

Андрей Каприн:
Все, что мы делаем в науке, мы делаем ради наших пациентов



Страница 09

Боевые корабли России и Китая приступили к совместным маневрам



Страница 04

Россия прекратит продавать нефть странам, которые введут потолок цен



Страница 07

В главном матче тура Премьер-лиги «Спартак» сразится с «Зенитом»



Страница 12



Российская Газета

Общественно-политическая газета. Выходит с ноября 1990 года. Пятница, 2 сентября 2022. № 196 (8844) www.rg.ru

Столичный выпуск

04
Минцифры предлагает добавить новые возможности госуслугам

04
С 1 сентября обучать водителей будут по новым правилам

06
Германия отправляет войска к границам Китая

06
Премьер Финляндии объявила о режиме «военной экономики»

07
Ограничения на комиссии по эквайрингу так и не смогли повлиять на цены в магазинах

07
Shell отказалась от участия в проекте «Сахалин-2»

12
ЦСКА разгромил «Магнитку» в первом матче нового сезона

БЕЗОПАСНОСТЬ Миссия МАГАТЭ прибыла на Запорожскую атомную станцию

МАГАТЭ: день знаний



Юрий Гаврилов
Александр Ленин

Вчера миссия Международного агентства по атомной энергии прибыла на Запорожскую атомную электростанцию. Официально заявлено, что специалистам предстоит оценить нанесенный АЭС физический ущерб, определить работоспособность ее систем и надежность охраны объекта, условия труда персонала. И принять срочные меры по обеспечению гарантий безопасности АЭС.

Надо отдать должное мужеству и настойчивости главе МАГАТЭ Рафаэлю Гросси и его коллегам, ведь Зеленский и его команда сделали все, чтобы их поездка в Энергодар не состоялась. Похоже, что с этой целью в Киеве разработали целую спецоперацию. Для начала международных инспекторов убедили, что самый безопасный для них путь на станцию лежит через украинскую столицу. Пока группа Гросси его преодолевала, ВСУ организовали обстрел АЭС и

АКЦЕНТ

Высадке украинских диверсионных групп предшествовал мощный артобстрел позиций Росгвардии, охраняющих атомную станцию

Энергодар и сделали попытку захватить станцию. По словам члена главного совета военной администрации Запорожской области Владимира Рогова, следующим шагом должен был стать теракт на ядерном объекте.

Вот что в течение вчерашнего дня сообщали о событиях вокруг станции в Минобороны России и органах власти Запорожья. «Утром 1 сентября киевским режимом предпринята попытка крупного провокация для срыва прибытия рабочей группы экспертов МАГАТЭ на Запорожскую атомную электростанцию», — отметили в нашем военном ведомстве.

В 6 часов 20 минут на побережье Каховского водохранилища в трех километрах северо-вос-

точнее Запорожской АЭС была осуществлена высадка на семи быстходных моторных лодках двух диверсионных групп ВСУ общей численностью до 60 человек. Эти группы вовремя обнаружили и блокировали в районе высадки подразделения Росгвардии, охраняющие территорию Запорожской атомной станции.

Чтобы не допустить проникновения туда украинских диверсантов и уничтожить их, росгвардейцы усилили подразделениями российских Вооруженных сил, а также задействовали вертолеты армейской авиации. Нападавших удалось оттеснить обратно к месту высадки — в район пляжа и турбазы «Волна».

По предварительным данным, у десанта были большие

потери: не менее 20 человек убиты, около 15 ранены. «В настоящее время завершается уничтожение украинской диверсионной группы», — сообщили в Минобороны России в середине дня.

Это сообщение дополнила информация местных властей. По их данным, высадка десанта предшествовал мощный артобстрел позиций Росгвардии, охраняющих атомную станцию. Стреляли из Николая и Высше-тарасовки. Сообщалось, что из-за обстрела включалась аварийная защита пятого энергоблока АЭС. Остальные работали штатно.

Под огнем оказался не только сама станция, но и место встречи делегации МАГАТЭ в Васильевке, а также участок трассы между Васильевкой и Энергодаром. Стрельбу вели из американских гаубиц М777. По данным Минобороны России, четыре снаряда разорвались на удалении 400 метров от первого энергоблока Запорожской АЭС. Кроме того, ВСУ попытались заблокировать выезд экспертов с подконтрольной Киеву территории в сторону Запорожской атомной электростанции.

Киев делал все, чтобы автомобили с экспертами МАГАТЭ не доехали до Запорожской АЭС. Не получилось.

Что касается диверсантов, то в эфире телеканала «Россия 1» Владимир Рогов сообщил, что их готовили в Великобритании. «Они не просто изучали английский, а проходили спецподготовку под руководством офицеров британских спецслужб МИ-6. После этого вернулись на украинское пространство, пока подконтрольное Зеленскому. Через Варшаву вернулись в Одессу и оттуда, это было в конце августа, прибыли в Днепропетровскую область. На правом берегу Днепра подготовились и выдвинулись для выполнения преступных указов», — рассказал член главного совета военной администрации Запорожской области.

Около семи утра наши военные пресекли еще одну попытку ВСУ высадить группу захвата атомной электростанции. В нескольких километрах от Запорожской АЭС в районе населенного пункта Водяное появились следовавшие из Николая две самоходные баржи с украинским тактическим десантом.

ПРОЕКТ Госкомпании могут обязать закупаться в России

Товар покажут лицом

Дарья Худякова

Минпромторг предлагает закрепить нормы об установлении ограничений или запрета на покупку иностранных товаров в законе «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юрлиц», который регулирует закупки госкомпаний. Сейчас есть нормы, которые ограничивают минимальную долю закупок товаров и услуг российского производства, но полного запрета на закупку импорта нет. «Документа, подтверждающего страну происхождения предлагаемого участником закупки товара, не предусмотрено, в связи с чем участником лишь указывается наименование страны происхождения поставляемых товаров», — говорится в письме минпромторга, которое ведомство направило в ответ на обращение ассоциации «Спецавтопром» о расширении ценового приоритета для российских поставщиков спецтехники (с письмом ознакомилась «РГ»).

В министерстве полагают, что нужен федеральный закон для единого подхода подтверждения страны происхождения товара. Однако на запрос «РГ» в пресс-службе минпромторга не ответили. В минфине считают, что требований по минимальной доле закупок достаточно.

ТЕНДЕНЦИЯ

Новые частные дома стали просторнее

Шире квадрат

Марина Трубилина

Площадь индивидуальных домов-новостроек резко увеличилась. С прошлого года они подросли сразу на 14 квадратных метров.

За семь месяцев нынешнего года население, по данным Росстата, построило 262,2 тысячи жилых домов общей площадью 38,1 млн кв. м. Соответственно, средняя площадь дома — около 145 кв. м. В 2021 году строились индивидуальные дома площадью в среднем 131 кв. м. И вообще за период с начала нынешнего столетия площадь индивидуальных домов-новостроек никогда не превышала 139 кв. м (такой рекорд был в 2018 году). В 2000 году, для сравнения, строились дома в среднем по 118 кв. м.

Причин такого резкого роста площадей несколько, считают эксперты. В первую очередь это последствия пандемии, отмечают в Ассоциации деревянного домостроения (АДД). Интерес к загородной жизни резко вырос с 2020 года. И как раз в нынешнем году завершается строительство начатых тогда домов, что и отразилось в статистике.

При этом люди стали строить уже не просто летние дачные домики, а полноценное жилье. А оно в свою очередь подразделяется уже заметно более комфортные по размерам площади, с местами хранения не просто сезонной одежды, но и техники, продуктов, с расчетом на ночевки друзей, родных, гостевыми спальнями и санузлами. Для удаленного варианта работы предусматриваются кабинеты, террасы, веранды.

КОШЕЛЕК Правила расчета выплат по ОСАГО изменятся с 11 сентября

Заплати за аналоги

Дарья Худякова

Страховые компании при расчете стоимости ремонта автомобиля по ОСАГО будут учитывать цены на аналоговые запчасти в ценовых справочниках, если оригинальных деталей нет на рынке. Такие изменения методики расчета расходов зарегистрировал Минфин, сообщив в пресс-службе Банка России. Такие правила начнут действовать с 11 сентября.

Новый подход будет применяться ко всем маркам автомобилей независимо от страны их производства. В ЦБ рассчитывают, что это позволит обеспечить равные условия для всех автовладельцев.

«Сейчас, если оригинальная запчасть отсутствует на рынке, информация о ее стоимости не попадает в справочник. Из-за этого могут возникать трудности при урегулировании убытков по ОСАГО. Новый подход позволит рассчитывать выплаты с учетом стоимости аналогов, при этом отсечь заведомо некачественные запчасти», — отмечают в ЦБ.

Расчет выплат по ОСАГО с учетом цен аналогов оригинальных запчастей позволит сдержать рост стоимости полисов обязательной «автогражданки», считает исполнительный директор Российского союза автостраховщиков (РСА) Евгений Уфимцев.

КНИГИ



Московская международная книжная ярмарка открылась вручением «Книги года»

ИЗ ПЕРВЫХ УСТ В ВОЗ призвали одновременно вакцинироваться против гриппа и COVID-19

Иммунные ответы

Ольга Игнатова

Российские эпидемиологи расходятся в оценках дальнейшего распространения коронавируса. Одни уверены, что заболеваемость будет только нарастать с приближением холодов. Другие, наоборот, считают, что ее рост закончился с окончанием летнего сезона. Во Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) оптимизма не разделяют, сообщила «Российской газете» представительница ВОЗ в России Мелита Вуйнович.

Все-таки летом иммунитет повышается. В случае коронавируса это работает?

МЕЛИТА ВУЙНОВИЧ: Основываясь на предыдущих годах и учитывая, что вирус является респираторным, можно ожидать, что, когда мы все больше будем собираться

АКЦЕНТ

Зимой, когда мы все больше будем собираться внутри помещений, будет и возрастать передача любого респираторного вируса

внутри помещений, передача любого респираторного вируса будет возрастать. Не вдаваясь в обсуждения, когда рост заболеваемости и до какого уровня может произойти в конкретных странах, можно ожидать роста числа новых случаев во всем мире. Всякий раз, когда наблюдается значительное увеличение числа случаев, наблюдается и рост количества госпитализаций и смертей, как можно было на-

блюдать в последние недели по всему Европейскому региону ВОЗ. Напомним, что в июле нынешнего года Европейское бюро ВОЗ опубликовало свою стратегию в отношении COVID-19 и других респираторных вирусов на период осени и зимы.

Стратегия призывает страны возобновить усилия по смягчению последствий распространения вируса и быть готовыми реагировать на возросшую нагрузку

на системы здравоохранения. ВОЗ также призывает экспертов и национальные органы здравоохранения всех стран делиться последней информацией и выводами исследований в области изучения и борьбы с COVID-19 с мировым сообществом с тем, чтобы совместными усилиями предотвратить и контролировать вспышки заболевания.

ЦИФРА

603

Миллиона случаев заражения коронавирусом было зарегистрировано в мире с начала пандемии.

Официальные курсы валют ЦБ России с 02.09.22	Австралийский доллар 41,1660	Венгерский форинт** 15,0683	Индийская рупия** 75,4183	Новый туркменский манат 17,2106	Таджикский сомони* 58,7793	Шведская крона* 33,1213	61,2462	3*за 10 61,7246
	Азербайджанский манат 35,4335	Вон Республики Корея*** 44,4586	Казахстанский тенге** 12,7564	Норвежская крона* 60,1672	Турецкая лира* 33,1213	Южноафриканский рэнд* 55,1116	60,1672	3*за 100 35,1517
	Армянский драм** 14,8829	Гонконгский доллар* 76,8918	Канадский доллар 45,9439	Польский злотый 12,7908	Узбекский сум*** 16,3113	Японская иена** 70,1038	24,5585	***за 1000 43,1806
	Белорусский рубль 23,6066	Датская крона* 80,9953	Киргизский сом** 74,5669	Румынский лей 12,4521	Украинская гривна** 16,3113			
	Болгарский лев 30,7392	Доллар США 60,2370	Китайский юань* 60,2370	СДР 78,3888	Фунт стерлингов 24,5585			
	Бразильский реал 11,6317	Евро 60,2942	Молдавский лей* 31,0949	Сингапурский доллар 42,9926				

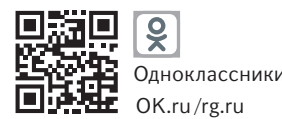




Telegram
T.ME/rgrnews



VKontakte
VK.COM/rgru



Odnoklassniki
OK.ru/rgru

События и комментарии
rg.ru

Российская газета
www.rg.ru
2 сентября 2022
пятница № 196 (8844)

ПРЕЗИДЕНТ Владимир Путин провел открытый урок «Разговор о важном» Найти себя

Кира Латухина

В День знаний Владимир Путин посетил Калининград и провел открытый урок «Разговор о важном». Президент поддержал идею организовать в регионе большой детский центр, объяснил, что «отрезать» Россию от технологий невозможно. Он подчеркнул, что нужно быть лидером в ключевых направлениях развития и каждый шаг должен быть направлен на укрепление России и ее позиций. Владимир Путин также призвал поддержать участников специальной военной операции, которые защищают Россию и жителей Донбасса.

На встрече пригласили победителей олимпиад и конкурсов в области культуры, искусства, науки и спорта, в том числе ребят из Донецкой и Луганской народных республик. Поздравив всех с 1 сентября, президент отдельно выделил почти 2 млн первоклассников, для которых «начинается новая серьезная жизнь, по сути взрослая, потому что появляются обязанности». Задачи же старшеклассников — поиск себя и своего пути в жизни, чтобы получить от нее удовлетворение, добиться самореализации, своих целей, что очень важно для страны — ведь «от успеха каждого зависит успех всей страны в целом», подчеркнул Путин. Активный образ жизни и занятия спортом позволяют не только меньше тратить денег на таблетки, но и стать более эффективными, хваткими, целеустремленными, добиваться успеха, а это значит, что и у страны будут успехи, добавил он. «Главное — сместить то, чем ты занимаешься, с тем, что ты любишь, и тогда успех неизбежен», — заявил президент.

«Нужно действовать решительно и аккуратно, чтобы каждый шаг был направлен на укрепление страны изнутри и ее позиций в мире», — поделился опытом Путин. «Успех начинает складываться в школе, и очень важно найти себя. Это, наверное, важнейшая задача для любого человека», — сказал он. «Многие люди ищут себя всю жизнь и далеко не сразу, даже не после школы или вуза находят себя, многие меняют профиль своей деятельности — и это нормально, — уверен президент. — Особенно в современном мире это очень важно: требования рынка труда меняются постоянно». Знания должны быть широкими, но давать возможность специализироваться и применять их на самых разных направлениях, пояснил Путин. «Тогда легче будет найти свой путь», — заключил он.

Даниил из Калининграда предложил организовать здесь большой детский центр вроде «Артека». «Создать нечто подобное «Артеку», «Океану» или «Орленку», конечно, очень востребовано в таком регионе, как Калининград. Это курортное место с мягким климатом. Скажу сразу и откровенно, это вопрос только денег. Но идея правильная, и география долж-



РИА НОВОСТИ

АКЦЕНТ

Школьники на освобожденных территориях Украины считали Крымский мост фейком, рассказал президент

на расширяться», — поддержал президент и обещал поручить правительству рассмотреть вопрос.

Кира из Москвы подняла вопрос биотехнологий в условиях санкций. «Отрезать» Россию от чего-то в современном мире невозможно, а некоторые направления в науке и технике без нашей страны невозможно развивать вообще, пояснил Путин. Так, в космосе, несмотря на все сложности, партнеры хотят продолжать сотрудничество, привел он пример. «Со всем это отрезать невозможно, но дело не в этом — мы сами должны развивать внутри страны такие ключевые направления развития и быть не догоняющими... а лидерами», — сказал президент. Биотехнологии — одно из самых перспективных направлений исследований, заметил он. И важно, чтобы результаты исследований отражались на разных отраслях, в целом это получается, оценил президент.

Речь зашла об образовании в ДНР и ЛНР. Путин рассказал, что там «школьники не знали, что существует Крымский мост, считали, что это фейк, не знали, что Украина и Россия входили в состав единого государства — СССР: им так это преподávalи».

«Да и взрослые многие, судя по всему, не знают, что у Украины не было своей государственности до образования Советского Союза», — заметил он. «Все считают, что какая-то агрессия со стороны России происходит сегодня», — сказал президент. Не знает и не понимают, что после госпереворота 2014 года жители Донецка, Луганска и Крыма

не захотели признать результаты переворота, и против них вели войну 8 лет, продолжил он. «Наша миссия — эту войну прекратить, защитить людей и защитить саму Россию, потому что на территории Украины начали создавать антироссийский анклав, который угрожает России», — подчеркнул Путин. И ребята там защищают нашу страну, что, безусловно, заслуживает всяческой поддержки со стороны общества, сказал он. Они рискуют, многие погибают и должны понимать, за что отдают свои жизни — за Россию и людей, которые живут в Донбассе, пояснил президент.

Перед открытым уроком по телесту из Калининграда

Владимир Путин вместе с таджикским коллегой Эмомали Рахмоном открыли пять школ в пяти городах, где дети будут учиться на русском. Это знаковое событие для двусторонних отношений, подчеркнул российский лидер и поблагодарил за сбережение русского языка. «По-настоящему современные учебные заведения пригласили пять тысяч таджикских ребят», — сказал он и обратил внимание на рост интереса к образованию на русском языке среди граждан Таджикистана. В российских вузах учатся уже 30 тысяч студентов из республики. Путин объявил, что Москва решила вопрос с предоставлением здания для

Владимир Путин после открытого урока «дал пять» одной из школьниц и подписал десятки автографов.

культурного центра Таджикистана и возьмет на себя все расходы — об этом ему рассказал столичный мэр. «У нас в стране 39 школ с русским языком, в них около 27 тысяч учащихся», — сообщил Рахмон. Также много смешанных, где учатся на двух языках, кроме того, по госстандарту русский язык преподают во всех школах со 2-го класса. Следующий год в СНГ объявлен Годом русского языка, напомнил Рахмон.

— Фоторепортаж и видео смотрите на сайте rg.ru/media

ВЛАДИМИР ПУТИН ПРОСТИЛСЯ С МИХАИЛОМ ГОРБАЧЕВЫМ В ЦКБ

Перед вылетом в Калининградскую область президент положил цветы к гробу бывшего советского лидера Михаила Горбачева. «Владимир Путин заехал в ЦКБ, попрощался с Горбачевым, положил цветы к гробу», — сообщил журналистам пресс-секретарь российского президента Дмитрий Песков. «Знаем, что общая церемония (прощания) состоится 3 сентября, но график не позволит ее посетить», — пояснил он. «Поэтому президент принял решение обязательно это сделать сегодня», — сказал Песков. Он также уточнил, что похороны Горбачева будут иметь элементы государственности: будет почетный караул и прощание, государство по-прежнему организует церемонию.



РИА НОВОСТИ

ВЛАСТЬ Президент обсудил со школьниками и министрами новое детское движение

Все по-взрослому

Айсель Герейханова

Новое движение детей и молодежи РФ не должно стать привилегией для жителей больших городов — оно должно быть везде, где растут дети. При этом участие в нем будет исключительно добровольным, без обязательности. С такими заявлениями президент России Владимир Путин выступил на заседании наблюдательного совета организации. Глава государства также поручил поддержать участие школьников ЛНР и ДНР в российском движении.

В День знаний, 1 сентября, будущее новой организации детей и молодежи Владимир Путин обсудил с самими школьниками, их учителями, родителями, а также министрами. Президент сразу предупредил, что все решения должны опираться на мнения детей.

«Основная задача взрослых — помогать и поддерживать ребят, быть для них равноправными партнерами, выстраивать организацию по тем правилам, которые предлагают сами участники движения», — сказал он. Путин отметил, что у молодых людей сегодня много энергии, задумок, чтобы творить и создавать в интересах страны.

Президент подчеркнул, что участие детей должно быть исключительно добровольным. «Здесь, конечно, не место какой бы то ни было обязательности. Это должно быть абсолютно исключено. Ребенок должен присоединяться к движению, потому что ему там интересно, а не потому, что ему кто-то предложил или рекомендовал, а тем более заставил», — предупредил Путин. Кроме того, новое движение не должно стать привилегией для жителей только больших городов. «Оно должно присутствовать везде, где растут дети: в небольших поселках, на селе», — поручил президент.

У школьников Донбасса тоже должна быть возможность стать частью нового движения. «Наряду с российскими сверстниками нужно поддержать участие в движении школьников из Луганской и Донецкой народных республик», — сказал Путин. Кроме того, президент выразил надежду на активное участие молодежи из разных регионов. «Нужно сделать так, чтобы у нашего молодого активного поколения было больше возможностей действовать сообща, встречаться, делать общие проекты с ребятами из других регионов,

АКЦЕНТ

У молодежи из разных регионов должна быть возможность делать общие проекты, обретать друзей по всей стране от Калининграда до Владивостока, от Камчатки до Крыма

обретать друзей по всей стране от Калининграда до Владивостока, от Камчатки до Крыма», — сказал он. Победительница конкурса «Большая перемена», школьница из Сахалина Эмилия Котляр предложила обозначить ценности будущего движения: патриотизм, уважение, дружба. Котляр рассказала, что в движении участвуют школьники из разных регионов, общественных организаций, но вместе для страны и для себя они могут сделать больше, чем в одиночку. «Начать движение с нуля способны вместе ты и я. Успех основан на труде, усерден будет в своей судьбе», — рассказала школьница одну из придуманных кричалок для новой организации.

Вице-премьер Татьяна Голикова сообщила, что для движения важен институт семьи, поэтому его участники проведут всероссийский опрос «Ваше мнение». «Благодаря мероприятиям движения родители смогут больше времени проводить вместе со своими детьми, участвовать в совместных проектах», — пояснила она. Глава Минпросвещения России Сергей Кравцов предложил сделать основой для нового движения детей проект «Орлята России», в котором принимают участие младшеклассники, их родители, педагоги. Министр также сообщил, что в следующем учебном году советники директоров школ по воспитанию будут работать во всех российских школах, они также возглавят первичные

отделения нового российского движения детей и молодежи. Путин, в свою очередь, отметил важную роль наставников для молодого поколения. «Наставник — это как лоцман, он должен помочь пройти верным курсом между Сциллой и Харибдой молодым людям, молодым душам, помочь не потерпеть кораблекрушение в море этих вызовов и опасностей», — сказал президент.

Патриотическое направление станет важным в новом движении. Глава «Юнармии» Никита Нагорный напомнил, что его организация стала одним из учредителей нового движения. «Кураторство военно-патриотической повестки для нас является важным и ответственным шагом», — отметил он. На-

горный подчеркнул, что юнармейцы поддерживают сегодня тех, кто защищает мирное население ДНР и ЛНР. Он рассказал, что в поддержку участников спецоперации организация запустила акцию «Письмо солдату», в которых ребята пишут послания с теплыми пожеланиями военнослужащим. Путин выразил надежду, что новое движение будет использовать наработки «Юнармии».

Для того чтобы движение было успешным, президент также призвал не допустить забюрокративания процесса. «Я уверен, что все, кто сегодня собрались, это понимают, и мы должны сделать все, что от нас зависит, для того, чтобы успех был гарантирован», — сказал глава государства.

Между тем

Власти будут стараться сделать так, чтобы перевозки между Калининградом и остальной частью России были удобны и экономически целесообразны, заявил президент на встрече с губернатором Калининградской области Антоном Алихановым. Алиханов предложил перебраться в регион свободные паромы и сухогрузы, чтобы обойти ограничения на транзит, вводимые Литвой, а также ввести субсидирование этих перевозок.

Подготовила Кира Латухина

ПРАВИТЕЛЬСТВО

Михаил Мишустин посетил специализированный учебно-научный центр МГУ Урок премьера

Владимир Кузьмин

Премьер-министр Михаил Мишустин в День знаний посетил Специализированный учебно-научный центр МГУ, история которого уходит в 1963 год. Он сам мог когда-то здесь учиться, но это так и осталось неосуществившейся мечтой, признался глава правительства школьникам.

За время работы учебное заведение выпустило около десяти тысяч школьников, из них более двух тысяч стали кандидатами наук, около 300 — докторами наук. В школу осуществляется конкурсный набор в 10-е классы по профилям «математика», «физика», «химия», «биология», «информатика» для двухгодичного обучения и в 11-й класс по физико-математическому профилю на одногодичное обучение.

К началу учебного года в СУНЦ открыли новое здание кампуса, а в старых постройках к 1 сентября провели капитальный ремонт. Теперь в школе могут обучаться до 540 учащихся и проживать в общежитиях до 393 человек.

Михаил Мишустин посмотрел быт школьников в интернате, заглянул в одну из комнат, где проживают три девочки. «Вы почему сюда поступили? Какую-нибудь олимпиаду выиграли?» — спросил премьер. Руководство СУНЦ рассказало, что они сдавали экзамены, прошли летнюю школу, специализируются на химии. Мишустин вспомнил, что в школе у него была одна четверка — как раз по химии. «Но меня использовали на химии как математический аппарат. Поэтому когда уже доходило дело до уравнения, то я помогал решать», — поделился глава правительства своим школьным опытом.

Премьер-министр считает СУНЦ одной из самых сильных школ как России, так и мира, со своими уникальными традициями. В беседе с учащимися глава кабинета министров рассказал, что в школьные годы у него была возможность учиться в этом центре, но в итоге остался в своей школе. «Это была неосуществившаяся мечта», — сказал премьер. Ученики спросили премьер-министра, какие направления научной деятельности наиболее перспективны для старшеклассников. Мишустин считает, что все современные виды такой деятельности являются междисциплинарными, но очень важную роль сегодня играют данные: большинство ведущих компаний мира зарабатывают на сборе и работе с данными.

Большие перспективы у темы искусственного интеллекта. «Думаю, в ближайшие пять лет там будут достигнуты очень серьезные результаты», — предположил председатель правительства. В число перспективных направлений также вошли разработка аддитивных материалов, биология, биохимия и новые технологии.

Когда был задан вопрос о том, что важнее — талант или трудолюбие, Михаил Мишустин выбрал трудолюбие, поскольку без него не может быть реализован талант. Школьники же предложили премьеру проверить их знания, и для этого у него была заготовлена задача по геометрии. Он сам решил ее во время учебы в Экономико-математической школе при МГУ. Ребятам было необходимо найти ошибку в расчетах, которые глава кабинета начертил на доске. Когда один из учеников справился с заданием, Михаил Мишустин почувствовал какой-то подвох: «Молодец, ты знаешь эту задачу?». Скрываясь молодой человек не стал — ранее решал ее.

Спросили школьники, какие у правительства есть проекты для привлечения в науку молодежи. Премьер привел пример создания в 15 регионах страны 30 передовых инженерных школ, на это выделены «серьезные средства». «Если у нас все получится, и мы так пока считаем, мы хотим придать самый серьезный импульс для развития инженерных школ страны. Есть классические инженерные школы, о которых вы все знаете, есть еще много региональных университетов институтов, где есть технологические кадры», — сказал он.

В стране всего четыре подобных специализированных учебно-научных центра. По поручению президента на их содержание и развитие из бюджета в этом году выделено около 500 миллионов рублей. Но в стране 1 сентября открыли свои двери тысячи других общеобразовательных учреждений, в которых получают знания миллионы школьников. «Ребята во всех уголках России должны получать качественное образование в хороших условиях», — заявил Михаил Мишустин. Он сообщил о выделении 10 миллиардов рублей на приобретение более трех тысяч школьных автобусов. Большая часть предназначена для сельских учебных заведений. «Чтобы у детей была возможность комфортно добираться до школы», — сказал премьер-министр.

— Больше фото на сайте rg.ru/sujet/1560



Михаил Мишустин решил лично проверить знания ребят и предложил им решить задачу по геометрии.

СЕРГЕЙ КУЗЬМИН

ТЕМА ДНЯ

Хроника специальной военной операции



Специалистам МАГАТЭ предстоит в том числе оценить нанесенный Запорожской атомной электростанции ущерб, определить работоспособность ее систем и надежность охраны объекта.

МАГАТЭ: ДЕНЬ ЗНАНИЙ

1 Эти баржи наши военные во время задержки и потопили вместе с тактическим десантом.

В Минобороны России также напомнили, что 31 августа вооруженные силы Украины нанесли удар по территории АЭС тремя «дронами-камикадзе». Все беспилотники были нейтрализованы российскими комплексами радиоэлектронной борьбы на полете к станции. Два из них упали на крышу учебно-тренировочного центра. Жертв и разрушений, к счастью, не было.

«Несмотря на попытки киевского режима сорвать приезд группы экспертов МАГАТЭ на Запорожскую атомную электростанцию, российская сторона подтверждает готовность принять их с обеспечением полной безопасности дальнейшей работы. Обстановка в районе атомной электростанции сложная, но остается под полным контролем», — заверили в Минобороны.

Вчера вечером ведомство сделало еще одно важное заявление. Там сказано, что развязанные в день приезда экспертов МАГАТЭ боевые действия украинских диверсионных групп с артобстрелами ВСУ Запорожской АЭС не оставляют никаких сомнений в своевременной подготовке режимом Зеленского этой военной провокации.

«Именно с завершением подготовки операции по захвату украинскими диверсантами Запорожской АЭС в день приезда экспертов МАГАТЭ была обусловлена отмена визита Р. Гросси на станцию 31 августа, вместо которой прошла его «внеплановая» встреча с В. Зеленским», — отметили в Минобороны России.

Там пришли к выводу, что в случае успеха операции киевского режима по захвату станции, глава МАГАТЭ и эксперты миссии стали бы «живым щитом» украинских диверсантов. Что обозначало бы недопущение любых действий по их уничтожению подразделениями российских Вооруженных сил.

«Роль миссии МАГАТЭ в таком случае сводилась бы к фик-

сации нового статус-кво — Запорожская АЭС перешла под полный контроль Киева», при новой волне громких заявлений Вашингтона и европейских столиц с призывами к России обеспечить «демилитаризованную зону» вокруг АЭС, где должны остаться наблюдатели МАГАТЭ под охраной украинских военных», — подчеркнули в ведомстве. И добавили, что провокация сорвала эффективные действия наших военных и Росгвардии.

В Минобороны России с уважением восприняли позицию Гросси и его команды, все-таки

АКЦЕНТ

В Минобороны России уверены: в случае захвата станции глава МАГАТЭ и эксперты миссии стали бы «живым щитом» украинских диверсантов

выехавших на АЭС, несмотря на провокации Киева и обстрелы ВСУ. В то же время Москве совершенно понятно гробовое молчание всех западных спонсоров режима Зеленского, фактически подтверждающее их негласное участие в подготовке сегодняшней провокации на Запорожской станции.

«Вместе с тем вызывает обеспокоенность недоумение отсутствие публичной реакции по поводу действий Киева в районе Запорожской АЭС со стороны генерального секретаря ООН Антониу Гутерриша в Вене», — заявили в Минобороны России.

Отмечено, что подобное молчание не только бросает тень и ставит под сомнение объективность подходов ООН в ситуации вокруг атомной станции, но и ведет к росту эскалации там обстановки при полной безнаказанности киевского режима.

Сам Гросси и большая часть его коллег вчера с АЭС уехали. Несколько экспертов остались. Глава МАГАТЭ сказал, что на станции организуют постоянное присутствие со стороны агентства.

Делегация не без труда добралась до места назначения. Как минимум на три часа ее представители задержались на подконтрольной Украине территории. В итоге Гросси был вынужден лично вступить в переговоры с украинскими военными, чтобы не выбиться из графика и вовремя попасть на АЭС.

Вопреки возникшим трудностям делегация МАГАТЭ все-таки смогла благополучно добраться до энергетического объекта и при усиленных мерах безопасности в сопровождении сотрудников Госкорпо-

рации «Росатом» приступить к выполнению своих задач. По словам гендиректора МАГАТЭ, миссия отправилась на объект, несмотря на возросшую военную активность в районе расположения атомной станции. «Взвесив все «за» и «против» и зайдя так далеко, мы не останавливаемся, хотя риски очень и очень высоки. Пожелайте нам удачи, мы выдвигаемся сейчас. Очень важно, чтобы мир знал, что здесь происходит», — заявил Гросси сотрудникам прессы, перед тем как выехать из Запорожья в Энергодар.

Впоследствии Гросси указал, что эксперты его группы намерены немедленно приступить к оценке ситуации на станции. В частности, они рассмотрят возможность установления там постоянного присутствия МАГАТЭ, что «необходимо для стабилизации ситуации и получения регулярных, достоверных, беспристрастных свежих данных о текущей обстановке». Целью миссии, как пояснил Гросси, является предотвращение ядерной аварии. «Если мы сможем установить постоянное присутствие или длитель-

ное присутствие, тогда миссия будет продолжена. Но эта первая часть продлится несколько дней», — подытожил Рафаэль Гросси.

В Кремле приветствовали направление делегации МАГАТЭ на Запорожскую атомную электростанцию. «По-прежнему мы ждем эту миссию и готовы взаимодействовать. Мы заинтересованы в том, чтобы эта миссия прибыла на станцию», — отметил пресс-секретарь президента РФ Дмитрий Песков.

Вместе с тем обратил внимание на имеющиеся у Москвы опасения, связанные с непрерывными обстрелами украинских военных. «Мы, безусловно, опасаемся провокаций с украинской стороны, учитывая, что не прекращаются совершенно варварские провокационные обстрелы», — уточнил Песков.

На Смоленской площади по достоинству оценили мужество представителей МАГАТЭ, которые, несмотря на сложную обстановку в районе расположения станции, не побоялись выехать на объект, чтобы оценить физический ущерб, нанесенный станции, определить работоспособность ее систем безопасности.

В свою очередь, министр иностранных дел РФ Сергей Лавров также заверил, что Москва делает все возможное для безопасного проведения визита миссии МАГАТЭ на АЭС. «Мы делаем все, чтобы эта станция была в безопасности, чтобы она безопасно функционировала и чтобы миссия там осуществляла все свои планы», — подчеркнул Лавров в ходе выступления перед студентами МГИМО. Глава МИД России добавил, что по настоянию российской стороны в делегацию должны войти эксперты по баллистике.

Россия рассчитывает на объективность выводов, которые специалисты МАГАТЭ сделают после поездки на АЭС. «Мы ожидаем именно объективности, хотя все остальные, кто так или иначе с этим визитом сопряжены, сопряжены с его затруднением, они явно не хотят, чтобы миссия МАГАТЭ сделала объективные выводы», — сказал Лавров.

Видео на сайте rg.ru/art/2381791

ходилось до 15 боевиков. Ночью Владимир скрытно подполз к скоплению боевиков и произвел минирование их позиций. Затем он удалился на безопасное расстояние и подо-

рвал их. Благодаря инициативе старшины вооруженная группа украинскими националистов была ликвидирована.

Сержант Андрей Кабанцев в составе батальонно-тактиче-

ской группы вел разведку возле одного из населенных пунктов, который был под контролем украинских националистов.

В ходе поисковых мероприятий на подступах к поселку Андрей выявил опорный пункт националистов.

Он был оборудован позициями для ведения минометного огня, кроме того, там находилось два замаскированных танка, а также реактивные системы залпового огня. Сержант оперативно передал координаты обнаруженных объектов противника. По объектам незамедлительно был нанесен артиллерийский удар, в результате которого опорный пункт боевиков и техника были уничтожены. ●



Младший сержант Сергей Тырышкин подавил огнем из БМП долговременные огневые точки.



Старшина Владимир Гордина навел артиллерию на замаскированный опорный пункт ВСУ.



Сержант Андрей Кабанцев навел артиллерию на замаскированный опорный пункт ВСУ.

СПЕЦКОМАНДИРОВКА

МИССИЯ ВЫПОЛНИМА

Иван Егоров, Энергодар

Журналист «РГ» увидел последствия обстрелов Запорожской атомной станции и реакцию на них гендиректора МАГАТЭ.

До последнего момента не было уверенности, в том, что миссия МАГАТЭ во главе с Генеральным директором организации Рафаэлем Гросси все-таки доедет до Запорожской атомной электростанции. Киев, с одной стороны, заявил об обеспечении безопасности пребывания экспертов, с другой стороны — не прекращал провокации и обстрелы в отношении станции. Приезд Гросси в Энергодар, где расположена станция, был анонсирован еще в понедельник — именно в этот день станцию атаковали дроны-камикадзе. Один из беспилотников упал на крышу здания специального корпуса № 1, в котором хранится ядерное топливо американского производства и твердые радиоактивные отходы. Разрушений и жертв удалось избежать, а вот приезд миссии сразу оказался под большим вопросом. Сначала ожидалось, что эксперты МАГАТЭ приедут во вторник — среду, потом выяснилось, что визит сдвигается на четверг. 1 сентября, рано утром, большая группа иностранных и российских журналистов — более 40 человек, заранее выдвинувшись в район Энергодара, где расположена АЭС. Практически одновременно с рассветом, Каховское водохранилище на моторных лодках форсировала украинская диверсионно-разведывательная группа численностью до 60 человек и высадилась в районе атомной станции. Заявлялся бой, для уничтожения украинских диверсантов в воздух подняли авиацию и подключили артиллерию. Колонны с журналистами из соображений безопасности остановились примерно в часе езды до Энергодара. Миссию

МАГАТЭ на ооновских джипах в это время тоже развернули от пункта пропуска Васильевка на линии соприкосновения со стороны Украины.

Спустя время, получив добро на движение, мы наконец доехали до Энергодара, но вместо АЭС попали сразу в бомбоубежище — в городе началась канонада. Глухое эхо разрывов было слышно даже под землей. Наконец к обеду все более-менее стихло и эксперты МАГАТЭ — представители десяти стран — Албании, Иордании, Италии, Китая, Литвы, Мекси-

ки — наченной осколками бомбиками, по еще одному административному зданию и воткнулась в землю всего в 20 метрах от хранилища отработанных урановых стержней. Причем этот прилет был утром без пяти минут 9 — то есть именно то время, когда на станцию приходит новая смена.

«Можно определить, откуда велась стрельба?» — качая головой и записывая что-то в блокнот, спросил Гросси у сопровождавшего его представителя «Росатома» Рената Карчаа.

АКЦЕНТ

Показали Гросси и обломки дрона-камикадзе польского производства 2022 года, который нес на себе от 300 до 500 граммов гексогена

ки, Польши, Сербии, Северной Македонии, Франции — и журналисты доехали до атомной станции.

В первую очередь Гросси показали последствия обстрелов АЭС. Например, поврежденный водопровод системы охлаждения и станцию жидкого азота, куда был первый прилет дрона. А также полностью выбитые взрывом стекла в административном корпусе, где трудятся исключительно местные гражданские специалисты. Еще показали пробитый многотонный резервуар с машинным маслом, из которого оно постепенно вытекает, образовав уже небольшое озеро. Показали Гросси и обломки дрона-камикадзе польского производства 2022 года, который нес на себе от 300 до 500 граммов гексогена. А еще пробину в крыше одного из ядерных цехов и хвостовик ракеты от системы залпового огня «Ураган». Она отработала

«Да мы можем однозначно сказать, что обстрел велся с направления Марганца и Никополя, которые находятся под контролем Украины», — ответил ему сопровождающий, добавив, что такие провокации могут привести к непоправимым последствиям.

«Что вы думаете по поводу обстрелов станции?» — тут же спросили Гендиректора МАГАТЭ журналисты.

«Мы увидели самоотверженную работу персонала станции, несмотря на достаточно сложную ситуацию и обстоятельства, они профессионально выполняют свою работу. И это очень важно. И мы должны знать, что весь мир это знает», — отметил Гросси. Также он сообщил, что часть коллег остаются, поскольку есть еще достаточно много более детальных вопросов, которые требуют больше времени для обсуждения и более спокойной обстановки. ●

ОБРАЗОВАНИЕ

ОПЫТ БОЕВ НА УКРАИНЕ ВОШЕЛ В ПРОГРАММУ ВОЕННЫХ ВУЗОВ



Иван Петров

Министр обороны РФ Сергей Шойгу рассказал вчера об изменениях в учебных программах курсантов и слушателей. Новации понадобятся после того, как российские офицеры стали на практике применять знания, полученные в военных вузах. Речь в первую очередь о спецоперации по защите республик Донбасса. По словам министра обороны, акцент в учебе впредь будет сделан на «практической составляющей с использованием опыта, приобретенного в ходе выполнения специальных задач».

«В соответствии с требованиями Министерства обороны Российской Федерации, в учебные программы курсантов и слушателей войдут знания и навыки, приобретенные в ходе выполнения специальных задач», — подчеркнул, что вузы, принадлежащие Минобороны России, должны поддерживать высокие стандарты обучения, внедрять в учебный процесс передовые технологии и разработки. Это необходимо, по его словам, чтобы готовить настоящих профессионалов, способных быстро адаптироваться к новым реалиям и обеспечить безопасность государства.

Начальник Генштаба Вооруженных сил РФ Валерий Герасимов заявил, что программы обучения в российских военных вузах обновлены с учетом опыта специальной военной операции на Украине. Также, по его словам, учтено выполнение миротворческих задач в Нагорном Карабахе и применении Вооруженных сил в Сирии. «Предусматривается особое внимание уделить изучению вопросов эксплуатации и боевого применения робототехнических комплексов и систем, а также различных беспилотных летательных аппаратов», — уточнил Герасимов.

В свою очередь, главкомандующий Сухопутными войсками Олег Салуков рассказал, что программы подготовки военных образовательных учреждений уточнены с учетом опыта спецоперации.

По словам министра обороны России Сергея Шойгу, акцент в учебе в военных вузах будет сделан на «практической составляющей с использованием опыта, приобретенного в ходе выполнения специальных задач».

По его словам, они предусматривают увеличение практических стрелковых тренировок, выполнение упражнений армейской тактической стрельбы из стрелкового оружия. Также, уточнил военачальник, будут увеличены практические занятия с общевойсковыми командами по управлению огнем артиллерийских подразделений. Будут усилены в учебе и такие компоненты, как эксплуатация бронетанкового вооружения и техники, устранение неисправностей силами экипажей боевых машин.

По данным Минобороны, к занятиям в ведомственных образовательных учреждениях приступили свыше 2,5 тысячи слушателей, более 61 тысячу курсантов, в том числе 900 девушек, почти 7 тысяч иностранных военнослужащих из 69 государств, около 16 тысяч воспитанников довузовских учебных заведений и более 63 тысяч студентов военных учебных учреждений уточнены с учетом опыта спецоперации.

АРМИЯ

УЛИЦА ГЕРОЕВ

Александр Степанов

Министерство обороны России продолжает рассказывать о российских военнослужащих, которые проявили героизм и отвагу в ходе специальной военной операции.

Наводчик-оператор БМП младший сержант Сергей Тырышкин действовал в составе батальонно-тактической группы российских военнослужащих.

Подразделение младшего сержанта выполняло задачу по штурму укрепленных позиций украинских националистов в окрестностях одного из населенных пунктов.

В ходе ожесточенного боя



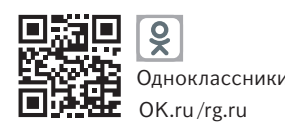
Младший сержант Сергей Тырышкин подавил огнем из БМП долговременные огневые точки.



Старшина Владимир Гордина навел артиллерию на замаскированный опорный пункт ВСУ.



Сержант Андрей Кабанцев навел артиллерию на замаскированный опорный пункт ВСУ.

Telegram
T.ME/rgrnewsVKontakte
VK.COM/rgruОдноклассники
OK.ru/rgruСобытия и комментарии
rgruРоссийская газета
www.rg.ru
2 сентября 2022
пятница № 196 (8844)

ТЕХНОЛОГИИ

Минцифры предлагает добавить новые возможности госуслугам

ПАСПОРТНЫЙ КОНТРОЛЬ

Олег Капранов

Минцифры предложило расширить возможности портала госуслуг за счет сервиса для идентификации личности пользователя — своего рода цифрового паспорта для использования в бытовых ситуациях. Еще одна новация — инициатива создать реестр согласий на обработку персональных данных и дать гражданам возможность отзываться их.

Минцифры предложило запустить на госуслугах сервис, при помощи которого можно быстро подтвердить личность, когда это требуется в бытовых ситуациях. Как отмечают в ведомстве, сервис может стать удобным дополнением к бумажному паспорту для тех, кто привык постоянно использовать смартфон. При этом цифровое решение не заменит основной документ, его использование не будет обязательным.

Список ситуаций, в которых можно будет применять такую идентификацию, определит правительство. Важным нюансом станет то, что доступ к QR-коду будет возможен даже в офлайн-режиме.

Вторая предлагаемая новация касается работы с персональными данными. Сегодня гражданин не может оценить объем предоставленных им согласий и какими данными он разрешил оперировать той или иной структуре. Минцифры предлагает собрать все согласия на обработку в единый реестр. Пользователи смогут видеть все отдаленные согласия на обработку своих персональных данных, получить информацию о том, кому и когда они были предоставлены, видеть состав персональных данных и контролировать их удаление.

ТОВАР ПОКАЖУТ ЛИЦОМ

В минфина в ответ на предложение минпромторга сообщили, что эти вопросы ранее неоднократно рассматривались и «не прошли межведомственное согласование», передает РБК.

Нововведение в области госзакупок требуется в первую очередь для поддержки российского производства. Отечественные товары и услуги должны пользоваться спросом внутри страны. Больше всего закупок проводят юрлица, поэтому норму предлагается ввести для них, говорит член Ассоциации юристов России Виргиния Вартанова. Нововведение может повлиять на бюджетные субекты, а также на федеральный бюджет в лучшую сторону, считает она. Помимо этого увеличится товароборот внутри российского рынка.

Иностранцы закупки, с точки зрения государства, могут представлять собой определенную угрозу для экономической самостоятельности страны, в том числе и для импортозамещения, полагает адвокат, управляющий партнер Международной юридической компании Ирина Калинина. При этом, по ее словам, если норму закрепить законодательно, некоторые сложности могут возникнуть у фирм, ведущих активную торговлю с другими государствами, особенно с недружественными.

О том, что есть компании, которым будет тяжело отказаться от иностранных закупок, говорит Вартанова. От нововведения могут возникнуть сложности у юрлиц, напрямую зависящих от иностранных ресурсов. Некоторые компании закупают все сырье у иностранных производителей, например, стоматологов.

Будут и те, кто окажется в явном положении: компании, которые занимаются производством и поставкой товаров и услуг, рассматриваемых как альтернатива иностранным. Они получают возможность более активной деятельности за счет привлечения новых заказчиков, которые будут обращаться к отечественному бизнесу из-за существующих ограничений на иностранные закупки.

Шире квадрат



1 Кроме того, в домах для постоянного проживания обязательно устраиваются отдельные технические помещения за котельными, а не просто нагревательный бак на кухне или в санузле. Некоторые семьи в пандемию ввязались за строительство или достраивание ранее начатых домов, поскольку осложнился отдых за рубежом и появились свободные средства.

Раньше люди чаще рассматривали «загородку» в качестве дачи, для отдыха в летний период, соглашались на начальном этапе Управление загородной недвижимости «ИНКОМ-Недвижимость» Татьяна Максимова. Но пандемия и режим самоизоляции во многом изменили эти взгляды. Теперь при возведении дома стараются создать все условия для комфорта.

АКЦЕНТ

Средняя площадь нового дома в этом году — 145 квадратных метров

ного проживания всей семьи круглый год. В Москве и Подмосковье, по данным агентства, минимальная площадь строящихся сейчас домов — 140 кв. м, а средняя — около 170 кв. м. Строить объекты большей площади также стимулирует льготная ипотека, отмечает Максимова.

Наиболее популярна и выгодна на загородном рынке семейная ипотека, говорит владелец компании «Дом Лазовского» Максим Лазовский. А семьям нужны дома более просторные, где можно комфортно

проживать с несколькими детьми, а иногда и вместе с бабушками и дедушками. 70% граждан России хотят жить в своем доме именно по причине удобства дома с участком для большой семьи.

Кроме того, в качестве новостроек сейчас регистрируют и дома, построенные ранее, поскольку стартовала социальная газификация (а подать заявку можно, только если объект зарегистрирован), есть послабления, связанные с дачной амнистией, регистрацией домов в водоохранной зоне, отмеча-

ют в АДД. Это также могло увеличить количество новостроек в целом (индивидуальное жилищное строительство в этом году выросло на 56%) и зданий с большими площадями в частности.

Именно в этом году «скачка» в запросах на большие дома не было, отметили в АДД. Напротив, спрос на загородную недвижимость с февраля в целом просел. Но это скажется на статистике ввода жилья только через год.

В целом двух-трехэтажные особняки с огромными площадями уже не модны. Будущие загородные жители все более рационально подходят к покупке и все чаще предпочитают одноэтажные дома площадью около 100 квадратных, говорят участники рынка. Если говорить о предложе-

Теперь дома строят для проживания в них круглый год, а не только летом.

нии на первичном и вторичном рынках, то там другая картина, говорит директор департамента маркетинга семейства компаний KASKAD Family Екатерина Коган. В 2020 году средняя предлагаемая площадь, например, в Подмосковье составляла 250 кв. м, к 2022 же году эта цифра снизилась до 180 кв. м.

По данным опросов, проведенных ДОМ.РФ, идеальный загородный микродом россияне считают дом для постоянного проживания в 1–2 этажа и площадью в 80–120 кв. м, кирпичный или деревянный. Важно также и «место жительства» — недвижимость должна быть рядом с социальной инфраструктурой, в экологичном районе и при этом в 30 минутах от работы.

ПАМЯТЬ Горбачев из тех, кто писал и менял историю

Он вновь открыл для России капитализм

Размышлениями о роли Михаила Горбачева в мировой истории делится член Союза писателей России, поэт, один из крупнейших предпринимателей страны Михаил Гусеилов.

Есть личности, которых история выносит на страницы учебников. Просто так, из-за хронологической необходимости. А есть те, кто пишет эту историю, размахисто, не стесняясь клякс и правок, зачеркивая или вырывая целые страницы, если они наполнены ложью и страхом.

Таков Горбачев. Со своим добрым, искренним прищуром, знаменитым жестом-выбросом вперед руки, многозначительным молчанием. Он подарил стране молодость, намного-намного ускорив время, тем самым превратил час в минуту. Подарил стране яркое, весеннее утро, залитое солнцем, наполненное радостью, надеждой, будущим.

Он отверг кровь Афганистана. Надел на нас православные крестики и мусульманский поцелушек, разрешив читать Библию и Коран. Разрешил на молитву, совершать паломничество и открыто признаваться в вере в Бога. Только за то, что Горбачев вернул людей к Богу, уничтожив сатанинский режим, отвративший людей от божественного мироздания, режим, убивающий священнослужителей, разрушающий храмы, умерщвляющий и выселяющий целые народы, он достоин, чтобы его имя осталось в веках. И даже если бы все остальное было ошибкой, только лишь возвращением людей к Богу Михаил Сергеевич уже увековечил память о себе. Право на веру

открыло путь духовного развития миллионам стремящихся к поиску нравственной правды. Но важно, что и все остальное было сделано правильно. Михаил Сергеевич выбрал очень непростой, но единственно верный путь, не думая о себе, не оглядываясь на недоброжелателей, не ища выгоды, искренне веря в историческую необходимость преобразований. Эту историческую необходимость он сумел не просто понять, но и почувствовать своим большим сердцем.

Горбачев открыл нам мир. И нас миру. Как малым несмышленым детям он показал, что для нормальной, человеческой жизни не надо воровать, а можно просто зарабатывать, необязательно бежать за границу, а можно просто поехать, что мир не ограничен перегородкой «Правды», килькой в томате и докторской колбасой. Он показал и доказал нам, что мы сами, а не 6-я статья Конституции, должны кроить нашу жизнь, воспитывать наших детей, без принуждения, без хлыста, любить и уважать свою Родину.

Для меня явление Горбачева, его историческое значение противоречит важности решения об освобождении крестьян, крахе крепостничества. Разные эпохи, но разве создание первых кооперативов, митинговая воля и появление Булгакова на княжеских полах, а Сахарова на кремлевской трибуне для современной России значит меньше, чем далекий указ императора Александра II?

Сегодня любые слова, подводящие итоги жизни Михаила Сергеевича, меркнут на фоне масштаба его личности. Его политическая воля и мудрость, уникальной работо-

способностью и, конечно, искренней преданностью своему народу удалось свершить невозможное: страны бывшего СССР задыхающиеся от неэффективности государственных механизмов, внешних и внутренних конфликтов, пассивности большинства населения, вырвались из тисков коммунистической утопии, встав на демократический путь развития.

АКЦЕНТ

Историческую необходимость преобразований Горбачев сумел не просто понять, но и почувствовать своим большим сердцем

Михаил Сергеевич внес огромный вклад в формирование новой страны, построенной на стремлении к основным правам и свободам каждого гражданина, наченной на интеграцию в мировую экономическую и политическую систему. Он сумел провести реформы, без которых немыслима современная Россия, создал основу для развития предпринимательской инициативы и рыночных отношений. Горбачев вновь открыл для России капитализм. И как бы этот строй ни критиковали, время показало, что крепче фундамента для социального и финансового благополучия общества никто в мире еще не придумал.

С самыми светлыми, теплыми чувствами, с глубокой и неподдельной признательностью будут вспоминать Михаила Сергеевича Горбачева многие его современники и представители

будущих поколений. Миллионы людей во всем мире благодарны ему за свободу и демократию, за перестройку и гласность, за открытие культурных и коммуникационных границ. Именно ему мы обязаны тем, что в СССР появился свободный рынок, первые кооперативы, малые предприятия, сформировался новый тип свободных людей — людей созидания, сумев-

ших выйти из кухонь на улицы, те, кто в 85-м поверил Михаилу Сергеевичу и пошел вслед за ним, в том числе и я. В моей памяти он навсегда останется молодым, смелым, мыслящим дерзко, свободно и вместе с тем бережно по отношению к вечным человеческим ценностям. Я был в родном селе Михаила Сергеевича — Привальном Ставропольского края. Разве не волей Всевышнего, Божьим промыслом было определено появление в этой глуши, небольшой станице, личности такого уровня и значения? Но, видимо, именно знание настоящей жизни помогло ему не отрываться от народа, понимать его чаяния, чувствовать его боль. Он был настоящим. Никогда не забуду наши редкие, но очень содержательные встречи в Москве и Лондоне, его воспоминания о прошлом страны, рассуждения

о ее настоящем и будущем, его мудрость и человечность, его заботу о судьбе мира и искреннюю преданность семье.

Помню встречу с Михаилом Сергеевичем в Горбачев-Фонде на Ленинградском проспекте, 39. Это были важные для меня, богатые смыслом беседы. Меня восхищало, с какой простотой и естественностью всегда держался Михаил Сергеевич. В нем было истинное достоинство великого человека. Помню его улыбку и светящиеся глаза, трогательное внимание к окружающим людям. Он был начистоты лишь симптомов главной болезни современности — равнодушия. На его долю выпало многое: с какой скромностью он принимал славу и признание и с какой спокойной мудростью — измену и несправедливые упреки. Он умел прощать и не держать камня за пазухой, он был великодушен. Он всегда был над суетой и дрязгами, не запянувший совесть и честное имя ни коррупцией, ни стяжательством, ни предательством своей Родины. Таким он будет всегда. Над нами...

У Бога один день, что тысяча лет, и тысяча лет, что один день. Часто лишь время делает очевидным то, что не было видно современникам. Но сейчас не нужно тысячи лет, чтобы человечество осознало масштаб невосполнимой утраты. Уверен, уже сегодня молодое поколение свободных людей по достоинству оценит и оценит значение для России и всего мира великого человека, нашего соотечественника Михаила Горбачева.

Выражаю близким Михаила Сергеевича Горбачева и коллективу Горбачев-Фонда свои искренние соболезнования.

АВТОМОБИЛИ Обучать водителей будут по-новому

Проверка на скорость

Владимир Баршев

Обучать водителей будут по новым правилам. С 1 сентября вступили в силу новые программы их подготовки в автошколах. Теперь учебные организации должны увеличить количество часов вождения на дорогах общего пользования, а также добавить, по возможности, обучение на автомагистралях. То есть на автотрассах, на которых скорость ограничена 110 км/ч и больше.

Программы подготовки водителей потребовалось менять по нескольким причинам. Во-первых, изменились сами правила. Теперь они разрешают обучать водителей на скоростных магистралях. Во-вторых, изменились правила приема экзаменов на права. Ушел экзамен, на котором проверяли навыки вождения, то есть площадку. Зато эти навыки начали проверять в городских условиях, что уровень сдачи экзамена с первого раза не увеличилось.

Что же меняется в новых программах? Для начала увеличивается их количество. Было 49 — стало 58. Добавились новые программы переподготовки. До сих пор человек, у которого была открыта категория «А» — мотоциклы, для того, чтобы открыть категорию «В» — легковой транспорт — должен был проходить полный курс обучения. Между тем как программы предусматривают основной блок, а также специализированный блок. То есть основной блок — это 80 часов — одинаков для всех категорий. Зачем его заново проходить человеку, который уже имеет право управления? Но именно для перехода с категории «А» на «В» не было предусмотрено программ переподготовки. Только полный курс. Теперь мотоциклистам будет проще и дешевле переобучиться на управление автомобилем.

В новых программах учтены возможности использования беспилотных транспортных средств. Понятно, что особых знаний для их управления не требуется, но требуется понимание, как управлять машиной при возможности появления на дороге такого транспорта. Еще одна новация — особенности управления электротранспортом. Машиновладельцам на дорогах становится все больше, поэтому и кандидаты в водители должны понимать, что это такое.

Главное, конечно, это допуск учеников на скоростные магистрали. Такая возможность появилась только в прошлом году после внесения поправок в правила. Теперь обучать кандидатов можно и нужно в том числе на автомагистралях. Но, конечно, этот пункт относится только к тем автошколам, у которых автомагистраль есть под боком. Никто не заставит проводить выездные занятия, если такая магистраль находится за сотни километров.

МИНОБОРОНЫ Боевые корабли из России и Китая приступили к маневрам

По-флотски



ВМС России и Китая отрабатывают в Японском море поиск и уничтожение подлодок потенциального противника.

Иван Петров

Вчера стартовало стратегическое командно-штабное учение «Восток-2022». К развертыванию в море приступили боевые корабли Тихоокеанского флота. В Минобороны уточнили, что в морских полигонах Японского и Охотского морей уже действуют более 50 боевых кораблей, катеров, подводных лодок и судов вспомогательного флота. «В рамках учения Тихоокеанским флотом во взаимодействии с Дальней авиацией ВКС России и военно-морскими силами Народной освободительной армии Китая будут решаться задачи по организации противокорабельной, противовоздушной и противолодочной обороны в Японском море и восточном полуострове Камчатка. Корабли проведут ракетные и артиллерийские стрельбы по надводным и воздушным целям, обработают действия по отражению средств воздушного нападения, поиску и уничтожению подводных лодок противника», — рассказали в военном ведомстве.

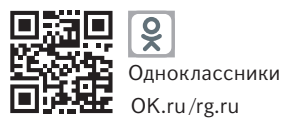
Кроме того, в акватории Японского моря российские и китайские моряки совместно отработают оборонительные действия по защите морских коммуникаций и районов морской экономической деятельности. Также силами флотов во взаимодействии будет отработано поражение корабельных группировок и сил морского десанта противника в дальневосточной островной зоне и у полуострова Камчатка. Для этого будут проведены ракетные и артиллерийские стрельбы.

В то же время на полигоне Сергеевский в Приморском крае военнослужащие воинских континентов стран, принимающих участие в учении «Восток-2022», приступили к боевому слаживанию. Подразделения совершили марши на боевой технике.

Накануне иностранным военным передали бронетехнику, стрелковое вооружение и боеприпасы. За исключением военнослужащих из Китая, те прибыли на учение со своим вооружением и техникой.

Вчера завершили сосредоточение в районах предстоящих «боевых действий» военнослужащие Азербайджана, Алжира, Армении, Беларуси, Индии, Киргизии, Китая, Монголии и Таджикистана. Кроме них, в учении примут участие военнослужащие из Сербии, Лаоса, Никарагуа и Казахстана.

«Восток-2022» проводится с 1 по 7 сентября 2022 года под руководством начальника Генштаба Вооруженных сил РФ генерала армии Валерия Герасимова.



НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

Президенту
Российской Федерации
Путину В.В.

Уважаемый Владимир Владимирович!
Я, Давыдов Дмитрий Викторович, автор проекта «20 идей по развитию России», прошу Вас рассмотреть мое публичное обращение.

20 ИДЕЙ по развитию России

20idei.ru

Я уверен, что Россия с ее колоссальными ресурсами и огромным интеллектуальным потенциалом за короткий период времени может войти в двадцатку мировых лидеров по таким показателям, как «Индекс человеческого развития» и «ВВП на душу населения». На пути к этой цели будет полезен пример стран, которые уже продемонстрировали значительные успехи в той или иной сфере экономики и общественной жизни. Адаптация эффективно доказанного зарубежного опыта к российским реалиям ускорит прогресс.

Взяв на вооружение такой подход, еще в 2015 году я впервые начал формировать идеи и предложения, направленные на повышение уровня жизни россиян. Так в 2016 году зародился проект «20 идей по развитию России».

Миссия проекта заключается в изучении успешного мирового опыта в различных областях социально-экономической деятельности и внедрение его в контексте России с целью кратного повышения качества жизни ее граждан. Проект не преследует никаких политических целей, и я, как его единственный автор, не связан с политиками из России или других стран.

Со своей стороны я прилагаю максимум усилий, чтобы успешные реформы, тщательно выверенные и составленные с учетом специфики России, были поддержаны общественностью и стали реальностью. Все мои предложения публикуются на сайте 20idei.ru, а также широко освещаются в средствах массовой информации и социальных сетях. Таким образом, я стремлюсь не только привлечь внимание к проекту, но и вызвать интерес к обсуждению среди всех, кому небезразлично будущее страны.

Хотя я сам не являюсь гражданином России и на данный момент не проживаю на ее территории, Россия является моей исторической родиной, там мои корни. Именно с этой страной меня связывает не только история моих предков, но и общие культурные ценности. Мой прадед и другие родственники погибли на поле битвы в Великой Отечественной войне, сражаясь против фашизма. Вот почему мне хочется видеть Россию в числе самых процветающих стран мира, и поэтому я вкладываю время и усилия, чтобы сделать все зависящее от меня в данном направлении.

Безусловно, государство, в первую очередь по Вашей инициативе, принимает решительные действия в плане разработки и реализации стратегии по развитию страны и повышению уровня жизни общества. Изданный Вами в 2020 году указ «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» четко определяет приоритетные для нации цели:

- **сохранение населения, здоровье и благополучие людей;**
- **возможности для самореализации и развития талантов;**
- **комфортная и безопасная среда для жизни;**
- **достойный, эффективный труд и успешное предпринимательство;**
- **цифровая трансформация.**

Идеи, разработанные мной и представленные вниманию общественности и государства в 2021–2022 годах, как раз были составлены с тем расчетом, чтобы способствовать достижению поставленных национальных целей. Каждая из почти пятидесяти тем содержит в себе конкретные шаги, воплотив которые можно приблизиться к достижению целевых показателей в рамках государственной стратегии.

Ниже перечислены преимущества, которые проект «20 идей по развитию России» может дать государству:

- **Большинство предлагаемых мной решений не требуют финансирования из государственного бюджета. Остальные либо содержат предложения об источниках финансирования и пополнения госбюджета, либо демонстрируют быструю окупаемость с получением дальнейшей выгоды для него.**
- **Уверенность в успешности предлагаемых мер основана на скрупулезном изучении экономического и социально-**

го эффекта, который проявился в странах, где они были применены. (Стоит отметить, что некоторые мои предложения основаны на собственных рассуждениях и не имеют практического внедрения в мире, но таковые являются редким исключением)

- **Предлагаемые меры помогут органам государственной власти в решении сложных социально-экономических проблем, убрав часть бремени по разработке концепции и обоснованию внедряемых мер с плеч госслужащих.**
- **Со своей стороны, с целью реализовать предлагаемые мной идеи, я готов выполнить посильные задачи, поступающие от органов государственной власти.**

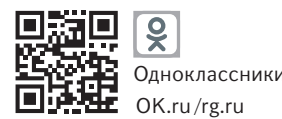
Очевидно, что без поддержки государства такой проект не достигнет своей цели. Поэтому я неоднократно обращался к органам государственной власти с просьбой инициировать то или иное изменение, направленное на благо общества, в первую очередь на законодательном уровне. В ответах, полученных от Совета Федерации, Государственной Думы, администрации президента и профильных министерств, содержалась различного рода реакция: от категорического несогласия до положительной оценки с готовностью госоргана учесть мои предложения в его дальнейшей деятельности. Но тем не менее ни одна из множества предложенных мною инициатив в различных сферах до сих пор не получила ожидаемого развития со стороны государства в виде положительных решений или поставленных задач.

Я прошу Вас как президента Российской Федерации оказать поддержку проекту «20 идей по развитию России», рассмотрев содержащиеся в нем предложения и обратив внимание органов государственной власти на необходимость внедрения наиболее актуальных для страны, на Ваш взгляд, мер.

Движимый бескорыстным желанием сделать жизнь россиян лучше, я уверен, что при должном внимании со стороны государства мои предложения способны привести Россию к еще большему процветанию.

Благодарю за внимание и надеюсь на Ваш положительный ответ.

С уважением,
Дмитрий Давыдов,
автор проекта
«20 идей по развитию России»



О ЧЕМ ГОВОРЯТ
Премьер Финляндии объявила о режиме «военной экономики»

РУССКАЯ РУЛЕТКА САННЫ МАРИН

Евгений Шестаков

В четверг премьер Финляндии Санна Марин сделала громкое заявление — страна немедленно должна перейти в режим «военной экономики» из-за энергетического кризиса. Правительство уже подготовило к временным отключениям электроэнергии и рассматривает в энергетических вопросах на помощь Еврокомиссии. При этом Санна Марин ничего не сказала о том, что стало причиной той «ненормальной экономической ситуации», в которой оказался Хельсинки.

Пока же финские власти играют в так называемую русскую рулетку в ее классическом, гусарском варианте. Когда офицеры стреляли себе в голову, не зная точно, найдутся ли в барабанах пули. Все решал случай и счастливая звезда. Желание уничтожить экономку России идущими один за другим пакетами санкций, добиться обнищания россиян и развала нашей страны стало причиной добровольного отказа коллективного Запада от российских энергоресурсов. И официальный Хельсинки сделал все от него зависящее, чтобы выглядеть радикально даже среди самых записных русофобов. Чего только стоит недавнее незумское решение финской таможни изымать у выезжаю-

Только с приближением зимы любительница вечеринок Санна Марин забила тревогу

щих из Финляндии жителей РФ различные евро, которые те не успели потратить, под предлогом выполнения европейских санкций. Или новые мазохистские правила получения финских виз, специально придуманные для россиян, которые в кратчайшие сроки наверняка обратят туристическую отрасль в экономике Суоми.

На днях министр иностранных дел Германии Анналена Бербок заявила: «Я обещаю людям Украины, что мы будем с ними столько, сколько нужно, и я хочу сдержать это обещание. Неважно, что думают по этому поводу мои немецкие избиратели». Вот и премьер Финляндии, похоже, все равно, что думают о ней жители Финляндии, которых правительство загоняет в «военную экономику» только для того, чтобы Санна Марин могла выглядеть на европейских самитах прогрессивным лидером. Еще в середине мая прекратились поставки электроэнергии из России для финской компании Fingrid якобы из-за сложностей с приемом платежей. Тогда в Хельсинки горделиво утверждали, что с легкостью заменят российские поставки шведскими. Только с приближением зимы любительница вечеринок Санна Марин поспешно забила тревогу, как пресловутая стрелка в знаменитой башне Крылова. Только вот диалог с Москвой усилиями ее кабинета уже сведен к нулю. Все что остается Хельсинки — привычно апеллировать к Еврокомиссии, жаловаться на беспрецедентно высокие цены на энергоносители и винить Кремль во всех финских бедах. Выстраивать отношения с Россией в национальных интересах Санна Марин точно не собирается. Правительство Финляндии продолжает упорно нажимать на курок в надежде, что роковой выстрел не прозвучит. Или найдется лидер, кто остановит опасные игры Хельсинки, чтобы финны не искушались судьбой, провоцируя конфликт с Россией. Но это будет уж точно не Санна Марин. ●

КОНФЛИКТ СМИ раскрыли детали участия США в операциях ВСУ

Пентагон заигрался



Игорь Дунаевский

АКЦЕНТ

Официально Вашингтон настаивает, что стороной конфликта не является

Сотрудники Пентагона проводили «военные игры» с ВСУ, отработывая раз-раз-раз рекламные Киевом планы попытки наступления в Херсонской области. По данным телеканала CNN, речь о совместных «аналитических упражнениях», целью которых было определить, какие силы и вооружения необходимы для успешных наступательных операций. Среди прочего американские стратеги советовали украинцам говорить операцию, ограниченную по географии и целям тем, чтобы не вовлекать в боевые действия на многочисленных участках. Как утверждает телеканал, ВСУ к этим советам прислушались, скорректировав первоначальные планы.

Параллельно Украина на протяжении нескольких месяцев запрашивала у США именно те вооружения, которые необходимы для реализации таких замыслов на южном фронте.

Американцы, как указывает CNN, во многом эти запросы удовлетворили. В Пентагоне считают, что поддержка Западом вооружения и подготовкой ВСУ существенно увеличили их боеспособность. Вместе с тем источники CNN и газеты The Washington Post сдержанно оценивают перспективы возможных наступательных операций ВСУ на южном направлении. Официальный представитель Пентагона Пэт Райдер, комментируя эти сведения, заявил, что «США ведут с Украиной постоянный военный диалог на разных уровнях», но конкретные подтверждения отказался. Окончательные решения, по его словам, принимают сами ВСУ.

Оказываемая США поддержка Украине консультациями, разведданными, подготовкой и вооружениями секретом не является. Тем не менее прямое участие Пентагона в шифровке боевых операций ВСУ — очевидное подтверждение расширяющегося участия США в конфликте. Официально Вашингтон настаивает, что его стороной не является. В частности, подчеркивается, что американские солдаты не будут отправлены на Украину. Но из-за увеличившейся в разы многоплановой военной поддержки Киева справедливость заявления о неучастии подвергли сомнению даже американские эксперты. США не только передают Украине все более высокотехнологичные вооружения и боеприпасы, но также готовят украинским военным, участвующим в разработке операций, выбор целей.

На минувшей неделе газета The Wall Street Journal сообщила о планах США объединить все усилия по оказанию военной помощи Украине под общим началом — для этого назначат руководителя в генеральском звании, а самой «миссии» дадут название. Как указывает издание, такая организационная формализация свидетельствует о переходе процесса на новый, более долгосрочный и системный уровень. По сути, речь о том, что Вашингтон рассматривает свою деятельность на Украине как военную операцию — The Wall Street Journal прямо сравнивает это с военными операциями США в Афганистане и Ираке.

В практическом плане такое решение будет призвано обеспечить долгосрочное целевое финансирование военной помощи Киеву, а также позволит Пентагону выплачивать дополнительные деньги и вручать награды своим военным за участие в операции.

Ранее США уже назначили генерал-лейтенанта в отставке Терри Волфа координировать всю поставляемую союзниками военную помощь Украине. Оче-

видно, что США открыто участвуют в конфликте на Украине. Новым шагом могут стать поставки Киеву дронов MQ-1C Grey Eagle (на фото).

редная встреча представителей стран, которые оказывают такую поддержку, планируется 8 сентября на немецкой авиабазе Рамштайн.

Не менее примечательным повышением ставок является недавняя и явно направленная утка в газете Politico о том, что США дали зеленый свет ВСУ на использование американской техники по целям в Крыму.

Развитие организационной составляющей участия США в конфликте на Украине сопровождается ростом поставок высокотехнологичной военной техники. В ближайшие месяцы ожидается передача ВСУ американских ZPK NASAMS, также ZPK IRIS-T от Германии. Кроме того, в Вашингтоне обсуждают возможность продажи Украине тяжелых ударных беспилотников. С начала года общий объем выделенных ВСУ военных средств из США превысил 13 миллиардов долларов. ●

ТОЧКА ЗРЕНИЯ Эксперт — о причинах решения Касым-Жомарта Токаева провести внеочередные президентские выборы

В запасе три месяца

Владислав Шабловский

В Казахстане уже этой осенью могут пройти внеочередные выборы главы государства. Такую идею озвучил действующий президент Касым-Жомарт Токаев, выступая с посланием к жителям Казахстана. Также Токаев предложил ввести семилетний срок президентства, но при этом исключить возможность переизбрания национального лидера. За-

чем это нужно нынешнему руководителю Казахстана и какие цели он преследует, рассказал «РГ» доктор исторических наук, профессор кафедры теории и истории международных отношений РУДН Константин Курьев.

— Действительно, осенний политический сезон начался со своего рода сенсации в Казахстане. Напомним, что по действующей конституции срок президентских полномочий Токаева истек бы летом 2024 года, а в

случае повторного переизбрания — летом 2029 года. Соответственно, нынешнее заявление Токаева означает как минимум необходимость изменения статьи основного закона страны — 41-й и 42-й — с тем, чтобы успеть вот эти изменения туда внести до, собственно, самих выборов. Какие есть варианты с тем, чтобы оставаться в правовом поле? По мнению казахстанских экспертов, с которыми мы эту коллизию уже обсудили, может

быть использована конституционная норма о выборах в первое воскресенье декабря. Тогда выборы могли бы пройти 4 декабря. Дело в том, что в первое воскресенье декабря у них по конституции проходят очередные президентские выборы. Внеочередные проходят тогда, когда их назначит президент. Следовательно, может быть выборы будут назначены на 4 декабря. Имея в запасе еще три месяца, власти Казахстана за это время смогут провести референдум, подготовят соответствующие изменения в конституцию. В прошлый раз Токаев выступил 16 марта с предложением о политических реформах, а 5 июня провели референдум. Получается, что понадобилось два с половиной месяца. Если есть задача сделать все быстро, то это оптимальный вариант.

Есть и другие точки зрения. Например, что досрочные выборы пройдут этой осенью, но по старой схеме, на пять лет. В этом случае Токаев получает мандат до 2027 года. А потом уже в спонсорском режиме вносятся изменения в конституцию, принимаются поправки и устанавливается семилетний срок. Но дальше возникает следующая коллизия. В 2027 году Токаев идет на новые выборы, поскольку в стране будет новая конституция. В этом случае первый срок обнуляется.

ГЕОПОЛИТИКА Германия отправляет войска к границам Китая Азия манит Берлин

Василий Федорцев

Германия продолжит расширять свое военное присутствие в Азиатско-Тихоокеанском регионе. В индусском агентству Reuters генеральный инспектор Бундесвера Эберхард Цорн заявил, что в следующем году немецкие сухопутные войска примут участие в серии многонациональных учений на территории Австралии, а немецкие ВМС отправят в регион соединение из нескольких боевых кораблей. По словам Цорна, своим присутствием в АТР Германия не намерена никого провоцировать, а лишь посылает сигнал поддержки союзникам и подчеркивает, что она выступает за свободу морских путей и соблюдение международных норм. Тем не менее Берлин не скрывает, что его военная активность в регионе непосредственно связана с Китаем. Немецкие политики давно определились, на чьей стороне будет Германия в назревающем конфликте между США и Китаем. Берлин, учитывая его зависимость от китайской экономики, возмозно, и хотел бы занять нейтральную позицию. Однако в немецком руководстве полагают, что роль «большой Швейцарии» — это совсем не то, что нужно Германии в момент, когда на месте старого глобального миропорядка начинает формироваться новый. В этом новом миропорядке Германия вместе с Евросоюзом желает занять как минимум одно из главных мест, а для достижения данной цели необходимо проявить активность и собственные лидерские качества.

Германия стремится продемонстрировать лидерские качества по всему миру

Месяц назад, во время визита в США, глава немецкого МИД Анналена Бербок объявила, что Германия согласна на давно предлагаемое ей американцами «лидерское партнерство», что, по сути, означает совместное участие в сохранении глобального доминирования Запада. «Сейчас настал момент, когда мы должны создать это совместное лидерское партнерство. Не только мы, немцы и американцы, как мы думали тридцать лет назад, но также мы как европейцы и американцы. И именно наша страна в рамках ЕС должна сыграть решающую роль в продвижении этого процесса», — говорила Бербок в своем выступлении в нью-йоркской Новой школе в начале августа. Примерно в том же духе на днях высказался канцлер Олаф Шольц в «пражской речи», говоря о том, каким должен быть ответ на меняющиеся отношения с Китаем. «Мы должны гораздо сильнее использовать все объединенной Европы. Вместе у нас есть наилучший шанс помочь сформировать XXI век в нашем европейском понимании. И это утверждение я связываю с понятием геополитической Европы», — заявил глава немецкого правительства.

Объединенные силы быстрого реагирования Евросоюза, в которых немецкие военные намерены сыграть основную роль, еще находятся в стадии формирования. Поэтому пока бундесвер проявляет активность в личном качестве — и на «восточном фланге» НАТО, где он наращивает свое присутствие в Литве и Словакии, и на «дальневосточном». Еще в прошлом году Германия впервые за много лет отправила в АТР свой военный корабль — фрегат «Бавария». В Пекине, впрочем, свой порт немецкому кораблю отказали. Подозрения Китая подтвердились еще до возращения «Баварии» домой. В конце прошлого года командующий немецкими ВМС вице-адмирал Кай-Ахим Шёнбах заявил, что в следующем раз немецкие военные корабли пройдут через Тайваньский пролив. В этом году Германия направила в АТР истребители Eurofighter, топливозаправщики и военно-транспортные А400M. Они принимают участие в крупных маневрах в Австралии, отработывая в том числе боевые действия высокой интенсивности, а затем отправятся в Японию, Южную Корею и Сингапур. В Германии самолеты вернутся в начале октября. ●

ПРОЧИТАНО Вилла Зеленского в Тоскане сдастся россиянам? Плати и живи

Нива Миракян, «Российская газета», Рим

Вилла президента Украины Владимира Зеленского на знаменитом итальянском курорте Форте-дей-Марми была сдана паре граждан России, проживающих в Лондоне, утверждает ежедневное тосканское издание Il Tirreno.

По данным издания, некая россиянка ранее опубликовала фотографию из сада, примыкающего к дому, по которой якобы можно было опознать собственность президента Украины. Сообщается также, что местное агентство недвижимости вело переговоры с группой корейских туристов, которые хотели арендовать виллу на август за 50–70 тысяч евро, однако сделка не состоялась. А затем недвижимость, стоимость которой оценивается в четыре миллиона евро, якобы сняли некие россияне из Лондона. Однако позже риэлторы, которые занимаются сдачей недвижимости, опровергли эту новость.

«На вилле президента Украины Владимира Зеленского не было ни русских, ни украинцев», — приводит слова агента по недвижимости Клаудио Сальвини римская La Repubblica.

«То, что было написано, является лишь предположением. Вилла сдавалась паре на лето, я не могу по этическим соображениям сказать, проживают они в Лондоне или нет, но уверяю вас, что это не могут быть русские, потому что нам категорически запретили ее сдавать в аренду как русским, так и украинцам», — пояснил Сальвини, по словам которого, недвижимость в настоящий момент свободна. ●



Касым-Жомарт Токаев стремится получить кредит доверия граждан для проведения масштабных реформ.

Заплаты за аналоги

1 После ухода ряда зарубежных автопроизводителей оригинальные детали для произведенных ими автомобилей стали неоправданно дорогими.

Существует большой рынок неоригинальных запчастей, которые по качеству ни в чем не уступают оригинальным: они производятся на тех же заводах, на том же оборудовании, теми же людьми, с теми же стандартами качества. Например, одно и то же лобовое стекло, которое производится на Борском стекольном заводе в Нижегородской области, до санкций с отметкой автопроизводителя стоило 25 тыс. рублей, а без отметки — 10 тыс. рублей. А после введения санкций оригинал или стало вообще невозможно производить, или он стал дороже в несколько раз.

При формировании средней цены в справочниках средней стоимости запчастей сейчас учитываются цены как на оригинальные, так и на неоригинальные запчасти. При этом из-за роста цен на запчасти автопроизводителей из недружественных стран существенно повысились средние цены в справочниках. А если оригинальных запчастей нет на рынке и продавцам «неоригинала» не на что ориентироваться, то и цены на аналоги показывают очень высокую волатильность, говорит Уфимцев.

Новая норма Единой методики, введенная Банком России, явно указывает на то, как определять среднюю цену запчасти в отсутствие на рынке «оригинала» — только по ценам на аналоги. Это позволит рассчитывать стоимость ремонта именно по тем ценам на запчасти, которые фактически есть на рынке, и если по какой-то позиции есть только «неоригинал», то учитываются только его цены. «В этих условиях ремонт автомобиля в рамках ОСАГО обеспечивается качественными запчастями, которые фактически есть на рынке, их можно взять по адекватной цене и выполнить ремонт. Такая стабилизация защитит рынок от необоснованного роста цен на запасные части и позволит сдержать рост стоимости полисов ОСАГО», — поясняет глава РСА.



Из-за роста цен на запчасти автопроизводителей из недружественных стран существенно повысились средние цены в справочниках.

АКЦЕНТ

Требование учитывать цены аналогов запчастей не повысит стоимость полиса по ОСАГО, зато снизит расходы страховщиков

Эксперты сходятся в том, что новая мера положительно скажется на рынке запчастей. Учет цены аналогов запчастей для оценки стоимости ремонта по полисам ОСАГО особенно актуален в условиях введения санк-

ций со стороны недружественных стран, отмечает профессор кафедры мировых финансовых рынков и финтех РЭУ им. Г.В. Плеханова Юлия Ахвледиани. Использование цен аналогов запчастей способствует повы-

шению эффективности урегулирования убытков, связанных с ремонтом автотранспортных средств по полисам ОСАГО, дает реальную возможность контроля стоимости автозапчастей. Кроме того, повышается доступность ремонта для автотранспорта иностранного производства в условиях санкций, указывают эксперты.

Они считают, что требование учитывать цены аналогов запчастей не повысит стоимость полиса по ОСАГО, зато снизит расходы страховщиков, связанные с возмещением выплат по ОСАГО, так как выплаты будут рассчитываться с учетом стоимости

аналогов запчастей. Тем не менее страховые компании публично комментировать новое требование пока не спешат.

— Как страховые мошенники повышают стоимость полисов ОСАГО
rg.ru/art/2377470

Тем временем

Годовой план проекта «Безопасные и качественные дороги» выполнен почти на 65%: осенью в регионах запустят ряд новых объектов. Новые трассы раньше срока вступят в эксплуатацию в Самарской, Свердловской, Калужской областях, а также в Адыгее. В этом году в хорошее состояние должны привести более 16 тыс. км трасс и городских дорог. На сегодняшний день общая площадь укладки асфальтобетона и других типов дорожного покрытия в субъектах составляет уже почти 83 млн кв. м — это более 64% от запланированного объема на текущий год», — рассказали «РГ» в «Информавтодоре».

ФИНАНСЫ Ограничения на комиссии по эквайрингу так и не смогли повлиять на цены в магазинах

Убыли и прибыли

Любовь Маврина

Закончился срок действия ограничения Банка России на размер комиссии эквайринга — не выше 1% для компаний и индивидуальных предпринимателей при продаже ряда социально значимых товаров. Хотя за полгода его действия бизнес получил больше прибыли, розничные цены от этого не снизились.

В России малый бизнес не мог конкурировать с крупными сетями по цене, ведь львиная доля прибыли от продаж шла на уплату комиссии за проведение безналичной операции с картой. Жалобы малого бизнеса доходили до президента: в 2019 году Владимир Путин назвал эквайринг «квазиалогом» и поручил подготовить предложения по снижению аппетитов банков. Главным аргументом в пользу такого регулирования был посыл о том, что это поможет сдержать рост цен. В марте

2022 года ЦБ на полгода ограничил ставки эквайринга для розничной продажи ряда социально значимых товаров — продуктов питания, потребительских товаров, топлива, медицинских и лекарств.

Как и предполагали эксперты платежного рынка, повлиять на цены ограничение на размер эквайринга не смогло. «Анализ применения меры, как в этом году, так и ранее, показывает, что на время ее введения снижение цен на потребительские товары не происходит. В то же время банки сокращают или приостанавливают программы лояльности, вводят дополнительные комиссии за обслуживание карт и прочие ограничения. Таким образом, страдают именно граждане», — отмечают в ЦБ.

В выигрыше остается бизнес. «Установление ограничения, скорее, транслировалось в дополнительные свободные средства розничных компаний,

АКЦЕНТ

Система быстрых платежей Центробанка смогла поддержать торговый оборот и выдержать конкуренцию на рынке эквайринга

возможно, у кого-то в их доходность. Думаю, что часть компаний направила эти средства на перестройку логистических цепочек и решение новых задач в области импортозамещения», — считает исполнительный директор «Национальной платежной ассоциации» Мария Михайлова.

Кроме того, снизилась конкуренция на рынке эквайринга — часть банков отказалась от него из-за невыгодности. «Снижение стоимости эквайринговой комиссии или любое ее ограничение, конечно, нега-

тивно сказывается на финансовых результатах. Затраты на поддержание сервиса карточных расчетов на высоком уровне удобства и безопасности растут с каждым годом, и при сохранении таких тенденций уже в ближайшее время или платежным системам и вендорам придется пересмотреть свою тарифную политику, или банки будут смотреть в сторону вложения в сервисы, аналогичные СБП (система быстрых платежей). — «РГ», которые поддерживаются государством, менее затратны, но не

менее удобные для клиентов», — говорит начальник управления организации и развития департамента клиентского обслуживания АКБ «Держава» Дарья Морозова.

Действительно, создав СБП, Банк России сохранил в этом рынке конкуренцию, но не только. «На момент ухода ведущих платежных систем российская платежная система «Мир» стала той основой, благодаря которой многие предприятия вышли из кризисного положения. В дополнение к «Миру» стала развиваться система быстрых платежей», — отмечает доцент кафедры экономической теории РЭУ им. Г.В. Плеханова Татьяна Скрыль.

В Банке России отмечают, что СБП выдерживает конкуренцию на рынке эквайринга. «На нормативном уровне установлено, что банковские комиссии в этом случае для них не превышают 0,4–0,7% от суммы платежа (но не более 1500

рублей за платеж), что в 2,5–3 раза ниже средних эквайринговых ставок. Эти тарифы в СБП установлены без ограничения по сроку действия», — отметили в ЦБ.

Поддержала СБП и программа правительства, по которой банкам компенсируется комиссия за проведение платежей торговыми и сервисными точками продаж малого бизнеса. Так, по данным минэкономразвития, за время действия программы количество зарегистрированных в системе быстрых платежей предприятий МСП выросло почти в пять раз — с 81 тысячи до 362 тысяч.

«Растет и объем транзакций в СБП. Если во втором полугодии 2021 года объем компенсированной бизнесу комиссии за пользование системой составлял 59 млн рублей, то в первом полугодии 2022 года — уже 374 млн рублей», — сообщили «Российской газете» в минэкономразвития.

РЕСУРСЫ Россия прекратит продавать нефть странам, которые введут потолок цен Картель покупателей

Роман Маркелов

Россия не будет поставлять нефть тем странам, которые поддержат установление ценового потолка на нее, заявил вице-премьер Александр Новак. Такую идею всерьез обсуждают страны «Большой семерки».

«Что касается ограничения цен: если они его введут, мы просто таким компаниям или странам, которые будут вводить ограничения, не будем поставлять свои нефть и нефтепродукты, поскольку мы не будем работать на нерыночных условиях», — подчеркнул Новак (цитата по «Интерфаксу»). По его словам, введение ценового лимита было бы полным абсурдом, и ни один производитель нефти на такую идею позитивно не откликнулся. Так, ни одна страна, входящая в ОПЕК+, а также Индия и Китай не поддержали ценовой потолок на российскую нефть, уточнил Новак.

Министры финансов из стран «Большой семерки» обсудят предложенный администрацией президента США Джо Байдена потолок цен на российскую нефть на встрече в пятницу, подтвердили накануне в пресс-службе американского Белого дома. Идея ввести ценовой потолок, выше которого страны G7 (Франция, США, Великобритания, Германия, Япония, Италия и Канада) не будут покупать российскую нефть, муссируется с весны. Впервые ее озвучила министр финансов США Джанет Йеллен. По мнению пресс-секретаря Белого дома Карин Жан-Пьер, это решение должно привести к падению российских доходов от экспорта нефти и в целом удешевить энергоносители в мире.

Шансы на то, что страны G7 примут решение о потолке цен, относительно высоки, считает старший аналитик BCS Global Markets Рональд Смит. «Скорее всего, Россия продолжит продавать нефть тому, кто предложит самую высокую цену, хотя это, несомненно, будет означать продолжение скидок по отношению к Brent в некотором размере, по крайней мере в течение следующих нескольких лет», — говорит он. Также, по словам Смита, потолок цен действительно не будет работать без его поддержки Китаем и Индией.

Мировые цены на нефть, если ценовой потолок на российскую нефть будет введен странами G7, прогнозировать сложно (на них действует еще ряд факторов), но вполне возможно достижение отметки 120–130 долларов за баррель Brent, добавляет Смит. Накануне ноябрьские фьючерсы на баррель Brent торговались возле отметки 94 доллара.

— За ценами на нефть следите на сайте
rg.ru/sujet/5625

БИЗНЕС Shell отказалась от участия в проекте «Сахалин-2»

Нелегкая доля

Ирина Жандарова

Англо-нидерландская энергетическая компания Shell не будет участвовать в российском операторе «Сахалин-2», об этом компания уведомила правительство и партнеров по проекту.

«Shell не будет участвовать в новом операторе, созданном распоряжением правительства Российской Федерации для эксплуатации завода по производству сжиженного природного газа (СПГ) «Сахалин-2», — указывается в сообщении. В компании отмечают, что не будут приобретать долю в новом операторе. Также у Shell есть контракт на поставку СПГ с проекта.

«Мы продолжаем следить за развитием событий, связанных с этим контрактом, и оценивать наши варианты в соответствии с правовыми требованиями и соглашениями», — отметили в Shell.

Shell имела долю в 27,5% минус 1 акция в проекте. Президент РФ Владимир Путин 30 июня подписал указ, который предписывает сменить оператора проекта «Сахалин-2» на новое юрлицо в связи с недружественными действиями иностранных государств. Правительство уже одобрило передачу долей компаниям Mitsui — 12,5% и Mitsubishi — 10%, пропорционально их долям в прежнем операторе. Также доля в проекте в 50% плюс 1 акция принадлежит «Газпрому».

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ, ГАЗОВОЙ И ТОПЛИВНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ!

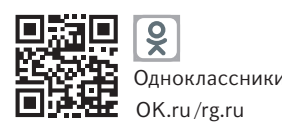
ТРАНСОЙЛ
ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ГРУППА



Telegram
T.ME/rgrnews



VKontakte
VK.COM/rgru



Одноклассники
OK.ru/rgru

Регион
region.rg.ru

Российская газета
www.rg.ru
2 сентября 2022
пятница № 196 (8844)

ОБЩЕСТВО Пострадавшая в боях мариупольская мореходка снова приняла первокурсников

Расправили паруса

Анна Ковалева,
Владимир Ладный,
«Российская газета», Мариуполь

Семь футов под килем вам в области знаний — так приветствуют курсантов мариупольской мореходки. «У нас ведь само название города связано с морем, — говорит директор морского института Владимир Литвиненко. — Где, как не тут, говорить настоящим морякам!»

Но война не пощадила училище — многие школы и институты многоградального города разрушены украинскими снарядами. Тем не менее, как рассказал нам начальник управления образования Мариуполя Вячеслав Мирошниченко, максимальное количество школ города с 1 сентября приступило именно к очной форме обучения. «Мы уже столько повидали, нас не напугать», — говорит нам Мария Леонтьева, ведущая в школу двух нарядных первокурсников.

Корпуса мореходки разбиты почти все: окон не осталось, стены разрушены снарядами, побиты пулями. «Ничто нас не остановит, — говорит Владимир Литвиненко. — Песок, цемент есть, сами строим и лагаем. Все делаем сами, ведь ребята хотят учиться. Мы уже своих офицеров так называем: капитан кок, капитан каменщик, да вот он, кстати, идет, знакомьтесь!»

Тот, кого назвали капитаном каменщиком, оказался преподавателем в форме старшего помощника капитана. Старпом Александр Иванов рассказал, что действительно вместе с другими учителями восстанавливает стены корпусов — пока тепло, пробоины от снарядов не мешают проводить занятия, но к зиме все надо доделать.

А ведь, по свидетельству директора, сотрудники института, а их тут 58, уже пять месяцев не получают зарплату. Севастопольский университет обещал выдать ее первым 20 сотрудникам. Но те решили разделить полученные деньги на всех.



ВЛАДИМИР ЛАДНЫЙ

Тем временем под звуки горна первокурсники строятся на плацу — 64 курсанта-новобранца. А напротив, как всегда, — родственники. Улыбки, слезы радости. Вынос знамени. За курсантами важно выходит кошка Мотя — прибилась к преподавателям, когда они прятались в подвалах от украинских обстрелов, да и осталась тут жить. «Мы сделаем из Мариуполя самый красивый город страны, и я в это верю», — сказал советник главы ДНР Игорь Кимаковский.

А капитан Виктор Мироненко приказал: «Заберите все знания у ваших преподавателей!»

АКЦЕНТ

Корпуса мореходки разбиты почти все: окон не осталось, стены разрушены снарядами, побиты пулями

С 1996-го года мариупольская мореходка — единственный вуз на юго-востоке Украины, где готовят квалифицированных специалистов морских судов — комсостав, штурманов, судовых механиков. Она даже стоит на улице Черноморской.

Была филиалом Одесской морской академии, нынешние же новобранцы зачислены в Севастопольский государственный университет. Севастополь — хорошая форма для курсантов, методиками.

Без специальной подготовки на судне невозможно работать. Институт задействовал новейшие морские тренажеры, учебное судно, библиотеку с фондом в 40 тысяч книг и музей морского флота. «Правда, украинские мародеры все это во время боевых действий разграбили, украли даже ордена из музея», — сетует директор. — Теперь бы вот судно наше учебное отстоять и починить, сейчас оно в порту, «Механик Пономаренко» называется.

Есть на курсе и две девочки. Мариупольки Анастасия Куксенко и Марина Колбиза, 17 и 18 лет от роду, выбрали специальность менеджмент: «Будем

в мариупольской мореходке, которая теперь в составе Севастопольского государственного университета, готовит настоящих моряков.

работать на лучшие судоходные компании мира! Родные нас поддержали в выборе профессии. Документы наши сгорели во время обстрела, но удалось быстро восстановить». Многие нужно восстанавливать в разрушенных школах и институтах Мариуполя. «Мы все сделаем сами, — говорит директор Владимир Литвиненко «Российской газете», — вы только немного нам помогите. Помогите нам встать с колен».

ЖКХ Жилые дома в столице готовы к отопительному сезону

НЕЗАМЕРЗНЕМ

Ирина Огилько

Как и предсказывали синоптики, метеорологическая осень пришла вместе с календарной. Синоптики грозят, что в ближайшие дни воздух остынет почти до нуля градусов. Но, как обрадовал москвичей заммэра Москвы Петр Бирюков, все дома в городе, а также социалки — школы, детсады, поликлиники и больницы готовы к началу отопительного сезона.

— Специалисты комплекса городского хозяйства подготовили более 74 тысяч объектов, в том числе свыше 34 тысячи многоквартирных домов, 8,9 тысячи объектов социальной сферы и 30,5 тысячи административных и нежилых зданий», — рассказал Петр Бирюков.

Работа по подготовке к зиме началась в городе еще в мае, сразу после отключения отопления. Потом 3,5 месяца проводили гидравлические испытания на участках 17 тысяч километров теплотесетей. Большую роль в подготовке к зиме сыграла и онлайн-диспетчеризация тепловых пунктов, а также введение алгоритма прогнозирования скрытых утечек.

«Все большее значение при подготовке к зиме играют технологии анализа больших объемов данных с наших объектов, обрабатываемых системой АС «Диспетчеризация». С их помощью можно прогнозировать развитие нештатных ситуаций на оборудовании. Каждый выявленный потенциально ненадежный участок — это предотвращение ЧП зимой», — сказал Денис Башук, управляющий директор «МОЭК».

Подготовлены 13 ТЭЦ, 182 котельных, 10,5 тысячи тепловых пунктов и 24 станций и других энергетических объектов и сетей. Сотрудники «Мосводоканала» проверили более 13 тысяч километров водопроводных и порядка 5 тысяч километров канализационных сетей.

ОБРАЗОВАНИЕ Более чем у 2 миллионов молодых москвичей начался новый учебный год

Урок в «Сердце столицы»



Любовь Проценко

Если хочется посмотреть, как в одном столичном районе обновляется буквально все — дороги, жилье, вся городская среда, лучше всего отправиться в Хорошево-Мневники, на Шелепинскую набережную Москвы-реки. Здесь активно строятся суперсовременная транспортная развязка, которая встретит Северный дублер Кузнецовского проспекта, на месте снесенных пятиэтажек уже выросли дома, возведенные по программе реновации. А вчера на территории ЖК «Сердце столицы» открылась и новая школа с детским садом, которая вошла в состав школы № 1253. Именно сюда пришел поздравить москвичей с началом нового учебного года мэр Москвы Сергей Собянин.

Отметив, что 1 сентября в столице в детсады, школы, колледжи и вузы отправятся более 2 миллионов молодых людей, глава города пожелал им успехов и хорошего настроения, а учителям — не только давать знания, но и воспитывать в «поколении нового века» хорошие амбиции. «Помимо знаний и выбора профессии, нужно вкладывать в ребят желание в этой профессии чего-то добить-

ся, стать лучшими», — обратился Собянин к педагогам. Говоря о школе № 1253, мэр заключил: «Школа серьезная, нерядная, с большими заслугами, хорошим рейтингом, прекрасными выпускниками и педагогами». И в самом деле, еще в 2020 году эта школа № 1253 стала победителем Всероссийского конкурса для школьников «Большая перемена» и вошла в топ-20 лучших в России. Кроме того, в течение уже 11 лет подряд она завоевывает гранты мэра Москвы в сфере образования. Четырехэтажную школьную новостройку на 500 мест и детсад на 225 мест построил инвестор, застройщик ЖК «Сердце столицы», а затем передал их городу. У тех, кто сегодня сел здесь за парты, условия для развития стали еще лучше. У них появился IT-полигон для моделирования, проектирования, занятий дизайном. У мальчиков — кабинет технологии с токарными станками, а для девочек — мастерская с кухней и швейными машинками. Всего в новом учебном году в Москве открылось 29 новых школ и садов. Еще более чем 1,2 тысячи зданий школ и дошкольных групп отремонтированы.

ДЕНЬ ЗНАНИЙ Все школы начали учебный год очно

Построились в линейку

Мария Агранович

Первого сентября министр просвещения РФ Сергей Кравцов принял участие в торжественной линейке в честь 1 сентября в московской школе № 1529 им. А.С. Грибоедова.

В этом году в школы пошли более 17,5 миллиона детей. Все начали работу в очном режиме. — В этом новом учебном году вы узнаете много интересного, будете постигать науку, получать новые знания, делать открытия, идти вперед, — обратился министр к ученикам. Он поздравил родителей и учителей, отметив их труду и терпение, внимание к интересам детей.

Сергей Кравцов дал символический старт новой школьной традиции — поднят государственный флаг и исполнению Гимна России. Теперь так будет начинаться каждая школьная неделя. Кроме того, флаг будут поднимать и на открытии тематических и спортивных мероприятий, фестивалей в учебных заведениях.

— Задача системы образования — не только обучение, но и воспитание. В 2020 году президентом приняты поправки



в Закон «Об образовании», где говорится о возвращении воспитания в школы, — напомнил министр. — Это формирование тех духовно-нравственных ценностей, которые закреплены в Стратегии национальной безопасности: любовь к ближнему, уважение к родителям, старшему поколению, знание истории своей страны. С 5 сентября по понедельникам об этом вы будете говорить, в том числе и на занятиях «Разговоры о важном».

Сергей Кравцов рассказал,

Сергей Кравцов в московской школе дал старт традиции поднятия флага России перед уроками.

что более тысячи школ открылись после капремонта, в них появилось современное оборудование, а учителя прошли повышение квалификации. Всего по федеральной программе до 2026 года будет отремонтировано более 7 тысяч зданий. Кроме того, к началу учебного года открыто 155 новых школ. А по президентской программе с 2019 по 2024 год появится еще 1300.

ПРОЕКТ В Москве открылся Всероссийский центр для слепых одаренных детей Увидеть мир

Любовь Проценко

Точное название этого уникального учебного заведения, каких до сих пор не было в России и нет во всем мире, — Всероссийский центр для слепых обучающихся, проявивших выдающиеся академические способности. Создан он на базе школы-интерната № 1 для незрячих детей, подведомственной департаменту труда и социальной защиты населения Москвы. А вчера здесь прошел первый учебный день в седьмом классе, ученики которого не только москвичи, но и талантливые мальчишки и девочки из Башкортостана, Приморского края, Владимирской, Ивановской, Новосибирской и Ростовской областей.

К телемосту из центра вместе с директорами других школ подключились и Татьяна Голикова, зампреда правительства РФ по вопросам социальной политики. Она напомнила, что такая идея давно обсуждалась в профессиональном сообществе: «Ровно год назад 1 сентября 2021-го, по итогам встречи с педагогами и учениками школы мной было поручено проработать вопрос создания такого центра. Прошел год, и вот сегодня при активной поддержке правительства Москвы открылся Всероссийский центр для обучающихся с нарушениями зрения, проявивших выдающиеся академические способности». Анастасия Ракова, заммэра Москвы по вопросам соцразвития, в свою очередь, заметила, что столица рада поделиться с регионами своим опытом обучения незрячих школьников, ведь школа-интернат № 1 — старейшее учреждение в городе, которое специализируется на обучении незрячих детей с 1882 года.

В седьмом классе, с которого начинается учеба в новом центре, всего 8 учеников. В остальных классах здесь не больше — такое количество для школьников с проблемами зрения диктуют нормы СанПиНа. «Мы и впредь ежегодно будем принимать в этот центр по столько же ребят, в итоге к 2028 году у нас будет 48 учеников», — рассказал «РГ» директор школы-интерната Иван Вишневский. Девять лет назад, когда он возглавил эту школу, особыми успехами похвастаться она не могла. Но уже в 2020/21 учебном году попала в топ-20 из 700 школ Москвы. «Беспрецедентный случай для школы, в которой учатся дети с инвалидностью. Но Вишневский уверен, что только с самыми лучшими знаниями его ученики смогут реализовать себя. «Я честно говорю ребятам: для того, чтобы они были конкурентоспособны на рынке, нужно знать в полтора-два раза больше, чем их здоровым сверстникам».



АЛЕКСАНДР КОРОЛЬКОВ

В уникальной школе появились и призеры Всероссийской олимпиады школьников, и даже свои столичные, которыми по праву гордится вся российская столица.

Судя по тому, что в школе появились и призеры Всероссийской олимпиады школьников, и даже свои столичные, возможность получить такие знания у воспитанников школы-интерната есть. «Мы повысили качество преподавания, стали применять его новые методики, — продолжил Вишневский. — Благодаря поддержке правительства Москвы у нас появилось самое современное техническое оснащение. У каждого школьника — свой компьютер с клавиатурой по Брайлю и дисплеем с озвучкой. Между тем один дисплей стоит 400 тысяч рублей. Но они у нас есть, и теперь ребята могут выйти в интернет, общаться друг с другом, узнавать весь мир». Будучи председателем Ассоциации руководителей образовательных организаций для обучающихся с нарушениями зрения, Вишневский мечтал, чтобы такие возможности стали доступны и ребятам из регионов, среди которых не меньше одаренных детей. Это подтверждает то, что хотя набор в новый центр был объявлен только в июне, когда большинство школ были уже на каникулах, тут же образовался конкурс среди желающих поступить. Отобрали лучших. И вот теперь их ждут не только интересные уроки, но и не менее интересная жизнь в столице — походами в Третьяковскую галерею, Исторический и Пушкинский музеи, другие не менее интересные места. И они, не имея зрения, действительно увидят лучшие картины, лучшие экспонаты этих сокровищниц, так как к приходу незрячих ребят музейные работники готовят макеты, которые можно потрогать руками. А там, глядясь, перед ними откроются и двери лучших вузов Москвы.

Российская Газета

СЕЗОН ПОДПИСКИ 2023

МАКСИМАЛЬНАЯ СКИДКА

ДО 19 СЕНТЯБРЯ 2022 Г.

РЕКЛАМА 16+
*Акция действует с 20 июля по 19 сентября 2022 г. и не распространяется на выпуски «Российская газета» — Неделя. Подробные условия акции смотрите на сайте <https://rg.ru/subs/> в разделе «Акция» или уточните по телефону: 8 (800) 100-11-13 (звонок бесплатный по России). Прием редакционной подписки осуществляет АО «Издательство «Российская газета», ОГРН 1057714039228, 127137, г. Москва, ул. Правды, д. 24, стр. 4.



ДАТА Научному центру имени Анатолия Цыба в Обнинске 60 лет

Когда нельзя без радиолога

Ирина Краснополяская

Обнинск, что в Калужской области, без преувеличения, город особенный. Атмосфера его доброжелательности чувствуется здесь буквально на каждом шагу. Почему? Отчего? Трудно объяснить. Но, возможно, потому, что именно здесь в начале сентября 1962 года по приказу Министерства здравоохранения СССР был открыт научно-исследовательский институт медицинской радиологии АМН СССР. Его нынешнее полное наименование: Медицинский радиологический научный центр имени академика Анатолия Федоровича Цыба — филиал Национального медицинского исследовательского центра радиологии Минздрава России.

Наша беседа с генеральным директором объединенного НМИЦ радиологии академиком РАН Андреем Дмитриевичем Каприным с этой темы и началась.

Так много слов в названии одного учреждения. А что за этим? И как, откуда берет начало и ведет развитие научный центр в Обнинске?

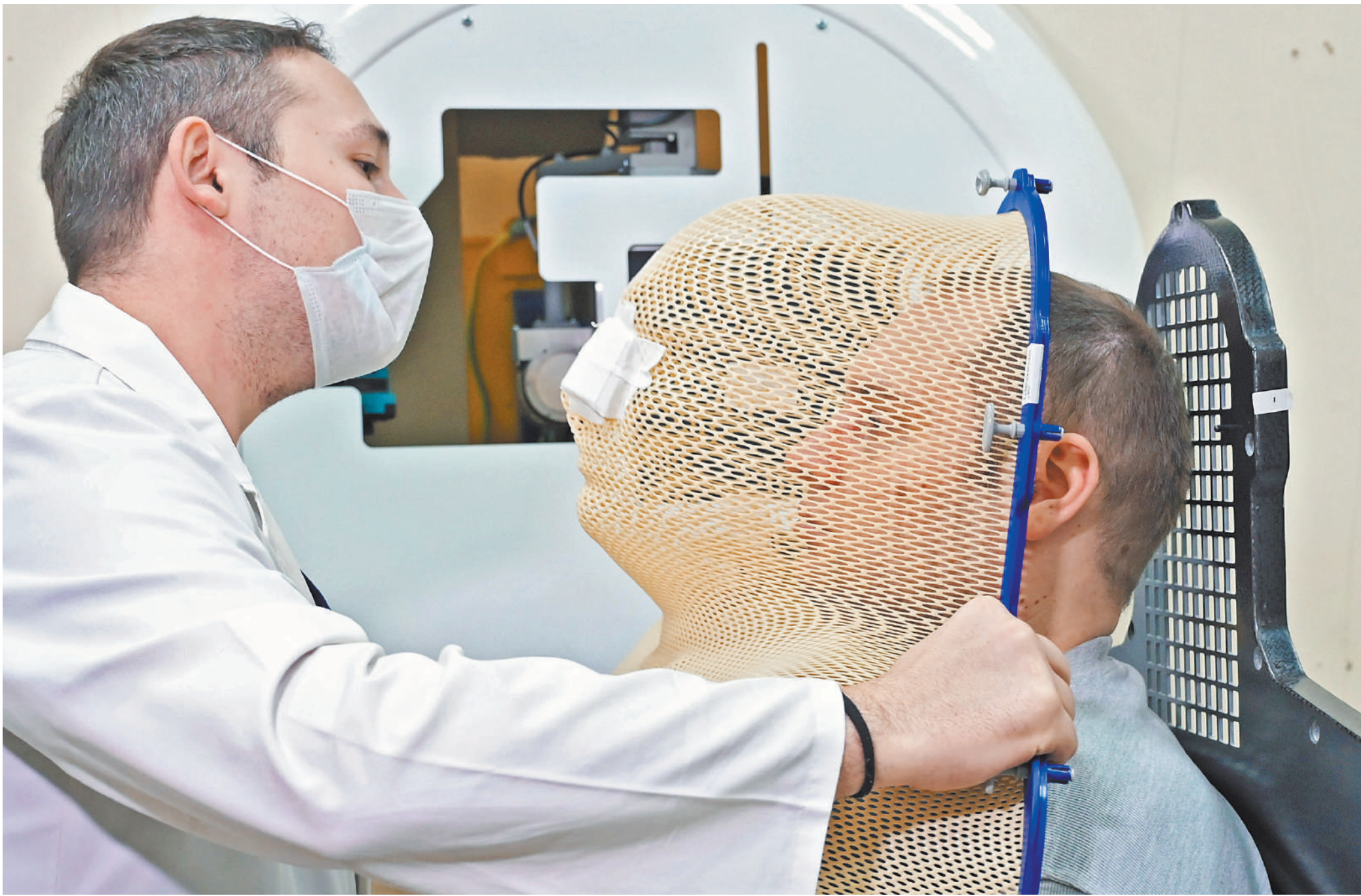
АНДРЕЙ КАПРИН: О, это было очень интересное время! Не только в России. Середина XX века. Человечество семимильными шагами идет в постижении возможностей ядерной энергии. Еще с начала столетия экспериментальным путем врачи выяснили, что радиацией можно лечить, контактно применяя к опухолям источники излучения. Некоторыми изотопами, например радием-228 пытались облучить боли в костях.

Да, в 1940–1950-х годах создаются страшное ядерное оружие. Но одновременно строятся первые в мире атомные электростанции, появляются уникальные технологии диагностики, изобретены приборы визуализации распределения радиоактивности в организме пациентов. Началась эра радионуклидной диагностики. Было положено начало протонной терапии. И многое, многое другое.

Советский Союз одним из первых взял курс на «мирный атом». Понимая, что радиацией одновременно можно и убить, и вылечить, руководство СССР дало поручение о создании уникального по своему функционалу учреждения — Института медицинской радиологии Академии медицинских наук СССР. И тогда под руководством замечательного ученого Георгия Артемьевича Зедендиде было создано ведущее в стране медицинское учреждение, в котором занимались изучением биологического и медицинского действия ионизирующего излучения на живые организмы, в том числе на человека. Занимались разработкой методов лучевой диагностики и лучевой терапии, профилактикой и лечением лучевых повреждений. Кроме того, готовились кадры для научной, практической и педагогической работы в медицинской радиологии...

Да, название у нас длинное. Это лидирующее учреждение медицинской радиологии, известное во всем мире.

Не люблю отчеты о проделанном. Но центр Цыба — а я имела честь не однажды беседовать с самим Анатолием Фе-



доровичем — особую уважительную. И потому...

АНДРЕЙ КАПРИН: 60 лет — это путь к достойным позициям в мировой медицине. Основное направление работы центра — проведение фундаментальных и прикладных исследований (в том числе клинических) в области медицинской радиологии, общей и прикладной радиобиологии, радиационной медицины и эпидемиологии. Сегодня, пожалуй, нет человека в России, который бы не слышал об этом центре. Без преувеличения: все самые передовые технологии, которые появляются в арсенале онкологов из раздела ядерной медицины, создаются здесь. Вы только вдумайтесь в значение терминов: радиоэмболизация печени, протонная терапия, брахи- и радионуклидная терапия, адоптивная иммунотерапия, криобанк... Все это — и не только это! — создано в МРНЦ имени Цыба. Создано и успешно применяется для диагностики и лечения пациентов с онкологическим диагнозом. И опять же не только с онкологическим. Напомню вам, Ирина Григорьевна, что в апреле этого года мы были свидетелями первой в нашей стране процедуры синовектомии коленного сустава с применением синтезированной в России препарата на основе ренния-188.

Такое не забывается! И «РГ» об этом писала. А сейчас поговорим о том, как устроен знаменитый МРНЦ имени Цыба? Чем живет сегодня?

АНДРЕЙ КАПРИН: Уникальный и функциональный этот центр — и научный, и клинический — определил структуру, которая мало изменилась за минувшие

годы. В составе Центра три сектора. В первом, который получил название клинического радиологического, не только разрабатывают и внедряют в практику новые диагностические и лечебные методы, позволяющие повысить эффективность лечения и улучшить прогноз и качество жизни после проведенного лечения, но и проводят лучевое, химиотерапевтическое, хирургическое и комбинированное лечение пациентов.

Во втором секторе — экспериментальной радиологической — трудятся над изучением механизмов радиационного воздействия на биологические объекты, проводят фундаментальные исследования в области биохимии, молекулярной биологии, экспериментальной и клинической радиационной биологии, онкологии на молекулярном, субклеточном и клеточном уровнях. Еще здесь разрабатываются методы повышения эффективности радиологической защиты пациента и персонала, а также методы миниатюризации развития отделенных неблагоприятных эффектов. Постоянно внедряются новые высокоточные методы инструментальной, ретроспективной и биологической дозиметрии, позволяющие с высокой точностью оценить дозу радиационного облучения человека в результате медицинских процедур, крупномасштабных радиологических аварий и возможных террористических актов.

И, наконец, третий сектор, который носит название радиационно-эпидемиологического, занимается изучением медицинских последствий радиационных аварий, разработкой мер профилактики, диагностики и лечения радиооблученных заболеваний, оценкой радиационных рисков и прогнозированием отделенных радиологических последствий.

Не замучил информацией? Но интересно же! Без сомнений!

Андрей Дмитриевич! Но вы еще не сказали о том, что центр — единственное в стране учреждение, сотрудничающее со Всемирной организацией здравоохранения в области радиационной эпидемиологии.

АНДРЕЙ КАПРИН: Польщен, что вам это известно. И просто не успел об этом сказать. Именно в МРНЦ имени Цыба функционирует тот самый Национальный радиационно-эпидемиологический регистр, который, к слову, является государственной медицинской информационной системой. Здесь зарегистрировано почти 800 тысяч граждан нашей страны, пострадавших от радиационного воздействия и радиационного облучения в результате чернобыльской и других радиационных катастроф.

А еще здесь собраны основные эпидемиологические данные о состоянии здоровья населения и ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС, которые внесены в Белую кни-

гу Научного комитета ООН по действию атомной радиации. С первых дней после катастрофы на ЧАЭС в 1986 году сотрудники центра включились в работу по минимизации последствий. Были сформированы бригады специалистов, которые осуществляли диагностику щитовидной железы, проводили общие медицинские обследования, работали с врачами и населением загрязненных территорий.

АКЦЕНТ

Помощь в Центре имени Цыба оказывается в рамках системы ОМС и по программам ВМП. При наличии показаний можно записаться на прием и получить здесь самые передовые методы терапии

Только представьте: за 35 лет этой работы специалистами Центра продиагностировано несколько сотен тысяч человек, многим из них проведено лечение. Сотрудники Центра отметили Ассоциация выживших после атомной бомбардировки города Нагасаки, наградили академика Анатолия Федоровича Цыба Премией Мира имени выдающегося японского ученого профессора Такаси Нагаи «за огромный вклад в изучение последствий радиационного воздействия на здоровье человека». Кстати, японские специалисты, которые в свое время являлись в какой-то степени учителями наших российских ученых, после аварии на Фукусиме-1 в 2011 году сами стали обращаться за консультациями в МРНЦ имени Цыба. И это сотрудничество продолжается до сих пор.

Анатолий Федорович был не просто блестящим ученым, но и широкой души человеком. Умел и работать, и дружить...

АНДРЕЙ КАПРИН: Цыб — великий. Не зря до сих пор его друзья, многие из других стран — Японии, Австрии, Германии — неизменно находят время и приезжают почтить его память на ежегодные «Чтения памяти академика Цыба». В центре сохранена атмосфера тепла и доброй памяти к руководителю, который отдал более 30 лет жизни учреждению. Здесь воспитана плеяда выдающихся ученых, которые внесли свой вклад и в развитие клинической практики, и, конечно, в изучение и формирование фундаментальных закономерностей экспериментальной медицины. Не случайно с первых дней центр стал законодателем трендов развития радиобиологической науки и практики. Уже в 1963 году за фундаментальные исследования по диагностике и лечению лучевой болезни профессор Григорий Байсоголов был удостоен Ленинской премии.

Среди выдающихся ученых, работавших в институте, был и

лауреат Кимберовской премии по генетике Николай Владимирович Тимофеев-Ресовский. Человек энциклопедических знаний, он возглавлял крупнейший отдел общей радиобиологии и радиационной генетики. Другие его работы были посвящены глобальной проблеме экологии: загрязнению окружающей среды, перенаселению планеты, нехватке энергетических ресурсов. Его

роль является радиоидротерапия для лечения рака щитовидной железы. Почти половина всех процедур радионуклидной терапии, проводимых в России, выполняется на нашей базе, которая потребляет более половины всего рынка отечественной радиофармпродукции. У нас доступны препараты, которые одобрены Минздравом к использованию в рамках клинического протокола. Есть и два нових препарата на основе радионуклида ренния-188. Это микросферы для радиоэмболизации при опухолях печени и микросферы для лечения артрозов, артритов. Сейчас разрабатываются семь новых отечественных препаратов. Гордился уникальным комплексом протонной терапии «Прометей» российского производства. Он создан в ноябре 2016 года. И уже через год принял первых пациентов с опухолями головы и шеи.

Протонная терапия — из самых эффективных и безопасных методов лечения злокачественных новообразований. Ее применяют при лечении опухолей центральной нервной системы, локализованных или рецидивных опухолей головы и шеи, глаз, метастазов опухолей различных локализаций. Этот комплекс позволяет проводить лечение сотням пациентов в год. Очень важно, что с 2020 года протонная терапия оказывается в рамках высокотехнологичной медицинской помощи. И значит, пациенты проходят такое лечение бесплатно.

Нами зарегистрирован пациент на многоуровневое приращивание для позиционирования брахитерапевтических игл. Внедряются не только методики брахитерапии рака предстательной железы, но и молочной железы, поджелудочной железы, печени. Эти методы уникальны не только в России, но и в мире.

И еще — о любимой вами «тете Маше из подъяезда». Помощь в центре оказывается в рамках системы ОМС, ВМП. Любимой желаемой может записаться на прием и при наличии показаний получить эти самые передовые методы терапии.

Как вы уже упомянули, весной этого года мы были свидетелями проведенной в Обнинске процедуры со сложным названием — радиосиновиэктомии. В чем тут уникальность, и какие это открывает перспективы?

АНДРЕЙ КАПРИН: Эти методики основаны на уничтожении раковых клеток с помощью радиоактивных микросфер, доставленных к опухоли по артериальным сосудам. Напомню, что еще в апреле 2019 года впервые в России здесь была выполнена процедура радиоэмболизации новообразований печени при помощи микросфер с иттрием-90, произведенных в России. А 10 марта 2022 года стало еще одним знакомым событием не только для МРНЦ имени Цыба и этого отделения, но

и всего отечественного здравоохранения. Именно в нашей стране разработан, изготовлен и применен в процедуре радиосиновиэктомии — радионуклидного лечения хронического синовита коленного сустава — радиофармпрепарат на основе радионуклида ренния-188 (Re).

Сегодня, когда вопрос импортозамещения важен как никогда, этот радионуклид позволяет создать целую линейку препаратов, которые нужны для лечения пациентов как с онкологическим диагнозом, так и с другими заболеваниями.

Андрей Дмитриевич! Мы вышли из всех газетных рамок. Знаю, вы можете бесконечно говорить о радиофармпрепаратах, о ядерных аптеках, о новых отделениях... Но ведь не только этим живет МРНЦ?

АНДРЕЙ КАПРИН: Конечно же, нет. У нас много молодых и перспективных врачей. Коллеги практикуют все виды оперативных вмешательств, в том числе с реконструкцией утраченных органов и малоинвазивной хирургией. Некоторые прорывные методики были запатентованы и применяются только здесь.

Например, в июне 2022 года впервые в центре проведена уникальная операция на щитовидной железе. Хирурги удалили злокачественную опухоль на щитовидной железе методом трансартериальной эндоваскулярной гемитериоридэктомии через преддверие рта. Это стало настоящей альтернативой традиционной техники выполнения подобных операций, после которых остаются весьма заметные швы. В мировой и российской практике пока единичны таких случаев.

Отделение химиотерапии — одно из немногих в стране берется за лечение онкологических пациентов с сопутствующим диагнозом ВИЧ-инфекции. Действует Онкобиобанк, в котором хранится коллекция биоматериала пациентов с различными формами рака. Созданы коллекция по колоректальному раку, раку поджелудочной железы, легкого, желудка и лимфом. А Программа сохранения фертильности у онкологических больных позволяет пациентам, проходящим лечение, в будущем иметь детей.

Андрей Дмитриевич! За что вы любите МРНЦ?

АНДРЕЙ КАПРИН: А за что вы любите Обнинск? Атмосфера привлекает? Атмосфера очень важна. Да, люблю юбилея. За душу коллектива. За отношение к делу. За любовь к своему стране. Здесь за долгие годы сложилась своя, особенная атмосфера спокойствия и профессионализма. Работают целые врачебные династии. Пожалуй, нет такого колоритного бытия в Обнинске, который не был бы как-то связан с МРНЦ. И это удивительно спокойствие и уверенность передаются пациентам. ●

ФОРУМ

Обсудили будущее детской хирургии

РОБОТ — НЕ ИГРУШКА

Ирина Штерман, Иркутск

В Иркутске завершился работу XIV Международный WEB-конгресс «Звезды детской хирургии на Байкале», где специалисты со всего мира демонстрировали свои достижения.

Главная тема встречи — роботизированная медицина. Отметим, что именно в Иркутске появился первый в России специализированный роботизированный операционный комплекс.

Многое из того, что показывали и обсуждали на конгрессе, еще совсем недавно казалось сказкой

— Раньше считалось, что роботизированная хирургия не для детей. Мы доказали, что это не так, что современные технологии открывают нам новые возможности, — сказал член-корреспондент РАН, главный врач Иркутской областной детской клинической больницы Юрий Козлов.

Ведь «рука» робота обладает гораздо большей свободой по сравнению с человеческой, она способна выполнять более тонкие манипуляции, что делает хирургическое вмешательство и более эффективным, и менее травматичным для маленького пациента.

Многое из того, что здесь показывали и обсуждали, совсем недавно казалось сказкой. Как признавались участники форума, каждое выступление звезд мировой детской хирургии — это событие, прорыв в своей области. По словам Юрия Козлова, именно такая задача и стояла перед организаторами конгресса. ●

РАКУРС

Проведена уникальная операция на мозге

ПЯТЬ ЧАСОВ СПАСЕНИЯ

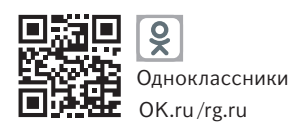
Наталья Граф, Омск

Случай Алексея Кузнецова в медицинской практике, прямо скажем, уникальный. Он работает в сельской школе, преподает разные предметы — от географии до физкультуры. Занимается спортом, ходит в походы с учениками. Периодически молодой мужчина чувствовал недомогание, слабость, тошноту. Но списывал их на симптомы простуды. В феврале переболел коронавирусом, а в апреле ему стало плохо после посещения бани.

Обследование на МРТ выявило в правой теменной-височной области мозга огромную опухоль размером 8 x 6 x 5,5 сантиметра. Врачи настоятельно рекомендовали операцию. Но при такой опухоли мужчина вел обычный образ жизни и чувствовал себя вполне удовлетворительно. «Возможно, за счет молодого возраста болезнь протекала почти бессимптомно, за исключением эпизодических головных болей», — предполагает врач-нейрохирург Новосибирского НИИ травматологии и ортопедии им. Цивьяна Игорь Васильев. — Если бы опухоль локализовалась в других зонах головного мозга, скорее всего, он бы обратился на консультацию намного раньше».

Пациенту требовалось оперативное вмешательство. Операция длилась пять часов. Нейрохирурги Игорь Васильев и Иван Копылов удалили опухоль в пределе видимых границ. Она оказалась злокачественной астроцитомой. Алексею предстоит дальнейшее лечение: проведение лучевой и химиотерапии под контролем радиологов и химиотерапевтов.

Алексей рассказывает, что чувствует себя хорошо. Головные боли прошли. Он готовится не только к новому учебному году, но и к рождению второго ребенка. ●



ПРОЕКТ
Водителей самокатов протестируют на знание правил

КОМУ НА ДОРОГЕ МЕСТО

Владимир Баршев

В Москве планируется ввести тестирование на знание Правил дорожного движения для тех, кто управляет электросамокатами. Предполагается, что такое тестирование будет разработано уже в следующем году, сообщает ТАСС со ссылкой на замначальника УГИБДД Главного управления МВД России по Москве Евгения Логиновского.

По его словам, сейчас готовится пакет документов регулирующих и вносящих понятие средств индивидуальной мобильности. Инициатива тестировать на знание ПДД всех участников дорожного движения, передвигающихся на электросамокатах, разрабатывается по инициативе правительства Москвы.

Напомним, что эта инициатива коснется в первую очередь курьеров, которые передвигаются на электросамокатах, а также электровелосипедах. И такое тестирование будет проводить именно те курьерские службы, которые их нанимают на работу.

Курьеров в Москве много. И зачастую их передвижение по городу создает проблемы и водителям, и пешеходам. Но вот проблема: сейчас правовой статус электросамокатов и прочих средств индивидуальной мобильности не определен.

Если мощность самоката превышает 0,25 кВт — это мопед. По тротуарам он ездить не может

Этот статус должен быть установлен поправками в Правила дорожного движения, которые разработал Минтранс. Напомним, согласно проекту, предлагается разрешить передвижение таких устройств, массой менее 35 кг, но со скоростью, не превышающей 25 км/ч по велосодорожкам или велосодорожкам. При их отсутствии — по тротуарам, но с пешеходной скоростью. И только при отсутствии тротуаров по краю проезжей части.

Агрегаты, которые превышают 35 кг, должны двигаться только по краю проезжей части. При этом они должны иметь фару и габаритные огни.

Но пока проблема заключается в том, что в правилах нельзя внести поправки. Их можно только переработать полностью. А при их переработке придется вносить поправки и в другие их части. В общем это займет много времени. Пока этот казус не будет решен, правовой статус электросамокатов так и не будет установлен.

Сегодня Госавтоинспекция решает вопросы с электросамокатчиками по наитию. Например, движется он по тротуару. Проверили, что за самокат. Если его мощность по каким-то данным превышает 0,25 кВт — это мопед. По тротуарам он ездить не может.

Или обратный случай: едет курьер на электровелосипеде по дороге. Проверили, по базам мощность ниже 0,25 кВт. Значит, на дороге ему делать нечего — это пешеход. А почему он развивает высокую скорость — вопрос другой.

Проблема в том, что у нас не только никакими нормативными актами не установлено, к чему относится подобная техника, у нас даже методики для определения, мопед или нет, не предусмотрено. И инструментов для этого нет.

Поэтому зачастую в нехорошие ситуации попадают законопослушные граждане, взявшие на прокат электросамокат у киешринговой компании. Контроль по прокату таких самокатов открыто заявляют, что их транспорт имеет мощность ниже 0,25 кВт, а также не может разогнаться быстрее 25 км/ч. И им не за чем лукавить. Если их клиент попадет в ДТП и выяснится, что транспортное средство не соответствовало заявленным значениям, отвечать придется им.

Но пока нет установленных законом понятий, что это за транспортные средства, а также способов их проверки, страдают обычные граждане.

ЗАЩИТА Назальные вакцины могут стать самыми популярными

Утрите нос ковиду



АРХИВ ГОЛОМКИНА/ТАСС

Ирина Невинная

АКЦЕНТ

Над назальной формой вакцин от COVID-19 сейчас работают ученые многих стран, но в России такие прививки стали делать раньше всех

В Москве, Санкт-Петербурге и еще пяти городах пройдут клинические исследования сразу двух новых назальных вакцин против COVID-19. При этом назальная форма всем известного «Спутника V» уже применяется, и такая вакцинация продолжает набирать обороты — вслед за Курской областью и Подмосковьем на этой неделе интраназальные прививки начнут делать в Пензенской области.

Минздрав практически одновременно разрешил провести клинические исследования вакцины «Корфлювек» — ее разработали ученые НИИ гриппа имени Смородинцева, а также вакцины «VLP-корона» от НИЦЭМ имени Гамалеи. Для испытаний петербургской разработки планируется привлечь 250 добровольцев в возрасте от 18 до 60 лет. Новый гамалеевский препарат, как следует из протокола исследований, проверят с участием 600 человек от 18 до 55 лет. Самая большая сложность, как говорят разработчики, найти сейчас достаточное количество добровольцев. Участники испытаний не должны иметь антител к коронавирусу, а это не так просто, ведь за два года пандемии люди и переболели по несколько раз, и неоднократно прививались.

«Корфлювек» представляет собой векторную вакцину, то есть его действие основано на том же механизме, что и у «Спутника V». (Еще одна подобная назальная вакцина разработана компанией «Генериум») А вот второй препарат от Центра Гамалеи — принципиально другой (или, как говорят специалисты, сделан «на другой платформе»). Вакцину «VLP-корона» сделали на основе вирусоподобных частиц — для организма они безопасны, но иммунная система реагирует на них как на настоящий вирус и вырабатывает защитные антитела.

Испытания обеих вакцин планируются завершить до конца нынешнего года, и если все пойдет успешно, перечень российских назальных препаратов от COVID-19 в общей сложности расширится до пяти.

Это важно: у эпидемиологов уже нет сомнений, что коронавирус останется в человеческой популяции навсегда, и от него надо будет защищаться, как и от гриппа, минимум раз в год (а пока эпидемия не утихнет — и каждые полгода). Значит, нужно искать более простые возможности для регулярных прививок. Вакцина в виде капель или спрея в нос в этом смысле может стать востребованным вариантом — по сравнению с инъекционной у нее есть преимущества.

Вообще назальные вакцины известны давно. Например, в нашей стране много лет производится такая форма препарата для профилактики гриппа «Ультравак». Есть назальные вакцины и в США и Европе, и сейчас над такими препаратами

для защиты от COVID-19 работают ученые разных стран. Это понятно — капнуть или шпикнуть в нос намного проще, чем делать укол, а то и два.

В Центре Гамалеи назальную форму зарегистрировали раньше всех — просто расширили возможности применения «Спутника V», разрешив шпикнуть его в нос с помощью специальных распыляющих насадок на шприц. Партнером гамалеевцев стало предприятие под Санкт-Петербургом, где быстро освоили производство таких насадок-атомайзеров.

В середине августа насадки стали поступать в регионы — первые прививки были сделаны в Курске, затем в подмосковных городах — Любне, Воскресенске, Домодедове. А на этой неделе партия из девяти тысяч пар атомайзеров поступила в Пензенскую область, так что на днях «шпикать в нос» начнут и здесь.

«Согласно инструкции к «Спутнику V» препарат может вводиться как внутримышечно, так и интраназально. Клинические исследования показали благоприятный профиль безопасности и иммуногенности вакцины как при внутримышечном, так и при назальном введении», — сообщил главный внештатный специалист по инфекционным заболеваниям Минздрава России профессор Вла-

димир Чуланов. Действительно, опубликованные в специализированном медицинском издании результаты испытания назальной формы «Спутника V» на животных подтверждают: такая прививка защищает от коронавируса на полгода. Причем иммунный ответ формируется и на уровне всего организма, и локально — на слизистых дыхательных путей, которые, собственно, и служат «воротами» для проникновения вируса в организм.

«Легкие особенно уязвимы при заражении новыми подвариантами коронавируса, включая ВА.4 и ВА.5 штамма «омикрон», поэтому назальная форма вакцины, блокирующая распространение вируса уже на стадии попадания в организм на слизистых носоглотки, может стать ключевым инструментом для победы над пандемией», — сообщили в Центре Гамалеи.

«Интраназальное введение создает защитный барьер для входных ворот инфекции (нос и ротоглотка). Именно здесь организм первично встречается с вирусом», — пояснил Владимир Чуланов.

Еще один плюс распыляемой формы — не нужно колоться. «Некоторые побаиваются уколов. А здесь психологически будет легче осуществить массовую вакцинацию», — отметил руководитель отдела Центра Гамалеи Александр Бутенко. А его коллега, главный научный сотрудник Центра Гамалеи Анатолий Альтштейн считает, что назальная прививка настолько проста в исполнении, что ее в принципе можно будет делать даже в домашних условиях.

И все же в сетях (даже среди некоторых медиков) высказываются сомнения: не может ли быть назальное введение препарата опасным из-за близости к головному мозгу. Ответить скептикам «РГ» попросила доктор-невролог, доктор медицинских наук, профессора Яна Власова.

Комментарий

Яна Власова, сопредседатель Всероссийского союза пациентов, невролог: — Близость нахождения носа к мозгу не означает, что все, что мы вдыхаем, напрямую попадает в мозг. Когда мы впрыскиваем в нос вакцину, она попадает в сосудистую систему и не попадает в нервную. Поэтому никакого воздействия на мозг не происходит. Мозг взаимодействует с сосудистой системой через гематоэнцефалический барьер, который не пропускает крупные молекулы, в том числе вакцины.

Назальная вакцина — это всего лишь еще один способ доставки препарата. Появление такой формы позволяет существенно расширить возможности применения и простоту использования вакцины, снять страх, который многие люди испытывают перед уколами. Подкожный путь введения вакцины требует стерильного помещения и оборудования. В обратном случае возможен негативный эффект в виде некроза — отмирания ткани.

Иммунные ответы

1 ← Поражающая сила коронавируса ослабевает. Его уже можно считать сезонной инфекцией?

МЕЛИТА ВУЙНОВИЧ: Да, мы наблюдали несколько вариантов вируса, некоторые из них были включены в категорию «вызывающих беспокойство» либо из-за их более высокой трансmissивности (это когда одновременно передается вирус и соответственно возрастает нагрузка на систему здравоохранения), либо из-за высокого процента тяжелых случаев и смертей.

В настоящее время штамм «омикрон» продолжает оставаться преобладающим вариантом во всем мире. Ожидается дальнейшая эволюция вируса и появление новых его вариантов, включая вызывающих беспокойство.

Поможет ли одна вакцина от COVID-19 или надо уже ставить комплексную защиту?
МЕЛИТА ВУЙНОВИЧ: В настоящее время в южном полушарии, где сейчас зима, наблюдается



Мелита Вуйнович. Ожидается дальнейшая эволюция вируса и появление новых его вариантов, включая вызывающих беспокойство.

очень активный сезон гриппа, который наряду с COVID-19 создает значительную нагрузку на систему здравоохранения. Аналогичный сценарий вполне вероятен и в северном по-

лушарии предстоящей осенью и в преддверии зимы. В связи с этим, где это применимо, страна следует рассмотреть возможность совместного введения вакцин против сезонного гриппа и COVID-19. Как заявил Комитет ВОЗ по чрезвычайным ситуациям на своей последней сессии, COVID-19 по-прежнему остается чрезвычайной ситуацией в области общественного здравоохранения, имеющей международное значение. Как известно, термин «пандемия» используется для описания масштабов заболевания и не используется ВОЗ с точки зрения классификации. Как и в случае с другими инфекционными заболеваниями, оказывающими сильное воздействие на общественное здоровье (ковид влияет на систему здравоохранения, службы здравоохранения, уязвимые группы населения и т. д.), важно отслеживать местную эпидемиологическую ситуацию и принимать адекватные меры для защиты здоровья населения.

МЕЛИТА ВУЙНОВИЧ: По информации, получаемой ВОЗ от ответственных органов здравоохранения стран, риск распространения оспы обезьян во всем мире остается умеренным за исключением Европейского региона, где ВОЗ оценивает этот риск как высокий.

Основываясь на текущих данных, можно ожидать, что будет наблюдаться больше случаев заболевания с возможными летальными исходами. Цель сдерживания состоит в том, чтобы быстро прервать передачу вируса в Европе и снизить количество случаев с помощью комбинации тех мер, которые доступны сейчас. Это очевидно развивающаяся угроза для здоровья, которая требует глобального коллективного внимания и соответствующих действий в области общественного здравоохранения сейчас, поскольку мы наблюдаем ситуацию, когда вирус впервые начал распространяться в странах за пределами эндемичных районов в некоторых частях центральной и западной Африки.

Нормализовалась ли ситуация с вирусом оспы обезьян? Или продолжается приток заболевших в страны? Мутурирует ли вирус оспы обезьян?
— Эпидемиолог назвал самые опасные места, где можно заразиться COVID-19
rg.ru/art/2381725

АВТОМОБИЛИ

Нарушение правил проезда перекрестков стало основной причиной ДТП

Кто на шоссе главный

Владимир Баршев

Среди основных причин аварий в России стали нарушения правил проезда перекрестков, несоответствие скорости дорожным условиям. По этим причинам зафиксировано по 17,4 процента ДТП, сообщает Госавтоинспекция МВД России, проанализировав статистику аварийности за 7 месяцев этого года.

Примечательно в ней то, что именно нарушение правил проезда перекрестков оказалось на первом месте. До сих пор главенствующим фактором был неправильный выбор скорости. Впрочем, этому есть объяснение. Карточка учета ДТП теперь содержит огромное количество показателей — их более ста. Поэтому и статистика меняется.

Что же не так в проезде перекрестков? Две трети всех аварий на перекрестках приходится на нерегулируемые пересечения. То есть водители забывают, что надо уступить дорогу тому, кто выезжает справа. Либо просто не смотрят на знаки, указывающие, где главная дорога.

Две трети всех аварий на перекрестках приходится на нерегулируемые пересечения дорог

Что же касается неправильного выбора скорости, то тут надо понимать, что это не обязательно превышение скорости. Например, на участке дороги скорость ограничена 60 км/ч. Водитель ехал 50 км/ч, но не справился с управлением на гололеде и улетел в кювет. Он скорость не превышал. Но выбрал ее неправильно. Большинство дорожных происшествий можно было бы подвести под это определение. Однако под него попали чуть меньше, чем нарушения правил проезда перекрестков.

В 9,9% случаев причиной ДТП стал неправильный выбор дистанции, в 8,7% — выезд на полосу встречного движения, в 7,7% — нарушение правил проезда пешеходных переходов.

В каждом третьем (33,9%) ДТП были установлены недостатки эксплуатационного состояния улично-дорожной сети, обустройства дорог и железнодорожных переездов.

При этом снижается общее количество аварий, а также погибших и раненых в них людей. Общее количество ДТП за 7 месяцев этого года в России уменьшилось на 6,5%, всего было зарегистрировано 66,2 тысячи автоаварий. В них погибли 7146 человек, что на 2,6 процента меньше, чем за аналогичный период прошлого года. Число раненых сократилось на 6,6%, всего с начала года травмы на дорогах получили около 84 тысяч человек.

Почти половина от общего числа ДТП (45,1%) — это столкновения транспортных средств. Около четверти происшествий (25,4%) составили наезды на пешеходов.

На 18,8% по итогам 7 месяцев уменьшилось количество происшествий с участием водителей с признаками опьянения, то есть водителей в нетрезвом состоянии и отказавшихся от медицинского освидетельствования. Всего произошло около 7 тысяч таких ДТП. Число погибших в них снизилось на 31,8% и составило 1378 человек.

Информационное сообщение

Об исключении КБ «Арт-Банк» (ООО) из реестра банков — участников системы обязательного страхования вкладов

Государственная корпорация «Агентство по страхованию вкладов» (далее — Агентство) сообщает, что в связи с отзывом Банком России лицензии на осуществление банковских операций у Коммерческого банка «Арт-Банк» (общество с ограниченной ответственностью), КБ «Арт-Банк» (ООО) (регистрационный номер по Книге государственной регистрации кредитных организаций 50779, номер по реестру банков — участников системы обязательного страхования вкладов 746), и завершении Агентством процедуры выплаты возмещения по вкладам Правлением Агентства 31 августа 2022 г. (протокол № 77) принято решение об исключении указанного банка из реестра банков — участников системы обязательного страхования вкладов на основании письма Банка России от 26 августа 2022 г. № 14-40/6076 о государственной регистрации банка в связи с его ликвидацией.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ КОЛЛЕГИИ СУДЕЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

- 10 (десяти) судей Шестого кассационного суда общей юрисдикции;
- 5 (пяти) судей Восьмого кассационного суда общей юрисдикции;
- 2 (двух) судей Пятого апелляционного суда общей юрисдикции;
- заместителя председателя Камчатского краевого суда;
- заместителя председателя Псковского областного суда;
- заместителя председателя Арбитражного суда города Санкт-Петербурга и Ленинградской области;
- судью Суда по интеллектуальным правам;
- судью Двадцатого арбитражного апелляционного суда;
- заместителя председателя 2-го Западного окружного военного суда;
- председателя Майкопского гарнизонного военного суда;
- председателя Ярославского гарнизонного военного суда.

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

Последний день приема документов — 3 октября 2022 года. Заявления и документы, поступившие после указанного срока, к рассмотрению не принимаются.

СОБЫТИЕ Московская международная книжная ярмарка открылась вручением «Книги года»

Буквоеды, вперед!

Анастасия Скорндаева

В этом году 35-я Московская международная книжная ярмарка открылась вечером — и сразу церемонией награждения национальной премией «Книга года». Церемония прошла в амфитеатре «Гостиница Двора», где уже сегодня распахнулись двери традиционного осеннего книжного смотра. Ярмарку открыл президент Россий-

Лауреатом в номинации «Проза года» стал Дмитрий Данилов с романом «Саша, привет!» (АСТ: Редакция Елены Шубиной), состоящем из 82 эпизодов жизни человека, приговоренного к заключению в Комбинате исполнения наказаний и смертной казни. Награду ему вручил директор Государственного литературного музея Дмитрий Бак.

В номинации «Поэзия года» приза удостоена книга избранных произведений Владимира Кострова «Открытое окно» («Веч»). Награду из рук Сергея



Премии «Книга года» удостоена Коллекция Музея изобразительных искусств имени А.С. Пушкина. Награду председатель Российского исторического общества Сергей Нарышкин вручил заместителю директора ГМИИ им. А.С. Пушкина Илье Доронченкову.

АКЦЕНТ

Среди всех номинаций была и одна новая — специальная номинация «Россия: культурный код»

ского книжного союза Сергей Степашин, председатель Ассоциации союзов писателей и издателей России Сергей Шаргунов и спецпредставитель президента РФ по международному культурному сотрудничеству Михаил Швыдкой.

«Приятно, что, несмотря на все трудности — пандемию, сложности у границ, книга живет», — отметил Степашин.

«Наша работа состоит в строительстве мостов между писателями разных взглядов и направлений», — заметил председатель Ассоциации союзов писателей и издателей России Сергей Шаргунов. — Русская литература — пространство разных и очень ярких людей».

В этом году на конкурс поступило более 600 книг от 92 издательств из 18 городов России: Москвы, Санкт-Петербурга, Казани, Симферополя, Красноярска, Барнаула, Тольяты, Томска, Кирова, Мурманска и других городов. В шорт-листе более 44 издания. Конкурс проводился по 11 номинациям.

Главной премии — «Книга года» — удостоена Коллекция Государственного музея изобразительных искусств имени А.С. Пушкина. Награду вручил председатель Российского исторического общества Сергей Нарышкин. Награду получил заместитель директора ГМИИ им. А.С. Пушкина Илья Доронченков.

Шаргунова получила вдова Владимира Андреевича.

Станислав Востоков удостоен награды в номинации «Детям XXI века» за сборник рассказов «Печной волк» («РОСМЭН»), где автор рассказывает о современной деревне, жизни простых людей и о родной природе. Награду вручал писатель и актер Григорий Служитель. А Евгений Рудашевский стал победителем в номинации «Поколение Некст» с приключенческим романом в двух частях о тернистом пути к филиппинским сокровищам «Истукан» (КомпасГид). Награду из рук Софии Апфельбаум получила представительница издательства Яна Сартан. Поговаривают, что сам Рудашевский уже засел за новую книгу, поэтому на публике не появляется.

В номинации HUMANITAS победа у Алексея Варламова за биографию загадочного писателя и философа русского Серебряного века Василия Розанова («Молодая гвардия», серия ЖЗЛ). Награду вручил Сергей Степашин, который отметил величайшей русский язык прозы Варламова. В ответном слове Алексей Николаевич заметил, что, когда пишешь биографию, ты нарушаешь частную жизнь своего героя: «Когда побеждает биография — это спорно, кто побеждает: ее автор или ее герой. И в данном случае я очень рад за Розанова».

В номинации Non-fiction награду удостоена книга обозревателя «РГ» Ирины Краснополяской «Диагноз от Краснополяской. Беседы о главном со звездами медицины» («Бослен»). Награду она получила из рук Александра Гинцбурга, директора НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи.

В номинации «ART-книга» победу одержал альбом «Нарисованный Зарайск» («КОНТАКТ-КУЛЬТУРА») Алены Дергилевой и Николая Бесчастнова. В номинации «Искусство книгопечатания» — альбом фотографий Михаила Розанова «Волхонка, 12. Государственному музею изобразительных искусств имени А.С. Пушкина».

со звездным составом актеров, среди которых Максим Суханов и Ксения Раппопорт, Виктор Сухоухов и Елизавета Боярская, Антон Шагин и Ефим Шифрин.

Среди всех номинаций была и одна новая — специальная номинация «Россия: культурный код», адресованная изданиям, посвященным популяризации народного искусства, сохранению культурных традиций, памятников истории и культуры, этнокультурному многообразию Российской Федерации. Номинация приурочена к объявленному Году культурного наследия народов России. Победу в ней завоевала книга «Литературные прогулки по Невскому проспекту. От Зимнего дворца до Знаменской площади» («Бослен»), в которой собраны серия очерков литературоведа Бориса Тихомирова. Награду вручил Михаил Ефимович Швыдкой.



В номинации Non-fiction лучшей стала книга обозревателя «РГ» Ирины Краснополяской «Диагноз от Краснополяской. Беседы о главном со звездами медицины» («Бослен»). Награду вручил Александр Гинцбург, директор НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи.

МУЗЫКА Дима Билан посвятил песню и клип погибшим детям Донбасса

КАЧЕЛИ ПАМЯТИ

Александр Алексеев

Популярный певец представил 1 сентября, вероятно, самую душевную и грустную премьеру в своем творчестве. И сам же рассказал о ней на своей странице в социальной сети ВКонтакте.

Как написал певец: «1 сентября — дата, которую ждут все родители и дети! День начала нового учебного года! Но не все в этот день начнут новый школьный год! «Крылатые качели» — клип, посвященный погибшим детям Донбасса. Они больше никогда не услышат школьный звонок».

В клипе, выполненном в темных тонах, — зажженные свечи памяти, фотографии погибших от обстрелов ВСУ и нацбатов мальчишек и девчонок Донбасса и сам скорбящий, горестный Дима Билан. Знаменитую песню он перепел теперь по-новому.

Впервые «Крылатые качели» прозвучали в 1979 году в фильме «Приключения Электроника» и были изначально песней светлой, легкой и задорной. Ныне Дима Билан спел ее иначе: с болью, состраданием, горестно, хотя свет и тепло в ней тоже остались.

Сам он знает ситуацию не понаслышке или хронике военных: Билан не раз ездил в Донецк, выступал, общался с людьми. И предстал в этой песне таким, каким мы его прежде еще, пожалуй, не знали.

Песня собралла уже 100 тысяч просмотров на YouTube.

КИНО Сегодня ММКФ назовет своих лауреатов: что показал фестиваль

Богатырская наша сила

Сусанна Альперина

В пятницу, 2 сентября, 44-й Московский международный кинофестиваль подведет итоги. Будут вручены призы в четырех конкурсных программах: основного конкурса, документального и короткометражного кино и новой — «Русские премьеры». Также вручат свои награды партнеры и профессиональное сообщество. Торжественная церемония закрытия киносмотра пройдет в столичном зале «Россия». В 2 часа ночи телетрансляция появится на канале «Россия 1».

Фильмом закрытия фестиваля станет лента «Решение уйти» (режиссер Паик Чхан-ук), премьера которой состоялась в этом году на Каннском кинофестивале — лента получила там приз в номинации «Лучший режиссер» и представлена Южной Кореей на соискание премии «Оскар». В российский прокат фильм «Решение уйти» выйдет уже 29 сентября. Вопреки названию картины Московский кинофестиваль, лишенный из-

за санкций в этом году аккредитации Международной профессиональной организации FIAPF, уходит никуда не собирается. Более того, Никита Михалков, президент ММКФ, наверняка назовет цифры — статистика по посещаемости очень достойная.

Чем запомнится фестиваль в этом году? Сменой команды организаторов, полным отсутствием светской жизни — не было ни «Белой вечеринки», ни поездок на парадных по Москве-реке, ни модных показов «Русского силуэта». Даже банкеты на открытии-закрытии не замечены. Не до того сейчас. Правда, молодые артисты-дебютанты остались без наград (их чествовали на двух светских церемониях в течение фестиваля). Но награды есть — яркие дебютанты были, незамеченными не останутся.

ММКФ порадовал итогами бизнес-площадки, которую, без сомнения, нужно расширять и делать международной (сейчас же она работала всего два дня). Ее организаторами стали Фонд поддержки регионального ки-

АКЦЕНТ

Фестиваль в этом году запомнится не только фильмами, но и полным отсутствием светской жизни

нематографа Союза кинематографистов и дирекция кинофестиваля. В работе бизнес-площадки приняли участие более 50 ведущих экспертов, более 100 представителей индустрии из 30 регионов России и около тысячи зрителей. Более двух тысяч в разных регионах смотрели онлайн-трансляция.

Ключевым событием бизнес-площадки стал Московский питчинг дебютантов, проводимый с 2013 года по инициативе Молодежного центра Союза кинематографистов России. Из 620 заявок выбрали 30 проектов в шести номинациях: полнометражное игровое кино, короткометражное, документальное кино, сериалы до и свыше 24 минут, и Work-in-progress. В

каждой был один победитель, которому вручили миллион рублей. Кстати, перед началом ММКФ Никита Михалков объявил, что Дом кино начинают ремонтировать, чтобы историческое здание соответствовало современным требованиям. Эту новость долго ждали. Сам фестиваль вопреки обстоятельствам остался международным — но в любом случае победило российское кино. Было представлено 35 картин, сделанных с участием России. И спектр российских фильмов и сериалов в этом году на фестивале был как никогда широк. Был выбор, залы не пустовали. В «РГ» и на rgu.ru рассказывалось о таких российских картинах, как «Огород» Ларисы Садилевой, «Французский мастер» Юсуфа Разыкова, «Сердце пармы» Антона Мегерляева, «Верблюдья дуга» Виталия Суелина, «История неположившегося фильма» Никиты Михалкова, «Петрополис» Валерия Фокина. На какие еще российские картины стоит обратить внимание?

«Жанна» Константина Статского

Спектакль «Жанна» по пьесе Ярославы Пулинович шел в Театре наций с февраля 2014 года по декабрь 2021-го. В постановке Илья Ротенберг. Главную мужскую роль играл Александр Новин, который снялся и здесь, и стал продюсером фильма. В главной женской роли Ксения Раппопорт. Она играет одинокую волчицу, жесткую бизнес-леди, характер которой «закалится» в 90-е настолько, что она перестает различать человеческое в людях, а в самой себе и подано. «Фильм напоминает граненый стакан: одна грань

— театр, другая — кино, третья — сериал (на счету Статского сериалы «Мажор», «Ваша честь», «Мост», «Троцкий»). В одном из эпизодов старого друга и бизнес-партнера Жанна играет Евгений Миронов, который преобразился до неузнаваемости. Появление ли на решение жюри конкурса «Русские премьеры» тот факт, что Миронов возглавляет большое жюри основного конкурса фестиваля? Скажем так: если «Жанна» и получит награду, то есть за что. Хотя конкуренция в конкурсе сильная.

«Рок-баритон» Бертрана Нормана

В 2006 году Бертран Норман снял документальную ленту «Балерина» — о пяти русских балеринах из Мариинского театра. Сейчас он «продолжил тему» — сделал двухчасовую картину о солисте Мариинки Евгении Никитине, одном из самых сильных исполнителей вагнеровских опер в мире и... рок-музыканте. Диапазон интересов и талантов Никитина — богатырь родом из Мурманска — так же широк, как и диапазон его голоса. Наблюдать за его жизнью и творчеством (снимали почти 10 лет в России, Европе и Америке) — заряжаться жизненной энергией. Кажется, Никитин вообще не знает чувства усталости. Играет ли на барабанах, идет на рыбалку, поет ли в «Борисе Годунове» или «Парсифале».

В биографии певца был момент, когда его из-за татуировки, сделанной по юности, не пустили выступать на вагнеровском фестивале в Байройте, хотя имя уже было заявлено на афише. Никитин откровенно рассказывает, как справлялся с депрессией, вызванной этим скандалом, разлетевшимся по всем СМИ. Тому, что он и трудности преодолевает с богатой силой, удивляется в своей работе французский режиссер, тонко подметивший силу русского характера. Лента в прокате с 20 сентября.

ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА Сергей Некрасов: Пушкин всех объединяет

Дом нашего всего

Михаил Визель

Всероссийский музей Пушкина в Петербурге — это и музей-квартира на Мойке, 12, и Лицей, и пушкинская дача в Царском Селе. Но это еще и усадьба Державина на Фонтанке, и музей-квартира поэта Некрасова на Литейном... Возглавляет эту огромную музейную структуру Сергей Некрасов — с 1987 года, то есть уже 35-й год. Накануне его 75-летия (4 сентября) мы побеседовали с ним в его рабочем кабинете на Мойке, 12. Можно сказать — дома у Пушкина.

Как вы пришли к пушкинистике?

СЕРГЕЙ НЕКРАСОВ: Я родился в Пушкине. Мама водила меня в Лицейский сад, и я видел памятник Пушкину, даже еще не умея читать, я уже помнил строки, которые там выбиты: «Отечество нам Царское Село». И с этим Отечеством до сих пор не расстался, до сих пор живу в Царском Селе. Отец мой принадлежал к поколению, которое со школьной скамьи шагнуло сразу на войну. И это определило дальнейшее будущее, он стал военным, служил здесь, в военной академии. Однажды он взял меня с собой на службу на Васильевском острове, там стояли разные машины, мне было лет пять... Потом поехали обратно домой, остановились у Адмиралтейства, вышли, я увидел фантастический памятник, всадник на таком вздыбленном коне... Меня было не оторвать от этого, и всю обратную дорогу я спрашивал: «А кто такой Петр, а что это?»

Это потрясение от Медного всадника осталось во всю жизнь. Я стал директором на волне перестройки, были разные времена: советские, перестроечные, постсоветские, 90-е и т.д. Жизнь музея протекала по-разному. Но, к великому счастью, Пушкин — фигура, которая объединяет всех. У Пушкина есть в письме Жуковскому прекрасная фраза: «Каков бы ни был мой образ мыслей, политический и религиозный, я храню его про самого себя и не намерен безумно противоречить общепринятому порядку и необходимости».

За 35 лет вашего директорства вошедший в жизнь интернет внес много перемен в музейное дело. Как вышло Пушкину жить в виртуальной реальности?

СЕРГЕЙ НЕКРАСОВ: Каждый год 10 февраля мы здесь, на Мойке, собираемся во дворе у пушкинской квартиры. Создателями этой традиции стали в феврале 1921 года великие русские поэты — Блок, Гумилев, Ахматова, Ходасевич. Плюс несколько ученых. Здесь собирались, говорили о Пушкине, вспоминали о Пушкине и т.д. Но когда началась пандемия, казалось, всё остановилось. И именно новые технологии позволили нам продолжить. Такие актеры, как Светлана Крючкова, Сергей Безруков, который играл Пушкина в фильме Натальи Бондарчук, Игорь Лиепа, Александр Гродницкий — они все присутствовали, выступали так, как если бы это было во дворе на Мойке, 12, но только уже в виртуальном пространстве. Мы создали медиантер. Сюда может прийти любой посетитель и работать. Сайт нашего музея постоянно рассказывает о жизни музея...



Директор Всероссийского музея А.С. Пушкина в Петербурге Сергей Некрасов: Пушкин — фигура, которая объединяет всех.

Ваши книги посвящены в том числе потомкам Пушкина, его разрозненному семейному древу, в котором есть и герцоги, и даже особы королевской крови. Но как знание того, за какого князя или лорда вышла замуж внучка или правнучка Пушкина, помогает лучше понимать самого Александра Сергеевича?

СЕРГЕЙ НЕКРАСОВ: Никак не помогает. Тем более что среди потомков Пушкина — не только лорды. Те потомки, которые живут в нашей стране, живут так же, как все наши сограждане. Чтобы понять Пушкина, не столько нужно беседовать с его потомками, сколько читать его тексты. Но есть некоторые примеры. В Брюсселе живет Александр Пушкин, последний прямой праправнук поэта по мужской линии, он женат на своей твтородной племяннице Марии, в данном случае муж и жена оба являются потомками Пушкина. Их возмутило, что стали выпускать воду «Пушкин» с изображением Александра Сергеевича. Они подали в суд. И судебное решение вышло в их пользу. И вода «Пушкин» была запрещена во Франции, в Бельгии. Другой пример. В 1987 году в связи со 150-летием гибели Пушкина английские потомки поэта создали фонд под названием «Пушкинский приз», инициатором этого фонда выступила герцогиня Александра Аберкорн — праправнучка и Пушкина, и императора Николая I. Она совершенно не знала русского языка, но очень любила Пушкина. Это конкурс на лучшие произведения, которые писали сначала только люди Северной Ирландии, где она жила, но затем проект расширился. Она приехала в Россию, и в некоторых школах Петербурга, Царского Села, даже Москва тоже стали подтягиваться и присылать на конкурс свои произведения. По предложению нашего посла Александра Аберкорн стала почетным консулом России. Это был 2014 год, это было время, связанное с Крымом. В высшем аристократическом обществе она занимала весьма заметное место, и ее мнение, конечно же, считали. И она лоббировала интересы России в сфере культуры.



Кадр из фильма Валерия Фокина «Петрополис». В ролях: Владимир Кошевой (слева) и Антон Шагин.

ВОЛЕЙБОЛ
Женская национальная команда проводит сбор **ВМЕСТЕ В НОВОГОРСКЕ**

Владимир Ильин

Новый главный тренер женской сборной России известный сербский специалист Зоран Терзич почти сразу после завершения турнира Спартакиады собрал кандидатов в национальную команду на базе в подмосковном Новогорске.

Тренировочный процесс продлится до 15 сентября, в программу сбора включены и контрольные матчи международного уровня. Пока, предположительно, — с соперницами из Республики Беларусь, но могут дополнительно появиться и другие варианты.

Терзич вызвал на сбор не всех сильнейших игроков, а в основном молодежь и тех, кому скоро предстоит отправиться в их зарубежные клубы.

Связующие: Виктория Буркова («Уралочка-НТМК»), Полина Матвеева («Заречье-Одинцово»), Татьяна Романова («Динамо» Москва).

Диагональные нападающие: Анна Лазарева («Фенербахче», Турция), Алина Попова («Северянка», Череповец, D-2).

Блокирующие: Юлия Бровкина («Локомотив», Калининградская обл.), Елизавета Кочуркина («Волево Ле-Канне», Франция), Ангелина Лазаренко, Наталья Суворова (обе — «Динамо-Ак Барс», Казань), Виктория Пушина («Протон», Саратов).

Доигровщицы: Ирина Воронкова («Экзачибаши», Турция), Светлана Гатина («Протон»), Дарья Заманская («Динамо-Ак Барс»), Татьяна Кадочкина, Ксения Парубец (обе — «Локомотив»), Екатерина Пилупырова («Динамо» М), Арина Федоровцева («Фенербахче», Турция).

Либеро: Мария Бибина («Динамо» М), Ольга Фролова («Протон»), Варвара Шепелева («Динамо», Краснодар).

Помогают Терзищу Желько Булатович, Боян Перович и Михаил Карполь. ●

ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА
Наши турниры вошли в топ-30 лучших в мире

ДЕРЖИМ УРОВЕНЬ

Илья Соболев

Всемирная легкоатлетическая ассоциация World Athletics (WA) опубликовала рейтинг 30 сильнейших турниров мира. В него вошли три старта, прошедшие на территории России.

Чемпионат страны в Чебоксарах (2–5 августа) занял 15-ю строчку, легкоатлетический турнир Всероссийской спартакиады в Челябинске (25–28 августа) — 16-ю, командный чемпионат России в Сочи (28–29 мая) — 29-ю.

Топ-3 составили: чемпионат мира в американском Юджине, чемпионат Европы в немецком Мюнхене и чемпионат США.

Из национальных турниров помимо чемпионата США выше только чемпионаты Великобритании (11-е место) и Японии (14), причем последний по очкам практически вровень с нашим. Все остальные национальные старты ниже.

Два основных критерия, учитывавшихся при расчете рейтинга, — уровень показанных результатов и уровень участников. Уровень результатов оценивался по сумме очков, набранных пятью лучшими спортсменами в дисциплине. При этом в расчет шли 24 лучшие дисциплины. Что касается «звездности» атлетов, на этот параметр влияли присутствие в списках олимпийских призеров, призеров чемпионатов мира и также места спортсменов в мировых листах.

С точки зрения звездности российским турнирам было объективно сложно конкурировать. Ведь наши легкоатлеты если и участвовали в международных соревнованиях, то в ограниченном количестве. Сейчас такой возможности у них нет в принципе. Неудивительно, что по этому параметру чемпионат России оказался лишь 28-м. Зато по уровню результатов тот же чемпионат России 14-й, совсем немного уступая британскому. ●

ФУТБОЛ «Красно-белые» примут «Зенит» в главном матче выходных в Премьер-лиге
«Спартак» на взводе



Артур Нанян

АКЦЕНТ

Предстоящий, восьмой по счету тур Премьер-лиги обещает стать одним из самых жарких на старте сезона. Еще бы: в воскресенье на стадионе в Тушине встретятся принципиальные соперники, лидеры чемпионата — «Спартак» с «Зенитом».

Неслучайно это противостояние считают самым принципиальным в российском футболе. Битва двух столиц всегда стоит особняком, причем неважно, на каких местах идут команды. А сейчас их дуэль еще интереснее, поскольку речь идет о двух лучших клубов первенства на данный момент. Да, ни «Спартак», ни «Зенит», не выиграв в воскресенье чемпионат, но те же «красно-белые» в случае победы вновь станут лидерами. В

Москвичи жаждут реванша за июльское поражение от питерцев в поединке за Суперкубок со счетом 0:4

столь непростой период, когда у москвичей еще недавно сменился тренер, а в последний месяц лета ушли спортивный директор и владелец, такой промежуточный результат — уже успех.

Что касается «Зенита», то бессменный чемпион страны последних лет не собирается расслабляться. В каких-то моментах подопечные Сергея Семака все же дают небольшую слабину, но на матч против «Спартака» никаких проблем с настроем у питерцев не будет. К слову, «сине-бело-голубые» не проигрывают на выезде «красно-белым» с 2017 года: в последующих четырех встречах были зафиксированы три ничьи с одинаковым счетом 1:1, еще один раз зенитовцы одержали победу (1:0).

Принципиальности воскресному поединку добавляет еще и тот факт, что в памяти спартаковцев еще свежи воспоминания об унижительном поражении от питерцев в битве за Суперкубок в начале июля (0:4). Тот матч был первым для «Спартака» под руководством Гильермо Абаскаля. Помните, после той неудачи испанец на пресс-конференции подчеркнул, что его футболисты не заслужили такого провала и что они обязательно сделали выводы. Абаскаль свое слово сдер-

жал: «красно-белые» выглядят уверенно, хотя на многие вопросы ответы будут получены лишь после матча с «Зенитом».

Своими ожиданиями от предстоящей встречи с «РГ» поделился бывший полузащитник «Спартака» и сборной России Александр Мостовой.

Можно сказать, что это главный матч старта сезона? **АЛЕКСАНДР МОСТОВОЙ.** Конечно. На первых двух местах идут эти команды. Поэтому не можно, а нужно так говорить. Плюс мы все понимаем, что это принципиальный матч как для одних, так и для других. Ну и тем более «Спартак» давненько не был так высоко в таблице, наверху ему захочется там задержаться. Интересно, как все сложится.

После встречи за Суперкубок прошло не так много времени. «Спартак» сильно изменился? **АЛЕКСАНДР МОСТОВОЙ.** Вообще не изменился. В Суперкубке он неслаженно проиграл так крупно. Я после той встречи еще сказал, что по итогам первого круга «Спартак» как минимум будет в лидирующей тройке. По составу «красно-белые» уступают только «Зениту», так что все логично.

Какой главный плюс в игре «Спартака»?

АЛЕКСАНДР МОСТОВОЙ. Промес набрал отличную форму, Зобнин неплохо вошел в чемпионат, Селихов свои мячи выцарапывает, Джикая как всегда стабилен. На уровне нашего чемпионата все они очень хороши.

Есть риск, что «Спартак» может «перегореть» в матче с «Зенитом»?

АЛЕКСАНДР МОСТОВОЙ. Да нет, не верю в это. Вообще, как только ты попадаешь в «Спартак», на тебя сразу же оказывается большое давление, поскольку речь идет о флагмане нашего футбола. Любый, кто получает приглашение в этот клуб, должен быть счастливым. Вот все говорят об Абаскале. Человек звезды с неба поймал, понимаете? Его в Испании никто не знает, а у нас из него делают чуть ли не героя. Он пришел в готовую команду. «Спартак» вообще-то за пару месяцев до того завоевал Кубок, но про Ванольи уже все забыли. Хотя Ванольи пришел на место Витории, которому удалось выйти в плей-офф Лиги Европы с первого места, обойдя «Наполи» и «Лестер». Не забывайте, что Абаскалю еще и новичков сильных привели.

Нет ощущения, что в некоторых матчах игроки «Зенита» действуют чересчур расслабленно?

АЛЕКСАНДР МОСТОВОЙ. Конечно, ну они ведь тоже прекрасно понимают, каков их уровень. Против «Динамо», ЦСКА и «Спартака» зенитовцы настраиваются по максимуму, а с остальными можно и чуть силы сберечь.

Матчи «Спартака» и «Зенита» всегда получаются боевыми, несмотря на итоговый счет.

Почему, на ваш взгляд, никак не заиграет Бакаев?

АЛЕКСАНДР МОСТОВОЙ. Конкуренция. В больших клубах много таких футболистов. На его позиции в «Зените» выступают Малком, Вендел, Клаудиньо — и кого из них убирать? Получил травму Клаудиньо, но забил Мостовой. Человек с такой фамилией вообще всегда должен быть в порядке (смеется). Тренер же не может выпустить на поле 12 человек? Бакаев знал, куда шел. У него еще будут шансы, игрок-то хороший. Главное — продолжать верить в себя и не отчаиваться. ●

ГДЕ БУДЕМ СМОТРЕТЬ

3 сентября, суббота, «Матч ТВ»

12.55 «Оренбург» — «Химки». Прямая трансляция.

«Матч Премьер»

14.55 «Пари НН» — «Факел». Прямая трансляция.

18.25 «Краснодар» — «Сочи». Прямая трансляция.

20.25 «Динамо» — «Урал». Прямая трансляция.

4 сентября, воскресенье, «Матч ТВ»

19.30 «Спартак» — «Зенит». Прямая трансляция.

«Матч Премьер»

14.55 «Крылья Советов» — ЦСКА. Прямая трансляция.

17.25 «Локомотив» — «Ахмат». Прямая трансляция.

ХОККЕЙ Обладатель Кубка Гагарина ЦСКА разгромил «Магнитку» в первом матче нового сезона
Чемпион уже на ходу

Илья Соболев

В Москве стартовал 15-й сезон Континентальной хоккейной лиги. В матче за Кубок открытия обладатель Кубка Гагарина ЦСКА уверенно обыграл финалиста плей-офф магнитогорский «Металлург» — 6:2.

После эпичной финальной серии, завершившейся в пользу армейцев со счетом 4-3, прошло четыре месяца, а составы соперников практически не изменились. Прежними остались и наставники команд: Сергей Федоров у ЦСКА и Илья Воробьев у «Магнитки». А вот «предсезонку» команды провели по-разному. Если ЦСКА провел всего пять контрольных матчей, то «Металлург» активно участвовал в предсезонных турнирах, отыграв в совокупности десять встреч. А значит, можно было бы предположить, что «Магнитка» подошла к матчу с армейцами в лучшем тонусе.

Впрочем, история показывает, что ЦСКА особо никогда и не гнался за Кубком открытия. Из шести матчей за трофей москвичи выиграли лишь один, в то время как «Металлург» реализовал обе свои попытки.

Что еще могло быть в пользу «Магнитки»? Напомним, в финальной серии уральцы вели со счетом 3-1, но умудрились упустить трофей. Так что можно было предположить, с каким настроем «Металлург» приехал в Москву открывать сезон.

Но предполагать можно, что угодно, — решается все на льду. Матч действительно начался под диктовку гостей: на 9-й минуте форвард «Магнитки» Павел Акользин удачно подставил клюшку под наброс от синей линии Ярослава Хабарова и открыл счет 1:0. По тому, как громко трибуны отреагировали на это взятие ворот, можно было сделать вывод, что магнитогорских болельщиков на матч приехало немало.

До перерыва у них появился еще один повод для радости. Армейцы сами дали себе поддых, когда молодой Прохор Полтапов получил матч-штраф за удар в голову и оставил команду в меньшинстве на пять минут. Правда, «Магнитка» лишнего разыграла лишь однажды: на 14-й минуте преимущество гостей удвоил Семен Кошелев.

Наступивший перерыв для хозяев был очень кстати. Армейцы пришли в себя и уже на 45-й секунде второго периода одну шайбу отыграли усилиями Михаила Григоренко. А еще через шесть минут Павел Карнаухов и вовсе восстановил равенство в счете — 2:2. Гости «поплыли» и практически тут же получили еще и третий гол в свои ворота: вперед ЦСКА вывел Семен Панкратов.

Наставник «Магнитки» Илья Воробьев отреагировал заменой вратаря: место Кошечкина занял канадский новичок команды Эдди Паскуале. Гости взбодрились и выдали невероятно динамичный отрезок. Один только Максим Карпов в течение минуты выходял один на один с Адамом Рейдеборном. Шведский голкипер ЦСКА вырвался, а когда был бессилен и он, спасла штанга.

Выстояв, армейцы до конца второго периода забили еще дважды: отличились Сергей Плотников и Данил Юртакин. То есть за 20 минут «Металлург» пропустил пять шайб. И это был не конец. В начале третьего периода ЦСКА впервые в матче оказался в большинстве и тут же реализовал его. Дубль оформил Григоренко — 6:2.

Сегодня пройдет еще пять матчей: «Автомобилист» (Екатеринбург) — «Локомотив» (Ярославль), «Трактор» (Челябинск) — «Северсталь» (Череповец), «Куньлунь» (Китай) — «Адмирал» (Владивосток), «Спартак» (Москва) — «Амур» (Хабаровск), «Сочи» — «Сибирь» (Новосибирск). ●



Первый матч сезона 2022/23 Континентальной хоккейной лиги получился богатым на заброшенные шайбы.

ВЕЛОШОССЕ На «Вуэльте» массовый сход с маршрута
Гонка с ковидом

Илья Триصاتский

Супермногодневная престижная гонка «Вуэльта Испании», проходящая по дорогам Пиренейского полуострова и финиширующая 11 сентября в Мадриде, на этой неделе ежедневно теряет по несколько участников из-за положительных тестов на коронавирус.

В последние несколько суток перед началом каждого этапа приходят неприятные известия о досрочном сходе с маршрута. Таких гонокшников накопилось уже порядка двух десятков. Приплюсуем к ним травмированных и тех, кто из-за усталости уже не может продолжать движение и быть полезным своей команде. Вот и получаем, что на момент старта вчерашнего, 12-го (из 21) этапа в пелотоне остались 148 велосипедистов из 183 вышедших на старт. Сошли по разным причинам, в числе которых главной является COVID-19, 35 спортсменов, а это пятая часть всех участников.

Причем нет тотального схода гонокшников какой-то одной команды. Вынужденно прекратили крутить педали по 2–3 спортсмена из ряда велогрупп. Масочного режима на «Вуэльте» нет, единицы болельщиков стоят вдоль трассы с полускрытым лицом.

Самая большая ковидная потеря — британец Саймон Йейтс. Он на момент схода занимал пятое место в генеральной классификации. Пока в красной майке лидера общего зачета едет 22-летний бельгиец Ремко Эвенпул. Зеленое трико лучшего в очковом (спринтерском) рейтинге у датчанина Мадса Педерсена. Вчерашний этап выиграл эквадорец Ричард Каранас. ●

ТЕННИС Карен Хачанов вышел в третий круг Открытого чемпионата США

Не отстает от Медведева

Сергей Литвинов

Российянин Карен Хачанов пробился в третий круг Открытого чемпионата США (US Open), одолев в четырех сетах бразильца Тьягу Монтейру — 6:3, 6:3, 5:7, 6:4. Матч продолжался чуть меньше трех часов.

В одном из недавних интервью Хачанов признался, что поставил перед собой цель вернуться в топ-10 мирового рейтинга. В последнее время Карен потихоньку прибавляет, хотя на тех же «Шлемах» он уже давненько не доходил до стадии четвертьфинала. В этом году в

Австралии россиянин дошел до третьего круга, на «Ролан Гаррос» — до четвертого. Возможно, ему удастся улучшить свои результаты в Нью-Йорке.

— В прошлом году мы с командой поставили перед собой высокие цели, и я много работаю, чтобы вернуться в первую десятку. Мне кажется, я действительно все стабильнее. Хочу проходить как можно дальше на любом турнире, снова завоевывать трофеи, — отмечал Карен.

За выход в четвертый раунд US Open Хачанову предстоит побороться с Джеком Драйпером, который сенсационно выбил шестую ракетку мира канадца Феликса Оже-Альссима — 6:4, 6:4, 6:4.

Параллельно с матчем Хачанова против Монтейру свой поединок второго круга проводил Даниил Медведев. Лидер мирового рейтинга достаточно уверенно обыграл француза Артура Риндеркнеша — 6:2, 7:5, 6:3. Следующим соперником Даниила станет представитель Китая У И Бин.

Многие эксперты небезосновательно считают именно Медведева главным фаворитом мужского одиночного турнира на US Open. Сам россиянин признается, что он поставил перед собой цель пройти как можно дальше. О втором подряд титуле в Нью-Йорке он пока не задумывается.

— Самое главное для меня — побеждать, оставаться в турнире, обязательно повысить свой уровень, когда соперники становятся все сильнее и сильнее.



Карен Хачанов намерен пройти как можно дальше на турнире в Нью-Йорке.