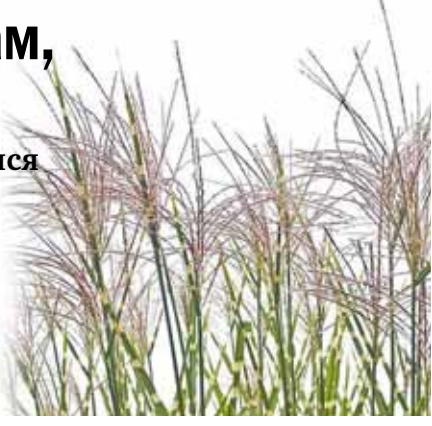


Не друг ты нам, мискантус

Почему Крым отказался выращивать чудо-траву – главную «целлюлозную» надежду российских ученых



Увидеть «Щелкунчика» и уцелеть

На информационных лентах появились сообщения о замене генерального директора Большого театра



«Молоды, но драться готовы!»

Как Москва стала столицей Вселенной каратэ

ТВ7

Полная телевизионная программа на неделю

Ирина ЦУКАНОВА: Без души и высокого профессионализма в «Березке» никак!



17 ноября 2023 пятница

ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

№ 77-78 (27722) Выходит с 19 февраля 1921 года Цена в розницу – свободная www.trud.ru



Труд

ВОПРОС «ТРУДА» | стр. 3 | Откуда берутся дети?

Правительство вышло на связь

Наверху верстают очередные грандиозные планы, на этот раз об интернете и телефоне

• В ФОКУСЕ •

Глава правительства России провел «стратегическую сессию», посвященную развитию связи до 2035 года. Как водится в таких случаях, был представлен проект «долгосрочной стратегии» и сказано много оптимистичного. «В ее основе системный подход к построению современной информационной инфраструктуры с учетом текущих вызовов и ограничений, для создания которой будут использоваться отечественные телекоммуникационные системы и оборудование», – сообщил Михаил Мишустин.

МИХАИЛ МОРОЗОВ ОБОЗРЕВАТЕЛЬ «ТРУДА»

По данным правительства, около 75% граждан старше 18 лет пользуются и домашним, и мобильным интернетом ежедневно. Однако современные технологии есть еще не везде, сетует премьер. И напомнил, что президент поставил задачу: к 2030 году довести до 97% долю домохозяйств с возможностью широкополосного доступа в Сеть. «Мы уже вышли на 86% при плановом значении 81%», – заявил глава правительства. И далее: «Прежде всего у людей должна быть возможность получить качественные услуги связи и доступ к интернету по всей стране, включая и труднодоступные районы, небольшие поселения, территории вдоль автомобильных трасс и железных дорог». Несмотря на неустанный работу многих правительств, с этим

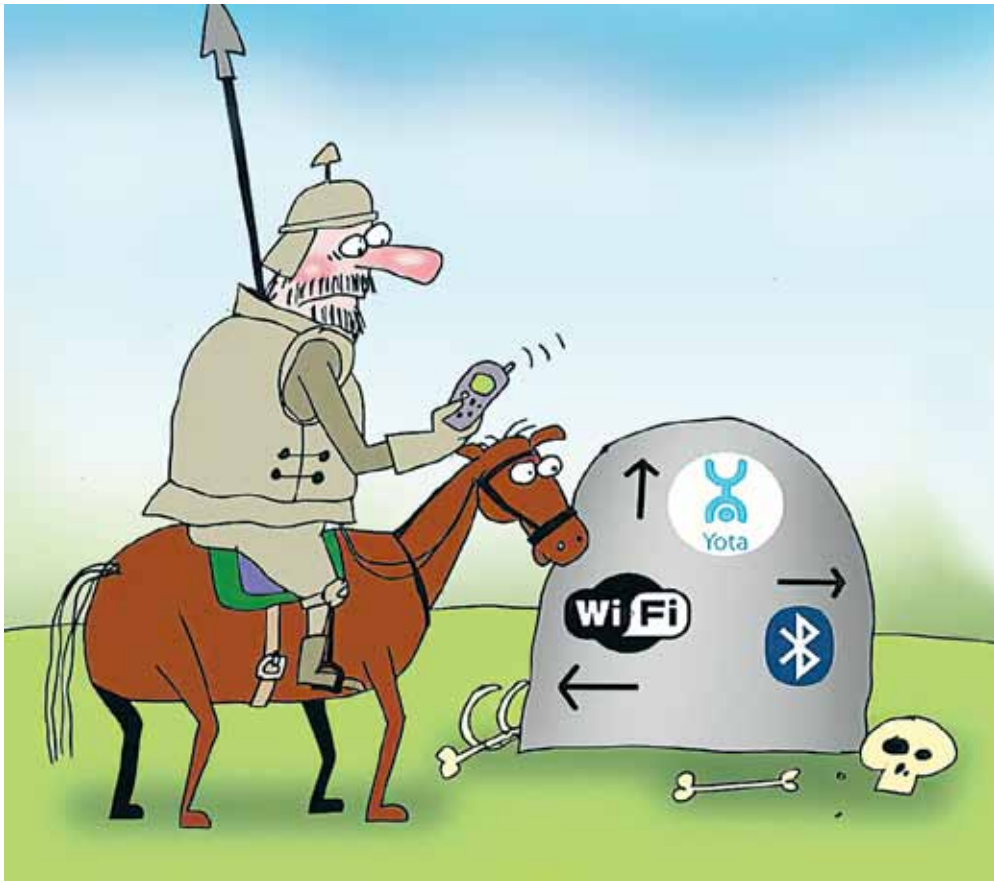


ИЛЛЮСТРАЦИЯ CARICATURA.RU

До 2035 года

простираются планы новой государственной стратегии

большие проблемы. И Мишустин честно об этом сказал, поскольку в поездках по регионам, в общении с гражданами пришел к выводу, что в разных местах качество предоставляемых услуг «может быть разным». Не забыл глава правительства сравнить наши успехи с мировыми. Так, по его словам, за последние пять лет объем мирового трансграничного интернет-трафика растет в среднем на треть в год, а у нас за 10 лет увеличился более чем в 11 раз. Одна беда: в России средняя скорость фиксированного широкополосного доступа составляет 78 Мбит/с, а это лишь 55-е место в мире.

Стратегии – это святое! Сколько уже стратегических и не совсем планов было сверстано, шумно разрекламировано. Но... не исполнено. И кто в 2035 году вспомнит, какие такие намерения были у премьера Мишустина и его соратников? Зато сейчас есть о чем громко заявить, демонстрируя бурную деятельность Кабинета.

Так, Мишустин заявляет, что за последнее десятилетие почти в 14 тысячах населенных пунктах, где проживают от 250 до 500 человек, обеспечено оказание услуг по передаче данных, а в 3 тысячах с населением от 100 до 500 граж-

дан проведена мобильная связь. А всего в 17 тысячах в ближайшие шесть лет планируется установить базовые станции.

Как это на самом деле происходит, например, в Московской области, «Труд» не раз писал. За госсчет некие коммерческие подрядчики вешают провода на существующие опоры электро-снабжения. И предлагают гражданам заплатить за подключение к оптоволоконному интернету несколько тысяч, а потом платить ежемесячную плату от 1,5 тысячи рублей. Желających не много даже среди владельцев частных домов. Они не готовы платить за связь столько же, сколько платят за электричество.

Альтернативой становится мобильный интернет от все той же известной тройки монополистов. А он даже в Подмосковье оставляет желать лучшего. Стабильность сигнала и скорость не отвечают современным требованиям. На днях пришлось убедиться, что даже в городе Сочи мобильный интернет от лидера отрасли находится на уровне каменного века. То же и с качеством телефонной связи. Единственная возможность связаться с Москвой – попасть в зону раздачи интернет-трафика, то есть в Wi-Fi, риска передать свои данные мошенникам.

Весной, передвигаясь по железной дороге из Москвы на юг, лично удостоверился, что связь в поезде также отсутствует. Несмотря на то что РЖД отчитались об установке специального оборудования. Позвонить можно только во время остановки на крупной станции. Ни о каком 4G-интернете и мечтать не приходится.

с. 2

Тепло ли тебе, девица по имени ЖКХ?

• ЯВЛЕНИЕ НАРОДУ •

Правительство РФ объявило размер повышения коммунальных тарифов с 1 июля 2024 года. В среднем по стране плата вырастет на 9,8%, но в Москве прибавка составит 11%, в Омской области и в Северной Осетии – Алании – 14%. При этом инфляцию ЦБ прогнозирует не выше 4%.

АЛЕКС ЗВЕРЕВ

Как заявили в Министерстве строительства и ЖКХ, за счет повышения тарифов планируется обновить теплотрассы, водопроводы и другие объекты, ведь сегодня свыше 43% водопроводных и 30% тепловых сетей нуждаются в модернизации. То есть поизносилась «коммуналка». В Минстрое подсчитали, что для ее модернизации требуется 4,6 трлн (для сравнения: за девять месяцев 2023 года все нефтегазовые доходы составили 5,575 трлн).

Но Росстат утверждает, что в 2019–2021 годах население возмещало 99% стоимости услуг ЖКХ. В тариф закладываются все затраты, которые несут поставщики, а именно: стоимость сырья, оборудования, амортизационные отчисления, расходы на транспорт и на плановые ремонты, зарплата персонала. Включены и расходы по инвестиционной программе: строительство и модернизация линий электропередачи и трубопроводов.

Получается, россияне платили за каждый кубометр воды, каждую калорию тепла и киловатт-час электроэнергии. Платили за ремонт крыши и покраску стен в подъездах, за уборку дворов и вывоз мусора. И зарплата управдомов, слесарей, электриков, дворников тоже шла из кармана хозяев и арендаторов жилья.



ФОТО ИЗ ОТКРЫТЫХ ИСТОЧНИКОВ

За все эти ремонты мы уже заплатили...

Подсчитаем результат. Средняя стоимость услуг ЖКХ за одну квартиру – в пределах 5 тысяч в месяц. А всего в стране этих квартир 64 млн. То есть совокупный годовой платеж россиян за «коммуналку» – около 4 трлн рублей.

Однако нам постоянно твердят о недоплатах потребителей и о недофинансировании деятельности ресурсоснабжающих организаций. Но откуда берется «недофинансирование», если население возмещало 99% затрат коммунальщиков и каждый год тарифы на их услуги росли как на дрожжах?

Еще в 2015 году замминистра Андрей Чибис заявлял: «Доходность от инвестиций в сферу ЖКХ даже в кризисных условиях может достигать 24% с учетом заложенной в тариф предпринимательской прибыли в размере 5%». То есть это прибыльный бизнес! Коммунальная сфера становится все более привлекательной и на рынке труда: за последний год конкуренция за соискателя вакансии в коммунальной отрасли выросла на 27%, средняя зарплата – до 68 тысяч, у слесарей – до 120 тысяч, а у управдомов – до 350 тысяч рублей и выше. И ведь без блата не устроишься! От претендентов на эту должность работодатели нынче требуют трехлетний опыт, наличие собственного авто и даже владение английским и «чувство стиля с презентабельным видом».

Растут и аппетиты коммунальщиков: в прошлом году в среднем по России доля их услуг составляла 14% от среднероссийской зарплаты – выше, чем в Польше (13,7%), Болгарии (12,5%), Чехии (11,7%), Венгрии (10,2%) и даже США (9%). То есть живем-то в России, а дерут с нас, как в Америке.

Следующим летом наши счета за «коммуналку» вырастут еще на 9,8%. А к пенсии неработающим российским старикам обещают прибавить лишь 7,5%. Такая вот коммунальная арифметика.

с. 3

люди с улицы

О одиночестве, как твой характер крут!

Опросы показали, что более трети россиян живут в одиночестве. Причем многих такой расклад устраивает. Чем же это так хорошо? И что теряет или обретает человек без друзей и любимых?



АЛЕКСАНДР ПОВОП ИНЖЕНЕР-КОНСТРУКТОР – Одиночество позволяет оставаться наедине со своими мыслями, для моей работы это очень важно. Но и без друзей и любимых жизнь теряет смысл. А уж моя девушка вообще не способна мне надоесть. Никогда!



АННА МИХАЙЛОВА СТУДЕНТКА МГИМО – В одиночестве можно побыть самим собой. А еще я заметила, что любящие люди рано или поздно начинают надоедать, даже родители. Исключение? Ну, может быть, только самый близкий друг.



ИВПАТ КОЛОМЕНКО ЭКОНОМИСТ – Я одиночество очень люблю. У меня маленький ребенок, поэтому даже 15 минут уединения воспринимаю как подарок судьбы. Пожалуй, нет такого человека, с которым я бы мог проводить дни и ночи напролет.

СПРАШИВАЛА ЛИЗА МАТВЕЕВА

Безлюдно на полях...

• НА ПРОСВЕТ •

Продовольственная безопасность России сильно зависит от трудовых мигрантов, считают в Минсельхозе. Слабый рубль уже привел к оттоку почти трети приезжих из безвизовой Средней Азии, плюс полицейские выдворили 15 тысяч нелегальных гастарбайтеров. В итоге в агропромышленном комплексе уже не хватает 200 тысяч работников. «Для нас ситуация с кадрами более критична, чем для других отраслей», – ответила замминистра Оксана Лут.

АЛЕКСАНДР КИДЕНИС

Итак, российскому агробизнесу не хватает поденщиков. И не только российскому. Хотя, казалось бы, ничто не предвещало. В Германии подсчитали, что после Второй мировой войны один фермер обеспечивал продовольствием десятерых едоков, а сегодня способен прокормить 140 человек. Генетика в разы повысила урожайность и продуктивность, на полях работают дистанционно управляемые

тракторы, спутники сообщают о влажности почвы и состоянии растений, коров доят автоматические системы, а роботы-уборщики поддерживают стерильную чистоту.

Трудовые мигранты из Средней Азии отворачиваются от России, зато наши люди не прочь поработать гастарбайтерами на чужих полях. Конкуренция!

Но вот два года назад Европа закрылась на карантин – и началось! Франция осталась без 200 тысяч иностранных сельскохозяйственных рабочих, в Германию не приехали 300 тысяч сезонников, а испанские фермеры лишились 40% рабочих рук из Марокко. Фермеры еле выкрутились, потеряв урожай, и прибыли

(Bloomberg оценил глобальные экономические потери 2020 года в 5 трлн долларов). Потому что «последняя миля» в сельхозпроизводстве – это сбор урожая, где не обойтись без ручного труда.

Между тем во Франции, составляющей 20% всего сельскохозяйственного производства ЕС, половине фермеров давно за 50, в ближайшее десятилетие многие отойдут от дел. Но 18% безработной молодежи не спешат занимать 70 тысяч вакантных рабочих мест в сельскохозяйственной отрасли, даже если их семья всю жизнь занималась фермерством. Многим в век хайтека такая работа представляется рабской. Про Японию Михаил Жванецкий шутил: «Когда у вас появляется первая клубника? – В семь утра, сэр!». Но там за последние 10 лет количество клубничных ферм уменьшилось на треть. Потому что каждый четвертый японец – старше 65 лет. Еще недавно Страна восходящего солнца была единственной в «Большой семерке» без гастарбайтеров, а теперь они появились даже в здешем аграрном секторе.

с. 3

курсы валют \$88,9466 (-0,5099) €96,5921 (-0,5413)

Во всех отделениях «Почты России» с 1 сентября 2023 года началась основная подписка на 1-е полугодие 2024 года

КАТАЛОГ ПОЧТЫ РОССИИ «ПОДПИСНЫЕ ИЗДАНИЯ» P4121

Ежедневный выпуск газеты «Труд», включая «Труд7»

Полную стоимость подписки в вашем регионе (с учетом доставки) можно узнать в ближайшем к вам почтовом отделении

ISSN 1025-11898 3 3 0 7 7



9 771025 118914

ВВП России вырос на 5,5% за третий квартал.
Драйверами роста стали обрабатывающие производства, строительство и сельское хозяйство, сообщил Росстат

56% россиян поддержали предложение спикера СФ освободить от уплаты НДФЛ работающих родителей в многодетных семьях, показал опрос SuperJob

ФРАЗЫ ОТ...



Владимир Путин президент России
– Четкая организация выборов, их открытое, честное проведение имеет очень важное, если не сказать определяющее, значение в вопросе сохранения внутривнутриполитической стабильности.



Дмитрий Медведев зампред Совета безопасности РФ
– Очевидно, что новые гордые и прекрасные страны, став микрочленами Евросоюза, на десятилетия перейдут на прямое кормление заблудившихся мамок из Германии, Франции и других евротолстиков. А все эти болгары с прибалтами и прочий второсортный сброд затянет потуже пояса.



Петр Толстой вице-спикер Госдумы
– Большой ошибкой было введение ЕГЭ и натаскивание детей на тесты. Эта ошибка разрушила ту ткань традиционного русского образования, которая существовала до революции и в СССР.



Владимир Мединский помощник президента РФ
– Еще всем известный министр просвещения Российской империи граф Уваров открыто заявлял: «В народном образовании преподавание истории есть дело государственное». Так вот, поверьте – так всегда было и всегда будет.



Юрий Слюсарь глава ОАК
– Программа испытаний двигателя ПД-8 оказалась чуть дольше, чем изначально планировалась. Планировалось сертификат получить до конца года, но, к сожалению, будет увеличение на следующий год.



Валерий Брюсов поэт (Г.И. Чулков, ноябрь 1902 года)
– Ах, не люблю я «комиссий» и всяких «собраний». Мое твердое убеждение, что делать что-либо возможно только по личной воле, а все коллегиальное, все, где будто бы работают сразу многие, – есть самообман; работают все же единицы, а собирающиеся только тешатся.

Правительство вышло на связь

с. 1 Между тем три года назад под руководством вице-премьера Чернышенко была принята дорожная карта развития мобильной связи. Тогда пообещали, что основная часть мероприятий по внедрению нового оборудования и развертыванию сетей 5G будет реализована в 2021–2024 годах. Ну и где производство отечественного оборудования и эти разрекламированные сети?

А между тем в Китае построено свыше 700 тысяч станций связи 5G, к которым подключено 300 млн пользователей. Это совершенно иной интернет и другие технологии. А всего интернетом пользуются почти 1 млрд китайцев. Там он стал средством заработка даже для крестьян из захолустных деревень, продающих свой товар. Поголовный доступ в интернет привел к взрывному росту спроса на образовательные услуги и телемедицину.

Как с этим делом обстоит в России, «Труд» не раз писал. Можно вспомнить шумную историю молодого парня из деревни Станкевичи Омской области Алексея Дудолодова. «Леха из деревни», как окрестили студента-омича в соцсетях, лишь отойдя от родного села на несколько километров и взгромоздившись на высокую березу, смог поймать сигнал и обратиться по Минцифры с просьбой провести интернет в его селение. Благодаря шуму в федеральных СМИ «Леха из деревни» смог решить свои проблемы. Но из отдаленных уголков посыпались аналогичные жалобы на связь. Писали, что не удается подключить проводных телефонов, не говоря уже об интернете. А потом все утихло. Но так ли все изменилось в лучшую сторону в городах и в глубинке? Ведь на развитие связи уже потрачены миллиарды и миллиарды. Не один министр отчитался наверх о чуть ли не поголовной телефонизации и интернетизации.

Если говорить честно, то связь у нас в последние годы не развивается. Монополисты объясняют это сложностями с закупкой нового оборудования, да и с обслуживанием старого не все в порядке. А отечественное в явном дефиците. При этом цены на мобильную связь растут.



ФОТО ИЗ ОТКРЫТЫХ ИСТОЧНИКОВ

А долетит ли сигнал до соседней деревни?

Не так давно компания МТС в очередной раз увеличила плату за пакет услуг, который я использую максимум на четверть. Мол, им нужны дополнительные средства на улучшение качества связи, которая ныне крайне неудовлетворительная даже в столице. Колоссальных трудов стоило подать письменную претензию в один из столичных офисов. Видимо, сотрудники получили указание под любыми предлогами не принимать такие обращения. Ответа так и не получил, стоимость выросла. Обратился по этому же поводу в Федеральную антимонопольную службу. И получил официальный ответ: «В настоящее время ФАС РФ проводится оценка экономической обоснованности такого повышения. В случае установления в указанных действиях признаков нарушения антимонопольного законодательства ФАС России будут приняты меры антимонопольного реагирования».

Вот такая канитель. А когда я на пару дней задержал этому провайдеру плату за телефон, он тут же отключил меня от мира, лишив даже возможности вызвать

скорую помощь. Даже проводные телефоны, плату за которые «по счастливому совпадению» получает та же группа компаний, работают плохо. Если связи нет, сначала нужно с мобильного дозвониться в кол-центр, выслушать в течение 10–15 минут нужную информацию и музыку, потом, если повезет, вам назначат время прихода техника.

Не так давно эта компания замучила меня звонками и СМС, требуя, чтобы я подтвердил свои личные данные. Пришлось идти в офис и предъявлять паспорт. Онлайн это сделать было невозможно. Таким образом они якобы борются с серыми сим-картами. Хотя эти симки по-прежнему можно купить без паспорта у любого из московских вокзалов. Отсюда бесконечные спам-звонки, серыми симками пользуются и всевозможные мошенники.

«При этом необходимо поддерживать и традиционные средства распространения информации – телевидение и радиовещание. Для многих они и привычны, и удобны. И, конечно, нужно сохранить та-

кие форматы», – заявил Михаил Мишустин. Каким образом это будет сделано, не сказал. Не знаю, как с этим в глубинке, но в столице обычные коллективные телеантенны, которые некогда позволяли беспрепятственно получать телесигнал, усилиями многочисленных провайдеров и управляющих компаний уничтожены. Говорят, все поголовно перешли на интернет-телевидение. Лично я два года добивался от местного поставщика сигнала наладить хотя бы доставку двух обязательных мультиплексов, которые по закону имеет право получать любой гражданин, причем бесплатно. Но оказалось, что и за деньги вы ничего не получите даже в центре Москвы. Обращения во все курирующие надзоры (вплоть до Минцифры – переписка имеется) ничего не дали. Помогла лишь жалоба в Центральную избирательную комиссию РФ о том, что провайдер лишает меня, избирателя, возможности знакомиться на федеральных каналах с предвыборной кампанией.

Итак, вскоре стратегия развития связи в России будет утверждена. По словам вице-премьера Чернышенко, ее реализация позволит к 2035 году обеспечить интернет на скорости от 1 Гбит/с практически на всей территории РФ, мобильный интернет со средней скоростью 125 Мбит/с, покрытие сетями 5G для 60% населения и обновление орбитальной группировки спутников. «Особое внимание уделено увеличению и укреплению уровня защиты от кибератак и обеспечению технологического суверенитета всей отрасли. По данным Минэкономразвития РФ, потребность отрасли в инвестициях до 2035 года может составить порядка 13 трлн рублей», – рассказал Чернышенко. Все это, наверное, можно было бы реализовать, если от разработки планов перейти к каждодневной работе над своими же ошибками.

Но не оттого ли ФАС медлит мне с ответом насчет повышения платы за связь, что ждет утверждения стратегии? Ведь эти колоссальные деньги надо будет где-то взять. Платить за услуги монополистов будут, как всегда, потребители. Мы вроде бы и не против, была бы связь. ■

Не друг ты нам, мискантус

ЭХО

В Крыму опасаются повторения двух отечественных экологических катастроф. Речь о нечерноземной трагедии с борщевиком и южном кошмаре с амброзией. А теперь грозит еще и эта «чудо-трава»...

СЕРГЕЙ ИЛЬЧЕНКО
КРЫМ

Крымские власти решили повременить с внедрением чудо-травы под названием «быстрорастущее растение мискантус». Специалисты Института цитологии и генетики Сибирского отделения РАН утверждают, что она станет для страны новым и неисчерпаемым источником высококачественной целлюлозы – прочной, нетоксичной, биоразлагаемой. Получить такую же из древесины или льна гораздо дороже и сложнее.

От слов перешли к делу. Работает опытный завод в Подмоковье, намечены площадки под Новосибирском и Калининградом, о первом урожае отчитались в Московской области. «Мы решаем задачу по созданию большой линейки сортов мискантуса, адаптированных под разные климатические условия», – рассказал замдиректора ИЦиГ Петр Куценогий.

Планов громадье. Но такой же энтузиазм брызгал через край в 1950-х, когда разрушенному войной сельскому хозяйству СССР срочно потребовался дешевый корм для скота. Так на просторах страны появился борщевик Сосновского. Ученые доказывали: его сочные стебли богаты протеином и витаминами, борщевик неприхотлив, растет быстро и без всякого ухода.

Но реальность оказалась катастрофической. Коровы давали горькое молоко, гибли от новой кормежки. Фермы попытались вернуться к традиционному



ФОТО ИЗ ОТКРЫТЫХ ИСТОЧНИКОВ

В дебрях мискантуса легко заблудиться.

силосу, но было поздно. Растение-монстр проникло в естественные экосистемы и вот уже полвека их разрушает. Ядовитые заросли заполнили леса и речные поймы, до горизонта стоят на заброшенных полях Центральной России. Его сок вызывает сильнейшие ожоги.

Борщевик способен выжить в любом климате – от средней полосы до Северного Ледовитого океана. Сейчас, по разным подсчетам, он захватил около 40% сельскохозяйственных угодий РФ. Невероятная цена для опрочметчивого эксперимента! Единственное утешение: эта гадость пока не характерна для южных регионов страны. Но тут своя беда: амброзия – невероятно сильный сорняк, чья пыльца является одним из самых тяжелых аллергенов.

Наш иммунитет и без того похож на зашатавшуюся крепостную стену. Но когда по организму бьет пыльца цветущей амброзии, стена рушится. Начинается жуткий поллиноз. Заложен нос, болит голова, текут слезы. Сам воздух становится враждебным.

Почему Крым отказался выращивать траву мискантус – главную «целлюлозную» надежду российских ученых?

Понятное дело, до нуля снижается трудоспособность. Этот сорняк запускает механизм тотального аллергического воспаления. Когда амброзия рушит защитный иммунный барьер, опасными становятся обычная полынь и луговые травы, подсолнечник и кукуруза. Большой начинаешь тяжело реагировать на цветение орешника, тополя, сосны, даже на пыльцу кипариса.

Последствия – от отека Квинке до бронхиальной астмы. В тшетной надежде купировать приступ страдальцы пьют таблетки, колот гормоны. Как

единственный выход врачи рекомендуют прекратить контакт с аллергеном-раздражителем.

Крым всегда считался элиминационной курортной зоной для жителей средней полосы России – чистой территорией, где нет привычных природных аллергенов. Опасное заблуждение. Вообще-то в греческой мифологии амброзией именуется пища богов. Еще до Великой Отечественной в нашей стране существовали селекционные станции, изучавшие «лечебные» свойства этой травы. Самый большой поток семян амброзии поlynнолистной хлынул в СССР вместе с колорадским жуком на картошке американского ленд-лиза. Но новый сорняк поначалу никто не замечал. Амброзия не способна расти на устойчивом дерне, лесном или степном. Она не могла зацепиться на обрабатываемой земле, где бурьян регулярно уничтожался. Местом обетованным для злой гостьи стали территории с нарушенным растительным покровом. Проще говоря, огромные поля колхозов и совхозов, брошенные после развала СССР.

Тут она распространилась мгновенно, словно пожар. 20-метровая корневая система позволяет вытеснить все другие травы. Не уходит из памяти жуткая картина недавних времен: сплошной ковер амброзии по пути от Джанкоя до курортной Феодосии. Да и сейчас ситуация изменилась мало. Амброзия атаковала главные трассы полуострова и строительную площадку нового аэропорта Симферополь. От Керчи до Судака, Алушты или Севастополя, на взрытой земле бесконечных крымскихстроек, по придорожным грунтовым откосам буינו встала зеленая жуть.

Нынешним летом стояла жара, в одно время прерванная проливными дождями. Как результат – амброзия цвела дважды. Кошмар для 200 тысяч крымчан, страдающих аллергическим

поллинозом (это каждый десятый на полуострове). И число жителей, подверженных такому недугу, стремительно растет. Как уточнили в Россельхознадзоре, сорняк-аллерген занял всю территорию Симферопольского района.

Корни амброзии произрастают на глубину до 4 метров, обычный покос неэффективен. Точно такая же мощная корневая система у нынешней «целлюлозной надежды» – тростника мискантуса. Он тоже очень быстро растет. Производителей это радует, но что случится с традиционной экосистемой, в которой растение-пришелец потенциально способно вытеснить другие виды? Ученые спорят, насколько опасен этот самый мискантус. На кафедре общей биологии и биоэкологии МГУ убеждены, что к массовому внедрению его нужно подходить с особой осторожностью. У себя на родине, в Китае и Корее, он считается опасным сорняком и переносчиком ряда заболеваний.

Еще нюанс. Растение может оставить без воды культуры, гораздо более важные для Крыма. Мискантус предпочитает почвы, полные собственной влаги. Отлично чувствует себя на глинистых низинах и около болот. Ну а если влаги недостает, банально забирает у соседей.

«Мы не можем тратить воду на мискантус, когда она необходима пшенице, кукурузе, гороху. Для нас это экономически невыгодно», – подтвердил директор ФГБУН «НИИ сельского хозяйства Крыма», доктор наук Владимир Паштецкий. Аргумент серьезный, особенно после того, как ВСУ вновь перекрыли русло Северо-Крымского канала.

Пока единственное, на что согласился солнечный полуостров, – высадить трехметровый куст «чудо-травы» на центральной клумбе площади Восставших в Севастополе. Там заезжий экзот сменил искусственную елку. ■

Почти 350 млрд рублей достигла задолженность россиян по микрокредитам. С начала года объем задолженности увеличился на 18%, а число клиентов МФО превысило отметку в 20 млн

Центр подготовки космонавтов им. Ю.А. Гагарина назвал имена 16 новых кандидатов в космонавты, выбранных из тысячи претендентов, сообщил начальник ЦПК Максим Харламов

Безлюдно на полях...

с. 1 В Италии, обеспеченной собственным продовольствием на 75%, работают полмиллиона мигрантов, в основном в секторе АПК. Испания принимает в год до 400 тысяч мигрантов, обеспечив самый высокий в Европе прирост населения благодаря увеличению числа жителей с иностранным гражданством.

Все эти страны готовы очень неплохо платить «гостям» за работу. На немецких кадровых сайтах гроздьями висят такие вакансии: «Работа по уходу за животными... Помощь фермеру в автоматической дойке коров... Уход за молодым на ферме... Жилье и питание бесплатно. Зарплата 10 евро в час» (на наши деньги больше 200 тысяч в месяц).

В Голландию приглашают тепличники. Во Франции в сентябре искали виноградарей на сбор урожая в окрестностях Дижона. Также нужны сборщики грибов: «Мужчины, женщины, пары до 60 лет. Можно без знания языка. Зарплата 1800–2200 евро...»

Сравним с Россией? В Новороссийск зовут на сбор урожая салата – 60–66 тысяч рублей в месяц. Тихорецкий тепличный комплекс приглашает овощеводов. «Приветствуются кандидаты без опыта, доступно для студентов. Выращиваем томаты, перцы, баклажаны. 33–50 тысяч». В Москве обещают побольше – расфасовщикам на теплице вахтовым методом с бесплатным проживанием, проездом и спец. дождями 175 тысяч рублей, почти как во французском Дижоне. Но в Подмосковье на аналогичном производстве ту же работу оценили вдвое дешевле. Видимо, в московской компании долю оплаты труда в расходах заложили, как в США и Европе, – 60%, а в подмосковной пожадничали и опустили до среднероссийской – 39,1%. На персонале сэкономили, зато выросла прибыль.

Сделаем оговорку: почти нищенскую по нынешним временам среднероссийскую (и даже ниже) зарплату в АПК предлагают неквалифицированной рабочей силе. Трактористам и комбайнерам в Омской области в разгар сельхозработ кладут до 250 тысяч, но... В Кормиловском районе фермер не мог найти механизатора даже на 300 тысяч. Правда,



На полях Волгоградской области.

Более 200 тысяч

рабочников не хватает сегодня в российском агропромышленном комплексе. Это официальная цифра, а на самом деле дефицит рабочей силы гораздо острее

это на пару месяцев, а потом на полях делать нечего, и платить тоже вроде бы не за что. Но наемному работнику есть надо целый год, даже если это неквалифицированный «поденщик». И жить хочется в комфорте, а не в вагончике. На Кубани пробовали удерживать в агрокомплексе уже приехавших мигрантов не комфортом или высокими зарплатами, а запретами на всякую другую работу – в сфере производства, розничной торговли, образования, общественного питания, пассажирских перевозок, ремонта и обслуживания автотранспорта и даже парикмахерских услуг. Не вышло: сбежали, в том числе на Запад!

А теперь самое интересное: все приведенные выше заграничные сельхозвакансии корреспондент

«Труда» нашел на иностранных, но русскоязычных (!) сайтах. То есть заманчивые предложения о работе и высоких зарплатах рассчитаны на наших соотечественников. Не первый год их зовут в Испанию разводить улиток и собирать клубнику с персиками, во Францию – выращивать цветы, в английский Шеффилд – кормить кур, выращивать кроликов в Осло. Сколько уже успели переманить, неизвестно, но, по данным ЕС, в 2022 году с января по сентябрь сухопутные границы с Европой пересекли 1,57 млн россиян. Вернулись обратно лишь 1,21 млн – сальдо в 360 тысяч не в нашу пользу. Впрочем, трактовать эти цифры можно по-разному.

Пока ясно одно: среднеазиатский резерв относительно дешевой рабочей силы Россия уже

практически потеряла, и, похоже, навсегда. Сказки прекраснорудных демографов о том, что вместо таджиков и узбеков можно привлечь батраков из Африки, Вьетнама, Индонезии, не годятся даже детям на ночь: какой дурак поедет на наши зарплаты? А потому гигантские российские просторы – 40 млн га заброшенной пашни! – так и останутся невостребованными как минимум на десятилетия вперед.

Впрочем, из этого положения есть два выхода. Первый американский: тамошний агросектор давно прошел стадию технологической революции и сейчас переживает цифровую, повсеместно открывая высокотехнологичные гидропонные фермы. Занимая первое-второе место в мире по экспорту сельхозпродукции, американские фермеры обходятся одним работником на квадратный километр угодий. Именно фермерские семьи, а не поденщики-мигранты являются преобладающей частью рабочей силы американского агросектора, составляя менее 2% населения страны. При этом в духе времени более половины фермеров имеют высшее или незаконченное высшее образование.

Второй выход – китайский. Уже сегодня производством сельскохозяйственной техники в Китае занимаются 120 заводов, развивая как собственные разработки, так и проекты на основе европейских технологий. С 2023 года в стране усилена поддержка сельскохозяйственной науки, технологий и производства высокотехнологического оборудования. Идет масштабная цифровизация сектора, внедрение digital-технологий и продвижение «умного АПК» даже в отдаленные сельские районы. Особую роль в развитии аграрной отрасли Поднебесной должны сыграть роботы, способные собирать урожай, пропалывать и поливать растения, вносить удобрения и выявлять на ранних этапах болезни и вредителей. По данным Минсельхоза КНР, уровень комплексной механизации возделывания, посадки и сбора урожая сельскохозяйственных культур вырос здесь с 57% в 2012 году до 72% в 2021 году. Но основные перемены впереди. ▣

ВОПРОС «ТРУДА»

Откуда берутся дети?

Демографические проблемы все острее. Над их решением бьются государственные умы. Спикер Совета Федерации Валентина Матвиенко предложила ослабить налоговое бремя на многодетные семьи. А сенатор Маргарита Павлова заявила: «Нужно перестать ориентировать девушек на получение высшего образования... Поиск себя затягивается на долгие годы, и упускается детородная функция». А еще можно почаще отключать электричество – темнота, говорят, тоже способствует «детородной функции». Или есть другие рецепты?

Владимир Вигилянсий протоиерей РПЦ

– Последние десятилетия Европа испытывает демографические проблемы. Государство должно помогать семьям, но ошибочно все надежды возлагать на экономику. Проблема – в уходе от веры и от церкви. Семья – понятие в первую очередь духовное. Происходит кризис семьи как ядра общества. Родители отдаляются от детей, а история прерывается одной из основ коммуникаций поколений. Снижается готовность людей брать на себя ответственность, в том числе за детей.

Георгий Бовт публицист

– Отмена налогов многодетным семьям – предложение благородное, однако серьезной роли в повышении рождаемости не сыграет. Маткапитал дал эффект, но речь шла скорее о тех, кто хотел ребенка, но откладывал. Позднее этот эффект сошел на нет. Женщин детородного возраста в РФ все меньше. Ресурсы ограничены, население продолжит сокращаться. Миграция затормозит эти процессы, но куда важнее иметь ясность в завтрашнем дне.

Константин Калачев политолог

– Экономические методы дают эффект. Стоит расширить налоговые преференции для семей, предоставить льготы по ЖКХ. Также расширить возможности использования маткапитала, не надо думать, что без детского окна государства люди пропьют все пособия. И все же главное – это нормализация. Ситуация усугубляется политической и экономической непредсказуемостью. Дайте людям эту предсказуемость – и демографическое положение начнет выправляться.



Леонид Радзиховский публицист

– Тренд на снижение рождаемости – мировой. Даже крупные выплаты все равно не изменят ситуацию. Высокая рождаемость чаще в нищих странах и регионах, там, где серьезную роль играют религия, обычаи. В прочих случаях женщине просто не престижно быть домохозяйкой. В целом же разговоры чиновников о демографии мне кажутся демоагическими.

Андрей Бунин глава Союза предпринимателей и арендаторов России

– Давно ясно: где уровень жизни выше, там ниже рождаемость. Ребенок – это про планирование жизни на много лет. Но как планировать, если непонятно, что будет завтра? В этом и есть главная проблема российской реальности.

Александр Синельников доктор социологических наук

– Конечно, стоит ослабить налоговое бремя для многодетных семей. И продолжать переход к прогрессивной схеме налогообложения. В ее основу должен быть положен доход в среднем на одного члена семьи. А еще нужно строить социальное жилье для сдачи в аренду, предусмотреть льготную ипотеку для молодых семей. И внести в Семейный кодекс изменения, чтобы люди серьезно относились к вступлению в брак и к его расторжению.

НА ТЕЛЕФОНЕ
ЕВГЕНИЙ АКАТОВ

Не рубите, мужики!

• ПО СЛЕДАМ СКАНДАЛА •

Глава УМВД Выборга задержан по подозрению в крупных взятках. С поразительной скоростью меняются руководители местной полиции: как правило, по истечении года-полутора очередного отправляют в отставку. Последний должитель среди полицейских, возглавлявший Управление по Выборгскому району Ленинградской области с 2016-го по 2020-й, даже позволил себе трижды опспорить итоги служебных проверок работы выборгской полиции, по всем трем отрицательным результатам он так и написал: «Не согласен». Что не помешало начальнику ГУ МВД Роману Пугину уволить имярек своим приказом.

ИРИНА СМИРНОВА
ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Теперь все жестче. Начальник УМВД по Выборгскому району Роман Ильин задержан по подозрению в получении взятки в особо крупном размере. Во вторник, 14 ноября, утром сотрудники собственной безопасности препроводили полковника к нему домой, потом в служебный кабинет. Вели под охраной, заламом руки и согнув в три погибели. На рабочем месте и в квартире подозреваемого в домашнем сейфе обнаружены крупные суммы в рублях и валюте.

Поданным следствия, Ильин ежемесячно получал взятки от лиц, вырубавших лес на территории Выборгского района. То есть начальник УМВД покровительствовал черным лесорубам при незаконной вырубке и реализации древесины. Общая сумма взятки превысила 8 млн рублей. А это уже квалифицируется УК как «особо крупный размер». Возбуждено уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного ч. 6 ст. 290 УК РФ (вымогательство взятки с использованием должностного положения, эта статья предусматривает крупный штраф и срок заключения от 8 до 15 лет).

На следующий день Приморский районный суд Санкт-Петербурга рассмотрел ходатайство следствия об избрании меры пресечения в виде заключения под стражу Романа Ильина. Обвиняемый вину не признал. Суд отправил полковника полиции в СИЗО до 12 января. Ильин возражал, просил избрать домашний арест. Арестованному предоставлен государственный адвокат, так как нанять частного оказалось некому. Родители живут в Смоленской области, с женой в разводе, но их мобильных номеров нет – они в изъятии при задержании телефона. А наизусть номера телефонов близких Ильин не помнит, вот и получается, что найти родственников не так-то просто.

В рамках уголовного дела продолжается работа по установлению всех причастных лиц к незаконной вырубке лесов



ФОТО ИЗ ОТКРЫТЫХ ИСТОЧНИКОВ

Начальник УМВД по Выборгскому району Роман Ильин задержан по подозрению в получении взятки.

в Выборгском районе. Собственно, и само задержание полковника является частью такой работы. Пару недель назад был арестован подчиненный Ильина майор Владимир Катанович. Он возглавлял районный отдел экономической безопасности и противодействия коррупции полиции. Катановича задержали по подозрению в превышении служебных полномочий. По данным следствия, во время проверки по факту незаконной рубки леса обвиняемый организовал перевозку изъятых бревен с помощью индивидуального предпринимателя. Точнее, полицейские нашли в районе незаконную рубку объемом примерно 5 тысяч кубометров и изъяли леса на 600 тысяч рублей, нанеся ущерб государству. Выборгский городской суд подержал ходатайство следствия о заключении под стражу начальника ОЭБ и ПК УМВД по Выборгскому району. По решению суда главный борец с коррупцией на время следствия останется под арестом.

Накануне этих событий Василеостровский районный суд Санкт-Петербурга арестовал экс-главу петербургского филиала «Росгостройа» Леонида Лагоду по делу о получении взятки в особо крупном размере (ч. 6 ст. 290 УК РФ) в 6 млн рублей. До этого экс-чиновник находился под домашним арестом по делу о мошенничестве, растрате и отмывании денежных средств, добытых незаконным путем. Следствие полагает, что Лагода во время работы в «Леноблесе» участвовал в махинациях с казенной техникой, пытался перевести охраняемый лесной участок в земли промышленности. Ущерб бюджету оценивается в 2,4 млн рублей.

В конце нынешнего лета Октябрьский районный суд Петербурга отправил в следственный изолятор директора Северо-Западного лесничества Наталью Мищенко. Ей инкриминируют незаконную рубку лесных насаждений в особо крупном размере, совершенную группой лиц и по предварительному

сговору, с использованием служебного положения (ч. 3 ст. 260 УК). Лес рубили в Пограничном и Лесогорском лесничествах того же Выборгского района. Вырублено было больше 23 тысячи кубометров древесины ценных пород. Участники криминальных схем также задержаны, ущерб оценивается в 32,5 млн. И этот список черных лесорубов из числа арестованных чиновников и полицейских будет продолжен.

Напомним, что Выборг попал в топ криминальных новостей три года назад, когда председатель комитета финансов районной администрации Александр Болучевский украл весь годовой бюджет города. Такое не каждому по плечу. Интересно, что Болучевский присвоил те 700 млн рублей, которые были предназначены для работ по капитальному и текущему ремонту зданий и помещений. Фактически же никакие работы не проводились. Средства за фиктивный ремонт уходили на счета подконтрольных чиновнику фирм – и растворялись в неизвестном направлении. ▣

P.S. И вот сейчас все, что видел в новостной хронике задержание Романа Ильина, обратили внимание, в каком обшарпанном и замызганном подъезде обитал начальник Выборгского УМВД. Вид этого подъезда, кажется, затмил всю информацию об аресте. В соцсетях стали размышлять, кого бы еще задержать за такое состояние парадных в объектах культурного наследия.

В павильоне «Роснефти» на ВДНХ посетители могут изучить историю нефтедобычи России и узнать о роли компании «Роснефть» в формировании страны в качестве лидера глобальной энергетики

«Роснефть» на карте России

Компания на выставке «Россия» продемонстрировала достижения и возможности отечественной нефтяной отрасли

• СДЕЛАНО В РОССИИ •

«Сила России – внутри народа, в традициях, культуре и экономике, огромной территории и природных богатствах», – подчеркнул президент РФ Владимир Путин. Именно эти составляющие истинного богатства нашей страны, по сути, и стали главным лейтмотивом экспозиции «Роснефти», представленной на международной выставке-форуме «Россия», которая проходит на ВДНХ с 4 ноября 2023-го по 12 апреля 2024 года.

ДМИТРИЙ БОРОДИНСКИЙ

Помимо летописи об истории возникновения нефтяной отрасли в мире, ее развитии в России в разные эпохи и том, как она формирует окружающий нас быт в XXI веке, в своем павильоне компания рассказывает о своих самых перспективных проектах, представляя последние новости о ходе их реализации, достижениях и разработках по всей производственной цепочке. Узнать о них первыми могут не только журналисты, но и любой желающий гость выставки.

От древнейших времен

В павильоне, который, по информации компании, был возведен по авторскому дизайн-проекту специально для международной выставки-форума «Россия», компания погружает своих гостей в историю нефтяного промысла с древнейших времен (6000 лет до н. э.) и до наших дней, о становлении отечественной нефтяной отрасли, а также о вкладе в ее развитие «Роснефти».

Для этого в павильоне предусмотрен зал особой геометрии, в котором с помощью множества проекторов изображение буквально окружает зрителя. Благодаря самому современному инструментарию визуализации контента, использованию нейросетей в купе историческими фотографиями и документами, посетители могут изучить историю нефтедобычи России и узнать о роли компании «Роснефть» в формировании страны в качестве лидера глобальной энергетики.

Более подробно об исторических вехах этого процесса посетители могут узнать в секторе «Таймлайн», где их ждет инфографика с ключевыми датами. На интерактивном экране посетитель сам может выбрать событие в истории и узнать подробности о нем. На экране отображается дополнительная информация, фото и видеоматериалы.

Однако историческая составляющая содержательной части экспозиции при ближайшем рассмотрении оказывается лишь вершиной айсберга. Павильон поделен на множество зон и секторов. Поэтому для тех, кто не хочет потерять во всем этом многообразии – как для детей, так и взрослых, – были подготовлены аудиогиды. Рассказы о сложных процессах и механизмах нефтедобывающей отрасли доступным языком звучат в исполнении популярного актера, кинорежиссера, продюсера и сценариста, народного артиста Никиты Михалкова и российской фигуристки, олимпийской чемпионки в танцах на льду Татьяны Навки.

Сделано из нефти

Вопреки расхожему мифу, только около половины всей добываемой в мире нефти используется для производства бензина и других топлив. Все остальное, включая продукты ее переработки, становится ресурсом, необходимым для производства самых разных вещей современного быта, с которыми каждый из нас сталкивается ежедневно.

Чтобы продемонстрировать, насколько в действительности важна нефть для современного человека, в павильоне «Роснефти» было оборудовано интерактивное пространство «Сделано из нефти», по центру которого расположился голографический проектор, тоже, кстати, сделанный в каком-то смысле из нефти. Подвижная инсталляция при помощи нейросе-



ФОТО ПРЕСС-СЛУЖБЫ ПАО «РОСНЕФТЬ»



Любой желающий сможет переместиться во времени и пространстве, узнав, как именно человечество обнаружило нефть.

тей генерирует 3D-изображения предметов нашего обихода, производство которых невозможно без нефтяной отрасли. Здесь же гостя выставки вполне закономерно может возникнуть вопрос: а что вообще сделано не из черного золота, как иногда называют углеводородное сырье?

Кстати, тут же рядом посетители развеивают миф и о цвете

с большим многообразием национальностей и этнических меньшинств. И компания, очевидно, заинтересована в поддержке чуткого баланса между их интеграцией в современный жизненный уклад и сохранением их культуры и традиций.

Поддержка коренных малочисленных народов Севера, например, для «Роснефти» вообще

является одним из основных направлений социальной политики в регионах присутствия.

Именно поэтому помимо постоянно действующей экспозиции в павильоне «Роснефти» регулярно проводятся тематические Дни таких регионов. В рамках этих Дней организуются яркие культурно-развлекательные мероприятия, лекции и интерактивные ак-



➤ **Рекордно низкие удельные затраты на добычу на «Восток Ойле», а также низкий углеродный след, который составляет лишь четверть от среднемировых показателей новых проектов, делают месторождение одним из самых перспективных и экологичных добычных нефтяных проектов в мире**

нефти при помощи кинетической инсталляции из колб, внутрь которых помещены реальные образцы сырья. Оказывается, что месторождения «Роснефти» настолько разнообразны и богаты, что содержат нефть практически всех возможных оттенков, включая зеленую и даже вовсе бесцветную. Здесь же можно узнать, какие вещества в составе нефти влияют на ее цвет, сырье каких месторождений считается наиболее ценным, а также какие редкие элементы и химические соединения можно добывать из ее различных типов.

Многообразие культур и традиций

Как уже было сказано, нефть как таковая не является единственной составляющей лейтмотива экспозиции. Как крупнейшая российская нефтегазовая компания «Роснефть» имеет соответствующую географию присутствия на карте нашей необъятной страны, которая зачастую простирается на регионы



➤ **Судостроительный комплекс «Звезда» является самой современной верфью в России, специализирующейся на строительстве всех типов морских добычных платформ, ледоколов и крупнотоннажных гражданских судов**

тивности, посредством которых гости выставки могут поближе узнать об этой не всегда известной части огромного лоскутного одеяла, из которого состоит народ нашей страны. Посетители павильона нефтяной компании смогут познакомиться с творческими коллективами и мастерами прикладных ремесел из большинства регионов необъятной России, их бытом и традициями.

С момента открытия павильона уже прошли Дни Красноярского и Приморского краев, а также Якутии, а на конец текущей недели запланированы еще Дни Иркутской области и Алтайского края.

Для гостей экспозиции уже выступил целый ряд творческих коллективов. Таймырский народный ансамбль песни и танца народов севера «Хэйро», образованный в 1969 году, является первым народным самодеятельным коллективом Таймыра и полностью состоит из артистов – представителей коренных малочисленных народов. Эвенкийский песенный ансамбль «Тогокон» более молодой, он был организован в 1988 году в селе Байкит Эвенкийского района Красноярского края, решением губернатора он получил звание народного. В павильоне можно было увидеть и выступление Чысхаана – хранителя холода – якутского прообраза Деда Мороза со Снегурочкой – Зимушкой, священный обряд «Алгыс» и выступление виртуозов из Якутии, играющих на хомусе.

Безусловно, поддержка малочисленных народов России – это не единственная составляющая социальной ответственности компании «Роснефть». Чтобы посетители смогли узнать обо всех ключевых проектах в этой области, в павильоне был предусмотрен тематический сектор, в котором среди прочего демонстрируются документальные видеофильмы о созданной «Роснефтью» единой корпоративной системе непрерывного образования «Школа – вуз – предприятие», а также о проектах поддержки среднего и высшего профессионального образования, которые компания внедряет в регионах присутствия.

Таким образом, в наполнении павильона «Роснефти» можно увидеть демонстрацию главной посылки компании о тех самых богатствах: общность народов России – страны, которая простирается на многие тысячи километров, и ее природные богатства, добываемые трудолюбием и любовью к своему делу, формируют ее силу, развивая экономику во благо нынешних и будущих поколений. Результат этих усилий воплощается и в конкретных проектах компании. Примечательно, что фактически ходом их реализации на ВДНХ «Роснефть» делится со всеми желающими.

«Восток Ойл»

Так, в рамках тематических Дней Красноярского края «Роснефть» представила посетителям выставки крупнейший проект мировой нефтегазовой отрасли – «Восток Ойл». По расчетам отраслевых экспертов, реализация проекта увеличит годовой ВВП страны на 2%.

Как известно, нефть с этого проекта уникальна по своему составу, она является легким малосернистым сырьем премиального качества с содержанием серы от 0,01 до 0,1%. Рекордно низкие удельные затраты на ее добычу, а также низкий углеродный след, который составляет лишь четверть от среднемировых показателей новых проектов, делают «Восток Ойл» одним из самых перспективных и экологичных добычных нефтяных проектов в мире.

Уникальная география проекта дает возможность сократить логистическое плечо, повысив надежность поставок углеводородов. За счет прямого выхода на артерию Северного морского пути «Восток Ойл» имеет кратчайший доступ к транспортным

коридорам развитых и стремительно развивающихся стран.

По словам губернатора Красноярского края Михаила Котюкова, который принял участие в презентации проекта, с учетом планов «Роснефти» благодаря проекту регион станет «одним из базовых, опорных центров страны, формирующих долгосрочную макроэкономическую устойчивость и стабильность экономики». В Красноярском крае, кроме прочего, реализуется лесной климатический проект, необходимый для снижения в будущем углеродного следа флагманского проекта компании «Восток Ойл», рассказал он.

В ходе презентации посетителям павильона и журналистам также рассказали о том, как на сегодняшний день продвигается реализация проекта. Так, в первом полугодии 2023 года было выполнено более 2200 пог. км сейсмо-разведочных работ 2D и 1600 кв. км работ 3D – завершено бурение двух поисково-разведочных скважин, начато бурение еще трех, а восемь скважин находятся на стадии испытаний. В рамках опытно-промышленной разработки Пайяхского кластера пробурено 27 000 метров и закончено бурение восьми эксплуатационных скважин. А в июле 2023 года компания приступила к опытно-промышленной разработке еще одного месторождения – Байкаловского. Быстрыми темпами ведется и сооружение главной артерии проекта – магистрального нефтепровода «Ванкор – Пайяха – Бухта Север» – проложено уже 200 из 770 км его протяженности.

На объекты проекта в летнюю навигацию по Енисею и Северному морскому пути был завезен рекордный объем грузов – более миллиона тонн. Эта цифра более чем на 40% превышает показатели прошлого года летнего сезона. В навигационной кампании были задействованы 402 морских и речных судна, выполнивших 923 рейса из портов Мурманска, Архангельска, Красноярска, Лесосибирска и Дудинки.

Взошла «Звезда»

Не обошлось на выставке без презентации и другого крупнейшего и важнейшего для экономики России проекта – судостроительного комплекса «Звезда», который является на сегодняшний день самой современной верфью в России, специализирующейся на строительстве всех типов морских добычных платформ, ледоколов и крупнотоннажных гражданских судов – основы российского арктического флота.

Как рассказал в ходе презентации губернатор Приморского края Олег Кожемыко, сейчас в портфеле заказов около 60 судов.

На ССК «Звезда» спустили на воду уже 12 судов, в том числе сданы заказчиком и ушли в рейсы четыре танкера типа «Афрамекс» общим дедвейтом 450 000 тонн, активно строятся 23 судна. Суммарный дедвейт заказов – более 3 млн тонн.

Строительство ССК «Звезда» ведется рекордными темпами: за неполные семь лет с начала производственной деятельности на верфи уже решены ключевые технологические задачи, введены в эксплуатацию и работают основные объекты – блок корпусных производств, окрасочные камеры, цех сборки блоков, открытый тяжелый достроечный стапель с парком уникальных кранов, самый современный и производительный в России трубообрабатывающий цех.

Пилотную загрузку комплексу обеспечивает компания «Роснефть», которая заключила эксклюзивное соглашение с ССК «Звезда» о размещении всех заказов на новую морскую технику и суда на мощностях судостроения. Сейчас в портфеле заказов компании 26 судов.

Международная выставка-форум «Россия» только открылась и проработает на ВДНХ в общей сложности 138 дней. За первые выходные (4–6 ноября) ее посетили около 450 тысяч человек, и каждый пятый (90 тысяч) был гостем павильона «Роснефти». ■

В полевом сезоне 2023 года «Роснефть» совместно с Роснедрами и негосударственным институтом развития «Иннопрактика» организовали и провели уникальную научную экспедицию в российской Арктике

Открывая Арктику

За последние 10 лет «Роснефть» организовала более 40 научных экспедиций в Арктический регион для исследования его экосистем

• НАУКА И ПРАКТИКА •

Арктика остается одним из самых малоизученных регионов нашей планеты, в основном из-за своей отдаленности и сурового климата. Экосистема региона уникальна и чрезвычайно чувствительна к изменениям окружающей среды. Одним из флагманов изучения Арктики является компания «Роснефть», которая на их основе организует исследовательские экспедиции в регион, а также вместе с крупными научными сообществами формирует научную базу.

АНТОН ЗАХАРОВ

В рамках проводящейся на ВДНХ выставки-форума «Россия» компания «Роснефть» провела презентацию основных достижений в ходе своих экспедиций. Нефтяная компания с 2012 года реализует самую масштабную с советских времен программу исследований Арктики. За этот период организовано и проведено свыше 40 научных экспедиций. Специалисты реализуют проекты в области геологии, океанологии, метеорологии, изучают ледники, а также популяции редких видов животных и птиц.

«Это самые масштабные в новейшей истории арктические исследования. За десять лет мы провели более 40 комплексных экспедиций, многие из которых уникальны. Были организованы масштабные гидрометеорологические исследования Крайнего Севера, это 12 судовых экспедиций, которые охватили все арктические моря России. Впервые в мире были проведены эксперименты по буксировке айсбергов массой более 1 миллиона тонн, а всего за это время выполнено более 35 буксировок», — отметил директор Департамента научно-технического развития и инноваций «Роснефти» Александр Пашали. Кроме того, при участии компании организованы масштабные экспедиции по изучению краснокнижных видов животных и птиц.

Шельф принесет открытия

В полевом сезоне 2023 года «Роснефть» совместно с Федеральным агентством по недропользованию (Роснедра) и негосударственным институтом развития «Иннопрактика» организовали и провели уникальную научную экспедицию в российской Арктике, продолжив начатые в 2022 году исследования. Впервые сразу во всех морях региона были отобраны образцы горных пород, слагающих шельф.

Более 1000 метров керна, добытые сразу с двух отечественных буровых судов, помогут ученым не только уточнить прогнозы по нефтегазовому потенциалу региона, но и обосновать естественное продолжение структур российского шельфа в Северном Ледовитом океане.

«В рамках проекта охвачены уже почти все моря российской Арктики, если интегрально посмотреть на эти работы, то за 4 полевых сезона пробурено 26 скважин, было отобрано более 2 километров керна, из них половина — в этом году», — сказал Александр Пашали.

Как отметил руководитель федерального агентства по недропользованию Евгений Петров, работа по изучению шельфа Арктики крайне важна, так как этот регион является одним из самых малоизученных, особенно в центральной части Северного Ледовитого океана. Восточная Арктика — один из тех малоизученных регионов, где еще можно сделать крупные геологические открытия.

«В российской Арктике, в наших окраинных морях, очень много таких мест, где можно относительно недорогим способом получить уникальные геологические результаты. Особенно если говорить про Восточную Арктику — сегодня она крайне



ФОТО ПРЕСС-СЛУЖБЫ ПАО «НК «РОСНЕФТЬ»



Приборы измерения на исследовательских судах соответствуют последнему слову техники. С помощью подводных дронов ученые обследуют дно Белого моря и проведут молекулярно-генетический анализ обнаруженных организмов, используя единственный в мире находящийся за Полярным кругом секвенатор

слабо изучена бурением, в основном мы опираемся на дистанционные методы, которые зачастую не всегда позволяют однозначно ответить на те или иные вопросы», — сообщил руководитель ведомства.

Также Евгений Петров отметил, что тот керн, который сегодня поднят, позволяет принципиально по-новому взглянуть на этот регион не только в части геологической истории, но и в части перспектив нефтегазоносности.

По результатам исследований может быть разрешен и многолетний спор научного сообщества о распространении подводной палеомерзлоты на шельфе северных морей.

Объемы работ увеличиваются с каждым годом, но не ограничиваются только бурением. «В рамках одной из сейсморазведочных экспедиций «Роснефть» и Роснедра организовали опытные работы по испытанию технологии широкополосной сейсморазведки, недавно разработанный со специалистами «Иннопрактики», — добавил Александр Пашали. По его словам, новейшая отечественная разработка не имеет аналогов в мире.

По словам директора по исследованиям и разработкам компании «Иннопрактика» Владимира Лакеева, инновация стремительно прошла путь от лабораторного прототипа до промышленного использования, показав высокую результативность еще в одной совместной экспедиции «Роснефти» и Федерального агентства Роснедра — в морях Лаптевых и Баренцевом.

В рамках выставки «Россия» также состоялась презентация книги «Открывая Арктику заново. 10 лет исследований региона». Совместный проект «Роснефти» и «Иннопрактики» посвящен 10-летию исследовательской деятельности Компании на Крайнем Севере

3 млн человек

составляет население российской Арктики

ветствуют последнему слову техники. С помощью подводных дронов ученые обследуют дно Белого моря и проведут молекулярно-генетический анализ обнаруженных организмов, используя единственный в мире находящийся за Полярным кругом секвенатор.

Экология морских экосистем

Комплекс методов разных научных дисциплин позволит получить всестороннее представление как о каждом обитателе Белого моря, так об экосистеме, которую они образуют, а она, в свою очередь, влияет на глобальный природно-климатический баланс на всей планете.

«Планктон превратно считают небольшим организмом. На самом деле, планктон — по-гречески «блуждающий» — это любые организмы, которые свободно дрейфуют в толще воды, — от бактерий и водорослей до огромных медуз. Планктон составляет основу пищевой цепи для большинства водных животных, он встроено в глобальную трофическую сеть. Фитопланктон поедает зоопланктон, его поедают личинки и мелкие рыбы, а их — крупные рыбы, которыми питается человек. Все взаимосвязано, и важен баланс. Морские экосистемы очень то-



Арктика — это четверть российского ВВП, пятая часть экспорта и 28% территории

фито-, икhtiо- и зоопланктона в тех же точках и с применением тех же методов, что и в прошлом веке. Такая точность и аутентичность необходима, чтобы обеспечить сравнимость результатов экспедиционных работ, и дать обоснованный научный ответ о том, какие климатические и экологические изменения произошли в российской Арктике за столетний период.

«Дерюгин во время своей съемки работал почти исключительно тралом и измерял температуру при помощи термометра. Мы для отбора проб по GPS-навигатору выходим ровно на те же точки акватории и работаем тем же орудием лова, что и он. Это нужно, чтобы обеспечить сравнимость результатов. Но, кроме того, у нас есть зонды для гидрологического профилирования водной толщи, батометры, планктонные сети, дочерпатели. Есть возможность обследовать придонный ландшафт при помощи подводных дронов, а уже в лаборатории проводить анализ ДНК», — рассказывает начальник рейса на судне «Профессор Зенкевич», руководитель лаборатории гидробиологии Центра морских исследований МГУ имени М.В. Ломоносова Александр Кокорин.

Приборы измерения на исследовательских судах соот-



При участии «Роснефти» организованы масштабные экспедиции по изучению краснокнижных видов животных и птиц.



лерантны к изменениям, но до определенного момента. Если температура воды в Арктике поднимется на несколько градусов, последствия могут быть катастрофическими», — рассказала доктор биологических наук, главный научный сотрудник лаборатории экологии планктона Института океанологии им. П.П. Ширшова РАН Ксения Кособова.

Цель участников проекта — не допустить этого. Проводимая работа может привести не только к открытию новых видов, но и задать новую точку отсчета для исследований и экологического мониторинга Арктического региона. Это позволит получить новые данные о фауне арктических морских экосистем и даже открыть еще неизвестные науке виды. Но главное, в результате проекта «Роснефти» и «Иннопрактики» будет создана обширная база научных данных и отработаны алгоритмы, необходимые для долгосрочного планирования устойчивого развития Арктического региона России, выявления многолетних трендов и составления достоверных прогнозов.

Кроме того, исследования решают важнейшие для страны и планеты задачи сразу в трех областях: экономической, научной и экологической.

«Арктика — это четверть российского ВВП, пятая часть экспорта и 28% территории. Также российская Арктика — самая густонаселенная часть этого региона в мире: здесь живут 3 миллиона человек. Нам нужно их обеспечивать, для этого нужен Северный морской путь. Кроме того, Арктика — это глобальный регулятор погоды, влияющий на климат, например, в Москве и Петербурге. Но нельзя забывать и о биоразнообразии: очень много видов рыб, птиц, животных зависят от состояния северных экосистем. Нужны совместные усилия и ученых, и бизнеса, и государства, чтобы отслеживать происходящие здесь процессы. Мы надеемся, что этот проект станет хорошим примером такой кооперации и, по сути, «кирпичом в фундамент» долгосрочного устойчивого развития Российской Арктики», — заявил технический руководитель проекта, исполнительный директор Центра морских исследований МГУ имени М.В. Ломоносова Николай Шабалин.

Книга о достижениях

В рамках выставки «Россия» также состоялась презентация книги «Открывая Арктику заново. 10 лет исследований региона». Совместный проект «Роснефти» и «Иннопрактики» посвящен 10-летию исследовательской деятельности компании на Крайнем Севере. В книге рассказывается об арктических научных проектах «Роснефти». Она состоит из 11 тематических глав, каждая из которых посвящена отдельному научному проекту и содержит хронологию арктических экспедиций нефтяной компании с 2012 года. Именно 26 июля 2012 года с выходом двух судов из портов города Архангельска и города Мурманска «Роснефть» начала исследовательскую экспедиционную деятельность в российской Арктике.

Помимо экспедиционной деятельности в издании рассказывается о лабораторных и камеральных научных проектах компании, таких как совместная разработка «Роснефти» и «Иннопрактики» микробного препарата для очистки акватории северных морей от углеводородных загрязнений. В издании приведены примеры применения разработанных в нефтяной компании математических моделей движения айсбергов и реанализа гидрометеорологических параметров. Книга содержит уникальные художественные иллюстрации, фотографии из экспедиций «Роснефти», карты с описанием маршрутов. □

Музеи Московского Кремля в 2024 году возобновят

проведение выставок за рубежом. Первой станет выставка в Китае, сообщили в Минкультуры РФ

Вопрос лишения гражданства народной

артистки РФ балерины Илзе Лиелы рассмотрит департамент миграции Литвы, сообщила премьер Ингрида Шимоните

Зима патриарха

Увидим ли мы на экранах фильм «Пациент №1», который совершает триумфальное шествие по фестивальным экранам?

• КИНО •

Неделю назад на международном кинофестивале в Котбусе фильм «Пациент №1» завоевал приз за режиссуру. В эти дни картина участвует в конкурсе Таллинского фестиваля класса А, где, судя по восторженным оценкам прессы, тоже не останется без наград. А ранее «Пациент» получил премию Фонда немецкого киноклассика Вернера Херцога. Мне удалось посмотреть эту яркую ленту, которая уже стала событием сезона. Но увидит ли фильм российский зритель? Вопрос остается открытым.

ЛЕОНИД ПАВЛЮЧИК
КИНООБОЗРЕВАТЕЛЬ «ТРУДА»

«Пациент» предстает на престижных фестивалях Грузии. Между тем снял его российский режиссер Резо Гигинеишвили – выпускник ВГИКа, ученик Марлена Хуциева и, к слову, бывший зять Никиты Михалкова, подаривший автору «Бесогона» внуков от брака с его дочерью Надеждой. Резо известен по лирическим лентам «ЖАРА», «Любовь с акцентом» и драматичному фильму «Заложники», получившему приз за режиссуру на «Кинотавре». «Пациент», снятый на русском языке и с российскими актерами (даже в ролях второго плана здесь заняты такие звезды, как Владимир Стеклов и Ирина Купченко), похоже, выведет Резо в высшую лигу европейского кино.

Фильм рассказывает о последних месяцах, неделях и днях жизни тяжелобольного генсека КПСС и председателя Верховного Совета СССР Константина Устиновича Черненко, хотя фамилия последнего с экрана не прозвучит. Он проходит в фильме как К. У. Но портретная схожесть налицо, хотя сам режиссер говорит, что



ФОТО ИЗ ОТКРЫТЫХ ИСТОЧНИКОВ

Более 200 фильмов

положили цензоры на полку в советские времена. Сегодня тот давний список пополняется

это собирательный образ позднесоветских лидеров, который обобщает черты и факты биографий Черненко, Андропова, Брежнева. А еще режиссер вдохновлялся «Осенью патриарха» Маркеса, «Смертью Ивана Ильича» Толстого, фильмом «Телец» Сокурова и другими произведениями мировой культуры о драме ухода человека из жизни.

Беда и, если угодно, вина пациента состоит в том, что он не просто человек, а лидер огромного, начиненного ядерными боеголовками государства. На своем посту Черненко пробыл неполных 13 месяцев, большую часть

которых провел в кремлевской больнице. Запомнился, помимо прочего, тем, что восстановил в партии сталинского соратника Молотова, чья подпись стоит на расстрельных списках, собиравшись полностью реабилитировать самого генералиссимуса, замыслил поворот сибирских рек. К счастью, не успел.

Основанный на документальном материале (хотя и не без доли художественного вымысла) фильм погружает нас в сумрачную зиму 1984–1985 годов. В последние месяцы своей жизни генсек уже не мог самостоятельно переодеться, мочиться, надевать

рубашку и брюки – ему в этом помогала кроткая, участливая медсестра (Ольга Макеева). Но при этом продолжал вести войну в Афганистане и править страной. Вернее, страной правило окружение больного вождя, манипулируя получеловеком-полутрупом, ставшим заложником системы, частью которой был он сам.

Одна из самых страшных и пронзительных сцен в фильме, когда в больницу пускают жену генсека. Эту роль (последнюю в своей жизни) сыграла великая Инна Чурикова. Ее героиня прибыла на встречу с мужем в инвалидной коляске. Она называет мужа любимым, целует ему руки, а тот едва узнает ее и требует позвать медсестру. На просьбы жены отпустить мужа домой, дать ему возможность умереть среди детей и внуков получает отказ от невзрачных людей в штатском. Сам генсек, впрочем, не торопится на покой,

произнося в часы просветления мантру о том, что власть не отдадут, власть только берут.

Но распорядиться этой самой властью он уже не в состоянии. Даже пройти 17 шагов, чтобы ТВ сняло картинку с участием генсека в выборах, он не может. В одной из сцен в припадке внезапного энтузиазма К. У. требует отвезти его в Кремль. Но устает еще до того, как его успеют экипировать. В машине сразу засыпает. По отмашке начальника охраны (Игорь Черневич) коротке генсека совершает один круг вокруг больницы, второй. К машине уже бегут санитары с каталкой – беспомощного главу государства спешно везут в палату, подключают к аппаратам жизнеобеспечения. Так распад человеческого тела генсека рифмуется с распадом всей политической и государственной системы, едой страны по замкнутому кругу.

Играет главного героя грандиозный актер Александр Филиппенко. Мы знали о его таланте по ярким ролям в десятках фильмов, включая экранизации булгаковского романа «Мастер и Маргарита», где он сыграл Коровьева у Юрия Кары и Азazelло у Владимира Бортко. Актер с тысячелетним опытом, он начинал у Любимова в Театре на Таганке. Потом прославился по спектаклям в театрах Вахтангова, Моссовета, «Гоголь-центре». А еще он известен как виртуозный чтец произведений Аверченко, Зошенко, Эрдмана, Довлатова, Булгакова, Платонова, Солженицына. В «Пациента» Филиппенко вложил все свое мастерство, создав гротескный и страшный образ впадающего в маразм вождя, не лишив, впрочем, больного своего актерского и человеческого сочувствия к его физическим страданиям. За такую роль, полагаю, сам Джек Николсон счел бы за честь позвать актеру руку.

Увидим ли мы в ближайшее время «Пациента» в России –

большой вопрос. Режиссер, хорошо знающий современные российские реалии, даже не стал подавать в Минкультуры РФ документы на получение прокатного удостоверения, считая такую попытку тщетной. Скорее всего, сейчас «Пациент» не появится на нашем экране, как не появится на нем «несвоевременный» фильм «Капитан Волконогов бежал» и ряд других картин, включая недавно положенную на полку «Сказку» народного артиста России, дважды лауреата Госпремии РФ Александра Сокурова.

Но, как известно от Михаила Булгакова, роман которого вышел спустя десятилетия после написания, «рукописи не горят». И когда-нибудь мы увидим на наших экранах и «Капитана Волконогова», и «Сказку», и «Пациента». Ведь все это уже было. Было! В советские времена цензоры положили на полку более 200 (!) фильмов. Но как только подули ветры перестройки, опальные прежде фильмы появились на экранах, а многие из них были признаны шедеврами.

Эту ситуацию, кстати, Резо Гигинеишвили остроумно обыгрывает в своем фильме. Однажды генсеку слегка полегчало, и ему решили показать в больничном кинозале фильм «Кин-дза-дза» Георгия Данелии. Больной патриарх добродушно посмеивается над приключениями героев на планете Плюк, но тут кто-то из его obsługi нашептывает ему на ухо, что, мол, в приветствии «Ку!», которым обмениваются герои, зашифрованы инициалы К. У. Черненко. И генсек, помрачнев лицом, тут же запрещает картину. Однако в финальных кадрах «Пациента», когда патриарх уходит в лучший мир, а на авансцену истории выходит Михаил Горбачев, фильм «Кин-дза-дза» выпускают в прокат. И зрители в зале, смеясь, расстаются с тягостным прошлым. ■

Увидеть «Щелкунчика» и уцелеть

• ТЕАТР •

Что бы ни происходило в мире, есть вечные вещи. Например, очередь за билетами на «Щелкунчика», каждую осень вырастающая перед кассами Большого театра. Иной бы и удивился – до чего доходит тяга людей к прекрасному! Если б не жалобы на многочасовые стояния на холоде без возможности согреться, подкрепиться и, извините, сходить в туалет: все эти элементарные удобства дирекцией театра не предусмотрены. А доходит и до давки с ломанием ребер в момент выноса заветных 400 браслетиков, раз в неделю определяющих, кому посчастливится попасть в заветную рождественскую Страну Сладостей.

ДАРЬЯ ЕФРЕМОВА

Так ли уж совершенна существующая система продажи билетов, да и сама практика строго ограниченного числа показов, которую ГАБТ ни в какую не хочет менять? И нет ли альтернативных шансов попасть в новогоднюю сказку, не рискуя здоровьем?

Впрочем, если вы подойдете к кассам ГАБТа на Театральной площади относительно непоздним вечером, ничего особенного не увидите – до «часа икс» традиционная очередь на «Щелкунчика» держится молчаливо. Приходят с раскладными стульчиками, термосами и пледом, шутят, рассказывают байки про «тетрадочников» (активистов, ведущих учет страждущих), перекупщиков и просто самых стойких. Вошла в историю рекордсмен предыдущего «великого стояния» в ночь с 10 на 11 ноября – страдающая диабетом пожилая жительница Красноярска. Она, говорят, пришла в четверг утром, отбыла в дороге более 48 часов и браслет получила.

– В очереди друг другу помогают! Мы пили кофе из одного стаканчика с человеком, с которым первый раз в жизни виделись! – делится веселая девушка в розовой шапке со стразами.

– Обстановка спокойная, – отпарывала мельтешившим рядом телекамерам дама из старожилков, – мы организовались, давок нет, я лично приехала в 6 утра. Но ожидаем, что ситуация накалится к ночи.

И словно в воду глядела: ажиотаж, панические атаки, травмы, массовые жалобы на театральное начальство в Следственный комитет, прокуратуру, Роспотребнадзор... По прогнозам юристов, следственная проверка может вылиться как в административку (нарушение прав потребителя по части безопасности услуги), так и в уголовку – создание массовых беспорядков. К страстям по «Щелкунчику» подключился и думский комитет по культуре, потребовавший разъяснений от гендиректора Большого театра Владимира Урина. Тот ответил давно отрететированной мантрой: нынешняя система продажи де-юре является совершенствованной, поскольку защищает от перекупщиков и мошенников...

Сегодня в одни руки выдают только два билета – оба по паспорту. Перефор-

мить билет на другое лицо нельзя – только сдать в кассу. В зал также будут пускать по паспортам. В теории можно купить билет онлайн – на официальном сайте ГАБТа. Правда, когда открываются продажи, ресурс ложится, получая каждую минуту 75 тысяч запросов. Дальнейшая математика проста: в зале 1,7 тысячи мест, в сезоне 23 спектакля с 23 декабря по 7 января, и увеличивать их число театр не собирает.

Но сравните: в афише Мариинского театра «Щелкунчик» значится с 11 декабря по 14 января. Число спектаклей чуть ли не втрое больше, чем в Большом. И пожалуй-ста, билеты есть даже на 31 декабря, разброс цен – от 6 до 24 тысяч рублей. И по обстановке не хуже – это версия Василия Вайнонена, не менее роскошная и чтимая в балетном мире, чем идущая в Большом хореография Юрия Григоревича.

Да и сама поездка в Питер могла бы стать частью новогоднего приключения. Но если сдвигаться с места неохота, встретиться с Мышиным королем и Феей Драже можно по другому столичному



ФОТО МИХАИЛА СИНЦЕНКО/ТАСС

адресу: в Московском академическом музыкальном театре имени Станиславского и Немировича-Данченко балет идет в хореографии Юрия Посохова – одного из крутейших современных балетмейстеров, постановщика «Героя нашего времени» и, простите, скандально знаменитого «Нуреева» в том же Большом. Тут, правда, число показов не очень велико, длятся они лишь с 23 декабря по 4 января. Но на большинство дат билеты еще есть, цены – от 5,5 тысячи до 24 тысяч рублей. Если же в надвигающийся зимний хо-

лод и непогоду вовсе неохота вылезать из дома, можно устроить себе сказочный вечер в своем кресле, с кофе и теплым пледом. Вооружившись ноутбуком, который покажет вам лакеши в открытом доступе спектакли крупнейших хореографов. Например, лозаннскую постановку Мориса Бежара, позволяющую совершить головокружительное погружение в фантазмагорию собственного детского подсознания (как тут не вспомнить автобиографические фильмы Феллини!). Или экзотичную версию британского ирониста Мэтью Борна и труппы New Adventures, где сны видит не Мари, а ее кукла Клара...

«Щелкунчиков», как видите, безбрежно много – это ведь один из глубочайших сюжетов мировой культуры, дающий зрителю самое драгоценное – возможность лучше познать самого себя. И спектакль Большого – лишь одна из моря возможностей. Тем не менее народ упорно стремится именно сюда.

– В очереди на «Щелкунчика» далеко не все балетоманы, у ажиотажного спроса есть несколько составляющих. Одна из них – мотив подражания. Совершенно той же природы, что и паническая закупка гречки в кризис или очереди за айфонами в ночь их релиза, – рассказал «Труду» психолог Илья Шабшин. – Другая составляющая – «эффект ореола», которым в психологии называют способ повышения собственной значимости за счет приобщения к чему-то важному, красивому. Ну а самое простое объяснение такое: в суровой действительности так хочется праздника! ■

А В ЭТО ВРЕМЯ

В Большом большие перемены?

На лентах появилось сообщение: Валерий Гергиев назначен главой Большого театра. Занимавший пост генерального директора с 2013 года Владимир Урин якобы решил его покинуть.

Разговоры о том, что Гергиеву стоит подумать о совмещении директорства на обеих Театральных площадях – в Петербурге и в Москве, – помню с начала нулевых. Но к власти в Большом приходили другие люди, последнее время это был Владимир Урин, до того директор Московского академического музыкального театра имени Станиславского и Немировича-Данченко. Мы с Владимиром Георгиевичем знакомы давно, на уровне «Стасика» он был замечательным лидером. Но Большой – это совсем другие игры. И вот сейчас, пытаясь определить, в чем суть «уринских» 10 лет в истории ГАБТа, не могу сказать ничего определенного. Да, было приглашение на лидерские посты дирижера Тугана Сохиева и балетмейстера Махара Вазиева – мастеров опытных, однако харизмой и ярким творческим курсом не выдлившихся. А с уходом почти два года назад Сохиева театр и вовсе довольствовался чередой дирижеров.

А тут СВО. И брошенные в горячке ее первых дней слова, которые иным подписантам писем (например, Алисе Фрейндлих) сошли с рук. А иным, похоже, нет. Потом Урин подчеркивал приверженность новой

государственной культурной политике – вплоть до снятия с репертуара «неблагонадежных» спектаклей. Но тут нехотят грянул скандал с давкой и травмами в очереди за билетами на «Щелкунчика». И само нежелание дирекции что-либо менять могло сыграть роль последней капли...

Что касается Гергиева, то для него, кажется, нет задач не по плечу. Построить в Петербурге Мариинку-2 и 3? Превратить театр оперы и балета Владивостока в Приморскую сцену Мариинского (Мариинка-4)? Сделать частью оперно-балетной империи и Владикавказскую оперу? Да не проблема! И главное, всюду творческий прогресс. Но в какой форме будет осуществляться теперь руководство? Возродится нечто вроде «дирекции императорских театров»? Но подобная структура и век с лишним назад выглядела архаично. Будет ли Гергиев генеральным в Москве «по совместительству»? Но это не та должность, где достаточно наведываться на службу раз в месяц. Или вырчат «наместники», как во Владивостоке и Владикавказе? Но Большой – это театральная империя мирового значения. А Гергиев, напомню, нынешней весной разменял восьмой десяток.

Вопросов, пока не имеющих ответа, как видим, предостаточно.

СЕРГЕЙ БИРЮКОВ

Внимание!

Успейте подписаться! Во всех отделениях «Почты России» с 1 сентября 2023 года началась основная подписка на 1-е полугодие 2024 года

КАТАЛОГ ПОЧТЫ РОССИИ «ПОДПИСНЫЕ ИЗДАНИЯ»

P4121

Ежедневный выпуск газеты «Труд», включая «Труд7»

Полную стоимость подписки в вашем регионе (с учетом доставки) можно узнать в ближайшем к вам почтовом отделении

«Молоды, но драться готовы!»

Как Москва стала столицей Вселенной каратэ



СОБЫТИЕ

Приятно удивили на этой неделе мастера восточных единоборств: в условиях пребывания нашего спорта под жесткими санкциями Федерации каратэ России (ФКР) совместно с департаментом спорта Москвы удалось провести крупнейшие соревнования «Москва – Вселенная каратэ» с участием спортсменов из 27 стран.

ГЕОРГИЙ НАСТЕНКО
МИХАИЛ СМЕРНОВ

На форуме, который прошел в Лужниках, во Дворце гимнастики Ирины Винер-Усмановой, медали разыгрывались в 10 весовых категориях кумитэ (поединках) и еще два комплекта медалей – в ката. Вот результаты. Золото из россиян завоевали Кудрявцева Анна (68 кг), Басангова Алтана (61 кг), Шарафутдинов Эрнест (75 кг), Ахмедов Ахмед (67 кг). В медальном зачете страны-участницы расположились так: у России 16 медалей (4 золотые, 4 серебряные, 8 бронзовых). Далее – Казахстан с пятью наградами (2–2–1), Азербайджан – 7 медалей (2–1–4), Египет – 5 (2–1–2), Турция 2 (2–0–0).

Назовем и другие, не менее важные итоги: сильнейшие российские атлеты получили превосходную соревновательную практику, которая очень важна с прицелом уже на будущие официальные соревнования. А иностранцы в очередной раз убедились, что россияне не разучились проводить крупнейшие мероприятия на высочайшем организационном уровне, что неизменно отмечали все зарубежные участники и тренеры. Гости заверили, что готовы приезжать в Россию опять и соревноваться с нашими сильнейшими

атлетами. Российские же специалисты отметили, что подобные турниры с участием опытных титулованных соперников крайне необходимы, чтобы оставаться на высоком уровне мастерства и выдерживать конкуренцию с первыми номерами мирового рейтинга.

Сразу после награждения корреспондент «Труда» поговорил с жительницей Баку Мадинай Садиговой, одержавшей в финале победу над нашей Анной Чернышовой. Эта 22-летняя хрупкая с виду представительница азербайджанской сборной в последние два года выиграла ряд престижных международных турниров, где россиянок не было. При этом она с удовольствием вспоминает свои предыдущие приезды в Казань и Сочи, где, по ее словам, и организовано все было прекрасно, и соперницы были сильные. Кстати, Мадина и другие ее партнеры по сборной уже далеко не блестяще знают русский язык, так что переводчиком в нашей беседе был ее тренер – воспитанник еще советской школы. Мадина отметила традиционно доброжелательное (вне татами) отношение к ней россиянок и посетовала, что более близкой дружбе с ними мешает языковой барьер.

27 стран

были представлены на турнире «Москва – Вселенная каратэ». Тут есть чем гордиться

В зрительном зале за соревнованиями наблюдали многие люди, широко известные не только в мире восточных единоборств, но и за его пределами – выдающиеся фехтовальщик, нынешний пре-

зидент Олимпийского комитета России Станислав Поздняков, гимнаст Алексей Немов, борец Михаил Мамаишвили и другие. Корреспонденты «Труда» не без удивления обнаружили, что четырехкратный олимпийский чемпион по гимнастике Алексей Немов хорошо разбирается и в теме восточных единоборств. Вот что он нам рассказал перед началом финальных боев:

– Мой интерес к каратэ неслучаен, мы же все росли на фильмах с Ван Даммом! Повторяли за ним все приемчики, «вертухи» и тому подобное. Мой давний друг и земляк, знаменитый каратист Саша Герунов продолжил заниматься каратэ профессионально, а же пошел своим путем на гимнастический помост, но спорт нас объединил.

том числе из таких авторитетных в мире каратэ стран, как Египет и Иран. Здорово, что имеем возможность соревноваться с ними на нашей площадке. Этот турнир в Москве – большое подспорье для наших ребят по части соревновательного опыта. Да и призовые для нашего вида спорта здесь неплохие. Нет проблем с мотивацией. Стаким президентом федерации, как Сергей Петрович Цой, искренне любящим этот непростой вид спорта, и не может быть по-другому. Будем работать дальше!

Из участников турнира «Москва – Вселенная каратэ» корреспондентов «Труда» особо впечатлила Анна Кудрявцева. Самая юная из чемпионок этого турнира (Ане исполнилось 19 лет во время соревнования) превосходила соперниц в большей мере не напором и скоростью, а уверен-

четвертый курс. По индивидуальному графику – мне в вузе идут навстречу, учитывая мой напряженный соревновательный и тренировочный график.

Понимаю, что тренерская работа не каждому чемпиону по силам, но я очень стараюсь. Работаю в группе с самыми младшими воспитанниками. Мне очень нравится!

Кстати, папа у Ани тоже был каратистом. Но она подчеркивает: инициатива в выборе вида спорта исходила от нее самой. Увидела по телевизору виртуозную работу каратистов и загорелась. А родители помогли найти ближайшую от дома секцию, а потом определить к хорошему тренеру.

Кроме собственной победы в Лужниках Аня больше всего обрадовалась успеху земляка-уфимца Эрнеста Ша-



На этот турнир меня пригласили в качестве почетного гостя президент Федерации каратэ России Сергей Цой и Александр Герунов. Я искренне порадовался за них: в наше время собрать представителей 27 стран на соревнования в Москве – это, согласитесь, непросто, уже само по себе достижение! Организовано все на высшем уровне. Я интересовался мнением гостей о турнире. Те говорят, что в Москве все круче, чем на недавнем чемпионате мира в Будапеште. Я горд, что мы можем проводить соревнования на таком высоком уровне.

А вот что рассказал «Труду» один из самых титулованных мастеров в истории отечественного каратэ – чемпион мира и Европы, двукратный победитель Всемирных игр Александр Герунов:

– Мы проводим турнир «Москва – Вселенная каратэ» во второй раз, и я могу подтвердить, что его организация соответствует уровню чемпионата мира. Уже одним этим мы способствуем популяризации каратэ в стране, и в мире. На открытии турнира присутствовал президент Олимпийского комитета России, главы многих спортивных федераций, другие почетные гости. В такое непростое время к нам приехали спортсмены 27 стран, в

ностию и точным «чтением» атак своих соперниц, использованием допущенных ими промахов, великолепным ощущением дистанции и виртуозной работой ног. Но даже сейчас, после успеха в Москве, Аня не может себе позволить перерыва в тренировках – уже через неделю она отправляется на сборы на Сахалин, чтобы акклиматизироваться и подготовиться к юниорскому первенству страны, которое является отборочным на первенство Европы.

Специалисты особо отмечали хладнокровие и грамотный тактический рисунок боя Кудрявцевой, который обычно бывает характерен для опытных спортсменов. Откуда у нее это? Вот что Аня рассказала корреспонденту «Труда»:

– Думаю, это во многом заслуга моего тренера Николая Николаевича Балабанова. Я у него тренируюсь уже 10 лет, он меня досконально изучил. Досконально разбирает со мной особенности будущих соперниц, дает точные рекомендации, в чем я убеждаюсь уже в поединке. Я с большим интересом присматриваюсь к методам работы Николая Николаевича. Надеюсь, в будущем это пригодится – я учусь в педагогическом университете в Набережных Челнах на тренера, на очном отделении,

рафутинова, своего давнего старшего товарища по спортивной группе Балабанова. Из соперниц ближе всех дружит с Дарьей Юшковой из Тольятти, которая завоевала здесь бронзовую медаль. Аня говорит, что умеет разделять: на татами они непримиримые соперницы, а после соревнований – близкие подруги. Но если с малознакомыми соперницами можно позволить себе работать по привычным схемам, то против Даши и других подруг приходится изобретать что-то новое, неожиданное для них. Так что на этом турнире бой против Даши Юшковой для Ани получился самым сложным и тяжелым...

Подводя итоги турнира, президент Федерации каратэ Сергей Цой заявил:

– Из десяти финалов в восьми за высшие награды билась российская спортсменка. Они собрали отличный медальный урожай: по четыре золотые и серебряные награды и восемь бронзовых. Хочу подчеркнуть тот факт, что все наши финалисты – члены сборной России. Это говорит о том, что мы сейчас собрали действительно классную, перспективную команду, где все ребята, с одной стороны, еще молоды, а с другой – готовы драться с грандами мирового каратэ на равных. ■

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р»

извещает о проведении открытого одноэтапного тендера (5963-OD) на право заключения договора на выполнение работ по текущему ремонту зданий и сооружений НПС-7, НПС-8. Подробная информация о порядке и сроках проведения тендера размещена на сайте КТК www.cpc.ru (раздел «Тендеры»).

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р»

извещает о проведении открытого одноэтапного тендера (5926-OD) на право заключения договора на «Внедрение (замена) подсистемы коррозионного мониторинга в 2024–2025 гг».

Подробная информация о порядке и сроках проведения тендера размещена на сайте КТК

www.cpc.ru (раздел «Тендеры»).

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р»

извещает о проведении открытого двухэтапного тендера (5980-OD) на право заключения договора на «Выполнение работ по размыву и зачистке от донных отложений резервуаров РВСПК

100 000 м.куб. №41-ТК-В004 и №41-ТК-В007».

Подробная информация о порядке и сроках проведения тендера размещена на сайте КТК

www.cpc.ru (раздел «Тендеры»).

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р»

объявляет о проведении открытого тендера

5976-OD на право заключения договора на поставку конверторов напряжения для КТК-Р.

В случае заинтересованности с подробной информацией можно ознакомиться на сайте:

http://www.cpc.ru (раздел «Тендеры»).

Подробная информация и справки по телефону:

+7 (495) 966-5000

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р»

извещает о проведении открытого полного

одноэтапного тендера (5969-OD) на производство

работ по дноуглублению в акватории

Морского терминала АО «КТК-Р».

Подробная информация о порядке и сроках проведения тендера размещена на сайте КТК

www.cpc.ru (раздел «Тендеры»).

УВЕДОМЛЕНИЕ

акционеров КБ «ЭНЕРГОТРАНСБАНК» (АО) о корпоративном споре в соответствии с пунктом 2 статьи 93.1 Федерального закона от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах»

КОММЕРЧЕСКИЙ БАНК «ЭНЕРГОТРАНСБАНК» акционерное общество (ОГР 1023900000080; ИНН 3906098008) сообщает, что Арбитражным судом Калининградской области принято к производству исковое заявление акционера КБ «ЭНЕРГОТРАНСБАНК» (АО) Мадарина Николая Васильевича: О признании решений общего собрания акционеров КБ «ЭНЕРГОТРАНСБАНК» (АО) от 16 мая 2023 года недействительными.

Основание подачи иска: пункт 7 статьи 49 Федерального закона от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах». Краткое описание обстоятельств, на которых основаны иски, требования: по мнению Мадарина Н. В. нарушены процедуры созыва общего собрания акционеров, установленные ФЗ «Об Акционерных обществах», принятые общим собранием акционеров решения нарушают права и законные интересы истца.

Определением Арбитражного суда Калининградской области от 08.11.2023 по делу № А21-11605/2023 исковое заявление принято, возбуждено производство по делу.

Краткое содержание судебного акта по корпоративному спору: исковое заявление принять, возбудить производство по делу.

В порядке подготовки дела к судебному разбирательству назначить предварительное судебное заседание на 19 декабря 2023 года в 08 час. 35 мин. по адресу: 236040, город Калининград, улица Рокоссовского, 2-4, этаж 1, зал судебных заседаний № 8.

Полный текст поступившего искового заявления Мадарина Николая Васильевича размещен на официальном сайте КБ «ЭНЕРГОТРАНСБАНК» (АО) в разделе «Раскрытие информации», «Акционерам банка» (https://www.energotransbank.com/reports/).

КБ «ЭНЕРГОТРАНСБАНК» (АО) Улица Клиническая, 83а, Калининград, 236016, Россия.

Генеральная лицензия ЦБ РФ № 1307 от 22.03.2016 (бессрочная).

Председатель Правления КБ «ЭНЕРГОТРАНСБАНК» (АО)

С.П. Соловьев

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р»

извещает о проведении открытого одноэтапного тендера (5973-OD) на право заключения договора на «Замену устаревших электроприводов Ledeen запорной арматуры, установленной на линейной части. Этап II». Подробная информация о порядке и сроках проведения тендера размещена на сайте КТК www.cpc.ru (раздел «Тендеры»).



Главный редактор
Валерий Петрович
Симонов

Выпуск издания осуществлен при финансовой поддержке
Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям

Редакционная коллегия:
Г. Агишева, С. Бирюков,
Ф. Кислов (ответственный
секретарь), Ю. Рязанский
(заместитель главного
редактора), М. Морозов
(заместитель главного
редактора), В. Щуров
(заместитель главного
редактора), О. Щербакова

Учредитель
АНО «Редакция газеты «Труд»
Издатель
АНО «Редакция газеты «Труд»

Газета зарегистрирована
государственным комитетом РФ
по печати, рег. № 1091

Перепечатка материалов,
опубликованных в «Труде», –
только с разрешения
редакции.

Материалы под рубриками
«Открытая трибуна»,
«Цена успеха»,
«Новости компании»,
«Окно в Китай»,
«Путеводитель»,
«Будьте здоровы»
печатаются на коммерческой
основе. За содержание
рекламных материалов
редакция ответственности
не несет.

Адрес АНО «Редакция газеты
«Труд»: Москва, 125009,
ул. Большая Дмитровка,
дом 9, стр. 1

Отдел рекламы:
(495) 692-65-57
E-mail: reclama@trud.ru
Телефон для справок:
(495) 221-58-18
E-mail: letter@trud.ru

«Труд» печатается
в городе Москва в филиале
ОАО «Волоколамская типография»
143600, г. Волоколамск, улица Парковая,
дом 9
Тел.: (496) 362-40-14, (496) 362-14-01
http://www.volokofset.ru
E-mail: volokofset@mail.ru

Индексы: 10265, 50130
Общий тираж 85 000 экз.

Официальный сайт газеты «Труд» –
www.trud.ru

Срок подписания в печать: 19.30
Номер подписан: 19.30
Зак. № 3854-23

Российские ученые по заказу компании «Эфко» придумали для диабетиков инновационный сахарозаменитель, в котором вообще нет углеводов

Кембриджский словарь английского языка признал словом 2023 года глагол hallucinate («галлюцинировать») в связи с бурным развитием технологий ИИ

ТРУД

ЧИТАЙТЕ
В СЛЕДУЮЩЕМ
НОМЕРЕ



Пожалели палача

65 лет назад в Варшаве начался процесс, за которым с особым вниманием следили в Калининградской области. В столице Польши судили бывшего гауляйтера Восточной Пруссии Эриха Коха. Его приговорили к казни, но заменили наказание на пожизненное заключение «из-за плохого самочувствия обвиняемого». После чего палач прожил еще почти 30 лет...

ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА

Сели в маршрутку и попали на концерт

В саратовском городе Балаково появился новый герой, собирающий сотни восторженных лайков. Водитель местной маршрутки отличается не только доброжелательным отношением к пассажирам, но и замечательными вокальными данными. Едва трогает с места, как тут же запекает. Душевные песни, исполненные мягким баритоном, пассажиры встречают с восторгом, а особо впечатлительные дамы не стесняются подпевать. «Парень – просто молодец! Таких сейчас редко встретишь». Это из откликов пассажиров, ехавших по делам, а попавших на концерт.

Дед Мороз оденет маскхалат

Тем, кто уже строит новогодние планы, напомним: в ряде городов и районов Крыма и на важных объектах продолжает действовать «желтый» уровень террористической опасности. Глава Республики Крым Сергей Аксенов сообщил, что на полуострове нынче решили отказаться от массовых новогодних и рождественских мероприятий из соображений безопасности. Вместе с тем власти сделают все необходимое для создания новогоднего настроения. «В ограниченном формате пройдут новогодние праздники для детей. В населенных пунктах, как всегда, будут установлены елки, украшены улицы», – заявил глава республики.

Не буди лихо, пока оно тихо!

Народная мудрость точно описывает ЧП, произошедшее в Эвенкии. Там вышедший с лайкой поохотиться на соболя Семен Тасачи нечаянно разбудил в берлоге косолапого. А кому такое понравится? Медведь пулей выскочил из своей «спальни» и



напал на охотника. Человека спасло только то, что зверь сплутал капюшон с головой: оторвав его от куртки, решил, что дело сделано, и ушел себе восвояси. А Семена спасли врачи, зашившие раны. После лечения он снова собирается на охоту.

Прятки по-взрослому

Обвиняемый в краже калининградца уклонился от явки в суд. А когда пришли приставы, мать заявила, что сына нет дома. Но незваные гости опытным глазом заметили, что холодильник не работает, а рядом лежат вынутые из него полки. Там уклонист и затаился... А тем временем на другом конце города работница кафе обнаружила, что из ее сумочки пропали 7 тысяч рублей. Перед этим подозрительный парень проследовал в уборную. Недолго думая, дама снаружи заблокировала дверь в туалет и вызвала полицию. Вор, избежавшись от улик, стал поедать купюры. В Сети появилась запись, где видно, как гражданин в туалете ест деньги. Но вот вопрос: камера в общественной уборной – это законно? И как с таким знанием в туалеты ходить?

Рассказать бы Гоголю...

Оперативники астраханского УМВД задержали с поличным современным Чичикова. Системный администратор, обслуживающий сеть медицинских учреждений, наладил бизнес на мертвых душах. Этот гражданин в течение нескольких лет получал доступ к конфиденциальной информации моргов и за вознаграждение передавал данные об умерших пациентах третьим лицам. Которыми, как нетрудно догадаться, были сотрудники службы ритуальных услуг. Получив сообщение, они тут же начали осажать родственников, порой еще не знавших о кончине родного человека.

Кто на кухне целый год в холодильнике живет?

В разные годы на этот вопрос дети отвечали по-разному



ФОТО ИЗ ОТКРЫТЫХ ИСТОЧНИКОВ

• ПО СЛЕДАМ ЗАГАДКИ •

Ну что, начинаем обратный отсчет дней до Нового года? Момент подходящий: 18 ноября – день рождения Деда Мороза. Нашего, из Великого Устюга. Впервые вся страна о нем узнала в ночь на 2000 год, когда по ТВ показали новогодний праздник из его главной резиденции. Хотя тогда волшебный персонаж не очень запомнился: все обсуждали только что прозвучавшее обращение другого деда. Но кудесник свое навестил. Теперь по всей стране действует целая праздничная инфраструктура, включая и почту Деда Мороза. Ребята благодарят за подарки, мечтают о новых и задают те самые «детские вопросы». В их числе и про холодильник.

МАРИНА КРЮЧКОВА

Первый раз ту загадку я услышала на утреннике в школе в середине 1960-х. Холодильник не являлся совсем уж диковинкой, но у нас на кухне в коммуналке стоял лишь один, и тот под замком: первая модель «Зил-Москва»

имела такую опцию. Иностранцы шутили: «У русских не только граница – у них и яйца на замке». Шутки шутками, а защита помогала от любопытных соседей и от детворы, норовившей приспособить кухонный агрегат под космический корабль и поиграть в Гагарина. Ну или поискать в нем Деда Мороза. Дверца намертво захлопывалась, и выпустить незадачливого искателя можно было лишь снаружи. Так что пока не сделали магнитную защелку, родители предпочитали запирали холодильник. Зачастую, кстати, используя его и как сейф для денег и важных бумаг.

Мне, к слову, так и не удалось застать холодильник в коммуналке открытым и подглядеть, как же Дед Мороз в нем размещается. Да и учительница наша на ту загадку призналась: «Не видела, у меня пока нет холодильника». У нас он тоже появился лишь в отдельной квартире...

Следующий раз загадку «про холодильник» пришлось вспомнить лет через 20. Перед Новым годом приятель попросил помочь: заболела его напарница – Снегурочка. Мне предстояло улыбаться и раздавать подарки, остальное он брал на себя. Тут-то и пригодилась моя загадка! Отгадки сыпались одна вкуснее

18 ноября –

день рождения Деда Мороза. Начинаем готовиться к Новому году!

другой: конфеты «Мишка на Севере», торт «Морозко», колбаса докторская или ливерная, эскимо... А «правильный» ответ ребята, как сговорившись, игнорировали! Оно и понятно: с продуктами в стране была напряженка, и детям захотелось вспомнить всякие вкусности. Но один пацан отличился, крикнув: «Замороженный!». Это он вспомнил героя Луи де Фюнеса из популярного фильма. Тот, если помните, велел заморозить себя на полвека, чтобы заглянуть в будущее (на фото внизу слева).



КАЛЕНДАРЬ: 17 НОЯБРЯ

1757

Решением Правительствующего Сената по проекту Ивана Шувалова учреждена Академия трех знатнейших художеств – закрытое учебное заведение с отделениями живописи, скульптуры и архитектуры. Шувалов стал ее первым директором.

1796

Скончалась Екатерина II Великая, российская императрица. Итогом ее царствования стали присоединение Крыма и Польши и превращение России в мировую державу.

1804

Учреждены Казанский и Харьковский университеты. В этот день был принят новый университетский устав, представлявший большую автономию.

1855

Шотландский исследователь Африки Дэвид Ливингстон первым из евро-

пейцев увидел водопад на реке Забези высотой 120 метров. Он назвал его именем королевы Виктории.

1858

Скончался Роберт Оуэн, английский социалист-утопист, пытавшийся на практике воплотить в жизнь свои идеи: сначала – на собственной прядильной фабрике в Шотландии, затем – в опытных коммунистических колониях в США и Великобритании.

1869

Официальное открытие Суэцкого канала, связавшего воды Средиземного и Красного морей для судоходства.

1880

Родился Иван Заикин, ученик знаменитого борца Ивана Поддубного, успешно выступавший на профессиональной борцовской арене. В 1908 году обучался авиации в Париже, став одним из первых авиаторов России.

1882

В селе под Мариуполем родилась Епистиния Федоровна Степанова, солдатская мать. Ее девять сыновей погибли на фронте во время Великой Отечественной.



Монумент «Мать» в Тимашевске.

1917

Англичанка Мария Диккин основала в Лондоне первый приют для больных и увечных животных.

1941

Сталин отдал приказ №0428, требовавший разрушать и сжигать дотла

оставляемые врагу населенные пункты. Проведение его в жизнь выгнало на холод не столько немцев, сколько неуспешных эвакуировавшихся жителей. Тысячи женщин, стариков и детей были лишены крыши над головой. На морозе оказались и вскоре перешедшие в наступление советские войска, вступавшие в сожженные села и деревни.

1948

Крейсер «Аврора» поставлен на вечную стоянку.

1962

Вышел очередной номер журнала «Новый мир», в котором была опубликована повесть «Один день Ивана Денисовича». Страна впервые узнала имя Александра Солженицына.

1969

В Хельсинки начались советско-американские переговоры об ограничении стратегических вооружений.

1970

В путешествие по лунной поверхности отправился «Луноход-1», доставленный на спутник Земли советской космической станцией «Луна-17». Идею создания аппарата выдвинул Сергей Королев в 1964 году, когда никто не знал, что представляет собой лунная поверхность: твердое основание или толстый слой пыли.

1978

Советский Союз сообщил об успешном испытании нейтронной бомбы.

2013

Катастрофа Boeing 737 в Казани при заходе на посадку. В самолете, летевшем из Москвы, погибли все 50 человек.

2019

В Китае выявили первого инфицированного COVID-19.