

Владимир Лукин:
8 часов дипломаты
не излагают свои
формальные
позиции



Страница 08

Федор Лукьянов:
Хлопанья дверями
пока не наблюдается



Страница 08

Михаил Швыдкой:
Проще всего обещать
«светлое прошлое»,
важнее — найти
общий путь



Страница 03

Артур Дмитриев
о борьбе фигуристов
за золото
чемпионата Европы
и Олимпиады



Страница 15



Российская Газета

Общественно-политическая газета. Выходит с ноября 1990 года. Среда, 12 января 2022. № 4 (8652) www.rg.ru

Столичный выпуск

ТОЛЬКО В «РГ» Генпрокуратура: в России за 2,5 года к высшей мере приговорено 119 человек

Пожизненное наказание



Иван Егоров

АКЦЕНТ

Прокуратуре России 12 января исполняется 300 лет. Накануне юбилея начальник Главного уголовно-судебного управления Генпрокуратуры РФ Сергей Бажутов рассказал в интервью «РГ» малоизвестные подробности о системе работы государственных обвинителей. Например, почему большинство преступников, которым грозит пожизненное заключение, просят о суде присяжных, и помогает ли им это уйти от ответственности? Много или мало в стране оправдательных приговоров и о многом другом.

За 6 месяцев 2021 года гособвинители в суде первой инстанции отказались от обвинения в отношении 46 лиц. Их уголовное преследование прекращено

ность возвращения смертной казни, особенно в отношении убийц и насильников детей. Последний пример — в Костроме, где люди требовали выдать убийцу пятилетней девочки на самосуд. Если говорить с точки зрения правоприменения, сегодня пожизненное лишение свободы для преступника — это альтернатива смертной казни или оно может назначаться самостоятельно?

СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: Пожизненное ли-

шение свободы являлось альтернативой смертной казни, то есть могло назначаться в случаях, когда суд сочтет возможным не применять смертную казнь. Сейчас эта уголовно-правовая мера — отдельный и самостоятельный вид наказания. Для того чтобы назначить пожизненное лишение свободы, необходимы веские основания, которые свидетельствуют о том, что характер и обстоятельства содеянного, а также данные о личности виновного в совокупности значительно превосходят по своей опасности другие преступления данного вида. Указывают на то, что применены иные, более мягкие меры государственного принуждения не будет отменять принцип справедливости.

До 2004 года пожизненное

Число осужденных, которым назначено пожизненное лишение свободы, составляет 0,008 процента.

Иногда такое случается: по прошествии времени сиюминутные события вдруг оказываются непреходящими. А истории частных, никому не известных людей попадают на скрижали истории современности. Потому в первом номере журнала «Родина» за 2022 год мы рассказываем о двух героях года минувшего. Они впервые встретились, только фотографируясь для журнальной обложки. И, конечно, случайно сошлись в схватке с террористом. Но совсем не случайно эти двое повели себя так, а не иначе в тот сентябрьский день. Это обязательно надо запомнить. Это правильно, когда газетные герои становятся героями исторического журнала.

ПУБЛИКАЦИИ
«РОДИНЫ»

16



В сентябре их имена не сходили с телеэкранов и газетных страниц. Младший лейтенант полиции Константин Калинин и профессор Пермского университета Олег Сыромятников сошлись тогда в схватке с террористом. Каждый по-своему...

А потом, как это всегда бывает, повестку дня захлестнули другие новости. И только где-то на донышке памяти осталось: недоговорили про Пермь. Недопоняли. Недоспорили... Иногда такое случается: по прошествии времени сиюминутные события вдруг оказываются непреходящими. А истории частных, никому не известных людей попадают на скрижали истории современности. Потому в первом номере журнала «Родина» за 2022 год мы рассказываем о двух героях года минувшего. Они впервые встретились, только фотографируясь для журнальной обложки. И, конечно, случайно сошлись в схватке с террористом. Но совсем не случайно эти двое повели себя так, а не иначе в тот сентябрьский день. Это обязательно надо запомнить. Это правильно, когда газетные герои становятся героями исторического журнала.

Игорь Коц,
шеф-редактор
журнала «Родина»

02
Роспотребнадзор предупредил об угрозе «двойных» заражений

04
Россиян в 2022 году ждут 118 нерабочих дней

04
Минстрой определит, какие здания печатать на 3D-принтерах

07
Верховный суд РФ рассказал, когда стрельба по нападавшим не будет считаться самообороной

07
В Подмосковье сгорел дом престарелых

ЭКСКЛЮЗИВ Глава Россельхознадзора — о фальсификате в кормах для домашних животных, свинине с вирусом и пшенице с ГМО

Игра в кальмара

Татьяна Карабут

физцита кормов. Есть ли эти риски сейчас?

Более 80% кормов для домашних животных не соответствуют заявленному составу — в некоторых популярных мясных консервах мяса нет совсем. Но качество молока и рыбы, закупаемых для школ и больниц, удалось подтянуть. О борьбе с фальсификатом и контрафактом, росте цен на мясо и многом другом в интервью «РГ» рассказал руководитель Россельхознадзора Сергей Данкверт.

Зарубежные производители также используют в производстве кормов ГМО, но ни одна компания не подала документы на регистрацию кормов с ГМ-компонентами, несмотря на наши неоднократные предупреждения и все принятые меры.

Вместо кролика — кукуруза

Россельхознадзор вводил в 2020–2021 годах запреты на поставки кормов для домашних животных из США, Канады и европейских стран. Высказывались опасения де-

11



Сергей Данкверт допускает, что цены на красную икру могут повышаться искусственно.

НАУКА Когда в России появится свой квантовый компьютер

Ваше превосходство

Юрий Медведев

ливилось это заметить». А как вы могли бы объяснить такую сложнейшую вещь, как квантовый компьютер, скажем, по-нав в восьмой класс?

Одним из «гвоздей» Конгресса молодых ученых в Сочи стала лекция Алексея Федорова о квантовом компьютере. В свои 28 лет он уже профессор московского Физтеха, руководитель научной группы Российского квантового центра, попал в список Forbes «30 до 30» в разделе «Наука и технологии» и в «Список Илонов Масков» администрации президента РФ, в прошлом году стал лауреатом премии «За верность науке». С молодым ученым встретился корреспондент «РГ».

Алексей, помните известную историю про Альберта Эйнштейна, которого девятилетний сын спросил, почему отец так знаменит. Великий физик ответил: «Понимаешь, когда слепой жук ползет по поверхности шара, он не замечает, что пройденный им путь изогнут, мне же посчаст-

ливилось это заметить». А как вы могли бы объяснить такую сложнейшую вещь, как квантовый компьютер, скажем, по-нав в восьмой класс?

МЧС По прогнозу ученых, летом в некоторых регионах возможна засуха

Коварные воды и опасные льды

Тимофей Борисов

Несмотря на то что спасатели зафиксировали первое в этом году подтопление, некоторые регионы весной и летом могут столкнуться с нехваткой воды. О возможной засухе накануне в своем прогнозе предупредили ученые МЧС.

По данным гидрологов, ситуация с грунтовыми водами кое-где вызывает опасение. Прогнозируется высокая вероятность возникновения ЧС и происшествий, связанных с нарушением ирригационных систем, работы коммуникаций и систем водоснабжения.

«В настоящее время на большей части страны зафиксировано значительное промерзание грунта. При этом в ряде регионов

возможно залегание грунтовых вод на низких уровнях, что может привести к засухе в весенне-летний период. Самое низкое положение уровня грунтовых вод ожидается в пределах отдельных территорий Ростовской, Брянской, Воронежской, Оренбургской, Саратовской областей и Ставропольского края», — сообщили специалисты ВНИИ ГОЧС на первом в этом году селекторном совещании в Национальном антикризисном центре МЧС России.

Пока до лета далеко, надо быть готовыми к другим опасностям. В Сибири, например, зафиксированы первые подтопления. Там, в Красноярском крае, на Енисее в населенном пункте Стрелка вода залила 25 приусадебных участков.

5

ЧИТАЙТЕ СЕГОДНЯ

Сегодня в моем городе Самые интересные новости вашего региона

Два снеговпада Природа счастья в глазах легендарного поэта и волжского словесника

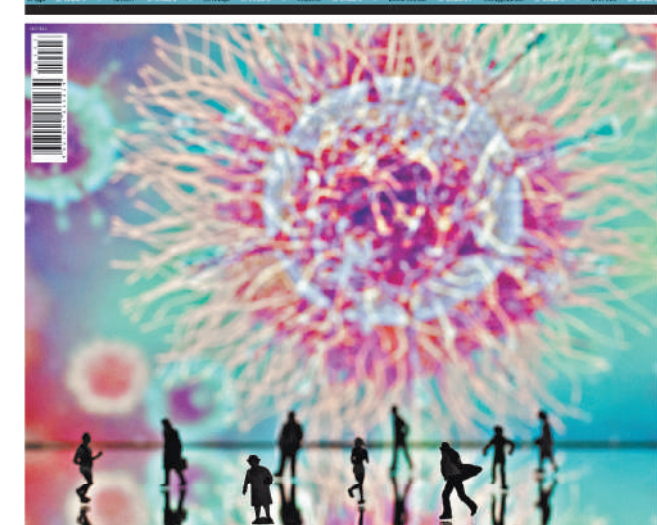
Из жизни других Что иностранцу хорошо, то и россиянину полезно?

ТВ

15

Российская Газета

НЕДЕЛЯ



ПАНДЕМИЯ В США за сутки выявлено 1,1 миллиона заразившихся вирусом. А что ждет нас? 2

Миллион «омикронов»

Официальные курсы валют ЦБ России с 12.01.22	Австралийский доллар 53,7918	Азербайджанский манат 44,0468	Армянский драм** 15,5019	Белорусский рубль 29,0522	Болгарский лев 43,4181	Бразильский реал 13,2129	Венгерский форинт** 23,7148	Вон Республики Корея*** 62,7073	Гонконгский доллар* 95,9860	Датская крона 11,4159	Доллар США 74,8355	Евро 84,8784	Индийская рупия* 21,1362	Казахстанский тенге** 17,1858	Канадский доллар 59,2006	Киргизский сом** 88,2211	Китайский юань 11,7446	Молдавский лей* 41,6679	Новый туркменский манат 84,7831	Норвежская крона* 18,7103	Польский злотый 17,1684	Румынский лей 104,7652	СДР 55,3149	Таджикский сомони* 66,2554	Турецкая лира* 54,0875	Узбекский сум*** 69,1765	Украинская гривна** 27,2265	Фунт стерлингов 101,9035	Чешская крона* 34,9119	Шведская крона* 82,4579	Швейцарский франк 80,8159	Южноафриканский рэнд* 48,0136	Японская иена** 64,9360	*За 10 **За 100 ***За 1000 ****За 10 000
--	------------------------------	-------------------------------	--------------------------	---------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------------	---------------------------------	-----------------------------	-----------------------	--------------------	--------------	--------------------------	-------------------------------	--------------------------	--------------------------	------------------------	-------------------------	---------------------------------	---------------------------	-------------------------	------------------------	-------------	----------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------------	--------------------------	------------------------	-------------------------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	--





СПЕЦСЛУЖБЫ
ФСБ задержала сторонника украинских неонацистов, который готовил теракт

ВЗРЫВА НЕ БУДЕТ

Иван Егоров

ФСБ совместно с МВД и СК России задержала в Тверской области очередного приверженца организации украинских неонацистов «М.К.У.».

Как сообщили корреспонденту «РГ» в Центре общественных связей ФСБ России, задержан житель Тверской области 2003 года рождения по подозрению в подготовке теракта на транспорте. Кроме того, он занимался в интернете пропагандой идеологии массовых убийств и вовлечением в сообщество «М.К.У.» новых членов. На кадрах оперативного видео показано задержание подозреваемого во время занятий в учебном заведении.

— Причины задержания знаете? — спрашивает сотрудник ФСБ.

— Да, знаю, — отвечает молодой человек.

— Ожидал задержания?

— Ожидал.

После этого молодого человека в наручниках выводят из здания. На кадрах допроса задержанный признается, что занимался модерацией сайтов «М.К.У.» в мессенджерах и получал указания в том числе об организации терактов от лидера организации Краснова. В ФСБ напомнили, что организация неонацистов была создана гражданином Украины Егором Красновым, 2000 года рождения, под патронажем украинских спецслужб.

По данным ФСБ, организация украинских неонацистов «М.К.У.» была создана 21-летним гражданином Украины Егором Красновым под патронажем и при содействии украинских спецслужб

Дома у молодого человека во время обыска были найдены инструменты по изготовлению самодельных взрывных устройств. Кроме того, в его телефоне обнаружена переписка с Красновым в мессенджере Telegram. В отношении не состоявшегося террориста возбуждено уголовное дело по ч. 2 ст. 282.1 УК РФ за участие в экстремистском сообществе и ч. 1 ст. 30, ч. 1 ст. 205 УК РФ — приговорено к терористическому акту. По ходатайству следствия суд избрал в отношении него меру пресечения в виде заключения под стражу. Дополнительно в отношении гражданина Украины Егора Краснова возбуждено уголовное дело за организацию экстремистского сообщества.

За последний год в России было задержано около 200 последователей «М.К.У.». Напомним, что меньше месяца назад — в декабре — ФСБ совместно с МВД и СК провела масштабную спецоперацию в 37 регионах России против сторонников этой неонацистской группировки. Выявлено 106 молодых людей, вовлеченных в деятельность неонацистской организации, двое из них подозреваются в подготовке нападений на учебные заведения. Среди задержанных оказались не только парни, но и девушки. Одна из них призналась, что общалась через мессенджеры с лидером «М.К.У.» Егором Красновым, который призывал ее к совершению противоправных действий. Еще один молодой человек рассказал, как познакомился в Telegram с Красновым, тот начал его склонять к совершению взрывов и убийств в Воронежской области. Другой подросток признался, что познакомился с Красновым в закрытых каналах на почве неприязни к наркоманам и написал ему, что «будет их убивать». А в Пензенской области и Республике Коми была пресечена деятельность аффилированных с «М.К.У.» двух экстремистских групп. В одну из них входило пять, в другую — восемь человек.



Президент РФ Владимир Путин провел первое в этом году оперативное совещание с постоянными членами Совета безопасности. Главной темой обсуждения стали вопросы организации работы в приграничных районах. Но начать разговор президент предложил с доклада по ситуации в социально-экономической сфере. По этой теме выступил помощник главы государства Максим Орешкин, специально для этого приглашенный на заседание.

ПРАВИТЕЛЬСТВО Михаил Мишустин призвал увеличить тестирование и темпы ревакцинации от COVID-19 в связи с распространением «омикрона» в России

Круги «омикрона»

Владимир Кузьмин

Из-за распространения штамма коронавируса «омикрон» регионы совместно с министерством здравоохранения должны принять все необходимые меры для оказания медицинской помощи гражданам, заявил премьер-министр Михаил Мишустин. Критически важно в этой ситуации кратко наращивать темпы повторной вакцинации. После новогодних праздников президиум Координационного совета по борьбе с COVID-19 собрался на первое заседание, чтобы детально обсудить ситуацию в стране. Положение дел в мире ухудшается, констатировал глава правительства. Это вызвано новым штаммом вируса. «Важно быть готовыми к любому развитию событий, — подчеркнул премьер. — После новогодних праздников многие возвращаются домой из поездок, в том числе из-за рубежа. Необходимо это учитывать».

Набор мер противодействия инфекции, по словам Мишустина, остается прежним. Значимую роль играет своевременное тестирование, ведь ранняя диагностика позволяет быстрее начать лечение и оградить от риска заражения других людей. «В текущем году надо продолжать поддерживать высокий охват граждан тестированием», — указал глава кабинета.

Самым надежным способом для борьбы с COVID-19 остается вакцинация, считает премьер. Масштабная кампания по повышению коллективного иммунитета продолжается. «Есть все возможности, чтобы жители каждого российского субъекта — и за этим внимательно следит президент — могли беспрепятственно сделать прививку. Если пришлось время, то и повторную», — подчеркнул Михаил Мишустин.

Диспансеризация: лучше не затягивать

Для граждан, которых коронавирусом все-таки не обошел стороной, еще в июле прошлого года началась углубленная диспансеризация. Она входит в программу гарантий бесплатного оказания медицинской помощи. В этом году на нее предусмотрено восемь миллиардов рублей, напомнил председатель правительства. «Граждане смогут пройти нужных врачей, получить лечение и рекомендации, а в случае необходимости — направление на реабилитацию», — сказал он.

Министерству здравоохранения совместно с регионами поручено провести информационную кампанию, чтобы привлечь людей к углубленной диспансеризации после ковида. «Только врач может, назначив определенные исследования, выявить последствия болезни. Лучше не затягивать и обратиться в поликлинику, чтобы восстановить здоровье», — призвал Михаил Мишустин граждан.

По итогам первой недели года в стране зарегистрировано более 112 тысяч случаев заболевания коронавирусной инфекцией, сообщила глава Роспотребнадзора Анна Попова. Средний показатель составил 76,33 на 100 тысяч населения, что еще ниже на 19,4 процента, чем на последней неделе 2021 года. «Но мы видим признаки ухудшающейся эпидемической ситуации, — заявила главный санитарный врач страны. — В 35 регионах показатель превысил среднероссийский». Максимальные показатели — 117,3 случая на 100 тысяч — сохраняются в старшей возрастной группе лиц старше 65 лет.

Одна из причин снижения недельной статистики почти на 20 процентов связана с недостаточным тестированием населения, пожаловалась Попова. Среднеуточный охват на первой неделе составил всего 239 на 100 тысяч граждан. Это

меньше установленной нормы в 300 тестов. Уровень не достигнут сразу в 66 регионах страны.

«Омикрон»: уже в 13 регионах

Штамм «омикрон» уже достаточно широко выявляется в России, подчеркнула глава Роспотребнадзора. Пока что его регистрировали в 13 субъектах Федерации: в Москве и Санкт-Петербурге, в Московской, Ленинградской, Ростовской, Мурманской, Орловской, Оренбургской, Рязанской, Нижегородской областях, а также в Башкортостане, Ингушетии и Пермском крае.

АКЦЕНТ

Ситуация с коронавирусом из-за нового штамма «омикрон» ухудшается, нужно быть готовыми к любому развитию событий

Первый случай был выявлен в начале декабря у граждан, вернувшихся из ЮАР. «На сегодняшний день в нашей базе материал и сиквенсы от 305 человек», — сообщила Анна Попова. Завозные случаи зафиксированы у граждан, вернувшихся из 25 стран. Помимо африканских государств лидируют Объединенные Арабские Эмираты, Великобритания и Турция. Но и внутри страны были отмечены первые очаги «омикрона». Сразу 49 заболевших выявили в двух студенческих общежитиях в регионах. Все они «погашены», но, по словам Поповой, на этом примере медики смогли убедиться в крайне быстром распространении новой версии вируса: «Это еще раз подчеркивает те риски, о которых уже сегодня говорилось и которые сегодня абсолютно реально на территории Российской Федерации, — риски очень интенсивного роста случаев заболевания».

Специалисты Роспотребнадзора совместно с математиками провели моделирование, рассказала главный санитарный врач. Оно показало, что в самом пессимистичном варианте — при неблагоприятном развитии эпидемической ситуации и несоблюдении санитарных требований — прогноз по выявлению новых случаев коронавируса может вырасти до шестизначных цифр.

Столица готовится к мобилизации

Власти Москвы, глядя на ситуацию в мире, тоже встревожены распространением «омикрона». В город он уже при-

шел министр. Сейчас на госпитализации находятся 114 тысяч пациентов, 16 тысяч в тяжелом состоянии, почти 3,8 тысячи пациентов — на искусственной вентиляции легких.

Переломная точка новой волны

— Мы находимся в переломной точке, когда в регионах решается вопрос, как будет развиваться ситуация, — подчеркнул Мурашко. — И конечно, здесь немедицинские меры, ограничительные, и медицинские, и профилактические, в частности вакцинация, — это ключевые факторы по сдерживанию взрывного роста заболеваемости населения.

Глава минздрава предупредил: несмотря на ряд заявлений, что «омикрон» дает не столь тяжелое течение, как «дельта», это не так. За рубежом реанимационные отделения в видеогоспиталей и вообще койки заполнены, а большинство пациентов составляют те, кто не прошел вакцинацию.

За праздники объем вакцинации в России снизился, констатировал министр: «Вакцинировано и ревакцинировано в общей сложности 759 тысяч человек. Это 70 тысяч в сутки. Мы в рабочие дни до Нового года имели объемы вакцинации в разы больше».

Михаил Мурашко еще раз призвал граждан пройти вакцинацию и своевременную ревакцинацию. Повторную процедуру уже прошли почти 11 миллионов человек и получили вакцину «Спутник Лайт», которая, заметил министр, показывает наибольшую эффективность. В подтверждение он сослался на совместное российско-итальянское исследование Центра Гамалеи и Института Спалланцани, показавшее, что ревакцинация пациентов «Спутником Лайт» дает хорошую вирус-нейтрализацию и позволяет защитить от нового штамма.

Михаил Мишустин призвал губернаторов держать ситуацию с «омикроном» под личным контролем, учесть все угрозы, которые несет новый штамм. Главы регионов совместно с минздравом должны организовать необходимые мероприятия по оказанию медпомощи в связи с распространением «омикрона». Критически важно наращивать темпы повторной вакцинации для тех, кто привился от ковида более полугода назад, и следить, чтобы уровень тестирования на ковид соответствовал установленному Роспотребнадзором показателю — не менее 300 тестов на 100 тысяч населения в день. В ближайшее время премьер пообещал подробно поговорить с регионами по всем аспектам борьбы с коронавирусом. ■

Читайте также: Ученые нашли средство для экстренной защиты от коронавируса rg.ru/art/2243717

ТЕХНОЛОГИИ Нотариусы планируют уведомлять в автоматическом режиме всех наследников

Напишут на прощание

Владислав Куликов

Нотариат планирует создать автоматизированный сервис по уведомлению наследника. Люди, на которых обрушилось несчастье, будут получать информацию об открытом наследственном деле. Или о нотариусе, к которому можно обратиться для решения всех вопросов с наследством. О таких планах сообщили в Федеральной нотариальной палате.

Подобная система в перспективе должна заработать в рамках суперсервиса «Утрата близкого человека» на портале госуслуг. Упростит же ее внедрение недавно принятый закон: нотариусы включены в автоматическую рассылку ЗАГС и будут получать в автоматическом режиме информацию о смерти человека.

«Нововведение,

в частности, позволит своевременно выявлять доверенности, утратившие свою силу в связи со смертью доверителя, и тем самым пресекать попытки мошенничества в части совершения юридически значимых действий по уже действительным доверенностям, — рассказывают в ФНП. — Автоматизированный обмен сведениями между нотариатом и органами ЗАГС будет особенно актуален в свете появления в Единой информационной системе нотариата нового реестра распоряжений об отмене доверенностей, выданных в реестр письменной форме. Напомним, что данный реестр заработал в последних числах декабря».

Иными словами, доверенности умершего человека не будут ходить по рукам. Они автоматически потеряют силу. По прежним правилам нотариус мог получить сведения о смерти того или иного лица только в связи с совершением нотариального действия. Этим вполне могли воспользоваться мошенники, имеющие на руках доверенность от уже ушедшего из жизни человека. Впоследствии, конечно, сделки, совершенные по таким доверенностям, признавались недействительными. Однако для этого требовалось время. А время, как известно, деньги. Пока шло разбирательство, могли пострадать (и страдают) ни в чем невинные добросовестные граждане. Теперь же у граждан появилась еще одна степень защиты.

Как рассказывают эксперты, утратившие силу в связи со смертью гражданина документы будут сразу отменяться в соответствующем реестре нотариата. Оформить сделку, распорядиться имуществом, снять средства или совершить иные юридически значимые действия по ним будет невозможно. Проверка подобной доверенности на портале ФНП также сразу укажет на то, что она недействительна.

«Такое решение законодателя — еще один шаг в использовании потенциала электронной нотариата и его цифровой инфраструктуры в интересах стабильности и безопасности гражданского оборота», — отметил президент Федеральной нотариальной палаты Константин Корсик.

Так же, как отмечают разработчики принятого закона, широковещательная рассылка сведений Единого государственного реестра ЗАГС позволит оптимизировать процедуру выявления нотариусами выморочного имущества. А также свести к минимуму риски неправомерного получения сведений о завещаниях до смерти завещателя. ■

COVID-19 Роспотребнадзор предупредил об угрозе «двойных» заражений

Грипп пришел

Ирина Невинная

Эпидемиолог по гриппу и ОРВИ превышен в 20 регионах, сообщили в Роспотребнадзоре. В новогоднюю декаду заболеваемость снизилась, но с возвращением к активной жизни грипп, на который приходится половина случаев простудных заболеваний (а точнее, 57,6%), может снова поднять голову. К тому же велик риск схватить микст-инфекцию: и грипп, и COVID-19.

На вакцинацию от гриппа надеяться поздно: кампания практически закончена. Те 68 миллионов, кто сделал прививку, сейчас в преимущественном положении. Остальным остается бережись. Защита от обеих инфекций одна и та же: уменьшение контактов, дистанцирование, маски, гигиена рук.

Случаи «двойного» заражения фиксировались и ранее, в России, и в мире. Как и следовало ожидать, сочетание двух вирусов, поражающих дыхательную систему, обычно приводит к более тяжелому и длительному течению заболевания. Группы риска по гриппу и COVID-19 общие: это люди, больные сердечно-сосудистыми и бронхолегочными заболеваниями, диабетом. Им надо особенно беречься. Кроме прививки, играет роль возраст пациента — особенно страдают от гриппа дети до года и старики. Так же, если заражение произошло, важно начать лечение вовремя.

Определить одновременное заражение гриппом и коронавирусом без лабораторной диагностики невозможно. Правда, для гриппа характерно очень быстрое нарастание симптомов: всего за пару часов температура может подняться до 39 градусов и выше. При этом если позже возникает потеря обоняния, меняются вкусовые ощущения, то велика вероятность сочетанной инфекции. Замдиректора ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Александр Горелов ранее также предупреждал о еще одной угрозе: во время сезона ОРВИ люди старше 60 лет рискуют получить осложнение от пневмококковой инфекции. «Необходимо защититься, так как грипп потенцирует пневмококк. И наиболее тяжело течение заболевания — как раз при сочетании гриппа и пневмококка», — отметил эксперт. ■



Михаил Мишустин поручил и дальше поддерживать повышенную готовность системы здравоохранения, следить, чтобы были запасы лекарств от COVID.

МИНОБОРОНЫ
Военных ОДКБ
доставили
в Казахстан
за трое суток

БРОСОК
ПО КОМАНДЕ

Юрий Гаврилов

Выполнение задач Коллективными миротворческими силами ОДКБ по решению руководства Казахстана будет осуществляться до полной стабилизации обстановки в республике. В настоящее время миротворцы занимаются там охраной важных военных, государственных и социально значимых объектов. Об этом вчера на селекторном совещании в Минобороны России сообщил глава министерства Сергей Шойгу.

Он напомнил, что в соответствии с решением Совета коллективной безопасности ОДКБ 9 января Коллективные миротворческие силы организации завершили развертывание на территории Казахстана. «В короткие сроки — всего за трое суток — самолетами ВКС России был переброшен личный состав и техника. Это стало возможным благодаря высокой слаженности и оперативности действий вооруженных сил государств — членов ОДКБ, достигнутых в результате совместных учений. А также опыта, полученного в ходе развертывания российских войск в Сирии и миротворческого контингента в Нагорном Карабахе», — отметил министр.

По его словам, после завершения доставки в Казахстан миротворцев наше ведомство организовало перелет на родину обратными рейсами военно-транспортных самолетов российских граждан. «Те люди, которые выразили желание выехать на территорию России, обеспечены транспор-

По словам министра обороны РФ Сергея Шойгу, всего за трое суток самолетами военно-транспортной авиации перевезено из Казахстана в Россию 1 719 человек. И эта работа продолжается

тными средствами и, естественно, доставляются в аэропорты отправки и перевозятся сюда, на территорию России, где организована встреча и работа всех необходимых министерств, ведомств по их встрече, приему и отправке в места постоянного проживания», — сказал Шойгу.

Всего за трое суток перевезено 1 719 человек. И эта работа продолжается. Министр подчеркнул, что летчики военно-транспортной авиации в очередной раз продемонстрировали высокий профессионализм и готовность к выполнению внезапно возникающих задач.

На совещании Сергей Шойгу еще раз перечислил ключевые задачи армии и флота в 2022 году. В декабре на расширенном заседании коллегии Минобороны их поставил президент России, Верховный Главнокомандующий Вооруженными силами РФ Владимир Путин.

«Важно продолжить оснащение войск высокоточными комплексами, новейшими системами разведки, навигации, связи и управления. Необходимо активно осваивать современное оружие, новые формы и способы действия войск, внедрять технологии искусственного интеллекта», — напомнил министр обороны. — В ходе боевой учебы нужно готовить командиров с нестандартным мышлением, способных принимать эффективные решения».

В числе других приоритетов ведомства он назвал развитие военно-технического сотрудничества со странами ШОС и ОДКБ, а также укрепление обороны Союзного государства России и Беларуси.

Шойгу также сказал, что в этом году будет совершенствоваться система социальной защищенности военнослужащих. «Таким образом, перед нами стоят серьезные задачи. От того, насколько успешно будет их решение, зависит дальнейшее укрепление Вооруженных сил», — подчеркнул министр обороны. ●

О ЧЕМ ГОВОРЯТ Президент Токаев обозначил первоочередные проблемы Казахстана

Сокращение заметных отрывов

Петр Лихоманов

Вчера президент Республики Казахстан Касым-Жомарт Токаев представил депутатам парламента — мажилису — нового премьер-министра страны, а после голосования по его кандидатуре обратился к ним с обращением, где описал проблемы, стоящие перед государством, и пути их решения.

В своем выступлении Токаев повторил оценку трагических событий начала года, назвав их «террористической войной» и указав на ее высокую подготовленность, явным признаком которой «комитет национальной безопасности как уполномоченный орган не смог и не захотел дать четкую оценку». «План атаки на Казахстан включал в себя целый ряд различных аспектов: военных, политический, идеологический, дезинформационный и прочие. Над подготовкой захвата власти работали профессионалы», — констатировал президент Казахстана.

Случившаяся трагедия, по словам Касым-Жомарта Токаева, ставит перед страной стратегическую задачу по кардинальной реорганизации всей системы обеспечения национальной безопасности. Он назвал девять необходимых для этого шагов, включая увеличение оплаты труда сотрудников спецподразделений, повышение правовой защищенности полицейских и реализацию комплекса мер противодействия религиозному экстремизму. «Ни в коем случае не допустить его сращивания с криминалом, особенно в учреждениях уголовно-исполнительной системы», — подчеркнул он.

Разговор о назревших изменениях в экономике и социальной сфере, от изменений в сфере образования до ревизии работы таможи, занимающей большую часть выступления, Токаев предварил следующим заяв-



АКЦЕНТ

Разговор о назревших изменениях в экономике и социальной сфере занял большую часть выступления Токаева

лением: «Следует признать, что произошедшие трагические события во многом вызваны серьезными социальными проблемами и неэффективной, а точнее, провальной деятельностью неважных государственных органов. Произошел заметный отрыв отдельных исполнительных органов от трудных реалий и потребностей граждан. У представителей властных структур сформировалось искаженное представление о жизни людей, их чаяниях и запросах».

Президент Казахстана провел тщательный анализ несоответствия официальных по-

казателей доходов и социальных стандартов реальности, указал на значительное имущественное неравенство, диспропорции в развитии регионов и запредельную бюрократизацию государственного аппарата. По всем темам правительству были даны соответствующие поручения, о выполнении которых и последующих шагах пойдет разговор в следующем обращении президента к мажилису, намеченном на сентябрь.

«Созданная в стране социально-экономическая система показала достаточно эффективную в обеспечении общего роста национального

дохода, но при этом является неэффективной в его распределении, и вы это хорошо понимаете и знаете. Ключевыми выгодами приобретателями экономического роста стали финансово-олигархические группы. Сложившиеся олигополии серьезно ограничили развитие свободного рынка и снизили конкурентоспособность страны», — заявил президент Токаев.

В этой связи он поручил перестроить работу Банка развития Казахстана, как основного источника государственных инвестиций, который «превратился в личный банк для избранного круга лиц, которые известны фамилиями». Также президент поручил правительству определить круг компаний, которым «пришло время отойти к народу Казахстана и помочь ему на системной и регулярной основе». Они должны будут делать ежегодные взносы в создаваемый общественный социальный фонд «Народу Казахстана», который

займется решением реальных проблем в сфере здравоохранения, образования, социальной поддержки. «Кроме того, ожидаю активного участия и от тех лиц, которые, фактически обладая огромными средствами, находятся в тени», — добавил Касым-Жомарт Токаев.

Проводить намеченные изменения будет новый премьер-министр Алихан Смаилов. Ему 49 лет, по образованию математик. На разных должностях в государственных и коммерческих структурах занимался статистикой и планированием, возглавлял республиканское Агентство по статистике, занимал должность министра финансов. Последние полтора года — первый вице-премьер правительства. ●

— За ситуацией в Казахстане следите на сайте rg.ru/sujet/6676

БЕЗОПАСНОСТЬ Корреспондент «РГ» побывал в Казахстане на объектах, где несут службу миротворцы ОДКБ

«Уверены, мы под защитой»



Миротворцы из России, Киргизии, Беларуси и других стран ОДКБ заняли позиции. Основная их задача — охрана стратегически важных объектов в Казахстане.

Александр Степанов, Алма-Ата

Миротворческие силы ОДКБ завершили переброску в Казахстан и взяли под охрану все стратегически важные объекты в Алма-Ате.

Теплоэлектростанция в южной столице Алма-Ате — как раз один из таких объектов. Она согревает и дает свет для почти 70 процентов зданий и сооружений всей южной столицы Казахстана. Стихийные митинги, переходящие в погромы, работники ТЭЦ встретили на рабочих местах. Как рассказывают на станции, беспорядки проходили всего в нескольких сотнях метров от них. Понимая, что в любую минуту можно оказаться под атакой толпы, персонал не прекращал работу. На объект ежедневно приезжали сотрудники, хорошо осведомленные: если ТЭЦ встанет, то больше половины города просто замерзнет.

«Когда начались беспорядки, персонал чувствовал себя неуве-

ренно. Было страшно. Но после того, как ввели миротворческие силы, наши работники почувствовали, что находятся под охраной. Появилась уверенность: мы под защитой, можно спокойно выполнять свои обязанности», — рассказал заместитель главного инженера по эксплуатации ТЭЦ-2 Абзал Жакаев.

Сейчас эту теплоэлектростанцию охраняет киргизское спецподразделение «Скорпион». Оно прибыло в Алма-Ату в составе объединенных миротворческих сил ОДКБ. Бойцам не надо объяснять, насколько стратегически важный объект они защищают. Поэтому все исключительно бдительные не только на постах. Ежедневно военные проводят тренировки по отражению возможных террористических атак.

Под Алма-Атой развернулись и подразделения белорусских десантников. Они взяли под охрану военный аэродром Жетыген. В эту воздушную гавань Казахстана прибыла основная часть военнослужащих и техники Коллективных миротворческих сил ОДКБ.

А белорусские военные сейчас обеспечивают там безопасность. «На учениях ОДКБ мы часто бывали в Казахстане, местность для нас достаточно знакомая. К нам местные жители относятся очень доброжелательно. Они явно рады, что мы находимся здесь, пытаются всечески по-



Из Казахстана в Россию самолетами нашей военно-транспортной авиации каждый день доставляют граждан РФ. Число таких эвакуированных уже приближается к двум тысячам человек.

мочь», — рассказал командир миротворческой роты гвардии майор Игорь Гиль.

А еще белорусские и казахстанские военные проводят совместное патрулирование территории. Игорь Гиль отметил, что его подчиненные находятся на первом рубеже обороны аэродрома. В случае нештатной ситуации они готовы полностью обеспечить его безопасность.

Немало задач выполняют и российские миротворцы. В частности, их зона ответственности — аэродром «Алматы».

— Последствия массовых беспорядков в Казахстане: фоторепортаж на сайте rg.ru/art/2243981

Подготовил Юрий Гаврилов

ПОВЕРХ БАРЬЕРОВ

Михаил Швыдкой,
доктор искусствоведения



ВОЗВРАЩАТЬСЯ — ПЛОХАЯ ПРИМЕТА...

Неожиданные, на неисклюшенный взгляд, исполненные трагизма события в Казахстане после введения в республику воинских соединений ОДКБ, вызвали у части постсоветского общества прилив ностальгии по СССР. Эмоция понятная, но без практических последствий.

Когда об этом говорит Г. Зюганов в интервью В. Соловьеву, он апеллирует к электорату, выросшему в СССР. И Геннадий Андреевичу, несмотря на то, что он является лидером второй по численности предствительства в Государственной Думе партии после «Единой России», нет нужды строить в обозримое время реальные и, главное, ответственные планы по объединению России, Украины, Белоруси и Казахстана. Можно продекларировать несбыточную мечту и на это успокоиться. Вряд ли он, умный и образованный человек из учительской семьи, действительно готов отправить

«три танковых расчета» своих внуков воевать за идеологический мирраж. Кто бы спорил, Россия вместе с Украиной, Белорусью и Казахстаном составила бы могущественное государство, внутренне самодостаточное, гарантирующее уверенное развитие. Об этом за год до пуща 1991 года писал А. И. Солженицын в статье «Как нам обустроить Россию». И хотя она вызвала неприятие в Алма-Ате из-за того, что Казахстан был назван «подбрюшьем» России, А. Солженицын, не сомневаясь, что СССР исторически обречен, предлагала бы новую модель государственности, которая была бы органически связана с Российской империей. Именно этого опасались на Западе. Неслучайно З. Бжезинский, умудренный многолетней борьбой с Москвой, четко обозначил цели развала СССР — государственное образование России и Украины всегда будет иметь имперские амбиции, Россия без Украины — никогда не будет империей. Словом, есть о чем вспомнить. Но пытаться после драки махать кулаками дело бесполезное. При том, что у современной России есть свои законные интересы, прежде всего желание обеспечить собственную безопасность, что означает либо дружественность соседних государств, либо — как минимум — их готовность соблюдать политическую лояльность в отношении нашей страны. Как известно, география — это судьба. И мечты о «другом глобусе» остаются пустыми разговорами.

Важнее для современного развития стран, образовавших СНГ и затем ЕАЭС, найти общий путь, создавая образ будущего

Но обеспечение национальных российских интересов не предполагает возврата к тому прошлому, с которым мы простились три десятилетия назад. Стоит напомнить слова президента Российской Федерации В. В. Путина, сказанные в 2010 году: «Кто не жаждет о распада СССР, у того нет сердца. У того, кто жаждет его восстановления в прежнем виде, у того нет головы». И минувшим летом, 30 июня 2021 года, он по существу повторил эту мысль: «Восстанавливать Советский Союз (...) невозможно (...) по целому ряду причин — и даже нецелесообразно...»

Не скрою, и у меня до сих пор комки подкатывают к горлу, когда вспоминаю эпизод из фильма Резо Чхейдзе «Отец солдата», где Георгий Махарашвили в пронзительном исполнении Серго Закаридзе отплевывает под снегом пограничный столб, на котором написано «СССР», и водружает его на подходящем месте. Самороспуск СССР был исторической трагедией. Но его силовое воссоздание может обернуться — вопреки Марксу — не фарсом, а новым историческим катаклизмом.

За минувшие тридцать лет практически все бывшие республики СССР обрели собственную государственность. Некоторые из них — впервые в истории. Кто-то в большей, кто-то в меньшей степени опробовал собственный голос на международной арене, став частью мировой геополитической системы, как и подобает членам ООН. Естественно — географическое и историческое — тяготение друг к другу позволило создать постсоветские объединения: СНГ, ЕАЭС, Союзное государство Беларуси и России. Что не отменило участия в них международных форматах. В том числе инициированных Европейским Союзом и НАТО.

За это время выросли несколько поколений, родившихся незадолго до распада или уже после распада СССР. 35–40-летние люди стали активными гражданами в самостоятельных странах, которые всерьез занялись формированием своей государственной идентичности. Чаще всего моноэтничные, даже если на территории той или иной новой страны проживало несколько народов. Именно поэтому из многих бывших союзных республик начался массовый отток русских и русскоязычных граждан. В Казахстане, к примеру, где национальная политика выглядела вполне благополучной, с 1989 года по 2021-й русское население сократилось с 6 227 549 до 3 478 287 человек. Только Россия по-прежнему сохранила многонациональный характер государственности, при том, что русские в начале 1990-х годов составили порядка 80% населения.

Каждая новая страна создавала свой особый национальный историко-культурный код, который транслировался не только в научных трудах, но и в учебной литературе, СМИ и т. д. Победа в Великой Отечественной войне, пожалуй, единственное историческое событие, которое сохраняется как объединяющая социально-этическая ценность. Именно поэтому, заботясь о будущем государстве, вхождении в СССР, не стоит предлагать рецепты, заимствованные из прошлого. Они не работают в новых социально-исторических реалиях. Куда важнее для современного развития стран, образовавших СНГ и затем ЕАЭС, найти общий путь, создавая образ будущего. Крупные международные научные, культурные, экономические, образовательные, инфраструктурные проекты, способные привлечь молодые кадры, могут дать новый импульс интеграции. Понятно, что проще всего обещать «светлое прошлое». Но, как пелось в известном романсе: «Возвращаться плохая примета».

Проще всего обещать «светлое прошлое». Но, как пелось в известном романсе: «Возвращаться плохая примета»

— Все колонии автора rg.ru/sujet/3775



FACEBOOK.COM/www.rg.ru



INSTAGRAM.COM/online_rg



T.ME/rgrunews

События и комментарии
rg.ru

Российская газета
www.rg.ru
12 января 2022
среда № 4 (8652)

ПОЛИЦИЯ

Инстаграм-модель разместила обнаженные фото на фоне храма

ТАТУ ЗАТМИЛИ РАЗУМ

Иван Петров

Очередная блогерша отличилась со знаком минус на просторах Сети. Девушка, набравшая популярность благодаря тому, что покрывала практически полностью свое тело и лицо татуировками, оголившись, сфотографировалась на фоне храма. И фото, естественно, разместила в соцсетях. Для других целей блогеры, похоже, и не видят смысла фотографироваться.

Столичные полицейские вчера начали доследственную проверку в отношении Полины Моругиной. Внимание стражей правопорядка привлекла публикация фотографии девушки в голом виде на фоне храма. «Проводится проверка на предмет оскорбления религиозных чувств верующих из-за фото в обнаженном виде на фоне церкви Покрова Пресвятой Богородицы в Филях», — сообщили в полиции.

Отмечается, что провокационное фото было сделано еще в прошлом году — в конце августа. Тогда же размещено на странице девушки в Instagram. Но внимание в Сети снимок привлек только сейчас.

По итогам проверки против девушки могут возбудить уголовное дело по части 1 статьи 148 УК РФ «публичные действия, выражающие явное неуважение к обществу и совершенные в целях оскорбления религиозных чувств». Материалы доследственной проверки впоследствии будут направлены в столичный глав Следственного комитета для принятия процессуального решения. Блогерше грозит штраф в размере до 300 тысяч рублей или лишение свободы на срок до 1 года.

Полиция проводит доследственную проверку на предмет оскорбления религиозных чувств верующих

Полина Моругина известна в интернете под псевдонимом «Полина Фейс». Тело девушки и ее лицо практически полностью покрыты татуировками. Периодически модель появляется на стримах с другими блогерами. Регулярно выкладывает видеоролики со своим участием в YouTube.

Вчера число подписчиков тату-модели резко поубавилось. Хотя подобный скандал обычно только привлекает их количество. Все дело в том, что после скандала страница девушки в Instagram стала недоступна, а в соцсети «ВКонтакте» ее аккаунт оказался удален.

Параллельно в отношении Моругиной составлен протокол по части 2 статьи 5.26 КоАП «умышленное публичное оскорбление религиозной или богослужебной литературы, предметов религиозного почитания, знаков или эмблем мировоззренческой символики и атрибутики либо их порча или уничтожение». Девушке грозит административный штраф в размере от 30 тысяч до 50 тысяч рублей либо обязательные работы на срок до 120 часов.

В настоящее время протокол по этому делу вернули в полицию для устранения нарушений, допущенных при его составлении. После того как нарушения устранены, протокол снова вернут в суд для рассмотрения.

Напомним, недавно в аналогичный скандал угодила блогер из Таджикистана Руслан Бобиев. Он со своей подругой сделал провокационное фото на фоне храма Василия Блаженного. Девушка в ките ле с надписью «полюция» присела на корточки перед блогером и имитировала оральный секс.

В прошлом году суд приговорил их к 10 месяцам колонии. Бобиева депортировали из страны.

30-летняя Ирина Волкова не так давно стала фигуранткой аналогичного уголовного дела после обнаженной фотосессии на фоне Исакиевского собора в Санкт-Петербурге. Впоследствии женщина извинилась за свой поступок. На период расследования суд не стал помещать ее в СИЗО.

ТЕХНОЛОГИИ

Минстрой определит, какие здания лучше не строить, а печатать

Дом с модным принтом



Напечатать частный дом на принтере можно буквально за сутки.

Марина Трубилина

В этом году ожидается появление первых загородных поселков с напечатанными домами — в Краснодарском крае и Ленинградской области. Напечатать стены такого дома можно буквально за сутки, на возведение простого здания под ключ при благоприятных условиях требуется около двух недель. Кроме того, необходим минимум персонала: оператору компьютера и от двух до четырех человек для загрузки в аппарат бетонной смеси. В итоге напечатанные дома примерно на 12% дешевле, чем похожие монолитные здания. Себестоимость простейшего здания — около 1 млн рублей, от 20 тысяч рублей за квадратный метр.

Развитием строительства с помощью 3D-принтеров вплотную займется минстрой. Правительство утвердило «дорожную карту» по внедрению новых, в том числе и аддитивных (официальное название 3D-печати), строительных технологий. С ноября 2023 года министр и вице-министр должны представить в правительство доклад о перспективах использования 3D-печати в строительстве — при возведении каких зданий эти технологии наиболее целесообразны. Кроме того, будут разработаны программы обучения студентов на специалистов по аддитивному строительству.

Аддитивные технологии — одно из перспективных направлений в развитии строительной отрасли, подчеркивают в пресс-службе минстроя. Стратегией развития таких технологий до 2030 года, которая была утверждена прошлым летом, предусматривается разработка и

производство оборудования, комплектующих, материалов для аддитивного производства, специализированного программного обеспечения, а также услуг и инжиниринга в сфере таких технологий. Будут разработаны и стандартизированы подходы к проектированию, расчету и информационному моделированию объектов, возводимых этим способом.

Россия сейчас флагман развития 3D-строительства в мире, считает гендиректор «АМТ», резидента Фонда «Сколково» Александр Маслов. В РФ раньше

АКЦЕНТ

В этом году ожидается появление первых напечатанных поселков — в Краснодарском крае и Ленинградской области

все появились национальные стандарты строительства по этим технологиям. Тем не менее печать многоярусных домов законодательно пока не отрегулирована. Кроме того, внедрение 3D-печати многоэтажных зданий тормозится инертностью крупных строительных компаний, считает Маслов: они пока не видят смысла отказываться от проверенных технологий.

Строители загородного жилья тоже по-разному относятся к аддитивным технологиям. «3D-принтеры пока скорее модная игрушка, чем конкурентоспособная технология, — считает заместитель гендиректора KASKAD Ольга Маглина. — Принтер, по сути, только возводит стены бетонной смесью. Примерно то же самое и со сравнительно высокой скоростью можно делать по

давно известным технологиям — с помощью опалубки». Тем не менее владельцы крупных загородных участков — на десятки и сотни домов — в последнее время активно закупают принтеры, рассказал Маслов. В условиях бума на загородное строительство они запаслись землей и сейчас готовы ее осваивать.

По темпам развития рынка аддитивного строительства и масштабовности реализуемых проектов Россия, к сожалению, уже начала отставать от других стран, но тем не менее у нас появляется

Строительные принтеры позволяют возводить здания нестандартной формы.

Строительные принтеры позволяют возводить здания нестандартной формы. Строительные принтеры позволяют возводить здания высотой до 80 метров и 26 этажей. А главное преимущество технологии — возможность строить здания необычных округлых форм.

В перспективе аддитивное строительство может активно использоваться в трудно-



Строительные принтеры позволяют возводить здания нестандартной формы.

доступных районах, на Крайнем Севере и в других экстремальных условиях, отмечает Адамцевич. Наибольшего эффекта можно добиться, если особенности и возможности технологии учитываются уже на этапе проектирования объекта. Сейчас 3D-печать максимальной эффективности может применяться в первую очередь при индивидуальном жилищном строительстве, а накопленным опытом технологию можно будет задействовать и на объектах более высокой сложности и этажности. По словам Маслова, технические возможности принтеров позволяют возводить здания высотой до 80 метров и 26 этажей. А главное преимущество технологии — возможность строить здания необычных округлых форм.

В перспективе аддитивное строительство может активно использоваться в трудно-

доступных районах, на Крайнем Севере и в других экстремальных условиях, отмечает Адамцевич. Наибольшего эффекта можно добиться, если особенности и возможности технологии учитываются уже на этапе проектирования объекта.

Сейчас 3D-печать максимальной эффективности может применяться в первую очередь при индивидуальном жилищном строительстве, а накопленным опытом технологию можно будет задействовать и на объектах более высокой сложности и этажности. По словам Маслова, технические возможности принтеров позволяют возводить здания высотой до 80 метров и 26 этажей. А главное преимущество технологии — возможность строить здания необычных округлых форм.

В перспективе аддитивное строительство может активно использоваться в трудно-

КАЛЕНДАРЬ Россиян в 2022 году ждут 118 нерабочих дней

Еще отдохнем

Ольга Игнатова

Закончились самые длинные в этом году нерабочие праздничные дни. Но впереди россияне ожидают еще немало выходных.

Из 365 дней 2022 года 247 дней придется поработать, 104 дня будут выходными, праздничных дней будет 14, напомнил министр.

В феврале в честь Дня защитника Отечества будет один праздничный день — непосредственно 23 февраля. В марте в честь Международного женского дня отдыхаем с 6 по 8 марта. Суббота — 5 марта — будет рабочей, но с сокращением рабочего времени на час.

Майские праздники в этом году по сути начнутся в субботу — 30 апреля, будем отдыхать с 1 по 3 мая. С 4 по 6 мая — рабочие дни. В честь Дня Победы россияне ждут четыре выходных дня — с 7 по 10 мая.

День России будем праздновать с 11 по 13 июня. В ноябре в честь Дня народного единства будут три выходных дня — с 4 по 6 ноября. 3 ноября — сокращенный день.

Ну и 31 декабря в 2022 году снова станет нерабочим, так как приходится на субботу. Скорее всего, отдыхать на следующий Новый год будем 9 дней подряд — с 31 декабря 2022 года по 8 января 2023 года включительно.

По данным опроса сервиса «Суперджоб», практически каждый второй россиянин (49%) относится к столь продолжительному отдыху положительно. А по мнению 17% опрошенных, длинные новогодние каникулы пора сократить.

Читайте также: По какой причине можно уйти в отпуск вне графика rg.ru/art/2236951

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КАЛЕНДАРЬ НА 2022 ГОД

Источник: правительство РФ

Январь							Февраль						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27
24	25	26	27	28	29	30	28						
31													

Март							Апрель — Май						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
7	8	9	10	11	12	13	25	26	27	28	29	30	1
14	15	16	17	18	19	20	2	3	4	5	6	7	8
21	22	23	24	25	26	27	9	10	11	12	13	14	15
28	29	30	31				16	17	18	19	20	21	22
							23	24	25	26	27	28	29
							30	31					

Июнь							Ноябрь						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
6	7	8	9	10	11	12	7	8	9	10	11	12	13
13	14	15	16	17	18	19	14	15	16	17	18	19	20
20	21	22	23	24	25	26	21	22	23	24	25	26	27
27	28	29	30				28	29	30				

■ ПРАЗДНИЧНЫЕ ДНИ ■ ВЫХОДНЫЕ ДНИ ■ РАБОЧИЕ ДНИ

ЭКСПОРТ

«Зеленая революция» не избавит Европу от зависимости от сырья из России

Энергию как ветром сдуло

Сергей Тихонов

Чиновники Евросоюза обсуждают возможность признания атомной энергии чистой, а газовой генерации — «получистой», которую можно использовать в переходный период декарбонизации экономики. Оба факта свидетельствуют, что Европа пусть на время, но смирилась со своей зависимостью от импорта энергетического сырья, в первую очередь из России, чтобы не допустить повторения еще не окончившегося энергетического кризиса.

Более того, сильнейшая озабоченность на Западе вызвал прогресс в переговорах России и Китая по поводу строительства газопровода «Сила Сибири-2», которое планируют начать только в 2024 году. В ЕС опасаются, что увеличение объемов поставок в Китай может создать дефицит газа в Европе.

При этом хотя Брюссель не признает, что рекордное подорожание газа и электричества стало следствием необдуманно быстрого отказа от ископаемых источников энергии в пользу возобновляемых, в отношении традиционных видов генерации позиция Европы становится значительно мягче. Фактически сейчас намечено три сценария развития энергетики Евросоюза, которые вероятнее всего будут реализовываться в симбиозе.

Первый путь, уже проторенный — увеличение мощностей возобновляемых источников энергии (ВИЭ) на основе солнца и ветра. Прошлый год показал, что их использование требует создания резервных мощностей традиционной генерации и, соответственно, больших запасов топлива. И пока не будут созданы надежные и безопасные средства для хранения и передачи больших объемов энергии, от этой необходимости не уйти. С учетом, что к 2050 году уровень потребления энергии в ЕС должен удвоиться, то соответственно будет расти импорт сырья, несмотря на рост доли генерации ВИЭ.

Второй путь — водородная энергетика. В Европе пока признают только «зеленый водород», полученный методом электролиза на основе энергии солнца и ветра. Он дорогой, но даже отбросив вопрос цены, мощный ВИЭ для производства его нужного количества недостаточно. А с учетом роста потребления энергии, свободные мощности для этого будут не расти, а уменьшаться. Выход один, признать «голубой водород», получаемый из природного газа с улавливанием углерода. То есть импортировать природный газ и производить на месте водород или импортировать уже готовый водород, например, из России, если будет изобретен рентабельный и безопасный способ его транспортировки.

Третий сценарий возможен, если Евросоюз официально признает атомную энергетику чистой. Казалось бы, такой вариант обеспечит независимость Европы от импорта энергоресурсов. Но строительство атомных электростанций (АЭС) процесс весьма долгий и очень дорогой. Рекорд по срокам строительства одного атомного реактора поставил «Росатом» в Китае. Энергоблок № 3 Тяньваньской АЭС был запущен чуть менее чем за пять лет после начала строительства. Как правило, на пуск одного реактора уходит 6–10 лет, а иногда и больше. Пока в Европе бурное строительство АЭС нет даже в планах. Поэтому потребность стран Европы в ископаемом топливе в ближайшие десятилетия никогда не исчезнет. Она сохраняется даже во Франции, где на долю АЭС приходится 70% (в ЕС — 21%) генерации электричества.

Кроме этого, как отметил глава Фонда национальной энергетической безопасности Константин Симонов, даже в случае бурного развития атомной энергетики Европа останется импортозависимой. С 2016 года топливный уран в Европе не производится. Его придется импортировать из Казахстана, Австралии, России или Африки. По мнению Симонова, освободиться от сырьевой зависимости Европа никогда не сможет, — это утопия. Она может лишь выбирать от кого зависеть. В случае с развитием ВИЭ — это будет Китай, Австралия или африканские страны, где есть запасы редкоземельных металлов. В случае с углеводородами — это Россия, арабские страны или США. Отсюда попытки снизить эту зависимость через введение трансграничного налога. Но в результате из-за роста цен на энергоресурсы он будет работать против европейской экономики, уточняет эксперт.

Если нефтегазовая отрасль попадет под действие трансграничного регулирования (ТУР), то в цену углеводородов будет включена плата за выбросы парниковых газов при добыче и переработке сырья. В этом случае для России потери могут оказаться заметными — по оценке VYGON Consulting, в 2035 году при цене CO₂ в европейской торговой системе 140 евро за тонну они могут составить до 3 млрд евро.

Но это сравнительно небольшая величина по сравнению с тем, что будут вынуждены платить потребители углеводородов, считает главный экономист VYGON Consulting Сергей Ежов. Для сравнения, при расчете на весь объем потребления углеводородов при той же цене CO₂, европейские потребители заплатят около 350 млрд евро в год.

Задуманная как протекционистская мера — ТУР приведет лишь к удорожанию импорта энергоресурсов для Европы, считает Симонов. Результатом этого станет инфляция, которая уже в прошлом году побила многолетние рекорды, и рост цен на все товары. При этом импортировать сырье Европе все равно придется, подчеркивает эксперт.

Решение Верховного Суда

Решение Верховного Суда Российской Федерации от 21 октября 2021 г. признано не действующим со дня принятия Положения о техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств, принадлежащих гражданам (легковые и грузовые автомобили, автобусы, мини-трактора). РД 37.009.026-92, утвержденное приказом Департамента автомобильной промышленности Министерства промышленности Российской Федерации от 1 ноября 1992 г. № 43. Решение суда вступило в законную силу 9 декабря 2021 г.

ПОДДЕРЖКА Заменить инвалидную коляску стало проще МИНУС ЗАЯВЛЕНИЕ

Елена Манукиян

При замене инвалидной коляски или, например, протеза инвалидам больше не нужно подавать отдельного заявления на проведение медико-технической экспертизы изделия. Достаточно одного общего заявления на замену средства реабилитации или на компенсацию за него, если оно было куплено человеком самостоятельно на свои средства. Принимать решение о необходимости проведения медико-технической экспертизы Фонд социального страхования будет самостоятельно, если изделие вышло из строя, а после истечения срока эксплуатации кресел-колясок и ортезов их заменят без дополнительных проверок. Приказ об этом подписал министр труда и соцзащиты Антон Котляков.

Ранее для того, чтобы заменить средство реабилитации, человек вынужден был писать два заявления в Фонд социального страхования: одно — с просьбой о замене изделия, второе — с просьбой о проведении медико-технической экспертизы, на основании которой делался вывод о необходимости замены изделия. По словам министра, это создавало неудобства для людей с инвалидностью, учитывая, что в 90% случаев ортезы вообще не подлежат ремонту.

Приказ министра убирает один из бюрократических барьеров, считает председатель Всероссийского общества инвалидов Михаил Терентьев. «Это поможет гражданам тратить как можно меньше времени на неудобные и длительные процедуры», — сказал он.

Кроме того, сегодня заявление на замену средства реабилитации и возмещение расходов за него можно подать удаленно на портале госуслуг, а получить новое изделие граждане с инвалидностью могут не только по месту регистрации, но и по месту своего проживания (нахождения). ●

СЛЕДСТВИЕ Задержан тамбовский вице- губернатор ПРОПАВШИЕ ДЕНЬГИ

Антон Валагин,
«Российская газета», Тамбов

Заместитель главы администрации Тамбовской области Владимир Громов задержан во вторник в рамках уголовного дела о мошенничестве с госзаказом.

Громов задержан в рамках статьи 91 Уголовно-процессуального кодекса, — рассказал «РГ» источник в правоохранительных структурах региона. В статье 91 УПК перечислены основания для задержания лица, подозреваемого в совершении преступления. Например, задержание возможно, если его намереваются поместить под стражу. Или у гражданина обнаружены явные следы преступления. Ранее в служебном кабинете вице-губернатора прошли обыски.

Уголовное дело, в котором фигурирует один из руководителей Тамбовской области, касается закупки оборудования в детские сады Тамбовского района. Бюджетные средства за него были перечислены, а само оборудование в садики так и не пришло. По служебным обязанностям Владимир Громов курирует в администрации региона госзакупки, управление областным имуществом и деятельность государственного технического надзора. Так что с вопросами о странной закупке силовика пришли по адресу.

Глава администрации в курсе всех проводимых мероприятий. Готовы оказать содействие все необходимое содействие. Перед законом все равны, — сообщили в пресс-службе тамбовского губернатора.

Громов работает в областной администрации с 2004 года. Кстати, его предшественник на посту вице-губернатора Глеб Чулков в декабре 2019 года выпал из окна и разбился насмерть. Чулков находился под домашним арестом также по делу о мошенничестве. ●

Угонять, так кроссовер



СЕРГЕЙ ИВАНОВ

1 ← Восьмое место досталось Volkswagen Polo с частотой угонов 4 процента. А замыкают десятку снегоавтомобили Toyota: RAV 4 с 4 процентами и Land Cruiser Prado с 2 процентами.

Примечательно, что количество автохищений в России на фоне пандемии снижается. По сравнению с 2020 годом в текущем году число угонов снизилось на 33 процента.

— Ожидалось, что, по мере снятия антиковидных ограничений и возвращения к привычной жизни, число заявляемых угонов в стране будет расти. Но статистика показывает обратное — количество хищений пока все еще снижается. Возможно, это связано с тем, что границы многих государств до сих пор закрыты. Это сильно осложняет сбыт краденых автомобилей. Скорее всего, этот же фактор стал главной при-

АКЦЕНТ

Toyota внедрила новую противоугонную технологию. На весь автомобиль наносится множество микроточек с PIN-кодом, привязанным к VIN машины

чиной практически полного отсутствия представителей японского премиум-класса в рейтинге самых угоняемых авто. Также интересно, что подобная тенденция совпала с внедрением Toyota и Lexus новой противоугонной технологии. На весь автомобиль наносится множество специальных микроточек, каждая из которых содержит PIN-код, привязанный к VIN-номеру машины. Возможно, эта новация помогла японскому автоконцерну сни-

зить интерес автоугонщиков к бренду, — считает директор департамента страховых выплат компании Александр Харгазов. — Однако мы полагаем, что риск увеличения частоты угонов автомобилей будет реализоваться в любой момент вместе с улучшением эпидемиологической обстановки в стране и мире.

Напомним, что частота угонов разных моделей и марок у разных страховщиков отличается. Отличается она и от офи-

циальных данных МВД. Ведь такая статистика напрямую зависит от количества договоров каско, заключенных той или иной компанией. Хотя, надо сказать, что полугодовой отчет об угонах эта компания делала совместно с крупным оператором телематических систем. А он устанавливает свое оборудование не только на машины, застрахованные в этой компании.

Так что, похоже, картина угонов соответствует средней по рынку. Но речь идет только об автомобилях, которые вообще страхуются от угона. Кстати, по данным страхового дома ВСК, интерес угонщиков к автомобилям KIA действительно снизился. Хотя эта марка несколько лет подряд возглавляла рейтинг самых угоняемых авто. На первую строчку поднялся Hyundai. Третье место занимает Toyota.

Пандемия подрезала угонщикам рынки сбыта. Не будет ли всплеска после снятия ограничений?

МВД ранее также отмечало резкое сокращение количества угонов — почти на 26 процентов. Впрочем, и в допандемийные годы их число сокращалось. Правда, не столь стремительно. В 2019 году, например, оно снизилось на 6 процентов. Однако, так как МВД считает все угоняемые машины, а не только те, которые страхуют, в числе лидеров, по полицейской статистике, присутствуют модели АВТОВАЗа. Правда, не на первом месте. Осталось дождаться полной картины за прошлый год от этого ведомства. ●

← Читайте также: МВД готовит новые билеты для экзамена на права rg.ru/art/2243450

БИЗНЕС Лесопромышленники не ожидают снижения цен на древесину

С доски снимают стружку

Алексей Дуэль

Древесина подешевеет не ранее середины весны, да и то, если это случится, то ненадолго. Такой прогноз дал «РГ» президент национальной ассоциации лесопромышленников «Русский лес» Павел Карнаух. «Мы ожидаем снижения цен с наступлением сезона зимней лесозаготовки и завозом свежего сырья — вплоть до начала строительного сезона в апреле — мае», — заявил он. — После этого, скорее всего, на отечественном рынке мы снова увидим рост.

Рост лесопромышленники надеются увидеть и на внешнем рынке. В начале этого года высокий спрос на продукцию лесопромышленного комплекса ожидается со стороны Китая, а также стран Ближнего Востока и Северной Африки. Кроме того, есть еще один джокер — пока никто не может предсказать, как изменится спрос со стороны США. В

Америке готовят крупные вложения в инфраструктурные проекты, а для них может потребоваться много импортной древесины. Если этот фактор выстрелит, то цены могут снова начать стремительно расти.

За прошлый год фанерный краж (часть березового ствола, из которой делают фанеру) подорожал в полтора раза — до 7,1 тысячи рублей за кубометр. Хвойный пиловочник стал дороже на 73%, хвойные балансы — на 33%, дрова и технологическое сырье — на 60%, перечислил руководитель Рослесинфорга Павел Чащин. По его оценке, уровень рентабельности у крупных и средних лесозаготовителей по итогам прошлого года вырос до 17,7%, поднявшись за год с отметки в 3,3%. Рентабельность деревообрабатывающих предприятий составила 3,6%, целлюлозно-бумажных — 23,6%, мебельных — 6,3%, добавил Чащин.

Ранее глава Рослесхоза Иван

АКЦЕНТ

За год фанерный краж подорожал в 1,5 раза, хвойный пиловочник стал дороже на 73%, хвойные балансы — на 33%, дрова и технологическое сырье — на 60%

Советников в интервью «РГ» говорил, что «сейчас ситуация выправляется, цены на фанеру и доски уже пошли вниз, думаю, к концу зимы ситуация нормализуется». Ресурсом для покрытия сложившегося дефицита пиломатериалов он называл перспективы появления новых и расширения уже действующих лесоперерабатывающих производств.

Однако почти пятикратный рост уровня рентабельности лесной отрасли не привел к образованию дополнительных доходов компаний этого сектора эконо-

ми. Из-за этого в лесном бизнесе не оказалось дополнительных свободных денег, которые можно было бы направить на создание деревообрабатывающих производств, сообщили лесопромышленники. Те же данные подтвердили и в опрошенных «РГ» компаниях лесопромышленного комплекса. В среднем их доходность осталась на обычном уровне 10–15% — нарастить прибыль помешал в том числе рост расходов на транспорт. Вывести лес с делянки на склад или пилораму стало в сред-

нем дороже на 25–35%, доля расходов на логистику в общей себестоимости сырья превысила одну треть.

Рост цен на древесину в прошлом году был общимиором, напомнил Иван Советников. И в мире, и в России резко вырос спрос на доски и другую продукцию леспрома, а нарастить ее выпуск в короткий срок невозможно. Это привело к росту цен. Одновременно выросли цены и на другие товары, а вместе с ними и себестоимость заготовки древесины, обратил внимание Павел Карнаух. По его данным, масштаб увеличения расходов на транспорт, необходимые в работе смолы и химии, а также горюче-смазочные материалы, оплата труда и другие издержки оказались сопоставимы с ростом выручки. ●

← Рослесхоз объяснил рост цен на доски rg.ru/art/2243739

Кстати

Запущенный с Нового года расширенный вариант системы ЛесЕГАИС, благодаря которой информация о каждой партии древесины автоматически попадает на учет государства, завершился. Об этом сообщил глава минприроды Александр Козлов. По итогам первых 11 дней работы модернизированной системы учета заготовки и переработки древесины в ней зарегистрировались почти 25 тыс. новых пользователей, внесена информация о транспортировке 5,6 млн кубометров древесины, на которые выдано более 127 тысяч электронных сопроводительных документов — QR-кодов, доступных для проверки как инспекторов ДПС, так и любых сотрудников контролирующих органов. Только за 10 января было сформировано больше 21 тысячи QR-кодов, то есть почти 900 штук в час или 15 в минуту, доложил на совещании в минприроды Александр Козлов. По информации «Русского леса», внедрение новых электронных сопроводительных документов прошло непростое: было много сбоев в работе и веб-версии ЛесЕГАИС и специального мобильного приложения. Чтобы оперативно разобраться с такими накладками, все руководство лесной отрасли провело новогодние каникулы на рабочих местах. Такая мобилизация принесла результат. Возникшие проблемы удавалось так или иначе решать, а сам ЛесЕГАИС дорабатывать и совершенствовать непосредственно в рабочем режиме, свидетельствует Павел Карнаух. Тем не менее Уполномоченный при президенте по защите прав предпринимателей Борис Титов обратился к премьер-министру Михаилу Мишустину с просьбой установить переходный период для новых правил по работе складов и учету поступающей на них древесины. В своем обращении он ссылается на информацию из Приморского края, где местные бизнесмены пожаловались омбудсмену, что у них было недостаточно времени для адаптации к новому порядку работы.



Для потребителей бревна стоят на вес золота, но заработать на этом лесные бизнесмены не сумели.

Коварные воды и опасные льды

1 ← Паводок зимой связан не с оттепелью, а с мощным ледоставом и нагромождением льда. Сейчас гидрологи следят также и за дельтой Волги. Там у трех населенных пунктов Астраханской области уровень воды всего на 4–5 сантиметров ниже критических отметок.

Неравномерное образование льда угрожает и рыбакам. Эти люди, фанатично преданные своему хобби, сейчас не нарадуются крепкому льду. Но эксперты института предупредили, что в Центральном, Приволжском и Северо-Западном федеральных округах существуют высокие риски отрыва припая прибрежного льда. Наибольшая вероятность отрыва льда прогнозируется на Ладожском озере и в Финском заливе.

А любителям отдохнуть в горах надо быть предельно осторожными из-за лавин.

«Из-за сильных осадков лавинная опасность сохранится на высотах свыше 2,5 тысячи метров в Краснодарском крае (кроме Сочи) и Адыгее, а также свыше 2 тысяч метров в республиках Северо-Кавказского федерального округа. Высокие риски схода снежных масс сохраняются также в горных массивах Дальневосточного, Сибирского федеральных округов и Мурманской области», — сказано в первом в этом году прогнозе МЧС.

Особо надо быть осторожными туристам, катающимся на горных лыжах и сноубордах в несанкционированных местах. Таких у нас, увы, немало. Но и в разрешенных местах на официальных курортах риски есть. Поэтому руководство МЧС распорядилось проверить системы оповещения и усилить контроль за регистрацией прибывающих туристических групп. Сейчас на контроле МЧС более чем 200 групп общей численностью свыше 2 тысяч человек. Зафиксировано более 40 снежных лавин, специальными службами произведено более 160 принудительных спусков.

Кроме того, на селекционном совещании под руководством врио главы МЧС России Александра Чуприяна были подведены некоторые итоги первых дней наступившего года.

В МЧС отметили рост числа ДТП в связи с непогодой. «В последнее время в связи с ухудшением погодных условий возросло количество дорожно-транспортных происшествий. С начала 2022 года в России произошло около 2 тысяч ДТП, в которых спасено свыше 700 человек. К сожалению, более 230 человек погибли», — сообщили в спасательном ведомстве.

В период новогодних и рождественских праздников вводилось ограничение движения на 31 участке автодорог. Оперативно приняты меры по восстановлению нарушенного непогодой энергоснабжения в 400 населенных пунктах. Ко вчерашнему дню в стране открыты более 590 ледовых переправ и 130 автозимников. ●

СЛЕДСТВИЕ Следственный комитет завершил дело о взрыве газа в Геленджике

Не копай, а то убьет

Наталья Козлова

Полное равнодушие газодвижков к исполнению своих прямых служебных обязанностей стало причиной трагических последствий, жертвами которых стали совершенно посторонние люди. Следственный комитет объявил, что им завершено расследование уголовного дела против троих сотрудников геленджикского филиала АО «Газпром газораспределение Краснодар».

Следствие вел СК по Краснодарскому краю. Уголовная статья, которую вменили фигурантам дела, была из тех, что встречается не очень часто. Это статья 217 Уголовного кодекса РФ — «Нарушение требований промышленной безопасности опасных производственных объектов, что повлекло по неосторожности причинение тяжкого вреда здоровью человека и смерть». В нашем случае погибли два человека.

По этой статье, если погибли люди, можно получить до семи лет лишения свободы.

По версии следствия ситуация развивалась следующим образом. Старший мастер службы эксплуатации наружных газопроводов не проконтролировал работу подчиненных — двух слесарей. Точнее, он не послал их на «технический осмотр состояния распределительного подземного газопровода». А такой осмотр как раз входил в прямые служебные обязанности и мастера, и слесарей.

Невыполнение же этих самых своих прямых служебных обязанностей привело к тому, что газовики не увидели масштабные строительные и земляные работы там, где это строго запрещено. То есть в охранной зоне газопровода. Прямо на этом запретном месте некие граждане разрыли грунт и установили канализационный колодец. Все это незаконное строительство было проведено буквально вопреки газопроводу.

Что случилось потом, эксперты подробно рассказали в материалах уголовного дела: «Произошло нарушение изоляции трубопровода и образование в грунте блуждающих переменных токов. Эксплуатация газопровода с поврежденным покрытием, под действием нагрузки на дорожное полотно, воздействие канализационных и сточных вод и опасное влияние блуждающих переменных токов привели к образованию сквозных повреждений и, как следствие, утечке в грунт природного газа и его распространению наружу».

Хлопок газа произошел утром 13 июля прошлого года прямо в помещении магазина, расположенного на первом этаже гостиничного комплекса по улице Советской. В результате погибли находившиеся в помещении торговый точки 52-летняя продавщица и ее 53-летний супруг. Пострадали и люди, которые просто проходили мимо магазина по улице. Двое прохожих — 39 и 31 года — попали в больницу с тяжелыми травмами. Взрыв оказался такой силы, что была ранена 14-летняя девочка, которая шла по противоположной стороне улицы, достаточно далеко от магазина.

В Следственном комитете сообщили, что ими собрана «достаточная доказательственная база». Прокуратура с работой следствия согласилась и утвердила обвинительное заключение. Теперь дело будет отправлено в суд. Но окончательную точку ставить рано. В СК говорят, что продолжается расследование уголовного дела по статье о причинении смерти по неосторожности этим же сотрудниками газовой службы. Поэтому по статье 109 Уголовного кодекса РФ еще продолжают следственные действия. ●

Газовики не увидели строительные работы там, где это запрещено, — в охранной зоне газопровода

ПЕРСПЕКТИВЫ Построить в деревне набережную, заняться спортом и стать профессионалом

Всё только начинается

ОБРАЗОВАНИЕ

МАСТЕР-КЛАСС ДЛЯ ПРОФИ

Наталья Граф, Айгуль Камаева

Студенты Уфимского колледжа статистики, информатики и вычислительной техники теперь могут получать профессиональные навыки в пяти современных IT-мастерских.

В Горно-Алтайском политехническом колледже имени Гнездилова открыты уже 23 мастерские, оборудованные по стандартам WorldSkills Russia. Еще четыре мастерские работают на базе Горно-Алтайского педагогического колледжа.

В рамках нацпроекта «Образование» по всей стране открываются профессиональные мастерские с современным оборудованием для обучения востребованным профессиям. Обучение становится более интересным и ориентированным на практику. К 2024 году в стране будет открыто пять тысяч таких мастерских.

В мастерской «Веб-технологии» уфимского колледжа ребята разрабатывают дизайн, занимаются версткой и программированием, получают и отшлифовывают навыки веб-разработчика, создавая и обслуживая интернет-ресурсы. Особый интерес у студентов вызвала компетенция «Разработка виртуальной и дополненной реальности». Это особенно актуально для будущих программистов, 3D-художников и гейм-дизайнеров.

«Сегодня работодатели заинтересованы в качественных молодых специалистах», — говорит министр образования и науки Башкирии Айбулат Хажин. — «Очень важно, чтобы они обладали таким уровнем квалификации, который позволит гарантированно получить рабочее место и сохранить его».



Студенты Уфимского колледжа статистики, информатики и вычислительной техники получают профессиональные навыки в пяти IT-мастерских.

НАУКА

ОТКРЫТЬ СЕБЯ

Татьяна Леонтьева

Нацпроект «Наука и университеты» создан для решения сразу нескольких задач.

Для поддержки перспективных научных проектов. Для интеграции университетов и предприятий, чтобы вывести разработки ученых в реальный сектор экономики. Чтобы создать новые возможности для молодых ученых.

Плюс к этому в Год науки и технологий ученые и их разработки были в центре внимания общества.

Все вместе это работало на одну цель — поднять престиж российских научных разработок и самих ученых. И не только ради того, чтобы стимулировать новые открытия. Не менее важной задачей стало привлечение молодежи в научную сферу. Причем со школьной скамьи. Чтобы все видели и понимали: быть ученым — это престижно.

Год науки и технологий привлек почти 11 миллионов человек, которые принимали участие в шести тысячах мероприятий. Они проходили в 85 российских регионах.

В Горно-Алтайском политехническом колледже в новых мастерских уже проводят демонстрационные экзамены, где выпускники выполняют практические задания в условиях реальных или смоделированных производственных процессов.

В конце декабря 75 третьекурсников успешно прошли промежуточную аттестацию. Один из них — студент колледжа Даниил Агрызов. Он досконально знает, как обслуживать электрооборудование. Его Даниил изучает не на страницах пособий, как раньше, а в новой мастерской колледжа.

«Теперь при прохождении выездной практики мне не нужно объяснять все с нуля, мне уже знакомо все новое оборудование», — рассказал Даниил.

За последний месяц демонстрационные экзамены в новых мастерских колледжа прошли по семи компетенциям.

«Сегодня все практические занятия студентов, учебные практики проходят на базе мастерских», — говорит директор колледжа Елена Басаргина. — Работодатели, посещающие демонстрационные экзамены в качестве экспертов, отмечают, что уровень подготовки наших студентов возрастает».

Как рассказал «Российской газете» заместитель министра образования и науки Республики Алтай Александр Сыржаков, в 2022 году в регионе откроют еще семь мастерских по стандартам WorldSkills по таким компетенциям, как «Сити-фермерство», «Эксплуатация сельскохозяйственных машин», «Сельскохозяйственные биотехнологии», «Кузовной ремонт», «Обслуживание и ремонт легковых автомобилей», «Предпринимательство», «Поварское дело».



Оперно-балетное шоу на льду «Зимняя сказка» в Астрахани началось с музыкального спектакля «Щелкунчик» в постановке фигуриста Ильи Авербуха. С легендарным коллективом выступила и восьмилетняя воспитанница федерации фигурного катания области Анастасия Метелкина. Астраханцы фотографировались на фоне светодиодных декораций у ледовой сцены. Рядом развернулась рождественская ярмарка с самоваром.

КУЛЬТУРА

«ЩЕЛКУНЧИК» ИЛИ АВЕРБУХА ПОКАЗАЛИ У СТЕН КРЕМЛЯ

Наталья Коротченко

Фееричное оперно-балетное шоу на льду «Зимняя сказка» состоялось в Астрахани в рамках нацпроекта «Культура». Специально для представления на Соборной площади Кремля впервые построили сцену с ледовым катком и установили самую высокую в городе елку.

Праздник начался с музыкального спектакля «Щелкунчик» в постановке фигуриста Ильи Авербуха и продолжился выступлением оперных звезд Большого театра. Вход на представление был свободным.

«В столь сложный период и непростые зимние погодные условия мы приняли решение создать праздничное настроение, чтобы у каждого появилась возможность прикоснуться к новогодней сказке», — рассказала «РГ» министр культуры и туризма Астраханской области Ольга Прокофьева. — Благодаря национальному проекту «Культура» нам удалось реализовать столь масштабный проект. Думаю, что он никого не оставил равнодушным и останется надолго в памяти астраханцев».

Каток размером 30 на 40 метров и ярус для выступлений возводили три недели около 25 строителей. Он будет работать до конца января, но уже как площадка для отдыха горожан.

АКЦЕНТ

Солисты Большого театра и фигуристы-чемпионы показали шоу в Астрахани. С легендарным коллективом выступила и юная астраханка Настя Метелкина

Здесь организовали прокат коньков. Опыт создания такого катка решено повторить и в следующем году. «Это мобильная версия: собирается, как конструктор. Под ледовым полом — трубная система на основе айсплатов, которая позволяет сохранять покрытие долгое время», — рассказал «РГ» директор сервисной компании Павел Слепнев.

«Я как услышала утром по телевизору объявление о спектакле, так сразу сюда и поехала, разве можно такое пропустить! — поделилась с «Российской газетой» пенсионерка Нина Еранцева, попросившая ее сфотографировать на фоне светодиодных декораций у ледовой сцены, где уже собирались зрители. Рядом развернулась рождественская ярмарка с самоваром, баранками и, несмотря на морозец, мороженым.

А на льду в стенах древней белокаменной крепости блистали звезды фигурного катания: гордость российского спорта, неоднократные чемпионы Европы, мира и победители Олимпиады — Роман Костомаров, Оксана Домнина, Максим Шабалин, Екатерина Боброва, Албена Денкова и Максим Ставиский. С легендарным коллективом выступила и юная астраханка — восьмилетняя воспитанница федерации фигурного катания области Анастасия Метелкина. «В каждом городе мы даем возможность ребенку почувствовать в шоу», — рассказала «РГ» Оксана Домнина. — С Настей встретился первый раз, каталась она замечательно!»

Артисты рассказали, что в последнее время им все чаще приходится работать на открытых площадках, но в Астраханском Кремле они впервые. «Идея шикарная, чувствую себя как в сказке», — отметила солистка Большого театра Александр Краснов. Правда, певица Большого Ольга Селиверстова, исполнявшая арию из оперы «Снегурочка», призналась, что еще ни разу не пела на морозе.

На ледовой сцене за время новогодних каникул состоялось более 20 мероприятий.

«Проект задуман, чтобы популяризировать русскую классику», — сообщил художественный руководитель и главный дирижер Астраханского театра оперы и балета Валерий Воронин. — Программа составлена из шедевров узнаваемых номеров из опер и новых произведений, которые еще никогда не исполнялись у нас. Сложное мероприятие, особенно зимой. Но хотелось бы, чтобы такие яркие праздники в новогодний период стали для Астрахани хорошей традицией».

СПРАВКА «РГ»

Национальный проект «Культура» включает в себя три федеральных проекта — «Культурная среда», «Цифровая культура» и «Творческие люди». Благодаря каждому из них культура становится доступной для каждого жителя России. Для реализации этой задачи в числе прочего обновляют дома культуры и создают Центры культурного развития. По всей стране открывают модельные библиотеки — комфортные современные пространства с увеличенным книжным фондом. Они становятся местом для коворкинга, реализации собственных творческих амбиций и проведения выходных.

ПРОИЗВОДСТВО

ЗАРАБОТАЛИ КАК ЧАСЫ

Антон Валагин

Удвоила выпуск продукции по одному из основных направлений воронежская фабрика «Промтекстиль». Для этого не пришлось закупать новое оборудование, нанять дополнительный персонал и открывать новые технологические линии.

Увеличения объемов выработки воронежские текстильщики достигли, выживив скрытые резервы и используя их.

Помогли им в этом в рамках нацпроекта «Повышение производительности труда» специалисты Регионального центра компетенций (РЦК). «Наш проект на «Промтекстиль» длился шесть месяцев», — рассказала «РГ» представитель РЦК Елизавета Григорьева. — Исследовали мы выпуск прокладочных холстов — синтетической ткани, производящейся с помощью резинových деталей в рулоне. В их выпуске задействовано все оборудование, все технологические цепочки».

Значит, есть возможность на одном процессе увидеть все «узкие места». Специалисты РЦК прошли по всем технологическим цепочкам, провели хронометраж каждой операции, оценили выработку на сотрудника и запасы, образующиеся на рабочих местах. Картина получилась нерадостная.

Затем была построена идеальная модель: производство холстов без потерь и простоев. Наложив идеал на действительность, получили схему оптимизации. Прежде всего перестроили планирование — его поставили в прямую зависимость от заказа. Сколько метров готового продукта будет продано, столько и надо заготовить сырья, скрутить и соткать из него полуфабрикатов.

СПОРТ

ЗДОРОВО ПОБЕГАЛИ

Алексей Бондарев, Элина Труханова

В городе Канск Красноярского края открыли первый в восточной части региона спортивный дворец с искусственным льдом. А в поселке Космынино под Костромой — долгожданную спортивную площадку.

Решение о ее строительстве принимали сами жители. Теперь физкультурой и спортом здесь можно заниматься в любое время года. Летом — баскетболом, волейболом и мини-футболом, а следующей зимой — хоккеем, катанием на коньках. Сейчас можно встать на лыжи. Или погонять в футбол, очистив покрытие от снега.

«Многофункциональная спортивная площадка — большое событие для всех нас», — говорит глава Воскресенского сельского поселения Сергей Пичугин. — Мы очень ждали ее». По словам

Прозводство стало практически безотходным. Занялись и ткацким станком. От его работы напрямую зависит прибыль предприятия. Раньше станок регулярно останавливали для замены катушек с нитью. Эксперты предложили вместо трех катушек по тысяче метров нити установить одну, но с тремя тысячами. В результате сотрудничества с РЦК сократились вторые простои, на 53 процента время выпуска продукции и на 67 процентов незавершенное производство.

«Помимо улучшения показателей, мы оставили на фабрике обученных сотрудников и инструкторов институтам бережливого производства. Они смогут передать знания коллегам, и предприятие продолжит оптимизацию самостоятельно», — считает директор воронежского РЦК Виталий Пантерковский.

На комбинате «Шуйские ситцы» в Ивановской области для оптимизации также выбрали один из основных потоков — пошив комплектов постельного белья из модной коллекции.

Технология применялась та же, что и в Воронежке: хронометраж каждой операции, выявление и фиксация потерь, построение идеальной модели и наложение ее на реальную.

Эксперты РЦК перераспределили работу между швейами, выделили место для упаковки готовых комплектов и организовали правильную укладку коромысла на палете. В результате этих мероприятий, казалось бы, улучшений выработка на человека выросла на 30 процентов. Наполовину сократился объем незавершенного производства. Время производственного процесса уменьшилось с шести до трех дней.

главы, в поселке спортом занимаются и взрослые, и дети. А житель Космынино Станислав Матвеев предположил, что на такую «крутую» площадку будут наведываться даже жители соседних населенных пунктов. Так что можно будет устраивать интересные турниры.

Поселковая площадка, как и ледовый дворец «Восток Арена» в городе Канск Красноярского края, построены в рамках нацпроекта «Демография».

В Канске будут работать секции хоккея, керлинга, фигурного катания и шорт-трека. Арена станет доступна и для массового катания. «У меня внучка с ума сходит по фигурному катанию», — рассказала «РГ» Марина Ковалевская. — Но на открытой льду ей заниматься сложно, Сибирь все-таки». Как сообщили «РГ» в администрации города, дворец строили два года. Потратили более 437 миллионов.

КОМФОРТНАЯ СРЕДА

В СЕЛАХ ПОВЯТЯТСЯ ПАРКИ И ЗОНЫ ОТДЫХА

Светлана Добрынина

Равенства с горожанами на право реализации в родных местах проектов благоустройства добились уральские крестьяне.

Впервые уже в этом году села и деревни Свердловской области будут преображаться в рамках проекта «Формирование комфортной городской среды», только с поправкой, что вместо городов это будут села. Такое решение приняло правительство региона.

До сих пор по этой программе, входящей в национальный проект «Жилье и городская среда», возможность выбрать варианты благоустройства любимых мест отдыха — набережных, парков, спортивных площадок — и получить финансирование на реализацию проектов могли только жители городов.

За несколько лет работы нацпроекта не только Екатеринбург, но и районные центры преобразились так, что любознательный посетитель, даже если свой музей. Но по статусу в проект комфортной среды село Деево раньше

АКЦЕНТ

Впервые села и деревни будут благоустраивать в рамках программы национального проекта, которая разработана для городов

не вписывалось. Теперь открылись большие перспективы. «А планов у нас — громадье», — признался корреспонденту «Российской газетой» глава сельской администрации Светлана Дунаева. — До сих пор реализовывали задуманное, как могли. Начали с того, что на общем собрании выбрали места, которые обязательно надо благоустроить».

Жители скинулись и сами начали благоустраивать сквер, где находится местная реликвия — поклонный стол. Отсюда истари деевцы провожали односельчан на войну.

Дальше — больше, взялись за благоустройство пустыря в центре деревни. Понятно, что и рай-

он и область деньгами помогли. Но начинали-то со своих кровных, а при любом планировании и важна уверенность в поддержке. Сейчас такая уверенность гарантирована. И не только детям.

Предусмотренная правительством региона стоимость проектов благоустройства в села — от 15 до 50 миллионов рублей. В зависимости от количества жителей. Средства будут выделяться из регионального бюджета.

ТЕМ ВРЕМЕНЕМ

В 2022 году по нацпроекту «Жилье и городская среда» в Татарстане благоустроят 33 парка, сообщил министр строительства, архитектуры и ЖКХ республики Марат Айзатуллин. Шесть из этих парков — победители общероссийского Конкурса малых городов и исторических поселений. Дополнительно уже за счет республиканского бюджета благоустроят еще 32 городских объекта в районах республики.

СПРАВКА «РГ»

Регулярные занятия физкультурой и спортом напрямую влияют на укрепление здоровья людей и продолжительность их жизни. Поэтому приоритетная задача федерального проекта «Спорт — норма жизни» нацпроекта «Демография» — увеличение числа россиян, занимающихся физкультурой и спортом. Для этого делается все, чтобы обеспечить доступность занятий спортом для всех категорий населения.



В Канске в новом Ледовом дворце откроют секции хоккея, керлинга, фигурного катания и шорт-трека. Лед доступен и для массового катания.

АРСЕНАЛ

На вооружении ВМФ — новый ракетный комплекс

ОТВЕТ ЧУЖИМ ПОДЛОДКАМ

Юрий Гаврилов

На вооружение ВМФ принят новейший корабельный противолодочный ракетный комплекс «Ответ». Уже в течение года он серийно поставляется на корабли флота. Об этом ТАСС сообщил источник в оборонной промышленности.

Об успешных испытаниях этого противолодочного оружия Минобороны России информировало не раз. Сначала его тестировал экипаж фрегата «Адмирал Касатонов». А в середине декабря 2021-го военное ведомство сообщило: фрегат Тихоокеанского флота «Маршал Шапошников» в Японском море произвел пуск ракеты комплекса «Ответ», которая поразила подводную цель.

Тогда главный редактор журнала «Арсенал Отечества» Виктор Мураховский так прокомментировал «РТ» это событие: «Аналоги нашей ракеты у зарубежных производителей, конечно, есть. Но в целом это весомый шаг вперед в эффективности борьбы с подводными лодками противника».

По словам эксперта, новый комплекс позволяет обнаруживать, давать целеуказание и уничтожать на большой дальности подводные лодки противника. «Если сравнивать, то сейчас на кораблях стоят противолодочные комплексы «Пакет», которые имеют дальность 10 километров, «Ответ» по заявленным характеристикам имеет дальность 50 километров», — объяснил Мураховский.

Когда выпущенная с корабля ракета комплекса «Ответ» сбрасывает с воздуха в воду свою малогабаритную самонаводящуюся торпеду, уклониться от нее у вражеской подлодки фактически нет шансов

Он добавил, что помимо акустической системы наведения на новом противолодочном комплексе используется встроенная навигационная инерциальная система. Что позволяет обеспечить торпедой в воде высокую точность выхода на цель.

Объясним, при чем здесь торпеда. Дело в том, что новейший противолодочный комплекс «Ответ» сконструирован таким образом, что в головной части его управляемой ракеты находится малогабаритная самонаводящаяся противолодочная торпеда.

Долетев до района цели, ракета сбрасывает на парашюте эту торпеду. И та, спустившись под воду, уже самостоятельно продолжает поиск вражеской субмарины. В этом ей помогает собственная гидроакустическая станция.

Примечательно, что стрельбу по подлодке противника ведут из универсальных пусковых установок ЗС-14. Они одинаково подходят как для старта «Ответа», так и для пуска крылатых противокорабельных ракет. В частности, «Калибра», «Оника» и даже гиперзвуковой «Циркон».

А еще уникальность «Ответа» в том, что он может поразить вражескую субмарину с такого расстояния, которое исключает ее подход к кораблю на дистанцию пуска торпеды. Кроме того, отследить изпод воды старт ракеты «Ответа» практически невозможно. А основная часть ее маршрута проходит по воздуху и с подлодки не контролируется. Когда ракета сбрасывает свою торпеду, уклониться от нее у субмарины фактически нет шансов.

Между тем источник ТАСС в оборонке ранее сообщал, что сейчас идет работа над увеличением дальности крылатой ракеты комплекса «Ответ» — она может быть как минимум удвоена. Известно также, что этим комплексом собираются оснастить большую часть надводных кораблей ВМФ России. Включая новейший тяжелый атомный ракетный крейсер «Адмирал Нахимов».

ПРАВО Верховный суд РФ разъяснил, когда стрельба по нападавшему не будет считаться самообороной

Выстрелы вдогонку



Наталья Козлова

АКЦЕНТ

Тема самообороны, при которой пострадали нападавшие, — одна из самых обсуждаемых и болезненных. Поэтому большой общественный резонанс вызвало уголовное дело, которое изучил вчера Верховный суд РФ и дал свои разъяснения.

Высокая судебная инстанция заявила, что стрельба в убегающих людей не может считаться самообороной, даже если обвиняемый реально опасался за свою жизнь, но угроза миновала, и в применении мер защиты уже отпала необходимость.

К этому решению Верховного суда привлек внимание ТАСС, когда рассказал, какой вывод сделала Судебная коллегия по уголовным делам Верховного суда РФ после изучения кассационного представления прокуратуры и жалоб потерпевших на приговор.

Это уголовное дело по прес-

Действия не могут признаваться совершенными в состоянии необходимой обороны, если вред причинен после того, как посягательство предотвращено

бе подсудимого слушали присяжные заседатели. В итоге человека, оказавшегося на скамье подсудимых, признали виновным в убийстве двух человек и умышленном причинении тяжкого вреда здоровью еще двум людям. По мнению суда, все преступления были совершены при превышении пределов необходимой обороны.

Фабула дела проста — у гражданин был бытовой конфликт. Он возник давно. А в день трагедии люди в очередной раз поругались по телефону. В разговоре один из потерпевших кричал, что убьет обвиняемого. И буквально через несколько минут

к дому подсудимого подъехала машина. Хозяин дома испугался, что оппонент решил на самом деле исполнить угрозу. А в доме был маленький венок.

В итоге человек схватил охотничье ружье, зарядил его и вышел во двор. Он сначала выстрелил в воздух. Двое приехавших мужчин бросились к машине, а двое — к калитке, тогда хозяин дома выстрелил через забор и ранил одного из мужчин. Потом он с ружьем вышел из ворот и стал стрелять в каждого из приехавших. Один из них в этот момент убежал.

Когда суд рассматривал это дело, он учел все обстоятель-

ва. И то, что между мужчинами был застарелый конфликт. И то, что по телефону они в очередной раз поругались и именно в этом последнем разговоре прозвучала угроза убийством. Отметил суд и то, что незваных гостей было много, приехали они быстро и все происходило ночью.

Суд согласился, что подсудимый реально опасался за свою жизнь и здоровье. Но сказал, что его действия «не соответствовали характеру и опасности посягательства, к тому же потерпевшие приехали без оружия». В итоге подсудимому был вынесен сравнительно мягкий приговор, который и был обжалован в Верховном суде.

Высшая инстанция в свою очередь пришла к выводу, что этот приговор и апелляционное определение подлежат отмене. По решению Верховного суда РФ действия не могут признаваться совершенными в состоянии необходимой обороны, если вред посягательству причинен после того, как по-

Стрельба в незваного гостя, который уже не представляет опасности для жизни, самообороной не считается.

сягательство было предотвращено, пресечено или окончено и в применении мер защиты явно отпала необходимость, что осознавалось обвинявшимся.

В таких случаях обвинявшегося лицо подлежит ответственности на общих основаниях.

ВС сказал, что по делу уже установлено, что какого-либо оружия или «иных предметов, которые могли быть использованы в качестве оружия», у приехавших к дому обвиняемого не было. Приехавшие находились около забора его дома, непосредственной угрозы применения насилия, опасного для жизни и здоровья обвиняемого или членов его семьи, не высказывали и на территории его дома не проникали. А после выстрела в воздух приехавшие побежали прятаться. В это время обвиняемый начал стрелять сквозь забор, а потом стрелять по уже убегающим людям.

ЧП В Подмосковье практически дотла сгорел дом престарелых

Постояльцы спаслись

Иван Петров

Очередной крупный пожар произошел в доме престарелых, на этот раз горело учреждение в подмосковном Пушкино. «В 18.42 по московскому времени в частном доме престарелых ликвидировано открытое горение», — сообщили вчера вечером в пресс-службе областного Главка МЧС России. Сообщение о загорании кровли на площади 450 квадратных метров в доме престарелых (находится по адресу: Пушкино, мкр. Звягино, улица Школьная, дом 416) поступило спасателям в 16.37. В здании на момент возгорания, по данным чрезвычайного ведомства, находились более 50 человек. Из них 13 человек персонала,

остальные — постояльцы, в том числе 12 лежачих больных. Отмечается, что оперативно всех удалось вывести в безопасное место. В 18.20 пожар был локализован, еще через 22 минуты ликвидировано открытое горение. На месте происшествия работали 20 бригад «скорой помощи» и четыре бригады территориального центра медицины катастроф.

Напомним, пожары в домах престарелых в России происходят в последние годы регулярно. И чаще всего не обходятся без жертв. На этот раз, к счастью, обошлось. Хотя пожар был очень сильный — пользана все здание. В больницу были доставлены 46 постояльцев и 11 сотрудников дома престарелых. Их направили в два фили-

АКЦЕНТ

46 постояльцев и 11 сотрудников дома престарелых направлены в филиалы больницы имени Розанова в Ивanteeвке и Пушкино для медобследования

ала больницы имени Розанова в Ивanteeвке и Пушкино.

«Для временного размещения и проведения медосмотра в медорганизацию эвакуировано 57 человек. Предварительно состояние доставленных в больницу удовлетворительное. После проведения диагностических мероприятий будет принято решение о дальнейшем раз-

мещении постояльцев пансионата», — проинформировали в подмосковном минздраве.

Прокуратура Московской области вчера организовала проверку в связи с пожаром. В ходе проверки прокуроры намерены установить все обстоятельства и причины произошедшего, а также проверить, насколько в учреждении была обеспечена противопожарная безопасность.

«В качестве основной версии пожара в доме престарелых рассматривается неисправность или аварийная работа электрооборудования, в частности короткое замыкание электропроводки», — цитирует РИА Новости представителя экстренных служб.

Точную причину возгорания установит пожарно-техническая лаборатория, которая приступит к работе сразу после полной ликвидации пожара.

Напомним, 8 января в Кермеровской области загорелся частный пансионат для пожилых людей. После тушения пожарные нашли тела 4 постояльцев. Обвинения уже предъявлены хозяйке частного дома престарелых и его заместителю. Статья - 238 УК РФ — «оказание услуг, не отвечающих требованиям безопасности, повлекшее по неосторожности смерть двух и более лиц».

НАКАЗАНИЕ Суд запретил отправлять под конвоем на принудительные работы Кто работает, тот не сидит

Владислав Куликов

Осужденные к принудительным работам должны отправляться к месту наказания своим ходом. Например, в купе поезда. И без охраны. Такое разъяснение сделал один из кассационных судов в ходе рассмотрения конкретного дела.

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 заключенный. 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. Часть осужденных попадают в исправительные центры сразу после приговора суда. Но возможен также перевод человека из колонии: отсидев часть срока, заключенный получает право просить о смягчении оставшегося наказания. По данным миноста, в настоящее время более 180 тысяч осужденных к лишению свободы имеют право заменить наказание на принудительные работы. Решение о замене наказания принимает суд.

Но если решение принято, то человека необходимо освободить прямо в колонии и выдать билеты. Такое же напоминание сделал в одном из своих обзоров Волгоградский областной суд. Он обратил внимание, что некоторые районные суды обязывают отправлять заключенных в исправительные центры под конвоем. Так делать нельзя. Суд пояснил: осужденный в таком случае должен быть освобожден из-под стражи. При этом на него должна быть возложена обязанность следовать к месту отбывания наказания в виде принудительных работ самостоятельно за счет государства. Иными словами, заключенного должны освободить прямо в колонии, а на руки ему необходимо выдать билеты на поезд. Или самолет. Или на любой транспорт, который доедет до исправительного центра. Если же гражданин затеряется в пути, а такие случаи бывают, ему же будет хуже. Решение о смягчении отменят, а его самого вернут в колонию.

В конце прошлого года министр юстиции России Константин Чуйченко заявил, что среди осужденных, прошедших исправительные центры, отмечается снижение рецидива. Проще говоря, люди реже совершают повторные преступления. «Переход на принудительные работы поможет осужденным вернуться к нормальной жизни в обществе, наладить социальные связи, получить работу по трудовому договору, возобновить контакты с семьей», — подчеркнул министр.

Решение Дело об обмане семьи актера Алексея Баталова дошло до суда

Договор без доверия

Иван Егоров

Дело о хищении имущества семьи актера Алексея Баталова передано в Замоскворецкий суд Москвы.

Как сообщили корреспонденту «РТ» в пресс-службе Генпрокуратуры, прокуратура Центрального административного округа Москвы утвердила обвинительное заключение по уголовному делу в отношении Натальи Дрожжиной, Михаила Цивина и нотариуса Дмитрия Бублия. Как отметили в надзорном ведомстве, Дрожжина и Цивин обвиняются в мошенничестве, Бублий — в пособничестве в совершении мошенничества и злоупотреблении полномочиями частного нотариуса. По версии следствия Дрожжина и Цивин вошли в доверие к вдове актера Алексея Баталова и его младшей дочери под предлогом оказания им поддержки и помощи. После таких «доверительных» отношений вдова и дочь известного актера Баталова Мария лишились доли в четырехкомнатной квартире, мастерской актера, двух квартир, одна из которых находится в центре Москвы, а также денег на счетах. Так, обманным путем Дрожжина и Цивин в 2019–2020 годах сняли с расчетных счетов Баталовых более 20 млн рублей. Кроме того, как считает следствие, Дрожжина и Цивин обратились к своему знакомому нотариусу Бублию с просьбой изготовить три договора пожизненного содержания с иждивением и заверить их без соблюдения предусмотренной законодательством процедуры. В итоге, по данным СК, Бублий изготовил договоры пожизненного содержания с иждивением. Именно на основании этих договоров в собственность Михаила Цивина и Натальи Дрожжиной перешли принадлежащие Марии Баталовой доля в квартире, расположенной по улице Серафимовича, квартира в 1-м Самотечном переулке и нежилое помещение. В дальнейшем Бублий удостоверил подписи потерпевших — Марии Баталовой и ее законного представителя Гитаны Леонченко — без их присутствия, о чем свидетельствует отсутствие в реестре нотариальных действий подписей потерпевших.

В результате семье Баталова был причинен ущерб на общую сумму более 57 млн рублей. Следователи провели по месту жительства нотариуса обыски. В ходе допроса Бублий подтвердил факт удостоверения им договоров без присутствия потерпевших и дал подробные изобличающие Цивина и Дрожжину показания.

Ранее по иску прокуратуры Москвы, заявленному в интересах Марии Баталовой, суд признал недействительными договоры пожизненного содержания с иждивением, заключенные с Дрожжиной. Это дело находилось на контроле как Генеральной прокуратуры, так и лично председателя СК Александра Бастрыкина.

Ущерб вдове и дочери актера от действий «доверенных» лиц оценен более чем в 57 млн рублей



Дома престарелых в России, к сожалению, горят регулярно. И в большинстве случаев без жертв не обходится.

МНЕНИЕ Владимир Лукин: 8 часов дипломаты не обмениваются объявлениями своих формальных позиций

Время не для общих фраз

Владимир Лукин,
политик, общественный
деятель, бывший посол
России в США

Очень важно, что эти переговоры состоялись. Потому что отношения России и США находились уже на такой стадии, когда под вопросом была сама возможность диалога в ближайшее время. Тем не менее он состоялся. А это значит, что обе стороны имеют к нему интерес.

Диалог идет многосторонний и многофакторный. Вводная часть его в начале состоялась в форме дипломатического ужина, а 10 января произошла весьма длительная, с подробным разговором, всесторонняя встреча. И как мы знаем из интервью с нашим главным переговорщиком Сергеем Алексеевичем Рябковым, она длилась 8 часов. 8 часов — это не такое время, когда говорят общие фразы и обмениваются объявлениями своих формальных позиций. Явно произошел разговор по существу. Рябов подтвердил, что он был весьма серьезным, предметным, и стороны подошли к нему очень ответственно и подготовленно. В общем, разговор был по сути, по содержанию.

Сегодня, 12 января, должен состояться третий раунд разговора уже на уровне «Россия — НАТО». И он по определению должен быть весьма предметным. Потому что блок НАТО (и его различные подразделения) находится в непосредственной близости от российских границ и границ российских союзников, о взаимном информировании о передвижениях войск, о полетах самолетов и курсировании кораблей. Я думаю, что вопросы такой вот безопасности — предметной и конкретной — обязательно будут затронуты. Потому что это первый шаг к тому, чтобы хоть немного стабилизировать ситуацию.

Что касается общеполитических, концептуальных вопросов, например, «Почему между нашими странами сложились такие плохие отношения?», то ответ на них крайне важен. Но надеяться на то, что какая-то одна сторона разрыдается и покажано скажет: «Да, вы во всем правы, а мы во всем нет», не приходится. Это противоречит духу и всей истории международной дипломатии. Такие вещи происходят только после



ЦРУ и является им и сейчас. Так вот Бернс пишет об очень серьезных проблемах и недостатках американской внешней политики последнего периода. И главным недостатком, главной проблемой он считает то, что США уделяли недостаточное внимание дипломатам, делая ставку на решение вопросов с помощью давления и силы (военной, и не только). По его мнению, это не привело к искомым результатам. И Бернс всячески призывает вернуть дипломатии жизнеспособность. И дать ей продемонстрировать свои возможности решать проблемы, которые она до этого уже демонстрировала в течение долгих лет. И вполне разделяю эту точку зрения, хотя, честно говоря, не ожидаю, что США это публично признают в своей официальной фразеологии.

Я верю в дипломатию. Я понимаю, что вокруг дипломатической работы тянется большой шлейф идеологических и пропагандистских разговоров. Что в состав предварительного тура перед реальными переговорами почти обязательно входят предельное нагнетание напряжения, игра мускулов и уверение другой стороны в своей решимости и невероятных возможностях. Но сама дипломатия — это все-таки поиски таких решений, которые приемлемы для той и другой стороны. Ну или откладывание таких решений, потому что сейчас их принять нельзя, но спустя какое-то время (когда будут решены самые непосредственные проблемы, которые можно рассмотреть в несколько иной атмосфере и иной плоскости).

Такой дипломатия была всегда, такой она остается и сейчас. И в нашей истории были примеры выдающихся дипломатических достижений, которые казались поначалу невозможными. Достаточно вспомнить, как Рейган начинал с объявления Советского Союза «империей зла», которую надо уничтожить, а заканчивал диалогом и серьезными мерами по разрядке и ограничению опасности войны. Война тогда была признана невозможной, недействительной. Хорошо, что между великими ядерными державами она признана таковой и сейчас.

Но мы все-таки находимся пока в начале дипломатической стадии отношений после опыта серьезной и весьма опасной конфронтации между нами. Я верю, что внутри США победят люди и силы, которые верят в дипломатию, а не в другие способы решения стоящих перед ними проблем.

И я надеюсь на искусство российской дипломатии. ●

Подготовила Елена Яковлева

АКЦЕНТ

Я верю, что внутри США победят люди и силы, которые верят в дипломатию, а не в другие способы решения стоящих перед ними проблем

войны и безоговорочной капитуляции. Поэтому совершенно прав наш переговорщик, когда он говорит, что необходим компромисс. Или по крайней мере такие формулировки, которые бы устроили обе стороны. Совершенно очевидно, что стороны, вступающие в переговоры такого рода, мотивированы не столько поисками истины и правильных решений, но и тем, что за ними стоят горы внутренних политических проблем. Например, хорошо известно, что дела внутри Америки сейчас не идеальны. Для нынешнего президента все идет достаточно сложно, и думаю, будет правильно предположить, что размышления о предстоящих выборах, о бюджетных проблемах, о коренных реформах инфраструктуры страны занимают его ничуть не

меньше, чем международные дела или ситуация вокруг Украины и в центре Европы. Хотя, может быть, по большому счету он и не прав (мы по крайней мере так считаем).

Вряд ли в такой ситуации можно не учитывать и сложности отношений США с их военными союзниками. Если предыдущий президент, я бы сказал, презрительно-налевательски относился к союзникам и говорил нечто в духе «мы вас будем оборонять, а вы платите за это все больше и больше», то сейчас ситуация сложнее. Ставка делается на тесный союз с другими странами блока НАТО, который, как известно, непрерывно расширяется. А расширяющийся НАТО — это НАТО все более и более многоголосый. Звучат голоса как традиционных стран

Западной Европы (с Германией в сердце), больше всего интересующихся энергетическими и экологическими проблемами, так и голоса совершенно другой, Восточной Европы, с очень серьезными комплексами и предрассудками в отношении России. Все это накладывает отпечаток на переговоры и требует серьезного учета этих условий.

Ну и на нашей стороне тоже, разумеется, есть свои проблемы. А надо всем этим еще и нависает проблема Китая, который не очень много говорит, но очень внимательно следит за всем происходящим в отношениях России и США. Этот «традиционный треугольник», начало которого было положено 50 лет назад историческим визитом Генри Киссинджера в Китай, актуален по-прежнему. И все это вместе взятое на фоне военно-политических сложностей самих по себе, делает переговоры объективно очень тяжелыми.

И то, что они идут — весьма серьезно, конкретно и предметно — само по себе большой плюс. Но о результатах говорить пока преждевременно.

Если же вернуться к обще-

концептуальным схемам, то по плану угла надо поставить то обстоятельство, что НАТО еще в середине 90-х избрал концепцию «Расширения на Восток». Несколько волн этого расширения в конечном счете и привели нас к тому состоянию, в котором мы сейчас находимся. Большинство россиян считают эту стратегию НАТО порочной и ошибочной. И я всегда так считал и считаю. Эта концепция ошибочна прежде всего для самих США. К чему она привела? К повышенному вмешательству в военно-политические дела и внутренние разборки в целом ряде стран? Но все они прошли, мягко говоря, с переменным успехом. Достаточно вспомнить все сюжетки, начиная от Кореи, противостояние с которой закончилось «боевой ничьей», и кончая Афганистаном, из которого только что выведены американские войска, по сценарию, очень похожему на вьетнамский.

Ну и расширяющийся НАТО — это тоже небольшое благо, потому что уже видно, что каждая страна в нем обладает своими собственными интересами и внутри идут очень серьезные споры.

Сергей Рябов подтвердил, что разговор в Женеве был весьма серьезным и предметным.

Так что если они старались за счет расширения НАТО добиться решения сложнейшей проблемы европейской безопасности, то они этого не достигли. А достигли совершенно обратного, когда мало того, что малые страны внутри НАТО чувствуют себя в большой небезопасности, но все это становится небезопасным и для самого большого соседа НАТО — России. Отношения с нами с каждой волной расширения ухудшались и дошли до предельной критической стадии. Но признать это в чистом виде, конечно, для США весьма трудно. Так что ожидать, что кто-то резко рванет на себе тельняшку и скажет: «Я был не прав», не приходится, но эту ситуацию можно и нужно исправлять с помощью дипломатических ресурсов.

Я недавно прочитал книгу прекрасного дипломата, бывшего посла США в России Уильяма Бернса, он решил написать мемуары, закончив свою дипломатическую карьеру. Правда, после того как он ее закончил, он был назначен шефом

ТОЧКА ЗРЕНИЯ Громкая и бескомпромиссная позиция Москвы — вероятно, способ не допустить именно этой технократизации переговоров, сохранить их в политической плоскости. Цель США — противоположная

Разговор по существу

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

Переговорный марафон, ставший следствием разговора Владимира Путина и Джо Байдена в конце прошлого года, миновал первый промежуточный финиш. Делегации России и США более восьми часов встречались в Женеве. За этим последуют мероприятия в рамках Совета Россия — НАТО и под эгидой ОБСЕ. При всем уважении к этим структурам результаты надо ждать не от контактов с ними. Тема европейской

безопасности вернулась в некотором смысле к истокам — Москва и Вашингтон пытаются согласовать свои представления и выработать приемлемые для сторон формы сосуществования. Так было и в холодную войну. Разница, пожалуй, в том, что тогда европейские союзники Соединенных Штатов могли сыграть позитивную роль, сейчас скорее наоборот. Впрочем, в конечном итоге голос у них все равно совещательный, хотя у некоторых и весьма звонкий.

Риторика главы российской делегации после долгих переговоров в Женеве несколько не

смягчилась, скорее даже наоборот. То, что многие все-таки считали запросной позицией, — юридически оформленные гарантии нерасширения НАТО — снова и очень резко заявлено как необсуждаемый императив. Американской стороне указано: она недооценивает серьезности ситуации и намерений Москвы. Если такое отношение продолжится, упомянутая серьезность будет явлена еще яснее.

Пока трудно понять, что может последовать. Слова заместителя министра иностранных дел РФ Сергея Рябкова, что перспективы продолже-

ния двусторонних консультаций проявятся после дискуссии на уровне Россия — НАТО, оптимизма не вселяют. Если на российско-американском направлении нет сдвигов, то обсуждение с участием восточноевропейцев вообще грозит вылиться в публичный скандал. Правда, надо отметить, что официальные комментарии американской делегации относительно сдержанны, хлопая дверями пока не наблюдается. Это можно считать признаком того, что варианты сближения позиций будут еще обсуждаться.

Чтобы оценить ситуацию, стоит дистанцироваться от произносимых слов и околополитического антуража. Вообще-то, удивляться накалу страстей оснований нет. На наших глазах разворачиваются, наверное, самые важные политико-дипломатические переговоры в Европе со времени дискуссий об объединении Германии более 30 лет назад. Вопрос на повестке дня существенный, а не ритуальный: что есть основы безопасности. Тогда, сразу после окончания холодной войны, были заложены принципы (центральная и доминирующая роль евроатлантических институтов, прежде всего НАТО), которые сейчас Москва оспаривает. Поскольку тридцать лет они считались непререкаемой аксиомой, ее пересмотр без резкой встряски невозможен.

АКЦЕНТ

Российское требование — политические переговоры о стратегии, базисе взаимоотношений. Только после них, полагают в Москве, есть резон обсуждать прикладные аспекты

Есть два уровня, мягко говоря, разноточный. А точнее — полной нестыковки позиций, в которые все упирается. Оба касаются, собственно, предмета переговоров.

Первый. В США дело представляется так, что разговор идет об Украине и, соответственно, смысл встреч — предотвращение якобы почти неминуемого российского вторжения в эту страну. Американские представители постоянно говорят именно об этом, требую доказательства того, что подобного не будет. То есть Соединенные Штаты настаивают, что речь о конкретной, хотя и серьезной проблеме. Для России смысл процесса — не украинский вопрос, а как раз принципы европейской безопасности, пересмотр того, что было некогда принято, прежде всего — неограниченного права НАТО на распространение своего влияния. Украина — жизненно важный для России момент, но это лишь одно из про-

явлений принципиальной схемы, связанной с итогами противостояния второй половины XX века.

Второй. Американцы хотят направить разговор в привычное русло. Они готовы обсуждать технические обстоятельства, что-то в духе контроля над обычными вооружениями, известного со времен холодной войны, а также укрепления мер доверия. Где такие ограничения на размещение тех или иных видов подразделений и техники можно согласовать. И, соответственно, снизить непосредственную оперативную напряженность в конкретных местах. Здесь, судя по словам чиновников из Госдепа, возможны сдвиги и шаги навстречу.

Российское требование — политические переговоры о стратегии, базисе взаимоотношений. Только после них, полагают в Москве, есть резон обсуждать прикладные аспекты. В противном случае мелкие

коррективы не решат главной беды, а только усугубят ее, как уже случалось с техническими договоренностями девяти- и нулевых годов. Громкая и бескомпромиссная позиция Москвы — вероятно, способ не допустить именно этой технократизации переговоров, сохранить их в политической плоскости. Цель США — противоположная.

Пока эти противоречия выглядят неразрешимыми. Требования — предельно публичные, то есть отказ от них, по идее, может быть воспринят как слабость, получается, что переговоры заведомо обречены. Несмотря на это, к ним объективно готовились. Делегации с обеих сторон — России и США — внушительные, такие группы профессионалов, в принципе, не собирают, чтобы просто обменяться лозунгами.

Разрыв в восприятии столь велик, что может потребоваться/случиться новая и достаточно опасная эскалация, чтобы заставить стороны сбросить оковы с воображения, реально искать оригинальные форматы договоренностей. Но на то и смена исторических вех, чтобы политики и дипломаты в кои-то веки вырвались из привычной бюрократической рутины и вернулись к сути своей профессии. ●

Все материалы автора читайте на rg.ru/sujet/4799



Федор Лукьянов: Российское требование — политические переговоры с США о стратегии, базисе взаимоотношений.

О КОМ ГОВОРЯТ

Берлускони
поборется за
президентское
кресло

ВОЗРАСТ НЕ ПОМЕХА

Нива Миракян
«Российская газета», Рим

Экс-премьер, а ныне лидер партии «Вперед, Италия!», неутомимый Сильвио Берлускони в свои 85 лет имеет неплохие шансы стать новым, 13-м президентом Итальянской Республики, в функции которой входит не управление страной, а исполнение важнейшей роли модератора, вступающего в игру во время традиционных для Апеннин политических кризисов. Срок полномочий действующего главы государства Серджо Маттареллы истекает 3 февраля. И хотя первый тур выборов назначен на 24 января, ни один из двух главных претендентов на этот пост — Кавальере Берлускони и действующий глава Кабинета Марио Драги — свои амбиции пока официально не подтвердили. При всем при том, что оба ввиду своего колоссального опыта, а также известности в Италии и далеко за ее пределами занимают лидирующие позиции во всех без исключения опросах. Так, по данным института общественного мнения Pierpoli, как бывший глава ЕЦБ, так и экс-премьер могут вскоре оказаться в президентском Квиринальском дворце с вероятностью в 40 процентов. Берлускони не раз прозрачно намекал на то, что готов вернуться в «большую политику», где трижды премьер (это абсолютный рекорд для Италии) чувствует себя как рыба в воде. Как утверждают местные СМИ, накануне он специально приехал в Рим, чтобы заняться поиском необходимых голосов главным образом среди политических оппонентов. Ведь для победы Кавальере нужно заручиться поддержкой двух третей коллегии выборщиков, состоящих из почти тысячи депутатов обеих палат парламента и представителей регионов. Удастся ли Берлускони выиграть эту, возможно, главную битву в его богатой биографии, предсказать практически невозможно. ●

ГРОМКОЕ ДЕЛО В ФРГ вступает в силу закон о социальных платформах

ЗАПУТАТЬСЯ В СЕТЯХ

Екатерина Забродина

В Германии с 1 февраля вступает в силу новая редакция закона о поведении в соцсетях, вызвавшая немало споров. Отныне операторы социальных платформ обязаны не удалять «контент, разжигающий ненависть», как раньше, а докладывать о такого рода публикациях в Федеральное ведомство уголовной полиции. Это может спровоцировать 150 тысяч уголовных дел в год, пишет Die Welt. Для контроля соцсетей создано Центральное бюро по уголовно наказуемому контенту в интернете со штатом 200 человек. Закон касается онлайн-платформ, насчитывающих более двух миллионов подписчиков. Впрочем, американские гиганты Facebook и Google не спешат сотрудничать с немецкими властями: они добились для себя отсрочки через Административный суд Кельна.

Прежняя редакция закона также вызвала нарекания у правозащитников и даже у спецпредставителя ООН по свободе слова, предупреждавших о цензуре. Статьи о разжигании ненависти в УК ФРГ слишком обширны — поднее могут попасть как призывы к терроризму, так и, например, «наветы на религию, религиозные и идеологические объединения». Соцсетям, не удалившим такие посты в срок, грозит штраф до 50 миллионов евро. Впрочем, даже драконовские меры не всегда сработывали. СМИ писали о судебной тяжбе беженца из Сирии Амама Модами, который в августе 2015 года проснулся знаменитым после селфи с Меркель. «Фарт» сыграл с ним злую шутку: провокаторы вбросили в соцсети коллажи с фото Модами, представив его как разыскиваемого террориста. Выиграть иск у Facebook, который, по мнению молодого человека, не приложил усилий для устранения небезобидных фейков, ему так и не удалось. ●

ВЫСТАВКА «Русский Константинополь» как свидетельство победы, а не поражения русской эмиграции

Белые идут!



Платья французских домов моды эпохи ар-деко на выставке «Русский Константинополь» в Музее Востока. Из коллекции Александра Васильева.

Иван Владимиров

В 1923 году, когда большинство «белых русских», как называли эмигрантов из России турки, покидало Стамбул, они выпустили альманах «На прощание». Они прощались с Турцией, где впервые вкусили горький хлеб эмиграции, с благодарностью: «Спасибо, Стамбул! Ты раскрыл нам свои объятия, приютил нас, дал нам работу, спас нам жизни! Мы никогда не забудем тебя — город земной красоты! Мы были здесь как на своей родной родине. Когда мы сошли на берег с глазами, полными слез и отчаяния, мы встретились в Турции с теплой и дружелюбной».

Выставка «Русский Константинополь», совместный проект театрального художника, коллекционера, историка моды Александра Васильева, Музея Востока, фонда Марджани и Дома русского зарубежья, — это память о трудных днях жизни русских беженцев на берегах Босфора. Этот проект — об опыте эмиграции, который дал беженцам уверенность в своих силах, научил выживать, но и в встрече двух культур, оставивший след в пространстве Стамбула и в сердцах людей.

На выставке восточные наряды встречаются с русскими кокошниками и сценическими костюмами артистов, выступавших в театре «Ванька-встанька», а платья и шляпки парижских домов моды — с вырезанными лобзиками и раскрашенными игрушками, которые делали на продажу семейство бывшего офицера. Афиши и ноты, где слова balalaika tango, написанные латиницей, соседствуют с изданиями на русском «Песенки о трех пажках» Александра Вертинского...

...Том, почему выставка «Русский Константинополь» не о по-

ражении русской эмиграции, но о ее победе, Александр Васильев рассказал «РГ».

Почему вас сегодня интересует тема русского Константинополя? Выставка планировалась к столетию исхода белой армии?

Александр Васильев: Тема русской эмиграции меня увлекает сорок лет. Это наша история. Русский Константинополь занимает в ней достойное место. Но это правда — выставка должна была открыться в 2020 году, в годовщину столетия исхода на Босфор. В конце Гражданской войны 100 тысяч русских покинули Россию на 160

— пляж Флория в Стамбуле. Его открыли наши эмигранты. Он оказался доходным стартапом, как мы бы сегодня сказали: вход для женщин был бесплатным, мужчины покупали билеты. Я не говорю уж о радио и такси, которые тоже появились в Константинополе благодаря эмигрантам.

До сих пор существуют русский ресторан «Рижан», открытый в 1928-м, цветочный базар, который основали русские, европейский пассаж, где гнездились русские антиквары, три православных храма. До сих пор в Стамбуле есть русское кладбище с захоронениями довоенного времени. До сих пор семьи вы-

— самые тяжелые. Люди говорили: туча клопов, тараканов, голод, антисанитарные условия. Но их никто не ждал. И вернуться они не могли — это было смертельно опасно. Примерно так сегодня сирийцы, иранцы, афганцы приезжают в Европу. Почти всем эмигрантам пришлось сменить профессию. Только те, кто понял, что тяжелая ежедневная работа может им принести средства к существованию, теплую кровать, вкусный обед, сделали верный выбор.

На выставке есть раскрашенные игрушки, которые делала на продажу бывшая полковник и его жена. Но кустарный промысел скорее исключение?

Александр Васильев: Эмиграция — тяжелое испытание. Очень мало людей с высшим образованием смогли найти применение своим знаниям. Позже в других странах некоторые смогли вернуться к любимому делу. Так, архитектор Краснов, главный архитектор Ялты, стал главным архитектором Белграда. Профессоры Петербургского университета стали преподавать в Пражском университете. Но Константинополь был городом другого языка, традиций, религии. Он стал суровым экзаменом на готовность к новой жизни. Тяжеле всего было писателям. Но они писали. Тэффи там жила год, Аверченко — год.

В основном же россияне были востребованы в сфере развлечения и досуга: они пошли петь, танцевать, кормить, одевать людей. Они смогли стать профессиональными балеринами, певцами, портными, вышивальщицами, художниками. Организовали театр «Ванька-встанька», «Нездю перелетных птиц», и «Парижанку», и «Черную розу», и театр «Гити Шан». Это гениальные изобретения. Я горжусь тем, что сделали русские на Босфоре. Поэтому эта выставка не о лишениях, а о победах. Не о том, что они потеряли, а о том, чего они достигли.

Не было соблазна рассказать подробнее об отдельных героях проекта? Вы показываете, например, белый китель барона Юдигингена-Поне.

Александр Васильев: Ну кто же о нем не знает? Барон Георгий Гойнинген-Поне стал фотографом в журналах Vogue и Harper's Bazaar. Он классик мировой фотографии эпохи ар-деко. Я был знаком с его племянницей Елизаветой Буссард — дочкой родной сестры хозяйки модного дома в Париже Утеба. Она жила в Брюсселе и продала мне большое количество костюмов, включая китель.

У вас большая коллекция сценических народных костюмов, в которых выступал в театре «Ванька-встанька» Николай Триполитов и его жена Ольга Смирнова. Также покупки?

Александр Васильев: Я дружил с вдовой Триполитова Ксенией — она прожила 105 лет. Она была балериной, но никогда не тан-

СПРАВКА «РГ»

Проект «Русский Константинополь» (кураторы Мария Кулланда, Лариса Кузьменко, Кирилл Гасилин), который Фонд Александра Васильева подготовил вместе с Музеем Востока и Фондом Марджани, можно увидеть до 23 февраля. Он продолжает цикл выставок, посвященных русской эмиграции. Собрание Александра Васильева, театрального художника, историка моды, коллекционера, насчитывает почти 500 тысяч вещей. Среди rarитетов — платья, шляпки, костюмы, аксессуары, украшения, живопись и графика, уникальные предметы мебели эпохи русской эмиграции. Он автор книги «Красота в изгнании», выдержавшей 17 переизданий. Александр Васильев вместе с инвестором Натальей Музычкиной основал Музей моды в Риге. В ближайших планах — выставка в Дубае и трехчастный проект — во Владивостоке, Красноярске, Иваново, который Фонд Александра Васильева готовит вместе с РЖД.

цезала в Константинополе. Она танцевала в Париже. И была третьей по счету женой Триполитова. Ксения передала мне огромные кофры театральных костюмов. С ними приехала из Константинополя в Марсель, а потом в Париж вторая жена Триполитова — Ольга Смирнова. Она то как раз начинала выступать с музеем в Константинополе. Ксения передала мне эти кофры, когда ей было 95 лет. Потом она открывала выставку в Венеции «Дягилев и мода его времени».

Судя по выставке в Турции востребованы были кокошники.

Александр Васильев: Эмигранты поняли, что зрители от них хотят «русской экзотики». Хотите русский стиль? Пожалуйтесь, вот вам кокошники. Они научились их делать превосходно.

Да, но как-то кокошники не выжуются с платьями французских модных домов. Лелонга или Ланвен, которые занимают отдельный зал на выставке.

Александр Васильев: Нет, конечно. В таких платьях приезжали полюбоваться восточным городом дамы из Парижа: «Восточный экспресс» ходил из Парижа в Константинополь ежедневно. Они заглядывали в русские кабары и рестораны. Русская тема была в моде — в противовес советской. Французские модельеры этому интересу способствовали. У Жанны Ланвен, например, была коллекция, посвященная русской вышивке. Она обожала русских манекенистов. Топ-моделью дома Жанны Ланвен была Тея Бобрикова, внучка генерал-губернатора Финляндии в царской России. Льюсьен Лелонг был женат на племяннице Николая II — княжне Натали Палей.

Насколько легко было уехать? Не просто. Но стало легче, когда страны стали выделять квоты на людей определенных профессий.

Александр Васильев: В Аргентину ехали казаки: там ждали тех, кто хотел работать на земле. В Парагвай нужны были военные — там воевали с Боливией. Болгария выделяла квоты для пополнения царской армии. В Чехословакию, недавно отделившейся от империи Австро-Венгрии, ждали преподавателей университетов. Югославия предлагала работу агрономам, строителям мостов, инженерам, архитекторам: это была новая страна, где развивалось градостроительство. Во Францию пускали только с правами на вождение автомобилей. Плюс тех, кто готов был работать на угольных шахтах в Эльзасе и в Пиренеях. И многие записались шахтерами. Также брали автомехаников — на заводах «Рено» и «Пежо» рабочих рук не хватало. В Стамбуле остались женщины, успешно вышедшие замуж за турков, греков, армян. Таких было немало. Как писал Вертинский, разводы в семье эмигрантов свалились, как из рога изобилия.

Но костюм из оперы «Царская невеста» постановки 1888 года вы включили в экспозицию из кокошника, для «рифмы» с костюмами Ольги Смирновой? Кто будет тащить оперный костюм?

Александр Васильев: Кто? Профессиональные артисты! Ведь как происходила эмиграция? Никто не собирался уезжать навсегда. Когда в Петрограде вспыхнул мятеж, все поехали в Москву. Были уверены, что переждут и вернутся. Когда вспыхнула в Москве, все поехали в Киев. Из Киева поехали в Одессу, из Одессы

КИНО Дебюты: «Дунай»

Любови Мульменко

Химеры и химия

Валерий Кичин

Самым незамеченным режиссерским дебютом в кинопертурге оказался «Дунай» Любови Мульменко, легким крылом пропорхнувший по редким кинозалам и теперь доступный только в интернете. Между тем это незаурядный фильм, знаменующий окончательное формирование автора, равно владеющего искусством драматургии и кинорежиссуры.

Мульменко известна как сценарист — тонкий, глубокий, умеющий работать на полутонах. Она стала одним из зачинателей «женской волны» в нашем кино и как никто другой принесла с собой новый ракурс взгляда на рутинную жизнь. После чего, как в «Расемоне», привычные явления обернулись другой, незнакомой экранам стороной. Она умеет почувствовать и передать процессы, протекающие в подсознании человека и общества. Эти глубинные процессы не формулируемы словами. Попытки выразить их вербально подобны долоту там, где нужен скальпель. Ей самой, похоже, не так нужны слова, как неслышимая мелодия чувств, подводное нарастание дисгармоний, и она часто работает с чужими языками — финским в «Купе №6», осетинским в «Разжимая кулаки», сербским и английским в «Дунае».

«Дунай» — история о том, как вечно углубленная в себя Надя, томимая классической русской тоской по иной, более содержательной, поэтичной, свободной жизни, проводит отпуск в Белграде: здесь родственник язык и кругом братья-славяне, но даже в городском автобусе, разглядывая пассажиров, она чувствует в них иную степень раскованности и самоценности. То внутреннее спокойствие созидает свое достоинство личностей, какому так не хватает московской толпе. Нет нашей суровой отчужденности: Надя здесь чувствует всеобщее внимание, к ней подсаживаются мужчины, с ней все не прочь познакомиться. И вот перед ней предстает Неша — слово герой заокеанских фильмов о «цветях жизни»: длиноволосый, бомжеватый, отвязный, но по-нашему галантный и говорящий по-русски с каким-то особенно сексуальным акцентом. Они сошлись, вода и камень, лед и пламень, и она охотно ринулась в кишение этой другой жизни, где все для нее и знакомо и ново.

Белград автору фильма понадобился не случайно. Здесь Дунай — река-символ, объединившая несколько стран, одна колоритней другой — «а ну, узнай, где чей подарок!». И это не Париж, не Лондон, про которые в Белграде, совсем как в Москве, heard слухи о вавилонском столпотворении полов. И Неша с его замашками хиппи — откуда-то из американских 70-х: сюда, в Сербии, новейшие веяния долетают с опозданием на полвека. Белград — как бы пересадочная станция из еще более патриархальной Москвы к марсианским ритмам и нравам вождя Западного.

Из достоинств драматургии и режиссуры Мульменко — уровень спонтанности, «неактерской» естественности поведения героев, создающей ощущение документальности схваченной жизни. У нее не бывает казузов, характерных для сценариев, открыто подчиненных хотениям автора-кукловода, когда зритель то и дело ломает голову над нелогичными, не сопрягающимися с характерами персонажей поступками. И почти не бывает напористой тенденциозности, когда автор все происходящее в фильме выстраивает сообразно «дебютной идее», давшей старт всей истории.

В «Дунае» все спонтанно, но не случайно. И мне кажется, что первая мысль о беспроблемной тоске приходит зрелому человеку, чем постепенно грустнее Надя. Причем дело не в ее мелких открытиях типа: «А где наша комната?» — «Так вот же, весь двор — наш!». И даже не в скупом слове «плав» («Ну и что ты планируешь делать?»), которое пару раз промелькнет в телефонном разговоре с московской подружкой, но здесь воспринимается как нечто нелепое. Здесь не думают о планах жизни, а просто живут — как растение живет сегодняшним солнцем или дождем. Но в этой витальной атмосфере трепа, пива и песен нет чего-то, чем мы привыкли дышать. Надя чувствует себя как Икар, в романтическом порыве залетевший к Солнцу и открывший, что кроме испепеляющей жара там ничего нет. В фильме «Дунай» нет ни панорам Дуная, ни даже самого Белграда — есть только образ жизни крупным планом. И этот образ Нады все меньше подходит — он теперь кажется химерой, а свобода — шорам. Увзвывая в отношениях с сербским парнем героиня чувствует себя связанной по рукам и ногам, в ее глазах поселилась тоска. И смутные ощущения несов-

местности менталитетов обретают четкие очертания: беззаботная вольность, привычная для Нешы и его друзей, оборачивается для Нады духотой: помните — «наши лучшие желанья... истлеют быстрой чередой». Автор фильма только однажды позволяет себе параллель, которая неприятно кольнула неожиданно грубой прямотой: Надя, расположившись на плече грубой компании на миг предстает свинкой в реке — тоже подпитывается энергией от воды и леса. Как дитя природы Неша.

Это на взгляд веселое кино — о разочарованиях в ценности, которые маячат вдалеке, а вблизи оказываются радужными мыльными пузырями. Его можно читать на разных уровнях — и как частную историю несостоявшейся любви, и как вариант goad movie, и даже как лирическую комедию о терпком флирте на песенном Дунае. Но это в первую очередь кино о том, как пресноводная рыба не выживает в океане, пусть даже самом прекрасном и вольном. Другой химической состав окружающей среды.

Фильм явил нам автора, который равно владеет искусством драматургии и кинорежиссуры



И вот перед ней Неша — слово герой картин о «цветях жизни». Автор Надежда Лумпова (Надя) и Ненад Васич (Неша)

Ключевой вопрос



Александр Васильев: Тема русской эмиграции меня увлекает сорок лет. Это наша история.

Вещи в коллекции в очень хорошем состоянии. У вас своя мастерская? Александр Васильев: Нет, для меня работают 12 реставраторов. Наомичи. Это феи, богини. Они делают огромную работу. Без них я бы никогда не смог делать такие огромные выставки, как, например, только что завершившаяся «Мода и портрет» в Женеве.

В Москве есть Музей эмиграции — рядом с Домом русского зарубежья, но нет Музея моды. У вас уникальная богатая коллекция. Вы не думали о создании Музея моды в России?

Александр Васильев: Мы с Натальей Музычкиной сделали Музей моды в Риге. В марте 2022 года в Зеленоградске я открываю Музей курортной моды. Что касается Москвы, это вопрос не ко мне. Для музея нужно хорошее пространство, дом.

ПРОГНОЗ
Московские квартиры продолжают дорожать?

ЦЕНЫ В КВАДРАТЕ

Сергей Жуков

Некоторые банки с января начали повышать ставки по ипотечным кредитам. По прогнозам экспертов, продолжат в этом году расти и цены на столичное жилье, но уже более медленными темпами, чем за последние полгода.

По мнению экспертного сообщества, их динамика будет зависеть от нескольких факторов. В первую очередь, от денежно-кредитной политики государства. «Судя по всему, в 2022 году Центробанк продолжит повышать ключевую ставку, и раньше середины 2023 года не стоит рассчитывать на возврат к 5–6%. Это приведет к тому, что ставки по ипотеке могут преодолеть рубеж в 10%, — рассказала «РТ» управляющий партнер компании «Метриум» Надежда Коркка. — Остается надеяться, что государство отреагирует на подобную динамику запуском новых мер поддержки или актуализацией существующих». Еще немаловажный момент — сохранится ли курс на удорожание строительных материалов.

Но основной причиной роста цен на жилье, по мнению руководителя департамента продаж новостроек «ТСН Недвижимость» Алексея Авунца, останется неутраченный, а по некоторым московским локациям даже зашкаливающий спрос. «Плюс — инвестиционный голод, который легче всего утолить таким понятным для всех инструментом, как новостройки, говорит Авунец. — Не стоит забывать, что немалую роль в процессе роста цен игра-

Больше всего вырастут в цене студии и однушки, которые выгодно сдавать в аренду

ет и отложенный спрос по некоторым локациям, когда долгожданные старты продаж подстегивают к покупке горожан, для которых на первом месте не цена, а привлекательный район». По словам совладелицы Группы «Родина» Владимира Шекина, динамика спроса на новостройки после окончания программы субсидирования ипотеки показала, что клиенты с рынка не ушли. И все же стремительного роста цен на московское жилье, какой наблюдался в 2020–2021 годах, не прогнозируется.

По мнению эксперта Станислава Манжеевского, больше всего подорожают студии и однокомнатные квартиры, которые выгоднее всего сдавать в аренду или иметь их как недорогой промежуточный вариант для жизни. Не исключено, что повысятся ценники и на двухкомнатные квартиры. «В Москве еще действует семейная ипотека, по которой сохранился лимит 12 миллионов рублей — на эти деньги как раз можно купить среднюю двушку в жилом комплексе комфорт-класса», — говорит Манжеевский. Традиционно большим спросом пользуются и варианты формата «Евро», потому риелторы не исключают, что подрастет стоимость и такого жилья. «Если еще в начале прошлого года мы наблюдали, что на старте продаж самых ликвидных однокомнатных квартир их цена была примерно 300 тысяч рублей за квадрат, то сегодня квадрат стоит уже до 400 тысяч рублей», — рассказал Алексей Авунец. — В 2022 году, на мой взгляд, средняя цена преодолеет отметку в 500 тысяч за квадратный метр. Учитывая плотность застройки в пределах старой Москвы, я считаю такое развитие событий абсолютно реалистичным. Поэтому покупателям с малым бюджетом останется рассматривать покупку квартиры лишь за МКАД.

Но и там, в Новой Москве, цены подтягиваются до Москвы в исторических границах и цены в Новой Москве, говорит Авунец, — 230–270 тысяч рублей за квадрат. И это, считает он, логично, так как на присоединенных территориях почти отсутствует старый жилой фонд. Влияет на рост цен, по мнению эксперта, и активное развитие на присоединенных территориях инфраструктуры: транспорта, дорог, школ, детских садов, поликлиник и, наконец, наличие всех московских льгот.

СТИХИЯ На расчистку московских улиц вышли 90 тысяч коммунальщиков

Снега как в сорок втором



Ирина Огилько

АКЦЕНТ

Снега так много, что в некоторых дворах пришлось выделить места для его временного складирования

С только снега, сколько выпало в эти дни, утверждают метеорологи, в Москве не было 80 лет — последний раз столицу так заносило в январе 1942 года. Даже в центре города, считающемся «островом тепла», трубы выросли до 36 сантиметров, что на 10 сантиметров выше нормы. Но город живет своей обычной жизнью. В квартирах москвичей тепло, бесперебойно работает общественный транспорт, пробки на дорогах, конечно, есть, но машины все-таки едут. Сказываются усилия коммунальных служб, которые, по словам замэра Москвы по вопросам ЖКХ и благоустройства Петра Бирюкова, работают в усиленном ре-

жиме. «В работах по уборке снега задействованы свыше 90 тысяч рабочих и около 12 тысяч единиц техники», — рассказал журналистам замэра. Почти все машины свои, подчеркнул он, принадлежащие комплексу городского хозяйства, лишь 1,3 тысячи самосвалов арендовали у компаний. В обычное время столько грузовиков городу не нужно, поэтому их просят нанять во время таких обильных снегопадов. За двое суток на 56 снеголавальных пунктах вывезены тысячи кубометров

снега. Но даже вчера к вечеру сугробов, например, на Манежной площади, еще хватало. «Работаем круглые сутки, вся зима тяжелая, но эти дни еще труднее выдались», — рассказала корреспондентам «РТ» Нина Пряникова, начальник участка ГБУ «Жилищник» Ярославского района Артем Душанов рассказал «РТ», что снега так много, что в некоторых дворах пришлось выделить места для его временного складирования. Так же вынуждены по-

Справка «РТ»

На некачественную уборку снега во дворе можно пожаловаться в единую диспетчерскую ЖКХ Москвы: +7(497) 5395353, а также направить письмо в электронную приемную Мосжилинспекции, на портал gorod.mos.ru или обратиться в единую справочную службу правительства Москвы по телефону: +7 495 777 77 77.

— Фоторепортаж на сайте rg.ru/sujet/1560

ТОРГОВЛЯ Десять новых ТЦ: что ждет там покупателей

В центре не только шоппинг

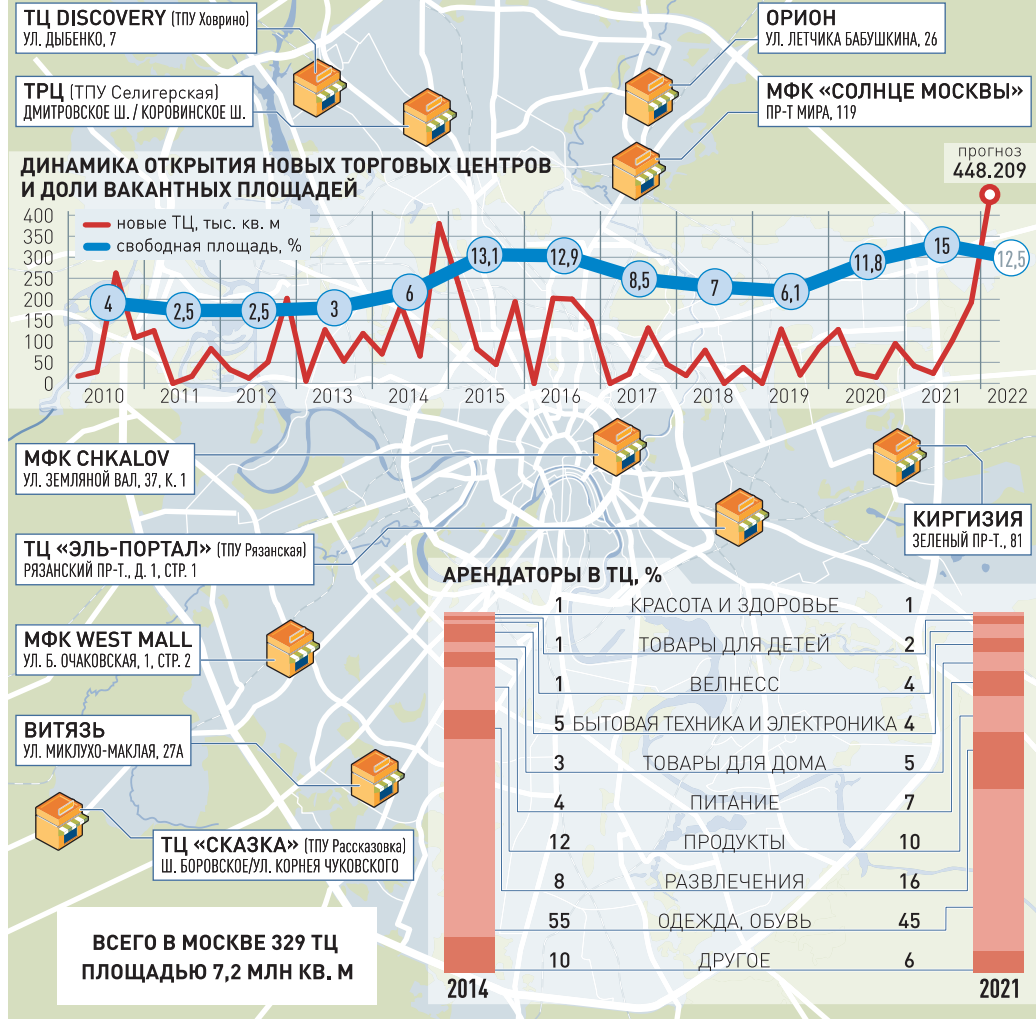
Ангелина Зеленькова

В этом году в столице откроются 10 новых торговых центров. Но предприниматели не спешат арендовать в них места, объясняя это неуверенностью, придут ли к ним покупатели. Им важно понять и то, что же нужно сегодня москви-

чам: шоппинг, который был у них на первом месте до пандемии, или развлекательные функции? Всего в Москве 329 торговых центров. По данным исследования Knight Frank, до конца года к 7,2 миллиона квадратных метров торговых площадей в городе добавится еще 448,2 тысячи квадратных метров, что по-

чи на четверть больше, чем в прошлом году, и на 71,3 и 91,3 процента, чем в 2020-м и 2019-м соответственно. Среди новых торговых пространств — крупный центр в составе ТПУ «Селигерская», который смогут ежедневно посещать порядка 100 тысяч покупателей. В нем займут место известные брен-

ГДЕ ОТКРОУТСЯ НОВЫЕ ТЦ В 2022 Г.



АКЦЕНТ

Посещаемость действующих торговых центров в Москве практически вернулась к допандемийным показателям

нам, но и заняться спортом, посетить салоны красоты, а затем отправиться на прогулку в лес, буквально примыкающий к ТЦ. Не менее интересными ожидаются МФК West Mall, МФК Chkalov, ТЦ «Эль-Портал» в ТПУ «Рязанская» и другие центры, которые находятся в высокой степени готовности и ждут открытия. По прогнозу экспертов, до 40 процентов площадей этих новостроек будет пустовать. «Свободные торговые площади — частое явление при открытии новых объектов, напрямую не связанное с пандемией», — комментирует ситуацию Дмитрий Москаленко, президент Российского совета торговых центров. По его словам, посещаемость действующих ТЦ в Москве практически вернулась к допандемийным показателям, что говорит о неугасаемом интересе к офлайн-ритейлу: «Интернет-магазины сейчас хотят и составляют серьезную конкуренцию, но не способны полностью за-

МЕТРО
Скидки на билеты для тех, кто ездит рано, продлили
Время ранних

Александр Мелешенко

Акцию «Время ранних» в столичной подземке решили продлить до 31 марта. Это значит, что утренние пассажиры Таганско-Краснопресненской и Некрасовской линий по-прежнему смогут экономить до половины стоимости проезда. При оплате поездки картой «Тройка» с электронного кошелька списывается всего 23 рубля вместо 46.

По словам главы департамента транспорта Москвы Максима Ликсутова, решение о продлении акции принял мэр Сергей Собянин. Он напомнил, что впервые эту акцию запустили в ноябре 2020 года и к концу прошлого 2021-го москвичи совершили более 25 миллионов поездок со скидками. «Проект доказал свою эффективность», — уверен вице-мэр.

В чем же она выражается? Все довольно просто — чтобы получить скидку, нужно зайти на станции одной из двух веток метро в определенное время — в будни до 7.15 и с 8.45 до 9.15. Это период вне утреннего часа пик, когда в поездах относительно свободно. В остальное время утром, например, на станции «Выхино» можно пропустить не один поезд, прежде чем втиснуться в него. Скидка стимулирует людей пользоваться метро именно вне часа пик, чтобы разгрузить поезда. Метод работает — благодаря акции в вагонах на Таганско-Краснопресненской линии в утренний час пик стало свободнее на 7%. Еще заметнее разгрузились отдельные станции: «Китай-город» — до 18%, «Выхино» — до 17%, «Полежаевская» — до 17%, подсчитали в дептрансе. «Каждый день скидками пользуются около 100 тысяч пассажиров, а больше 5,7 тысячи человек изменили время ежедневных поездок на веншиковое», — добавляет в ведомстве.

Чтобы еще больше разгрузить проблемную ветку метро, ввели акцию и на казанском направлении Московской железной дороги. Пассажиры электричек на ней часто выходили в «Выхино», чтобы продолжить путь в центр на метро, — так получалось дешевле. Акция выровняла тариф таким образом, что от 20 станций в сторону Москвы поездка до Казанского вокзала, платформ «Сортировочная» и «Электроводская» стала стоить столько же, как и до «Выхино». В итоге многие пассажиры предпочитают теперь не толкаться в подземке, а продолжать путь дальше на электричке. В результате на «Выхино» стало комфортнее всем пассажирам и в метро, и в электричках. Эту акцию также продлили до 31 марта.

Напомню, впервые проект «Время ранних» заработал еще в ноябре 2020 года. Помимо чисто транспортных он решает и проблемы, актуальные в пандемию, — сейчас скопления пассажиров приводят не только к дискомфорту, но и к лишнему риску для здоровья. Эффект от акции можно сравнить с запуском нескольких дополнительных поездов — настолько свободнее становится в транспорте в часы пик.

ПРОВЕРКА СЛУХА
По Ясеневу поедут беспилотные такси

Никого у руля



Прокатиться на беспилотниках сначала смогут лишь те, кто подал заявку на участие в первом этапе запуска.

Ирина Рыбникова

Вчера СМИ сообщили: в феврале по району Ясенев поедут первые беспилотные такси. Однако не успели москвичи порадоваться новости, как компания «Яндекс», а затем и дептранс, внесли коррективы: программа экспериментального правового режима беспилотников находится на финальной стадии согласования в федеральном правительстве, но конечного документа, который назовет точную дату запуска, нет.

О запуске беспилотников в Ясеневе — уже не тестовом, а полноценном промышленном, стало известно еще в сентябре. Выступая на IT-марафоне «Новое знание», Сергей Собянин сказал: в Москве беспилотные технологии тестируются на всех видах общественного транспорта, включая метро и электробусы. Но первыми в промышленную эксплуатацию выйдут такси — из-за маневренного размера внедрить их проще всего. И разработчики не намерены затягивать с завершением тестовых испытаний. Ведь как считает руководитель направления беспилотных автомобилей «Яндекса» Дмитрий Полищук, если работать над созданием беспилотников только в офисах, проект провалится в первый же день выхода в реальный окружающий мир. Выбор Ясенева для старта проекта объяснили тем, что этот район достаточно изолирован и в то же время имеет развитую дорожную инфраструктуру.

Планировалось, что все согласования будут завершены к концу 2021 года, но на стадии обсуждения возникли вопросы у различных ведомств. Теперь ожидается, что финальный документ о запуске беспилотников появится до конца января. Впрочем, и у разработчиков сервиса, и у дептранса есть уверенность, что беспилотники все-таки поедут по Ясеневу в первые месяцы этого года. Не в феврале, так в марте. Также начнут работать у станции метро «Ясенев», «Новосеневская» и «Битцевский парк», на 18 улицах района, а также территории «Сколково» и Иннополиса. Вызвать их будет можно через приложение «Яндекс Go», но прокатиться на первых полах смогут лишь те, кто подал заявку на участие в начальном этапе запуска. Желающих уже набралось больше 10 тысяч человек.

Игра в кальмара

1 Мы же вводили ограничения в отношении определенного перечня стран не просто из-за нашей прихоти, а потому что ветеринарные службы серьезно снизили уровень контроля за своими экспортерами, что в результате привело к отгрузкам в Россию кормов сомнительного качества и уровня безопасности.

Но домашние животные едят эти корма с удовольствием и отказываются возвращаться к «человеческому» меню...

СЕРГЕЙ ДАНКВЕРТ: Мы постараемся выяснить, что в эти корма добавляют такого «особенного». Но точно это не тот состав, что указан на упаковках. С нас в Европе требуют прослеживаемость продукции, мы действуем зеркально. Наши требования просты: производитель и импортер должен отвечать за свою продукцию.

При этом реклама у этих кормов такая, что самому хочется попробовать — ломтики кролика в соусе, специальное диетическое питание, премиальное качество... И цена соответствующая — 200 рублей за 100 грамм. Реклама же — несомненно удовольствие.

Только потом мы почему-то удивляемся, чего же наша кошка толстее после этого корма. А потому что из 450 образцов, которые мы проверили, 380 не соответствовали заявленному составу, а это более 80%. Где-то заявлен кролик, а его ДНК в консервах вообще нет. Мы исследовали образцы очень популярного в России корма, который продается практически в каждом магазине, где в составе указаны различные виды мяса, а его там нет никакого — только растительные ингредиенты, соя и кукуруза. На маркировке одного испанских консервов была заявлена мясо-костная мука. Наши инспекторы приехали на предприятие и выяснили, что это мука из перьев птицы. В то время как по всей Европе гуляет птичий грипп.

При этом, если мы хотим поставлять любую пищевую продукцию в Евросоюз, к нам предъявляются строжайшие требования, в том числе касающиеся абсолютной прослеживаемости производства товаров и аттестации в ходе аудита производителей используемого сырья. Однако уже известные планы инспекций Еврокомиссии на этот год (2022), и российские предприятия в них не включены.

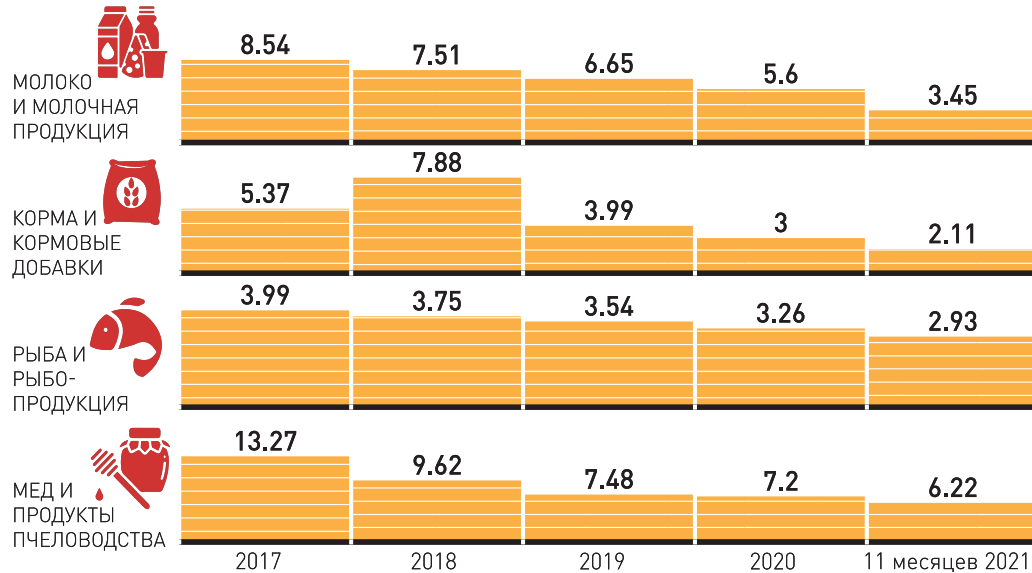
Мы же, напротив, несмотря на выявленные системные проблемы в государственном и производственном контроле в странах Евросоюза, достаточные для введения более масштабных ограничений, продолжаем сотрудничество с компетентными ведомствами, проведение инспекционной работы и остаемся открытыми для диалога с российским бизнесом. В 2021 году мы провели проверки в 14 странах, на ближайшие месяцы запланированы аудиты французских и австрийских систем стандартов. По их результатам и представленным документам из закрытых стран уже более 100 компаний возобновили экспорт в Россию.

Наши требования просты: страна-экспортер и производитель, если они заинтересованы в работе на российском рынке, должны отвечать за свою продукцию, ее качество и безопасность в соответствии с требованиями нашего законодательства. Также ответственность за продаваемые корма и добавки лежит на российских импортерах.

Недавно вы предложили ввести маркировку на рыбные консервы. Зачем? Ведь есть же ваша система «Меркурий», которая позволяет отследить подмену сырья. Вы верите в то, что маркировка «Честный знак» не будет фикцией и поможет сократить долю нелегальной продукции?

СКОЛЬКО В РОССИИ НЕБЕЗОПАСНЫХ ПРОДУКТОВ, (%)

Источник: Россельхознадзор



ЮЛИЯ ПИКОЛОВА / ИКОСМОСКОПСКАЯ ПРАВАДА

АКЦЕНТ

В очень популярном корме для домашних животных на этикетке указано несколько видов мяса. Но вместо мяса там только соя и кукуруза

СЕРГЕЙ ДАНКВЕРТ: Эти две системы взаимно дополняют друг друга. «Меркурий» прослеживает продукцию до розницы, маркировка — до потребителя. Мы видим по ветеринарным документам факты подмены сырья, маркировка позволяет зафиксировать противоправные действия с реализацией товара. Одним из усилий Россельхознадзора невозможно решить проблему качества и безопасности продукции — только совместными действиями всех заинтересованных органов.

По нашим ветеринарно-сопроводительным документам на конец 2021 года в стране произведено 193 тонны черной икры и 29,5 тыс. тонн красной икры. Благодаря системам удалось выявить, что часть икры не соответствует требованиям безопасности и качества.

Вот мы сегодня говорим, что красная икра очень дорогая. И вообще все продукты дорожают. Но часто цены могут повышаться искусственно, поскольку продукция не соответствует задекларированным параметрам. В консервах с сайрой сайры может и не быть, а вместо нее в банке может оказаться более дешевая сельдь.

По молоку помогает маркировка? В прошлом году в школах, детских и больницах более четверти всей продукции было фальсифицировано. А в этом?

СЕРГЕЙ ДАНКВЕРТ: С 2017 года по сегодняшний день наблюдается кратное снижение доли небезопасной продукции по молоку, меду, кормам, рыбе.

Вы же помните случаи, как у нас за бюджетные деньги закупалось масло по 500 рублей за кг, тогда как оно не могло стоить меньше 700 рублей за кг? Мы проводили большую работу, в том числе с минпродом, и общественными организациями. Удалось создать механизмы, способные отследить любые закупки продуктов — в школы, детсады, больницы. Со-

ответствие объемов используемого сырья и произведенной из него продукции, происхождение применяемых компонентов мы отслеживаем с помощью системы «Меркурий», а все результаты лабораторных исследований видим в системе «Веста», в которой работают все ветеринарные лаборатории. Так, порядка 70 млн лабораторных исследований мы можем посмотреть в электронном виде.

Это способствует очищению рынка от недобросовестных игроков. Но по-прежнему остаются вопросы к самой системе бюджетных закупок, главным ориентиром которой является низкая цена, без учета четких критериев к качеству и безопасности продуктов.

«Болезненный» рост
К «человеческому» коронавирусу в 2021 году добавились вспышки болезней животных. У нас из-за АЧС выросли цены на свинину, а из-за птичьего гриппа — на мясо птицы. Возможно ли остановить распространение, и если да, то как?

СЕРГЕЙ ДАНКВЕРТ: Конечно, можно говорить о том, что эпизоотия повлияла на цену на мясо, но на мой взгляд, болезни не оказали значительного влияния. Ну потеряем мы 100 тыс. тонн мяса, а производим почти 5 млн тонн в год. Все могло быть гораздо хуже.

У нас ситуация контролируется через электронно-сопроводительные документы — оперативно можно найти, из какого региона пришло мясо, и отсечь поставки. В других странах ситуация менее контролируемая, и поэтому там намного тяжелее. В Европе зафиксировано 13 тыс. случаев АЧС, более 2,5 тыс. — гриппа птиц. А у нас АЧС всего 390 случаев.

В России основная проблема в лояльности законодательства — например, о своих проверках мы должны предупреждать предприятия за три дня. А ин-

спекторы должны приходить неожиданно и не для того, чтобы кого-то наказать, а чтобы понять, как ситуация обстоит на самом деле. Поэтому и получается, что белгородское предприятие два месяца скрывало от нас АЧС, и мы обнаружили его продукцию с геномом вируса потом в 16 регионах. АЧС у нас распространяется исключительно из-за человеческого фактора.

Понятно, что нам придется сосуществовать и с гриппом птиц, и с АЧС. Просто надо исключить контакт диких птиц и кабанов с домашними. Европейцы ведь и пострадали из-за того, что пошли на поводу у «зеленых», разрешив свободный выгул домашней птицы.

Кроме птичьего гриппа были авици запреты на ввоз инкубационного яйца. Хотите сказать, это тоже не повлияло на цены?

СЕРГЕЙ ДАНКВЕРТ: То же самое — нет предмета для разговора. Мы производим в России до 4 млрд инкубационного яйца, а ввозим из других стран всего 650 млн. Причем к концу прошлого года производство собственного яйца мы еще и нарастили. К тому же мы запрещали поставки из одних стран, но их место занимали другие. Когда в Голландии начался грипп птиц, наши импортеры переориентировались на Турцию.

Так что, если цены на мясо и росли, причина не в самих вспышках болезней, а в психологических страхах — вдруг возникнет дефицит, вдруг произведет остановится. Но пти-

цесектор должен развиваться. Но пти-

АКЦЕНТ

С 2017 года по сегодняшний день наблюдается кратное снижение доли небезопасной продукции по молоку, меду, кормам, рыбе

цей и свиной страна обеспечивает себя сама. Если раньше мы импортировали 3,5 млн тонн мяса всех видов, то в прошлом году в страну было завезено всего 590 тыс. тонн, в этом году будет еще минус 25 тыс. тонн импорта. Поэтому тут опасаться нечего.

Вице-премьер Виктория Абрамченко поручила к 2024 году разработать вакцину от АЧС. Это возможно сделать?

СЕРГЕЙ ДАНКВЕРТ: Мы принимаем участие в этой работе. Но вопрос непростой, раз за 60 лет ученые так и не придумали вакцину от АЧС. Думаю, если АЧС будет дальше распространяться, придется поработать над генетической модификацией свиней — чтобы они стали менее восприимчивы к вирусу и его распространению.

Правительство решило обнулить ввозную пошлину на 100 тыс. тонн свинины и 200 тыс. тонн говядины. Но количество предприятий, с которых разрешен импорт в нашу страну, пока ограничено. Будете расширять этот список?

СЕРГЕЙ ДАНКВЕРТ: Дело ведь не в том, сколько предприятий допущено на наш рынок. Главное

— какой объем продукции они могут поставить. Например, по свинине открыто 27 предприятий в Южной Америке, по говядине — 107. На наш взгляд, этого более чем достаточно. Если импорт снижается, то это связано не с количеством разрешенных предприятий, а с экономическими факторами, ростом собственного производства и большей привлекательностью для поставщиков других рынков сбыта продукции, например в странах Азии.

Уроки китайского

Мисопереработчики недавно заявили, что перебои в поставках добавок и витаминных комплексов могут привести к закрытию комбикормовых заводов. Насколько серьезный дефицит сложился? Сильно ли это повлияет на ограничение поставок из Китая? С чем он связан и как можно решить вопрос?

СЕРГЕЙ ДАНКВЕРТ: Эта ситуация возникла не только у нас, это проблема для всего мирового рынка. Европейские и американские производители комбикормов закупают сырье в Китае. А Китай увеличивает производство своих сельскохозяйственных животных. Поэтому у них просто не остается прежнего объема добавок и витаминных комплексов. Мы ратуем за уменьшение углеродного следа и одновременно удивляемся дефициту продукции химического синтеза. Так не бывает.

По моему мнению, у нас есть все возможности для решения этой проблемы. Можно

Выбирая корм для своего питомца, помните, что заявленного лакомства в пачке может и не быть.

Больше года назад Китай почти прекратил импорт нашей рыбы из-за того, что на ней был обнаружен коронавирус. С тех пор переговоры по поводу возобновления поставок движутся с мертвой точки? Или можно окончательно забыть об этом импортере?

СЕРГЕЙ ДАНКВЕРТ: Мы продолжаем вести переговоры с Китаем. Но с этой стороны быстро вопросы не решаются. Да и никакой катастрофы за этот год не произошло — падение экспорта рыбы в целом в годовом выражении составило всего лишь 9%.

Зато ограничения со стороны Китая определенно пошли на пользу российским рыбакам — как только нам закрыли КНР, мы тут же нашли варианты поставлять рыбу в традиционные страны, куда она раньше ехала через Китай. Это Германия, Франция, Испания, Норвегия, Польша. Тут же задумались о своей переработке сырья, чтобы поставлять на экспорт продукцию с высокой добавленной стоимостью.

Конечно, удобно было сваливать рыбу в кучу и навалом все это стужать в Китай. Но и цена за такую продукцию копеечная. Да и, мягко говоря, это не совсем подходящие технологии XXI века. Тем более когда на дворе бушует коронавирус. Китай защищает свое население, в том числе и такими способами. Хотите возить рыбу — везите в контейнерах, которые удобно проверять. Дефицит контейнеров? Это уже ваши проблемы, так считает Китай.

Недавно на заседании РАН вы говорили о необходимости изменения законодательства в отношении ГМО. Что именно предлагается — снять запреты на производство ГМ-культур? Есть ли будущее у таких технологий в нашей стране?

СЕРГЕЙ ДАНКВЕРТ: Речь идет об изменении законодательства — у нас оно либо чрезмерно жесточеско, либо, наоборот, слишком мягкое. Например, по закону о семеноводстве проверять ГМО на границе мы должны начать с 2024 года. А разве не надо проверять в 2022–2023 годах? Мы уже обнаруживали больше десятка случаев, когда ГМ-культуры сеют у нас в стране. Разве не надо с этим бороться уже сейчас?

При этом мы регистрируем ГМ-линии для человека, но для животных заставляем регистрировать те же линии заново. Зачем так усложнять? Что касается производства ГМ-культур, мы можем оставаться чистыми от ГМО — у нас достаточно земли. Но если будут найдены ГМ-линии, которые дадут возможность производить более засухоустойчивую пшеницу и другие культуры, то через какое-то время, если мы не будем это использовать, нас просто подвинут на мировом рынке. Мы не сможем продавать свою продукцию. Это надо учитывать и как минимум вести соответствующие научные исследования. ●

Узнайте больше: Животных могут запретить продавать в зоомагазинах и на рынках rg.ru/ru/2234301

ЗАЩИТА «Спутник Лайт» признали в качестве бустера на Кипре Окно в Европу стало шире

Ирина Невинная

Россияне, привитые вакциной «Спутник Лайт» в качестве бустера, теперь смогут спокойно сидеть отдыхать на Кипре. Российскую вакцину зарегистрировали на Кипре — пока для использования при ревакцинации.

«Кипр считает признанными для туристических целей все вакцины, признанные Европейским агентством лекарственных средств (ЕМА), вакцину «Спутник V» и «Спутник Лайт» (последний только как бустер)», — сказано в протоколе, опубликованном властями Кипра. За последний месяц «Спутник Лайт» признали еще несколько стран — Тунис, Сан-Марино, Армения, Аргентина, так что география турмаршрутов для россиян постепенно становится шире.

Признание вакцины означает, что въезд в страну не требует карантинной паузы и повторных тестов для подтверждения, что турист не заражен коронавирусом. Так, при въезде на Кипр привитым и ревакцинированным не придется сдавать тест на коронавирус.

Впрочем, есть надежда, что ускорится и процедура признания нашей вакцины ВОЗ и ЕМА — тогда ограничения для международных поездок привитых россиян будут сняты автоматически. Вчера стало известно, что специалисты ЕМА дали положительное заключение по поводу признания производственных стандартов «Спутника V» и проведения клинических исследований, об этом сообщил замдиректора по науке Центра имени Гамалени, руководитель группы разработчиков вакцин Денис Логунов.

«Относительно того, как признают производственные стандарты, здесь ведется работа, потому что эти стандарты в Европе, Китае, России должны быть гармонизированы. Эта часть работы по признанию производственных стандартов, а также по признанию того, как проводились клинические исследования, выполнена», — сказал Логунов в эфире YouTube-канала «Соловьев Live». Он уточнил, что эксперты ЕМА уже приезжали в Россию, «и у нас нет критических замечаний по части проведения клинических исследований, мы получили положительное заключение».

Процедура признания российской вакцины в ВОЗ и ЕС продолжается уже практически год. Первоначальный пакет документов по «Спутнику V» был отправлен в ЕМА еще 29 января 2021 года. Все это время проходит процедура так называемой постепенной экспертизы российской вакцины — на соответствие европейским стандартам проверяются все этапы разработки препарата — от проведения клинических исследований и до технологии производства на всех площадках.

В середине декабря Логунов сообщил, что эксперты ЕМА в очередной раз должны приехать в Россию для инспекции производства «Спутник V» в начале нынешнего года. ●



«Спутник Лайт» признали еще несколько стран.

ТЕНДЕНЦИЯ Сильнее всего подорожали новостройки на севере и на юге страны Квадрат прибавил треть

Марина Трубилина

Цены на новостройки за год выросли в среднем по крупным городам России на 32%. Такие данные приводит портал «Мир квартир». Стоимость квадратного метра поднялся во всех 70 исследованных городах с населением более 300 тысяч человек.

Больше всего за год — почти вдвое — подорожали жилье в Сочи. Это произошло в том числе из-за моратория на новое строительство, который объявлен в городе. Предложение новых квартир быстро сократилось, а на оставшихся застройщики подняли цены почти до уровня столичной недвижимости. Похожая ситуация в Краснодаре, где рост составил за год 83,4%.

Десятку самых подорожавших городов вошли также Мурманск (+60,3%), Улан-Удэ (+53,2%), Тверь (+52,1%), Новокузнецк (+51,3%), Калининград (+49,9%), Чита (+49,3%), Омск (+47,7%) и Белгород (+47%).

Меньше всего в цене прибавили Хабаровск (+3,2%), Нижний Тагил (+7,4%), Махачкала (+9,1%), Тула (+15,6%), Курган (+15,9%), Екатеринбург (+16,3%), Ижевск (+16,9%), Набережные Челны (+18,1%), Якутск (+18,1%) и Смоленск (+18,1%).

Столичные регионы оказались в середине списка. Москва достигла 310 890 руб./кв. м (+26,5%), Московская область — 155 466 руб./кв. м (+39,6%), Санкт-Петербург — 197 423 руб./кв. м (+31,3%), Ленинградская область — 130 188 руб./кв. м (+36,9%).

Сейчас лишь в шести крупных городах стоимость средней квартиры в новостройке ниже 3 млн рублей. Среди них — Нижний Тагил (2,22 млн рублей), Магнитогорск (2,24 млн), Махачкала (2,81 млн), Оренбург (2,81 млн), Киров (2,88 млн) и Волжский (2,99 млн). Год назад таких городов было 19.

В целом по стране средняя цена квадратного метра в новостройках — 93 563 руб./кв. м. За год она прибавила 32,3%. Средняя цена квартиры выросла на 28,1% — до 5,13 млн рублей. ●

Пожизненное наказание

1 За какие преступления сажают на всю жизнь? **СЕРГЕЙ БАЖУТОВ:** Как я уже отметил, пожизненное лишение свободы — самое суровое наказание из назначаемых сейчас судами. Оно устанавливается за совершение особо тяжких преступлений, посягающих на жизнь, здоровье населения и общественную нравственность, общественную безопасность, половую неприкосновенность несовершеннолетних, не достигших четырнадцатилетнего возраста. Перечень этих деяний является исчерпывающим.

Особенная часть Уголовного кодекса содержит 24 состава преступления, за совершение которых предусмотрено наказание в виде пожизненного лишения свободы. Это, например, убийство при отягчающих обстоятельствах; изнасилование малолетней, совершенное лицом, ранее судимым за преступление против половой неприкосновенности несовершеннолетнего; производство, сбыт или пересылка наркотиков в особо крупном размере. А также — террористический акт, повлекший умышленное причинение смерти человеку; посягательство на жизнь государственного или общественного деятеля и другие преступления.

Судом эта мера наказания назначается в большинстве случаев за совершение убийств при отягчающих обстоятельствах, преступления террористической направленности, за преступные посягательства на половую неприкосновенность детей.

А есть исключения?

СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: Да, конечно, исключения есть. В уголовном законе закреплено следующее правило: пожизненное лишение свободы не назначается женщинам, несовершеннолетним и мужчинам, достигшим к моменту вынесения приговора шестидесятилетнего возраста. Кроме того, эта мера наказания не может применяться за неоконченные преступления, то есть за покушение или приготовление к преступлению, а также в случаях, когда имеется вердикт присяжных заседателей о снижении или когда с обвиняемым было заключено досудебное соглашение о сотрудничестве.

Но наверняка тех, кого осуждают в стране к высшей мере наказания, не так много?

СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: Вы правы, число таких лиц невелико. Согласно данным судебной статистики в Российской Федерации в 2019 году к пожизненному лишению свободы осуждено 50 лиц, в 2020 году — 45, а в первом полугодии 2021 года — 24 лица. От общего числа осужденных, которым назначено уголовное наказание, пожизненное лишение свободы составляет примерно 0,008 процента. Эти цифры наглядно иллюстрируют, что суды очень взвешенно подходят к вопросу применения данной правовой меры.

Если можно, приведите пример громкого дела, по которому был вынесен пожизненный приговор.

СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: Пожалуй, одно из самых громких дел последних лет — это уголовное дело о теракте в Петербургском метрополитене, когда 3 апреля 2017 года на перегоне между станциями метро «Сенная площадь» и «Технологический институт» погибло 15 мирных граждан, еще десятки получили ранения различной степени тяжести. Взрывное устройство привело в действие террорист-смертник. Он также заложил самодельное взрывное устройство на станции «Площадь Восстания», но второй террористический акт удалось предотвратить.

На скамье подсудимых находились 11 членов террористического сообщества. В связи с большим объемом дела его рассмотрение длилось более 10 месяцев. Представленные сторо-



АКЦЕНТ

В ряде случаев оправдательные приговоры коллегией присяжных выносятся даже тогда, когда вина подсудимых в судебном разбирательстве подтверждена

ной обвинения доказательств признаны судом достаточными и убедительными, в связи с чем в отношении подсудимых постановлен обвинительный приговор. Один из организаторов теракта — Аброр Азимов осужден к пожизненному лишению свободы. Остальные участники организованной преступной группы получили наказание в виде лишения свободы на срок от 19 до 28 лет.

Такое же суровое наказание государственный обвинитель предложил назначить Александру Брежневу, который через несколько часов после освобождения из мест лишения свободы совершил изнасилование, заразив потерпевшую ВИЧ-инфекцией, а спустя неделю изнасиловал и убил 13-летнюю девочку. Тульский областной суд согласился с мнением прокурора и назначил виновному пожизненное лишение свободы.

Насколько часто те, кому грозит пожизненное заключение, просто о суде присяжных?

СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: Довольно часто. В настоящее время рассмотрение уголовных дел судом первой инстанции в зависимости от тяжести преступления осуществляется либо судьей единолично, либо коллегиально в составе 3 профессиональных судей, либо судьи и коллеги присяжных заседателей. Исключительное право выбора состава суда, в том числе с участием присяжных заседателей, принадлежит только обвиняемому. Рассмотрению в такой форме судопроизводства подлежат уголовные дела об особо тяжких преступлениях, за совершение которых может быть назначено пожизненное лишение свободы, а также о других преступлениях, перечень которых приведен в уголовно-процессуальном законе, в статье, определяющей состав суда. В 2019 году судом с участием присяжных рассмотрено 718 дел, в 2020 году — 680 дел. В первом полугодии 2021 года рассмотрено 486 дел.

Что предпочтительнее для прокурора, который под держивает обвинение в суде, — обычный суд или суд присяжных?

СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: Для государственного обвинителя нет предпочтения формы судопроизводства. Сложные, многоэпизодные уголовные дела рассматриваются в обычном судебном порядке, которым владеет весь корпус государственных обвинителей. Но судебное разбирательство с участием присяжных заседателей, несмотря на то, что проводится в общем порядке, имеет особенности. Такие, как формирование коллегии присяжных, проведение судебного следствия, прений сторон, постановка судом вопросов перед присяжными заседателями, наличие вердикта и его оценка. В этом смысле процессы разные.

Именно по делам с участием присяжных заседателей требуется не только досконально знать материалы дела и эффективно вести полемику, но и завоевать доверие людей, не являющихся профессионалами в области юриспруденции, расположить их к себе, внушить им уверенность в правильности отстаиваемых доводов. До недавнего времени участие в суде с присяжными заседателями принимали прокуроры уголовно-судебных подразделений прокуратур областного и равного ему уровней.

Годы работы обогатили теоретические знания и практический опыт прокуроров, которые полностью овладели этой формой судопроизводства и чувствуют себя в суде как рыба в воде. С июня 2018 года в этот процесс вовлечены и районные суды, где государственное обвинение обеспечивается сотрудниками прокуратур районного звена.

То есть при работе с присяжными прокурору все-таки нужна особая подготовка?

СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: Расширение участия граждан в отправлении правосудия предьявляет дополнительные требования к работе прокуроров в суде. В связи с этим у нас под постоянным контролем вопрос о повышении их профессионального уровня. Наша задача — продолжать подготовку и обучение государственных обвинителей к работе в данной форме судопроизводства, помочь государственному обвинителю выработать свой стиль в работе и достичь вершин профессионализма в своей деятельности.

Гособвинитель, участвующий в рассмотрении дела, должен уметь представить доказательства максимально наглядно и понятно для присяжных. При этом он должен быть одновременно и тонким психологом, и хорошим оратором, оперативно реагировать на нестандартные ситуации, возникающие в суде, эффективно отстаивать свою позицию.

А еще быть максимально убедительным и быть готовым к работе в условиях длительного психоэмоционального напряжения.

А если позиция защиты сильнее, сможет ли прокурор убедить присяжных в своей правоте?

СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: Суд присяжных — это состязательный процесс. Участие непрофессиональных судей в рассмотрении дел, когда обвиняемым грозит самое суровое наказание из всех возможных, имеет особый смысл.

Каждая из сторон пытается убедить присяжных в своей правоте. Мастерство государственного обвинителя заключается в том числе в умении избрать правильную тактику представления доказательств вины подсудимого.

Бытует мнение, что суд присяжных — это гарантия оправдания. Практика говорит об обратном. И таких примеров достаточно. Так, по уголовному делу в отношении Романа Миронова, обвинявшегося в совершении с соучастниками убийства жены и ее родственников, тела которых не обнаружены, подсудимые выбрали эту форму судопроизводства, поскольку надеялись, что присяжные их оправдают. Государственные обвинители прокуратуры Москвы, несмотря на отсутствие групп погибших, представили убедительные доказательства, не оставив сомнений в совершении убийств. Присяжные признали подсудимых виновными, не заслуживающими снисхождения. Миронов осужден к пожизненному лишению свободы, его соучастникам суд назначил наказание от 10 до 19 лет лишения свободы.

Но ведь бывает, что присяжные оправдывают обвиняемых, несмотря на позицию государственного обвинителя?

СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: Безусловно, такие решения есть, совсем исключить вынесение оправдательных приговоров нельзя. Прокурор по окончании расследования уголовного дела изучает его и при отсутствии убедительных доказательств вины обвиняемого возвращает следователю для дополнительного расследования. В случае утверждения обвинительного заключения направляет дело в суд.

Беспорных дел в производстве суда не так много, но в случае отсутствия доказательств они в суд не направляются. Уголовно-процессуальным законом предусмотрены два вида приговоров — обвинительный и оправдательный, решение о виновности или невиновности вправе принять только суд, в том числе коллегией присяжных заседателей. Задачей судебного разбирательства как раз является оценка достаточности доказательств, подтверждающих обвинение. В ряде случаев оправдательные приговоры выносятся даже тогда, когда вина подсудимых в судебном разбирательстве подтверждена. Государственный обвинитель должен разбираться в причинах оправдания. Если при вынесении вердикта или постановлении приговора допущены нарушения закона, государственный обвинитель обязан оспорить судебное решение в вышестоящий суд.

При рассмотрении Апшеронским районным судом уголовного дела в отношении Белаша присяжными заседателями подсудимый признан неправомерно к совершению преступления. Хотя его виновность в убийстве была подтверждена неоспоримыми доказательствами, в том числе собственными показаниями, подтвержденными при проверке на месте происшествия, о нанесении металлической арматурой ударов по голове потерпевшего. А также показаниями свидетелей, наличием на одежде и обуви следов крови погибшего.

В отличие от профессионального суда закон наделил коллегией присяжных заседателей исключительными полномочиями по признанию доказанными (либо недоказанными) фактических обстоятельств дела и принятию решения о виновности или невиновности подсудимого, освободив их от обязанности мотивировать свой вердикт. Принятое присяжными заседателями решение обязательно для суда, поэтому в отношении совершившего преступление лица вынесен оправдательный приговор. Добиться наказания виновного удалось лишь при новом рассмотрении дела.

Государственный обвинитель оспорил оправдательный приговор, указав на нарушения, в том числе при формировании коллегии присяжных. Суд апелляционной инстанции согласился с прокурором и отменил незаконный приговор. По результатам нового рассмотрения вновь сформированной коллегией присяжных заседателей Белаш признан виновным в убийстве и осужден к 10 годам лишения свободы.

Какие нарушения были допущены при рассмотрении дела в первый раз?

СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: Основаниями отмены оправдательного приговора явились существенные нарушения уголовно-процессуального законодательства, допущенные на стадии формирования коллегии присяжных. Очень важная часть судебного разбирательства — отбор присяжных заседателей. Ведь прокурор и адвокат впервые видят людей, которым предстоит решить судьбу уголовного дела и подсудимого. Собирает сведения о присяжных заседателях законом запрещено. Поэтому очень важно, чтобы кандидаты в присяжные заседатели рассказывали о себе и родственниках правду. Кроме безусловных оснований, препятствующих их участию в судебном разбирательстве, у адвоката и прокурора существует право на несколько немотивированных отводов.

По делу Белаша установлено, что кандидаты в присяжные заседатели, впоследствии включенные в состав коллегии, скрыли информацию, препятствующую их участию в указанном качестве (студентка супруга, наличие статуса депутата совета сельского поселения). Кроме того, суд апелляционной инстанции согласился с доводами прокурора о недопустимом поведении адвоката, который, пытаясь повлиять на мнение присяжных заседателей, порочил доказательства, делал ничем не подтвержденные заявления о давлении на подсудимого со сто-

роны следствия, что не могло не повлиять на объективность коллегии присяжных лиц, безусловно, отразилось на их решении.

Правовое сообщество приво дит данные об увеличении оправдательных приговоров в стране. Так ли это?

СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: СМИ часто сообщают о вынесении оправдательных приговоров, что создает картину большого числа оправданных лиц. При этом статистика свидетельствует о том, что число этих лиц в 2020 и 2019 годах практически не изменилось и составило соответственно 1121 и 1157. В первом полугодии 2021 года — 698 лиц. Следует отметить, что все приговоры вступают в законную силу: в первом полугодии 2021 года в отношении 60 процентов оправданных судебные решения отменены апелляционными судами по представлениям

АКЦЕНТ

В настоящее время ряд гособвинителей Главного уголовного-судебного управления Генпрокуратуры получили государственную защиту из-за угроз их жизни

прокуроров. По делам, рассмотренным с участием присяжных, этот показатель составил 71,6 процента от числа оправданных на основании вердикта.

Когда подсудимого оправдывают — это ошибки следствия или недоработка гособвинителя?

СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: Анализ судебной практики показывает, что причинами вынесения оправдательных приговоров могут являться недостатки предварительного следствия, выразившиеся в нарушениях уголовно-процессуального закона, влекущих признание доказательств недопустимыми, неполнота расследования, отсутствие прямых доказательств вины подсудимых и достаточных данных, опровергающих их версии, невосполнимые

Обвиняемые в убийстве нередко выбирают суд присяжных в надежде, что их оправдают.

пробелы в доказательственной базе, а также наличие противоречий между отдельными доказательствами.

Наряду с указанными причинами при рассмотрении уголовных дел с участием коллегии присяжных заседателей вынесение оправдательного вердикта влекут существенные нарушения норм уголовно-процессуального права, допускаемые стороной защиты, повлиявшие на формирование мнения присяжных. Вместе с тем хочу отметить: мнение о том, что государственный обвинитель в том, что бы то ни стало должен добиться обвинительного приговора, ошибочно. Эта точка зрения основана на упрощенном понимании роли прокурора в уголовном процессе.

Большой общественный резонанс вызывает дело о превышении необходимой обороны, когда человек может получить или получить реальный срок за гибель преступника. Прокуроры способны повлиять на такой приговор?

СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: Да, такие примеры тоже есть. В Республике Хакасия в одном из городских судов рассматривалось уголовное дело по обвинению 17-летнего подростка. Защищая себя и свою мать от отца, который в течение многих лет в состоянии опьянения избивал их, а в день произошедшего сначала душил мать, а когда мальчик попытался пресечь его действия, двинулся в его сторону, нанес ему множественные удары ножом. Следственные органы посчитали, что он действовал неправомерно, но в состоянии аффекта — сильного

душевного волнения, вызванного длительной психотравмирующей ситуацией. Тем самым юноша фактически был лишен права защищаться от противоправного посяательства человека, которого даже сложно назвать отцом. После анализа всех доказательств и изучения ситуации в семье государственный обвинитель пришел к выводу о том, что подросток действовал в состоянии необходимой обороны, поскольку предшествующее поведение отца достоверно свидетельствовало о намерении применить насилие в отношении несовершеннолетнего и его матери, а следовательно, о наличии у подростка права защищаться. Подросток оправдан, за ним признано право на реабилитацию.

Наверняка принципиальная позиция прокуроров в суде далеко не всем нравится. Насколько часто гособвинителям угрожают, и есть ли в этом случае у них защита?

СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: Поддержание государственного обвинения в суде не только ответственная, сложная, но и сопряженная с опасностью работа. Несмотря на недопустимость любого давления на государственного обвинителя, прокурорам при выполнении служебного долга приходится сталкиваться с угрозами в свой адрес. Государственные обвинители, участвуя в рассмотрении дел, в том числе о преступлениях, совершенных организованными преступными группировками, других тяжких преступлениях, занимая активную позицию в доказывании виновности, «вызывают огонь на себя». Оставшиеся на свободе соучастники из чувства мести либо с целью отстранения прокурора от дела готовы на любые действия, в том числе связанные с угрозой для жизни государственного обвинителя. В каждом конкретном случае рассматривается вопрос о применении в отношении сотрудника мер государственной защиты. В соответствии с Законом «О государственной защите судей, должностных лиц правоохранительных и контролируемых органов», при наличии угрозы посягательства на жизнь, здоровье и имущество прокурора применяется одна из форм государственной защиты. Это может быть в том числе: личная охрана, охрана жилища и имущества, выдача оружия, временное помещение в безопасное место. Обеспечение конфиденциальности сведений о защищаемых лицах и об их имуществе, переселение на другое место жительства, замена документов, изменение внешности. В настоящее время в отношении ряда сотрудников Главного уголовного-судебного управления Генеральной прокуратуры применены такие меры.

В заключение хочу поздравить всех прокурорских работников, в особенности государственных обвинителей, с 300-летием празднования прокуратуры России. Пожелать здоровья, благополучия, успехов в работе, законных судебных решений! ●

ЦИФРА

65

ЛЕТ ДЛЯ МУЖЧИН.

Это максимальный возраст после которого пожизненное заключение не назначается



Три века российской прокуратуры в историческом материале «РГ».

Ключевой вопрос

КОГДА ОБВИНИТЕЛЬ ЗАЩИЩАЕТ

Вы хотите сказать, что гособвинитель может и защищать подсудимого?

СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: Государственный обвинитель как гарант законности обязан отказаться от уголовного преследования невиновного лица, что в той же мере отвечает назначению уголовного судопроизводства, что и поддержание обоснованного обвинения. При этом отказ от обвинения обязательен для суда и влечет реабилитацию невиновного.

Таких примеров много?

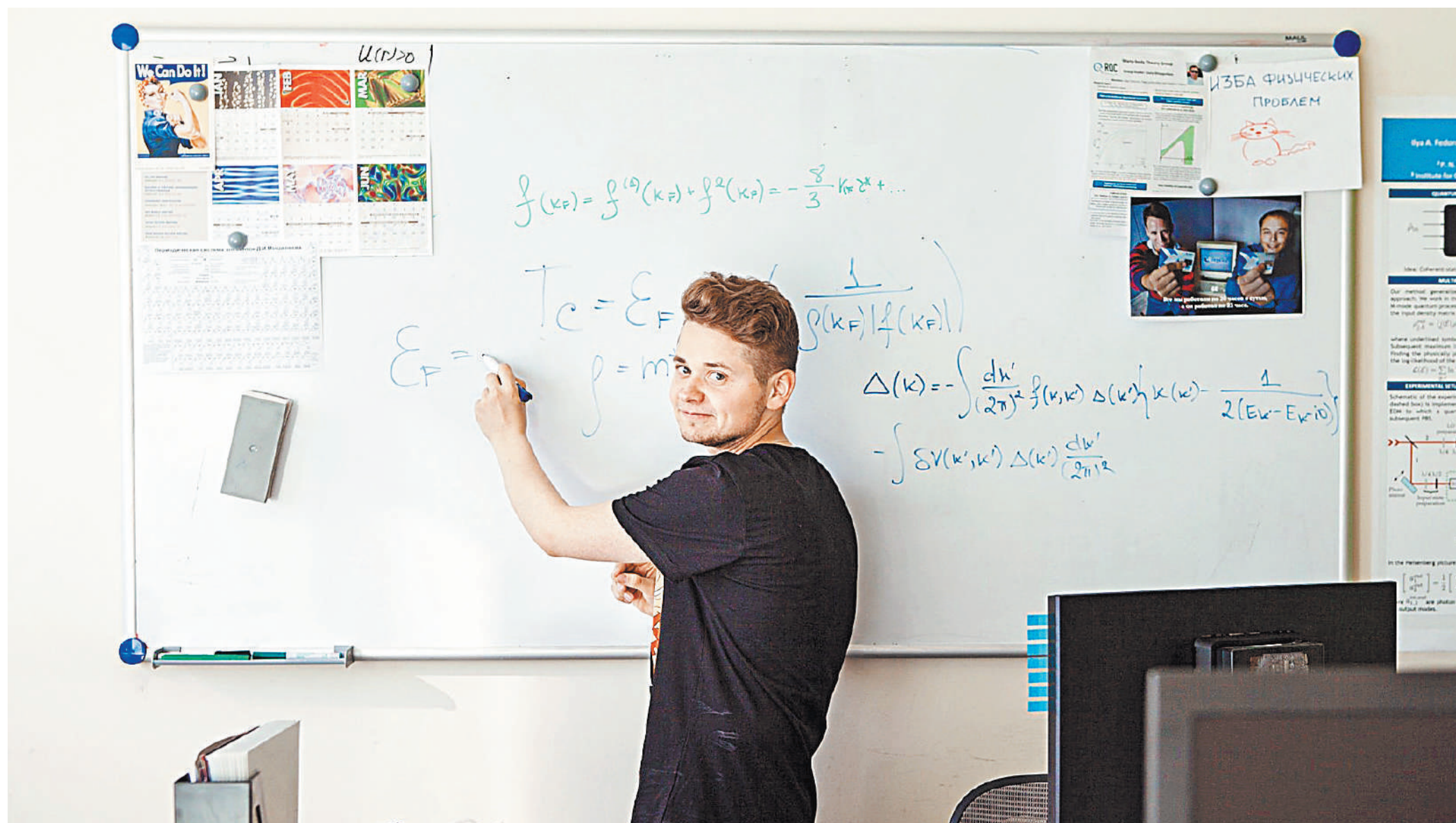
СЕРГЕЙ БАЖУТОВ: За 6 месяцев 2021 года государственные обвинители в суде первой инстанции отказались от обвинения в полном объеме в отношении 46 лиц, уголовное преследование которых в этой связи прекращено с признанием права на реабилитацию. Законом также предусмотрен отказ от части обвинения, государственные обвинители используют это право, если в ходе судебного разбирательства приходят к убеждению о недоказанности преступления или его квалифицирующих признаков. Приведу пример. В одном из городских судов Республики Марий Эл рассмотрено уголовное

дело по обвинению инженера-механика предприятия Мухаметшина в нарушении требований охраны труда, повлекшем по неосторожности смерть. По версии следствия, по его вине произошел несчастный случай на производстве. В частности, он плохо закрепил платформу для погрузки автомобилей, в результате находящийся на нем грузовой опрокинулся на правый борт, и несколько тонн зерна высыпалось на работника предприятия, который задохнулся от травм грудной клетки. В судебном разбирательстве по инициативе сторон, в том числе гособвинителя, назначена повторная экспертиза. Согласно ее выводам непосредственной причиной несчастного случая стало использование неисправного погрузчика. С учетом того, что проверка исправности погрузчика и выпуск его в эксплуатацию входит в обязанности главного инженера, государственный обвинитель отказался от обвинения Мухаметшина. Уголовное дело в отношении него прекращено в связи с отсутствием состава преступления. По результатам нового рассмотрения дела судом к уголовной ответственности привлечено надлежащее лицо.



Сергей Бажутов: Гособвинитель в суде должен быть тонким психологом.

Ваше превосходство



Алексей Федоров успел поработать в США, Франции, Китае. Получал новые приглашения, но вернулся в Россию.

1 Почему суперкомпьютер тугодом по сравнению с квантовым? Эйнштейн вашу аналогию, думаю, оценит бы. Но все же, чем квантовый компьютер принципиально отличается от традиционного? Они работают по разным законам?

АЛЕКСЕЙ ФЕДОРОВ: Да, по разным. Проиллюстрировать это можно так. В классическом компьютере бит реализуется в транзисторном переключателе, у которого только два положения — «включен» и «выключен», то есть либо «0», либо «1». Из миллионов, а уже и миллиардов таких «рубильников» собирают процессор. Квантовый «рубильник», благодаря законам квантовой физики, живет одновременно и в двух состояниях. «0» и «1», и во всех их комбинациях. Это позволяет квантовому компьютеру во много раз быстрее решать определенные задачи за счет параллельного выполнения сразу нескольких операций.

Например, надо 100 гостей рассадить по двум столам так, чтобы найти один единственный вариант, который устроит всех. Для перебора всех вариантов суперкомпьютеру, который выполняет триллионы операций в секунду, потребовалось бы несколько тысяч лет, а квантовому — минуты.

Словами, самый мощный суперкомпьютер на фоне квантового смотрится почти калькулятором. Но о феноменальных способностях «кванта» говорят уже лет 40, однако о кардинальных прорывах почти не слышно. Более того, за эти годы сформировалась группировка скептиков, которые утверждают, что квантовый компьютер вообще никогда не будет создан. Что он останется игрушкой в руках тех, кто морочит публике голову обещаниями чудес, умело выводя огромные деньги. Словами, удовлетворяют свое любопытство за чужой счет.

АЛЕКСЕЙ ФЕДОРОВ: Сначала о прорывах. Могут сказать, что они происходят. Например, несколько групп в США и Китае смогли достичь так называемого квантового превосходства. Что это такое? Квантовые компьютеры, собранные из нескольких десятков кубитов, за пару минут справились с задачами-тестами, на которые у суперкомпьютеров ушло

АКЦЕНТ

Если мы будем штамповать то, что кем-то придумано, будем плестись в хвосте. Надо перепрыгнуть через рубежи, которые проходили конкуренты

бы тысячи лет. Правда, надо подчеркнуть, что пока речь идет только об абстрактных тестах, которые не связаны с реальными прикладными задачами. Для решения практических задач, как мы полагаем, нужны квантовые процессоры из многих сотен, тысяч и даже миллионов кубитов.

В поисках лидера

Так в чем проблема? Если уже есть компьютер из десяти кубитов, почему нельзя, как в конструкторе, Lego, собрать вычислитель из тысячи? Ведь в современных суперкомпьютерах миллионы транзисторов.

АЛЕКСЕЙ ФЕДОРОВ: Пока неясно, на чем строить системы с большим числом кубитов. Основа классического суперкомпьютера — кремниевые транзисторы. У квантового совсем другая «основа». Сегодня конкурируют несколько вариантов: элементная база может быть на атомах, ионах, сверхпроводниковых цепочках, фотонах. Кроме того, важно подчеркнуть, что квантовые состояния крайне неустойчивые, «хрупкие». Поэтому для контроля их состояний и защиты от различных воздействий необходимы специальные условия, например охлаждение до очень низких температур для сверхпроводников. Словом, на пути к мощному квантовому компьютеру еще предстоит решить немало сложных научных и инженерных задач.

Вы сказали, что квантовые состояния неустойчивы. А если таких капризных процессоров не один, не десяток, а тысячи, то как можно довериться расчетам этого компьютера? Он такое может выдать...

АЛЕКСЕЙ ФЕДОРОВ: На заре развития квантовых компьютеров это был один из самых «больных» вопросов: может ли квантовый компьютер справиться с ошибками из-за «хрупкости» квантовых состояний. Но сегодня уже понятно, как принципиально решать эту проблему,

поэтому нет принципиального препятствия для создания мощного квантового компьютера. Однако остается самый главный вопрос: какой элементной базе из названных мной четырех вариантов в конце концов отдать предпочтение? А ведь кроме них есть примерно десятков других довольно перспективных. Если бы мы сделали окончательный выбор лидера, то можно было бы сразу же приступить к разработке и производству. Но пока ясности нет, делать ставку на что-то одно рискованно, а потому необходимо параллельно развивать разные направления. В этом сходятся почти все эксперты.

Какой мощности процессоры уже созданы? И почему, сумев достичь квантового превосходства в абстрактных тестах, они беспомощны в реальных востребованных экологических задачах?

АЛЕКСЕЙ ФЕДОРОВ: Прежде всего, не хватает мощности. Раньше думали, что для решения некоторых прикладных задач хватит 100 кубитов. И хотя такие системы сегодня уже созданы, но пока они с этим не справляются. В то

АКЦЕНТ

В последнее время в модное сегодня «квантовое направление» приходит много очень талантливых молодежи

же время Google и IBM анонсировали, что через десять лет намерены построить квантовые компьютеры с миллионом кубитов. И вот они уже выйдут «в люди», будут решать сложнейшие прикладные задачи, которые в принципе не под силу самым мощным суперкомпьютерам.

Планы, прямо скажем, наполеоновские. А что мы? Недавно

по было заявлено, что в России создан процессор на два кубита. На фоне уже достигнутых у ведущих фирм сотен кубитов выглядит более чем скромно. А миллионные планы — это что-то заоблачное... Неужели история повторится? Как и с обычными компьютерами мы и с квантовыми отстаем навсегда?

АЛЕКСЕЙ ФЕДОРОВ: Пока мы в числе догоняющих. Но хочу подчеркнуть принципиальный момент. Если мы будем идти уже проторенной кем-то дорогой, штамповать то, что кем-то придумано, то всегда будем плестись в хвосте. Надо создавать принципиально новое, чтобы перепрыгнуть через рубежи, которые проходили конкуренты. И такие примеры уже есть, в частности, в конце прошлого года продемонстрирована работа четырехкубитного квантового процессора на основе ионов. Поиск и реализация нестандартных решений сократит отставание от лидеров, которые опережают нас примерно на 7–10 лет.

Но лидеры вкладывают в это направление миллиарды долларов, принимают национальные программы. А что у нас?

АЛЕКСЕЙ ФЕДОРОВ: В России квантовый компьютер будет разрабатываться в рамках «дорожной карты» по развитию квантовых вычислений, которую ведет «Росатом». На это предполагается потратить около 24 млрд рублей. Это меньше, чем, скажем, в США или Китае, но, повторяю, — оригинальные идеи позволяют нам на равных участвовать в квантовой гонке. Сто

ит подчеркнуть, что с идеями у российских ученых всегда было все в порядке. А в последнее время в модное сегодня «квантовое направление» приходит много очень талантливых молодых ребят, например, на нашей кафедре на Физтехе уже более 100 студентов! Все это дает надежду, что у нас появится свой квантовый компьютер и понимание о его практическом применении. ●

Карьера

КАК ИНЖЕНЕР СТАЛ ТЕОРЕТИКОМ

Вас, наверно, называли вундеркиндом. Ведь вы в 15 лет поступили в Бауманку. Кстати, как студент инженерного вуза вдруг оказались в сугубо теоретической квантовой физике?

АЛЕКСЕЙ ФЕДОРОВ: В школе толком не знал, чем хочу заниматься. У меня инженерная семья. Инженерами были прадедушка, дедушка, мама, брат учился в Бауманке. У меня сложился образ русского инженера-созидателя, которым быть очень почетно. Под этим влиянием и поступил в этот вуз. Но когда начал учиться, понял, мне не хватает физики, пошел на эту кафедру, познакомился с новыми преподавателями, ходил на различные научные семинары. Узнав, что создается Российский квантовый центр, написал туда письмо, что хочу у вас поработать. Его руководитель Александр Львовский ответил, что в центре нужны физики, а я инженер. Другой профиль. Тогда я попросил, скажите, что почитать, что выучить, я все сделаю. Если надо, возьму академический отпуск. Саша мне посоветовал литературу, я читал, мы с ним перепились, потом встречались, говорили про физику. Моя настойчивость и упорство, наверно, произвели положительное впечатление. И он написал мне письмо-приглашение в квантовый центр Калгари, где тогда был профессором. Сейчас он профессор Оксфордского университета. Дорогу мне оплатил мой университет, а зарплату платил Саша. Там я проходил стажировку. А когда она закончилась, он поручил мне создать аналогичную лабораторию в России.

Но ведь вам было всего 18 лет... И откуда время? Ведь продолжали учиться в таком сложном вузе.

АЛЕКСЕЙ ФЕДОРОВ: Все делалось под руководством Львовского, который возглавлял научную лабораторию в РКЦ, а я по его поручениям вел многие организационные вопросы. Закупал оборудование, занимался даже строительными вопросами, а параллельно — учебной и научной работой, планированием будущих экспериментов. А время? Был более энергичным, чем даже подозревал. С третьего по пятый курсы вообще не было ни минуты свободного времени. Работал днями и ночами. Вот так и получилось, что создали лабораторию за полгода, пошли эксперименты.

Потом работали в США, Франции, Китае, Швейцарии. Предлагали остаться? Ведь был шанс поработать на самом передовом крае, где квантовый компьютер из теории уже становится реальностью? А здесь пока далекая перспектива...

АЛЕКСЕЙ ФЕДОРОВ: Шанс, конечно, был, но в какой-то момент я твердо решил работать в России. По двум соображениям. Первое — сугубо практическое. За границей уже все налажено, структуры созданы, научную карьеру в моем возрасте там придется начинать с нижней ступеньки. И первое время реализовывать идеи научного руководителя. В России ситуация иная. У нас все только начиналось, можно выиграть грант и создать собственную группу. Кстати, в Китае мне предложили нечто похожее, но сама система, конечно, совершенно другая. Кроме практического было и, так сказать, романтическое соображение. Я читал статьи российских ученых, которые сделали себе имя за границей и решили вернуться на родину. Среди них был Артем Оганов. Он оставлял постоянную позицию профессора в американском университете, чтобы создать лабораторию в России. Его пример на меня как-то особенно действовал и вдохновил.

Слушая ваши лекции о сложнейших для подавляющего большинства теммах, думаешь, этот человек живет в каком-то особенном мире. Чем занимаетесь в «нормальной» жизни?

АЛЕКСЕЙ ФЕДОРОВ: Например, играю в футбол. Вообще у меня достаточно широкий круг общения. Причем далеко не все ученые. Кто-то работает в бизнесе, кто-то на предприятиях, кто-то создает стартапы. Люблю путешествовать, открывать новые места. Читаю книги, по большей части биографические. С удовольствием смотрю сериалы. Рекомендую сериал «Теория большого взрыва», помогает сформировать представление о работе ученых и современном научном мире.

НЕОЖИДАННО

Чтобы раскачать мост, необязательно ходить в ногу

Опасный шаг

Антон Дерябин, «Российская газета», Нижний Новгород

Разрушить мост может не только колонна солдат, марширующих в ногу, но и пешеходы, шагающие вразнобой. Это впервые доказали на математической модели нижегородские ученые в сотрудничестве с коллегами из университетов Кембриджа, Бристоль и Лестера.

Импульсом к работе стали измерения колебаний подвесного Клифтонского моста в Бристоль, нашего соавтора, профессора Бристольского университета Джона Макдональда, — рассказал заведующий лабораторией Института информационных технологий, математики и механики Университета Лобачевского Игорь Бельх. — Он в 2003 году зафиксировал, что во время праздника воздушных шаров, когда мост был закрыт для автомобилей, перемещение беспорядочной толпы вызвало колебания на неожиданных частотах. Подобные случаи колебания мостов без видимой синхронизации шагов пешеходов также наблюдались в Париже в 1999 году, в аэропорту Сингапура в 2002-м, в Португалии в 2020 году. Гипотезу, что несинхронные движения по мосту могут раскачивать мосты, Игорь Бельх проверял на подвесных мостах в Непале.

Представим, что два пешехода одинакового роста и веса идут по мосту, — говорит он. — В какой-то момент один опирается на левую ногу, а второй — на правую. Оказывается, что сила, толкающая мост вправо, будет немного больше, чем компенсирующая, направленная в противоположную сторону. А если людей больше двух, то может появиться сила, которая и раскачает мост. При этом пешеходы остаются несинхронизированными, одни только начинают двигаться, другие уже заканчивают.

В своей работе ученые показали, как рассчитать критическое число пешеходов и диапазон опасных частот для конкретного моста. Эта сложная задача требует использования суперкомпьютеров. Расчеты позволяют оценить уровень демпфирования в зависимости от размеров и свойств моста. Работа опубликована в журнале Nature Communication. ●

Для расчета движения толпы по мосту потребовался суперкомпьютер

СПРАВКА «РГ»

Первые задокументированные случаи крушения мостов связаны с прохождением по ним солдат. Broughton Suspension Bridge разрушился в 1830-м, а в 1850 году при крушении моста в Анже погибли 226 французских солдат. С тех пор и предписано, что солдаты не должны идти в ногу по мосту.



Возможно, скоро на мосты будут пускать только определенное число пешеходов.

КОСМОС «Летающая тарелка» будет парить над землей

Опознанный объект

Сергей Деменко

Почти идеальный способ изучения Луны предлагают ученые Массачусетского технологического института. Это «летающая тарелка», которая будет парить над поверхностью спутника, двигаясь к нему по кратчайшему пути, не опасаясь никаких препятствий. Для этого транспорта нет проблем с колесами, с типом поверхности объекта и т.д.

Принцип действия оригинального устройства довольно простой — использовать хорошо всем знакомую электростатику. Дело в том, что поверхность Луны постоянно бомбардируется потоками космических частиц, которые в основном имеют положительный электрический заряд. Понятно, что за все время существования она накопила сильный положительный потенциал. Вот он-то и должен подтянуть «тарелку» над поверхностью Луны. Правда, для этого сам аппарат надо зарядить положительно, что и обеспечит эффект электростатического отталкивания.

Эксперимент с моделью весом 60 граммов и размером с ладонь показал, что идея вполне работоспособна. В «летающей тарелке» ученые установили устройство, которое генерирует два потока ионов. Один из отрицательно заряженных частиц направлен в космос, что создает на «тарелке» положительный заряд, второй — из положительно заряженных ионов направлен на поверхность Луны, чтобы увеличить силы электростатического отталкивания.

По оценкам ученых, с помощью небольшого источника питания можно поднять реальную «летающую тарелку» на 1 сантиметр над поверхностью Луны. В принципе, можно попробовать поднять и выше, но для этого нужна мощность источника питания увеличится многократно, так как силы электростатического отталкивания уменьшаются в зависимости от расстояния по квадратному закону. По мнению авторов проекта, эту технологию уже можно применять для исследования небольших космических тел, где слабы силы гравитации. ●

ВОПРОС РЕБРОМ

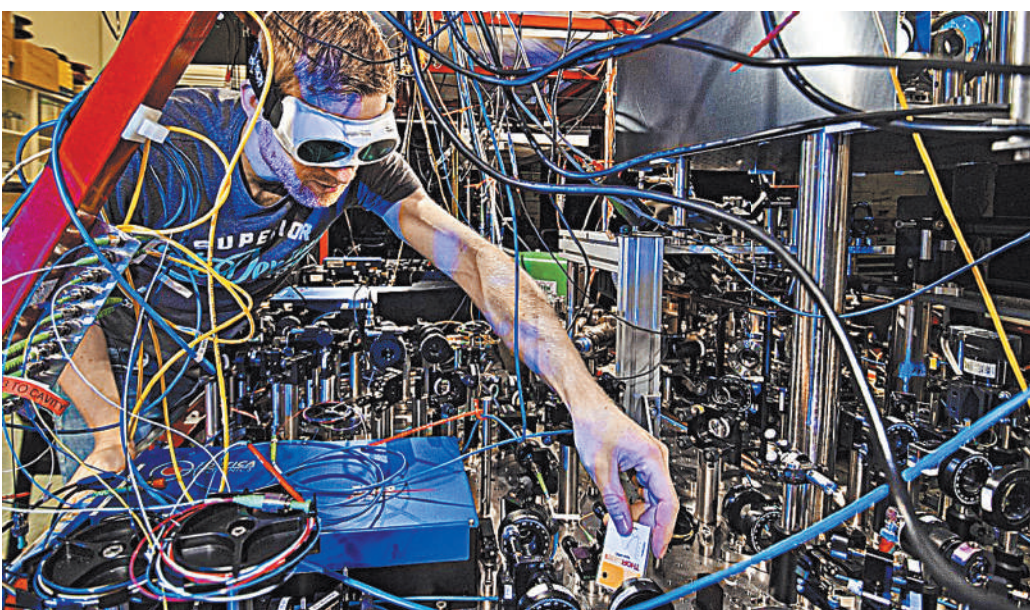
ЗАЧЕМ НУЖЕН КВАНТОВЫЙ КОМПЬЮТЕР

Сразу отметим, что они не универсалы, пригодны далеко не для всех задач. У них хотя и обширная, но своя ниша. К тому же они очень дороги, требуют высококлассных специалистов и особых условий для работы, например температуры -273 градуса Цельсия. Одна из главных сфер применения квантового компьютера — искусственный интеллект. Этот тандем способен совершить революцию во многих отраслях экономики. Также считается, что квантовые компьютеры лучше справятся с моделированием молекул, созданием новых химических соединений, в том числе персональных лекарств. А еще эта техника обеспечит абсолютную защиту любой информации от попытки ее взломать, оставив без работы злых сил, самых изощренных хакеров.

Ждут появления полноценного квантового компьютера финансисты и климатологи. Первый он крайне необходим для моделирования современных рынков и финансовых операций, вторым для составления бо-

лее точных сценариев климата и прогнозирования погоды.

Специалистами лидирующего исследовательского центра по квантовым вычислениям (проект возглавляет Российский квантовый центр, участвуют ФИАН им. Лебедева, Сколтех, ФТИАН им. Валиева) создана экспериментальная платформа для квантовых вычислений на основе ионов — одного из перспективных подходов для создания квантовых компьютеров. В декабре прошлого года в рамках «дорожной карты» по развитию квантовых вычислений был проведен эксперимент по демонстрации работы четырехкубитного квантового процессора, который использует для обработки информации не кубиты, а кудиты — многоуровневые квантовые системы, суперпозиции не только «0» и «1», но и большего числа состояний. Таким образом, без наращивания количества ионов, а за счет использования большего количества их состояний, удалось масштабировать квантовые процессоры.



На создание в России собственного квантового компьютера в рамках «дорожной карты» по развитию квантовых вычислений предполагается потратить около 24 млрд рублей.

ОБРАЗОВАНИЕ
В КНР будут бороться с плохими родителями

ЗА ДЕТЕЙ ОТВЕЧАЮТ

Константин Волков

В Китае вступил в силу закон о семейном воспитании, который стал первым нормативным актом в КНР, определяющим обязанности родителей по отношению к детям. Ранее эта тема лишь частично упоминалась в законах об образовании, о защите несовершеннолетних и других документах. Таким образом, воспитание детей в Китае признано государственным делом. «Цель закона — научить родителей быть ответственными и оказывать им помощь от государства, когда они сталкиваются с трудностями и проблемами в воспитании детей», — цитирует государственный телеканал CCTV слова замдиректора Центра ювенальной юстиции и исследований права Университета политических наук КНР Юань Ниннин. Новый закон оговаривает возможность наказания родителей в случае, если дети ведут себя «очень плохо» (прогуливают школу, играют на деньги, употребляют наркотики, смотрят порнографию). Изначально разработчики планировали ввести для отцов и матерей денежные штрафы и даже лишение свободы, но первая редакция законопроекта, опубликованная в соцсетях осенью прошлого года, вызвала шквал критики. Поэтому в окончательном варианте «плохим родителям» придется пройти специальные курсы, а также прослушать воспитательные беседы о том, как вырастить полноценного члена общества. Родители ответственны и за достаточную физическую активность ребенка, его хорошую успеваемость (но без слишком сильного давления). Кроме того, отец и мать должны прививать чаду любовь к стране, лидеру, компартии и социализму с китайской спецификой. ●

ИСТОРИЯ
Письмо солдата шло из Германии в США 76 лет

ПОЧТА ВЕРНУЛА

Ариадна Рокоссовская

Письмо американского солдата маме, отправленное им из Германии в 1945 году, было обнаружено в почтовом отделении Питтсбурга и наконец-то доставлено. Правда, не адресату, а вдове отправителя. Анджелина Гонсалвес — вдова Джона Гонсалвеса, рассказавшего газете The New York Times, что на днях к ней домой явился почтальон. Он спросил, служил ли ее покойный муж в Германии, и, получив утвердительный ответ, вручил 89-летней женщине конверт. В нем было нераспечатанное письмо, которое 22-летний сержант Гонсалвес, служивший в Европе сразу после окончания Второй мировой войны, отправил матери в Вобурн, штат Массачусетс. «Дорогая мама! Сегодня я получил от тебя еще одно письмо и был рад узнать, что у вас все в порядке. У меня все нормально, я живу хорошо. Но что касается еды, она почти всегда довольно паршивая», — писал Гонсалвес. Сержант попросил мать больше не присылать ему письма, поскольку он не был уверен, что пробудет там долго, посетовал на «звратительную погоду» и сообщил, что надеется вернуться домой в январе или феврале 1946 года». В качестве места отправления значился город Бад-Орб, рядом с которым во время войны располагалась нацистский лагерь для военнопленных Шталаг IX В. К конверту прилагалась записка от сотрудников американской почтовой службы USPS: «Мы не знаем, где было это письмо последние семьдесят с лишним лет, но примерно шесть недель назад оно попало на наш участок. Оно, безусловно, представляет большую ценность для истории вашей семьи, и для нас очень важно доставить его». Анджелина Гонсалвес рассказала журналистам, что, когда она увидела почерк мужа на выцветшем конверте с маркой за 6 центов, была потрясена. Пара поженится в 1953 году, и прожила в браке 61 год. ●

Впервые ЯблоковСад раздвигает границы: два проекта «РГ» встретились на одной интерактивной карте

Сигнал из Петрушова услышали в Москве



Александр Емельяненко

АКЦЕНТ

На именной аллее посадили деревья в память о не вернувшихся с войны земляках, которым не нашлось места на плитах обновленного мемориала

Пять лет назад, 10 января 2017 года, не стало Алексея Владимировича Яблокова — учено-эколога с мировой известностью, члена-корреспондента РАН, общественного и государственного деятеля. В день его памяти стала общедоступной интерактивная карта под названием «ЯблоковСад раздвигает границы». Она создана с участием коллег, соратников, родных и близких А.В. Яблокова. А сбор материалов для размещения на карте был начат весной 2020-го — в канун 75-летия Победы, когда в России разворачивалась волонтерская акция «Сад Памяти».

Составители карты задались целью соединить, используя технологии мультимедиа, две общественно значимые инициативы, поддержанные «Российской газетой»: сохранение памяти и продолжение дела известного ученого и защитника природы в акциях «ЯблоковСад» и «Сбережение, защита памяти павших в годы Великой Отечественной войны». Подробности — в двух ранее вышедших публикациях «РГ»: «ЯблоковСад стал садом памяти и надежды» и «Три письма и орден сошли в один день на Гвардейской Аллее».

ЗАКОН В Россельхознадзоре опасаются, что владельцы цирков и зоопарков, не получившие лицензии, начнут отказываться от животных

Медведь — на увольнение

С первого января запрещена работа без лицензий цирков, зоопарков, дельфинариев, зоотеатров, океанариумов и других учреждений, где показывают животных. Нарушителям сначала грозят штрафы. А затем и закрытие. «РГ» проверила, что сейчас происходит в цирках и зоопарках.

По данным Россельхознадзора, на 1 января по всей стране выдано 147 лицензий. Их получили крупнейшие цирки, зоопарки и дельфинарии в больших городах. А сотни учреждений обзавестись лицензией либо не успели, либо не смогли, поскольку условия для животных не соответствуют требованиям.



Если цирк или зоопарк закроют, могут остаться без работы не только клоуны и акробаты, но и звери. Тигров не спасет даже то, что наступил их год.

АКЦЕНТ

У фотографов с попугаями и питонами лицензии не требуют — нет такого в законе. Так что частники будут и дальше нещадно эксплуатировать животных

А вот частники — ни о чем не печалуются. У них лицензии не требуют — не предусмотрено законом. То есть не требуют, чтобы животные полноценно питались, имели нормальные условия для работы, проживания, отдыха и перевозок. Так что частники будут и дальше нещадно эксплуатировать животных.

Член Верховного Совета СССР Алексей Яблоков с группой коллег на месте будущего природного парка в Карелии, 1989 год.

В тот же день с территории ЯблоковСада было выкопано 18 молодых сосен, которые были перевезены за 480 км — с родины дважды героя Советского Союза летчика-космонавта Владимира Аксенова, уроженца села Гиблицы, на родину героя космонавта — Гагаринский район Смоленской области. Доставлены туда, где в неравном бою 23 февраля 1943 года в составе лыжного батальона 29-й гвардейской стрелковой дивизии погибли 18 уроженцев Рязанской области. Молодые сосны по числу погибших высажены на Гвардейской Аллее у братской могилы льежбата в деревне Лескино.

Все это нашло отражение на пилотном варианте карты, которую в тот момент озаглавили так: «ЯблоковСад стал садом Памяти и Победы». Обсудили получившийся вариант с местными жителями, с коллегами и друзьями Алексея Яблокова, его семьей. И решили продолжить работу над картой уже объединенными силами — чтобы уточнить, дополнить, насытить ее информацией, новыми фактами, примерами, иллюстрациями, которые отражали бы жизнь, многогранную деятельность А.В. Яблокова и память о нем. В итоге символические границы ЯблоковСада удалось существенно раздвинуть. ●

СПРАВКА «РГ»

Интерактивная карта построена на стандартном сервисе «Яндекс Карты» и обладает всем его функционалом. В описании большинства точек имеется ссылка на визуальную информацию (фото, видео, документы и т.д.). Удобнее всего работать с нашим проектом, если открыть его в «Яндекс Картах». В таком случае можно легко и просто увеличивать и уменьшать масштаб карты, используя для этого стандартные значки. Изменение масштаба карты — важный, а в нашем проекте — ключевой момент. Он позволяет найти и рассмотреть описываемый объект с точной географической привязкой к месту. Одновременно с этим появляется возможность самому выбрать тип картографической основы: традиционная карта-схема, съемка со спутника или «гибрид» (совмещение первого и второго).



Зайти на карту — по этому QR-коду.

ДЕНЬГИ Страхование жизни обеспечат госгарантиями
Надолго под защитой

Елена Манукиян

Для долгосрочного страхования жизни появится своя система гарантий по аналогии с системой страхования вкладов. Законопроект об этом разработал минфин.

Как рассказали «РГ» в ведомстве, планируется создание фонда, который будет формироваться за счет отчислений участников рынка. И если в перспективе у страховщика возникнут проблемы с выплатами, застрахованный в любом случае получит причитающуюся ему сумму. Предполагается, что новая система улучшит защищенность клиентов страховых компаний. Ставка отчислений, по предварительным расчетам, может составить от 0,003 до 0,3% в зависимости от страховых резервов. «Она будет определяться на основании проведенных расчетов исходя из опыта регулирования механизмов гарантирования на схожих рынках», — подчеркнули в министерстве. Такой подход уже действует с вкладными гражданами, средства на которых защищены в пределах 1,4 млн рублей.

Законопроект разработан совместно с Банком России и Агентством по страхованию вкладов, сейчас он проходит юридические и технические правки, готовится к общественному обсуждению. Предусмотрен двухлетний переходный период вступления закона в силу. Это обусловлено необходимостью принятия подзаконных актов. «Система гарантирования для долгосрочного страхования жизни необходима, так как подобные договоры заключаются на длительный срок, иногда на 15–20 лет и, конечно, потребитель заинтересован получить дополнительные гарантии в виде государственной системы», — говорит вице-президент Всероссийского союза страховщиков Виктор Дубровин.

Положая систему давно существует в депозитах, граждане привыкли к ней и часто спрашивают почему подобной нет у накопительного страхования жизни, говорит Дубровин. Он уверен, что благодаря системе гарантий рынок добровольного страхования жизни увеличится в разы. Сегодня по объему страхового премии он составляет 30% от всего рынка страхования, то есть примерно 500 млрд рублей. В России сегодня заключено примерно 5 млн договоров страхования жизни.

Страхование жизни продолжит быть драйвером рынка в 2022 году, прогнозирует агентство «Эксперт РА». Активный рост страхования жизни заемщиков в 2022 году вслед за розничным кредитованием замедлится до 15%, объем сегмента составит 155 млрд рублей. Согласно прогнозу, рынок страхования жизни в 2022 году вырастет примерно на 13%, до 590 млрд рублей. ●

Сведения о земельных участках, расположенных в границах ОЭЗ ППТ на территории Елабужского муниципального района Республики Татарстан, и не сданные в аренду
АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»: www.alabuga.ru; тел. +7(85557) 59018

Кадастровый №	С, кв.м.	Кадастровый №	С, кв.м.
16:18:000000:1268	4407352	16:18:140401:4923	8005574
16:18:000000:1383	340 000	16:18:140401:4939	360
16:18:060401:271	10215	16:18:140401:5187	26 534
16:18:060401:291	265349	16:18:200201:181	143787
16:18:060401:379	250059	16:18:200201:194	6157
16:18:060401:387	194131	16:18:200201:202	3866
16:18:060401:394	199407	16:18:200201:493	20000
16:18:060401:396	28160	16:18:200201:520	1251
16:18:060401:399	15153	16:18:200201:521	3474
16:18:060401:408	5618282	16:18:200201:526	1227
16:18:060401:409	1600009	16:18:200201:529	487
16:18:060401:446	404916	16:18:200201:530	638
16:18:060401:447	46879	16:18:200201:560	1240
16:18:140401:1991	127687	16:18:200201:561	6146
16:18:140401:2721	15000	16:18:200201:698	4132
16:18:140401:2847	1305	16:18:200201:726	38842
16:18:140401:2990	529728	16:18:200201:729	2266
16:18:140401:3085	470018	16:18:200201:732	3156
16:18:140401:3189	103063	16:18:200201:773	111708
16:18:140401:3191	5568	16:18:200201:780	8902
16:18:140401:3203	751463	16:18:200201:792	41923
16:18:140401:3210	843961	16:18:200201:940	90000
16:18:140401:3370	250000	16:18:200201:941	214182
16:18:140401:4905	59 936		

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

Сведения о земельных участках, находящихся в государственной собственности, расположенных в границах особой экономической зоны промышленно-производственного типа (далее — ОЭЗ ППТ), созданной на территориях МО Верхнесалдинский городской округ, Сысертский городской округ и «город Екатеринбург» Свердловской области, и не сданных в аренду

№ п/п	Наименование особой экономической зоны	Перечень земельных участков	Кадастровый номер	Площадь, кв.м.
1	ОЭЗ ППТ «Титановая долина»	66:08:0805008:133	98 600	
2	ОЭЗ ППТ «Титановая долина»	66:08:0805008:158*	355 972	
3	ОЭЗ ППТ «Титановая долина»	66:08:0805008:162	29 037	
4	ОЭЗ ППТ «Титановая долина»	66:08:0805008:164	26 836	
5	ОЭЗ ППТ «Титановая долина»	66:08:0805008:168	35 394	
6	ОЭЗ ППТ «Титановая долина»	66:08:0805008:169	12 992	
7	ОЭЗ ППТ «Титановая долина»	66:08:0805008:145*	52 142	
8	ОЭЗ ППТ «Титановая долина»	66:08:0805008:225	31 472	
9	ОЭЗ ППТ «Титановая долина»	66:08:0805008:227	31 653	
10	ОЭЗ ППТ «Титановая долина» на территориях МО Сысертский городской округ и «город Екатеринбург»	66:25:0201019:42	35 543	
11	ОЭЗ ППТ «Титановая долина» на территориях МО Сысертский городской округ и «город Екатеринбург»	66:25:0201019:44	31 178	
12	ОЭЗ ППТ «Титановая долина» на территориях МО Сысертский городской округ и «город Екатеринбург»	66:25:0201019:46	53 665	
13	ОЭЗ ППТ «Титановая долина» на территориях МО Сысертский городской округ и «город Екатеринбург»	66:25:0106002:876	47 422	
14	ОЭЗ ППТ «Титановая долина» на территориях МО Сысертский городской округ и «город Екатеринбург»	66:25:0000000:8299	55 647	

* с возможностью раздела земельного участка Контактные данные: Управляющая компания АО «ОЭЗ «Титановая долина» тел. 8 (343) 243-55-83, www.titanium-valley.com

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

Подготовила Ирина Белова, Елена Мационг, Алексей Михайлов



Мужчины Младший лейтенант Калинин и профессор Сыромятников сошлись, каждый по-своему, в схватке с террористом

Два бойца

Владимир Нордик

Вы, конечно, помните о разыгравшейся минувшей осенью в Пермском государственном университете трагедии: вооруженный дробовиком студент-первокурсник пришел в учебный городок, чтобы убивать всех, кто попадется на пути.

Он успел застрелить шестерых человек и ранить несколько десятков, пока его не остановил сотрудник ГИБДД Константин Калинин. Младший лейтенант полиции сумел обезвредить преступника, за что позже был награжден орденом Мужества и повышен в звании.

Пока внизу бродил убийца с ружьем, на пятом этаже здания продолжал читать лекцию по древнерусской литературе профессор Олег Сыромятников. Доктор филологии не стал прерывать занятие, не дал студентам покинуть аудиторию, не полез вместе с ними под парты. Он пытался не допустить паники.

Я прилетел в Пермь, чтобы встретиться и поговорить с двумя участниками сентябрьских событий, чье поведение было воспринято и истолковано окружающими так поразному...

Лейтенант Константин Калинин: Я должен был его обезвредить...

— День был самый обычный. Вместе с лейтенантом Владимиром Макаровым (он старший смены, мой напарник) я занялся оформлением ДТП, нас уже ждали люди. Сидели в кабинете за компьютерами, составляли протоколы. Ближе к половине двенадцатого в комнату вбежал мужчина лет тридцати пяти и сказал, что слышал стрельбу на территории университетаского кампуса.

Это напротив нашего отдела. Выскочил на улицу и увидел бегущих навстречу студентов. Их было много. Потом услышал звуки выстрелов... Стало ясно, что на счету каждая секунда и действовать нужно быстро. По дороге достал табельное оружие, достал патрон, подождал какого-то парня, спросил, где именно стреляют. Он показал на здание, я крикнул другим студентам, чтобы уходили подальше от места происшествия, а сам направился туда.

Сразу заметил разбитое стекло входной двери, следы от картечи и понял, что иду в правильном направлении.

Действовал, можно сказать, автоматически, без суеты, как учили...

— Потом наверняка все анализировали?

— Прокручивал в памяти. Думаю, случившееся уместилось минут в пять, вряд ли больше, но в такие моменты время течет совершенно по-иному.

— Где ваши дорожки пересеклись?

— В холле шестого корпуса. Лишь потом узнал, что это, оказывается, химический факультет.

Смотрю: ребята прыгают из окон второго этажа, пытаются спастись, а по ним кто-то стреляет.

— Вы видели убийцу?

— Нет, но примерно понял, что он находится на лестничном пролете. Я успел добежать до середины холла, и тут наступила полная тишина. Такая, знаете, гробовая. Выстрел, еще один, а потом стало тихо-тихо.

И я услышал, как он спускается...

— Что подумали в ту секунду?

— Каких-то особенных мыслей не было. Оценивал ситуацию. Правда, внутри на миг шевельнулось что-то такое, нехорошее, возникла тревога, но быстро ее переборол. Постарался выбрать выгодную позицию, не отвлекаясь на постороннее. Осмотрелся, заметил небольшой проемчик у окна, решил, что встану туда. И в глаза сразу не бросается, и укрытие дополнительное. Едва расположился, появился преступник. Он был в берцах, с черной маской на лице. Шел в мою сторону и на ходу перестраивал ружье.

— Помню его пятизарядное.

— Да. Действовал быстро, умело — шелк-шелк-шелк. Видимо, тренировался. Дослал патрон и изогнулся к выстрелу. Оружие держал перед собой на уровне груди. Даже целиться не надо, только жми на спусковой крючок...

— Когда он почти поравнялся со мной, я громко крик-

нул: «Бросай!» Одно слово. «Бросай!»

Тот, к кому я обращался, резко развернулся в мою сторону и сразу же выстрелил.

— Какое расстояние было между вами?

— Думаю, не более десяти метров. Близко...

Преступник стоял слева от меня, его выстрел угодил между подокошником и батареей, ниже места, где я занял позицию. Из-за того что расстояние было маленьким, картечь не разлетелась в разные стороны, а ушла пучком. Вот так раз — и все. Меня не зацепило.

Я не стал ждать второго заряда и сразу открыл ответный огонь из пистолета Макарова...

— Но вы ведь могли выстрелить первым? Не кричать, чтобы террорист бросил ружье, а с ходу бить на поражение?

— Нет, я был обязан предупредить. Так предписывает закон о полиции...

— Он ведь успел убить несколько человек...

— Ну, я этого не знал, мог лишь предполагать. Поэтому действовал строго по инструкции.

— И сколько пуль вы выпустили?

— Восемь. Расстрелял весь магазин.

На последнем, восьмом, он упал...

— Куда метили?

— Целился вниз, не в голову и не в грудь. Как учили, вел прицельный огонь, стараясь минимизировать ущерб...

— А что этот отморозок?

— Он пытался произвести какие-то действия с оружием. Видимо, я сразу ранил его, и это мешало сделать новый выстрел. В тот момент я еще не знал, попал или нет. Преступника начало туда-сюда, но оружие он не выпускал.

А затем упал на лезенку в три ступеньки, там же, в холле. Я подбежал, зафиксировал руки, спросил, нет ли спрятанных на теле гранат, после чего отстегнул висевшее на ремне ружье и отбросил его в сторону. Патрон там тоже снял, достал охотничий нож. Лезвие было не очень большое, сантиметр-два.

Потом я поменял магазин в пистолете, дослал патрон. Спросил у убийцы, один ли он действовал. Тот ответил, что пришел в университет без напарников.

В холл стали спускаться студенты с верхних этажей. Какая-

закрыли животноводческую ферму, гараж, пилораму. Народ начал разбегаться в разные стороны.

До пятого класса я прочулся в Кукетском, потом перевелся в Верегагинскую санаторную школу-интернат. На выходные родители забирали домой, а в воскресенье вечером я садился на электричку и ехал обратно.

В мае 2011-го окончил техникум, а 1 июня меня уже призывали в армию. Рассчитывал служить в спешназе, но в части выяснилось, что нужны лишь восемь человек, а нас в команде было тридцать. Начали смотреть, кто покрепче. Я подтянулся на турнике восемнадцать раз, а кто-то и двадцать пять, и тридцать...

— Родители поделились?

— Не взял ни копейки. И не собирался. Это все маме с папой. За то, что вырастили нас с братом, воспитали...

— Но и вам, Константин, деньги не помешали бы, верно? У вас же ипотека.

— Да, год назад купил на вторичном рынке двухкомнатную квартиру. Месяца три искал что-то подходящее. А тут еще, как назло, цены стали расти... И итоге остановился на не слишком большой — пятьдесят метров. Плюс лоджия. Одиннадцатый этаж двенадцатизэтажки.

Теперь вот выплачиваю кредит.

— На сколько лет оформили?

— На двадцать. Не хочу много говорить про деньги. Не в них счастье. Звучит банально, но это правда. Гораздо важнее семья, жена, ребенок, родители, друзья. Мне есть к кому обратиться. Помогу безвозмездно, по доброте душевной...

Знаете, я такой человек, что стараюсь думать о хорошем, а плохое забываю. Если, допустим, с кем-то поругался, вычеркиваю эпизод из памяти и больше не вспоминаю о нем.

— А с 20 сентября как?

— Выяснил про себя, что в критический момент не испугался, сделал то, что должен, обезвредил преступника. Но бесконечно возвращаться в тот день мне не хочется. Снова анализировать, продумывать, как могло бы быть... Все сложилось как сложилось. Надо не в прошлом копаться, а двигаться дальше.

Работы много. Смены, дежурства, рейды...

— Иначе не стать генералом.

— Да, рассчитываю расти по карьере. Думаю со временем поступать в академию МВД, а пока хочу получить второе высшее образование. Экономическое или историческое. Чтобы не застывать. Нужно учиться, развиваться. Может, попробую себя в преподавательской деятельности... Окончательно не выбрал направление.

— Догадли?

— А как же! Правда, пару километров пробежать пришлось...

— Что за история была с деньгами, которые родители собирали для вас?

— Не для меня. Они так решили отблагодарить моих маму и папу — Антониду Валентиновну и Михаила Васильевича.

— Когда не стало Советского Союза, хозяйство развалилось,



Профессор Пермского университета Олег Сыромятников и лейтенант полиции Константин Калинин.

— Да нет, самые обычные. Как все...

Профессор Олег Сыромятников: Я продолжил читать лекцию...

— Для начала хочу прояснить кое-какие факты вашей биографии, Олег Иванович. Прежде вы служили в милиции?

— Было дело... В 1992 году окончил филфак Пермского университета, на котором сейчас работаю. В школу учителем не пошел, а вместе с однокурсником открыл фирму. Попытался заняться бизнесом, классическим «купи-продай». Я быстро понял: не мое. Ужасное было время...

Словом, как-то встретил другого товарища по университету, и он неожиданно предложил: «Не хочешь в милиции поработать? Есть возможность». Так совершенно неожиданно я стал оперуполномоченным уголовного розыска в Индустриальном райотделе милиции города Перми.

— Лишь девятью!

— Они самые. Объем работы колоссальный, а сотрудников — кот наплакал. Штат был укрупнен наполовину. Приезжали на службу в подвоях утра, уходили в лучшем случае в десять вечера. И так день за днем...

Потом мы провели успешную операцию, не буду вдаваться в подробности, и мне предложили должность в аппарате городского угрозыска. В райотделе, как ни крути, уровень исполнительский, хотя я и стал уже старшим оперуполномоченным. А тут позвали в организационно-аналитическое отделение, где надо было больше головой думать. Интересно!

— Оружие вам применять приходилось?

— К счастью, нет, хотя ситуации были всякие. Обошлось... На самом деле в органах я прослужил не так долго, пять лет, но опыт был очень интенсивный...

— Почему я спросил о вашей службе в милиции? Хотел убедиться, что отдавали отчет в происходящем. Правильность действий лейтенанта Калинин ни у кого не вызвала сомнений, а к вашему поведению, товарищ профессор, вопросы есть.

— Какие?

— Не проявили сочувствия, не оказали моральной поддержки студентам-первокурсникам.

— История, конечно, потрясающая! Волна с домьслыми и обвинениями поднялась быстро, буквально на второй день всех вдруг начало трясти, лихорадить...

— Не обращал внимания. Говорю же: первый курс, народу ходит много, занятия начались три недели назад...

В общем, женщина укатила коляску, и остальные девчонки, как мышки, пошли за ней следом. Раз, раз, раз — и к стеночке. Сели там...

Прикинул: металлическая дверь закрыта изнутри, чтобы ее взломать, нужны спецсредства типа болгарки или взрывпакета. Если кто-то поставил целью угробить первый курс филфака вместе с преподавателем, нас не спасут никакие зазоры. Но вообразить такой сценарий можно лишь в идиотском американском боевике.

— А почему вас, Олег Иванович, выбрали крайним, обвинили в недостатке чуткости?

— Не готов гадать. Спорить или оправдываться тоже. Пусть говорят, что считают нужным. Кстати, ваши коллеги тоже не давали проходу. Допытывались: «Как вы могли бросить детей?» Ну что значит бросить? Мне

— Сколько в сумме получили?

— 105 тысяч рублей.

— Родители поделились?

— Не взял ни копейки. И не собирался. Это все маме с папой. За то, что вырастили нас с братом, воспитали...

— Но и вам, Константин, деньги не помешали бы, верно? У вас же ипотека.

— Да, год назад купил на вторичном рынке двухкомнатную квартиру. Месяца три искал что-то подходящее. А тут еще, как назло, цены стали расти... И итоге остановился на не слишком большой — пятьдесят метров. Плюс лоджия. Одиннадцатый этаж двенадцатизэтажки.

Теперь вот выплачиваю кредит.

— На сколько лет оформили?

— На двадцать. Не хочу много говорить про деньги. Не в них счастье. Звучит банально, но это правда. Гораздо важнее семья, жена, ребенок, родители, друзья. Мне есть к кому обратиться. Помогу безвозмездно, по доброте душевной...

Знаете, я такой человек, что стараюсь думать о хорошем, а плохое забываю. Если, допустим, с кем-то поругался, вычеркиваю эпизод из памяти и больше не вспоминаю о нем.

— А с 20 сентября как?

— Выяснил про себя, что в критический момент не испугался, сделал то, что должен, обезвредил преступника. Но бесконечно возвращаться в тот день мне не хочется. Снова анализировать, продумывать, как могло бы быть... Все сложилось как сложилось. Надо не в прошлом копаться, а двигаться дальше.

Работы много. Смены, дежурства, рейды...

— Иначе не стать генералом.

— Да, рассчитываю расти по карьере. Думаю со временем поступать в академию МВД, а пока хочу получить второе высшее образование. Экономическое или историческое. Чтобы не застывать. Нужно учиться, развиваться. Может, попробую себя в преподавательской деятельности... Окончательно не выбрал направление.

— Догадли?

— А как же! Правда, пару километров пробежать пришлось...

— Что за история была с деньгами, которые родители собирали для вас?

— Не для меня. Они так решили отблагодарить моих маму и папу — Антониду Валентиновну и Михаила Васильевича.

— Когда не стало Советского Союза, хозяйство развалилось,

надо было сесть рядом с ними на пол и хныкать?

Жалею лишь о том, что сам не подошел к двери аудитории, когда в нее постучали.

— Почему не сделали этого? С вашим-то опытом оперативника...

— Именно потому и сохранил спокойствие. Было ощущение, что для нас все закончилось, не начавшись.

— В итоге вас отстранили от работы с ребятами. Вы ведь больше не преподаете на первом курсе филфака?

— Состоялся разговор с ректором...

Думаю, есть иные обстоятельства, дело не только в моем сочувствии к студентам или его отсутствии. Понимаете, я курирую проект «Достоевский в Перми», речь об увековечении памяти писателя. И моя работа не всем нравится.

— Кто-то выступает против Федора Михайловича?

— Прежде в городе была улица его имени, потом ее не стало. Мы добились возвращения. Проект памятника писателю в Перми тоже вызвал яростное сопротивление. Я писал всем. Сотни писем ушли...

— Как это связано с университетом и претензиями к вам?

— Волна поднялась и накрыла. Девятый вал... Искренне жалею, что из-за меня страдала коллега. В частности, декан Борис Кондаков. Не могу передать, как его осаждали, требуя моей отставки.

Я без работы не останусь. Есть моя Достоевский, моя наука... Этого у меня не отнять. Ну иду из университета — и что? Все равно продолжу добиваться установки памятника Федору Михайловичу. В середине декабря заложили камень в будущий фундамент. Не умру, пока не потрогаю памятник руками.

— О чем еще хочу спросить, Олег Иванович... Читал вашу статью о трагедии 20 сентября. Откуда берется эти мысли? Сначала Керчь, потом Казань, теперь Пермь...

— К сожалению, это будет продолжаться. Вы давно роман Гончарова «Обрыв» перечитывали?

— Когда сам учился в университете.

— Ясно. Главный герой приезжает в деревню к бабушке и встречается с двоюродными сестрами. Марфинька говорит: «Я так люблю детей, мечтаю быть воспитательницей, сама хочу иметь много, дети все прекарасные...» А братец ей отвечает: «Встречаются и безобразные». Марфа поправляет: «Нет безобразных, есть больные».

Тогда это понимали. Человек трехосновен, дух, душа и тело — ключ к антропологии. Повреждение может быть на любом уровне. Если не врачевать, болезнь передается дальше. Откуда взялся Чикатило?

Задача педагога — выявить проблему и приложить усилия к ее исправлению. Согласитесь, взять в руки оружие и пойти стрелять — это не шину проколоть соседу. Я встречался с такими убийцами. Они ничего не боятся.

Сегодня у многих людей нет настоящей цели, ради которой они готовы пожертвовать чем-то. Каков идеал у молодежи? Стать успешным. А что это значит? Куда надо успеть? Что у пермского террориста святое? Мать? Нет. Родина? Нет. Друзья? Нет. У него ничего и ничего нет.

Аксиологическая пустота. Аксиос — ценность.

Восемнадцатилетнего преступника ничего не удерживало. На тот момент. Сейчас, думаю, внутри него начнется сложная работа. Если не сойдет ума...

Он или превратится в животное, или начнет искать святости.

— Вы цитируете в статье Достоевского: дьявол с Богом борется, а поле битвы — сердца людей...

— Том четвертый, страница сто. Но только не вспоминает эту фразу... Идет вечная война.

Я благодарен Господу за то, что не пострадал никто из моих студентов. ●

Пермь — Москва

Редакция «Родины» благодарит директора представительства «Российской газеты» в Перми Дмитрия Веремучку за помощь в подготовке материала.

— Полную версию материала читайте в январском номере журнала «Родина» и на сайте rg.ru/art/2234494