

Атомоходы «Красноярск» и «Император Александр III» приняты в состав флота России



Страница 02

Совет экспертов: как сделать физику любимым предметом в школе



Страница 09

Хореограф Юрий Посохов: Вы даже не подозреваете, чем кончится «Пиковая дама»



Страница 11

«Манчестер Юнайтед» должен пролезть в игольное ушко, чтобы выйти в плей-офф Лиги чемпионов



Страница 12



Российская Газета

Общественно-политическая газета. Выходит с ноября 1990 года. Вторник, 12 декабря 2023. № 281(9226) www.rg.ru

Столичный выпуск

ЭКСКЛЮЗИВ Сегодня исполняется 30 лет Основному закону страны Под знаком Конституции

Валерий Зорькин,
председатель
Конституционного суда РФ

Верховенство и высшая юридическая сила Конституции

Конституция — ядро, квинтэссенция всей национальной правовой системы. Посредством Конституции национальная правовая система разветвляется в виде пирамиды иерархически соподчиненных актов, которые все должны соответствовать основному (верховному) нормативному акту, которым является Конституция. Конституция конкретизируется в системе законов и иных нормативных актов, а также в правоприменительных решениях государственных органов и должностных лиц, в правомерных действиях физических и юридических лиц. В этом аспекте Конституция действует непосредственно. Она сама есть высший (верховный, основной) закон, из которого черпают свою юридическую силу обычные законы, иные правовые акты.

Конституция Российской Федерации была принята в 1993 году в условиях глубочайших социальных, экономических и политических трансформаций страны и связанного с этим очень остро и жестко «раскола» российского общества. Она достойно прошла проверку практикой на очень крутом историческом переломе в жизни страны. Она предотвратила срыв России в анархию и хаос, обеспечила целостность Российского государства, предъявив стране новые фундаментальные правила жизни.

Конституция определила приоритеты развития Российской Федерации на основе важнейших принципов, таких как народовластие, правовое, демократическое и социальное государство, приоритет прав человека, равенство всех перед законом и судом, разделение властей, суверенитет и др.

В последние годы нарастала потребность в конституционной защите общероссийских ценностей, имеющих глубокие исторические корни, которые сохраняют свое непреходящее значение и воплощают в себе конституционную идентичность России. Кроме того, проявилась необходимость оптимизации модели публичной власти, более приспособленной для отстаивания интересов страны.

Изменения в Конституцию, предложенные В.В. Путиным



АКЦЕНТ

Конституция достойно прошла проверку практикой на очень крутом историческом переломе в жизни страны, она предотвратила срыв России в анархию

и одобренные в результате общероссийского голосования 1 июля 2020 года, придали новый импульс правовому развитию России. По существу, можно говорить о полноценной конституционной реформе. Последующие события, особенно начиная с февраля 2022 года, подтвердили своевременность этих изменений.

Конституция действует в сложной, крайне противоречивой реальности. Россия находится в состоянии ошеломительных преобразований и рывка в цифровое будущее, по мно-

гим показателям выходит в мировые лидеры. В то же время наша страна оказалась в условиях небывалых рисков. Коронавирусная пандемия повлекла тяжелейшие последствия, в том числе для здоровья населения, нанесла огромный ущерб экономике. Не желая мириться с утратой мировой гегемонии, США поставили целью уничтожить Россию как суверенную державу, поднимаясь с колен после смуты 90-х годов прошлого века и превратившись в пятому экономик мира. Коллективный Запад развязал

против Российской Федерации сначала экономическую и идеологическую войну, а затем и вооруженную конфронтацию — так называемую прокси-войну. Россия вынуждена защищать свой суверенитет и национальные интересы в условиях, когда под угрозу поставлено само ее существование. Новая реальность требует мобилизации совместных усилий власти и общества.

Необходима существенная корректировка правового регулирования на основе последовательной реализации Конституции в единстве ее буквы и духа.

Хотел бы отметить два момента, в которых роль и значение Конституции проявляются наиболее актуальным образом. Внутри страны — это интегративная функция Конституции, выступающей в качестве важнейшего фактора общественного согласия и основанной на нем социально-политической стабильности и устойчивого развития.

Принятие Конституции обеспечило целостность Российского государства.

А в наднациональном пространстве — это утверждение самостоятельности и независимости (суверенитета) государства.

О том, почему не получила Европа до Лиссабона до Владивостока

На протяжении 30 лет, начиная с 1993 года, представители российского юридического сообщества вели свой главный диалог с Западом как носителем и выразителем прежде всего европейской политико-правовой культуры. И это было частью (т.е. современной, юридически сфокусированной версией) давнего исторического диалога России с Европой.

Мы вели этот диалог, признавая великие достижения Запада в деле правового развития и пытаясь после крушения социа-

лизма соответствовать по мере сил этим высоким и, как мы думали, общезначимым стандартам. Мы мечтали о Большей Европе от Лиссабона до Владивостока, объединенной общими ценностями и интересами. Мы даже «качались пред миром» в своем социалистическом прошлом.

События последних лет наглядно показали, что Европа, которой российский образованный класс столько веков восхищался, с которой чувствовал внутреннее родство и частью которой хотел стать, вовсе не готова признать Россию в качестве даже дальней родственницы. Как очень недипломатично и даже простодушно заметил недавно Верховный представитель Евросоюза по иностранным делам г-н Боррель на открытии Европейской дипломатической академии, «Европа — это сад. Остальной мир — это не совсем сад. Большая часть остального мира — это джунгли. А джунгли могут вторгнуться в сад». И хотя далее он добавил, что «возводить стены вокруг Европы не будет правильным решением и нужно, чтобы сад вышел в джунгли», эта фраза вряд ли кого-то обманула. А перспектива похода «садовников» в джунгли к аборигенам вряд ли вдохновила кого-либо за рамками самого сада. Результаты подобного выхода мы наблюдали и в Югославии, и на Украине.

В контексте всего происходящего мне все чаще вспоминаются очень прозорливые, как сейчас уже ясно, высказывания нашего великого писателя Федора Михайловича Достоевского. «Нам замечательно не любить Европа, — говорил он, — и никогда не любил; никогда не считала она нас за своих, за европейцев, а всегда лишь за досадных пришельцев».

Анализируя творчество Достоевского с позиций знаний сегодняшнего дня, все больше убеждаешься, что он обладал не только писательским, но и пророческим даром. Чего стоит, например, его предсказание о необходимости «серьезно подготовиться к тому, что все эти освобожденные славяне с упованием ринутся в Европу, до потери личности своей заразятся европейскими формами, политическими и социальными, и таким образом должны будут пережить целый и длинный период европеизма, прежде чем достигнут хотя что-нибудь в своем славянском значении и в своем особом славянском призвании в среде человечества!».

7

ПЕРСОНА



КОШЕЛЕК Верховный суд РФ разъяснил, отвечает ли банк за хищение средств из его ячейки

Ключи от сейфа

Наталья Козлова

АКЦЕНТ

Не секрет, что скандалы с исчезновением наличности, которую граждане решили хранить именно в банковских ячейках, — явление совсем не редкое

Очень полезное разъяснение об ответственности банков за сохранность имущества граждан в своих банковских ячейках сделал Верховный суд РФ после изучения материалов одного гражданского спора о пропавших деньгах.

Исчезновение денег в банковских ячейках — большой и весьма актуальный вопрос. Не секрет, что скандалы с исчезновением наличности, которую граждане решили хранить именно в банковских ячейках, — явление совсем не редкое. Редкостью как раз является ситуация, когда в подобных случаях банк возвращает человеку «испарившуюся» из ячейки сумму.

Поэтому толкование норм права в таком деликатном деле

может помочь тем, кто столкнулся с подобной ситуацией. Недавно Верховный суд РФ как раз и изучил подобный спор о хищении денег из банковской ячейки. А главное — суд уточнил, в каких случаях банк освобождается от ответственности за пропажу наличности.

В случае, о котором идет речь, одна гражданка заключила с банком договор о предоставлении индивидуальной

пользователем самостоятельно и вне чего-либо присутствия, в том числе контроля со стороны сотрудников банка.

Поначалу все шло нормально — женщина неоднократно пользовалась ячейкой, и никаких проблем не было. Но спустя несколько месяцев гражданка в очередной раз открыла сейф — он был пуст. По заявлению женщины, в пустой ячейке должны были находиться оставшиеся 22 миллиона рублей.

Полная заявленная приняла, и по факту кражи было возбуждено уголовное дело по статье 158 Уголовного кодекса. Это статья о краже в крупном размере. Эксперт «покопался» с ячейкой и заявил, что следов отпирания посторонним предметом в замке нет. Но в коробе замка он обнаружил пластилин.

5

ЖИЛЬЕ Налог на квартиру за 2024 год станет выше Внесли оценки

Марина Трубилина

В стране завершилась переоценка кадастровой стоимости недвижимости. В этом году она прошла одновременно по всей стране. Итоги зависят от региона и вида помещений — одни здания подорожали, другие даже подешевели.

К началу декабря, по данным Росреестра, были утверждены результаты кадастровой переоценки в 82 регионах России. Ранее даты проведения кадастровой оценки каждый регион определял самостоятельно, она проходила в разные годы и с разной периодичностью. В итоге кадастровую стоимость объектов в разных регионах зачастую невозможно было сравнить, пояснили в Росреестре. Владелицы недвижимости платили в качестве налогов разные суммы — только из-за того, что на одной территории переоценку провели недавно, а на другой ее пересмотр не было уже несколько лет. Поэтому было решено проводить кадастровую оценку одновременно на территории всей страны. В прошлом году пересмотрели стоимость земельных участков, а в этом — прошла переоценка кадастровой стоимости помещений, зданий, сооружений, машино-мест и т.п.

В Москве по итогам переоценки кадастровая стоимость жилья вырастет в среднем на 21%, говорит президент саморегулируемой организации «Региональная ассоциация оценщиков» Кирилл Кулаков. При этом на столько же увеличилась кадастровая стоимость и два года назад при проведении прошлого тура оценки. Это усредненная цифра, отмечает Кулаков.

ЗДОРОВЬЕ В регионы отправят первую партию новой вакцины от COVID

«Спутник» обновили

Ирина Невинная

Вчера стало известно: Минздрав России зарегистрировал противокоронавирусную вакцину «Спутник Лайт» с обновленным антигенным составом. Теперь препарат способен вырабатывать иммунную защиту против новых вариантов коронавируса линии «омикрон». Пока вакцина только начала производиться, поэтому прививать будут в первую очередь группы риска.

Антигенный состав препарата обновили по заданию Минздрава России, это сделали разработчики всей линейки вакцин «Спутник» — ученые НИЦ эпидемиологии и микробиологии имени Гамалеи. Как пояснил ранее директор института, академик РАН Александр Гинцбург, коронавирусу быстро мутирует, уходя все дальше от исходного «уханьского» штамма. А потому прививать старую вакциной в какой-то момент стало бессмысленно — антитела, которые образуются в организме после прививки, на новые варианты вируса просто не действуют. Поэтому в новый состав вакцины ученые ввели частицы генома актуального штамма. Обновленная вакцина прошла клинические испытания, подтвердив все положительные свойства исходного «Спутника». Как сообщил Гинцбург, сразу после регистрации НИЦЭМ готов отправить в регионы первую партию вакцины — это 135 тыс. доз. Поскольку прививка однократная, партии хватит, чтобы вакцинировать 135 тысяч человек.

АВТОМОБИЛИ Число угонов в России за этот год выросло

Джипы бегут быстрее

Владимир Баршев

По итогам этого года число угонов в России выросло, сообщают страховщики. Год еще не закончился, но его неутешительные итоги уже подводятся. И среди фаворитов у автовооров остаются корейские марки.

Так, аналитики Страхового Дома ВСК зафиксировали рост угонов на 15%. А лидером среди предпочтений криминального бизнеса назвали Hyundai Santa Fe. По их данным, самый заметный прирост преступлений был зафиксирован в Москве — почти в три раза по сравнению с 2022 годом. В целом, на столичный регион в этом году пришлось порядка 51% угонов. Во втором месте Самарская область — 7% от общего количества краж автомобилей.

Топ самых угоняемых автомобилей в России традиционно возглавляют Hyundai (31%) и Kia (18%). При этом перечень наиболее «востребованных» и преступников марок за последний год серьезно изменился. Так, в 2023 году в этот рейтинг вошли автомобили VAZ (11%), Mitsubishi (4%), Chery (включая суббренд Exeed) (4%) и «КАМАЗ» (4%).

Австралийский доллар	59,6404	Бразильский реал	18,5097	Грузинский лари	34,8030	Египетский фунт*	29,4513	Катарский риял	24,9958	Новый туркменский манат	25,9956	Сербский динар**	83,6304	Узбекский сум***	73,8992	Швейцарский франк	103,5092
Азербайджанский манат	53,5204	Венгерский forint**	25,6932	Датская крона	13,1513	Индийская рупия*	10,9178	Киргизский сом*	10,1864	Норвежская крона*	83,6140	Сингапурский доллар	67,7473	Украинская гривна*	24,7628	Южноафриканский рэнд*	47,7136
Армянский драм**	22,5466	Вон Республики Корея***	69,1110	Дирхам ОАЭ	24,7746	Индонезийская рупия***	58,6997	Китайский юань	12,6503	Польский злотый	22,5897	Таджикский сомони*	83,0417	Фунт стерлингов	114,1584	Японская иена**	40,2569
Белорусский рубль	28,5057	Вьетнамский донг****	38,0180	Доллар США	90,9846	Казахстанский тенге**	19,8526	Молдавский лей*	51,2849	Румынский лей	19,7231	Таиландский бат*	25,8395	Чешская крона*	40,2569		87,2520
Болгарский лев	50,1348	Гонконгский доллар	11,6767	Евро	98,0769	Канадский доллар	66,9595	Новозеландский доллар	55,7190	СДР	55,7190	Турецкая лира*	31,4570	Шведская крона*			

Официальные курсы валют ЦБ России с 12.12.23

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





ПРЕЗИДЕНТ Владимир Путин дал команду поднять флаги на новых атомоходах ВМФ и потребовал расширить «арктическую ипотеку»

Корабли ложатся на курс

Айсель Герейханова

ВМФ России усилен двумя новыми атомными подлодками — субмариной «Красноярск» и стратегической «Император Александр III». Вчера президент РФ Владимир Путин специально приехал в Северодвинск, на «Севмаш», чтобы принять участие в церемонии подъема Андреевского флага на подводных лодках.

Атомный подводный крейсер «Император Александр III» — третий серийный корабль проекта «Борей-А», относится к четвертому поколению атомоходов. АПЛ оснащен современными комплексами ракетного и торпедного оружия, навигации, радиотехнического и гидроакустического вооружения.

«Красноярск» — второй в линейке многоцелевых АПЛ проекта «Ясень-М», также относится к четвертому поколению атомоходов. На корабле усовершенствована элементная база комплексов радиоэлектронного вооружения, модернизированы оборудование и материалы.

«Эти грозные, не имеющие равных в своем классе ракетноносцы начинают службу в составе нашего Военно-морского флота», — заявил глава государства на церемонии в Северодвинске. Владимир Путин отметил, что «Император Александр III» — это уже седьмой корабль в серии стратегических ракетноносцев класса «Борей», а крейсер «Красноярск» — четвертый корабль в серии многоцелевых атомных лодок класса «Ясень».

Путин также осмотрел в Северодвинске фрегат «Адмирал Касатонов» и оставил памятную запись в корабельном журнале. «С такими моряками, кораблями и таким оружием Россия будет чувствовать себя в безопасности», — написал глава государства и зачитал эту фразу вслух.

Имена выдающихся полководцев и государственных деятелей у подводных ракетноносцев класса «Борей» — это уже традиция. «Атомные крейсера «Юрий Долгорукий», «Александр Невский», «Владимир Мономах», «Князь Владимир», «Князь Олег» и «Генералиссимус Суворов», а с этого дня и «Император Александр III» долгие годы будут надежно защищать безопасность России, выполнять задачи по обеспечению стратегического сдерживания», — заявил Путин. Он заверил, что работа по повышению военно-морской мощи России будет продолжена.

«В ближайшие годы в рамках государственной программы вооружения только со стапелей легендарного «Севмаша» должны быть спущены на воду и переданы Военно-морскому флоту еще три стратегических ракетноносца класса «Борей-А», — сообщил глава государства.

По словам президента, сейчас одновременно строятся пять подводных лодок класса «Ясень-М», в том числе на завершающем этапе находится атомный крейсер «Архангельск». Путин пообещал, что все планы по строительству



Моряки готовы к торжественной церемонии поднятия Военно-морского флага РФ.

подводных и надводных кораблей будут выполнены. «Количественно укрепим боеготовность Военно-морского флота России, нашу морскую мощь в Арктике, на Дальнем Востоке, на Черном, на Балтийском море, на Каспии — важнейших стратегических районах мирового океана», — сказал он.

Завершая свою речь, Путин поблагодарил трудовой коллектив «Севмаша» за профессионализм и самоотдачу, а экипаж подводных ракетноносцев пожелал успешной службы в интересах России.

После этого Путин выслушал краткие доклады и дал разрешение на подъем флагов. «Разрешаю!» — скомандовал он. Флаги были подняты и президент напутствовал экипаж: «Поздравляю вас с праздником! Удачи вам в службе России!»

Путин также осмотрел в Северодвинске фрегат «Адмирал Касатонов» и оставил памятную запись в корабельном журнале. «С такими моряками, кораблями и таким оружием Россия будет чувствовать себя в безопасности», — написал глава государства и зачитал эту фразу вслух.

«Северные метры» станут достижением

Из Северодвинска президент прилетел в Архангельск, где сначала провел встречу по видеосвязи с первыми получателями «арктической ипотеки», а потом уже лично — совещание по развитию опорных населенных пунктов Арктической зоны РФ.

Стоит напомнить, что программа «арктической ипотеки» была запущена как своего рода продолжение и расширение параметров дальневосточной ипотеки на Арктическую зону. Она включает девять регионов: Архангельскую и Мурманскую области, Ненецкий, Чукотский и Ямало-Ненецкий автономные округа, республики Карелия, Коми и Якутия, Красноярский край. Ставка по такой ипотеке не должна превышать 2% годовых, но может быть и ниже (она зависит от условий и скидок самих банков); первоначальный взнос — от 20%; срок кредита — до 20 лет; а его сумма — 6 млн рублей.

Обращаясь к молодым семьям, вступившим в програм-



Владимир Путин во время осмотра фрегата «Адмирал Касатонов».

АКЦЕНТ

Мы обязательно реализуем все наши планы по строительству подводных и надводных кораблей. Количественно укрепим боеготовность ВМФ России

му, Владимир Путин попросил его помочь с конкретными предложениями, чтобы он мог их обсудить позже на совещании. Семья из Мончегорска Мурманской области рассказала, что благодаря «Арктической ипотеке» смогла переехать из стальной квартиры в свое жилье. Но вот у их друзей-медиков это не получилось — войти в программу не позволил стаж работы. Президент заявил, что, если у граждан возникает желание остаться на этих территориях, то это очень хорошо. «Это закрепляет людей за этими территориями — жили на стальной квартире, теперь своя появилась», — сказал он. А медики, по его словам, эта та категория, которая нужна на территории

подобного рода. «Думаю, что к этому решению мы и подойдем», — пообещал он. Другой участник встречи предложил президенту увеличить сумму верхнего потолка по ипотеке (сейчас это 6 млн рублей), чтобы можно было взять квартиру побольше. «Я с вами согласен, так мы и сделаем. Надо поднять эту планку. Там маловато, вы правы абсолютно», — отреагировал Путин. Молодая мама, Александра Карпович из Мурманской области также рассказала про опыт знакомой, у которой муж — участник СВО. Они не смогли приобрести квартиру по «Арктической ипотеке», потому что не подпадают под нее по воз-

расту. «Это вообще святое дело, мы ребята помогаем по очень многим направлениям. Здесь просто, думаю, что техническое улучшение», — заметил Путин и пообещал, что это точно будет сделано. Еще один вопрос, который был поднят на встрече, — увеличение возраста для «Арктической ипотеки» работникам оборонных предприятий и их семей. «Вообще, что касается работников оборонных предприятий, мы должны закреплять людей на тех предприятиях и рабочих местах, где они работают. Это всегда важно для решения очень важных, острых задач, которые стоят перед государством в целях повышения оборонной способности. А что касается се-

верных регионов, тем более», — сказал Путин и добавил, что этот вопрос должен решиться. Молодые семьи также просили инфраструктурные вопросы. Так, семья из Карелии обратила внимание на необходимость ремонта Дома культуры и обновления детских площадок в городе. «Что касается детских площадок, — это вообще ничего не стоит. В каком состоянии там Дом культуры, я не знаю, но детские площадки точно можно сделать», — добавил глава государства.

Уже на совещании по развитию опорных населенных пунктов Арктической зоны Владимир Путин попросил главу Карелии Артура Парфенчикова по телефону доложить об обновлении детских площадок. Кроме того, президент предложил расширить арктическую ипотеку на участников СВО. «Вот мы с вами здесь сидим, сложные вопросы решаем, нужные, но мы все-таки в тепле, безопасности, а ребята там на передовой линии и в грязи, и под пулями, и под снарядами, никогда не должны мы об этом забывать», — сказал он, обращаясь к участникам совещания — губернаторам и членам правительства.

Глава государства также поручил снять требования по стажу в «Арктической ипотеке» не только на медработников, но и на учителей.

Президент призвал также объективно смотреть на формирование стоимости жилья в Арктической зоне. «Та же самая стоимость одного квадратного метра — ну, что мы сами себя обманываем будем? Ставим заниженную цифру, значит, мы меньше просто сделаем, мы либо будем искать деньги, либо дисциплину будем нарушать. Ну зачем?», — заявил Владимир Путин.

Президент также отметил, что у правительства уже есть поручение завершить подготовку мастер-планов опорных населенных пунктов Арктической зоны до 1 июля 2024 года. В заключении главы государства попросил обратить внимание на те вопросы, которые обсуждались на совещании, и на предложения, сделанные руководителями регионов. ●

ЦИК Жители новых регионов примут участие в выборах президента РФ В полный голос

Валентина Егорова

Голосование на выборах президента РФ 15-17 марта пройдет в ДНР, ЛНР, Херсонской и Запорожской областях, где действует военное положение. Центризбирком принял такое решение после консультаций с Минобороны и ФСБ, где считают организацию выборов возможной с учетом текущей ситуации. В самой комиссии же не могут себе представить выборы главы государства без участия новых сограждан.

В понедельник ЦИК России собралась на внеочередное заседание, чтобы в отведенные законом сроки — до 12 декабря — решить судьбу голосования в регионах с военным положением. Ранее обратилась в Минобороны и ФСБ и получила положительное заключение по этому вопросу. Об организации выборов попросили и главы новых субъектов.

По словам зампреда комиссии Николая Булаева, словные ведомства представили письменные обоснования того, что выборы на новых территориях возможны. «Люди так долго ждали, что сегодня они готовы рисковать, делать все, чтобы получить результат, который определит судьбу не только их самих, но их детей, внуков и будущих поколений», — подчеркнул Булаев. «Если мы примем какое-то иное решение, то большинство людей, живущих там, нас не поймут. Большинство людей, живущих в нашей стране, вообще нас не поймут», — считает он.

Пряте чем поставить вопрос на голосование, замглавы ЦИК дал слово руководителям избиркомов ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областей. Все четверо подтвердили, что готовы проводить выборы президента и указали на важность этого события для жителей новых регионов. «И что самое ценное — это мнение наших избирателей, недавно мы с ними общались, и они заявили, что идут на выборы. Они хотят в этом участвовать, это историческое событие, они хотят чувствовать себя причастными к нему», — заявила Марианна Сумская, председатель избиркома ЛНР.

Постановление о проведении выборов на территориях, где действует военное положение, было принято единогласно. ЦИК незамедлительно уведомит о своем решении президента РФ и Совет Федерации. Далее комиссия предостит утвердить порядок голосования в новых субъектах с учетом местных особенностей. При этом уже известно, что все четыре новых региона смогут в дополнение к голосованию на стационарных участках использовать еще две формы: голосование на придомовых территориях и в труднодоступных местностях, где невозможно организовать участок.

Напомним, в соответствии с недавно внесенными поправками в избирательное законодательство голосование на территориях с военным положением может проходить по упрощенной форме. Сроки выполнения избирательных процедур там могут сократиться, но не более чем вдвое. Член ЦИК Николай Левичев напомнил еще об одной особенности таких выборов: возможности приостановить голосование в опасной для участников выборов ситуации до тех пор, пока ситуация не нормализуется. «Угроза безопасности жизни и здоровью мы не допустим», — подчеркнул он.

Секретарь ЦИК России Наталья Бударина уверена, что коллеги в новых регионах справятся с организацией выборов. «Мы сейчас получили подтверждение, что готовность к проведению этих выборов есть, есть и опыт проведения выборов в соответствии с российским законодательством — в дни голосования 8-10 сентября 2023 года, когда была полностью обеспечена и безопасность этих выборов», — сказала она. «Лично я, как, наверное, и все мы, не представляю себе выборы президента РФ без того, чтобы они были проведены и на всех новых территориях», — добавила Бударина. «Мне кажется, это не только наше право и обязанность по закону — принять решение о проведении выборов, но и моральная обязанность перед гражданами этих территорий, наших новых регионов», — заключила она. ●

Постановление Центральной избирательной комиссии Российской Федерации от 8 декабря 2023 г. № 140/1082-8 г. Москва О списке политических партий, на которые распространяется действие пункта 2 статьи 36 Федерального закона «О выборах Президента Российской Федерации»

В целях информирования избирателей, учитывая положения, предусмотренные пунктом 2 статьи 36 Федерального закона «О выборах Президента Российской Федерации», Центральная избирательная комиссия Российской Федерации постановляет:

1. Определить на основании официально опубликованных результатов выборов депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации восьмого созыва, а также данных, содержащихся в Государственной автоматизированной системе Российской Федерации «Выборы», список политических партий, на которые распространяется действие пункта 2 статьи 36 Федерального закона «О выборах Президента Российской Федерации» (прилагается).
2. Разъяснить, что в соответствии с положениями пункта 2 статьи 36 Федерального закона «О выборах Президента Российской Федерации» регистрация кандидатов, выдвинутых политическими партиями, включенными в указанный в пункте 1 настоящего постановления список, может осуществляться на основании решения политической партии о выдвижении кандидата без сбора подписей избирателей.
3. Признать утратившим силу постановление Центральной избирательной комиссии Российской Федерации от 18 декабря 2017 года № 115/941-17 «О списке политических партий, на которые распространяется действие пункта 2 статьи 36 Федерального закона «О выборах Президента Российской Федерации».
4. Опубликовать настоящее постановление в официальном печатном органе Центральной избирательной комиссии Российской Федерации — журнале «Вестник Центральной избирательной комиссии Российской Федерации» и официальном сетевом издании «Вестник Центральной избирательной комиссии Российской Федерации», а также направить для опубликования в «Российскую газету».

Председатель Центральной избирательной комиссии Российской Федерации
З. Панфилова
Секретарь Центральной избирательной комиссии Российской Федерации
Н. Бударина
Приложение

Список политических партий, на которые распространяется действие пункта 2 статьи 36 Федерального закона «О выборах Президента Российской Федерации»

1. Всероссийская политическая партия «ЕДИНАЯ РОССИЯ».
2. Политическая партия «КОММУНИСТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ».
3. Социалистическая политическая партия «СПРАВЕДЛИВАЯ РОССИЯ — ПАТРИОТЫ — ЗА ПРАВДУ».
4. Политическая партия ЛДПР — Либерально-демократическая партия России.
5. Политическая партия «НОВЫЕ ЛЮДИ».

ПРАВИТЕЛЬСТВО Михаил Мишустин обновил план помощи в трудоустройстве инвалидов

По силам и знаниям

Владимир Кузьмин

За следующий год правительство хочет на 10% увеличить занятость инвалидов. Также будут подготовлены меры помощи в трудоустройстве ветеранов специальной военной операции, получивших инвалидность.

Премьер-министр Михаил Мишустин утвердил обновленный план мероприятий по повышению уровня занятости инвалидов до 2023–2024 годы. Таким людям, чтобы получить профессию и реализовать в ней, нужно больше содействия, подчеркнул он на оперативном совещании со своими заместителями. «Это требует комплексного и системного взаимодействия служб занятости и социальной защиты населения, образовательных и общественных организаций, органов власти российских субъектов и работодателей», — заметил премьер.

Изменения в плане направлены в том числе на содействие при приеме на работу выпускников колледжей или вузов, а также внедрение регионального стандарта развития социального предпринимательства, рассказал Мишустин. В документе установлены пять целевых показателей качества и эффективности выполнения за-

планированных мероприятий. Так, к концу следующего года в России при содействии службы занятости должны быть обеспечены работой не менее 70% трудоспособных инвалидов. Уровень занятости инвалидов предполагается увеличить на 10% по сравнению с 2023 годом. Это будет сделано за счет роста уровня трудоустройства людей с ограниченными возможностями, окончивших вузы или колледжи. До конца 2023 года регионам предсто-

ит утвердить целевые показатели такого приема на работу и следить за их достижением. Во всех субъектах Федерации также разработают или уточнят атласы доступных профессий для инвалидов со средним профессиональным образованием. «Что важно, предусматривается подготовка мер помощи в трудоустройстве участников специальной военной операции, которые получили инвалидность», — отметил премьер-министр.

АКЦЕНТ

К концу 2024 года в России должны быть обеспечены работой не менее 70% трудоспособных инвалидов

Другое решение правительства поможет детям с тяжелыми заболеваниями. Перечень бесплатных лечебных продуктов для них со следующего года

расширен до 111 наименований. В него, в частности, добавлено питание для детей с муковисцидозом, фенилкетонурией и нарушением обмена жирных кислот. Михаил Мишустин потребовал строго следить, чтобы лечебное питание было в достаточном количестве во всех регионах страны. «Такое питание по назначению врача ребята должны получать регулярно. Оно им необходимо, чтобы чувствовать себя лучше, расти и развиваться», — указал он.

На совещании глава правительства попросил доложить о результатах нового отбора передовых инженерных школ страны. «Их цель — обеспечить квалифицированными кадрами высокотехнологичные и наукоемкие сектора экономики по таким приоритетным направлениям, как микроэлектроника, приборостроение, искусственный интеллект, ядерная энергетика, машиностроение и многие другие», — напомнил Мишустин.



Михаил Мишустин: Обновленный план поможет людям с ограничениями по здоровью трудиться и зарабатывать.

ТЕМА ДНЯ

Хроника специальной военной операции



Для поражения вражеских целей экипажи штурмовиков Су-25 применяют в том числе неуправляемые авиационные ракеты С-8. Для безопасности летчики обычно бьют ими с кабрирования.

МИНОБОРОНЫ

США НА УКРАИНЕ ПРОВОДИЛИ РАБОТЫ С КОМПОНЕНТАМИ БИООРУЖИЯ

Иван Петров

АКЦЕНТ

Военно-биологическая деятельность США на Украине вызывает вопросы даже у их ближайших союзников. Об этом вчера на брифинге сообщил начальник войск радиационной, химической и биологической безопасности (РХБЗ) Вооруженных сил РФ генерал-лейтенант Игорь Кириллов. По его словам, Российской Федерацией ранее были предоставлены в ходе спецоперации документальные доказательства того, что при финансовой, научно-технической и кадровой поддержке США на территории Украины проводились работы с компонентами биологического оружия. Кроме того, под эгидой американских военных и ученых на Украине осуществлялись исследования возбудителей особо опасных и экономически значимых инфекций.

ВСУ не удалось достигнуть успехов в ходе своего контрнаступления, в связи с этим они могут вскоре применить химические и биологические средства

«Осуществлена проверка четырех объектов на территории ДНР и ЛНР. В тайнике ветеринарной лаборатории населенного пункта Мангуш обнаружена коллекция эталонных штаммов микроорганизмов. Установлено, что они поставлены из американской типовой коллекции, предназначенной для изучения биологически значимых заболеваний животных», — пояснил начальник войск РХБЗ. Отмечается, что полученные документы подтверждают изучение путей миграции перелетных птиц сотрудниками биосферного заповедника в Аскании-Нова в Херсонской области. Установлены факты сбора и паспортизации штаммов вируса птичьего гриппа, летальность которых при передаче человеку может достигать 40 процентов.

«Существует проверка четырех объектов на территории ДНР и ЛНР. В тайнике ветеринарной лаборатории населенного пункта Мангуш обнаружена коллекция эталонных штаммов микроорганизмов. Установлено, что они поставлены из американской типовой коллекции, предназначенной для изучения биологически значимых заболеваний животных», — пояснил начальник войск РХБЗ. Отмечается, что полученные документы подтверждают изучение путей миграции перелетных птиц сотрудниками биосферного заповедника в Аскании-Нова в Херсонской области. Установлены факты сбора и паспортизации штаммов вируса птичьего гриппа, летальность которых при передаче человеку может достигать 40 процентов.

По данным российских военных, так как вооруженным силам Украины не удалось достигнуть успехов в ходе так называемого контрнаступления, произойдет смещение их активности в сторону нестандартных форм ведения военных действий. В частности, возможно применение ВСУ химических и биологических средств. «По нашей информации, офис президента Украины в настоящее время координирует действия национальных спецслужб по организации антитеррористической провокации с использованием отравляющих веществ», — указал генерал Кириллов. — С учетом опыта сирийского конфликта обвинение Вооруженных сил РФ в применении химических средств должно позволить инициировать новую антитеррористическую кампанию в структурах ООН и мировых СМИ». Отмечается, что с этой целью служба безопасности Украины уже привлекла к сотрудничеству украинскую компанию «Редаль». Она специализируется на импорте химических реагентов и прекурсоров. «Через эту фирму в октябре-ноябре текущего года в Германию была произведена закупка «малой партии» триэтанолами-

на и азотсодержащего соединения натрия производства американской компании «Хонивел Рисерч Камикэлз», — сообщил начальник войск РХБЗ. Уточняется, что триэтаноламин входит в приложение по химикатам Конвенции о запрещении химического оружия и подлежит ежегодному декларированию. Такое соединение является прекурсором для синтеза отравляющего вещества кожно-нарывного действия — азотистого иприта. Азотсодержащее соединение натрия высокотоксично, а их поражающий эффект аналогичен цианидам. «По нашей оценке, данные химикаты могут быть использованы СБУ для производства боевого отравляющего вещества с целью проведения ограниченной по масштабам провокационной акции. Она может пройти на подконтрольной территории в полосе действий наиболее активной наступающей группировки Вооруженных сил РФ», — указал генерал-лейтенант Игорь Кириллов. ●

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

СПЕЦКОМАНДИРОВКА

БИТВА ЗА ЖИЗНИ

Руслан Мельников, «Российская газета», зона Специальной военной операции

Начмед штурмового батальона «Борз» с говорящим позывным Скальпель ходит в атаки вместе с сослуживцами и одинаково легко управляет как с боевым оружием, так и с тактической аптечкой. Но в бою основную свою задачу он видит в том, чтобы спасти жизни. Причем Скальпель не делает исключений даже для раненого противника, который вел огонь по нему и его штурмовой группе. А свою эффективность начмед измеряет не количеством спасенных, а количеством тех бойцов, которых не удалось вырвать из лап смерти. Таких потерь у Скальпеля всего пять. За все время СВО! Но и это он считает слишком много.

В прошлом ортопед-травматолог Скальпель по собственному желанию отправился на передовую из донецкого Республиканского травматологического центра. Гражданский врач быстро освоился в новых условиях и стал неотъемлемой частью штурмовых групп.

В атаку — наравне со всеми

— Да, я участвую в штурмовых операциях. Более того, я пытаюсь внедрить в батальоне правило: замыкающим в каждой группе штурмовиков обязательно должен идти медик, который имеет необходимые навыки, медикаменты и готов до конца бороться за жизнь раненого, — говорит Скальпель. — Конечно, наши бойцы тоже проходят занятия по тактической медицине, они знают, как в случае ранения оказывать первую помощь себе и своим товарищам. Но порой возникают сложные ситуации, когда прямо на поле боя спасение человека должно подключать специалиста. Если невозможно быстро эвакуировать раненого и при этом требуется специальная врачебная помощь, если нужно стабилизировать его состояние, восполнить большую кровопотерю, ввести препараты, поддерживающие и стимулирующие дыхание и сердцебиение, без него — никак. Только грамотный врач сможет в полевых условиях увеличить длительность так называемого золотого часа, что позволит спасти жизнь человеку.

По словам Скальпеля, во время атак «медицины» на себе приходится нести больше, чем боекомплекта. Даже сами штурмовики удивляются выносливости своего начмеда. Но у Скальпеля жесткий принцип: лучше нести с собой то, что не пригодится, чем в критической ситуации судорожно искать то, чего не окажется под рукой. При этом Скальпель старается делать свою работу так, чтобы другие бойцы группы не отвлеклись от выполнения боевой задачи.

— Порой, осмысливая свои действия, я удивляюсь тому, насколько удается абстрагироваться от боя. Кругом все гудит. В нескольких метрах идет перестрелка, а ты спокойно накладываешь жгут или бинт, не реагируя на все это. Видимо, в экстремальной ситуации все силы, внимание и энергия концентрируются на спасении раненого. Хотя стоит сказать, что наши штурмовики — особенные люди. Даже получив ранение, они не всегда сообщают об этом и продолжают бой. Бывает — продолжаю штурм уже в крови. Я требую остановиться. А бойцы говорят, что все нормально, мол, это якобы не их кровь, и штурмуют дальше. Нередко легкие ранения помогают вытаскивать с поля боя тяжело раненого товарища. И только так соглашаются эвакуироваться сами. А однажды я в одиночку вытаскивал бойца. Он удивился, что я закрываю его от рвущихся вокруг мин, вместо того чтобы укрыться самому. Я объяснил, что в мою смену он не умрет и я его вытащу. Парень понял, что в покое я его не оставлю. Нужно было под обстрелом передвигаться по пересеченной местности полтора километра. У бойца были тяжелые ранения — повреждения внутренних органов брюшной полости и грудной клетки, руки и ноги. Несмотря на это, боец здоровой рукой и ногой помогал мне, — вспоминает Скальпель.

Помню тех, кого не спас

Начмед спас так много бойцов, что не может вспомнить точную цифру. Впрочем, Скальпель признается, что не считает спасенных. Говорит, что это его

работа и тут гордиться нечем. А вот каждого из пятерых погибших у него на руках Скальпель помнит очень хорошо. — Самое сложное — это проигрывать в битве со смертью. Если раненый погибает, начинаешь прокручивать в голове разные варианты, постоянно думаешь о том, можно ли было его спасти. Даже если ранения несомненно с жизнью, одним из поселков медика звали мужиком, у которого была ранена жена. Скальпель, не раздумывая, бросился на помощь. Но за ним тут же сорвались вооруженные сослуживцы — прикрыть на всякий случай. В тот раз этого не понадобилось.

АКЦЕНТ

Я никогда не размещу на эвакуационной машине красный крест, потому что с ней расправятся с особой яростью и жестокостью

это трудно признать. Вспоминаются случаи, когда люди выжили вопреки всему. Я видел много ранений. Однажды снайпер попал в голову моему товарищу. Пуля пробила полушарие мозга, но раненого доставили в больницу и нейрохирурги провели колоссальную работу, практически сотворили чудо. Парень не только выжил, но и вернулся в строй, — рассказывает Скальпель. — А вам приходилось решать проблему выбора — когда и кому оказывать помощь? — Нет, такой проблемы еще не было. Если я вижу двух бойцов с ранением в ногу, но у одного перетита артерия, а у другого нет, конечно, в первую очередь помогу тому, у кого повреждена артерия. В других случаях в бою, когда трудно сразу оценить тяжесть ранения, сначала помогаю тому, кто ближе, — объясняет Скальпель.

Медики под прицелом

Конечно, военных медики помогают и пострадавшим при обстрелах мирным жителям. В

бабушка с просьбой помочь заведенному в разрушенном доме деду, но там ждал не дед, а засада, — рассказывает Скальпель. — Наследок интересуюсь, чувствуется ли, что противник целенаправленно работает по медикам. — Конечно, — без замочки отвечать Скальпель. — И я никогда не размещу на эвакуационной машине красный крест, потому что с ней расправятся с особой яростью и жестокостью. Противник испытывает какое-то извращенное удовольствие, обстреливая машины с красным крестом и наших раненых. — А приходилось ли вам оказывать помощь раненым с той стороны? — И неоднократно. Подробности рассказать не могу. Скажу только одно: какой бы раненый ко мне ни поступил, пусть это враг, но если он без оружия, то для меня — это прежде всего человек, который нуждается в помощи. И я сделаю все, чтобы его спасти. А дальше разберутся, — говорит Скальпель. ●



Товарищи не перестают удивляться выносливости Скальпеля. Когда он идет в бой, то его «медицина» — тяжелее боекомплекта, который также при нем.

СОВЕТЫ СКАЛЬПЕЛЯ

Медик должен обозначить себя и дать знак раненому, что идет к нему на помощь. Втихую и неожиданно приближаться опасно. В состоянии шока раненый может не понять, кто к нему подходит, принять медика за противника, открыть огонь или взорвать гранату. Наши ребята не хотят попадать в плен. Поэтому вполне возможна такая реакция. — Ни в коем случае нельзя пренебрегать бронжилетом и каской. Они защищают жизненно важные органы и нередко спасают, особенно от осколков. Сейчас редко встречаются пулевые ранения, в основном — осколочные. При этом их количество увеличилось после того, как противник начал активно использовать каскетные боеприпасы. — При себе каждый боец должен иметь в аптечке жгут, турникет, кровоостанавливающие и обезболивающие препараты. Но с медицинскими препаратами, особенно обезболяющими, нужно уметь обращаться. В начале конфликта в Донбассе было много санитарных потерь из-за неправильного использования медикаментов, которые бездумно кололи при любом ранении. — Каждый раз эвакуация раненых с поля боя происходит в разных условиях. Не бывает полностью похожих ситуаций. После оказания первой помощи нужно постараться перенести раненого в относительно безопасное место, потом — либо ждать, пока стихнет обстрел, либо, если нет возможности ждать, выносить дальше под обстрелом. И нужно заранее продумать точный маршрут эвакуации и транспортную логистику. При этом используется любой доступный транспорт. Время в таких ситуациях очень дорого. — Среди женщин много медиков, но я убежден: на передовой им делать нечего, и я никогда их туда не пошлю. Ведь чтобы вытаскивать раненого, нужна не только сила духа, но и физическая выносливость. К тому же ребята так или иначе будут прикрывать женщину и беспокоиться о том, чтобы с ней ничего не случилось. Это может помешать выполнению боевой задачи. Да и вообще, женщина создана для надежного тыла. Вот в тылу — да, женщины-медики нужны.

АРСЕНАЛ

УНИЧОЖИТ ЦЕЛЬ С ХИРУРГИЧЕСКОЙ ТОЧНОСТЬЮ

Александр Степанов

«Восток», применили в новом дроне ту же конструкцию, которая применяется в ставшем сейчас широко известным ударном беспилотнике «Ланцет». Такая архитектура обеспечивает стабильность дрона в полете даже при резких маневрах. Вместе с тем боевая нагрузка «Скальпеля» увеличилась до 5 кг, а дальность выросла до 40 километров.

Аппарат представляет собой продолговатый фюзеляж, к которому крепятся два набора Х-образных плоскостей. Длина дрона чуть более метра, взлетная масса — 10,5 кг. В хвостовой части фюзеляжа помещен электродвигатель с толкающим винтом. Крейсерская скорость «Скальпеля» — 120 км/ч. Для запуска дрона используется стандартная катапульта.

АКЦЕНТ

Боевая нагрузка «Скальпеля» увеличилась до 5 кг, а дальность — до 40 километров. Он способен эффективно работать и на передовой, и в тылу противника

Разработчики позиционируют свой дрон как тип беспилотника с боевой частью, который способен длительное время в режиме ожидания находиться в воздухе в районе цели и оперативно атаковать ее после получения команды оператора или выполнения задачи, заложенные определенным алгоритмом. Главным отличием «Скальпеля» от дрона «Ланцет» является его модульность. «Ланцет» служит универсальным средством поражения бронетехники. В свою очередь «Скальпель» можно адаптировать под различные задачи. В «Скальпеле» допускаются использование зарядов разных типов. Взрывчатка массой до 5 кг помещается во внутреннем отсеке фюзеляжа. Расчет комплекса может самостоятельно выбрать и установить любой боеприпас или заряд подходящего размера и массы, имеющийся в наличии. Дрон поставляется в войска в разобранном виде. Он упакован в контейнер минимально возможного размера. Непосредственно перед запуском на фюзеляж устанавливаются Х-образные плоскости.



В «Скальпеле» использовали ту же конструкцию, которая применяется в ударном беспилотнике «Ланцет».

Видео смотрите на сайте rg.ru/art/2676317



Telegram
T.ME/rgrnews



VKontakte
VK.COM/rgru



Odnoklassniki
OK.ru/rgru

События и комментарии
rgru

Российская газета
www.rg.ru
12 декабря 2023
вторник № 281 (9226)

Внесли оценки

1 ← Для некоторых квартир кадастровая стоимость будет существенно ниже, а для определенного типа жилья, безусловно, выше, говорит Кулаков.

Кадастровая стоимость торгово-офисной недвижимости в столице впервые за все время проведения государственной кадастровой оценки снизилась на 5–7%, добавляет он. В Санкт-Петербурге кадастровая стоимость всех зданий повысилась с 8,3 трлн руб. до 12,7 трлн руб., рассказывает вице-президент Ассоциации юристов по регистрации, ликвидации, банкротству и судебному представительству Владимир Кузнецов. Примерно две трети таких объектов выросли в цене на 52%, но еще треть зданий стала дороже на 130%, говорит он, ссылаясь на отчет Санкт-Петербургского управления кадастровой оценки. В Саратовской области, для сравнения, совокупная кадастровая стоимость объектов увеличилась на 95%. При этом динамика очень разная — скажем, индивидуальные дома подорожали в среднем на 10%, машино-места на 39%, а вот производственные здания — на 120%, гостиницы и другие объекты временного проживания — на 106%.

Кадастровая стоимость является базой для расчета налога на имущество, поясняет Кулаков. Новые данные будут использоваться при расчете налогов в 2024 году, а заплатить налог нужно до декабря 2025 года (так, до декабря нынешнего года россияне платили налоги за квартиры). Для большинства квартир налог составлял 0,1% от кадастровой стоимости объекта, и только для квартир с кадастровой стоимостью свыше 300 млн — 2%, говорит Кулаков. Но жилье в такой ценовой категории не так много — на первичном рынке столицы экспонировались лишь около 300 квартир такого уровня.

В Саратовской области частные дома подорожали на 10%, кадастровая стоимость машино-мест повысилась на 39%, а гостиниц — сразу на 106%

Налоговые платежи за жилье вырастут не более чем на 10% (такое ограничение предусмотрено в Налоговом кодексе), за коммерческие помещения — на 20% максимум, отмечает Кузнецов.

Однако рост других платежей, связанных с кадастровой стоимостью, не ограничен. А она применяется не только для определения налогов, но и иногда при расчете арендной платы или выкупной стоимости недвижимости, госпошлины при наследовании объекта или подаче иска в суд.

Узнать кадастровую стоимость своей недвижимости можно несколькими способами — например, получив выписку из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН), это можно сделать через МФЦ, сайты Росреестра или Федеральной кадастровой палаты, портал «Госуслуги».

Если стоимость кажется завышенной, ее можно оспорить. Для этого в зависимости от региона надо направить заявление в специальную комиссию, в суд или в подразделение Росреестра. Основанием для пересчета может стать отчет об оценке рыночной стоимости недвижимости, его нужно сделать и приложить к заявлению. За 10 месяцев 2023 года в судах было рассмотрено свыше 2,5 тыс. таких исков, отмечает Кулаков. В 91% случаев суд встал на сторону истца.

«Спутник» обновили



ВЛАДИМИР АНГОСОВ

1 ← Сейчас в России среди ковидных вирусов преобладают варианты линии «омикрон», но на Западе все активнее проявляется себя штамм «пиррала» — того гляди, долетит и до нас. Смогут ли новая вакцина защитить от нее? На вопрос «РГ» ответил врач-инфекционист, главный врач «Инвитро-Сибирь» Андрей Поздняков.

«Зарегистрирован новый антигенный состав вакцины «Спутник Лайт». Для формирования иммунного ответа там используется штамм коронавируса 2023 года, это в любом случае какой-то потомок «омикрона». Соответственно, антитела будут более адаптированы ко всем

АКЦЕНТ

Новая вакцина будет защищать от вариантов актуальных штаммов линии «омикрон», прививка в первую очередь нужна пациентам из групп риска

последним вариантом коронавируса, в том числе и к «пиррале», — считает Поздняков. Проще говоря, обновленная версия «Спутника Лайт» будет защищать от заражения и новыми штаммами «омикрона», и его «потомков», пока в геноме вируса не накопится достаточно

новых изменений. Тогда вакцина снова придется обновлять — так как это происходит с гриппом.

«Коронавирус достаточно хорошо уходит от иммунного ответа, и каждая мутация делает его все более ускользающим от антител, но тем не ме-

нее по сравнению с «уханьским» штаммом 2020 года (на базе этого штамма были произведены все первые противокоронавирусные вакцины в мире), конечно же, антител на базе «омикрона» будет способствовать синтезу в организме антител, более актуальных для нейтрализации всех вариантов «омикрона», — пояснил доктор Поздняков.

Новая вакцина, по крайней мере, не будет допускать развития средних и тяжелых форм заболевания при заражении новыми штаммами. И это уже плюс, особенно для людей из групп риска — это пожилые, а также люди с коморбидными патологиями.

Новая вакцина «Спутник Лайт» защитит от последних штаммов и их «потомков».

«Для них любая респираторная инфекция уже вдвойне опасна, особенно ковид, потому что он все-таки продолжает действовать на сосудистую стенку и повреждать ее», — предупреждает Поздняков. Поэтому обновленный «Спутник Лайт» — это прежде всего вакцина для пациентов из группы риска. Здоровым людям, конечно, тоже можно будет прививаться, но позже. «Сейчас производственные мощности еще не раскрыты, вакцины сразу для всех не хватит. Логично предложить ее тем, кому она нужна», — заключил эксперт. ●

ДОРОГИ В столице улучшится транспортная связь между Бутырским районом и Марьиной Рощей

Под землей быстрее

Любовь Проценко

Новый дорожный каркас Москвы в этом году по сути сформирован. В ближайшие годы городские власти намерены сконцентрироваться на улучшении транспортных связей между районами. Их отсутствие приводит сейчас нередко к значительным перебогам автотранспорта, как личного, так и общественного, и пробкам, которых вполне можно было избежать, если бы поперечных связей было больше. Один из проектов, призванных решить эту проблему на северо-востоке столицы, оценил вчера мэр Москвы Сергей Собянин — это тоннель, который в скором будущем свяжет улицы Складочную и Двинцев.

«Мы продолжаем работу над локальными объектами, которые зашивают в городе проблемные места с точки зрения транспортного обеспечения», — рассказал глава столицы. — Сейчас, в частности, строим тоннель под МЦД-4, затем под улицей Складочной пойдем дальше до путепровода, который проектируют и построят Российские железные дороги в 2024–2025 годах. Сам главный тоннель должен быть завершен в конце 2024 года. Надеюсь,

АКЦЕНТ

С открытием тоннеля перепробег транспорта сократится на 5,9 километра, а время в пути — в среднем на 17 минут

строители введут его в эксплуатацию раньше». Практика досрочной сдачи объектов для городских строителей не нова.

По словам Собянина, новый тоннель улучшит транспортное обслуживание порядка 135 тысяч жителей района Бутырский и Марьиной Рощи. Председатель совета директоров компании-подрядчика АО «Группа компаний «ЕКС» Максим Крылов доложил мэру, что стройка идет с опережением графика. На ней задействованы порядка 400 человек, около 100 единиц техники, все работает круглосуточно, несмотря на погодные условия. Готовность объекта в настоящее время — более 25 процентов.

Напомним, сооружение этого тоннеля началось в марте текущего года. Длинной он 309 метров, с двумя полосами движения в обоих направлениях. Его появление сократит перепробег автотранспорта на 5,9 километра, а время в пути — в среднем на 17 минут.

Кроме того, в этой части города в настоящее время ведется проектирование железнодорожного путепровода МЦД-2, который в перспективе позволит соединить улицу Складочную с улицей Добролюбова. Таким образом, будет создана новая транспортная связь между Третьим транспортным кольцом и улицей Милашенкова с выездом на Алтуфьевское шоссе. Увеличившийся транспортный поток не будет мешать жителям близлежащих домов, так как вдоль Складочной в районе жилищного комплекса «Шереметьевский» установят шумозащитные экраны на протяжении более ста метров. Для удобства пешеходов под путями МЦД-4 в районе ЖК «Прайд» построят подземный переход. Всю прилегающую территорию благоустроят и озеленят, высадив 800 деревьев и кустарников, а также разбив три гектара газонов.

Всего в рамках проекта будет построено 3,6 километра дорог. В планах Москвы на 2024–2026 годы — строительство порядка 25 процентов от всей городской улично-дорожной сети, сложившейся за 87 лет существования Москвы. Возведено 425 новых тоннелей, эстакад и мостов — количество искусственных транспортных сооружений увеличилось на 65 процентов. ●

В целом за 2011–2023 годы в столице построено 1353 километра дорог, что составляет порядка 25 процентов от всей городской улично-дорожной сети, сложившейся за 87 лет существования Москвы. Возведено 425 новых тоннелей, эстакад и мостов — количество искусственных транспортных сооружений увеличилось на 65 процентов. ●



Мэр приезжает с проверкой на все объекты столицы — даже локальные.

— Фоторепортаж на сайте
rgru/sujet/1560

ПРОЕКТ В МВД против введения штрафов за несоблюдение «средней скорости»
Без оглядки на камеры

Иван Петров

МВД России выступило против инициативы о привлечении к ответственности водителей на основании фиксации «средней скорости» и временных ограничений на информационных табло и знаках. Об этом вчера вечером сообщила в своем Telegram-канале официальный представитель МВД России Ирина Волк.

По ее словам, в ряде СМИ появились публикации о возможных грядущих изменениях Правил дорожного движения (ПДД). В МВД решили в связи с этим дать необходимые разъяснения относительно спорной позиции по указанному вопросу. «Министерство внутренних дел РФ не поддерживает подготовленный Минтранс России проект поправок в Правила дорожного движения в части введения понятия «средняя скорость». А также — в части закрепления обязанности водителя не превышать установленные ограничения скорости, в том числе средней», — указала Ирина Волк.

В МВД напомнили, что «наличие неурегулированных проблемных вопросов по данной теме было обозначено решением Верховного суда Российской Федерации от 7 октября 2019 года». «Администрирование правонарушений на основании данных систем автоматической фотовидефиксации, измеряющих среднюю скорость движения транспортных средств, в настоящее время не осуществляется», — напомнили в правоохранительном ведомстве.

Кроме того, по словам Ирины Волк, в массмедиа обсуждается другая инициатива Минтранса России «об усилении роли динамических информационных табло и знаков переменной информации». «МВД России против этих нововведений и не поддерживает проект минтранса. Он содержит положения, которые могут способствовать возникновению спорных ситуаций на дороге, и вводит избыточные

административные ограничения для водителей», — заключили в МВД.

Практика фиксации превышения средней скорости движения автомобиля с помощью двух камер существовала в России с 2013 года. Время проезда машины фиксировала сначала первая камера, затем — вторая, расположенная на определенном расстоянии от нее. Таким образом вычислялась средняя скорость автомобиля. Если она превышалась, то выписывался штраф в размере от 500 до 5 тысяч рублей. То есть водителю приходилось соблюдать установленный скоростной режим не только во время проезда, участка, который контроли-

В МВД считают, что проект минтранса может привести к возникновению спорных ситуаций на дороге

рует камера, а на всем протяжении дорожного участка между двумя камерами. Подобных комплексов по стране насчитывалось около одной тысячи. ТАСС напоминает, что штрафы за превышение средней скорости перестали выписываться с августа, в Подмосковье — с мая 2021 года.

Напомним, в конце прошлой недели стало известно о том, что минтранс доработал свой проект поправок в Правила дорожного движения, который устанавливает понятие «средней скорости». Планируется, что поправки вступят в силу 1 сентября следующего года.

Но будут ли после этого штрафовать за превышение средней скорости — вопрос пока остается открытым. Для этого понадобятся также внятные соответствующие правки в Кодекс об административных правонарушениях. ●

ПРЕЦЕДЕНТ Многодетная мать из Красноярск более полугодом находится в СИЗО по абсурдному обвинению

Изолированная от детей

Ирина Логвиненко, Красноярск

На декабрьском Совете по правам человека была поддержана инициатива пересмотреть отдельные аспекты законодательства, в частности был поднят вопрос о прямом запрете сажать в СИЗО матерей, подозреваемых в ненасильственных преступлениях. И понятно почему. В некоторых регионах сложилась такая практика, что людей бросают за решетку и держат по много месяцев в СИЗО, когда их вина, мягко говоря, не доказана. И совершенно неприемлемо, когда женщины специально испытывают разлуку с детьми, чтобы получить признательные показания, по «заказу» обвиненных бывших мужей и другим причинам.

Один из печальных примеров, который сегодня разворачивается прямо на наших глазах, — из Красноярск. Как писали СМИ, многодетная мать Наталья Довжанская находится в СИЗО по абсурдному обвинению бывшего мужа. Ранее Ян Довжанский обвинил экс-супругу в вымогательстве при разделе имущества. Но имущество было личной собственностью Натальи, а по брачному договору в случае развода все должно было делиться так, на кого было изначально записано, выяснили журналисты. Квартиры и без того принадлежат Наталье, а нежилое помещение зарегистрировано на организацию. Что вымогать? По мнению семьи, бредовый вывод выдумали лишь бы накапать Наталью. Ян прекрасно знал, насколько дети привязаны к маме — и ударил по самому больному. И это стало возможным все благодаря «крепким дружеским связям» Яна с некоторыми местными сотрудниками органов, рассказала бабушка детей, мать Натальи журналистам.

Неужели у суда не нашлось аргументов хотя бы отпустить многодетную мать под домашний арест?

Особая боль Татьяны Владимировны — нездоровый внук. Ребенок — инвалид с рождения. По словам бабушки, бывший зять уже не раз пытался сдать своего сына в приют (из-за этого якобы и начались разногласия в семье). После того как утешил жену в СИЗО, он увез остальных детей в Москву к своей «новой семье», а «особенного» ребенка оставил в Красноярск, писали СМИ. На опубликованных в соцсетях видео мачеха крепким матом и со смехом рассказывает, как они друг друга бесят и раздражают.

Сердце кровью обливаясь за судьбу детей, говорят все знакомые с историей Натальи люди. В каком аду они живут без матери? И о чем должен думать ее сын, которого оставили одного в Красноярск? Неужели его оставили просто потому, что не вписывался в красивую московскую «инстаграмную» жизнь новой семьи?



У Натальи Довжанской трое детей: две дочери и сын.

В самом обвинении огромное количество несоответствий. Почему бывший муж вспомнил о факте «вымогательства» лишь спустя два года после развода, задают вопрос журналисты. Психолого-лингвистическая экспертиза переписки супругов не нашла признаков каких-либо требований о передаче имущества, угрозы применения насилия или физической расправы. В период «вымогательства» у них наоборот, судя из переписки, как будто начали налаживаться отношения. Где хоть какие-то минимальные доказательства ее вины? Судя по всему, дело очень нечестное. Неудивительно, что журналиста из федерального СМИ, который прилетел в Красноярск освещать суд над Натальей, удалили с открытого судебного заседания, несмотря на аккредитацию.

Недавно Наталью насильно остригли, якобы для профилактики вшей. Причем, ее сестра, сделал это эск. После адвокатской жалобы и прокурорской проверки виновного наказали «выговором». После отказа от самоговора Наталью перевели в камеру без отопления, перечисляет нарушения адвокат. Приходится спать в нескольких штанах и в куртке, чтобы не замерзнуть.

А нахождение в камере с «особенными» соседками иначе как психологической пыткой и не назовешь. Обвинение настаивает на ее пребывании в СИЗО, как будто женщина может бросить детей и бежать за границу. За что ее держат в заключении? Неужели у суда не нашлось аргументов хотя бы отпустить многодетную мать под домашний арест? Неужели у следствия не возникло никаких сомнений в показаниях бывшего мужа?

Ранее мать Наталья опубликовала открытое письмо, в котором обратилась, в частности, к комбудсменам по правам человека и по правам детей — и попросила о помощи. Очень хочется верить, что крик души бабушки вызовет широкий отклик. Наступающий год в стране объявлен Годом семьи, а это значит, что обществу, помимо гуманитарной доброты и помощи семьям, не в праве оставлять без внимания ни одного случая дискриминации женщины, тем более многодетной матери. Дело Натальи Довжанской — тот самый случай, когда все происходящее с ней не может не называться несправедливостью. ●

Российская Газета
ПРИГЛАШАЕМ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

САМЫЕ ВЫГОДНЫЕ УСЛОВИЯ
ДЛЯ РЕКЛАМОДАТЕЛЕЙ

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

E-MAIL:
REKLAMA@RG.RU
ПОДРОБНОСТИ НА САЙТЕ:
WWW.RG.RU

СПЕЦСЛУЖБЫ ФСБ: В Крыму задержано 18 украинских диверсантов

ЗАДАНИЕ ПОЛУЧАЛИ ИЗ КИЕВА

Иван Егоров

ФСБ ликвидировала в Крыму разветвленную законспирированную сеть агентов украинских спецслужб.

Как сообщили корреспонденту «РГ» в Центре общественных связей ФСБ России, органы безопасности в 2023 году предотвратили на полуострове 14 диверсионно-террористических актов. В том числе речь идет о сорванных подрывах шести участков железнодорожного полотна, двух объектов газораспределительного оборудования, трех электростанций и трех автомобилей.

Кроме того, по данным ЦОС ФСБ, было обнаружено 15 схронов, подготовленных украинскими спецслужбами, из которых изъято 37 самодельных взрывных устройств и более 200 кг взрывчатых веществ. За подготовку диверсий и терактов в этом году уже осуждено 10 агентов украинских спецслужб.

Еще были задержаны 18 украинских агентов и пособников, причастных к совершению 5 диверсий на железнодорожных путях в Симферопольском и Кировском районах Крыма и около Феодосии. Задержанные диверсанты причастны также к подрывам газопроводов в Симферополе и поселке Корез, а еще автомобиль представительницы администрации Запорожской области и военнослужащих Минобороны России. В целом, как отметили в ФСБ, в настоящее время возбуде-

Было обнаружено 15 схронов, подготовленных украинскими спецслужбами и более 200 кг взрывчатки

но и расследуется более 30 уголовных дел террористической направленности. Фигурантам этих дел грозит лишение свободы на срок до 25 лет.

Среди этих фигурантов, как напомнили в российской спецслужбе, — члены глубоко законспирированной разветвленной агентурной сети в Крыму украинских спецслужб, созданной под контролем так называемых западных кураторов. Именно они, по данным ФСБ и СК, готовили покушения на главу республик Сергея Аксенова, председателя парламента Владимира Константинова, мэра Ялты Янину Павленко, а также пророссийского блогера Александра Талипова и общественного деятеля Олега Царева.

«Выявлены их кураторы из Главного управления разведки Министерства обороны Украины и СБУ», — заявили в ЦОС ФСБ.

В свою очередь, как сообщили в пресс-службе СК России, в настоящее время все обвиняемые находятся под стражей, дают признательные показания и сотрудничают с органами следствия.

Так, обвинение в покушении на убийство троих лиц общественным способом предъявлено 39-летнему уроженцу Винницкой области. Установлено, что ранним утром 19 июня мужчина по заданию куратора СБУ во время движения автомобиля «Тойота Ленд Крузер» по Евпаторийскому шоссе активировал взрывное устройство, которое ранее сам изготовил. В результате диверсии трое находившихся в салоне чиновники военно-гражданской администрации Запорожской области получили тяжкие телесные повреждения.

Жителю Чехии, проживавшему некоторое время в Симферополе, следствием вменяется покушение на убийство общественным способом. Он подложил взрывное устройство в автомобиль российского военнослужащего.

Еще двое граждан Украины 12 июля привели в действие взрывное устройство в Феодосии, которое было установлено на мопеде местного жителя. В результате диверсии осколочные травмы получили три женщины, проходившие мимо.

— Видео на сайте
rg.ru/art/2701809

Ключи от сейфа



По мнению экспертов, ситуация с пластиковым сейфом, который использовался в качестве дубликата с мастер-ключом, а обнаруженный фрагмент картонной коробки замка свидетельствовал о криминальном отпирании.

Но эти выводы экспертизы не смогли никак продвинуть следствие. Тот, кто мог вскрыть сейф, полиция не нашла, поэтому примерно через год предварительное следствие было приостановлено.

Столкнувшись с такой ситуацией, гражданка пошла в банк попросила еще наказать банк штрафом более 11 миллионов рублей и присудить ей компенсацию морального вреда в 250 тысяч рублей.

Но все местные суды — три инстанции — ей отказали.

Суд первой инстанции сказал, что женщина не предоставила доказательств, что в ячейке лежало 22 миллиона рублей. И не смогла доказать, что по вине банка к ячейке получили доступ посторонние.

АКЦЕНТ

Местные суды проигнорировали ходатайство женщины о предоставлении журнала посещения депозитария и документов об охране помещения

Гражданка обжаловала такое решение. Но апелляция с выводов коллег согласилась и добавила, что возбудение уголовного дела о краже, «не может служить безусловным доказательством проникновения посторонних лиц к банковскому сейфу». И, наконец, кассация посчитала, что гражданке, «как добросовестному участнику правоотношений» надо было оформить с банком договор хранения именно с использова-

нием клиентом индивидуального банковского сейфа, а не договор хранения с предоставлением сейфа. Вот тогда-то ее деньги были бы в сохранности.

Недовольная такими решениями, женщина обратилась в Верховный суд РФ. Там материалы изучили и с коллегами не согласились.

ВС напомнил нижестоящим судам о статье 922 Гражданского кодекса. В ней сказано следующее: если договор хранения ценностей в банке с предоставлением сейфа не предусмотрено, банк освобождается от ответственности за несохранность содержимого сейфа. Но это будет только в том случае, если банк докажет, что по условиям хранения доступ когд-либо к сейфу без ведома клиента был невозможен либо стал возможным вследствие «непреодолимой силы». А в этом случае в договоре не было

Суд перечислил условия договора, при которых банк не отвечает за сохранность имущества человека.

условий, ограничивающих ответственность банка, и в материалах дела подобные доказательства отсутствуют.

Более того, суды проигнорировали ходатайство женщины о предоставлении журнала посещения депозитария, документов о мерах по охране помещения, видеоматериалов, допросе ответственных лиц.

ВС РФ отправил дело на новое рассмотрение, при котором банк должен предоставить все, что перечислил высший суд.

Определение Верховного Суда № 5-КП22-105-К2

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

ЭКСПОРТ Интересы Москвы и Анкары по газовому хабу в Турции совпадают не во всем По зову труб

Сергей Тихонов

Пока эксперты и политики обсуждают возможные параметры газового хаба (торговой точки) в Турции, он фактически уже работает. Трейдеры покупают российский газ и перепродают его в Европу. Большой частью Болгария, которая, как известно, гордо отказалась от него еще в прошлом году.

Но официальных заявлений о запуске не было. Более того, на днях президент Турции Реджеп Эрдоган заявил, что в стране только появится хаб для продажи российского газа в Европу. Едва ли он не знает о уже существующей торговле газом на турецкой территории. Дело в том, что цели нашей страны и Турции — для чего создается этот газовый хаб, сильно отличаются.

Россияне необходимо максимально увеличить экспорт газа, рухнувший после подрыва «Северных потоков», снижая транзита через Украину и оставив газопровод «Ямал—Европа». У нас есть объемы для увеличения поставок, и мы можем создать дополнительную инфраструктуру для этого.

При этом никакой заинтересованности со стороны потенциальных покупателей в Европе в дополнительных объемах поставок нашего газа через Турцию пока не видно. Страны ЕС с большим удовольствием скупают сжиженный природный газ (СПГ), в том числе и российский, но не хотят пока возвращаться к трубопроводному импорту из нашей страны.

Турция намного выгоднее сохранять существующее статус-кво, продолжая продавать востребованные объемы нашего газа и не особо афишируя это, одновременно стараясь найти альтернативных поставщиков. Благо в них недостатка нет, Турция экспортирует газ из Ирана, Азербайджана и планирует получать из Туркменистана.

Кроме того, Турция — единственная страна, которая в действительности может пре-

тендовать на роль энергетического хаба Европы. Эту роль пытались примерить на себя Польша и Украина, но без инициативы в начале этого года. По итогам трех месяцев распродаж предыдущего месяца — 11 ноября, «Черной пятницы» и «Киберпонедельника», самым популярным товаром в России стала бытовая техника и электроника. Об этом сообщили участники рынка. На таком фоне резко вырос спрос на услуги по установке бытовой и иной техники.

В среднем по России в ноябре спрос на установку техники вырос на 28% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Больше всего, по данным «Авито», интерес к услугам мастеров проявляли жители Рязани (+182%), Новосибирска (+155%) и Санкт-Петербурга (+118%). В основном устанавливали бытовую технику, которую и покупали чаще, чем телевизоры и компьютеры. Спрос на установку и подключение бытовой техники вырос на 43% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

По мнению аналитика ФГ «Финам» Александра Потавина, торговля через хаб обесценивает поставки газа, но главное — полностью обнуляет возможность манипуляций со стороны политиков. Турецкий лидер может сосредоточить усилия на проекте по превращению страны в «логистическую сверхдержаву». При этом Европа могла бы вновь потреблять недорогой российский газ, но с одним категорическим условием: между «Газпромом» и Европой не должно быть прямых контрактов, что исключало бы выдвижение любых политических условий. Технологически это могло бы выглядеть так, что турецкий хаб получает газ из России и не только (там наверняка будет азербайджанский или иранский газ), а Европа покупает его без привязки к конкретному продавцу, считает эксперт.

ТОРГОВЛЯ Россияне массово закупились домашней техникой

Полезные в быту

Олег Капранов

Продажи бытовой техники восстанавливаются после падения в начале этого года. По итогам трех месяцев распродаж предыдущего месяца — 11 ноября, «Черной пятницы» и «Киберпонедельника», самым популярным товаром в России стала бытовая техника и электроника. Об этом сообщили участники рынка. На таком фоне резко вырос спрос на услуги по установке бытовой и иной техники.

В среднем по России в ноябре спрос на установку техники вырос на 28% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Больше всего, по данным «Авито», интерес к услугам мастеров проявляли жители Рязани (+182%), Новосибирска (+155%) и Санкт-Петербурга (+118%). В основном устанавливали бытовую технику, которую и покупали чаще, чем телевизоры и компьютеры. Спрос на установку и подключение бытовой техники вырос на 43% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

АКЦЕНТ

Продажи бытовой техники возвращаются к досанкционному показателю

Хит распродаж этого ноября — девайсы с возможностью подключения к системе «Умного дома»: «умные» розетки, колонки, лампочки, различные датчики и системы. Спрос на их установку и настройку в России вырос на 42% по сравнению с прошлым годом.

Эти данные подтверждают и торговые сети. Так, по данным сервиса онлайн-платежей «ЮMoney», рост составил 36%. Наиболее популярная категория товаров в ходе распродажи — бытовая техника и электроника: в годовом выражении число продаж в этом сегменте с 10 по 12 ноября выросло на 42%, обороты повысились в 2,3 раза, а средний чек — на 62%, до 26,7 тыс. руб.

Аналогичные данные предоставил и онлайн-гипермаркет электроники и бытовой техни-

ки «Холодильник.ру». Объем продаж за этот период превысил 2 млрд руб., что на 54% выше объемов прошлогодней кампании.

В начале 2023 года эксперты фиксировали падение этого сегмента рынка на 15,3%. Это связывали с тем, что многие крупные компании приняли решение покинуть страну. Вместе с этими компаниями с рынка ушли и финансовые сервисы, позволявшие совершать покупки в кредит или рассрочку, сократилось и число промоакций, субсидируемых производителями. Собеседники «РГ» отмечают, что ситуация была скорректирована за счет вывода на рынок большого числа собственных торговых марок розничных сетей. Сыграло свою роль и замещение ушедших брендов китайскими производителями.



Покупатели предпочли бытовую технику телевизорам.

РАБОТА Бизнес

помогает готовить кадры для российской промышленности

Вырастить специалиста себе и рынку

Михаил Сазонов

Российский бизнес все активнее включается в подготовку квалифицированных кадров для экономики. Наставничество на производстве, стажировки студентов, взаимодействие с вузами и разработка собственных обучающих программ — вот пути закрытия кадрового голода компаний и обеспечения производства уже опытными молодыми специалистами. Крупнейшие компании разрабатывают собственные стратегии в этом направлении.

В продолжение тренда на наставническую деятельность в 2023 году, объявляющемся в стране Годом педагога, предприятия активно включаются в поддержку талантливых учащихся, выращивая собственные молодые кадры. В промышленности вопрос подготовки будущих специалистов особенно актуален. И уже есть успешные кейсы, когда корпорации разработали и внедрили свои подходы в работе с человеческим капиталом.

Например, дочернее предприятие ПАО «Лукойл» — «ЛЛК-Интернешнл» — разработало собственную лидерскую программу по развитию молодых талантов «Перспектива», она реализуется еще с 2011 года. Участники программы развивают на тренингах soft skills, то есть важные для работы в команде социальные навыки, проходят стажировки на производстве и включаются в кадровый резерв управленцев, это дает шанс быстро расти профессионально и по карьерной лестнице. За 12 лет работы программы трудоустроено более 230 молодых специалистов.

Кроме управленцев, нужны и рабочие кадры. В 2022 году президентом России была утверждена программа развития дорожного хозяйства страны на пять лет, а ГК «Автодор», Федеральное дорожное агентство и Аналитический центр при правительстве РФ развивают концепцию «опорной сети» автодорог. Кто же на практике будет реализовывать эти задачи? В помощь все тот же тренд, но в этом случае крупные работодатели страны сотрудничают с отраслевыми вузами.

Например, в апреле этого года ООО «ЛЛК-Интернешнл», создавшее программу «Перспектива», заключило соглашение с Московским автомобильно-дорожным государственным техническим университетом (МАДИ). Вуз и бизнес разрабатывают образовательные технологии, усиленные и работа по профориентации студентов, в частности в области битумных и смазочных материалов. Самые успешные студенты уже прошли стажировку в крупнейшем в России научно-исследовательском центре (НИЦ) по битумным материалам. А в октябре в рамках Всероссийского съезда работников дорожного хозяйства «Дорога 2023» было подписано соглашение о сотрудничестве с Российским университетом транспорта (РУТ (МИИТ)). В вузе пройдет серия научно-технических семинаров в области производства битумных материалов, к работе со студентами будут привлечены ведущие эксперты компании. Новое поколение профессионалов призвано развивать отечественную дорожно-строительную и транспортную отрасли.

Российская промышленность нуждается и в квалифицированных специалистах в сфере обслуживания и ремонта автотранспорта. Минпромторг активно поддерживает развитие автомобильной промышленности, а аналитическое агентство «Автомат» говорит о перспективе роста спроса на автомобили в стране. Уже в нынешнем году «Лукойл» вместе с одним из крупнейших независимых учебно-практических центров в сфере автомобильных технологий в России — Инжиниринговым центром «СМАРТ» — начали разработку обучающих программ, чтобы готовить свежие кадры в сфере техобслуживания и ремонта автотранспорта. Программы охватят весь персонал станций технического обслуживания (СТО): от будущих и действующих механиков и электриков до административного персонала, руководителей и владельцев бизнеса. В учебный процесс будет интегрирована и обучающая онлайн-платформа, где идет «прокачка» навыков по применению масел и технических жидкостей. За год обучение смогут пройти до 10 тысяч сотрудников СТО.

Подобные кейсы демонстрируют эффективную работу с кадрами. Вузы выстраивают более конкурентоспособную учебную программу, студенты получают практические знания, бизнес — уже подготовленных молодых специалистов, а действующие команды компаний совершенствуют свои навыки с учетом современных реалий.

Джипы бегут быстрее

К Renault угонщики, наоборот, потеряли интерес. Наиболее угоняемыми моделями авто по итогам 2023 года стали в основном кроссоверы. В их числе Hyundai Santa Fe (13%), Kia K5 (11% угонено), Hyundai Tucson и Hyundai Palisade (по 8%). На долю Lada Granta приходится 7% угонено. В сегменте премиальных авто в число самых угоняемых вошел кроссовер Mercedes-Benz GLE-class. Среди китайских авто лидирует по угонам Chery Tiggo и Exeed TXL.

В этом нет ничего удивительного. Hyundai и Kia до 2022 года были лидерами продаж, они практически насыщали рынок новых автомобилей. Очевидно, что сейчас на них нужны запчастки. Так что эти машины активно угоняют именно на запчасти. LADA всегда была в топе по угонам.

А то, что спрос автолюбителей переместился в сторону китайских авто, объясняется их популярностью на рынке. Чаще всего их жертвами становятся корпоративные автопарки — 47% происшествий. Среди граждан от угонщиков преимущественно пострадали женщины — 22%. Наибольшее число угонено авто в 2023 году было зафиксировано в феврале (11%), мае (18%), августе и сентябре — по 13%.



ДИСКУССИЯ Как бороться с украинской пропагандой ЗУБЫ ДРАКОНА

Елена Новоселова

В чем предназначение изощренной по методам и токсичности украинской пропаганды? Как с ней бороться? Об этом шла речь на «круглом столе» в Доме Российского исторического общества (РИО).

«Оглянувшись в прошлое, можно констатировать, что единственное историческое предназначение украинского национализма — это превращение Украины в оружие против нашей страны», — заявил председатель РИО Сергей Нарышкин. Так было и в годы Гражданской войны, когда немецкие интервенты, а затем и участники Антанты намеренно создавали недолговечные марионеточные правительства в Киеве с целью сдерживания Советской России. Так было и в период Великой Отечественной войны, когда бандеровцы по очереди присягали то гитлеровцам, то американской разведке, выполняя за них самую грязную работу — массовые убийства или отдельные теракты против мирного населения».



Сергей Нарышкин: Марионеточный киевский режим неизбежно окажется брошен заокраинскими хозяевами.

По мнению главы РИО, и события последних лет развиваются по такому же сценарию. Однако «чуждый большинству украинцев марионеточный киевский режим, устроивший кровавые расправы на Донбассе, в Одессе и во многих других городах и селах Украины, в конечном счете неизбежно окажется брошен своими заокраинскими хозяевами», убежден Нарышкин. Председатель РИО, замминистра науки и высшего образования России Константин Мопглевский напомнил, что эти идеи превращения Украины в анти-Россию подпитывались из-за рубежа, над ними работали в среде профашистской украинской эмиграции, и с приходом к власти Ющенко они упали на благодатную почву.

Идеи превращения Украины в анти-Россию подпитывались из-за рубежа

«Эти идеи были подхвачены всей системой школьного и университетского образования на Украине. Огромные усилия были брошены на то, чтобы связать все темные аспекты истории с Россией, а самые светлые страницы — с абстрактным, выдуманном Западом, где якобы нет и не было ни польских магнатов-крепостников, ни гитлеровских оккупантов, ни нынешних любителей американского ВПК», — подчеркнул историк. Как же бороться с этими «зубами дракона»?

Константин Мопглевский предложил три вектора противодействия украинской пропаганде. Первый из них — сама реальность. «Десять лет назад киевский режим не смог сломить крымчан и севастопольцев, не смог сломить Донбасс. А сейчас ему все труднее находить желающих воевать за нацистские идеи даже во Львове», — убежден он.

Во-вторых, принципиально важно широкое историческое просвещение, отстаивание исторической правды там, откуда бандеровские оккупанты уже благополучно изгнаны. В новых регионах России студенты осваивают обновленный курс «История России», а вместе с ним — курс «Основы российской государственности». «Факт начавшегося возрождения научно-технологической славы Донбасса сам по себе является мощным ударом по основам украинского неонацизма», — определил третий вектор замминистра.

ПЕРСОНА Всемирно известному нейрохирургу академику Александру Коновалову сегодня 90 лет

Легенда номер один

Ирина Краснопольская

Оказывается, не так просто взять и написать: крупнейшему, всемирно известному нейрохирургу академику Александру Николаевичу Коновалову 90 лет. Принято деликатно обходить саму цифру. Но когда это об Александре Коновалове, легенде номер один...

Десять лет назад, а уж если совсем точно — 1 мая 2013 года, в Константиновском дворце под Петербургом президент Владимир Путин впервые вручил золотые медали Героев Труда России пятерым лучшим россиянам. Золотую звезду под № 1 получил Александр Коновалов.

Почему же непросто написать? Именно потому, что это Коновалов. Знакомы очень-очень давно. Даже можно и на «ты», и без отчества. Кстати, расскажу об интересном моменте. Когда были награждены первые Герои Труда РФ, естественно, «Российская газета» об этом написала тоже одной из первых. Коновалову о публикации ни сообщили, он о ней не знал. Может, потому запомнилось... Чуть позже встретились с ним. Иран Федорова — вдова великого нашего соотечественника Святослава Федорова — каждый год в день рождения офтальмолога собирала родственников, друзей, коллег, учеников доктора... В тот вечер, о котором рассказываю, во главе стола был Евгений Примаков. Чуть поодаль — Александр Коновалов. И Евгений Максимович предложил тост за первого Героя Труда России. Оказалось, среди собравшихся были те, кто не знал об этом событии! Сам Коновалов, конечно, молчал.

Вот он такой — великий нейрохирург, легенда номер один. Меня поразило, когда однажды в разговоре о проблемах нейрохирургии Александр Николаевич признался, что больше всего оперирует опухоли третьего желудочка мозга — по сути центра мозга, и что у него больше всех в мире таких операций.

А вообще на счету Коновалова 16 тысяч операций на мозге. Самые сложные. В том числе и таких, которые раньше никто и нигде не проводил. И в день юбилея напомино об одной — абсолютно уникальной. Тем более что есть к ней иллюстрация. Пусть не лучшего качества, но достоверные.

«Мне позвонили из НИИ нейрохирургии имени Бурденко. Сказали, что к ним поступили сиаемские близнецы из литовского города Алитус. Малышки Вилия и Виталия родились сросшимися в области родничков. Литовский нейрохирург привез их в Москву. И в НИИ имени Бурденко человек готовя к операции по разделению. Судьба их была бы трагичной — или гибель, или мучительная жизнь — если бы не решимость тогдашнего директора института Коновалова: таких операций до него никто не делал.

Отправились в НИИ нейрохирургии. И не без вклада Александра Николаевича прошли в палату, где лежали крохи. Коновалов не стал вдаваться в подробности предстоящей операции. Лишь сказал, что кровообращение у девочек оказалось разделенным. И это значительно увеличивает шансы на благополучный исход.

Думаю, понятна моя просьба к любимому Александру Николаевичу: разрешить присутствовать на такой операции. Неважно, сколько она будет длиться, не имеет значения ее непредсказуемость. Сам факт абсолютно уникален. И когда в ответ на мою просьбу прозвучал категоричное: «Ни в коем случае! Это исключено!... Не зря считается, что от любви до ненависти один шаг. Также, как от ненависти до любви.

Другие были времена. Не было у каждого в руках телефо-



1976 год. Александр Николаевич Коновалов перед операцией.



АКЦЕНТ

«Как почему трубку не брал? — переспросил Александр Николаевич. — Я же только полчаса назад вышел из операционной. Удалил опухоль»

1989 год. Разделенные сиаемские близнецы Вилия и Виталия на прогулке с мамой через полгода после операции.

на, и нельзя было, как теперь говорят, фоткать по каждому поводу. Потому на имеющихся фотографиях мы — точнее я, нейрохирург из Литвы и сросшиеся затылками Вилия и Виталия. Есть и фотография, на которой мы в

том же составе, но уже с разделенными, спасенными девочками. А на публике сегодня фотографии — Вилия и Виталия на прогулке с мамой через полгода после операции. А самого спасителя — Александра Николаевича Коновалова — на снимках нет.

Через годы центральное телевидение посвятило передаче этому уникальному событию. И там бывшие пациентки Коновалова — взрослые дамы, и сам Александр Николаевич. Им радостно было видеть друг друга. Общаться, вспоминать.

От всей жизни остаются одни воспоминания? Может, и так. Но это не о Коновалове.

Получила приглашение НИИ нейрохирургии на Актывый день в честь 90-летия легенды номер один. С утра начала названивать Александру Николаевичу. Трубка молчит. Наконец, после одиннадцати услышала знакомый голос.

— Как почему трубку не брал? — переспросил он. — Я только полчаса назад вышел из операционной. Удалил опухоль бокового желудочка... Опирирую теперь редко.

— А на публикации каждый день? — Как обычно: в 8.30 я в институте. Встаю в 6.30.

— И в институте пешком?

— Но это же всего два споловинной километра! Сам машину теперь не вожу. Да и ездить не люблю: засыпаю в машине.

Коновалов коренной москвич и, хотя так говорить не принято, коренной ученый. Родился в Москве в семье ученого-невропатолога Николая Васильевича Коновалова. Учился в Москве. И — это естественно для юбиляра — с отличием окончил Первый московский медицинский институт имени Сеченова. И сын юбиляра член-корреспондент РАН Николай Александрович Коновалов тоже нейрохирург. И есть семейный принцип: до конца бороться за жизнь.

К слову, буквально в преддверии юбилея Николай улетел на зарубежный симпозиум. Позвонил из аэропорта, сказал, что обязательно вернется 11-го и на Актывом дне, конечно же, будет.

— Николай мой мучительная гордость — говорит о сыне юбиляра. — Он не занимается головой, он спустился до копытца. А вообще у каждого человека своя жизнь, свой выбор. Девяносто — конечно срок. В разные периоды — это разные жизни. Вот моя жизнь до Великой Отечественной войны. Вот моя жизнь во время войны. Вот моя жизнь и периоды после нее. Они же разные! Какая самая счастливая? Лично для меня — детство. Хотя повторюсь: у каждого она своя. Счастливая, не счастливая... Своя. Разная.

— От величины мозга она зависит?

— Размер мозга не сказывается ни на забываемости, ни на интеллекте. И потому... Один из самых больших мозгов был у Тургенева — больше двух килограммов. У Анатоля Франса — всего около килограмма. Но это не сказалось на его интеллекте.

— Базальный вопрос, но не задать его не могу: ты счастливый человек?

— Завтра в институте Актывый день. Так вот я попросил, чтобы разрешили мне выступить с проповедью, исповедью счастливого человека. Все тогда и скажу.

...Исповедь счастливого человека сегодня. А накануне спросила директора Центра нейрохирургии имени Бурденко академика Дмитрия Усачева:

— Дмитрий Юрьевич! Вас не напрягает само присутствие самого Александра Николаевича?

— Я счастлив, что такой человек рядом. Мне просто посчастливилось ровно 30 лет получать его профессиональный опыт, а главное — человеческий опыт... Само присутствие самого Александра Николаевича — непередаваемое ощущение.

С юбилеем, Александр Николаевич! ●

ПРАЗДНИК В Подмосковье срубили ель для Кремля Королева красоты

Ирина Рыбникова

В Подмосковье спилили главную ель страны. Уже в третий раз поставщиком новогоднего дерева на Соборную площадь становится Щелковский округ — тому, как утверждают местные жители, способствует хорошая экология.

Известно, что выбирать лесную красавицу начинают с весны. К осени обычно собирается 30–50 претенденток, которые отбирает специальная комиссия из лесников, экологов, чиновников и даже представителей управления президента. Ель должна быть яркой, высокой, ровной, здоровой, но в то же время и пожилой, чтобы не рубить молодое дерево. Всем претенденткам на елочный конкурс красоты организуют фотосессии. Как утверждает председатель комитета лесного хозяйства Московской области Олег Баженов, в этом году впервые делали даже спутниковые снимки.

Именно эту елку нашли случайно. Местное лесничество пригласило школьников на выездное занятие — учили пользоваться высотомерами. «Дети ее обмерили и мне говорят — 25 метров. А это как раз то, что нужно для Кремля. Я потом раз сто ее обошла и поняла — годится на конкурс», — рассказывает старший участковый лесничий Московского учебно-опытного филиала ГКУ МО «Мособлес» Наталья Гусева. К слову, и в 2018-м, и в 2021-м, когда новогоднее дерево для украшения Соборной площади везли из Щелкова, их находила именно Наталья. А с некоторых пор в области действует правило: нашедший кремлевскую ель получает автомобиль. Правда, только служебный, который закрепляется за лесничеством. Так что свое подразделение Наталья Гусева уже обеспечила неплохим автопарком.

Приехавший на церемонию сруб ели замначальника главного эксплуатационного управления Управления президента Российской Федерации Анатолий Кочанов поздравил собравшихся с предстоящими новогодними праздниками и напомнил, что елку из Подмосковья привозят на Соборную площадь 24-й год подряд. До этого в конкурсе участвовала вся страна, но потом опытным путем пришли к выводу, что лучшие подмосковных елей нет. Да и везти недалеко, а значит, риск потерять свежесть в дороге сведен к минимуму.

Нынешней зеленой красавице 84 года, объем ствола у нее 60 сантиметров, размах лап — 10 метров. Уже завтра ель под охраной отправится в Москву, где через пару дней приступят к ее установке и украшению. Обязательно будут соблюдены и две традиции, введенные в Подмосковье с тех пор, как область стала главным поставщиком кремлевских елок. Когда ближе к концу января с новогоднего дерева на Соборной площади снимут праздничный наряд, из ее ствола сделают детские хоккейные клюшки — как раз хватит на младшую группу какой-нибудь подмосковной хоккейной секции. А весной во время традиционной акции «Лес Победы» на месте спиленной ели посадят несколько новых деревьев. ●



Для лесников рубка ели для Кремля всегда праздник, ведь лесничество получает в подарок служебную машину.

ТРАНСПОРТ Удвоилось число жалоб москвичей на такси и каршеринг Докатались

Сергей Буланов

Количество жалоб и обращений москвичей по поводу услуг такси и каршеринга за последнее время выросло более чем в два раза. Об этом сообщили в пресс-службе городского управления Роспотребнадзора.

Первое место по жалобам в такси заняли нарушения правил безопасности. Например, фиксируются случаи, когда водители разговаривают по телефону за рулем без необходимой гарнитуры. Все чаще задерживается и подача такси. Среднее время в последние годы сократилось до 5 минут, однако многие москвичи отмечают увеличение этого показателя. В особенности это касается случаев, когда предстоит длинная поездка в центр из спального района. Как показал опрос водителей, многие просто перестали брать такие заказы из-за нестабильности работы геолокации. Поэтому долгим поездкам таксисты порой предпочитают короткие, в пределах одного района или хотя бы округа. Нередко время подачи такси увеличивается, когда один из пассажиров — ребенок: в 15-минутном радиусе порой может просто не оказаться машин с детским креслом.

Что касается каршеринга, основные жалобы москвичей касаются штрафов за мусор в салоне. Нередко случается, что пользователь арендованной машины просто не замечает оставленные на заднем сидении бутылки или грязь в багажнике. По правилам каршеринга, если эти нарушения не зафиксировать перед поездкой, пользователю прилетает штраф. Причем зачастую его размеры не соотноятся с тяжестью нарушения.

Например, не заметил бутылку — получи 800 рублей возмещения. За серьезные незаметные загрязнения можно лишиться нескольких тысяч рублей. Причем, судя по жалобам пользователей в соцсетях, никакого разбирательства не проводится, а деньги просто списываются с привязанной к аккаунту карточки.

Роспотребнадзор Москвы рекомендует при таких нарушениях обращаться в электронную приемную ведомства, прилагать сведения об исполнителе услуг и чеки. На потребительском портале prav.mos.ru можно также самостоятельно найти образцы претензий и жалоб и заявить в суд. Все это поможет привлечь перевозчиков и операторов к ответственности. ●

КУЛЬТУРА И РЕЛИГИЯ В Москве представили альбом о тайне русских монастырей

На границе с небом

Елена Яковлева

10 эссе и 100 фотографий уникальных русских монастырей, известных всем и почти никому — в Новом театре в Москве представили вчера новый альбом режиссера Эдуарда Боякова и фотохудожника Михаила Розанова. Авторы попытались сказать новое слово — визуальное и буквальное о русском монастыре «как сердцеvine русской цивилизации» и

духовном рубеже между небом и землей. Все фотографии альбома — черно-белые, но Розанов как раз мастер монохромной фотографии. Снял он только фасады и экстерьеры, людей на территории монастырей нет, зато фантастически соединяются графические линии монастырских строений с ландшафтом и временем года.

По замыслу авторов каждый монастырь демонстрирует свою духовную миссию: царство, праведность, знание, аксе-

за, переход, политика, рубеж, воинство, тайны, подвиг. Взгляд исследователей субъективен, но мир вокруг — исторический обитали, географическое положение, окружающая природа — вносят необходимую ноту объективности.

— Существует немало книг и альбомов на эту тему, — говорит Михаил Розанов, — но чаще всего они — ниневские: исторические, искусствоведческие, спещифически религиозные. Наш взгляд — это взгляд художников.

Выбор монастырей сделал Эдуард Бояков. В альбом попали как известные, посещаемые обители, места паломничества и высокого туристического интереса — Троице-Сергиева лавра, Оптина пустынь, Кирилло-Белозерский, Соловецкий монастыри, так и мало известные — Костомаровский на Дону или Псково-Печерский в Бурятии.

— В свое время мы организовали съемку одного московского театра, шедевра советского модернизма. И сделали это во-

ремя — архитектор умер, здание подверглось ремонту, изменившему его облик, — рассказывает об авторском тандеме с Михаилом Розановым Эдуард Бояков. — И родился замысел — сделать книгу, посвященную русским монастырям.

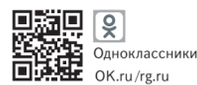
Книга, по словам ее авторов, адресована широкой публике, вне привязки к профессиональной принадлежности. Ведь и сами православные храмы вписаны в светские городские и сельские ландшафты. ●



Telegram
T.ME/rgrnews



ВКонтакте
VK.COM/rgru



Одноклассники
OK.ru/rgru

Регион
region.rg.ru

Российская газета
www.rg.ru
12 декабря 2023
вторник № 281 (9226)

СИТУАЦИЯ Дети из дагестанского села учатся в строительных вагончиках

Школа выживания



На фотографиях, сделанных в дагестанском селе Советское, — те самые строительные вагончики со сломанными стульями и разбитыми окнами. Здесь в две смены учатся дети, потому что старая школа, построенная в 1967 году, находится в плачевном состоянии. Зимой в вагончиках холодно, а летом жарко. В дождливую погоду протекает потолок, и вместо уроков школьники бегут за ведрами и посудой, которые ставят на парты под струи воды. До учебы ли детям?

Тимур Алиев,
«Российская газета»,
Дагестан

АКЦЕНТ

В строительных вагончиках разместили два класса, учительскую, буфет и кабинет директора...

Проверку состояния аварийной школы начали следователи СК РФ в дагестанском селе Советское Бабаюртовского района Дагестана, где часть детей учатся в строительных вагончиках.

Это учебное заведение построили в 1967 году, там учатся 130 детей. Здание признано аварийным — не приспособлено для полноценного обучения, классов не хватает. Из-за нехватки помещений рядом со школой установили... строительные вагончики. Там разместили два класса, учительскую, буфет и кабинет директора.

Родители учеников открыто рассказали «РГ», что много лет пишут письма во

все инстанции с просьбой построить новую школу, но реакции никакой нет. «В вагончике, где учатся дети, летом стоит жара более 30 градусов, а зимой холодно. Когда идут сильные дожди, уроки приходится отмечать, так как из прохудившейся крыши вода льется в классы», — говорит мама ученика Патимат. «Школа была построена для начальных классов, рассчитана на 60 учащихся. В ней ни разу не проводился капитальный ремонт. Нет актового и спортивного залов, медицинского кабинета, как в таких условиях полноценно учиться детям?» — раз-

водит руками другая жительница села Мадина. Как пояснили «РГ» в Народном фронте Дагестана, который проводит свою проверку, жители Советского добиваются постройки новой школы более семи лет. Вроде дождались — в 2022 году был объявлен конкурс на проектирование нового здания. Но подрядчик с задачей не справился, и более десяти миллионов рублей пришлось вернуть в бюджет. Что же произошло? Как выяснил корреспондент «РГ», в проекте земельный участок под строительство школы оказался меньше, чем предусмотрено норма-

тивами. Обратились к владельцу расположенного рядом частного участка, чтобы он продал небольшую территорию. Но тот отказался. Почему до того, как составлять проект и выделять бюджетные средства, никто из чиновников не удосужился проверить всю документацию? На этот вопрос нет ответа.

Жители села записали видеообращение к главе Дагестана с просьбой построить новую школу. На него отреагировали в Следственном комитете РФ. «В основном здании общеобразовательного учреждения находится опасно в связи с тем, что рухнет потолок, парты залиты дождем, отсутствует отопление. Сообщается, что выделенные средства на строительство не реализованы подрядчиком. Следственными органами СК РФ по Республике Дагестан по данному факту проводится процессуальная проверка, устанавливаются все обстоятельства. Александр

Бастрыкин поручил руководителю СУ СК РФ по РД доложить о ходе проведения проверочных мероприятий, а также принятых мерах по защите прав граждан», — сообщил Следственный комитет РФ.

Вообще, как рассказали «РГ» в Минобрнауки Дагестана, в Бабаюртовском районе выявлено семь аварийных школ. В том числе в селе Советское. По итогам обследования специальная комиссия пришла к выводу о необходимости строительства там новой школы взамен аварийной. «Разработана проектно-сметная документация на

150 мест, которая находится на стадии прохождения государственной экспертизы. Школа в селении Советское находится в первоочередной позиции по строительству нового здания взамен аварийного», — прокомментировали ситуацию в ведомстве.

Когда начнется строительство новой школы, зависит от финансирования. Предварительно требуется внести изменения в республиканскую госпрограмму «Развитие образования в Республике Дагестан» и составить новый проект. На это может уйти не один год... ●

Справка «РГ»

По данным Минобрнауки Дагестана, в республике более 140 школ находятся в аварийном состоянии. В них учатся 20 тысяч детей. Сколько еще нужно ждать, чтобы построить новые учебные заведения взамен ветхих или хотя бы капитально отремонтировать их? На этот вопрос пока нет ответа.

АВТОПРОМ

АвтоВАЗ нарастил выпуск Lada Vesta

НАБИРАЕТ СКОРОСТЬ

Ольга Дмитренко,
«Российская газета», Тольятти

Вчера АвтоВАЗ начал выпускать Lada Vesta в две смены. Это один из самых локализованных автомобильных заводов, а потому он наименее подвержен санкционному давлению. По данным автокомпании, Vesta показывает стабильно высокий результат продаж. В ноябре завод продал почти 8 тысяч автомобилей этой модели.

В свою очередь, производитель подготавливает к этой модели. АвтоВАЗ объявил о специальных условиях в декабре на покупку Lada Vesta нового поколения. Запущена программа компенсации процентной ставки по кредитам на покупку автомобилей, выделено на нее 600 миллионов рублей. Эту модель можно взять в кредит минимум под 7,9% годовых со страхованием жизни и под 9,9% — без страхования.

Кроме Lada Vesta, АвтоВАЗ сейчас также выпускает три модели — Largus, Granta и Niva. Как заявил ранее президент компании Максим Соколов, продажи автозавода по итогам 2023 года могут составить около 350 тысяч автомобилей.

Таким образом, планируемый объем может почти в два раза превысить результаты 2022 года, когда АвтоВАЗ реализовал 188,6 тысячи Lada. По данным компании, за 11 месяцев 2023 года дилеры продали 319,5 тысячи Lada. По данным агентства «Автостат», авторнок в ноябре вырос более чем вдвое по отношению к прошлому году, но сократился на 2,3% к октябрю. По мнению исполнительного директора агентства Сергея Удалова, продажи могли замедлиться на фоне удорожания автокредитов из-за роста ставки Центробанка. На этом фоне эксперт ждет дальнейшего сжатия рынка автокредитования, что может оказать влияние и на сам авторынок. ●

ЧП В Тулуне Иркутской области в 40-градусный мороз без отопления остались жители нескольких микрорайонов из 50 улиц

У ледяных батарей

Екатерина Дементьева,
«Российская газета», Иркутск

Третьи сутки почти четвертая часть Тулуны в Иркутской области живет с ледяными батареями — в котельной, питающей несколько жилых микрорайонов и школу, вышли из строя два котла из трех. «Мы должны вымерзнуть, так, что ли?» — жители обрывают «горячие линии» и пишут во все социальные сети региональных властей.

Авария случилась 9 декабря — ровно тогда, когда в Иркутскую область пришли лютые морозы. Столбики термометров ночью уходят за отметку -40, а на севере и вовсе подбираются к -50.

Как пояснили в правительстве Иркутской области, сначала на одном из котлов вышел из строя двигатель дымососа. Котел остановили — температура воды на выходе снизилась. В квартире заметно похолодало. Тулуначане бросились звонить и писать во все инстанции. При этом сообщении о ЧП от единой дежурно-диспетчерской службы Тулуны поступило в областное МинЖКХ с задержкой почти на сутки — об этом заявили в своем телеграм-канале губернатор Иркутской области Игорь Кобзев. Неисправность почи-

ли к понедельнику, 11 декабря, однако сохранилась вибрация при работе котла, чего быть не должно. Специалисты решают, как это устранить.

А пока чинили один, на втором обнурили течь. На момент подготовки материала решался вопрос о ремонте. По официальным сведениям, температура энергоносителя начала расти, однако горожане пишут, что температура в квартирах ниже 15 градусов.

АКЦЕНТ

Пункты обогрева на другом берегу, туда автобусы из-за мороза почти не ходят. Дорого ездить греться на такси

В Тулуне с понедельника объявили режим повышенной готовности в связи с аварией. Школы перешли на дистанционный режим. Созданы пункты обогрева в школах № 1 и № 2 и в Тулунском аграрном техникуме.

«Вот только тепловые пункты на другом берегу, туда автобусы из-за мороза почти не ходят. Дорого ездить греться на такси», — тут же прокомментировали в городском паблике эту

инициативу жители замерзающих домов.

Светлана Ерилова живет в районе Сосновый бор Тулуны. По ее словам, температура в комнатах стала падать еще с субботы.

«Сегодня у меня на термометре 11 градусов — теплее только в спальне, куда я поставила на ночь два обогревателя. С собой постоянно ношу по дому «дулку» — обогреватель с вентилятором — ставлю его

в комнату, новый детский и ледовый дворец. «Обещали, что проведут в котельной реконструкцию, но, видимо, так реконструировали, что сейчас один котел пришлось остановить, а еще один работает вполсилы», — рассказывает Светлана Ерилова.

Сотрудники котельной и до аварии всегда жаловались на качество угля — много пустой породы, не та калорийность. В соцсетях идет переписка: «Гидролизный, улица Жданова — 14 градусов», «Рабочая — 10 градусов», «У нас 11». Тем, кто сумел нагреть квартиру до 18 градусов, завидуют.

У всех вопрос: будут ли пересчитывать плату за отопление? И как быть со счетами на электричество — люди не по своей воле включили все обогреватели, какие нашли. В местной администрации заверяют, что для фиксации температуры в жилье устроены поквартирные обходы. Но у людей тут же возникают встречные вопросы: «А если никого нет дома?», «Дети чужим не откроют, нам, полу-

чается, компенсация не положена?».

Чтобы зафиксировать ситуацию, горожане звонят в Единую диспетчерскую службу и МинЖКХ, сообщают адреса и температуру. В своем сообщении Игорь Кобзев указал, что осенью Ростехнадзор признал Тулун не готовым к отопительному сезону. И пообещал привлечь к ответственности тех, кто ничего не сделал для исправления ситуации. Напомним, мэр Тулуны Юрий Карих в октябре был арестован по делу о мошенничестве с переселением из аварийного жилья. Прокуратура проводит проверку в связи с ЧП.

Когда сдавался материал: как сообщили корреспонденту «РГ» жители микрорайонов Тулуны, оказавшихся в зоне аварии, около 19 часов вечера по местному времени батареи в их домах стали нагреваться. ●

— Почему жители отдаленных поселков в Коми в лютые морозы остаются без топлива rg.ru/art/2701574

МЕЖДУ ТЕМ

В Верхней Салде на севере Свердловской области, где в минувшие выходные термометры показывали ниже 40 градусов, произошла авария на теплосетях. Без тепла остался целый микрорайон. Для жителей развешены пункты временного размещения — люди могли переночевать в зданиях школ-интернатов и в отапливаемом корпусе детского лагеря. В Нижнем Тагиле из-за прорыва в одном из крупных районов города без отопления остались дома, в которых проживают сотрудники Уралвагонзавода, а общей сложности одиннадцать тысяч жителей. Сейчас представители УК обходят жильцов, чтобы выяснить масштабы последствий. Повреждено здание поликлиники, которое даже не успели открыть после ремонта — горячая вода попала в подвал медучреждения, где находится электрооборудование.

В числе пострадавших от аномальных холодов и жители нескольких поселков Челябинской и Тюменской областей. Там с перегрузками не справились распределительные сети, под Челябинском одна из трансформаторных подстанций даже загорелась. Люди сообщали в чатах о том, что кто-то несколько часов, кто-то сутки, а кто несколько дней выживает без тепла и света. Энергетики отметили, что проблемы коснулись в первую очередь незагазифицированных населенных пунктов рядом с городами-миллионниками, где ведется активная индивидуальная застройка. Депутат Госдумы Владимир Бурматов из Челябинска считает, что причина аварий — хаотичная застройка на сетях, не предназначенных для таких нагрузок. С ним согласны в Россетях Тюмени: пока под ИЖС выделяются новые земли без развития коммунальной и инженерной инфраструктуры, тенденция роста нагрузки на сети будет сохраняться.

Подготовила Ольга Медведева, «Российская газета», Свердловская область

ТРАНСПОРТ В Сибири троллейбусы стали опасны для жизни

«Рогатые» бьют током

Ольга Гутман, «Российская газета», Новосибирск

Пассажир новосибирского троллейбуса получил электротравму. Когда мужчина поднимался по ступенькам, его ударило током, он упал. Водитель выскочил из кабины и бросился на помощь. При этом удивленным он не выглядел. Потому что такое, как выяснилось, в троллейбусах происходит не в первый раз.

Последнее ЧП случилось на остановке «Октябрьский универсам» на маршруте №5. А прежде пенсионерка получила удар током в троллейбусе №2. За два года на электротравмы пожаловались пятеро пассажиров, а ведь большинство не жалуется. Никому никаких претензий не предъявил и последний пострадавший — о случившемся рассказала женщина-очевидец, написала СМИ, и только тогда отреагировали правоохранительные органы. В региональном управлении СК начали проверку. Об одном из шокирующих происшествий «РГ» писала подробно — от удара током в троллейбусе №24 погибла собака-поводырь общественница Ирины Бурмировой (№ 262 от 20 ноября 2023 года). Она три месяца преодолевала сопротивление, и наконец-то добились возбуждения уголовного дела. Это важный шаг — потому что в его рамках будет назначена экспертиза, которая установит причину происходящего. Ранее же в «Горэлектротранспорте» дежурно отвечали, что перед выходом на линию троллейбусы были исправны. Хотя даже мэр Новосибирска Анатолий Локоть признавал, что троллейбусный парк изношен почти на 90 процентов. Местами корпуса машин наскавозь проржавели.

Износ — не единственная версия. Когда готовилась публикация о гибели собаки, в департамент транспорта мэрии Новосибирска на запрос «РГ» ответили: предположительно, в момент остановки водитель удерживал троллейбус на тормозной педали при собранной силовой цепи. В результате произошла импульсная утечка тока. «Потенциал на кузов мог попасть через сопротивление. Ток утечки по результатам нескольких замеров не превышал 0,4 миллиампера при максимально допустимом 1,5 миллиампера. Такой уровень тока утечки для человека не ощутим», — говорится в ответе департамента. И чиновники опять настаивают: троллейбус был исправен.



Местами корпуса машин наскавозь проржавели. О какой электробезопасности тут говорить?

Почему же тогда людей бьет током? Травмы однозначно указывают на ненадлежащую эксплуатацию электроустановок, уверен специалист по электротехнике Леонид Ларин. «Возможно, была повреждена изоляция токоведущих частей электроустановок в силу длительного срока эксплуатации троллейбусов без капитального ремонта. Также удар током могла спровоцировать неисправность устройств защитного отключения, которые и должны предотвращать аварийные случаи, но почему-то не сработали», — предположил эксперт.

А что дальше? Может, пора менять транспорт, если он стал опасным? ●

ПОМОЩЬ В Поморье собирают деньги для монастыря

Беда сплотила

Татьяна Сухановская

В Архангельской области во время пожара серьезно пострадал древний Свято-Успенский Александровский монастырь — главная святыня Каргополья. Надвратный Никольский храм сгорел практически полностью, сильно выгорел и основной корпус монастыря. Причина пожара уточняется, предположительно, он начался из-за «пророта печи».

Жители Архангельской области восприняли пожар в Успенском монастыре как общую беду. Пожертвования уже поступают: реквизиты для помощи игумен Феодосий разместили на официальном сайте монастыря ВК. ●

Кредитный потребительский кооператив «Столичная Сберегательная Компания»
125047, г. Москва, ул. Чайнова, д. 10,
строение 1, эт. 1, пом. II, ком. 1
ИНН 9718016719, КПП 771001001, ОГРН 1167746637409

УВЕДОМЛЕНИЕ
о созыве Общего собрания
членов Кредитного потребительского кооператива
«Столичная Сберегательная Компания»

Уважаемый пайщик!

Правление Кооператива уведомляет Вас о проведении Общего собрания членов (пайщиков) Кредитного потребительского кооператива «Столичная Сберегательная Компания».

Очередность: внеочередное.
Форма проведения: собрание уполномоченных.
Дата проведения: 16.01.2024.
Место проведения: Российская Федерация, г. Москва, ул. Чайнова, д. 10, стр. 1, эт. 1, пом. II, ком. 1.

Время проведения:
а) начало регистрации участников: 11.00.
б) начало собрания: 12.00.

Повестка дня:

1. Утверждение Устава Кооператива в новой редакции.
2. Разное.

С информацией, подлежащей предоставлению членам Кооператива при подготовке Общего собрания, члены Кооператива (пайщики) могут ознакомиться в очном порядке начиная с 15.12.2023 лично посетив офис Кооператива по рабочим дням с 9.00 до 18.00.

Адрес, по которому можно ознакомиться с указанной информацией:

Российская Федерация, г. Москва, ул. Чайнова, д. 10, стр. 1, эт. 1, пом. II, ком. 1.

Председатель Правления

М.М. Савинов

СОВЕТ ЭКСПЕРТОВ Как сделать физику любимым предметом в школе

Аристотель с первой парты

Мария Агранович

Почему Луна не падает на Землю? Сколько лучей у снежинки? Как вернуть школьникам интерес к урокам физики? Обсудить эти не случайно поставленные в один ряд вопросы в «Российской газете» собрался настоящий экспертный пул. Гостями редакции стали ректор МФТИ Дмитрий Ливанов и первый проректор Университета МИСИС Сергей Салихов — авторы книги «Физика всего на свете без формул», Владимир Обручев — от издательства «Бомбора», а также руководитель федеральной группы разработчиков ЕГЭ по математике Иван Яценко, исполнительный директор Благотворительного фонда Сбербанка «Вклад в будущее» Петр Положевец и учитель физики московской школы 2120 Дмитрий Мосолов.

Физика и горы

А началось все... в Гималаях более десяти лет назад. Команда НИТУ МИСИС во главе с тогдашним ректором Дмитрием Ливановым восходила на вершину. Глаза слепили Солнце и небесная синева. И кто-то вдруг спросил: «А почему небо голубое?» И завершилось. Сегодня Дмитрий Ливанов уже в должности ректора Московского физико-технического института. Вместе с первым проректором Университета МИСИС Сергеем Салиховым они написали книгу, которая захватывает с первых страниц. Она отвечает как раз на те «самые-самые» вопросы, которые неожиданно возникают на высоте 6 тысяч метров у альпинистов и которыми так часто дергают родителей любознательные дети.

О книге «РГ» уже рассказывала в материале «Код-ученый» («РГ» от 24.10.2023). Но книга — одно, а уроки физики в школе — другое.

Так почему небо голубое? Не все знают.

СЕРГЕЙ САЛИХОВ: Без шуток, вот свежий случай. Точно такой же вопрос задали одиннадцатиклассникам физико-математического класса. И нашелся единственный ученик, который смог без формул ответить на этот вопрос. Ой!

А небо голубое, потому что максимум спектров, которые мы видим — голубой, желтый, красный, фиолетовый, — при рассеивании в атмосфере прихотливо как раз на голубой цвет. Плюс еще человеческий глаз чувствителен именно к голубому цвету. Возможно, именно отсюда пошло выражение «на голубом глазу».

Нобелевский лауреат Резерфорд говорил: «Все науки делятся на физику и коллекционирование марок». Тем не менее, за последние пять лет число тех, кто выбрал физику на ЕГЭ, уменьшилось. Как вернуть интерес? Здесь помощники — научно-популярные книги для детей. Таких книг сегодня достаточно?

ВЛАДИМИР ОБРУЧЕВ: Во всяком случае, теперь уже на три тысячи экземпляров больше — именно таким тиражом вышла в нашем издательстве книжка «Физика обо всем на свете без формул». Вообще научпоп чувствует себя достаточно неплохо. Но в силу определенных событий последние пару лет фокус здесь сместился к социальным наукам. Естественные науки отошли на второй план. Это связано с тем, что в Россию стали реже продавать иностранную литературу. Раньше у нас было много переводных изданий, и пока полноценного импортозамещения не произошло. Русскоязычные авторы в области естественных наук есть, но вот тех, что пишут для школьников, — мало.

Сейчас все замерло: ЕГЭ по этим предметам изменился?

ДМИТРИЙ ЛИВАНОВ: Да, задания станут более интересными, более мотивирующими.

ИВАН ЯЦЕНКО: Поддача физики в школе очень несвоевременна. Сегодня ученики хотят, чтобы им отвечали на те вопросы, которые их интересуют. Мы должны уметь отвечать детям, а не отмахиваться от них.

Сегодня огромный интерес к математике, но это лишь инструмент, на котором говорят информатика и физика. У человека в руках — калькулятор, никто уже на бумажке формулы не выводит. Но эти форму-



школьная физика сдает позиции. Настолько, что два министерства — просвещения и науки и высшего образования — запустили федеральную программу по повышению качества преподавания физики в школе. Как будем спасать?

ДМИТРИЙ ЛИВАНОВ: Сразу скажу: задача этой программы — увеличить число школьников, которые после 11-го класса выбирают для сдачи ЕГЭ по физике, профильной математике, а сейчас к этому добавились еще химия и биология. Почему? Именно эти школьные предметы нужны для профессий, от которых зависит технологическое будущее человечества, в том числе нашей страны.

Нам нужно изменить систему приоритетов школьников. Мы бы хотели, конечно, чтобы физику и профильную математику сдавало гораздо больше детей. Да, выбравших физику на ЕГЭ стало меньше на 40 процентов. Это очень серьезное сокращение. И этих детей уже сейчас меньше, чем бюджетных мест в вузах на инженерные направления подготовки. Парадокс и абсурд. Для нашей страны принципиально важно готовить инженеров в большем количестве и с лучшим качеством.

Наша цель — вызвать интерес к физике уже с 6–7-го класса. Также нужно вовлечь и учителей, причем и действующих, и будущих. Им нужно учиться по-новому преподавать свои знания. И третий момент — изменение правил приема в вузы, изменение содержания ЕГЭ по физике, математике, химии, биологии.

Сейчас все замерло: ЕГЭ по этим предметам изменился?

ДМИТРИЙ ЛИВАНОВ: Да, задания станут более интересными, более мотивирующими.

ИВАН ЯЦЕНКО: Поддача физики в школе очень несвоевременна. Сегодня ученики хотят, чтобы им отвечали на те вопросы, которые их интересуют. Мы должны уметь отвечать детям, а не отмахиваться от них.

Сегодня огромный интерес к математике, но это лишь инструмент, на котором говорят информатика и физика. У человека в руках — калькулятор, никто уже на бумажке формулы не выводит. Но эти форму-

лы нужно понимать, а не просто подставлять значения! И на этом должен быть главный акцент в обучении математики, физики — на смыслах. СЕРГЕЙ САЛИХОВ: Почему современных детей не «цепляет» физика? Когда мы учились, природа и всё, что было с ней связано, было близко к тебе — физически. Сейчас мы так боимся за детей, что стараемся максимально оградить их от мира. И только благодаря школьным учителям и каким-то практическим заданиям — собирать листья, сварить яйцо — дети вообще хоть как-то соприкасаются с чем-то вне виртуального поля.

АКЦЕНТ

Учителю, идя на урок, нужно помнить: он забирает у ребенка час самого счастливого времени в жизни — час детства

Волшебник с указкой

ПЕТР ПОЛОЖЕВЦ: То, о чем мы сегодня говорим, можно отнести не только к физике. Все знают, что мотивация, начиная с пятого класса, у детей катастрофически падает. В 9–10-м классе возвращается: дети понимают, что скоро надо будет выходить в мир. На мой взгляд, увлеченность любым предметом, в первую очередь, зависит не от крутой лаборатории. Сотворить с детьми чудо может учитель. Но для этого ему нужно все время держать детей «в фокусе». Не сможешь каждый раз делать с ними открытия на уроках, ты их потеряешь.

Нам нужно вкладываться в профессиональное развитие учителя, в его самосовершенствование. Все международные и российские исследования говорят о том, что успешность ребенка зависит от двух вещей. Это профессиональный уровень учителя и командная работа педагогов в школе. Когда нет такого, что «мой предмет самый главный» и учитель думает только о том, как бы прибавить баллы на свою дисциплину. Нужно выйти за рамки предметного «тетто», и тогда у нас многое получится.

Петр Григорьевич, вы придумали конкурс «Учитель года». Скажите, почему чаще побе-

ждают литераторы и историки? Физиков мало...

ПЕТР ПОЛОЖЕВЦ: Во-первых, физика — сложный предмет. А во-вторых, очень важно уметь представить себя. Почему побеждают гуманитарии? Они умеют говорить и говорят красиво. Учителя физики, конечно, тоже могут, но они, возможно, более скованны. Из тех немногих, кто выходил в финал, мне запомнился Валерий Гербутов, физик из Минска, второй и последний из тех, кто получил звание «Учитель года СССР». У него была потрясающая программа, очень похожая на то, что сделали в своей книге Дмитрий

Ливанов и Сергей Салихов. Он давал знания в легкой форме, а потом смотрел, кому нужно глубже.

СЕРГЕЙ САЛИХОВ: Личность педагога играет просто фантастическую определяющую роль! Я в детстве любил историю. Но именно личность одного учителя заставила ее бросить, а личность другого учителя заставила полюбить физику. А еще знакомым моментом стало поступление в одну из уникальнейших школ-интернатов — при МГУ им. Ломоносова (сейчас СУНЦ МГУ). Мы с фонариками под одеялом доделывали ночью задачки — не ради оценок, а потому что это было реально интересно.

Я недавно беседовал с двумя учителями. Спросил, что нужно, чтобы появился интерес к физике. Один представил программу из трех пунктов, суть каждого из которых была в увеличении часов по физике. Второй сказал: «Хочется, чтобы все понимали: физика это источник мировоззрения. Я стараюсь детям именно на это открыть глаза». Мне кажется, должно быть просто больше вторых учителей и меньше первых. А лучше, чтобы первых совсем не было.

Час детства
Вопрос от мамы, сыну которой готовится сдавать ОГЭ: в

каком возрасте пора понять, ребенок физик или лирик?

СЕРГЕЙ САЛИХОВ: Наша беда — ярлыки. Мы припечатываем ребенка определением «гуманитарий», сразу закрывая ему двери в математику и физику — все равно не осилит. Зачем? Человек гармоничен сам по себе. Нужно делать то, что тебе интересно здесь и сейчас. Есть совершенно замечательные люди, которые заканчивали МФТИ и становились не только прекрасными физиками, но и великими актерами, режиссерами. И самое важное — жизнь не зависит от того, сдали ли ЕГЭ и ОГЭ или нет.

Но сегодня со всех сторон твердят о перспективности информационных технологий. Это сбивает с толку...

ДМИТРИЙ ЛИВАНОВ: Почему важна математика, физика, информатика? Они развивают интеллект человека, делают более гибким, восприимчивым к новому, способным решать сложные задачи. И это пригодится в жизни всегда, какую бы профессию потом человек ни выбрал. И вот это как раз закладывается в детстве, поскольку интеллект ребенка, психика ребенка наиболее восприимчивы к сложному и новому.

И, конечно, мы не делаем выбор один раз и навсегда. Это невозможно. В условиях современного мира мы учимся всегда. ИВАН ЯЦЕНКО: Никто не знает точно, что будет востребовано через десять лет. Да, сейчас все говорят про программистов. Но! Сегодня большинство крупных компаний в ужасе от искусственного интеллекта, который может заменить чуть ли не всех «массовых» программистов. Если вы выбираете, какие сдавать экзамены, то первое, чего точно не надо делать, — выбирать экзамен «за компанию».

ПЕТР ПОЛОЖЕВЦ: Кстати, первый в мире человек, защитивший докторскую диссертацию по информатике, американец Джон Холланд, стал потом известен как «отец» биологических алгоритмов. Он работал до 86 лет: преподавал не только биологию, но и электродинамику. А еще был доктором искусствоведения. Если мы изначально не будем задавать для ребенка параметры, поверьте, он найдет, где ему интересней. И нам оста-

С книгой Сергея Салихова и Дмитрия Ливанова шансов не влюбиться в физику просто нет.

нется только немного помочь с выбором профессии.

Дмитрий Николаевич, как действующий учитель и классный руководитель, что посоветуете маме?

ДМИТРИЙ ЛИВАНОВ: Я бы рекомендовал посмотреть, от чего ребенок меньше устает. Мы ведь часто в погоне за знаниями и оценками забываем о здоровье ребенка. Если иностранный язык никак не дается, а задачки по биологии школьник щелкает одну за другой, значит, поворачивайте в сторону биологии, отложив иную. И другой совет: подумайте, чем вы сможете помочь сыну или дочке дальше. Может, есть какая-то семейная профессиональная традиция. Условно, ребенок учителей чаще идет тоже в учителя. Но это лишь один из возможных вариантов. Иногда жизнь шире, чем нам кажется. В любом случае, будьте рядом с ребенком. Все дети разные: кто-то выходит из школы взрослым человеком уже после 9 класса. А кому-то нужна поддержка и после 11-го.

ИВАН ЯЦЕНКО: Мое мнение — нужно, напротив, как можно чаще показывать ребенку траектории, отличные от семейной традиции. Допустим, оба родителя — математики. Обязательно обратите внимание ребенка на творческие области, на естественные науки. Потому что, скорее всего, в математику его потянет «автоматом», так сказать, по пути наименьшего сопротивления. А это не совсем правильно. Нужно дать ребенку возможность раскрыться самому.

Самый дорогой ресурс в школе — время ребенка. Всегда говорю учителям: идя на урок и задавая домашнее задание, помните, что вы забираете у ребенка час самого счастливого времени в жизни — час детства. Если учителя будут помнить об этом, то и к урокам будут подходить со всей ответственностью.

Самый дорогой ресурс в школе — время ребенка. Всегда говорю учителям: идя на урок и задавая домашнее задание, помните, что вы забираете у ребенка час самого счастливого времени в жизни — час детства. Если учителя будут помнить об этом, то и к урокам будут подходить со всей ответственностью.

Проверьте свои знания физики в небольшой викторине.



ЗНАЙ НАШИХ Российские школьники взяли золото на Международной олимпиаде Медальный зачет

Мария Набиркина

В Бангкоке (Таиланд) завершилась 20-я Международная естественно-научная олимпиада школьников. Российская сборная вернулась с триумфом: шесть участников и шесть золотых медалей — чистая победа! А еще — спецприз за экспериментальный тур.

Конкуренция была серьезная: 311 школьников из 55 стран. Проверили знания по трем учебным предметам: физике, химии и биологии. Было три тура — тестовый, теоретический и экспериментальный. Вот они, наши победители: Федор Авдеев и Мария Мягкова, лицей «Вторая школа» имени В.Ф. Овчинникова, г. Москва; Роберт Битлев, лицей № 533 «Образовательный комплекс «Малая Охта», г. Санкт-Петербург; Владимир Бельский, школа № 179, г. Москва; Роман Кожевников, физико-математический лицей № 5, г. Долгопрудный, Московская область; Мария Торкановская, Физтех-лицей имени П.Л. Капицы, г. Долгопрудный, Московская область. Все ребята — участники регионального и заключительного этапов всероссийской олимпиады школьников по физике и химии, а также учебно-тренировочных сборов, которые проходили на базе Московского Физтеха в образовательном центре «Сириус».

Естественно-научная олимпиада юниоров в Бангкоке — последняя из ключевых международных олимпиад школьников 2023 года.

Мы с уверенностью можем сказать, что российские сборные в этом году выступили очень успешно, — прокомментировал министр просвещения Сергей Краков. — Наши участники продемонстрировали высочайший уровень подготовки, что еще раз подчеркивает: отечественная система образования по праву считается одной из лучших в мире.

Министр подчеркнул, что в успешных результатах — большой вклад не только самих школьников, но и их педагогов, наставников, тренеров. Словом, всех, кто помог талантам школьников раскрыться, кто вел их к новым вершинам. А эксперты подчеркивают: эта победа — не просто отличная подготовка по предметам, но и свидетельство системного, междисциплинарного мышления ребят. Те, кто готовы искать многомерные подходы к решению задач, будут успешны в дальнейшей научной карьере. ●

Справка «РГ»

Международная естественно-научная олимпиада юниоров проводится ежегодно с 2004 года. Руководитель сборной России — Валерий Слободянин, заведующий учебно-методической лабораторией по работе с одаренными детьми МФТИ.

ИССЛЕДОВАНИЕ Психологи выяснили, какие игры полезны для детей

Дочки-матери против цифры?

Евгения Добрынина

Современные дети неразлучны с цифровыми устройствами: в гаджетах и планшетах они разбираются куда лучше родителей. За последние годы детское экранное время значительно увеличилось: сейчас это в среднем более трех часов в день. И играют сегодня чаще не в школу или магазин, а «режут» в цифровые стратегии и «бродилки».

Кроме того, цифровые игры часто используют и педагоги — как средство обучения. Но так ли они эффективны?

Специалисты факультета психологии МГУ им. Ломоносова вместе с коллегами из Федерального научного центра психологических и междисциплинарных исследований провели уникальный эксперимент: проанализировали, как цифровые и традиционные игры влияют на развитие дошкольников. Результаты работы опубликованы в журнале Всемирной организации по дошкольному воспитанию при ЮНЕСКО.

В эксперименте приняли участие 136 детей. Их разделили на группы, где они в течение трех месяцев занимались играми одного типа: традиционная сюжетно-ролевая игра, настольные игры, цифровые игры. — Мы протестировали детей сразу после занятий и спустя четыре месяца по окончании игровых сессий, — рассказал завкафедрой психологии образования и педагогики факультета психологии МГУ Александр Веракса. — Обращали внимание на развитие зрительной памяти, слухоречевой памяти, когнитивной гибкости, поведенческого сдерживающего контроля. Это основные компоненты умения управлять своим поведением — так называемой саморегуляции.

Результаты эксперимента показали: в краткосрочной перспективе цифровые игры положительно повлияли на развитие детей. Но этот эффект оказался неустойчивым.

— А вот сюжетно-ролевая игра показала устойчивый положительный эффект для развития всех компонентов саморегуляции у дошкольников, — отметил Веракса. — Это дает основание полагать, что именно сюжетно-ролевые игры обеспечивают качественный сдвиг в психическом развитии детей. ●

Детское «экранное время» сильно увеличилось: дети проводят перед экраном более трех часов в день



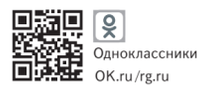
Иван Яценко: Акцент в преподавании физики должен быть на смыслах.



Дмитрий Мосолов: Выбирайте то, от чего ребенок меньше устает.



Петр Положевец: Учитель может сотворить с детьми чудо.



ВОЛЕЙБОЛ
В мужской Суперлиге впереди «Динамо» и «Локомотив»

ДВОЕВЛАСТИЕ ПОД СЕТКОЙ

Илья Трисвятский

В регулярном чемпионате мужской Суперлиги с участием 16 клубов прошли матчи девятого тура. В таблице двоевластие: у столичного «Динамо» и новосибирского «Локомотива» по восемь побед и одному поражению. Равенство и по второму показателю — по 24 очка.

Сибиряки, руководимые болгарским специалистом Платеном Константиновым, в минувшем туре переиграли на выезде новоуренгойский «Факел» — 3:1 (26:24, 19:25, 25:21, 25:21). Для приподнятого это третье поражение подряд, хотя еще совсем недавно «Факел» занимал первое место, выдав со старта Суперлиги серию из шести побед.

— Мы сами упустили выигрывать, — сказал наставник «Факела» Роман Емпилов после неудачи во встрече с «Локо». — У соперника поменялись связующий и диагональный, но они сумели найти выход из сложной ситуации, а мы провалились в приеме. Могли брать четвертую партию, и уже в пятой все бы решилось. Велли по три-четыре очка, но затем давали гостям нас догнать. Обидное поражение...

Московское «Динамо» под началом главного тренера сборной России Константина Брянского на выезде расправилось с аутсайдером нижегородским АСК — 3:0 (25:16, 25:14, 25:20).

Самым интригующим матчем тура получилась встреча в Кемерово, где местный «Кузбасс» лишь на тай-брейке уступил действующему чемпиону казанскому «Зениту» — 2:3 (25:23, 21:25, 25:22, 18:25, 6:15). Для команды из столицы Татарстана это пятая победа подряд.

В Суперлиге лидируют: «Локомотив» (Новосибирск), «Динамо» (Москва) — по 8 побед — 1 поражение (по 24 очка), «Зенит-Казань» — 8-2 (22), «Кузбасс» (Кемерово) — 6-3 (20), «Белогорье» (Белгород) — 6-3 (18).

БАСКЕТБОЛ

Единая лига назвала сборную недели

ПАРНИ С БРОСКОМ

Владимир Ильин

В интернациональной Единой лиге назвали символическую сборную прошедшей игровой недели. В пятерке четыре американца и лишь один россиянин — Антон Астапкович из состава лидера регулярного чемпионата ЦСКА.

Компанию Астапковичу составили: Алекс Таус («Руна», Москва), Ройс Хэмми («Астана», Казахстан), Джаден Рейнольдс (УНИКС, Казань) и Би Джей Джонсон («Парма», Пермский край). Добавим, что у родившегося в США Тауса есть израильское спортивное гражданство и он даже выступал за сборную этой страны на чемпионате Европы 2013 года.

Воспитанник минского баскетбола Астапкович, выступающий на позиции легкого форварда, отличился в драматичном домашнем матче «Красно-Синих» против санкт-петербургского «Зенита» (победа в дополнительное время). Антон совершил так называемый «дабл-дабл»: 20 набранных очков и десять подборов.

Вот результаты всех матчей тура: МБА — «Локомотив-Кубань» — 66:80, ЦСКА — «Зенит» — 104:89 (в овертайме), «Пари НН» — «Парма» — 72:74, «Автомобиль» — «Уралмаш» — 87:98, «Астана» (Казахстан) — УНИКС — 75:97, «Самара» — «Руна» — 93:78, «Минск» (Беларусь) — «Бнисей» — 74:89. Последние три встречи относятся уже к новой игровой неделе.

В верхней части таблицы располагаются (ранжирование по проценту выигранных): ЦСКА — 15 побед — 1 поражение, УНИКС — 11-4, «Зенит» — 11-5, «Локомотив-Кубань», «Бнисей» — по 10-6, «Парма», «Уралмаш», «Руна», «Самара» — по 8-8.

ПРЕМЬЕР-ЛИГА На зимний перерыв лидером ушел «Краснодар»

«Золота» искатель



Артур Нанян

АКЦЕНТ

Команда из Краснодара не потерпела ни одного домашнего поражения в 2023 году: 12 побед и четыре ничьи

Российская Премьер-лига (РПЛ) ушла на длительную зимнюю паузу. Возобновится первенство в самом начале весны, тогда же состоятся и кубковые встречи. Главный итог уикенда, да и всей прошедшей части сезона — лидерство «Краснодара». Южане впервые за 15 лет существования клуба стали зимними чемпионами. Конечно, не обошлось без небольших спадов, были и откровенно неудачные игры, как с тем же «Уралом» (1:3) в Екатеринбурге. Но «быки» всякий раз доказывали скептикам, что они действительно настроены решительно. И если пару месяцев назад никто в команде всерьез не рассуждал о «золоте», то сейчас совсем другая ситуация.

Основное отличие нынешнего «Краснодара» от прошлых лет — даже при плохой игре «черно-зеленые» умеют добиваться результата. Наглядным тому примером стал домашний матч с ЦСКА в 18-м туре, которым и завершился год в РПЛ. Не показав искрометного футбола, не создав много моментов у ворот Игоря Акинфеева, южане тем не менее набрали важнейшие три очка благодаря голу Никиты Кривцова на 89-й минуте — 1:0.

Теперь всем интересно, каким предстанет «Краснодар» весной. Многие будут зависть от трансферной кампании клуба, от

того, уйдет ли кто-то из лидеров, в частности, Эдуард Сперцян. По словам рулевого команды серба Владимира Ивича, ничего исключать в плане переходов нельзя. Вместе с тем специалист подчеркнул: в случае ухода некоторых футболистов, им обязательно нужна будет замена.

— До конца чемпионата еще 12 туров. Наши руководители знают, какую позицию мы хотим. Если так выйдет, кто-то из ребят покинет нас, то нужны будут замены. В целом же, считаю, «Краснодар» заслуженно лидирует. В течение этой части сезона мы доста-

точно много работали, преодолевали различные трудности. Прямо сейчас внутри бурлят эмоции, поскольку нам удалось вырвать победу у ЦСКА на последних минутах. Такие моменты надолго запоминаются, — отметил Ивич.

Для нейтральных зрителей нет ничего лучше, чем следить за чемпионской гонкой в Премьер-лиге. В отличие от предыдущих розыгрышей, в этом на первое место претендуют не одна-две команды, а целых пять: «Зенит», «Динамо», «Локомотив», «Спартак» — у всех этих клубов есть свои притязания на «золото», подкрепленные выступлениями в прошедшей части сезона. Кто-то из них мог сыграть и получше, но, к примеру, те же спартаковцы занимают сейчас пятую строчку, но отставание от «Краснодара» не выглядит катастрофическим — восемь очков. Чисто в теории подтянуться к лидерам

Футболисты «Краснодара» прут, как быки, к первым в своей истории золотым медалям Премьер-лиги.

может и ЦСКА, застрявший на восьмой позиции. ●

Положение команд в Премьер-лиге

	И	В	Н	П	М	О
1. «Краснодар»	18	11	5	2	28-14	38
2. «Зенит»	18	11	3	4	35-17	36
3. «Динамо»	18	8	8	2	29-22	32
4. «Локомотив»	18	8	7	3	29-23	31
5. «Спартак»	18	9	3	6	27-24	30
6. «Кр. Советов»	18	8	5	5	36-27	29
7. «Рубин»	18	8	4	6	17-21	28
8. ЦСКА	18	7	4	7	31-24	28
9. «Пари НН»	18	7	3	8	15-16	24
10. «Ростов»	18	5	6	7	24-29	21
11. «Факел»	18	5	6	7	15-18	21
12. «Урал»	18	5	4	9	18-28	19
13. «Ахмат»	18	4	5	9	18-23	17
14. «Оренбург»	18	3	6	9	19-28	15
15. «Балтика»	18	3	4	11	12-24	13
16. «Сочи»	18	3	2	13	17-31	11

ЛИГА ЧЕМПИОНОВ Чтобы выйти в плей-офф, «Манчестер Юнайтед» должен победить «Баварию» и дожидаться ничейного исхода в другом матче группы

Пролезть в игольное ушко

Илья Соболев

АКЦЕНТ

Домашнее поражение от скромного «Борнмута» со счетом 0:3 в минувшем туре английской Премьер-лиги снова напомнило о тяжелом кризисе «МЮ»

Шестой, заключительный тур группового этапа Лиги чемпионов, по итогам которого определятся все 16 участников плей-офф турнира, стартует сегодня. Среди тех, кто рискует остаться вне дальнейшей борьбы, легендарный английский клуб «Манчестер Юнайтед».

Нынешний сезон складывается для «МЮ» непросто, но в ноябре возникла иллюзия, что дела у «красных дьяволов» налаживаются. Команда Эрика Тен Хага в рамках английской Премьер-лиги выиграла все три матча в месяце, а сам нидерландский специалист был при-

знан лучшим тренером на данном отрезке. Оптимизма болельщикам добавила и недавняя победа над «Челси» — 2:1. Однако домашнее разгромное поражение от скромного «Борнмута» (0:3) на минувшем туре английской Премьер-лиги снова заставило всех говорить о тяжелом кризисе, в котором находится топ-клуб. Еще никогда в Премьер-лиге «МЮ» не проигрывал так крупно на своем поле команде из нижней части турнирной таблицы. Всего у манкунианцев уже шесть домашних поражений в 13 матчах. При Тен Хаге «Манчестер Юнайтед» потерпел разгром в седьмой раз.

На этом фоне Лига чемпионов могла стать для «МЮ» отду-

шиной, но в главном еврокубке у «красных дьяволов» все еще хуже. В пяти турах англичане вымучили лишь одну победу — на родном «Олд Траффорде» над датским «Копенгагеном». При этом дважды «Юнайтед» уступал, имея преимущество в два мяча — тому же Копенга-

генту (3:4) и турецкому «Галатасарай» (2:3). Как следствие, «МЮ» оказался на последнем месте в группе «А»: шансы на выход в плей-офф есть, но все зависит не только от команды Эрика Тен Хага.

«МЮ» сам должен сегодня обыграть на своем поле немецкую «Баварию», и в параллельном матче «Копенгаген» (Дания) — «Галатасарай» (Стамбул, Турция) англичане устроит лишь ничью.

От каждого из восьми кварталов группового этапа Лиги чемпионов в плей-офф выйдут по две лучшие команды. В группе «А» одна путевка уже у «Баварии». Казалось, отсутствие турнирной мотивации у соперника должно облегчить задачу «Юнайтед». Но штука в том, что монхенцы придут на «Олд Траффорд» отнюдь не в плохом настроении. В последнем туре монхенцы с треском проиграли «Айнтрахту» — 1:5 и теперь полны желания реабили-

тироваться за провал. «Команда должна показать реакцию в матче с «Манчестер Юнайтед», — заявил главный тренер немецкого гранда Томас Тухель.

В общем, любители футбола должны остаться в выигрыше. Первый матч в Мюнхене завершился результативной победой «Баварии» — 4:3. Не исключено, что обилие голов будет и теперь, в Манчестере.

Если «МЮ» провалится, далеко не факт, что Эрик Тен Хаг тут же будет отправлен в отставку. Говорят, у голландца в контракте прописана огромная неустойка за досрочное расторжение контракта. И ситуация осложняется затянувшейся продажей клубных акций нынешними владельцами «МЮ» братьями Глейзерами. Впрочем, вряд ли самому Тен Хагу от этого сильно легче. Пресс на команду и на него лично сейчас невероятный, и даже чудесный выход в плей-офф Лиги чемпионов всех проблем не решит. ●

ГДЕ БУДЕМ СМОТРЕТЬ

12 декабря, вторник
«Матч ТВ»

20.30. «ПСВ Эиндховен» (Нидерланды) — «Арсенал» (Англия). Прямая трансляция.
22.45. «Манчестер Юнайтед» (Англия) — «Бавария» (Германия). Прямая трансляция.

Положение в группе «А»

	И	В	Н	П	М	О
«Бавария»	5	4	0	1	11-6	13
«Копенгаген»	5	1	2	2	7-8	5
«Галатасарай»	5	1	2	2	10-12	5
«МЮ»	5	1	1	3	12-14	4

ТЕННИС Звонарева заняла рекордно высокое место в парном рейтинге

С Верой в лучшее

Анна Козина

Бывшая вторая ракетка мира в одиночном разряде, двукратная чемпионка «Больших шлемов» в парном разряде, 39-летняя российская теннисистка Вера Звонарева выиграла очередной титул в паре. Благодаря этой победе Звонарева впервые в карьере поднимается на седьмое место в парном рейтинге WTA. До этого ее лучшим результатом была девятая строчка.

В топ-10 Звонарева попадала еще в августе 2005-го. А в этом году повторила свое наивысшее достижение после того, как вместе с немкой Лаурой Зигемунд забрала главный трофей Итогового турнира WTA в Канкуне (Мексика). В финале они со счетом 6:4, 6:4 обыграли Николь Меликар-Мартинес (США) и Эллен Перес.

Казалось бы, Звонарева уже блестяще завершила сезон-2023. Но она и не подумала уходить на каникулы. Вера, например, приехала на командный турнир «Трофей Север-ной Пальмиры» в Санкт-Петербурге.

Там Звонарева встала в пару с Анастасией Потановой и обыграла дуэт Вероники Кудерметова — Юлии Путинцева — 6:4, 6:2.

А на минувших выходных Звонарева объединила усилия с представительницей Венгрии Тимей Бабош и одержала победу на турнире категории W100 в Дубае (ОАЭ). В финале Звонарева с Бабош на чемпионском тай-брейке со счетом 6:1, 2:6, [10:7] обыграли двух британок — Оливии Николс и Хитер Утсон.

Конечно, все продолжают восхищаться формой, настроен и реализацией Звонаревой. На турнире в Питере Вера немного раскрыла секрет своего успеха.

— Для меня важно оставаться активной и делиться своим опытом. Я люблю играть в любых разрядах. Пока мое тело позволяет, я могу это делать. Я с удовольствием выхожу на корты, — цитирует Звонареву пресс-служба «Трофеев Северной Пальмиры». — Не могу сказать, что всегда все складывается в мою пользу. Но я никогда не сдаюсь, играю до последнего. В каком бы состоянии я ни была, всегда пытаюсь найти выходы, решения. Я не всегда выигрываю, но благодаря этому я выиграла достаточно много в своей карьере.

Однако на будущее Вера старается не загадывать. — Живем настоящим, — отметила Звонарева. — Я не знаю, смогу ли сыграть весь сезон. Буду ли играть начало в Австралии. Пока хочу вернуться к семье и провести немного времени с ними. Последние несколько месяцев были напряженными. ●

КСТАТИ

Женская теннисная ассоциация (WTA) признала 16-летнюю российскую теннисистку Мирун Андрееву «Новичком года» во взрослом туре. По ходу сезона Мира поднялась с 405-й позиции на 46-ю, то есть прибавила 359 мест. Россиянка Вера Звонарева и немка Лаура Зигемунд вошли в шорт-лист в номинации «Лучший дуэт в парном разряде», но приз не получили.



Вера Звонарева говорит, что пока тело и здоровье позволяют, она будет выходить на корт и получать удовольствие от игры.

Сведения о земельных участках, находящихся в государственной (или) муниципальной собственности, расположенных в границах Особой экономической зоны технико-внедренческого типа в г. Дубне Московской области, и не сдаваемых в аренду

Кадастровый номер	Площадь, га	Кадастровый номер	Площадь, га
50:40:0010201:1572	0,69	50:40:0010201:1554	11,66
50:40:0010201:1591	0,71	50:40:0010201:1555	16
50:40:0010201:455	0,08	50:40:0020703:149	1,16
50:40:0000000:5710	1,29	50:40:0020703:514	1,35
50:40:0010201:80	1,63	50:40:0020703:550	1,79
50:40:0010201:1551	2,55	50:40:0020703:551	1,2

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

Дополнение к перечням участков недр федерального значения по твердым полезным ископаемым, опубликованным Роснедрами в следующих номерах «Российской газеты»: № 268 (7136) от 25.11.2016, № 47 (7213) от 07.03.2017, № 101 (7267) от 12.05.2017, № 123 (7289) от 08.06.2017, № 166 (7332) от 28.07.2017, № 255 (7718) от 14.11.2018, № 202 (7960) от 11.09.2019, № 283 (8041) от 16.12.2019, № 5 (8356) от 14.01.2021, № 127 (8478) от 10.06.2021, № 262 (8613) от 18.11.2021, № 98 (8746) от 06.05.2022, № 280 (8928) от 12.12.2022, № 39 (8984) от 22.02.2023, № 98 (9043) от 05.05.2023, № 174 (9119) от 08.08.2023, № 241 (9186) от 25.10.2023, № 250 (9195) от 03.11.2023

№ п/п	Местоположение	Название участка недр	Вид полезного ископаемого
428	Челябинская область	Кочкарское	Золото, серебро
429	Республика Хакасия	Коммунарское	Золото, серебро
430	Иркутская область	Невское	Золото, серебро
431	Магаданская область	Кедровое	Золото, серебро
432	Хабаровский край	Дяппе (Дяппенское)	Золото, серебро

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

В матче первого круга группы «А» «Манчестер Юнайтед» на выезде пропустил от «Баварии» аж четыре мяча — 3:4.