H3BECTIA

Nº229 (31164)

5 декабря 2022 Понедельник

Z.RU

Мультимедийный информационный информационный





«Когда встречаем пехоту, солдаты говорят спасибо»

Военный корреспондент «Известий» — о работе самоходной артиллерии под Горловкой

03 Напрашивается вывоз

ООН подключилась к разблокировке удобрений РФ в Латвии

08

Последняя капа

Исмаилов победил Шлеменко в самом ожидаемом бою года



Двое в лодке

Товарооборот России и Ирана достиг рекордных значений

Юлия Елисеева

Товарооборот России и Ирана за десять месяцев 2022 года превысил рекордные \$4 млрд. Об этом «Известиям» заявил заместитель руководителя ФТС РФ Владимир Ивин. В основном страны торгуют продукцией сельского хозяйства. Эксперты объясняют улучшение взаимодействия в этой области дружественными отношениями между государствами, многолетним опытом Тегерана в развитии экономики под давлением санкций, а также его выгодным географическим положением, которое позволяет налаживать новые маршруты поставок.

По данным ФТС, которые изучили «Известия», товарооборот Москвы и Тегерана за прошлый год составил чуть более \$4 млрд. Однако уже в январе—октябре 2022-го объёмы торговли превысили показатели за весь рекордный 2021-й. Экспорт увеличился на 27%, а импорт — на 10%, рассказал «Известиям» Владимир Ивин. Среди прикаспийских государств Иран занимает второе место в торговле с РФ.

Россия поставляет в Иран продовольствие и сельскохозяйственное сырьё, которые составили около 90% от всего объёма экспорта. В структуре импорта нашей страны из Ирана эти товары также занимали первое место: их доля составила 60% от общего объёма. Помимо этого государство ввозит в РФ рудные материалы, стро-

ительные изделия, изделия из пластмассы и ряд других товаров, подчеркнул Владимир Ивин.

«Известия» направили запрос в МИД Ирана.

Главные причины роста взаимной торговли — санкции коллективного Запада против России и возникшие по этой причине разрывы традиционных связей, считает президент Торгово-промышленной палаты РФ Сергей Катырин. По его словам, Иран в этом случае представляет особый интерес. Во-первых, это логистический мост в торговле с Ближним Востоком, Южной и Юго-Восточной Азией — интересными с точки зрения торговли регионами.

Во-вторых, Иран имеет уникальный опыт многолетнего выживания в условиях санкций Запада. При этом страна, стремясь обеспечить себя товарами, которые ей одни запретили, а другие боялись продавать, сумела добиться определённого прогресса в развитии некоторых собственных отраслей, что объективно расширяет спектр перспективного сотрудничества государств, причём не только торгового, но и производственного, отметил презилент ТПП

отметил президент ТПП.

— Безусловно, действующее с 27 октября 2019 года временное соглашение о свободной торговле между ЕАЭС и Ираном способствует росту объёмов торговых операций. В начале 2022-го был подписан протокол о его продлении. Запущены переговоры по полноформатному соглашению, состоялось четыре раунда консультаций, — рассказал Сергей Катырин.

Об →

Совет для жильцов

Для части пенсионеров планируют отменить налог

Мария Перевощикова

России предлагают отменить подоходный налог и другие отчисления с выплат членам советов домов — чаще всего это люди пенсионного возраста. Такой законопроект готовят в «Единой России», узнали «Известия». Сегодня пенсионеры, вознаграждения которым облагаются налогами, автоматически становятся работающими, из-за чего их пенсия не индексируется. Но деятельность в советах домов — это не работа, говорят эксперты. Общественники нужны для контроля за управляющими

компаниями и поставщиками ресурсов, а также для организации собраний соседей и решения прочих важных вопросов. Отмена налогов станет дополнительным стимулом для них, считают специалисты.

В РФ хотят отменить налоги для пенсионеров, занятых в сфере ЖКХ. То есть подоходные и страховые отчисления с вознаграждений членов советов домов, которые занимаются общими делами. Такой законопроект планируется внести в Госдуму до конца этого года, рассказала «Известиям» зампред комитета ГД по строительству и ЖКХ, член

фракции «Единой России» Светлана Разворотнева.

— Сегодня пенсионеры, вознаграждения которых облагаются налогами, автоматически становятся работающими, из-за чего их пенсия не индексируется. Но эта деятельность — не работа, — рассказала депутат.

По Жилищному кодексу РФ такие советы должны быть в каждом доме, если в нём нет товарищества собственников жилья (ТСЖ), которые обычно создаются как альтернатива управляющей компании (УК), отметила Светлана Разворотнева.

О4 →

Россий

Российская армия продолжает наступление под Артёмовском

Китай, Индия и Турция втрое увеличили морской импорт нефти из РФ

В Сочи показали узел квантовой связи и кроссовки будущего 04

Минимум шесть человек погибли при взрыве газа в Нижневартовске 05

Социальным педагогам предлагают разрешить выход на досрочную пенсию

Лекарство от слабоумия готово к клиническим испытаниям

Подорожает ли доллар до 65 рублей к концу года

Почему «Годунов» звучит в «Ла Скала» чаще, чем «Кармен»

Бьорк спела на извергающемся вулкане 07

Чем Квинси Промес удивил президента РПЛ 08

Идти по стопам

На самолётах Superjet 100 импортозаместили тормоза

Анастасия Львова

роизводитель Superjet 100 — корпорация «Иркут» сертифицировала установку на самолёт российских фрикционных тормозных дисков вместо импортных, рассказали там «Известиям». Авиакомпании уже получили более 30 наборов таких дисков производства авиационной корпорации «Рубин» и начали использовать их. Благодаря этому удалось избежать остановки эксплуатации всего парка SSJ, ведь тормоза изнашиваются и требуют регулярной замены, уточнили в «Иркуте». До конца года производитель сертифицирует и использование российских шин на самолёте вместо Michelin. Пока же SSJ 100 на 70% состоит из заграничных деталей. Поэтому эксперты говорят о необходимости

наращивать темпы импортозамещения. Перспективы этого оценили «Из-

вестия».

Корпорация «Иркут» (входит в Объединённую авиастроительную корпорацию и «Ростех») сертифицировала в Росавиации возможность установки на самолёт Superjet 100 российских тормозных дисков. Об этом «Известиям» рассказали в пресс-службе компания

пании.

— Авиационная корпорация «Рубин» уже изготовила и поставила авиакомпаниям — эксплуатантам самолётов SSJ 100 свыше 30 наборов фрикционных дисков тормоза. Их дефицит мог вызвать остановку эксплуатации парка, так как тормоза постоянно подвергаются износу и требуют регулярной замены, — сообщил представитель «Иркута».

Об →



Новости

Штурмовая волна

Российская армия продолжает наступление под Артёмовском

Богдан Степовой, Андрей Фёдоров

оссийская армия на донецком направлении продолжает вести успешные наступательные действия в районе Артёмовска. В минувшие выходные в небе над ДНР были сбиты украинские штурмовик Су-25 и вертолёт Ми-8, сообщили в Минобороны РФ. Эксперты отмечают: взятие Артёмовска позволит разрезать украинскую оборону в Донбассе пополам и откинуть противника от Донецка. Кроме того, 3 декабря министры обороны России и Белоруссии Сергей Шойгу и Виктор Хренин подписали протокол о внесении изменений в межгосударственное соглашение о совместном обеспечении региональной безопасности в военной сфере.

В Минобороны РФ рассказали об успешных наступательных действиях российской армии в районе города Артёмовска в ДНР.

 В результате огневого поражения и действий российских войск за сутки на данном направлении уничтожены более 50 украинских военнослужащих и шесть боевых бронированных машин ВСУ, — заявил 4 декабря официальный представитель Минобороны РФ генерал-лейтенант Игорь Конашенков.

Днём ранее на донецком направлении украинские формирования безуспешно пытались восстановить своё положение в районах Андреевки, Курдюмовки, Авдеевки и Марьинки. При этом за сутки они потеряли до 60 военнослужащих, два танка и пять бро-

Освобождение Артёмовска позволит разрезать украинскую оборону в Донбассе, сказал в беседе с «Известиями» военный эксперт Владислав Шурыгин.

НОВЛЕНИЯ КОН-ДЕЕВКОЙ НАША АРМИЯ ВПЛОТНУЮ ПОДОДВИНЕТ-СЯ К ПОЗИЦИЯМ УКРАИН-СКИХ АРТИЛЛЕРИСТОВ И РСЗО. В ИТОГЕ ЗОНА БЕЗ-ОПАСНОСТИ В ДНР РАС-ШИРИТСЯ, А ДОНЕЦКУ СТА-НЕТ ЛЕГЧЕ

– Здесь же может решиться судьба украинской группировки в Авдеевке, которая является ключевой точкой, отсюда угрожают Донецку, – объяснил он. – Оборонять её украинским частям станет очень и очень сложно. После установления контроля над Авдеевкой наша армия вплотную пододвинется к позициям украинских артиллеристов и РСЗО, наносящих удары по Донецку, им придётся оттягиваться ещё дальше. В итоге зона безопасности в ДНР расширится, а Донецку станет легче. Но здесь важно не забегать вперёд, о взятии Артёмовска лучше говорить после того, как это случится.

■ БЕЗОПАСНОСТЬ СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА

Министры обороны России и Белоруссии Сергей Шойгу и Виктор Хренин в субботу, 3 декабря, подписали протокол о внесении изменений в межгосударственное соглашение о совместном обеспечении региональной безопасности в военной сфере. Встреча глав военных ведомств двух стран состоялась в Минске. В ходе переговоров обсуждались вопросы двустороннего сотрудничества, рассказали в Мин-

Союзнические отношения с Белоруссией приобрели особое значение, отметил министр обороны РФ Сергей

 Республика Беларусь была и остаётся нашим надёжным партнёром. Это особенно важно сегодня, в условиях беспрецедентного давления коллективного Запада и необъявленной вой-

ны против наших стран, – сказал он. Глава российского военного ведомства высоко оценил «решимость Белоруссии противостоять враждебному курсу США и их союзников, готовность совместно обеспечивать военную безопасность Союзного государства».

Шойгу также напомнил: «В настоящее время в соответствии с решением президентов двух стран на территории Белоруссии проводятся мероприятия боевого слаживания российских и белорусских соединений и воинских частей, назначенных в состав региональ-

ной группировки войск». Также глава Минобороны РФ встретился с президентом Белоруссии Александром Лукашенко. Министр поблагодарил лидера страны за гостеприимный приём российских военнослужащих, прибывших для выполнения задач в рамках совместной группировки.

■ СБИТЫ МИ-8 И СУ-25

Российской армией в выходные дни были сорваны все атаки ВФУ. В субботу на южно-донецком направлении противник пытался контратаковать у Сладкого, Шевченко и Новомайорского в ДНР. Украинские подразделения были остановлены и отброшены на исходные позиции. Их потери составили более 40 военнослужащих убитыми и ранеными. Также уничтожены две боевые машины пехоты и пять автомобилей.

В воскресенье на этом тактическом направлении противник предпринимал попытки прорыва в населённый пункт Павловка ДНР. Подразделение было вытеснено на минное поле и уничтожено огнём артиллерии. Кроме того, безуспешно закончились атаки украинских формирований в направлении населённого пункта Шевченко. Потери противника за сутки составили до 40 военнослужащих убитыми, боевая машина пехоты и три пикапа.

За выходные на купянском направлении были сорваны попытки атак противника в направлении Куземовки в ЛНР. Уничтожены около 120 украинских военнослужащих, два танка, два автомобиля, БМП, три бронетранспортёра и шесть пикапов.

На краснолиманском направлении в воскресенье противник безуспешно пытался атаковать позиции российских войск силами двух ротных тактических групп. Атака отражена, украинские формирования отброшены к исходному рубежу.

Также российскими войсками были сорваны атаки двух штурмовых групп ВФУ в направлении населённого пункта Кременная в ЛНР. Здесь же были уничтожены три диверсионно-разведывательные группы противника. Украинские потери за сутки составили более 80 убитыми и ранеными, танк, БМП и бронеавтомобиль. Днём ранее на этом направлении были пресечены попытки атак. Подразделения противника были остановлены и рассеяны, их потери составили более 30 военнослужащих, две боевые машины пехоты и три бронеавтомобиля «Козак».

За двое суток оперативно-тактическая, армейская авиация, ракетные войска и артиллерия России поразили три пункта управления противника, три склада боеприпасов и ракетно-артиллерийского вооружения, два пункта временной дислокации иностранных наёмников и временную базу украинского нацформирования.

Также ударам подверглись три противорадиолокационные станции контрбатарейной борьбы производства США AN/TPQ-37, нефтебаза, с которой осуществлялось снабжение группировки ВФУ на купянском направлении, 143 артиллерийских подразделения на огневых позициях и 382 района сосредоточения войск.

Истребительная авиация ВКС России в выходные в ДНР сбила украинские вертолёт Ми-8 в районе Селидо-

во и самолёт Су-25 у Красноармейска. Войска ПВО РФ за двое суток уничтожили 19 беспилотников и 13 реактивных снарядов систем залпового огня HIMARS, «Ольха» и «Ураган» в районах Попасной, Лисичанска и Краснореченского в ЛНР, Новопетриковки, Волновахи и Куйбышево в ДНР, а также Долины и Сладкой Балки в Запорожской области. Кроме того, в районах Скадовска в Херсонской области и Украинки в Запорожской сбиты две американские противорадиолокационные ракеты HARM.

Всего с начала проведения СВО уничтожено 337 самолётов, 178 вертолётов, 2618 беспилотников, 391 зенитный ракетный комплекс, 6983 танка и других бронированных машин, 909 боевых машин РСЗО, 3653 орудия полевой артиллерии и миномёта, а также 7463 единицы специальной военной автотехники, перечислил Игорь

■ СПАСТИ БОЕВЫХ ТОВАРИЩЕЙ

В Минобороны России рассказали о военнослужащих, проявивших в боях мужество и самоотверженность.

Экипажи лейтенанта Динара Саляхутдинова и старшины Тимура Моточенкова разворачивали комплекс спутниковой связи, когда по ним открыли огонь. В результате часть сводного экипажа была ранена. Динар получил контузию, а Тимур – ранение в руку. Несмотря на это, они организовали эвакуацию раненых в безопасное место. Оказав первую медицинскую помощь, связисты под огнём противника развернули и настроили аппаратуру связи.

Полный текст читайте на iz.ru





ки COVID-19 в Китае. Подчеркнули также, что в случае необходимости у нас всегда есть возможность в любой момент провести внеочередную встречу, для того чтобы откорректировать ситуацию на рынке. Но в текущий момент это не понадобилось, мы подтвердили те решения, которые были приняты два месяца назад, – сказал Александр Новак.

Вице-премьер отметил: следующая встреча мониторингового комитета пройдёт в начале февраля, а министерская – в июне 2023 года.

■ СБАЛАНСИРОВАННО и оптимистично

Решение ОПЕК+ выглядит сбалансированно и оптимистично для России, считает заместитель гендиректора Института национальной энергетики Александр Фролов.

Учитывая, что страны, участвующие в соглашении, не стали увеличивать квоты, они, опираясь на объективные данные, считают, что наша страна сможет переориентировать основную часть поставок на альтернативные рынки без участия западных морских перевозчиков. А также, по всей видимости, ОПЕК+ не видит предпосылок для обвала добычи в России под давлением эмбарго Европы и США. Кроме этого, полагаю, страны ОПЕК+ крайне оптимистично настроены в отношении способности Соединённых Штатов и дальше распродавать стратегические резервы, отметил эксперт.

Главное событие мирового нефтяного рынка в начале декабря текущего года – эмбарго на российскую нефть и реализация механизма по введению потолка цен – безусловно, оказало влияние на решения ОПЕК+ сохранить параметры сделки на прежнем уровне, уверена управляющий партнёр WMT Consult Екатерина Косарева.

Почему ОПЕК+ не изменил параметры сделки

В ожидании режима

- С понедельника в силу вступает эмбарго на российскую нефть, а также должен заработать механизм предельной цены на неё. Члены G7 установили потолок на российскую нефть на уровне \$60 за баррель. Однако надо учитывать тот факт, что введение этого механизма предусматривает переходный период. Потолок не будет применяться к нефти, закупленной сверх предельной цены, которая загружена на суда до 5 декабря и выгружена до 19 января 2023 года. За это время суда, следующие, например, из Приморска, могут дойти до Сингапура. Кроме того, Запад намерен пересмотреть уровень предельной цены уже в январе. Учитывая, что на сегодняшний момент реально сложно полноценно оценить влияние этих инициатив на рынок, альянс принял решение не менять параметров сделки, заняв выжидательную позицию, - напоминает собеседница «Известий».

Как отмечалось в заявлении Совета ЕС, функционирование механизма потолка цен будет оцениваться каждые два месяца для реагирования на развитие событий на рынке, предельная цена будет устанавливаться из расчёта 5% ниже средней рыночной цены на российскую нефть и нефтепродукты, рассчитанной на основании данных Международного энергетического агентства.

■ ПОЖИВЁМ — УВИДИМ

По мнению руководителя направления «Промышленность» Института технологий нефти и газа Ольги Орловой, в ближайшее время можно ожидать снижения российско-



«Когда встречаем пехоту, солдаты говорят спасибо»

Военный корреспондент «Известий» — о работе самоходной артиллерии под Горловкой

Дмитрий Астрахань

1 осле освобождения посёлка Майорск в Донецкой народной республике 3-я бригада 1-го армейского корпуса продолжает наступательные бои на артёмовском направлении. Продвигаться вперёд им помогает поддержка огнём, которую обеспечивает артиллерия. Военный корреспондент Дмитрий Астрахань побывал в артиллерийском дивизионе в районе Горловки. О том, чем опасна для противника российская «Гвоздика», можно ли заниматься спортом на передовой и зачем артиллерийскому подразделению личный кот, - в репортаже «Известий».

■ ОТОДВИНУТЬ ПРОТИВНИКА

Сейчас больше северному направлению помогаем, там нашим ребятам очень тяжело. Цели у нас - от скоплений бронетехники до опорных пунктов и укрепрайонов. Поддерживаем пехоту – и при штурмах, и при обороне позиций, - рассказывает нам артиллерист с позывным Механик.

В укрытии под землёй и бетоном стоят самоходные гаубицы 2С1 «Гвоздика» калибром 122 мм, которыми оснащено подразделение.

Рядом с машинами пустует импровизированный спортзал. Времени на него у солдат остаётся очень мало. Бойцы рассказывают, что иногда огневых задач настолько много, что приходится выбирать между сном и едой. Каждый боевой выезд это большое количество работы: погрузка снарядов, подготовка и обслуживание машин, заправка и многое

Отодвинуть противника от Горловки надо как минимум за Артёмовск, потому что их артиллерия более дальнобойная. Чтобы полностью прекратить обстрелы Горловки, придётся продвинуться ещё дальше, тогда мы сможем жить спокойно. А до этого момента они (ВСУ) будут даже в отместку работать по Горловке, - Механик рассказывает о том, что



больше всего волнует людей в сильно пострадавшем донбасском городе.

Как и во многих подразделениях 3-й бригады, подавляющее большинство артиллеристов – жители Горловки. Они не понаслышке знают, на что способны украинские войска, когда дело доходит до террористических обстрелов. Например, если противник не может засечь быстро меняющие позиции самоходные орудия, он начинает специально бить по городу, рассказывают нам бойцы.

Основным преимуществом «Гвоздик» является их манёвренность и подвижность. Конкурировать с более тяжёлыми системами в дальности огня они не могут, но мобильность позволяет «разорвать дистанцию».

 Когда встречаем пехоту, солдаты говорят спасибо, после нашей работы они могут продвигаться дальше, - говорит заряжающий Рысь.

В этом районе украинские войска, как и под Донецком, находятся на подготовленных заранее укреплениях, которые строились годами, часто на глазах у международных наблюдателей. А нередко и под их прикрытием. Сейчас артиллерия сильно помогает преодолеть эти линии обороны против-

Из основного укрытия приезжаем в «район ожидания», где готовые к бою

ПРОТИВНИКА НАДО КАК МИНИМУМ ЗА АРТЁМОВСК, ПОТОМУ ЧТО ИХ АРТИЛЛЕРИЯ БОЛЕЕ ДАЛЬНОБОЙНАЯ. ЧТОБЫ ПОЛНОСТЬЮ ПРЕКРАТИТЬ ОБСТРЕЛЫ ГОРЛОВКИ, ПРИДЁТСЯ ПРОДВИНУТЬ-СЯ ЕЩЁ ДАЛЬШЕ

машины находятся до получения данных от беспилотной разведки. Самоходные гаубицы замаскированы в деревьях и прикрыты маскировочными сетями. Поймать самоходки на огневых позициях очень сложно - они быстро открывают огонь и сворачиваются. Поэтому противник старается засечь их именно в таких местах или на маршрутах движения. При получении задачи маскировка за несколько минут снимается, и машина срывается с места, демонстрируя свою скорость.

- «Гвоздика» удивительно быстрая, до большой скорости её разо-

гнать не проблема. Главное – удержать её потом на дороге на такой скорости, – шутит Механик. За исправностью самоходок следят

не только механики-водители, но и самый маленький боец дивизиона – чёрный кот Бабай. Его задача — охранять гаубицы от мышей, которые могут испортить электропроводку и трубопро-

■ НЕБОЕВАЯ ПОДДЕРЖКА

На фоне собственных последних неvдач на передовой украинские войска вновь усилили обстрелы городов ДНР. И в Донецке, и в Горловке - ежедневные попадания по местам скоплений мирных жителей, почти каждый день есть жертвы. Солдаты переживают за свои семьи и дома. У многих из них родные в эвакуации. Но не у всех.

В таких условиях никакая поддержка не бывает лишней. Едем на позиции одной из бригад с партией помощи, в которую входят и милые сувениры. Ребята из Российского движения детей и молодёжи передали на фронт не только традиционные уже письма, но и шевроны, которые сами разработали и нарисовали. На нашивках с лозунгом «Отважным и важным» почти два десятка разных картинок.

Шевроны сразу разбирают и вешают на форму и снаряжение. Некоторые солдаты шутят, находя сходство между мультяшными героями и своими сослуживцами. Почти все бойцы после слов благодарности желают детям мирного неба – чтобы сами авторы подарков никогда не узнали войны.

– Для вас стараемся, чтобы вы жили мирно, – обратился через нас к детям, приславшим письма, солдат интернациональной бригады «Пятнашка» с позывным Бой.

Эти письма и шевроны от детей со всей России теперь расходятся по всем сотням километров линии фронта, для одних солдат становясь долгожданным приветом из дома, а для других – знаком общей под-

Новости



Нерыночный механизм



Евгений Смирнов

траны Европейского союза дого-🕳 ворились о введении потолка цен в \$60 на импортируемую российскую нефть. Это ограничение, обсуждавшееся уже несколько месяцев, было задумано как инструмент ограничения доходов РФ от экспорта нефти, однако так, чтобы избежать резкого скачка мировых цен, а также для того, чтобы отечественное чёрное золото осталось на мировом рынке.

Как предполагается, обеспечиваться соблюдение этого потолка будет тем, что в случае, если нефть купят по цене выше потолка, её поставщикам будет отказано в услугах, связанных с морской транспортировкой, а также страхованием и перестрахованием, которые оказывают преимущественно компаниям развитых стран.

У государств ЕС изначально не было консенсуса по поводу потолков цен и их размера. Так, Польша и страны Балтии предлагали установить лимит в \$30. В этом смысле симптоматично, что Польша, ранее отказавшись от российской нефти, совсем недавно вновь запросила поставки по трубопроводам с 2023 года, поэтому решение этих стран исключительно политически мотивировано. Кроме того, такие страны, как Греция и Кипр, справедливо полагают, что слишком низкие ценовые потолки могли отразиться на их судоходных компаниях. А вот Венгрию и вовсе освободили от необходимости соблюдать ограничение.

Европейцам важно крайне осторожно относиться к установлению потолка цен на нефть по нескольким причинам. Во-первых, определение предела происходит вне рыночных механизмов. Долгое время страны ЕС не могли договориться о том, на каком уровне оудет установлен потолок, и это объясняется тем, что никому не известно, каким должен быть максимум и как он будет работать.

Установленный предел очень близок к нынешней цене российского экспорта, и в данном смысле потолок малоэффективен, поскольку доходы отечественных экспортёров сохранятся. Себестоимость добычи в России в \$30-40 в условиях потолка в \$60 позволит продолжать добычу и не закрывать скважины, дальнейшее возобновление производства на которых было бы очень сложно и затратно.

Однако эти рассуждения, скорее всего, не имеют большого значения. Скорее всего, Россия вовсе откажется от морского экспорта нефти в Европу. Поскольку РФ не согласна с тем, чтобы ей диктовали условия. Но это не значит, что Россия полностью прекратит экспорт нефти в ЕС. Следует учесть, что сохранятся значительные поставки в страны Центральной и Восточной Европы, в частности в Венгрию. Кроме

РОССИЯ УВЕ-ЛИЧИЛА МОР-СКИЕ ПОСТАВКИ НЕФТИ В КИТАЙ, ИНДИЮ И ТУРЦИЮ, И ЭТОТ ТРЕНД ТОЛЬКО УСИЛИВАЕТСЯ, ПОЭТОМУ ИМЕННО СО-ГЛАШЕНИЯ О ЦЕНЕ С ЭТИ-МИ СТРАНАМИ В ПЕРСПЕК-ТИВЕ БОЛЕЕ ЗНАЧИМЫ ДЛЯ МОСКВЫ

того, нефть, поставляемая морем, может экспортироваться в другие страны, например в Турцию, а затем её же будут направлять в страны ЕС. Но тогда европейцы будут получать топливо дороже.

Во-вторых, экспорт российской нефти отлаживался годами, и участники торговли вряд ли сразу примут новые условия. Нефтетрейдеры уже испытывают недовольство, поскольку ожидают риска «перекрытия» нефти в больших объёмах, чем ожидается. Поэтому трейдеры начнут искать лазейки, каким образом можно обойти требования ЕС. Кроме того, Россия будет стремиться продолжать наращивать экспорт в страны Азии, поэтому она будет использовать услуги судоходных и страховых компаний Индии и Китая. К тому же есть вероятность во-

влечения в экспорт российской нефти больших объёмов теневого танкерного флота. В конечном итоге поведение игроков рынка сделает потолки цен не такими значимыми, как это ожидается сейчас.

В-третьих, Россия и так уже увеличила морские поставки нефти в Китай, Индию и Турцию, и этот тренд только усиливается, поэтому именно соглашения о цене с этими странами в перспективе более значимы для РФ. Тогда как европейские потолки будут играть всё менее важную роль по мере сокращения экспорта нефти на Запад. По сравнению с периодом до начала специальной военной операции Китай, Индия и Турция уже втрое увеличили морской импорт российского чёрного золота — до 2 млн баррелей в сутки (это 70% морского экспорта российской нефти).

Пока нет достоверных оценок относительно того, как потолок повлияет на мировые цены (если, конечно, Россия существенно не ограничит добычу или экспорт нефти, что пока маловероятно). Не следует исключать и резкого скачка котировок, и это зависит не от размера потолка, а от того, сколько российской нефти уйдёт с мирового рынка.

Даже в условиях прекращения морских поставок в Европу, скорее всего, в краткосрочной перспективе доходы России от экспорта нефти могут снизиться, поскольку импортёры из Индии и Китая будут требовать ещё больших скидок, хотя и так получают топливо с дисконтом.

Установление предельной цены ознаменует собой начало конца свободной международной торговли, и, возникнув единожды, такие прецеденты в перспективе могут стать плохой, но весьма распространённой практикой на других мировых рынках. Оптимистичный настрой европейских дипломатов ещё ничего не значит. Важно учитывать, что рынки не ждут вводимых ограничений, и потенциально возможные перебои с поставками усилят лисбалансы, которые продолжат негативно отражаться на мировой экономике в целом.

Кроме того, за счёт потолка цен вряд ли можно будет обеспечить стабильные поставки нефти европейским потребителям (тем более что в ЕС ожидается дефицит дизельного топлива), поэтому компании и домохозяиства стран региона продолжат явно ощущать влияние энергетического кризиса.

Напрашивается вывоз

ООН подключилась к разблокировке удобрений РФ в Латвии

Эльнар Байназаров

рганизация Объединённых Наций по запросу РФ ведёт переговоры с Ригой, чтобы разблокировать российские удобрения, удерживаемые в латвийских портах. Об этом «Известиям» сообщил первый зампостпреда РФ при всемирной организации Дмитрий Полянский. По данным нашего МИДа, на Латвию приходится свыше 80% от всего объёма этой продукции, заблокированной в зарубежных портах. В посольстве республики в РФ уточнили: товары задержаны, поскольку принадлежат подсанкционным предприятиям. В диппредставительстве подтвердили, что ведут переговоры по решению вопроса с ООН и Еврокомиссией. Официальный представитель ЕК Петер Стано сказал «Известиям», что рестрикции ЕС не направлены против российских удобрений и продуктов. А эксперты считают, что Латвия в конечном итоге согласится на условия ООН и разблокирует всю партию.

Справка «Известий»

ного.

три года.

Первый документ зерновой сделки - согла-

шение между РФ, Турцией, ООН и Украиной.

Впрочем, Москва и Киев его заключили от-

дельно: каждая сторона подписала доку-

мент с Турцией и ООН. Соглашение предус-

матривает создание безопасных морских

коридоров для вывоза украинского зерна

из трёх портов — Одессы, Черноморска и Юж-

Вторая часть пакета — «Меморандум о со-

действии продвижению российской сель-

скохозяйственной продукции и удобре-

ний на мировые рынки». Он был подписан

между РФ и ООН. По этому документу все-

мирная организация должна подключить-

ся к работе по снятию ограничений, меша-

ющих РФ экспортировать свою продукцию и удобрения. Срок действия соглашения -

■ ВОПРОС С ПОРТАМИ

Ранее в интервью «Известиям» замглавы МИД РФ Сергей Вершинин заявил: страны ЕС по-прежнему удерживают в своих портах 280 тыс. т российских удобрений. Из них большинство находится в портах Латвии. Остальные объёмы – в Эстонии, Бельгии и Нидерландах. «Подчеркну особо, что до 80% из этих 280 тыс. т остаётся в Латвии. И она до сих пор не дала никаких разрешений, чтобы начать процесс отгрузки», — заметил дипломат.

Суда с удобрениями были арестованы в европейских портах некоторых стран после того, как их производители попали в санкционные списки. Россия решила безвозмездно передать эти удобрения нуждающимся государствам, в первую очередь расположенным в Африке. Как уточнил на встрече с Владимиром Путиным 23 ноября глава Российского союза промышленников и предпринимателей (РСПП) Дмитрий Мазепин, сейчас в портах Эстонии, Латвии, Бельгии и Нидерландов заморожены тысячи тонн удобрений «Уралхима», «Акрона» и «Еврохима». На этом

фоне РСПП обратился в ООН и в Африканский союз для решения проблемы.

Первый зампостпреда РФ при ООН Дмитрий Полянский пояснил «Известиям», что Организации Объединённых Наций известно о запросе Москвы разблокировать эту продукцию для дальнейшей транспортировки развивающимся странам. – Этот вопрос [с разблокировкой

российских удобрений в Латвии] уже активно поднимает ООН в соответствии с нашим меморандумом, - подчеркнул дипломат.

Речь идёт о второй части пакетной зерновой сделки, которую в этом году заключили в Стамбуле.

11 ноября Сергей Вершинин провёл в Женеве встречу с представителями ООН, после чего организация призвала мировое сообщество устранить препятствия для экспорта удобрений из России.

«Мир не может позволить, чтобы глобальные проблемы с поставками привели к глобальной нехватке продовольствия». - отметили в ООН.

В тот же день стало известно, что Нидерланды сняли ограничения с российского судна и разрешили отправку в Малави 20 тыс. т продукции. Её удерживали в порту Роттердама с марта этого года. Но разблокированное – лишь незначительная часть от общего объёма задержанных российских удобрений.

■ САНКЦИОННЫЕ ИМЕНА

В посольстве Латвии в РФ подтвердили «Известиям», что ведут переговоры с ООН по этому вопросу.

На территории республики заморожены грузы минеральных удобрений, принадлежащих предприятиям, которые контролирует санкционированное лицо. Правительство Латвии вполне осознаёт риски глобального продовольственного кризиса, которые создаёт российская военная [деятельность] против Украины. Потому Латвия тесно работает с ООН и Еврокомиссией, чтобы решить данный вопрос в соответствии с санкционным правовым регулированием ЕС, – уточнили в дипмиссии.

Удобрения из России не подпадают под западные санкции, так как считаются гуманитарным товаром. Рестрикции EC «не нацелены на торговлю сельскохозяйственной и пищевой продукцией, включая пшеницу и удобрения, между третьими странами и Россией», заявил «Известиям» официальный представитель Еврокомиссии Петер Стано.

Он напомнил: санкционные пакеты ЕС предусматривают «отступления в виде исключения» для операций по удобрениям.

 Но до тех пор, пока Россия не прекратит свои незаконные действия против Украины, ЕС будет и дальше удваивать наши усилия по работе с третьими странами, в частности по вопросу продовольственной безопасности, - подчеркнул Стано.

По мнению программного директора клуба «Валдай» Ивана Тимофеева, ЕС вряд ли будет вводить какие-либо дополнительные исключения для вывоза удобрений, поскольку всё уже было оговорено в предыдущих санкционных пакетах. Хотя «на деле есть перегибы», отметил эксперт в беседе с «Известиями». Примечательно, что решением проблемы с поставками российских удобрений активно занялись в Париже: 16 ноября французский президент Эммануэль Макрон заявил о создании коридора для обеспечения поставок в Африку. Новый механизм заработает в ближайшие недели, сказал он.

По мнению политолога Керима Хаса, Макрон своими действиями хочет частично перехватить инициативу у президента Турции Реджепа Тайипа Эрдогана, который стал главным «отцом» зернового соглашения, подписанного в июле в Стамбуле.

- Странным кажется то, что для вывоза удобрений зачем-то нужен новый коридор – уже ведь есть черноморский маршрут. Создавать новый коридор для удобрений кажется бессмысленным. Россия на самом деле не нуждается в посреднике в лице Франции для поставки своих удобрений - Москве нужно, чтобы европейцы просто разблокировали российские удобрения в европейских портах, – пояснил эксперт.

По его оценке, странам Прибалтики в конечном итоге придётся согласиться на условия ООН и России, разблокировав вывоз удобрений.

Личности дело

- В субботу, 3 декабря, Национальное агентство по борьбе с преступностью Великобритании (NCA) сообщило о задержании в Лондоне трёх человек, которых британские правоохранительные органы считают причастными к отмыванию денег и заговору с целью дачи ложных показаний. Там уточнили, что один из задержанных — 58-летний «состоятельный российский бизнесмен». По данным СМИ, это Михаил Фридман, но сам предприниматель и пресс-служба Альфабанка это опровергают.
- Позже в агентстве пояснили, что подозреваемые были освобождены под залог после допроса.
- Речь идёт о задержании полицией в Лондоне сооснователя «Альфа-групп» и холдинга LetterOne Михаила Фридмана, сообщил СМИ источник в окружении предпринимателя. По его словам, впоследствии бизнесмена отпустили под залог.
- В пресс-службе Альфа-банка в субботу «Известиям» заявили, что Михаил Фридман находится у себя дома, а не под арестом. Никакого отношения к этой истории он не имеет, подчеркнули в Альфа-банке.
- «У меня всё в порядке, я в выходные встречаюсь с друзьями», - заявил сам Михаил Фридман российскому Forbes.
- Представители российского посольства в Лондоне направили в МИД Великобритании ноту с требованием об уточнении причин задержания российского бизнесмена.



Общество

Совет для жильцов

Но в реальности они работают лишь примерно в 30-40% многоквартирных зданий, сказал председатель Объединения советов домов Удмуртии, член Общественной палаты РФ Александр Евсеев.

 Советы занимаются контролем работы УК, выполнения разных работ, в том числе ремонтных, по содержанию здания, контролем ресурсоснабжающих организаций, собирают жильцов и так далее, – рассказала Светлана Разворотнева.

Решение вопросов управления многоквартирным домом напрямую зависит от активности собственников помещений, сказала директор НП «Национальный жилищный конгресс» Татьяна Вепрецкая.

- Члены совета дома решают вопросы бескорыстно и на добровольной основе. Зачастую тратят свои собственные доходы на благоустройство, организацию общих собраний, праздников. Поэтому такая деятельность может иметь компенсационный характер – через вознаграждение от остальных жителей, – рассказа-

Фактически совет дома отвечает за качественную эксплуатацию объектов общей собственности, их ремонт и обслуживание, сказал член общественного совета при Минстрое РФ Рифат Гарипов.

Это ответственная и важная деятельность, но далеко не все жители хотят тратить на всё это своё время и силы, добавил Александр Евсеев. При этом она не может быть работой в прямом смысле слова: трудовой договор с членами советов домов не подписывается, у них нет ни отпусков, ни больничных, сказал он. При этом пожилые люди теряют возможность индексации пенсии, подчеркнул эксперт.

Кроме того, сами по себе вознаграждения не очень большие - в среднем по России примерно по 1,5 рубля с квадратного метра, отметил Александр Евсеев. То есть если это обычная пятиэтажка площадью 3,5 тыс. «квадратов», то выплата на весь совет дома составляет порядка 5,2 тыс. рублей. И из этой суммы удерживается 43% налогов и страховых взносов сказалон

В Минфине сообщили, что такая инициатива в министерство пока не поступала. Также «Известия» направили запрос в Минстрой.

БЕЗ ОБРЕМЕНЕНИЙ

Значимая часть активов многоквартирных домов – жители пенсионного возраста, и для них вознаграждение деятельность, сказала Татьяна Ве- сударства, полагает он.

прецкая. Отмена налогов и других отчислений с выплат станет стимулом для организации и функционирования советов домов, считает Светлана Разворотнева.

Законопроектом уточняется природа вознаграждения, так как это компенсационный доход добровольной деятельности. Такое уточнение должно исключить двойное толкование дохода, — добавила Татьяна Вепрецкая.

Сейчас только в судебном порядке можно признать, что пенсионеры в совете дома занимаются общественной деятельностью, а не трудовой, сказала она. Инициатива поможет защитить интересы пенсионеров и остальных членов таких советов, уверена эксперт

По этому вопросу сложилась весьма противоречивая судебная практика, отметила руководитель подкомитета Торгово-промышленной палаты (ТПП) РФ по развитию бизнеса в сфере управления жилой недвижимостью, доцент Финансового универ-

Члены совета дома зачастую тратят свои собственные доходы на благоустройство, организацию общих собраний, праздников

ситета Сусана Киракосян. Поэтому действительно необходимо решать вопрос об освобождении выплат членам совета дома от страховых взно-

– Вполне логично, что пенсионеры, занятые в сфере ЖКХ на общественной работе, будут освобождаться от подоходных и других налоговых отчислений хотя бы потому, что функционал членов советов домов обширный, ответственность высокая, а доходы небольшие, - согласен Рифат Гарипов.

В целом нужно возвращаться к обсуждению выравнивания условий пенсионной системы для работающих и неработающих пенсионеров, полагает создатель инвестиционной компании Klopenko Group Егор Клопенко. Если мы говорим о социальной справедливости, то это нужно исправлять, считает эксперт.

По мнению общественного деятеля Гранта Агасьяна, советы домов – это лишний орган, дублирующий деятельность управляющей компании. Вообще, в системе регулирования ЖКХ много моментов, усложняющих работу. Разумнее было бы максимально упростить взаимоотношения жинеобходимая компенсация за такую телей, управляющих компаний и го-

Трепать нерпу

Почему тюлени массово гибнут на побережье Каспийского моря

Анастасия Платонова

т 700 до 2,5 тыс. мёртвых тюленей, по разным оценкам, обнаружили в выходные на побережье Каспийского моря в Дагестане. По предварительной версии минприроды республики, краснокнижные млекопитающие погибли от естественных причин, как и год назад. Тогда более 300 животных задохнулись из-за подводного выброса метана на Каспии в результате сейсмоактивности. Тем не менее экологов такая регулярность настораживает: ЧП происходят в одно и то же время — под конец года, рассказали специалисты «Известиям». Эксперты отметили: трупы животных обследуют через недели после гибели, и это не позволяет установить её истинную причину.

УСЕЯН ТУШАМИ

Сотни мёртвых краснокнижных тюленей обнаружили в эти выходные на берегу Каспийского моря в Дагестане. Туши животных выбросило на берег в Кировском районе Махачкалы на участке от нефтебазы до устья реки Сулак.

В субботу, 3 декабря, пресс-служба Северо-Кавказского территориального управления Росрыболовства сообщила, что обнаружено около 700 мёртвых нерп. Но на следующий день в Каспийском природоохранном центре рассказали уже о 1,7 тыс. Там отметили, что животные погибли примерно две недели назад, признаков насильственной смерти и остатков рыболовных сетей на тушах не обнаружили. К вечеру 4 декабря в минприроды Дагестана сообщили, что количество погибших тюленей возросло до 2,5 тыс.

В Росприроднадзоре «Известиям» сообщили, что сотрудники ведомства были на месте ЧП и взяли пробы. Там не уточнили, сколько именно особей тюленей погибло на данный момент, как и возможную причину их смерти.

В ведомстве напомнили: похожий случай с тюленями был и в прошлом году - тогда на берег Каспия выбросило более 300 туш. Наиболее вероятной причиной беды стали подводные выбросы метана, которые привели

к угнетению центральных нервных клеток. гипоксии и асфиксии млекопитающих. Для Каспийского моря в принципе свойственны газовые и нефтяные выбросы, объёмы которых резко увеличиваются при сейсмоактивности.

В минприроды Дагестана считают основной версией естественные фак-

«Во время вскрытия погибших животных собрали большой объём проб, провели детальный бактериальный анализ, вирусологические исследования, в том числе и изучение тканей на наличие вируса COVID-19. Материалы направили в лаборатории Москвы и Астрахани. Гипотеза об интоксикации тюленей тяжёлыми металлами или пестицидами не подтвердилась», сообщили в минприроды республики.

В министерстве добавили, что гибель нескольких сотен тюленей не может критично повлиять на их популяцию, поскольку, по последним данным, численность каспийской нерпы стабильна – от 270 тыс. до 300 тыс. особей.

В начале XX века численность каспийских тюленей оценивалась в пределах 1 млн особей. В 2020 году животное занесли в Красную книгу России.

Наиболее крупное ЧП с нерпами произошло в 2000-м на Каспии со стороны Казахстана: тогда на побережье обнаружили более 12 тыс. мёртвых особей. Считается, что в том году лёд на море растаял очень быстро и неокрепшее потомство тюленей оказалось в воде. В результате у молодняка развились болезни бактериологического характера – в частности, пастереллёз, что и привело к гибели.

ЗАГАДОЧНАЯ РЕГУЛЯРНОСТЬ

Случаи массовой гибели тюленей на Каспии происходят весьма регулярно туши на побережье находят почти ежегодно. Причём в один и тот же период – в ноябре-декабре, отметил в беседе с «Известиями» ведущий инженер Института проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН Дмитрий Глазов.

– В ноябре я был в экспедиции в Актау в Казахстане – там тоже был выброс тюленей, порядка 150 особей. Мы сами их вскрывали, брали ана-



С ума зайти

В Сочи показали узел квантовой связи и кроссовки будущего

Мария Недюк

D Сочи 3 декабря завершился II Кон-□ гресс молодых учёных — ключевое мероприятие Десятилетия науки и технологий 2022 года. Его гости и участники смогли увидеть самые разные разработки российских научных коллективов — от витаминного напитка из хвои и кроссовок с автошнуровкой до беспилотников и квантового телефона. Также в рамках деловой программы учёные с мировым именем, бизнесмены и представители органов власти смогли обсудить ключевые задачи, которые стоят перед современной наукой. 3 декабря состоялась сессия, посвящённая развитию генетических технологий. Как подчеркнул в своём выступлении президент НИЦ «Курчатовский институт» Михаил Ковальчук, необходимо создать некую организацию, контролирующую данную сферу, по аналогии с МАГАТЭ. Дискуссионную площадку посетил вице-премьер РФ Дмитрий Чернышенко. Он подчеркнул, что наука сейчас сориентирована на достижение Россией технологического суверенитета.

■ ГЛОБАЛЬНЫЙ ВЫЗОВ

Развитие генетики и биотехнологий один из ключевых вопросов национальной безопасности. Об этом заявил президент НИЦ «Курчатовский институт» Михаил Ковальчук в рамках сессии «Генетика – глобальный вызов», прошедшей 3 декабря, в завершающий день II Конгресса молодых учёных.

– Ядерный зонтик сегодня продолжает выполнять функции стабилизатора в геополитике. Это средство, которое сдерживает любого агрессора даже от мысли и желания с нами сталкиваться. В этом смысле мы можем спать спокойно, но мы также должны понимать, что появились новые угрозы, – подчеркнул учёный.

Ядерное оружие, когда-то самое опасное, уступает сегодня первенство биологическому, чьё воздействие незаметно. Поэтому необходимо создать организацию, контролирующую

данную сферу, выполняющую роль МАГАТЭ в отношении биотехнологий, подчеркнул Михаил Ковальчук.

Для решения всех ключевых вопросов, связанных с генетикой, в России с 2019 года запущена федеральная научно-техническая программа «Развитие генетических технологий». Она включает в себя исследования в области мелицины, сельского хозяйства, промышленной микробиологии и обеспечения биобезопасности. Функции главной научной организации программы выполняет Курчатовский институт.

- Генетика в Курчатовском институте была сохранена во время гонений на эту науку, — напомнила в рамках своего выступления первый заместитель директора по научной работе НИЦ «Курчатовский институт» Юлия Дьякова. – На базе радиобиологического отдела возник фактически весь основной генетический потенциал,

который есть в стране. В первую очередь это Институт генетики и селекции промышленных микроорганизмов, потом Институт молекулярной генетики, которые стали, собственно, родоначальниками очень многих научных направлений и организаций, занимающих ключевое положение в этом направлении сеголня.

Как сообщили участники сессии, в Курчатовском институте за первые три года реализации программы уже получен значимый результат, который заключается в том, что в России сформирована научно-технологическая база развития генетических технологий. Завершается работа над Национальной базой генетической информации, в которой будут собраны сведения о генофондах растений, животных, а также промышленных и патогенных микроорганизмов. Это позволит российским учёным, занимающимся медициной, фармацевтикой, сельским хозяйством и другими отраслями биотехнологий, проводить свои исследования независимо от зарубежных коллег.

■ ВОПРОС ПОДДЕРЖКИ

В субботу, 3 декабря, площадку конгресса посетил вице-премьер РФ Дмитрий Чернышенко. Он подчеркнул, что российская наука сейчас сориентирована на поддержку отечественных военных для успешного завершения специальной военной операции.

– Наука сейчас сориентирована на достижение технологического суверенитета и на поддержку наших ребят, Министерства обороны и силовых ведомств, заявил он в медиастудии II Конгресса молодых учёных.

Также в рамках интервью вице-премьер заявил, что для успешной работы учёного ему надо создать комфортную среду.



- Именно поэтому в этом году

Благодаря этому молодым учёным

В рамках заключительного дня кон-

в 3,7 раза увеличился объём средств,

который идёт на жилищные сертифи-

не надо будет думать о жилищных про-

гресса также состоялись сессии, по-

свящённые экспедициям в Арктику,

искусственному интеллекту, вопро-

сам общественного здравоохранения,

перспективным авиационным техно-

логиям и многим другим актуальным

темам. Также прошёл ряд открытых

лекций учёных с мировым именем.

В ГОСТЯХ У НАУКИ

каты, – сказал Чернышенко.

блемах, пояснил он.

тор проекта Марина Петрова, одним из главных экспонатов стал развёрнутый в «Научной гостиной» узел квантовой телефонной связи. Его разработчики – Центр квантовых технологий МГУ и компания «Инфотекс» - продемонстрировали работу первого в России телефона с квантовой защитой переговоров.

— За счёт протокола квантового шифрования кодируется голосовой трафик между собеседниками. Так что получить к нему доступ невозможно, рассказала она.

Ещё из интересных экспонатов в «гостиной» были представлены кардиокресло, в котором за минуту можно получить расширенную ЭКГ, прибор для изготовления витаминных добавок и искусственного мяса в до-

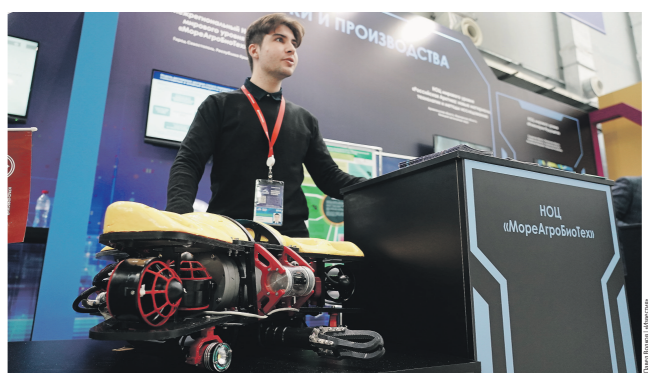
машних условиях, кроссовки с автошнуровкой, самовосстанавливающееся покрытие для телефонов и столов. Напротив этого стенда все три дня посетители могли увидеть, потрогать и даже попробовать разработки коллективов молодых учёных из разных

уголков страны. – У нас представлен уникальный напиток из хвои, - рассказал сотрудник научно-образовательного центра «Российская Арктика. Новые материалы, технологии и методы исследования» Никита Мужиков. — Сырьё для него не проходило термическую обработку. В одной бутылке сохранилась суточная норма витаминов, необходимая для человека. Технологию уже выкупила крупная компания, со следующего года планируются массовое производство и поставки напитка в школы.

Позаботились организаторы конгресса и о том, как привить любовь к исследованиям самым юным жителям России: в холле Парка науки и искусства «Сириус» была установлена первая научная детская площадка. Как заявила на встрече с президентом Владимиром Путиным, организованной в первый день конгресса, 1 декабря, куратор проекта Дарья Бессуднова, таким образом авторы идеи хотят через игру увлечь детей наукой и её базовыми законами.

- Это максимально интерактивный формат взаимодействия ребёнка на игровой площадке. Умная детская площадка представлена в холле Парка науки и искусства. Кроме горки здесь девять модульных экспонатов, которые показывают, как работают электричество, свет, звук. Также ребята могут почувствовать себя диджеями, – объяснила она.

II Конгресс молодых учёных прошёл с 1 по 3 декабря на федеральной территории «Сириус». Это главное мероприятие Десятилетия науки и технологий в 2022 году. Его организаторами выступили Минобрнауки, Координационный совет по делам молодёжи в научной и образовательной сферах Совета при президенте РФ по науке и образованию и фонд «Росконгресс».



Молодые учёные НОЦ «МореАгроБиотех» представили телеуправляемый подводный аппарат, позволяющий поднимать грузы до 5 кг

Общество



лизы. Следов насильственной смерти не было, тюлени были упитанные, самки — беременные, — рассказал он.

Но и тогда, и сейчас трупы животных специалисты нашли не сразу после смерти, а после того как они неделюдве «проболтались» в море. Это значительно усложняет диагностику причин гибели, продолжил Дмитрий Глазов.

— Поэтому точной причины смерти тюленей не знает никто. Возможно, это выбросы газов в море — на Каспии они довольно часто бывают. Но определённую настороженность вызывает тот факт, что выбросы метана происходят каждый год в одно и то же время, — сказал он.

В несвежей туше тюленя следы метана обнаружить невозможно, продол-

Человек иногда тоже бывает причиной гибели тюленей на Каспии, заметил Дмитрий Глазов. Например, в мае этого года нашли туши животных с отрезанными ластами. Кроме того, стоки в Каспийское море могут ослаблять иммунитет этих млекопитающих, в результате чего они подхватывают инфекции, добавил эксперт.

— К сожалению, у нас нет системы мониторинга, которая отслеживала бы выбросы тюленей на Каспии, в отличие от Азербайджана, например. Мы отмечаем только массовые случаи гибели вроде того, что сейчас. В результате туши животных, перед тем как вынести на берег, неделями гоняет по акватории. Поэтому мы не можем узнать причины смерти и предотвратить подобные случаи в будущем, — отметил Дмитрий Глазов.

Из-за отсутствия мониторинга нельзя и достоверно сказать, сколько особей каспийского тюленя осталось в принципе, добавил он.

Урон нынешнего ЧП для популяции этого вида будет зависеть как от общей численности популяции, так и от того, какого возраста были животные, — продолжил Дмитрий Глазов.

Если это молодняк — то урон ниже, поскольку юные животные и в природе гибнут чаще, уточнил специалист. Если же это были взрослые половозрелые особи или беременные самки — ситуация серьёзнее, считает он.

Распутанные мысли

Новое лекарство от слабоумия готово к клиническим испытаниям

Денис Гриценко

овый препарат против деменции, созданный российскими учёными, улучшает память и другие мыслительные функции, подтвердили испытания на животных. На следующем этапе лекарство должно доказать свою эффективность в ходе клинических исследований на людях. Его действующее вещество стимулирует никотиновые рецепторы, ухудшение работы которых и вызывает слабоумие. Учёные многих стран мира пытаются создать средство с такими свойствами, однако до конца эта задача всё ещё не решена. По словам экспертов, чтобы однозначно оценить препарат, нужно дождаться итогов испытаний на реальных пациентах, однако теоретически лекарство должно работать.

никотиновый голод

Доклиническую стадию испытаний нового лекарства от деменции заканчивают учёные из Института биоорганической химии (ИБХ) РАН. Препарат, получивший название «Когниран», отличается от всех существующих средств против слабоумия, так как основан на новых принципах. Он содержит небольшую пептидную молекулу — составную часть белка человека Lynx1, которая способна активировать нервные окончания в мозге (рецепторы), которые воспринимают никотин, и за счёт этого улучшать когнитивные функции.

— Если активировать эти рецепторы, чтобы они чаще открывались и проводили больше ионов, то они, в свою очередь, увеличат эффективность нервной передачи и процессов формирования памяти в коре и других частях головного мозга. Как следствие улучшится ментальная функция, — сказал руководитель лаборатории биоинженерии противоопухолевых препаратов и искусственных нейромодуляторов ИБХ РАН Захар Шенкарёв.

Как пояснил учёный, часто нарушения умственных способностей у пациентов с нейродегенеративными заболеваниями связаны с тем, что у больного

начинают плохо работать никотиновые рецепторы альфа-7. Например, при болезни Альцгеймера в нейронах происходит накопление амилоидов — скоплений неправильно свёрнутого белка. Они взаимодействуют с рецепторами и подавляют их работу, что нарушает передачу нервных импульсов и вызы-

Обнаружив у человека белок, который может активировать никотиновые рецепторы, специалисты ИБХ РАН вырезали из него часть, отвечающую за этот эффект

вание вредных скоплений амилоидов из амилоилного белка.

В России доклиническая стадия испытаний практически закончена. По словам специалистов ИБХ РАН, процесс клинических исследований займёт от 5 до 10 лет. Конечно, новое лекарство не сможет полностью вылечить болезнь Альцгеймера, но оно способно заметно облегчить состояние и повысить качество жизни пациентов.

Как говорят учёные, клинические испытания будут состоять из трёх этапов. На первом этапе будут участво-

ЕСЛИ АКТИВИРОВАТЬ РЕЦЕПТОРЫ, ЧТОБЫ ОНИ ЧАЩЕ ОТКРЫВАЛИСЬ И ПРОВОДИЛИ БОЛЬШЕ ИОНОВ, ТО ОНИ, В СВОЮ ОЧЕРЕДЬ, УВЕЛИЧАТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ НЕРВНОЙ ПЕРЕДАЧИ И ПРОЦЕССОВ ФОРМИРОВАНИЯ ПАМЯТИ В КОРЕ И ДРУГИХ ЧАСТЯХ ГОЛОВНОГО МОЗГА

— Белок — это длинная цепь из отдельных звеньев — аминокислот. Если их менее 30, то это уже не белок, а пептид. Мы вырезали из белка Lynx1 пептид из 15 звеньев, отвечающий за взаимодействие с никотиновыми рецепторами, связали вместе концы этой цепочки для увеличения её стабильности и получили наш «Когниран», — сказал Захар Шенкарёв.

Терапевтический эффект лекарства был проверен на мышах с болезнью Альцгеймера. Так как эти животные в природе не страдают подобными заболеваниями, им специально привили несколько человеческих генов, включая ген амилоидного белка, из которого образуются амилоиды, вызывающие умственные нарушения. После приёма препарата у трансгенных мышей улучшалась моторная и обонятельная память и другие ментальные функции. Также лекарство снизило у животных тревожность, поэтому вполне возможно, что его можно применять в качестве антидепрессанта, рассказали разработчики.

По их словам, сейчас за рубежом также пытаются вывести поколение новых лекарств, которые подавляют образо-

вать всего два десятка человек. На втором число участников будет расширено. На третьем в испытаниях примут участие сотни пациентов, что позволит разработчикам окончательно доказать эффективность своего препарата.

По расчётам создателей лекарства, новый препарат вряд ли будет иметь негативные побочные действия. Рецепторы, на которые он направлен, кроме центральной нервной системы содержатся в клетках некоторых тканей. Однако лекарство будут вводить пациенту через нос, и оно попадёт в мозг, не затрагивая другие органы, надеются учёные.

НАДЁЖНЫЙ ФУНДАМЕНТ

Когнитивные расстройства— это сложная медицинская и социальная проблема, объясняет врач-психиатр, старший преподаватель кафедры основ клинического психоанализа Московского института психоанализа Константин Лемешко. По его словам, современные достижения психофармакологии позволяют лишь замедлить прогрессирующее течение деменции при болезни Альцгеймера.

— Несмотря на то что окончательно причины происхождения этих расстройств так и не выяснены, врачи остро нуждаются в средствах терапии умственных нарушений. Зачастую независимо от причин психофармакотерапия становится крепким фундаментом, на котором в дальнейшем можно выстраивать процесс социальной реабилитации пациента, — сказал Константин Лемешко.

Даже при наличии побочных реакций новое фармакологическое средство в умелых руках избавляет страдающего от недуга и способствует его восстановлению, добавил медик.

По мнению главного научного координатора по статистическому анализу данных и вопросам фармакотерапии МНОЦ нейропсихиатрии СамГМУ Тимура Сюнякова, данные о противодействии «Когнирана» токсическому действию амилоида вызывают несомненный интерес. Это указывает на то, что препарат может быть активен у людей с болезнью Альцгеймера на её ранних этапах, когда роль амилоида особенно важна.

роль амилоида осооенно важна.

— Однако вызывает опасение тот факт, что препарат, вводимый через нос, будет способен достигнуть места своего действия в головном мозге человека, не подвергнувшись биодеградации (разрушение из-за воздействия организма. — «Известия»). Особенно с учётом того, что размеры головного мозга у людей в несколько раз больше, чем у экспериментальных животных, — сказал Тимур Сюняков.

Но по крайней мере в одной области коры головного мозга, также вовлечённой на ранних этапах болезни Альцгеймера, препарат может успевать оказывать защитное действие на нервные клетки. Поэтому лекарство следует изучить в клинических исследованиях. Его потенциальной мишенью могут быть люди с лёгким нейрокогнитивным расстройством или синдромом мягкого когнитивного снижения либо лёгкой тяжести деменции при болезни Альцгеймера. Исследования в этой ситуации должны иметь продолжительность наблюдения за пациентами в течение более одного года, заключил специалист.

Терпение и труд

Соцпедагогам хотят разрешить досрочно выходить на пенсию

Наталья Башлыкова

оциальным педагогам в школах предлагают разрешить выход на досрочную пенсию из-за особенностей работы с трудными детьми. Об этом главу кабмина Михаила Мишустина попросили депутаты Госдумы. Обращение имеется в распоряжении «Известий». В письме парламентарии ссылаются на пояснения Минтруда, в котором допускается досрочная пенсия для некоторых профессий при повышенных психофизиологических нагрузках. Кроме того, депутаты считают, что право на такую льготу должны иметь директора школ и детсадов, а также их заместители.

■ НЕСПРАВЕДЛИВО ОБОШЛИ

Михаила Мишустина просят разрешить досрочно выходить на пенсию социальным педагогам, работающим в общеобразовательных учреждениях, директорам школ и детских садов, а также их заместителям. По информации «Известий», с такой инициативой к премьеру обратились первый зампред комитета Госдумы по просвещению Яна Лантратова и зампред комитета по строительству и ЖКХ Александр Аксёненко.

По их словам, сегодня право выхода на досрочную пенсию есть только у тех социальных педагогов, которые работают в спецучреждениях: детских домах, образовательных структурах для детей с отклонениями в развитии или нуждающихся в психолого-педагогической и медико-социальной помощи. Однако такие же преподаватели в обычных школах этой льготой воспользоваться не могут. Парламентарии считают это несправедливым и ссылаются на разъяснения Минтруда, согласно которым право на досрочную пенсию сегодня могут получить все педагоги, работа которых сопряжена с неблагоприятным воздействием различного рода факторов, в том числе с повышенными психофизиологическими нагрузками.

«Работа социальных педагогов в общеобразовательных учреждениях, директоров, замдиректоров школ и детских садов также сопряжена с психофизическими нагрузками», - поясняют авторы инициативы. По их словам, эти учителя, так же как и их коллеги в специальных учреждениях, работают с детьми, имеющими отклонения в психике, нарушающими общепринятые нормы поведения или занимающимися преступной деятельностью. Что касается директоров и их замов, то на них ность, и это можно считать фактором повышенной психофизиологической нагрузки. При этом, как пояснила «Известиям» Яна Лантратова, причиной этого обращения стали жалобы со стороны самих социальных педагогов.

— Постоянно посещаю школы в разных регионах страны. Социальные педагоги в одном из субъектов мне рассказали, что их оклад составляет всего 8,8 тыс. рублей, примерно такая же премиальная часть. Но больше все-

го их не устраивает то, что в педагогический стаж работа социального педагога не засчитывается и рассчитывать на досрочную пенсию они не могут, — рассказала она.

Хотя, по словам депутата, в числе категорий учащихся, скоторыми работает соцпедагог, могут быть дети, состоящие на учёте в ПДН, КДН, дети-сироты, дети с инвалидностью, малообеспеченные. Кроме того, именно на этих учителей возложена обязанность по профилактике и предупреждению правонарушений и преступлений.

— Люди увольняются, потому что проблема не решается, — подчеркнула лепутат

«Известия» направили запросы в правительство, Минтруд и Минпросвещения на предмет поддержки инициативы.

■ РАЗНЫЕ АРГУМЕНТЫ

Право выхода на досрочную пенсию в России сегодня зависит от ряда факторов, в частности от возраста, пенсионных коэффициентов, стажа, профессии и числа детей. Всего на неё могут рассчитывать представители более 30 различных категорий профессий. Например, досрочную пенсию назначают за тяжёлые и опасные работы. Чтобы мужчине выйти на пенсию в 50 лет, ему нужно трудиться 20 лет, из них 10 лет — под землёй. Женщинам, например, пенсия положена по достижении возраста 50 лет, если они проработали трактористами-машинистами в сельском хозяйстве, а также машинистами строительных, дорожных и погрузочно-разгрузочных машин не менее 15 лет и имеют страховой стаж минимум 20 лет.

Заслуженный учитель России, руководитель Общественного совета по модернизации образования Любовь Павлюченкова считает, что инициатива заслуживает поддержки, так как социальным педагогам в школах действительно приходится работать с более сложными детьми, которых трудно воспитывать.

– Им больше, чем обычным педагогам, надо тратить времени на разрешение проблемных и конфликтных ситуаций, общаться с родителями детей, — заметила она.

— Предложение по досрочной пенсии для социальных педагогов очень логично. Это я могу сказать, так как сам по образованию педагог. Это действительно трудная и затратная с точки зрения потраченных нервов и энергии работа. Её можно приравнять к военной профессии, — добавил в беседе с «Известиями» глава Политической экспертной группы Константин Калачёв.

Однако что касается директоров школ и другого руководящего состава, то, по его словам, у них административная, а не педагогическая работа. Кроме того, они получают более высокую зарплату по сравнению с педагогами. На этом фоне Константин Калачёв считает, что аргументы депутатов о досрочной пенсии для руководителей и их заместителей не совсем понятны.

Как минимум шесть человек погибли при взрыве газа в Нижневартовске

- Как минимум шесть человек погибли, 15 пострадали при взрыве газового баллона в жилом доме в Нижневартовске, сообщают в воскресенье вечером экстренные службы.
- Уточняется, что в Нижневартовскую окружную клиническую больницу доставлены четыре человека двое мужчин и две женщины. Состояние трёх пострадавших оценивается как тяжёлое, у одного травмы средней степени тяжести.
- По данным мэрии, на базе школы № 8 развёрнут пункт временного размещения граждан, в нём разместились 52 эвакуированных. При необходимости ПВР сможет принять 250 человек, уточнили власти.
- Взрыв бытового газа произошёл около 16.00 мск в одной из квартир дома № 6 на улице Мира в Нижневартовске. В двух подъездах произошло частичное обрушение с первого по третий и с первого по четвёртый этаж. В результате происшествия повреждено порядка 15 квартир.
- В результате ЧП также произошёл пожар, его площадь составила 100 кв. м.
- В пункт временного размещения направлены 237 жильцов дома. На месте работают не менее 109 человек и 30 единиц техники.
- Предположительно, причинами происшествия стали неправильная установка газового баллона и нарушения его эксплуатации. По данным «Известий», дом не был газифицирован, а в одной из квартир обнаружен разгерметизированный баллон. Предположительно, жильцы проводили ремонтные работы.



Экономика и бизнес

ПО ДАННЫМ НА 20.00 МСК 04.12.2022



Ранее тормозные диски для SSJ поставляла американская компания Goodrich.

Кроме того, ведутся работы по одобрению установки на SSJ авиационных шин, выпускаемых Ярославским шинным заводом, взамен импортных шин Michelin, которые использовались на «Суперджетах» ранее, сообщили в компании.

— Проведён комплекс испытаний шин на стенде и в составе воздушного судна. Выполнено более десяти испытательных полётов, в том числе на сложных режимах, таких как прерванный взлёт. Комплекс сертификационных работ планируется завершить в текущем году, – рассказали в «Иркуте».

Серийное производство шин уже налажено, а их поставки начнутся после завершения сертификации в составе воздушного судна.

Представитель крупнейшего эксплуатанта Superjet — авиакомпании «Россия» (группа «Аэрофлот») — отметил в комментарии «Известиям», что «Рубин» действительно выполняет по заказу перевозчика ряд работ, связанных с техобслуживанием российского парка. А шины Ярославского завода доказали свою износостойкость, и перевозчик будет готов их использовать после сертификации, добавил он.

Гендиректор «Азимута» Павел Екжанов подтвердил «Известиям» начало поступления российских тормозных дисков и их установку на самолёты. Он добавил, что у авиакомпании есть необходимость в замене и некоторых других импортных деталей, но пока перевозчик справляется. В парке «Азимута» 16 «Суперджетов».

В пресс-службе «Ростеха» отметили, что процесс замещения импортных компонентов отечественными идёт полным ходом.



Чтобы обеспечить бесперебойную эксплуатацию текущего парка, более чем по 30 позициям замена идёт – при выполнении сервисного обслуживания взамен зарубежных комплектующих ставятся российские аналоги, одобренные к применению, – сказал представитель госкорпорации.

«Известия» направили запросы в другие авиакомпании – эксплуатанты Superjet 100, а также в Росавиацию.

В этом году российской авиаотрасли также удалось освоить ремонт 35 иностранных компонентов SSJ 100, рассказали «Известиям» в прессслужбе «Иркута».

- Среди них фары, линейные датчики перемещения педалей, гидробаки, элементы привода системы очистки лобового стекла и другие компоненты, — уточнили в компании.

Перечень деталей для освоения ремонта был разработан исходя из накопленной статистики по отказам: приоритеты расставлены таким образом, чтобы сохранить текущий уровень исправности парка, объяснили в «Ирку-

Пока же до 70% компонентов в российском региональном само-

лёте импортные. Например, детали интерьеров салона делали итальянское дизайн-бюро Pininfarina и американская B/E Aerospace. Двигатель Sam146 поставляло совместное предприятие французской Safran и российской Объединённой двигателестроительной корпорации (ОДК, также входит в «Ростех»). Концерн Safran также изготавливал шасси, Thales — авионику, Honeywell — вспомогательную силовую установку, немецкая Liebherr — системы управления. После введения санкций против предприятий авиаотрасли РФ в этом году в ответ на начало СВО на Украине западные поставщики отказались сотрудничать с российскими предприятиями и прекратили поставки.

Одновременно с заменой компонентов на выпускаемом с 2011 года Superjet 100 ОАК ведёт работу над импортозамещённой версией самолёта, которая получит название Superjet New. В сжатые сроки планируется заменить порядка 40 импортных систем и компонентов машины, включая двигатель Sam146 — на российский ПД-8, сообщал ранее производитель.

Как курсы лягут

Подорожает ли доллар до 65 рублей к концу года

Роза Алмакунова

урс рубля в декабре в большей сте-пени будет зависеть от цен на нефть и геополитической обстановки, заявили «Известиям» эксперты. Согласно их базовому прогнозу, российская валюта за этот месяц под влиянием фактора сезонности и давления на сырьевые котировки может подешеветь до 65 и 68 рублей к доллару и евро соответственно. Лишь резкий рост стоимости топлива и отсутствие новых санкций сохранят сильный рубль на уровне 59-60 за доллар. Реализация пессимистичного сценария предусматривает новые потрясения в геополитике, ограничение российского экспорта и рост заболеваемости COVID-19 в КНР, которые могут ослабить нацвалюту до 68 рублей за доллар и 71 рубля за евро.

■ ПРИЧИНЫ И ПОСЛЕДСТВИЯ

В декабре российская валюта продолжила курс на снижение, который начался в конце ноября. В ходе торгов в пятницу, 2 декабря, рубль в моменте ослаб к евро до отметки 65,27 впервые с начала июля этого года. К доллару он подешевел до 62,02 рубля, вернувшись к значениям месячной давности. К вечеру 2 декабря (18.36 мск) пара EUR/ RUB торговалась по 65,02, USD/RUB —

Курс нацвалюты начал снижаться ещё в конце ноября на фоне обвала цен на нефть – ключевой российский экспортный товар, отметил аналитик группы «Финам» Александр Потавин. По его словам, стоимость сырья марки Urals с отгрузкой из Приморска падала до \$52 за баррель, поскольку немногочисленные оставшиеся покупатели — Китай, Индия и Турция — требуют скидок, в некоторых случаях их размер доходит до 40%. В этот раз рублю не помог налоговый период в конце ноября, традиционно приносящий значительные объёмы валютной выручки на биржу, добавил он. Эксперт не исключил того, что экспортёры начинают испытывать нехватку валюты. Введение в декабре эмбарго на российскую нефть со стороны Евросоюза только усилит этот тренд, уверен он.

По мнению главного аналитика ПСБ Егора Жильникова, ослабление

рубля вызвано ожиданиями введения более низкого потолка цен на нефть из РФ. который сейчас задаёт ход торгов. Также причиной стало окончание налогового периода. Он считает, что позициям евро дополнительную поддержку оказывает его переоценка на внешних рынках на фоне того, что инвесторы ожидают замедления цикла повышения ключевой ставки

– Укрепление евро к доллару и рублю в первые дни декабря связано с замедлением инфляции в ЕС в ноябре. Тогда как курс юаня начал расти к российской и американской валютам, поскольку на рынке ожидают ослабления антиковидных ограничений в Китае. В противном случае страна может столкнуться с серьёзным замедлением экономики в 2023 году, пояснила ведущий аналитик Freedom

Finance Global Наталья Мильчакова. Раньше декабрь был традиционно худшим месяцем для рубля, напомнил эксперт по фондовому рынку «БКС Мир инвестиций» Дмитрий Бабин. При этом он отметил, что в 2022м сезонные закономерности почти перестали соблюдаться из-за сильных изменений ключевых факторов. Но всё же основные причины, по которым в конце года повышается спрос на иностранную валюту, в той или иной мере воздействуют на рубль и сейчас. Прежде всего это предновогоднее увеличение покупок импорт-

ных товаров и рост бюджетных трат. Последнее также увеличивает предложение денег в экономике, подхлё-

стывая спрос на валюту, отметил он. Сейчас цены на нефть наряду с другими сырьевыми товарами опустились к минимумам 2022 года, и теперь может наблюдаться начало процесса возвращения российской валюты к более низким экономически обоснованным значениям в районе 70-80 рублей за доллар, спрогнозировал Дмитрий Бабин. При этом он добавил, что такие отметки вряд ли будут достигнуты в ближайшие месяцы.

■ ТРИ СЦЕНАРИЯ

«Известия» попросили экспертов представить три сценария развития ситуации на валютном рынке. Согласно базовым прогнозам аналитиков, рубль в декабре может колебаться в диапазоне 65 за доллар и 68 за евро. По оценкам Егора Жильникова, ожидается рост пары USD/RUB до отметки 64. EUR/RUB — 68. Эти значения будут достигнуты на фоне сужения сальдо торгового баланса из-за снижения экспортных доходов РФ, а также ограниченности импорта, пояснил он.

Рубль в текущем месяце может торговаться в коридоре 60-65 за доллар, 61-66 — за евро. Основным фактором, который повлияет на курс, будет министерская встреча ОПЕК+ 4 декабря, её итоги окажут значительное

влияние на нефтяные цены, а соответственно и на российскую валюту. Также могут отразиться данные Росстата по инфляции в стране за ноябрь и решение Центробанка по ключевой ставке на запланированном на 16 декабря заседании, - поделилась Наталья Мильчакова в рамках базового сценария.

В оптимистичных оценках эксперты ожидают, что нацвалюта сохранит позиции в районе 62 рублей за доллар и евро. Согласно прогнозу, валюта США продолжит консолидироваться в диапазоне 60-62 рублей, уверен Дмитрий Бабин из БКС. По его словам, это может произойти в случае резкого роста сырьевых цен и отсутствия новых санкционных инициатив, направленных на ограничение российского экспорта. Нацвалюта может укрепиться до 59-60 рублей за доллар и 60-61 за евро, но уход ниже отметок 59-60 рублей маловероятен, оценила Наталья Мильчакова.

При реализации негативного прогноза рубль может упасть до отметки 68-71, полагают эксперты. В пессимистичном сценарии курсы доллара и евро достигнут 68 и 71 соответственно, спрогнозировал начальник аналитического управления банка «Зенит» Владимир Евстифеев. Ключевым фактором могут стать падение добычи нефти в России уже в декабре на 10%, до 9,8 млн баррелей в сутки, и слабые способности к замещению выпадающих объёмов европейских поставок.

Геополитическое обострение, рост индекса доллара на мировых площадках, снижение аппетита к риску в случае роста заболеваний COVID-19 в КНР могут поднять курс пары USD/RUB выше 65, добавила руководитель инвестиционной стратегии и аналитики Экспобанка Полина Хвойницкая.

Пессимистичный сценарий предполагает, что национальная валюта может подешеветь до 65-67 рублей за доллар и 66-68 за евро, отметила Наталья Мильчакова. Такой прогноз может сработать в случае резкого падения цен на нефть или новых потрясений в геополитике, а также полной отмены валютных ограничений или покупки Минфином и ЦБ иностранной валюты, например юаня в ФНБ, за-

Двое в лодке



По его словам, во взаимной торговле преобладает сельхозпродукция. За первое полугодие экспорт из РФ в Иран сельхозтоваров составлял 92% стоимостного объёма поставок: злаки -67%, жиры и масла -24%. За тот же период в импорте РФ из Ирана также преобладали поставки продовольствия и сельхозсырья, которые составляли 73% объёма закупок. Второе место занимали поставки химтоваров.

Вопросы налаживания экспорта из РФ мяса птицы и баранины, а также расширения закупок плодоовощной продукции республики обсуждались и в ходе Российско-иранского бизнесфорума. К тому же уже ведутся переговоры по организации поставок Москвой электрооборудования и приборов. Тегераном – востребованных на нашем рынке товаров, в том числе комплектующих и материалов для авто- и авиапрома, металлургии, фармацевтики, а также медтехники, сообщил президент ТПП.

«Известия» направили запрос в Минэкономразвития РФ.

Влияние временного соглашения ведущего к созданию зоны свободной торговли между ЕАЭС и Ираном, на товарооборот между РФ и этой страной незначительное, оценила доцент кафедры международного бизнеса и таможенного дела РЭУ им. Г.В. Плеханова Анастасия Прикладова. Она пояснила: снижение ставок ввозных пошлин носит ограниченный характер. Хотя по некоторым позициям иранского импорта плата была обнулена, по части категорий снижение составило лишь 25-40%.

- Более очевидные факторы увеличения взаимной торговли России

и Ирана — дружественный характер отношений между странами, который поддерживается реализацией крупных проектов, например в атомной энергетике, а также выгодное географическое положение республики, которое позволяет налаживать новые маршруты поставок, - рассказала эксперт.

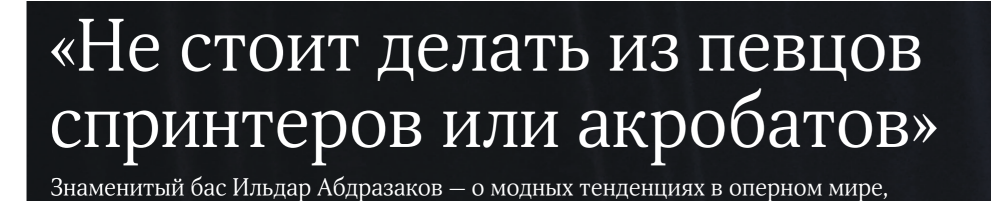
В последние месяцы Иран нарастил экспорт промпродукции в РФ на 30% (полистирол, насосы, автокомпоненты, станки и так далее), в результате чего эти поставки впервые превзошли импорт российских промтоваров в страну, подчеркнул профессор департамента налогов и налогового администрирования Финансового университета при правительстве РФ Сергей Богачёв.

Он напомнил, что Тегеран под санкциями с 1979 года, когда там началась исламская революция. Опыт республики показывает: жёсткие ограничения приводят к тому, что государство вынуждено балансировать на грани экономического роста, а население – фактически выживать. Россия вошла в санкционный режим более подготовленной, но некоторые элементы из иранской практики могут пригодиться. Так, уже происходит отказ от операций в долларах и евро, предпринимаются попытки перейти на сделки в национальной валюте.

Кроме того, Сергей Богачёв рассказал, что по многим направлениям Москва может заменить импорт собственным производством. Однако по сравнению с Ираном Россия гораздо больше интегрирована в мировую экономику и намного сильнее зависит от импорта, а также более чувствительна к ограничениям нефтяного экспорта.



Культура



Светлана Наборщикова

7 декабря миланский театр «Ла Скала» от-/ кроет сезон оперой Модеста Мусоргского «Борис Годунов». «Уж как на небе солнцу красному слава, слава! Уж как на Руси царю Борису слава!» — грянет хор, и на европейскую сцену в сопровождении бояр и духовенства вступит русский государь. Вопреки царящей на Западе русофобии руководство легендарного театра отказалось вычёркивать из афиши сочинения русских композиторов и выступления русских артистов. Знаменитый бас Ильдар Абдразаков великолепен в парадном царском облачении, а Борис — его коронная партия. Накануне премьеры солист Мариинского театра рассказал «Известиям» о том, как его принимает итальянская публика, почему в «Борисе Годунове» каждое слово на вес золота, а у музыки нет границ.

У публики «Ла Скала» репутация требовательной и взыскательной, а открытие сезона в этом театре — событие года. Волнуетесь ли по поводу того, как вас примут? Не скажется ли на реакции зала то, что вы из России?

Когда я приехал в «Ла Скала» в этом году, мне рассказали, что в театре провели подсчёт — на эту сцену я выходил уже 88 раз. Из них было четыре сольных концерта под фортепианный аккомпанемент и множество разных спектаклей. В этом году я буду открывать сезон «Ла Скала» уже в шестой раз. Перед выходом на сцену волнение есть всегда, особенно когда выступаешь в одном из главных театров мира. Но я давно пою в «Ла Скала», эта публика меня знает, и, если ей нравится, как человек поёт, она слушает его с удовольствием. У музыки нет границ.

Театр даёт оперу в авторской редакции 1869 года. Насколько органично вы в ней себя ошушаете?

Поставить именно эту версию было моей идеей, которая возникла ещё три года назад и наконец реализуется. Эта версия не такая развёрнутая, более концентрированная, если можно так выразиться.

Сейчас в оперном мире в целом есть тенденция к исполнению произведений в их оригинальном виде — такими, какими их изначально создавал композитор. Следуя этому веянию — обращения к первоисточнику, «Ла Скала» также обратился к первой редакции оперы Мусоргского. Кстати, надо отметить, что опера «Борис Годунов» ставилась в «Ла Скала» неоднократно — даже больше, чем, например, «Кармен».

Какие нюансы обсуждаете с дирижёромпостановщиком Рикардо Шайи?

Их много. Дирижёр в первую очередь обращает внимание на задачи, которые поставил композитор в партитуре, а мы, артисты, работая с дирижёром, уже добавляем больше текста, эмоций, драмы. Когда исполняешь Верди, Чайковского, Беллини, на первом месте стоит вокал, а уже потом текст. В Мусоргском же всё

ровно наоборот — сначала текст, а потом что Мусоргский прописал в партитуре,

публике «Ла Скала» и о том, как «Борис Годунов» вытягивает жилы

Вы не впервые поёте Бориса. Менялось ли у вас восприятие этой роли? В какой из постановок вы чувствовали себя наиболее комфортно?

Конечно, восприятие меняется и зависит от очень многих факторов: декораций, костюмов, общей режиссёрской трактовки персонажа, от коллег, которые выходят с тобой в спектакле, от оркестра и дирижёра, даже от самой сцены — исторический это зал или новая площадка. Может быть, звучать ты будешь так же, но ощущать себя будешь по-разному — в зависимости от условий, заданных постановкой и окружением.

А вот текст и музыкальная линия остаются, поэтому радикальных изменений в восприятии роли я не чувствую.

КОГДА ИСПОЛ-НЯЕШЬ ВЕР-ДИ, ЧАЙКОВСКО-ГО, БЕЛЛИНИ, НА ПЕРВОМ МЕСТЕ СТОИТ ВОКАЛ, А УЖЕ ПОТОМ ТЕКСТ. В МУ-СОРГСКОМ ЖЕ ВСЁ РОВ-НО НАОБОРОТ — СНАЧАЛА ТЕКСТ, А ПОТОМ МЕЛОДИЯ

В какой из постановок вы чувствовали себя наиболее комфортно?

Наиболее комфортно мне было петь в постановке Андрея Тарковского, в которой я выходил на Приморской сцене Мариинского театра под управлением Валерия Гергиева. Тогда спектакль специально привезли из Петербурга на фестиваль. И в Большом театре очень красивая классическая постановка.

Борис Годунов — сложнейший персонаж не только с точки зрения вокала. Вы выступаете его адвокатом или прокурором?

Я не адвокат и не прокурор Бориса.

Считаете ли вы, что до конца поняли своего героя и то, как его представил Мусоргский?

Трудно сказать. Я ещё достаточно молодой человек, и эту партию пою сравнительно недавно. Думаю, что на этот вопрос я смогу развёрнуто ответить лет через 20.

На ваш взгляд, режиссёр Каспер Хольтен разделяет трактовку композитора или с ней дискутирует?

Каспер пытается идти от партитуры Мусоргского, но у него, как у европейца, своё мышление, своё видение исходя из его культурного бэкграунда, европейской оперной и режиссёрской традиции.

В данной постановке он не дословно пошагово переносит на сцену всё,

что Мусоргский прописал в партитуре, а предлагает сравнить драму Бориса Годунова с драмой героев Шекспира, проводит своеобразную параллель между Пушкиным и Шекспиром.

Согласны ли вы с утверждением, что лучший режиссёр оперы — это создавший её композитор и постановщику надо только глубоко вникнуть в его замысел?

В этом и правда что-то есть. Я бы только добавил, что важно не мешать артистам петь. Певец должен чувствовать себя комфортно, а не придумывать, как справиться с очередной невероятной режиссёрской задумкой. Недаром Франко Дзеффирелли считают одним из лучших режиссёров. У него были

прекрасные, яркие постановки, красочные костюмы, но при этом он давал певцам делать то, ради чего они и участвуют в спектакле — петь.
И всё это благодаря

его видению собиралось в цельный оперный спектакль.

Сейчас, к сожалению, есть тенденция к кардинальному пересмотру классики ради ухода от штампов. Согласен, штампы нужно убрать, но при этом не стоит делать из певцов спринтеров или акробатов

В исполнительском составе спектакля много русских певцов. Значит ли это, что Мусоргского могут адекватно исполнять только русские певцы?

Для любого языка это в порядке вещей. Если человек знает язык, хорошо на нём говорит, думает на нём, конечно, он будет звучать по-другому и в случае оперного исполнения. Но если где-то можно позволить себе быть чуть менее придирчивым к произношению в угоду красивому голосу, в «Борисе Годунове» недостаточно просто пропевать слова без акцента — в этой опере каждое слово на вес золота.

Исполнение «Бориса Годунова» перед иностранной публикой и русской отличается по восприятию? На что реагирует публика в России и за рубежом?

«Борис Годунов» — русская опера, русская драма, для российского слушателя она более близка и понятна, может глубже проникнуть, тронуть человека. Как я иногда говорю, эта опера идёт не только от сердца, она затрагивает всего тебя, вытаскивает из тебя все жилы.

А публика везде в первую очередь реагирует на хорошее исполнение, на красивые декорации и костюмы и, конечно, на то, откликаются ли их душа и сердце на то, что артисты транслируют со сцены.

Русская публика всегда ждёт вас. Когда и с чем выступите в России?

У меня запланировано несколько новогодних выступлений, и я буду очень рад вновь петь дома, для российских зрителей, которые всегда очень тепломеня принимают.

Справка «Известий»

«Борис Годунов» во второй раз даст старт новому сезону «Ла Скала». Деоют оперы, лиоретто которой написано по одноимённой трагедии Александра Пушкина, на сцене миланского оперного театра состоялся 43 года назад. Тогда его режиссёром выступил знаменитый Юрий Любимов, а оркестром дирижировал великий Клаудио Аббадо. Спектакль 7 декабря будет транслироваться по всему миру, включая 60 кинотеатров в Австралии, Испании и странах Латинской Америки, а также будет доступен на платформе Medici.tv. Наряду с Ильдаром Абдразаковым в спектакле принимают участие Дмитрий Головин (Григорий), Станислав Трофимов (Варлаам), Ярослав Абаимов (Юродивый), Мария Баракова (Шинкарка), Анна Денисова

В Deluxe Edition концерт представлен как в аудио-, так и в видеоверсии — на DVD. И ещё один DVD содержит двух-

часовой фильм о создании «Harvest». Но и это ещё не всё. Трек-лист самого альбома дополнен тремя ауттейками («Bad Fog Of Loneliness», «Journey Through The Past» и «Dance Dance Dance»), два из которых опять-таки ранее не издавались в исходном виде, хотя заслуживают внимания и подкупают своей наивной простотой.

ФЕСТИВАЛЬ «ПЯТЬ ВЕЧЕРОВ»

Последний раздел нашего обзора посвящён академической музыке. Впрочем, слово «академическая» здесь очень условно. Хотя фестиваль «Пять вечеров» организует Союз композиторов, а проходит он в Рахманиновском зале Московской консерватории, академизма в узком смысле слова здесь практически нет. Программы — одна другой экспериментальнее, а фантазия молодых авторов-консерваторцев зачастую куда свободнее, чем у их коллег из рок- и джаз-среды.

Лучший тому пример — второй концерт цикла (все вечера транслировались на Mosconsv.tv, а записи доступны на YouTube). Его соорганизатором выступил Центр электроакустической музыки Московской консерватории, и во всех произведениях здесь использованы возможности синтезированно-

ждается видеорядом - подчас не менее творческим и экспериментальным. В первом отделении прозвучали опусы Николая Попова, Александра Хубеева, Анны Поспеловой, Дмитрия Ремезова и других авторов поколения миллениалов. А после антракта Попов, управлявший электроникой, вместе с саксофонистом Аркадием Пикуновым и перкуссионистом Петром Ившиным устроили импровизационный сет, совершенно размывший границы между авангардом, джазом, нойзом и другими неакадемическими жанрами. Такое, конечно, лучше слушать вживую, но и запись трансляции позволит оценить «Манифест свободной музыки» --

именно так, по-футуристически дерз-

ко, назван этот перформанс.

го звука. Кроме того, музыка сопрово-

Сергей Уварс

МУЗЫКАЛЬНЫЕ НОВИНКИ

METALLICA — «LUX ÆTERNA»

Свершилось: Metallica анонсировала новый альбом. Пластинка появится в продаже 14 апреля 2023 года и будет называться «72 Seasons». В неё войдёт 12 треков суммарной продолжительностью более 77 минут, и один из них – «Lux Æterna» («Вечный свет» по-латыни) — мы можем оценить уже сейчас. Музыканты выпустили композицию вместе с роликом, но визуальная сторона – бесконечная круговая панорама группы, играющей на фоне крупных экранов, – здесь менее интересна, чем музыкальная. Итак, чем же Джеймс Хетфилд и товарищи решили удивить нас через шесть лет после выхода предыдущего лонгплея коллектива («Hardwired... To Self-Destruct»)?



Это классический спид-метал с бесконечной пулемётной очередью ударных, простым, но цепляющим гитарным риффом и агрессивным вокалом, с молодой прытью (даром что Хетфилду под 60) взбирающимся к кульминации на высокой ноте. Никакой усталости, никаких поблажек. Символичной выглядит одна из строчек текста - «Full speed or nothing» («полная скорость или ничего»). Видимо, кумиры 1990-х действительно решили: если уж возвращаться, то на всех парах и без компромиссов. Весной узнаем, получилось ли у них это в полной мере.

BJÖRK – «SORROWFUL SOIL»

Пожалуй, самый необычный клип недели, если не месяца выпустила Бьорк. Исландская певица отправилась к действующему вулкану и исполнила песню из альбома «Fossora» на фоне потоков лавы. Поначалу можно решить, что это обычные комбинированные съёмки, сделанные в павильоне. Но ближе к концу ролика нам позволяют убедиться, что артистка действительно находится недалеко от извержения, а размещённый на сайте бэкстейдж развеивает последние сомнения. Да и могло ли быть иначе? Ведь для Бьорк вулкан не просто эффектный фон, а символ природного начала, энергии, заключённой в недрах



Земли. Потому и произведение, ассоциирующееся с ним, максимально естественное и по визуальному ряду, и по музыкальному.

В «Sorrowful Soil» Бьорк поёт на фоне хора a cappella: проще говоря, здесь используются только самые природные «инструменты» — человеческие голоса. Это роднит композицию с альбомом «Medulla» 2005 года, целиком построенным на вокальных партиях. Однако в те времена певица предпочитала как раз более сложное режиссёрское воплощение. Теперь же она приходит к полному отказу от всего наносного. И подтверждение тому – альтернативная версия ролика: Бьорк, снятая, видимо, просто на телефон, поёт часть песни «по-настоящему», вообще без сопровождения, то есть мы слышим не студийный звук, а записанный там



Одному из главных рок-альбомов XX века исполнилось 50 лет. В 1972 году Нил Янг выпустил «Harvest», сделавший его суперзвездой и подаривший миру такие хиты, как «Heart Of Gold» и «Old Man». Отмечая юбилей своей самой популярной записи, Янг перевыпустил «Harvest» в виде делюксового издания, включающего треки с оригинальной пластинки, но главное — прежде не издававшийся на стримингах и физических носителях акустический концерт 1971 года в студии ВВС, где он исполняет материал «Harvest». Этот получасовой сет – действительно образцовая живая запись Янга. Артист аккомпанирует себе на гитаре, губной гармошке и фортепиано, а его тенор звучит чисто и выразительно.





Спорт

Последняя капа

Исмаилов победил Шлеменко в самом ожидаемом бою года

Дмитрий Гарин

р главном событии RCC 13 и самом D ожидаемом бою года Магомед Исмаилов выиграл у Александра Шлеменко. Поединок продлился все пять отведённых раундов. Исмаилов одержал победу единогласным решением судей (50-44, 50-44, 50-44) — при этом со Шлеменко в пятом раунде сняли балл за «систематическую потерю капы». Этот поединок стал для RCC одним из самых громких в истории, поэтому лига учредила специальный пояс для победителя встречи. В соглавном бою вечера Иван Штырков одолел Асылжана Бакытжанулы. Оба поединка можно было увидеть на телеканале РЕН ТВ.

Боя Шторма и Лысого Хищника ждали год. Об организации поединка в RCC впервые объявили в декабре 2021-го, когда на одном из турниров в Екатеринбурге Исмаилов вышел на связь со Шлеменко по Zoom - Александр тогда находился в Омске. Затем бой перенесли из-за проблем Магомеда с коленом, и тогда многие всерьёз за-

сомневались, что встреча состоится. Пока Исмаилов долечивал старую травму, Шлеменко решил не простаивать:

в 2022 году он провёл

два боя по правилам

ММА, чем ещё острее

поставил вопрос о целесообразности поединка. Сначала Шторм за 21 секунду проиграл нокаутом ранее неизвестному Александру Иличу, а затем свёл вничью бой против бразильца Клебера Соузы в собственном промоушене SFC.

Магомед же начал боксёрскую карьеру. В начале года он побил Оланреваджу Дуродолу, а в сентябре «отомстил за Шлеменко» и разнёс того же Илича в ринге.

За несколько дней до боя Александр был максимально серьёзен и сфокусирован, но не имел проблем с весогонкой. Магомед же прошёл очень серьёзное испытание: ради этого боя он скинул более 20 кг. Поэтому многие эксперты считали, что у Шлеменко, который уже считается ветераном ММА, есть хорошие шансы на победу.

В первых раундах было ощущение, что оба бойца чуть «ржавые» и затянутые, не дают прежней остроты, а ещё опасаются друг друга. Хотя и не больше, чем возможности получить травму.

Начали драться они ближе к третьему раунду, и там Шлеменко, наверное, больше хотел удивить соперника и переломить ход встречи. Но, как потом скажет Шторм, «он не ломался». Контроль был у Магомеда — попадал он чаще. Шлеменко дышал через сломанный нос и ронял капу, часто мазал своими бэкфистами, застревал под огнём и терпел удары через блок и в общем напропускал прилично - вот только Исмаилов тоже не приблизился к досрочной победе. Отсутствие борьбы и не взрывные, а тянущиеся и толкающие удары.

В пятом раунде бэкфисты Александра стали точнее, но, чтобы уронить оппонента, этого было недостаточно. Исмаилов продолжал уверенно работать в стойке - с пониманием, что бой скоро закончится и решение судей, скорее всего, будет на его стороне. За последние три минуты Шлеменко уронил капу шесть раз — на четвёртый его лишили балла: не только за капу, но и за удар после команды «стоп». В последнюю минуту Александр активизировался, пошёл в рубку и попытался вырвать победу, но время быстро закончилось.

а на плече появился

фирменный

Все судьи справедливо отдали победу Исмаилову - 50-44, 50-44, 50-44. Ещё до объявления решения Шлеменко, похоже, уже понимал, к чему всё идет, а потому не горел желанием обниматься с оппонентом, чем явно огорчил Магомеда. Но когда Лысого Хищника объявили победителем, улыбка вернулась на его лицо,

– Кто там два раунда не дышит, эу?! Кто там базарил? Вот и пять раундов закончились - что, лезгинку станцевать? - выдал Магомед в микрофон после поединка

Когда микрофон получил Шлеменко, мы узнали, что, возможно, нас ждёт второй бой:

– Конечно, хотел бы реванш. Думаю, я его заслужил. Мне показалось, был равный бой.

Однако Исмаилов пресёк эти разго-

воры на корню. – Саша не простой оппонент, в моём воображении он дышал огнём, таким он и оказался, - заявил Магомед. -А представляете, если бы я поддался этим сомнениям, думая, что он не уровень и слабый? Он уровень. Потому что я считаю, что это лучшая подготовка за всю мою карьеру. И он проявил себя как нереальный спортсмен. На самые важные свои поединки он выходит другим Сашей. Он понастоящему превращается в шторм. Пару раз, когда он уронил капу, я оста-

навливался. А потом я остановился, и мне залетает в голову, опять остановился – и с руки. Я ему сказал, что я остановился, когда капа выпала. И когда мы выходим, он говорит, что я его в голову ударил. Реванша не будет. Я не соглашусь - какой реванш?

но за ним слежу и был уверен, что парень сможет играть на высоком уровне. Он очень удивил в этом году, выдавая яркие матчи, забивая мячи, влиявшие на исход встреч. Сергей абсолютно заслуженно дебютировал в сборной России. Если продолжит так же отдаваться футболу, то станет одним из самых ярких игроков поколения.

«Локомотив». Учитывая подбор футболистов, я перед стартом сезона предполагал, что клуб будет в тройке. Но результаты команды, мягко говоря, разочаровали.

Лучший игрок?

же «Локомотива», «Ростов» не обладает хорошим подбором опытных футболистов. В команде очень много молодёжи. Но Валерию Георгиевичу удалось сформировать боевой коллектив и по итогам первой части сезона занять место выше того, на которое изначально можно было бы рассчитывать с таким составом. Он выжимает максимум из опытных ребят и развивает молодежь. Все футболисты при Карпине прогресси-

Лучший гол?

«Промес – самая яркая звезда РПЛ на сегодня»

Президент РПЛ Александр Алаев об итогах осенней части чемпионата России, главных открытиях и разочарованиях турнира

Александр Кружков

Российская премьер-лига ушла на трёх-месячный перерыв, её игры возобновятся лишь в марте. Президент РПЛ Александр Алаев в интервью «Известиям» и «Спорт-Экспрессу» подвёл итоги первой части сезона чемпионата России, высказал своё мнение о главных сюрпризах и разочарованиях чемпионата и дал прогноз на ключевые результаты ЧМ-2022. Глава РПЛ не скрывает, что болеет за сборную Аргентины, но чемпионом видит другую команду.

Лучший, по вашему мнению, матч первой части сезона?

Игра ЦСКА со «Спартаком» в 13-м туре. Это было настоящее огненное дерби с хорошим качеством футбола и интригой до последней секунды.

Главное открытие сезона?

Для меня это Сергей Пиняев. Дав-

Главное разочарование?

Квинси Промес. Тут и его высокая результативность, и лидерские качества. На мой взгляд, Промес – самая яркая звезда чемпионата на сегодняшний день.

Валерий Карпин. В отличие от того

Назову мяч полузащитника «Локомотива» Константина Марадишвили в ворота «Ростова» во втором туре. Любой мяч, забитый через себя, становится ярким событием. А когда он ещё



НАВЯЖУТ БОРЬ-БУ. В ПРОШЛОМ СЕЗОНЕ ИСХОД ПРОТИВОСТОЯНИЯ «РУБИН» — «УФА» РЕШИЛ-СЯ НЕЗАБИТЫМ ПЕНАЛЬТИ НА 100-Й МИНУТЕ ПОСЛЕД-

и приносит очко в добавленное время и в меньшинстве, то выбор очевиден. Марадишвили идеально исполнил!

НЕГО ТУРА

Главное ожидание от весенней части се-

Главное ожидание – интрига. Верю, что и «Зениту» конкуренты ещё навяжут борьбу и внизу будет жарко. Помните, как в прошлом сезоне исход противостояния «Рубин» — «Уфа» решился незабитым пенальти на 100-й минуте последнего тура? Хочется подобного на-

За кого болеете на ЧМ-2022?

Переживаю за Аргентину. Не скрываю, что Месси – мой любимый игрок. Хочется, чтобы в его блистательной карьере оказался бриллиант в виде победы на чемпионате мира.

Кто выиграет ЧМ-2022?

А вот победителем, думаю, станет Бразилия. На мой взгляд, в первых двух турах сборная этой страны показала са-

Кто станет лучшим бомбардиром ЧМ-2022?

Килиан Мбаппе. Считаю его самым сильным игроком мира прямо сейчас. И есть ощущение, что он сверхмотивирован. Он хочет доказать, что является командным футболистом и настоящим лидером.

за счёт чего победила

в полуфинале фаворитку Со-

Допрыгалась

Валиева вернула четверной и выиграла первый чемпионат по прыжкам

Сергей Иванов

Санкт-Петербурге 4 декабря произо- шло историческое событие — стали известны имена первых в истории чемпионов России по прыжкам. Фигурное катание традиционно включало в себя комплекс прыжковых элементов и общей эстетики проката. Но эксперимент с прыжковыми турнирами на коммерческих стартах в итоге оформился в нечто большее — теперь у нас проводят отдельные соревнования по техническим элементам высокой трудности. Развязка на первом же чемпионате получилась по-настоящему шекспировской. У женщин победила Камила Валиева, наконец-то вернувшая себе четверной тулуп, а у мужчин — Григорий Фёдоров, попасть на турнир которому помогли обстоятельства.

ОТМЕНА КВАЛИФИКАЦИИ

После того как в России случился бум четверных прыжков у женщин, многие стали думать над тем, чтобы оформить прыжковые баталии в отдельные старты. Прототипом таких соревнований были «битвы прыжков» в конце показательных выступлений или на ледовых шоу. После того как завершался последний номер программы, лучшие мастера квадов по очереди выходили на лёд и показывали что могут. Но всё это было скорее ребячеством, нежели реаль-

ным спортом. Впервые идея прыжкового турнира, о котором давно грезили фанаты, реализовалась на Кубке «Первого канала» полтора года назад в этом Федерации фигурного катания на коньках России помогла пандемия коронавируса. Было необходимо придумать российским спортсменам компенсационные старты вместо отменённых международных. И раз турнир был коммерческим, на нём были

ревнований. В их числе были Софья Самоделкина и Елизавета Туктамышева – фигуристки решили сконцентрироваться на командном зачёте. Поэтому ввиду сокращения желающих девушкам отбор отменили, а вот мужчинам нужно было побороться за то, чтобы выступать в главный день. Среди тех, кто проходил через квалификацию, был и будущий чемпион – Григорий Фёдоров. Ученик

Григорию Фёдорову не было равных. Фигурист мастерски владеет четверным лутцем, а это самый «дорогой» прыжок, не считая четверного акселя, который на планете есть пока у одного Ильи Малинина

возможны эксперименты — и таким экспериментом стал прыжковый турнир. Первую попытку признали удачной и повторили спустя год уже с рядом изменений.

Теперь же прыжковый турнир оформляется в отдельный полноценный старт с официальным статусом — чемпионат России по прыжкам в фигурном катании. Прошёл он в два дня - первый был отдан отборочному турниру и жеребьёвке, во второй прошли командные соревнования и личные финалы. Отборочный старт ввели для того, чтобы всех участников можно было распределить по турнирной сетке. Однако у женщин ряд спортсменок снялись с личных соСветланы Соколовской из московского ЦСКА вообще попал на прыжковый ЧР по воле случая, когда травму получил его партнёр по команде Марк Кондратюк.

■ НЕОЖИДАННЫЙ ЧЕМПИОН

Сказать, что Фёдоров здорово подменил Кондратюка – не сказать ничего. Григорию не было равных как в субботу, так и в воскресенье. Фигурист мастерски владеет четверным лутцем, а это самый «дорогой» прыжок в фигурном катании, не считая четверного акселя, который на планете есть пока у одного человека - Ильи Малинина. Так что среди простых смертных влаление лутцем в четыре оборота — верх техники. Конечно, пробовал этот прыжок не только Григорий, но показать стабильность, как у спортсмена ЦСКА, никто так и не сумел. Другой нюанс, что были фигуристы, показывающие стабильные четверные разного толка – от тулупа до риттбергера. Многие считают, что исполнить сразу несколько разных квадов сложнее, чем пусть сложнейший, но одинаковый лутц. Тем не менее система соревнований устроена так, что выгодно было делать именно самый «дорогой» прыжок, чем и пользовался Фёдоров.

Иронизировал над ситуацией даже сам чемпион.

– Идея вообще топчик. Лутц прыгнуть – и всё. Сегодня прыгнул его шесть из шести. Вчера четыре из четырёх, – рассказал он журналисту

У девушек чемпионкой стала Камила Валиева. Олимпийская чемпионка, безусловно, талантливая фигуристка, но после Игр в Пекине ей не давался четверной тулуп. Но она вовремя смогла вернуть себе прыжок непосредственно перед началом этих соревнований и уверенно показала владение элементом в Санкт-Петербурге,

фью Акатьеву и в финале ученицу Евгения Плющенко Софью Муравьёву. Я просто делала всё, что могла: это тулупы, - рассказала позже 16-летняя фигуристка. — А так волнение, конечно, чувствовалось, это же соревнования, подстёгивает. Побеждать, конечно, приятно. В полуфинале с Акатьевой обе девушки показывали тулупы – самые базовые из всех четверных. Сложный четверной лутц пробовала только Алиса Двоеглазова – бронзовый призёр турнира.

В финале у Муравьёвой был аксель в три с половиной оборота, он котируется ещё меньше, чем четверной тулуп. Правда, Муравьёва затем отыгралась у Валиевой в командном старте – «Ангелы Плющенко» были сильнее подопечных как Этери Тутберидзе, так и Алексея Мишина, за что и получили заслуженные 5 млн рублей. У спортсменов Тутберидзе -3 млн, у команды Мишина — 2 млн. Чемпионы в личном старте Валиева и Фёдоров выиграли по миллиону. Изначально была идея провести между ними суперфинал и наконец-то выяснить, кто же сильнее: мужчина или женщина. Однако Григорий отказался бороться с Камилой и решил подарить девушке цветы.

5 декабря 2022 г. Nº 229 (31164) Москва, Санкт-Петербург: П2131, 50050 Газета «Известия» Учредитель ООО «МИЦ «Известия» Излатель ООО «МИЦ «Известия» Главный редактор: С.В. Коротеев.

Адрес издателя и редакции: Партийный пер., д. 1, корп. 57, стр. 3, г. Москва, 115093. Тел.: +7 (495) 645-36-10

Время подписания в печать: 0.15, фактически 22.30.

Цена свободная

Все права защищены. Использование материалов без письменного согласия редакции запрещено. При цитировании ссылка на газету . «Известия» обязательна. Мнения авторов в рубрике «Мнение»

могут не совпадать с позицией редакции Зарегистрировано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых комму регистрационный номер и дата принятия решения о регистрации: ПИ № ФС77-76794 от 16.09.2019.

Специальные проекты

МИЦ «Известия» Тел.: +7 (495) 937-61-70 Департамент партнерских проектов: spec@iz.ru

Материалы на таком фоне печатаются на коммерческой основе.

Отпечатано в АО «Прайм Принт Москва», Лихачевский пр., 5-В, г. Долгопрудный, Московская обл.

> Заказ № 3049 **Тираж** 83 635