



Не взять налог? Бедные обидятся

Мучительные размышления правительства над взиманием НДС с малоимущих растянулись на годы

И тут лазер ударил по «Челленджеру»

Эта история долгое время хранилась под грифом «совершенно секретно»



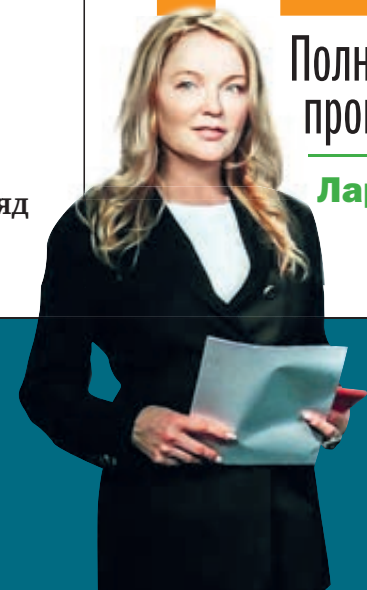
Тучи – чернее некуда

Российский спорт ждет потрясения. И это уже вряд ли слухи

ТВ 7

Полная телевизионная программа на неделю

Лариса ВЕРБИЦКАЯ:
Живите здесь и сейчас!



29
ноября
2019
пятница

ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

№ 85–86 (27355)
Выходит с 19 февраля 1921 года
Цена в розницу – свободная
www.trud.ru



ТРУД

ВОПРОС «ТРУДА» | стр. 3 | **Кого терзать, за какое место трясти?**

Любовь зла...

Кто и почему сочувствует убийце Анастасии Ещенко

• В ФОКУСЕ •

«Здравствуй, дорогой читатель. 85-я годовщина у истфака выдалась, мягко говоря, непростой. Начинать с грустного не хотелось, но куда деваться? Институт истории, да и что уж там – весь университет стал объектом пристального внимания со стороны разного рода сомнительных личностей. Диванные эксперты и просто любители позлословить, как этого и следовало ожидать, поспешили усомниться в адекватности не только подозреваемого в убийстве экс-преподавателя Соколова, но и его коллег, заодно и нас, студентов, в психических отклонениях заподозрили», – пишет в свежем номере студенческой газеты «Истфак Times» ее редактор и председатель факультетского студсовета Лия Фаррахова.

ИРИНА СМЕРНОВА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Далее автор все же вырывает от грустного к оптимистичному: «Студентам-историкам объединяться в период всеобщих потрясений не впервой, поэтому неудивительно, что хотя бы на пару недель все напрочь забыли о прежних разногласиях и дали бой общественному мнению. Тяжелее, безусловно, приходится преподавателям и директору института, но хочется верить, что и от этого удара мы оправимся».

Этому автору вторит студентка Жанна Комиссарова в заметке под заголовком «Пляски на костях»: «Жестокое убийство привело к нападкам на университет», отметив, правда, что «редакция «ИТ» выражает соболезнования близким погибшей». Похоже, студенты истфака плохо представляют себе, что такое соболезнования. Не так удивительно, если принять во внимание, как директор института истории СПбГУ Абдулла Даудов сразу



ИЛЛЮСТРАЦИЯ: МАРИНЫ БОНДАРЕНКО/CARTOONBANK.RU

Почти 100 тысяч

граждан подписали петицию на сайте Change.org с требованием отставки директора института истории СПбГУ Абдулла Даудова вместе с ректором СПбГУ Николаем Кропачевым. Однако в момент беспрецедентно чудовищного события во вверенном ему вузе Николай Кропачев поощрен членством в РАН и бессменным ректорством

после убийства аспирантки Анастасии Ещенко посочувствовал убийце, заявив, что доцент Олег Соколов в этой ситуации, возможно, «тоже пострадавший». Да, тот Даудов, отставки которого вместе с ректором СПбГУ Николаем Кропачевым, заместителем ректора по безопасности Еленой Шарыгиной и первым проректором вуза Еленой Черновой требуют уже почти 100 тысяч человек, подписавших петицию на сайте Change.org.

Впрочем, преданные руководству вуза студентки могут особо не переживать: кто нынче обращает внимание на общественное мнение! Они могут порадоваться, что в момент беспрецедентно чудовищного события во вверенном ему вузе Николай Кропачев поощрен членством в РАН и бессменным ректорством. Так что не беспокойтесь, девушки, все нормально, пока вас не расчленили или не пытаются утопить, как баловался этим ваш любимый доцент с садистскими наклонностями.

Преподаватели истфака спят со студентками – ну а что такого, говорит, улыбаясь, в эфире Первого канала Абдулла Даудов, не мы такие – личная жизнь такая, а мы не имеем на нее методов воздействия в правовом поле.

Ну, во-первых, имеете. Если директор института закрывает глаза на криминальные события в биографии Сира Соколова, то это как минимум некомпетентность, профнепригодность, несоответствие должности руководителя. Студенты-историки настаивают на презумпции невиновности – говорят, пусть суд и следствие разбираются. Да, следователи, надеюсь, разберутся в этом практически публичном преступлении. Тем более им далеко ходить не надо: доцент избавлялся от тела в двух шагах от Следственного комитета, расположенного тут же, на Мойке, по соседству. Соколов расчленил на Мойке, 82, а Следком находится по адресу: Мойка, 86–88.

с. 3

Мохнатая лапа: инструкция по применению

• ЯВЛЕНИЕ НАРОДУ •

Слава обрушилась внезапно – и без мохнатой лапы здесь не обошлось. Читаю вчера объявление: «В Москве в пресс-конференции по поводу запуска новой тур-программы с полетами на остров Хайнань участвуют хозяин толстого кота Виктора Михаил Галин со своим питомцем». И все, этого достаточно, мероприятие обречено на внимание со стороны мировой прессы!

ВЕРА ТИХОНОВА

Информпространством нагло, как только они и умеют, завладели коты. Медиалогия судорожно подчитывает упоминания в СМИ и соцсетях толстого Виктора, пиарщики обсуждают ущерб, который кот нанес репутации «Аэрофлота», фирмы наперебой предлагают всевозможные радости: компенсации за штраф воздушного перевозчика (оператор такси предложил взамен снятых с Галина аэрофлотовских миль начислить им с Виктором те же самые мили на поездки в такси по всей стране), производители кормов, ошейников против блох и игрушек для четвероногих трясут контрактами, которым позавидуют и кинозвезды. Фитнес-центры заманивают жирного кота на программы для худеющих, банки предлагают кредиты, телеканалы завалили приглашениями в студии...

«Я до сих пор не понимаю, что за сумасшествие творится. Звонят журналисты из Лондона, Вашингтона, Нью-Йорка... Практически нет времени, чтобы поспать, пообедать», – жалуется Галин журналу Forbes.

Кот Виктор из Владивостока и его хозяин Михаил Галин стали героями Рунета не по своей воле. Па-



ФОТО ИЗ ОТКРЫТЫХ ИСТОЧНИКОВ

С этого момента у кота Виктора началась совсем другая жизнь.

рень, несколько лет проработав в Прибалтике, возвращался домой с четвероногим товарищем. На еврохарчах котик раздобыл, превысив установленную «Аэрофлотом» норму на 2 кг, что вызвало проблемы и санкции перевозчика. Но теперь понятно: не было бы счастья, да несчастье помогло!

К бурной дискуссии подключились политики. Дальневосточный депутат Алексей Корниенко обратился к Минтрансу с просьбой пересмотреть правила провоза животных хотя бы на дальнемагистральных рейсах, где коты и собаки без поддержки хозяев страдают от стресса. Думский комитет по экологии и охране окружающей среды попросил «Аэрофлот» дать котам и собакам право летать в салоне при условии доплаты за перевес или покупки отдельного билета. А уж про зоозащитников молчу: там сплошная ор, в котором аргументы «Аэрофлота» затерялись.

За всем шумом осталась в тени новость из города Новомосковского Тульской области, где из-за дрессированного кота возник скандал вокруг уголовного дела о наркоторговле. Мужчина, отбывая заключение в исправительной колонии, приучил кота по команде приходить в определенное место на территории. После освобождения «Куклачев» решил переправить за колючую проволоку партию наркотиков, но был задержан в процессе навьючивания кота.

Пока шло следствие, кота передали в зооуголок, откуда тот сбежал. И вот на днях представитель прокуратуры притащил в суд в в переноске пушистый щенок. Однако адвокат обвинил госо обвинителя в подделке улики – а это, между прочим, серьезное преступление. Следователи сфотографировали кота после его задержания, в уголовном деле четко видно: у него белый нос и белые лапки. А прокуратура представила Фемиде кота с полосатым носом и полосатой лапкой. Если кот не тот, важная улика из дела исчезнет.

Суд объявил перерыв до 14 декабря... ■

люди с улицы

Удачная охота в «черную пятницу»

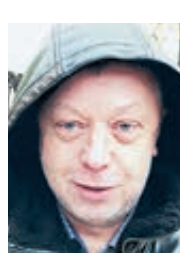
Все последние дни осени слились в сплошную «черную пятницу»: со всех сторон на голову сыпятся объявления о «суперраспродаже по самой выгодной цене». Ну а вы что купили?



ЛЕВ СОРОКИН
СТУДЕНТ
– Поздравьте меня с обновкой! Я студент-медик, на практику искал кроксы – специальную обувь для операционной. Она дорогая, пришлось ждать распродажи. Купил со скидкой 40%.



ТАТЬЯНА МАЙМУЛА
МЕНЕДЖЕР
– Не слежу за распродажами, считаю, что у нас честных скидок не бывает. Если что-то понадобилось, то зашла в магазин и купила без всякой «черной пятницы». Остальное – от лукавого.



ИГОРЬ ИВАНОВ
УПРАВЛЯЮЩИЙ КИНОТЕАТРОМ
– Представьте, искал обувь и удачно наткнулся на распродажу в магазине отечественной марки. Купил с большой скидкой. Натуральная кожа и гарантия на 100 дней. Адресок подсказать?

СПРАШИВАЛА НАДЕЖДА КОВАЛЕВСКАЯ

Приключения «Суперджета» в небе и на земле

• НА ПРОСВЕТ •

На разных концах планеты случились два знаковых события для российского самолетостроения. Владелец S7 Group Владислав Филев объявил, что в декабре заказчиком отправляется первый бизнесджет Eric E1000, смонтированный на принадлежащем ему заводе в американском штате Орегон. А российская пресса сообщила, что многострадальный «Суперджет» передают из ГСС «Сухой» в ОКБ имени Яковлева: мол, раз у военных конструкторов не получилось гражданские. Как говорили раньше, два мира – два Шапиро...

АНАТОЛИЙ ЖУРИН

Федеральная авиационная администрация США (FAA) в ноябре выдала Eric Aircraft сертификат типа на E1000. «Это достижение жизни! – заявил журналистам Владислав Филев. – Я невероятно горд, что мы добились этого».

Владелец российского авиаперевозчика знает, о чем говорит. Потому что наш уже давно летающий «Суперджет», а тем более

проходящий испытания MC-21 такого сертификата не имеют и неизвестно, когда получат. Наши авиастроители никак не могут довести до ума то, что с грехом пополам сделали за бюджетные миллиарды.

Вот теперь сообщается, что тот самый Sukhoi Superjet 100 радикально переработают. Вместо французского двигателя поставят российский, заменят металлическое крыло на композитное, сделают другие стойки шасси и т. д. и т. п. И даже, возможно, переименуют, чтобы отсечь шлейф недоброй славы.

Реализация этой непростой задачи возложена на Опытно-конструкторское бюро имени Яковлева. Значит, следует ожидать переноса производства самолета в Иркутск. Придется решать вопрос со специалистами, которые могут еще и не захотеть переезжать из Комсомольска-на-Амуре.

«Бедный «Суперджет!» – комментирует принятое наверху решение бывший замминистра ГА СССР Олег Смирнов. – Ну не везет этому проекту, словно в насмешку провозглашенному национальным. Зачем вообще было начинать новое дело на предприятии, не имеющем опыта производства

гражданской техники? Логичнее было доводить до ума уже сертифицированные, поставленные на крыло Ту-204/214, Ту-334 и т. д. Но ведь решали и продолжают сегодня решать люди, имеющие слабое представление о том, что такое гражданская авиация. Вспоминаю свое общение с известными конструкторами, которые убеждены: если бы хоть часть тех денег, что потратили на «Суперджет», направили на уже готовую технику, то мы сегодня летали бы на своих самолетах».

«Мы же великая авиационная страна! Почему нельзя разработать региональный самолет? Этот Sukhoi Superjet 100 сделали. Ну и кому он нужен?»

Валентина Матвиенко
спикер СФ

с. 3

курсы валют \$64,1005 (+0,1283) €70,5747 (+0,1349)

Внимание!
Внимание! С 1 сентября 2019 года во всех почтовых отделениях Почты России начинается основная подписка на 1-е полугодие 2020 года

ОБЪЕДИНЕННЫЙ КАТАЛОГ ПРЕССА РОССИИ «ГАЗЕТЫ И ЖУРНАЛЫ»

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

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ВЫПУСК ГАЗЕТЫ «ТРУД», ВКЛЮЧАЯ «ТРУД-7»

10265 50130 32068

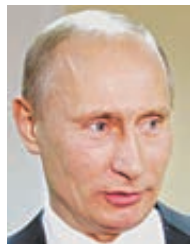
ISSN 1025 - 11898



Президент Владимир Путин поддержал идею
об участии военных стран ОДКБ в параде Победы в Москве 9 мая 2020 года

Закон о введении выходного дня 31 декабря
рассмотрят депутаты Госдумы, сообщил глава комитета по труду и соцзащите
Ярослав Нилов

ФРАЗЫ ОТ...



Владимир Путин президент России
– Что ж вы все об Украине? Надо же и о себе подумать.



Герман Греф глава Сбербанка
– Если раньше для меня самый страшный вопрос был, какой будет курс доллара или в чем хранить сбережения, то теперь – давай сделаем совместную фотографию». Это, конечно, ужасно просто!



Артем Дзюба нападающий ФК «Зенит»
– Пусть кто-то лает, вякает. Я спокойно делаю свое дело. Я просто радуюсь.



Вячеслав Молотов председатель СНК СССР (из речи по радио за день до начала советско-финской войны, 29 ноября 1939 года)

– Мы считаем Финляндию, какой бы там режим ни существовал, независимым и суверенным государством во всей ее внешней и внутренней политике. Мы стоим твердо за то, чтобы свои внутренние и внешние дела решал сам финляндский народ, как это он сам считает нужным.



Елена Булгакова супруга М.А. Булгакова (из дневника, 29 ноября 1934 года)

– Вчера на «Турбин» были Генеральный секретарь, Киров и Жданов. Это мне в театре сказали. Яншин говорил, что играли хорошо и что Генеральный секретарь аплодировал много в конце спектакля. В газетах важнейшее известие – отмена хлебных карточек, хлеб будет продаваться свободно.

Не взять налог? Бедные обидятся

Мучительные размышления над взиманием НДФЛ с малоимущих растянулись на годы

• ТЕНДЕНЦИЯ, ОДНАКО •

Премьер-министр РФ вместе с первым вице-премьером с озабоченными лицами продолжают раздумывать, вводить или не вводить в стране не облагаемый налогами минимум доходов малоимущих россиян. Премьер сказал: тема чувствительная, надо подумать и обсудить. Первый вице-премьер возразил: надо взвесить плюсы и минусы.

АЛЕКСАНДР КИДЕНИС

Лаву Кабинета и главного финансиста можно пожалеть: их мучительные размышления длятся не первый год, а облегчения не наступает.

«Взвешивание» и «обсуждение» происходило и в конце ноября 2016 года, когда «социальный» вице-премьер Ольга Голодец объявила на всю страну: «У нас сегодня идут обсуждения по поводу НДФЛ. И я считаю, что для преодоления бедности освобождение в нижней шкале от НДФЛ является одним из важнейших шагов. У нас эта мера просчитана. И мы ее сегодня обсуждаем».

Неделей раньше и сам господин Силуанов, тогда еще просто министр финансов, а не «первый вице» заявил: «Считаем, что этот вопрос может быть рассмотрен после 2018 года, когда стабилизируется экономическая ситуация, когда приведем бюджеты РФ и регионов в устойчивое состояние, когда возможные уходы в тень будут минимизированы».

Но сегодня, через 11 месяцев «после 2018 года», все три условия министра выполнены. Президент Владимир Путин заявил на форуме «Россия зовет», что в России «сохраняется позитивная экономическая динамика... отмечается определенное ускорение роста...». Федеральный бюджет, имевший в 2016 году дефицит в 2,97 трлн рублей, в прошлом году исполнен с профицитом в 2,75 трлн, а в нынешнем году профицит составит более 1,9 трлн. Региональные бюджеты 2018 года, по данным Минфина РФ, исполнены по доходам с ростом на 15%. Порядок в налоговой сфере также наведен. Как заявляет глава Федеральной



ФОТО АРТЕМА ГЕОДАКЯНА/ТАСС

И при этом власть «продолжает думать» над проблемой, освободить или не освободить от подоходного налога в 1,5 тысячи рублей ежемесячно самых бедных россиян – тем, кому буквально не хватает на хлеб.

налоговой службы Михаил Мишустин, «на сегодняшний день вся совокупность данных, которые получает Налоговая служба в соответствии с положениями Налогового кодекса, уже позволяет анализировать соответствие доходов и расходов граждан, в том числе чиновников и их близких родственников, на протяжении более 10 лет».

Так чего еще министру не хватает? Доходов? Но, как утверждает глава ФНС, «за последние пять лет средний рост ВВП составлял примерно 1,2%, а рост налоговых доходов – почти на 70%, без инфляции – 39,6%, то есть разница между ростом экономики и налоговых доходов в 33 раза».

Мало экономим? Но еще три-четыре года назад в стране на-

считывалось 12,5 млн инвалидов, а к концу прошлого года их стало 11,8 млн. И, по данным Минфина, за 2019 год число недееспособных россиян уменьшится еще на 200 тысяч человек. Но не за счет массового выздоровления, а из-за бюрократического усложнения процедуры получения льгот. Их, совершенно не объясняя целесообразности маневра, перекинули из Минздрава в Минтруд, простым приказом этого ведомства поменяли сроки и условия предоставления инвалидности, ввели барьерную оценку состояния здоровья. Получить заветную розовую справку стало не легче, чем пробежать марафон за 2 часа.

И даже в планах Пенсионного фонда до 2022 года уже записано, что количество получателей денежной ежемесячной выплаты среди инвалидов будет сокращено до 11,4 млн в 2020 году и до 11,3 млн – в 2021-м. То есть «бумажное выздоровление» нетрудоспособных уже приобретает в России плановый характер, оно поставлено на поток.

Параллельно власти перекладывают деньги, предназначенные малоимущим, на другие цели. Полмесяца назад Госдума приняла поправки в Федеральный бюджет 2019 года, согласно которым статья «Национальная безопасность и правоохранительная деятельность», которую уже увеличивали на 18,2 млрд рублей в июле, вырастет еще почти на 19 млрд. Из них 9,5 млрд

СЛОВА

«У нас сегодня идут обсуждения по поводу НДФЛ. И я считаю, что для преодоления бедности освобождение в нижней шкале от НДФЛ является одним из важнейших шагов. У нас эта мера просчитана.»

ОЛЬГА ГОЛОДЕЦ
ВИЦЕ-ПРЕМЬЕР. ОСЕНЬ-2016

«Это всегда тонкая история, как только появится такого рода деление в налоговом законодательстве, ряд людей могут посчитать себя незащитно обделенными. Скажут: мы тоже не богатые, а с нас почему-то НДФЛ все-таки решили брать...»

ДМИТРИЙ МЕДВЕДЕВ
ПРЕМЬЕР-МИНИСТР. ОСЕНЬ-2019

Наша щедрость не знает границ

• ПОЧЕМУ? •

Глава Совета Федерации РФ Валентина Матвиенко – человек широкой души. Она пообещала кубинцам более 1000 км путей, построенных еще при диктаторе Батисте и американских эксплуататорах и с тех пор насквозь проржавевших, отремонтировать и реконструировать: центральную линию – 835 км, южную линию – 166 км и ветку Рефинерия – 77,4 км. «Будет заменен подвижной состав, увеличена скорость движения поездов», – сообщила Валентина Ивановна Матвиенко в ходе недавнего визита на Остров свободы.

АЛЕКС ЗВЕРЕВ

Глава Совета Федерации заявила, что наши страны заинтересованы развивать взаимовыгодные отношения, о чем говорит «намерение России принять долгосрочный план развития межгосударственных отношений до 2030 года с учетом плана экономического и социального развития Кубы до 2030 года».

После чего следует задать всего один вопрос: а в чем будет заключаться выгода России? Кубинский профит понятен: РЖД подписали контракт с Союзом железных дорог Кубы на восстановление и модернизацию железнодорожной инфраструктуры, после чего на острове «в разы увеличится грузопоток и мобильность населения» (из заявления главы РЖД Олега Белозерова). Стоимость проекта – 1,88 млрд евро, срок реализации – 10 лет, исполнителем контракта выступит дочерняя компания «РЖД Интернешнл», а финансирование «будет осуществляться на основании межправительственных соглашений». И вот здесь, внимание, зарыта собака. И даже не одна.

Первым делом в глаза бросается баснословная цена «восстановления и



Визит главы Совета Федерации РФ Валентины Матвиенко в Гавану оставит заметный след на кубинской земле.

модернизации»: по 2 млн долларов за каждый километр, на наши деньги – по 125–130 млн рублей. Для сравнения: средняя стоимость сооружения аналогичной магистрали в России, по данным «ЖелдорСпецПроекта», составляет 21 млн рублей за 1 километр на новых материалах и 14,7 млн – при использовании пригодных старых. А еще учтем, что земляное полотно на Кубе уже имеется, нужно лишь кое-где подсыпать. То есть цена там должна быть вдвое ниже, а она планируется в 5 раз выше. И это не в тайге и не в Сибири, а на побережье Варадеро...

Если бы стройку оплачивали сами кубинцы, то черт с ними: хозяин – барин. Однако – и это главное в договоре – за супердорогие железнодорожные хлопоты будут рассчитываться... российские налогоплательщики. Потому что у Кубы денег нет. По этой простой причине наша страна недавно простила Острову свободы госдолг в 31,7 млрд долларов из 35,2 млрд общей задолженности перед Россией. Оставшиеся 3,5 млрд разрешила погасить 20 равными долями в течение 10 лет. И не отдавать, а «использовать на инвестиционные проекты, реализуемые на террито-



ФОТО С СМЯТА СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ

рии республики», как объяснил в Госдуме замминистра финансов Сергей Сторчак. Вы все поняли? Мы будем ремонтировать и модернизировать магистрали на Кубе за свои же деньги, которые кубинские друзья нам должны. Такая вот «взаимовыгода».

Здесь пора вспомнить, что до революции 1959 года остров был богатейшей страной Латинской Америки, процветающим американским курортом и – увлы! – по совместительству их казино и борделем. «Барбудос» Фидель Кастро национализировал частную собственность и прекратил разврат, закрыв въезд на Кубу богатым туристам из США. Советский Союз в рамках международной солидарности трудящихся взял Кубу на буксир. Кстати, сами

31,7 млрд долларов

госдолга из 35,2 млрд общей задолженности мы Кубе недавно простили...

кубинцы и тогда не горели трудовым энтузиазмом, о чем рассказывали советские специалисты, возвращаясь из карибских командировок, где тщетно пытались построить хотя бы какую-то экономику.

С тех пор много воды утекло. Чем сегодня Куба интересна для России с точки зрения той самой взаимовыгодности? Остров богат запасами никелевой и кобальтовой руды, но у нас этого добра навалом – 2-е и 3-е места в мире на рынке цветных металлов. Сахарный тростник? Но наш Минсельхоз обещает в будущем году сократить отечественные посевы свеклы на 15% из-за перепроизводства сахара. Элитные сигары? Но ведь мы бросаем курить, не так ли?

Правда, кубинцы предлагают России ловить «журавля в небе» – организовать

в прибрежных водах разведку на нефть (вроде бы она имеется на шельфе). Но упаси бог нам ее там найти: при малейшей аварии тамшеские океанские течения за неделю накроют нефтяным пятном половину американской Флориды – и мы век не отмоемся. Для сведения: в 2010-м авария на нефтяной вышке с разливом нефти в Мексиканском заливе (территориальные воды США) обошлась компании ВР штрафом в 20,8 млрд, а полностью свои убытки крупнейшая нефтедобывающая корпорация мира оценила в 53 млрд долларов. До сих пор расплачивается.

А пока правительство Дмитрия Медведева обещает кубинцам заняться развитием водной инфраструктуры острова, включая поставки сухогрузов и танкеров – тоже, видимо, в счет прежнего долга. Еще говорят, что если на острове построить современные высокотехнологические производства, обучить кубинцев нужным профессиям, то они смогут многое... Но почему нам нужно заниматься этим у черта на куличках – за 10 тысяч километров, в чужой стране? У нас дома совсем делать нечего?

Вернемся, например, к железным дорогам, по плотности которых Россия уступает США – в 5,5 раза, Европе и Японии – в десятки раз. Согласно имеющейся в правительстве «Стратегии развития железнодорожного транспорта в РФ до 2030 года», к этому сроку даже по минимальному варианту нам необходимо построить 16 тысяч километров новых железнодорожных линий, а по максимальному плану – более 20 тысяч километров. Правда, уже восемь лет РЖД не могут положить давно запланированную железнодорожную ветку от Транссиба до Кызыла протяженностью 411 километров, из которых пока готов лишь 1 (один!) километр. И столица республики все еще остается отрезанным ломтем огромной страны.

Или Куба нам ближе? ■

В России число вакансий достигло 1,1 млн из-за сокращения экономически активного населения. Самый большой дефицит кадров в Москве, Подмоскowie и Санкт-Петербурге

Многоцелевой сухогруз «Михаил Дудин» с 600 тоннами отходов обогащения урана прибыл из Германии и ожидает разгрузки на якорной стоянке возле Кронштадта

Любовь зла...

с. 1 Хотя такая близость – тоже палка о двух концах. «Дело Соколова» все-таки передали в Центральный аппарат СК. Известный питерский адвокат Владислав ЛАПИНСКИЙ считает, что это сделано для объективности следствия: «В Центральном аппарате более опытные следователи. А петербургские могут быть не совсем объективны из-за личного отношения к Соколову или к Ещенко, они могли быть знакомы с Соколовым или у него учиться... А уже суд по подсудности будет проходить в Питере. Возможно, состоится выездное заседание».

По мнению Лапинского, «необходимо выяснить, насколько человек, совершивший такое преступление, вменяем. Оценивает его состояние эксперт, но следователь может либо эту экспертизу принять, либо назначить новую. Нужно объективно оценить человека с учетом его прежней жизни, тем более появляются свидетельства о том, что он каких-то еще девушек избивал, применял к ним насилие. Необходимо дать этому оценку».

И пусть юристы занимаются своим делом. А что, кроме правового поля, разве уже совсем не существуют совесть, ответственность, порядочность, достоинство человека? Ах да, дедушка полюбил столь зависимую от него внучку! Это низость, если называть вещи своими именами. Всех причастных, всех, кто видел, что творил Соколов, и покрывал его, следует уволить. Чему в СПбГУ учат студентов? Лицемерию? Цинизму? Круговой поруке? «В заключение мы бы хотели еще раз выразить слова поддержки Абдулле Хамидовичу и коллективу кафедры истории Нового и Новейшего времени!» – публично стенают студенты-историки, после того как один из деятелей этой кафедры задержан с полицией и сознан в жестоком убийстве 24-летней аспирантки. Анастасия Ещенко никому зла не сделала. Наоборот, все о ней отзываются хорошо – скромная, воспитанная, трудолюбивая, талантливая. Красивая! В это трудно поверить, но после ее



ФОТО ИЗ ОТКРЫТЫХ ИСТОЧНИКОВ

А В ЭТО ВРЕМЯ

«Мужчину, который вывез в лес свою возлюбленную, несколько раз ударил ее ножом и оставил умирать, задержали в Иркутской области», – одно из последних сообщений информантов на «модную» тему... Вы только представьте, как 29-летняя женщина ползла по лесу с перебитыми ногами и проколотым легким, пока ее не подобрал проезжавший мимо автомобилист. «Умысел на убийство не был доведен до конца по не зависящим от него обстоятельствам, так как женщине своевременно была оказана медицинская помощь», – отмечает далее в сообщении. И ведь найдутся те, кто сочтет это смягчающим обстоятельством.

убийства студенты института истории СПбГУ собрались в учебной аудитории и стоя аплодировали директору Даудову. Дали, так сказать, бой общественному мнению, не забыв выложить фото об этом событии в интернет.

Пляски на костях, говорите... Это уже конец света или еще нет? Разве не искривленное сознание демонстрируют эти люди, открыто выступая с такими тезисами на ТВ, в прессе? Доктора им, доктора!

Кстати, о докторях. Будете смеяться, диванные вы эксперты, но четыре года назад 60-летний профессор СПбГУ Юрий Шубик выманил 24-летнюю студентку на несуществующую конференцию по кардиологии, инсценировал ее похищение, заточил в бункер, а потом «выкупил». Так он и сейчас преподает, работает руководителем отдела аритмологии научно-клинического и образовательного центра «Кардиология» при университете. Член правления Всероссийского научного общества аритмологов, член Европейского общества кардиоло-

гов и Европейской ассоциации сердечного ритма, автор 330 научных работ, светило в области сердечной медицины, уважаемый человек...

Как следует из материалов дела, Шубик влюбился в студентку Северо-Западного го-

о 24-летней

аспирантке Анастасии Ещенко никто худого слова не сказал: скромная, воспитанная, трудолюбивая, талантливая. Красивая! Но после ее убийства студенты института истории СПбГУ собрались в учебной аудитории и стоя аплодировали директору Даудову...

сударственного медицинского университета имени Мечникова, но та отказала женатому преподавателю во взаимности. В ноябре 2015-го он предложил девушке поехать в Выборг якобы на конференцию кардиологов, по дороге организовал инсценировку похищения. На 44-километре Выборгского шоссе ма-

шину Шубика остановили двое «неизвестных», которые сели на заднее сиденье и, угрожая пистолетом, надели на головы девушки и профессора мешки...

Кстати, на организацию инсценировки кардиолог потратил ни много ни мало 110 тысяч долларов, говорят, деньги для него не проблема. «Похищенных» увезли в заброшенный дом, на самом деле принадлежащий Шубику, где в бетонном погребе кардиолог и его жертва провели более суток. Тут профессор вел переговоры о «выкупе», чтобы предстать спасителем девушки. Но обман раскрылся, а мама потерпевшей подала заявление в полицию. Расследование вел следственный отдел СК РФ по Выборгскому району Ленобласти. Уголовное дело было возбуждено по ст. 126 УК («Похищение человека»). И что вы думаете? В марте 2017 года Выборгский городской суд Ленинградской области прекратил уголовное преследование в отношении профессора. «Суд принял такое решение в соответствии с примечанием к ст. 126 УК РФ, которое гласит, что лицо, добровольно отпустившее похищенного, освобождается от уголовной ответственности, если в его действиях не содержится иного состава преступления», – сказали в суде. Потерпевшая собралась обжаловать это решение, но, похоже, ничего у нее не вышло. Ей пришлось пройти курс реабилитации у психотерапевта.

Сотрудники медицинского факультета СПбГУ отзываются о Юрии Викторовиче только хорошо и, как водится, «поддерживают его в этой непростой ситуации». Друзья ученого шокированы. «Настолько доброго, милого, семейного, умного человека, как Юра, найти трудно. В то же время он стеснительный и скромный, очень деликатный. Может, это болезнь?»

А если болезнь, то как это лечится? Кто-нибудь в трезвом уме и здравом рассудке и теперь будет утверждать, что расчленение аспирантки в госуниверситете – роковая случайность? Когда уже общество осознает масштабы насилия над женщинами? Кто живет по законам другим и кому умирать молодым? ■

Приключения «Суперджета» в небе и на земле

с. 1 Напомним: на старте программы в ГСС «Сухой» говорили, что понадобится 415–440 млн долларов на весь проект. Отсюда рассчитывали сроки окупаемости и выхода на прибыль. Уже через год сумма выросла до 640 млн, еще через год – до 700 млн долларов. Это кроме расходов на двигатель – там отдельные 300 млн. Кроме инвестиций в сам проект – господдержка осуществляется через стимулирование спроса на самолеты. Авиакомпании их приобретают через Государственную транспортную лизинговую компанию, которая, в свою очередь, получает деньги опять же из бюджета...

Все эти годы чиновники предпочитали по большей части отмалчиваться, разве что в отдельные периоды пудрили мозги взволнованной общественности реляциями, обещая золотые горы эксплуатантам «Суперджета». Нам, к примеру, регулярно рассказывали об успехах в создании международной сети послепродажного обслуживания SSJ 100. Но выяснилось, что с этим обслуживанием дело обстоит неважно даже в Москве. Еще в 2012 году представители «Аэрофлота», которым самолет был буквально навязан, пожаловались, что уровень исправности SSJ оказался на 17–45% ниже, чем в среднем по компании, в чьем парке также Boeing и Airbus. Своевременно было поставлено 56% заказанных компонентов, а 13% от заказа не было выполнено вообще. Это и являлось на тот момент стилем «вхождения» ГСС в «мировой рынок»?



А как все хорошо начиналось. Михаил Погосян на международном аэрокосмическом салоне «Париж Аэрошоу – 2009» в Ле-Бурже.

«Все знают: у этой машины вдвое меньший налет на списочный самолет, чем у зарубежных аналогов», – говорит Смирнов, – Приходится то и дело устранять многочисленные недоработки производителей. А самое его слабое звено, скоторым ОАК так и не справилось, – это оперативное послеполетное техническое обслуживание и поддержание летной годности. Для сравнения: производители Boeing обязуются доставить запчасть в любую точку земного шара в течение суток. То есть налицо созданная система планетарного масштаба! Всюду у этой фирмы склады, готовые восполнить любую деталь».

«Семь лет я проводил испытания самолета Ту-334 вместе с летчиками фирмы во всех возможных климатических условиях», – говорил мне летчик-испытатель, Герой России Рубен

Есаян, – в том числе выполняя взлеты с имитацией отказа двигателя. Машина подтвердила свои высокие характеристики. Было крайне удивительно, что такой самолет поставили к забору и стали клеймить. Утверждалось, что Ту-334 – устаревшей конструкции, хотя этот самолет по своим взлетно-посадочным характеристикам значительно превосходит «Суперджет» – он заходит на посадку на меньшей скорости с большим весом. А это, сами понимаете, напрямую связано с безопасностью».

Бюджетные вливания в ОАК в виде огромных государственных инвестиций, сотен миллиардов рублей, при отсутствии значимых результатов ожидаемо вызвали более чем эмоциональную реакцию у спикера Совета Федерации Валентины Матвиенко: «Мы же великая авиационная страна! Почему нельзя разра-

ботать региональный самолет? Этот Sukhoi Superjet 100 сделали. Ну и кому он нужен? Он не годится для региональных перевозок. «Аэрофлот» говорит: «купили, стоит у борта». За рубеж никто не покупает. Самолет на самом деле на 80%, если не больше, зарубежный. И чего мы достигли? Сколько денег закачено! Где деньги?»

Боюсь, ответов на эти естественные вопросы мы не дождемся. Как и не узнаем, сколько именно импортных комплектующих в стоимости «Суперджета» (называются цифры от 70 до 90%) То есть большая часть машины импортная, что при слабом рубле бьет по карману эксплуатантов.

Отдельной проблемой стали двигатели. В прошлом году, к примеру, из-за проблем с ними проставало несколько самолетов у «Якутии» и «Ямала», не говоря уже о части парка «Аэрофлота». У «Якутии» из восьми двигателей рабочими были только два.

По состоянию на 2019 год выпущено около 190 машин SSJ-100. Поданным открытым источникам, «Суперджет» используют «Аэрофлот», «Ямал», «Газпром авиа», «Азимут», «ИрАэро», «Якутия», «РусДжет», ФГБУ «Специальный летный отряд «Россия», МЧС России, МВД России.

А что дальше? Будущее «Суперджета» сегодня еще более туманно, чем 15 лет назад. Ведь почти все плюсы, заявленные идеологами проекта и производителями, остались на бумаге. Не выполнен обещанный правительству план – выпуск

до 30 машин в год, не решены проблемы послепродажного обслуживания, широко разрекламированного экспорта.

А теперь есть и серьезные опасения, что проект MC-21 может повторить судьбу предшественника. Ведь что записано в государственной программе, принятой еще шесть лет назад? «Цель проекта – создание до 2017 года семейства конкурентоспособных ближне-среднемагистральных самолетов MC-21...» И где они, реализованные MC-21, сегодня?

Ну а за американский проект Владислава Филева можно порадоваться. Судя по отзывам, у Eric Aircraft получилось создать конкурентоспособный легкомоторный самолет. По словам владельца S7, портфель заказов на E1000 составляет 90 штук. Такие машины и нам бы не помешали в качестве замены сотен «кукурузников» Ан-2, которые все еще вынуждены использовать российские авиаперевозчики. ■

PS. Между тем компания S7 объявила, что второй авиазавод планируется открыть в России. Правительство Московской области уже готовит для него участок в Торбеево, рядом с аэродромом. Строительство завода начнется в следующем году, мы в ближайшее время примем решение, на производство какой модели – бизнес-джета или самолета малой авиации – он будет рассчитан», – рассказал Филев. На этот авиазавод и эти самолеты не будут тратиться деньги из бюджетного госбюджета. Поэтому есть шанс, что он будет построен и самолеты полетят.

ВОПРОС «ТРУДА»

Кого терзать, за какое место трясти?

Призыв Владимира Путина к единокорсам «терзать и трясти чиновников» как никогда актуален. Но примут ли его как руководство к действию те, к кому обращался президент? И насколько вообще возможно сегодня обществу достучаться до власти?

Анатолий Вассерман

политический консультант
– Власть не однородна. Там немало тех, кто готов слушать и слышать народ. А для кого-то люди лишь инструмент для осуществления карьерных планов. Потому Путин и ставит задачу власти имущим обеспечить самоконтроль. На мой взгляд, встряски заслуживает экономический блок правительства, начиная с министров и до самого низа. Ничего личного, просто эти люди в своих решениях руководствуются заведомо ошибочной теорией.

Максим Шевченко

депутат Законодательного собрания Владимирской области
– Ну подумайте, как «ЕР» будет кушать губернатора, главу их списка? Так называемые самовыдвиженцы – считай, те же единокорсы. И зачем им атаковать власть, от которой зависит их преференция... Может, президент мечтает о беспартийной исполнительной власти? Или хочет вернуть политическую конкуренцию? Я бы это приветствовал. Статус Собораний нужно повысить, а губернаторам после избрания стоит покидать любые партии. Пора отменить муниципальный фильтр и прочие искусственные ограничения для политиков. А без этого подобные призывы неосуществимы.



Сергей Митрохин

депутат Мосгордумы
– Трясти надо в первую очередь премьера, министров, силовиков. Но президент их не очень-то терзает. Пропалась между властью и обществом такими пожеланиями не преодолеть, хотя и сам президент теряет в рейтинге, когда сигналы общества уходят в никуда. Только свободные выборы и развитие местного самоуправления способны что-то принципиально изменить.

Максим Кононенко

публицист
– Госуслуги, приемная президента работают неплохо с точки зрения обратной связи. Правда, часто обращения к главе государства отфутболивают к местным властям, здесь-то и начинаются проблемы. Достучаться до высоких кабинетов еще с горем пополам получается, но дальше – затор. Впрочем, лет 15 назад взаимодействовать с властями было куда труднее. Сегодня тон задают соцсети. И еще: призыв президента «трясти и терзать» должен касаться и силовиков, и судей, но я этого не услышал.

Михаил Ремизов

президент Института национальной стратегии
– Что бы там ни говорили, но власть весьма чувствительно воспринимает острые сигналы и гражданского общества, и прессы. Если бы не это, «московское дело» могло иметь куда более чудовищные последствия. А вот партийная система как механизм обратной связи не работает. И Госдума не контролирует исполнительную власть как должно. Пока «Единая Россия» остается сатией чиновничества, трясти самих себя она точно не будет.

НА ТЕЛЕФОНЕ
ЕВГЕНИЙ АКАТОВ

Нефть с уникального заполярного месторождения «Русское» на полуострове Ямал начала поступать в систему магистральных трубопроводов «Заполярье – Пурпе». Месторождение разрабатывает АО «Тюменнефтегаз», одно из ключевых дочерних обществ ПАО «НК «Роснефть»

Арктический курс «Роснефти»

Научные данные помогают формировать стратегию бурения на российском шельфе

• ПЕРСПЕКТИВА •

На прошлой неделе в порту Архангельска встречали научно-исследовательское судно «Профессор Молчанов», которое на протяжении месяца выполняло задачи в рамках XXII экспедиции «Кара-лето-2019» в арктических морях. Научные исследования проводили специалисты Арктического научного центра (входит в состав Корпоративного научно-проектного комплекса НК «Роснефть») при участии Арктического и Антарктического научно-исследовательского института Федеральной службы по гидрометеорологии окружающей среды.

АНДРЕЙ АНДРЕЕВ

Во время экспедиции ученые провели обслуживание 10 приотпленных автономных буйковых станций, которые были установлены ранее на лицензионных участках компании «Роснефть» в Карском и Печорском морях, а также в море Лаптевых. Эти измерительные станции постоянно находятся под водой: они не всплывают за счет бетонных блоков, а благодаря буйкам – не опускаются на дно. Один из измерителей фиксирует осадку льда и скорость дрейфа, а другой контролирует скорость течений в толще воды. Такие станции собирают важную информацию в течение всего года.

В ходе нынешней экспедиции специалисты выполнили считывание данных с автономных буйковых станций, произвели сервисное обслуживание измерительного океанографического оборудования и установили его вновь для продолжения наблюдений в районах перспективных геологических структур.

В результате «Роснефть» получила ценные данные о гидрологическом режиме северных морей. Среди них, например, колебания уровня моря, параметры поверхностного волнения, направления и скорость течений, осадка и скорость дрейфа льда. Все данные собирались на протяжении двух лет. Полученная информация необходима нефтяной компании, чтобы сформировать стратегию поисково-разведочного бурения в морях Восточной и Западной Арктики, а также для обеспечения безопасности и эффективности морских операций, проектирования буровых установок и гидротехнических сооружений на шельфе. Кроме этого, «Роснефть» намерена использовать ценные научные данные в математических моделях при принятии технически обоснованных и экономически рентабельных проектных решений. Это очень важно для обеспечения максимальной безопасной работы на шельфе Арктики.

Неизведанный Арктический регион всегда привлекал к себе внимание. Кроме уникальной экосистемы Арктики – это колоссальные природные ресурсы. Через нее проходит Северный морской путь – кратчайший судовой маршрут, соединяющий Европу и Азию. Сегодня для России освоение Арктики является одной из приоритетных национальных задач. «Роснефть» ведет в арктической зоне интенсивную научно-исследовательскую работу. Компания организовала более 20 масштабных арктических экспедиций, которые внесли неоценимый вклад в изучение этого уникального региона.

В исследованиях принимали участие ведущие российские научные и проектные организации. В рамках арктических экспедиций были задействованы морские суда различного класса, в том числе атомные ледоколы, научно-исследовательские и научно-экспедиционные суда, вертолеты, беспилотные летательные аппараты, автономное измерительное оборудование, спускаемые подводные аппараты, данные дистанционного зондирования Земли.



Экспедиция «Кара-лето-2019» позволила получить ценные данные о гидрологическом режиме Северного Ледовитого океана.



Автономная метеостанция.

Арктический регион всегда привлекал к себе внимание. Кроме уникальной экосистемы это колоссальные природные ресурсы, в том числе нефтегазовые. Через Арктику проходит Северный морской путь – кратчайший судовой маршрут, соединяющий Европу и Азию

В ходе экспедиций проводились комплексные гидрометеорологические и океанографические исследования, изучались акватории северных морей и морское дно, ледники и айсберги. Особое место в экспедициях отводило изучению животного мира Арктики. Таким образом, за время проведения исследований специалистам «Роснефти» удалось значительно пополнить знания о природно-климатических условиях в морях российской Арктики.

Как известно, Арктика – это еще и «кухня» погодных условий для разных регионов планеты. Для повышения точности прогнозов погоды «Роснефть» полностью восстановила систему метеонаблюдений в высоких широтах, установив восемь авто-

номных метеостанций. Полученные данные повысили качество прогнозов погоды в интересах всей страны.

Два года назад ученые всего мира с интересом следили за уникальным экспериментом по буксировке айсбергов. Специалисты «Роснефти» впервые в стране выполнили буксировку айсберга массой 1,1 млн тонн в условиях ледового поля. Экспедиционные работы выполнялись в акваториях Баренцева и Карского морей. При различных погодных условиях ученые произвели восемь экспериментов по обнаружению и слежению за айсбергами с помощью различных технических средств, в том числе с помощью беспилотных летательных аппаратов.

Также в ходе экспедиции «Кара-лето-2017» впервые была применена технология оперативного дистанционного сопровождения. Для этих целей был организован Береговой операционный центр на базе Арктического научного центра компании, оборудованный необходимыми вычислительными мощностями. В режиме реального времени в центр поступала вся информация с ледокола и объектов инфраструктуры «Роснефти», установленных в Баренцевом и Карском морях. Полученный опыт позволит в будущем обезопасить инфраструктурные объекты на арктическом шельфе.

Кстати, по итогам уникальных экспедиций «Роснефть» и НИР «Иннопрактика» выпустили экологические атласы «Карское море», «Море Лаптевых» и «Морские млекопитающие Российской Арктики и Дальнего Востока». Серия «Атласы морей Российской Арктики» обобщает результаты научно-экспедиционной деятельности «Роснефти» в регионе.

Данные о гидрологическом режиме позволяют формировать стратегию поисково-разведочного бурения в морях Восточной и Западной Арктики, а также обеспечить безопасность и эффективность морских операций, проектирования буровых установок и гидротехнических сооружений на шельфе

Накопленный массив уникальных научных данных об одном из самых неизведанных регионов Земли позволит осваивать месторождения углеводородов на арктическом шельфе с минимальным воздействием на окружающую среду

Нефтяная компания уделяет особое внимание охране и изучению белого медведя и атлантического подвидов моржа. В 2013 году «Роснефть» взяла под опеку всех особей белого медведя, которые содержатся во всех зоопарках страны, а с 2014 года в рамках арктических экспедиций приступила к его исследованию.

13

фоторегистраторов для мониторинга суточной активности моржей установлены на акватории Печорского моря

760
млн рублей

направила «Роснефть» на реализацию программы сохранения биологического разнообразия морских экосистем за пять лет

С 2015 года «Роснефть» реализует Программу сохранения биологического разнообразия морских экосистем на лицензионных участках. Программа включает мероприятия, направленные на исследования морской среды, наблюдения за индикаторными видами флоры и фауны, сбор и анализ информации о состоянии окружающей среды и многое другое.

В рамках Программы по сохранению биологического разнообразия на лицензионных участках «Роснефти» подготовлен перечень видов – индикаторов устойчивого состояния арктических экосистем, а также

проанализированы данные об их встречаемости на лицензионных участках компании. Особое внимание уделяется редким и охраняемым видам, в том числе занесенным в Красную книгу.

На реализацию программных мероприятий за пять лет «Роснефть» направила более 760 млн рублей. Отдельным направлением научно-исследовательских работ, проводимых специалистами «Роснефти», является исследование белого медведя.

Этот вид имеет особый охраняемый статус по всему ареалу. С 2014 года в ходе исследований крупномасштабных арктических экспедиций по заказу нефтяников также проводились исследования белых медведей. В ходе экспедиционных работ выполнялся целый комплекс специальных исследований. Он включал в себя попутные судовые наблюдения и регистрацию встреч белого медведя, сбор биологических образцов от встреченных особей и продуктов жизнедеятельности других млекопитающих (ластоногих, китов). А также комплекс зоологических исследований, включающий снятие промеров, отбор проб для последующей лабораторной обработки, закрепление спутникового передатчика.

В результате исследований собран большой объем информации, который существенно дополняет современное представление о распределении, ключевых местах обитания и состоянии популяции белого медведя. За время экспедиций «Роснефти» продолжительность полевых исследований белых медведей составила более шести месяцев, продолжительность авианаблюдений – более 200 часов. Зарегистрировано более 500 встреч с хозяином Арктики. В ключевых местах обитания установлено более 70 автономных фоторегистраторов, детально обследованы более

30 животных, отобрано и проанализировано в лаборатории около 500 биологических образцов.

Морж, как и белый медведь, является видом – индикатором устойчивого состояния морских экосистем Арктики. В российских водах обитают атлантический, тихоокеанский и лаптевский подвиды. Сохранению последнего – уникального вида, занесенного в Красную книгу, – «Роснефть» уделяет особое внимание при планировании работ по хозяйственному освоению недр арктического шельфа. Для этого проводится комплексное изучение, которое включает как попутные, так и целевые исследования.

В 2016 году в рамках экспедиции «Кара-лето-2016» начаты детальные исследования лаптевского подвидов моржа. В ходе работ проводилось изучение лежек, установка спутниковых систем слежения для установления путей миграции животных, отбор тканей моржа для биопсии, а также отбор донных проб бентоса для определения кормовой базы.

В нынешнем году исследования атлантического подвидов были проведены на акватории Печорского моря совместно со специалистами государственного природного заповедника «Ненецкий». Для мониторинга суточной активности моржей специалистами установлено 13 автономных фоторегистраторов, проведена визуальная оценка видового состава, численности как на лежбище, так и в прибрежной акватории острова. Исследования будут продолжены осенью перед началом сезонных перемещений животных с целью отслеживания путей миграции.

Восстановлению экосистем заповедного архипелага Земля Франца-Иосифа посвящена новая экологическая инициатива нефтяной компании. Совместно с Национальным парком «Русская Арктика» в октябре 2019 года «Роснефть» начала новый проект, цель которого – оценка масштабов загрязнения территории заповедного архипелага в результате хозяйственной деятельности человека при освоении Арктики во времена СССР. От советского периода «покорения природы» в Арктике остались следы хозяйственной деятельности, в том числе в виде разливов горюче-смазочных материалов, которые в больших объемах завозились для обеспечения работ научных, метеорологических баз и военных объектов.

Комплексная программа изучения внешнего воздействия на арктическую экосистему реализуется впервые. В программе принимают участие одни из лучших российских специалистов в области геологии, химии, биологии, а также географии. В рамках проекта ученые определяют границы участков накопленного экологического ущерба и выявляют динамику содержания горюче-смазочных материалов в почве. Также специалисты оценивают воздействие исторического наследия на экосистемы островов особо охраняемой природной территории. Для чего это нужно? Цель всей этой программы одна – рекомендации ученых помогут определить необходимый объем работ по ликвидации загрязнений и рекультивации арктических грунтов.

Оценивая масштаб выполняемых научно-исследовательских работ и экологических инициатив компании «Роснефть» в Арктике, начинаешь понимать всю ответственность крупного бизнеса за сохранение хрупкой арктической экосистемы. Накопленный массив уникальных научных данных об одном из самых неизведанных регионов Земли позволит осваивать месторождения углеводородов на арктическом шельфе с минимальным воздействием на окружающую среду. Это поможет определить безопасные точки для проведения геолого-разведочных работ, спроектировать буровые платформы и другие сооружения, необходимые для нефтедобычи, выбрать маршруты транспортировки углеводородов и возможные трассы подводных трубопроводов. ■

ФОТО ПРЕСС-СЛУЖБЫ ПАО «НК «РОСНЕФТЬ»

ФОТО ПРЕСС-СЛУЖБЫ ПАО «НК «РОСНЕФТЬ»

ФОТО ПРЕСС-СЛУЖБЫ ПАО «НК «РОСНЕФТЬ»



Более 300 специалистов ведущих нефтегазодобывающих и сервисных компаний и научных сотрудников профильных институтов приняли участие в ежегодной отраслевой научно-практической конференции, организованной ОАО «ВНИПнефть» (входит в КНПК «Роснефти»)

Школа эффективности

«Роснефть» развивает передовые технологии в разведке, добыче и переработке

• НАУКА И ПРАКТИКА •

Два дня в знаменитой альма-матер российских нефтяников – РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина – проходила научно-практическая конференция «Актуальные задачи нефтегазохимического комплекса. Добыча и переработка», организованная ОАО «ВНИПнефть» (входит в КНПК «Роснефти»).

АЛЕКСАНДР ДМИТРИЕВ

В рамках конференции была организована работа четырех сессий по актуальным направлениям развития отрасли, пленарное заседание, а также круглые столы, посвященные вопросам охраны экологии в нефтегазохимическом комплексе и подготовке кадров для работы на производстве.

Технологическое лидерство

В приветственном слове академик РАН, научный руководитель Института проблем химической физики Сергей Алдошин заявил, что для развития нефтеперерабатывающей и нефтегазодобывающей промышленности необходима модернизация отрасли, опирающаяся на отечественные технологии. А организатор этого уникального по представительности форума – крупнейшая энергетическая компания страны «Роснефть» – традиционно уделяет особое внимание инновационной деятельности и внедрению новых разработок на производстве, определяя технологическое лидерство как ключевой фактор конкурентоспособности на рынке.

Нефтехимические активы являются важной частью производственного комплекса ПАО «НК «Роснефть». В состав его входят АО «Ангарский завод полимеров» (АЗП); АО «Новокуйбышевская нефтехимическая компания» (ННК); ПАО «Уфаоргсинтез» (УОС). Кроме того, нефтехимическое производство представлено комплексом ароматики в «Башнефть-Уфанефтехиме» и мощностями по производству метанола, бутиловых спиртов и аминов в Ангарской НХК. Высокое качество выпускаемой продукции и постоянное совершенствование производственного процесса позволяют компании успешно конкурировать с российскими и зарубежными производителями на российском рынке.

Также у «Роснефти» имеется крупнейший в стране Корпоративный научно-проектный комплекс, состоящий из 29 исследовательских и проектных институтов, в которых трудятся более 15 тысяч научных специалистов, из них более 700 имеют ученую степень. На счету научно-проектного комплекса «Роснефти» – целый ряд изобретений, инновационных разработок и научных открытий, имеющих прорывное значение не только для компании, но и для всей российской нефтяной отрасли.

Только с начала 2019 года компания инициировала уже более 25 инновационных проектов в рамках реализации стратегии «Роснефть-2022». Комплекс работ над совершенствованием производственных процессов добычи и переработки углеводородов. Его разработки позволяют «Роснефти» успешно конкурировать с отечественными и зарубежными производителями на российском рынке.

Одним из ведущих направлений деятельности научно-проектного комплекса является цифровизация производственных процессов во всех дочерних подразделениях. Сейчас идет работа над решением крупнейшей задачи: к 2025 году НК «Роснефть» планирует полностью заместить импортное программное обеспечение (ПО) в геологии и разведке собственным наукоёмким ПО. Об этом представители компании рассказали на нынешней конференции в РГУ нефти и газа. Уже на нынешнем этапе произ-



На конференции ученые и специалисты ведущих нефтегазодобывающих и сервисных компаний обсудили опыт инноваций и импортозамещения.



«Роснефть» традиционно уделяет особое внимание инновационной деятельности и внедрению новых разработок на производстве, определяя технологическое лидерство как ключевой фактор конкурентоспособности на рынке.

водственные активы компании используют пять программных комплексов для моделирования месторождений, моделирования дизайна гидроразрыва пласта, управления разработкой месторождений, а также проводки скважин любой сложности.

Другим современным направлением в области нефтедобычи компании является разработка специалистами «РН-ЦИР» (входит в Корпоративный научно-

В «Роснефти» создан крупнейший в стране Корпоративный научно-проектный комплекс, состоящий из 29 исследовательских и проектных институтов, где трудятся более 15 тысяч научных специалистов, из них более 700 имеют ученую степень

проектный комплекс «Роснефти» полимерного пропаната на основе полидициклопентадиена – продукта, необходимого для проведения гидроразрыва пласта (ГРП). Использование этого инновационного материала для ГРП позволит расширить область применения данной технологии в трудноизвлекаемых запасах нефтегазовых месторождений. В 2019 году компания завершает этап опытно-промышленных испытаний. К настоящему времени можно утверждать, что потенциал применения технологии на месторождениях «Роснефти» составляет более 1,5 тысячи скважин, а потенциал дополнительной добычи нефти – порядка 200 тысяч тонн в год.

А вот еще один характерный пример: малогабаритная установка предварительного

сброса воды, разработанная в «РН-БашНИПИнефть» (входит в Корпоративный научно-проектный комплекс «Роснефти»), всего за один год обеспечила прирост дополнительной добычи в размере 11 тысяч тонн нефти. Экономический эффект от внедрения новейшей технологии составит порядка 259 млн рублей за счет увеличения пропускной способности системы нефтесбора. Причем это можно считать лишь начальным этапом: установка успешно показала свою эффективность на Барсуковском месторождении компании и тем самым подтвердила большой потенциал для внедрения на других месторождениях.

Топливо высшего качества

Приведем еще несколько примеров достижений компании в области нефтепереработки.

В апреле 2018 года «Роснефть» запустила промышленное производство улучшенного высокооктанового бензина АИ-95 Евро-6 на Уфимской группе НПЗ Евро-6 на Уфимской группе НПЗ компании, превосходящего по экологическим и эксплуатационным показателям выпускаемое в Российской Федерации

в настоящее время топливо класса Евро-5.

На Саратовском НПЗ компания приступила к промышленному производству высокооктановых бензинов АИ-95 Евро-6. Топливо получило положительные отзывы потребителей в регионах его реализации – Республике Башкортостан и Краснодарском крае.

В Рязанской НПЗ в марте 2018 года выпущена первая партия высокооктанового бензина Pulsar-100. Топливо позволяет в полной мере раскрыть потенциал и повысить эффективность работы высокофорсированных двигателей, а также обладает повышенными экологическими свойствами. Pulsar-100 является официальным топливом Российской серии кольцевых гонок, а с августа 2018 года топливо реализуется на большинстве АЗС «Роснефти» в Московском регионе.

Производственные активы компании используют пять программных комплексов для моделирования месторождений, моделирования дизайна гидроразрыва пласта, управления разработкой месторождений, а также проводки скважин любой сложности

лизатора гидроочистки дизельных топлив от соединений серы (Нt-100RN), который превосходит лучшие зарубежные аналоги как по активности, так и по стабильности работы. Таким образом, впервые за последние два десятилетия в Российской Федерации осуществлено промышленное внедрение отечественного катализатора гидроочистки дизельных топлив нового поколения, соответствующего современному мировому уровню промышленных катализаторов.

По сообщению пресс-службы компании, в настоящее время планируется наладить серийное производство катализатора Нt-100RN на заводах компании с последующей загрузкой продукта на НПЗ «Роснефти».

Третий пример – уникальное техническое масло, созданное учеными «Роснефти». Недавно специалисты научно-проектного института «РН-ЦИР» при содействии дочернего общества компании «РН-Смазочные материалы» запатентовали способ получения экологически чистого технического масла TDAE (Treatment distilled aromatic extract), используемого для производства синтетических каучуков (СК), автопокрышек и резинотехнических изделий (РТИ).

Техническое масло TDAE по всем физико-химическим показателям удовлетворяет требованиям Директивы Европейского союза 2005/69/ЕС, устанавливающей ограничения на использование опасных веществ в резинотехнических изделиях (РТИ) и шинах. Инновационный продукт «Роснефти» не уступает по качеству импортным аналогам, а по некоторым показателям превосходит их. В частности, исследования показали, что за счет меньшего содержания полициклических ароматических углеводородов техническое масло TDAE более безопасно в использовании.

Высокооктановый бензин Pulsar-100 является официальным топливом Российской серии кольцевых гонок, а с августа 2018 года топливо реализуется на большинстве АЗС «Роснефти» в Московском регионе

Предлагаемый способ получения TDAE отличается высокой эффективностью и может быть реализован на маслоблоках компании, что расширит ассортимент выпускаемой продукции. Реализация данного способа позволит «Роснефти» стать ведущим производителем и поставщиком безопасного и высококачественного масла TDAE для производства, в том числе экологически чистых автомобильных шин.

Сюда же следует добавить, что специалисты ПАО «Средневожский НИИ по нефтепере-

работке» совместно со специалистами АО «ВНИИ НП» (оба института входят в КНПК) разработали еще один важнейший экологический продукт – первый отечественный многофункциональный пакет присадок для бензинов экологического класса К5. Присадки улучшают характеристики бензина за счет предотвращения образования отложений в двигателе, а также очищают и устраняют уже существующий нагар. Моющие свойства присадок не уступают зарубежным аналогам, а по антикоррозионным свойствам существенно превосходят импортные многофункциональные пакеты.

Разработанный в «Роснефти» пакет присадок способен обеспечить защиту от коррозии металлических поверхностей, контактирующих с бензином, на всех этапах производства: от НПЗ до бензобака потребителя. Производство нового инновационного продукта планируется начать в 2020 году на мощностях опытно-экспериментального производства ПАО «Средневожский НИИ по нефтепереработке». Объем производства составит 350 тонн в год.

И там же, в ПАО «Средневожский НИИ по нефтепереработке» в нынешнем году разработана и запатентована технология получения магнийсодержащей моющей присадки к моторным маслам, полностью базирующейся на отечественном сырье. Это позволит компании отказаться от закупок зарубежных аналогов и начать выпуск моторных масел, отвечающих мировым стандартам премиального класса по международным классификациям API и ACEA. Внедрить технологию предполагается на Новокуйбышевском заводе масел и присадок (входит в состав «Роснефти»).

Сделано в России

Однако на конференции в РГУ нефти и газа (НИУ) им. И.М. Губкина также предметно говорилось и о нерешенных задачах в отечественных нефтепереработке и нефтехимии. «За пять лет в отрасли на 10% увеличилась глубина переработки нефти, – сообщил доктор технических наук Владимир Капустин, руководитель рабочей группы при Минэнерго РФ по вопросам снижения зависимости ТЭК от импорта. – Еще недавно здесь был упор в основном на западное оборудование. Сегодня в термическом крекинге построены две установки по отечественным технологиям. В Нижнекамске отлично работает отечественная установка каталитического крекинга, за которую получена премия правительства РФ.»

«Реальный путь модернизации отечественной нефтехимии – создание государственного института, который занимался бы разработкой новых технологий, – продолжил тему доктор технических наук, заместитель директора ФИЦ «Институт катализа им. Г.К. Борескова» СО РАН Александр Носков. – Институт должен быть на госфинансировании, с последующим самостоятельным выходом на рынок с пакетом технологических новинок.»

С большим вниманием слушал доклад доктора технических наук, генерального директора ООО «РН-ЦИР» Константина Рудяка: «В отечественных лабораториях есть много перспективных разработок, но надо решать вопрос с финансированием промышленных реализаций новых идей. Политика импортозамещения сталкивается с проблемой создания и внедрения опытных установок. Требуется правительственные решения, способные стимулировать внедрение перспективных разработок.»

Аудитория отозвалась аплодисментами. Смысл понятен: модернизация и импортозамещение в отрасли должны быть работой не только самих нефтяных компаний, но и целью государственной политики. ■

Китай и Россия совместно проведут празднование 75-летия Победы
во Второй мировой войне. Об этом заявил министр иностранных дел КНР Ван И в ходе встречи с российским коллегой Сергеем Лавровым на полях саммита G20 в Японии

Китайско-российские отношения неподвластны времени

Визит в Москву первого заместителя министра иностранных дел КНР Лэ Юйчэна стал важным этапом углубления стратегического взаимодействия Китая и России

• СОТРУДНИЧЕСТВО •

В российской столице Лэ Юйчэн встретился с министром иностранных дел России Сергеем Лавровым, а также с другими высокопоставленными российскими дипломатами. В ходе консультаций с первым заместителем министра иностранных дел России Владимиром Титовым обсуждались вопросы стратегического взаимодействия. На встрече с российским замминистра иностранных дел Андреем Руденко шел разговор о вопросах СНГ, в фокусе внимания переговоров с замминистра Игорем Моргуловым были двусторонние отношения.

Лэ Юйчэн заверил Сергея Лаврова, что независимо от изменений международной обстановки Китай придает первостепенное значение стратегическому взаимодействию с Россией, Россия занимает ключевое место в китайской внешней политике. Для улучшения китайско-российских отношений нет никаких преград. Особую ценность эти отношения приобретают в эпоху глубокого изменения мирового порядка и турбулентности. Китайско-российское сотрудничество – залог стабильности и определенности в мире.

Лэ Юйчэн отметил, что контакты между главами КНР и России как важнейшая гарантия двусторонних отношений всегда играли и играют незаменимую, стратегическую роль в этом процессе. Председатель Си Цзиньпин и президент Путин неоднократно встречались в последнее время. Последняя встреча состоялась в Бразилии на саммите БРИКС, где лидеры договорились о том, что председатель Си Цзиньпин в следующем году приедет в Россию для участия



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПОСОЛЬСТВОМ КНР В МОСКВЕ

в саммитах БРИКС и ШОС. В Китае с большим интересом ждут визита президента Путина, который продолжит традицию регулярных встреч лидеров двух стран, наполняющих наши отношения стратегического партнерства практическим содержанием.

Как сказал Лэ Юйчэн, за истекший период текущего года товарооборот между Китаем и Россией достиг 90 млрд долларов США. Вскоре нас ожидает большой прорыв в расширении транспортных связей двух стран: в начале декабря будет введен в эксплуатацию восточный маршрут китайско-

российского газопровода. Постоянно расширяется взаимодействие в сфере электронной коммерции, 11 ноября, во Всемирный день шопинга, около 5 млн российских покупателей через интернет-площадку «АлиЭкспресс»

11 ноября,

во Всемирный день шопинга, 5 млн россиян через интернет-площадку «АлиЭкспресс» приобрели в Китае товаров на сумму 267 млн юаней (2,6 млрд рублей)

приобрели в Китае товаров на сумму 267 млн юаней (2,6 млрд рублей). Активизируются деловые и культурно-гуманитарные контакты. В прошлом году взаимные посещения двух стран составили 3,9 млн человек-раз. Около 90 тысяч студентов обучаются в вузах двух стран по взаимному обмену, а китайский язык стал одним из предметов, вошедших в программу единого госэкзамена в России.

Лэ Юйчэн особо отметил международное стратегическое взаимодействие Китая и России, которое осуществляется в интересах справедливости и всеобщего мира.

ИЗ ДОСЬЕ «ТРУДА»

Лэ Юйчэн, первый заместитель министра иностранных дел КНР

Курирует текущие дипломатические дела, возглавляет Аппарат министра иностранных дел, а также занимается вопросами повышения прозрачности административных процессов и дипломатическими делами, касающимися Сянган, Аомэня и Тайваня. Родился в июне 1963 года в провинции Цзянсу, имеет высшее образование. Женат, имеет сына.

Дипломатическая карьера Лэ Юйчэна

1986–1991 годы – сотрудник, атташе департамента Советского Союза и стран Восточной Европы МИД;
1991–1991 годы – атташе Посольства КНР в СССР;
1991–1993 годы – третий секретарь, второй секретарь Посольства КНР в Российской Федерации;
1993–1998 годы – заместитель заведующего отделом, заведующий отделом департамента стран Восточной Европы и Центральной Азии МИД;
1998–2001 годы – советник Постоянного представительства КНР при ООН;
2001–2004 годы – советник, заместитель директора департамента стран Восточной Европы и Центральной Азии МИД;
2004–2008 годы – советник-посланник, посланник Посольства КНР в Российской Федерации;
2008–2009 годы – заместитель директора, директор департамента внешнеполитического анализа МИД;
2009–2011 годы – директор департамента внешнеполитического планирования МИД;
2011–2013 годы – помощник министра иностранных дел;
2013–2014 годы – Чрезвычайный и Полномочный посол КНР в Республике Казахстан;
2014–2016 годы – Чрезвычайный и Полномочный посол КНР в Республике Индия;
2016–2018 годы – заместитель начальника канцелярии Руководящей группы ЦК КПК по иностранным делам, заместитель начальника канцелярии Комиссии по иностранным делам ЦК КПК;
2018 год – первый заместитель министра иностранных дел; кандидат в члены ЦК КПК 19-го созыва.

Американская политика сдерживания России и Китая обречена на провал

• ДИАЛОГ •

– Недавно Конгресс США принял «закон о правах человека и демократии в Гонконге». Россия уже давно предлагает совместно противодействовать иностранному вмешательству в дела двух стран. Как в Китае к этому относятся и как оценивают ситуацию в Сянгане? – Действительно, волнения в Сянгане тесно связаны с внешним вмешательством, в первую очередь со стороны США и других западных стран. Поэтому мы считаем, что США – закулисный спонсор этих выступлений. В Вашингтоне с этим не согласны, но так есть на самом деле. Американские политические деятели сейчас выстроились в очередь, чтобы встретиться с лидерами гонконгских сепаратистов. Они поддерживают, финансируют этих бунтовщиков, провоцируют их на беспорядки. Так называемый закон о правах человека и демократии в Гонконге – это неприкрытое вмешательство во внутренние дела Китая со стороны Вашингтона. Мы намерены последовательно и решительно выступать против этого. Только что в Гонконге состоялись выборы местных депутатов городских округов. Эти выборы не изменят тот факт, что Гонконг, который мы на общепринятом китайском языке называем Сянганом, остается китайским, небо и земля Сянган остаются территорией КНР. Мы и дальше будем проводить политику «одна страна – две системы», эта решимость непоколебима. Мы и дальше будем защищать свой суверенитет и безопасность. И в этом наша решимость также неизменна.

– В декабре текущего года начнет работать газопровод «Сила Сибири». Что даст Китаю реализация этого проекта и как он скажется на активизации двусторонней торговли?

– Это проект стратегической важности, который станет новым важнейшим движущим фактором китайско-российской практической кооперации. По газопроводу будет поставляться в Китай 38 млрд



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПОСОЛЬСТВОМ КНР В МОСКВЕ

кубометров газа в год, а общая сумма контракта – 400 млрд долларов.

В этом году мы вышли на новый уровень транспортной взаимосвязанности – образно говоря, «два моста, два провода». Я имею в виду автомобильный мост Хайхэ – Благовещенск и железнодорожный мост Тунцзян – Нижнеленинское и плюс крупнейший нефтепровод и газопровод. Мы уверены, что эти мегапроекты сыграют свою роль в наращивании нашего практического сотрудничества.

– 22 ноября замминистра иностранных дел России Игорь Моргулов передал замглавы МИД КНР Чхве Сон Хи новый план по урегулированию ситуации на Корейском полуострове, который подготовили Москва и Пекин. Каковы детали этого плана и чем он отличается от «дорожной карты», которую Китай и Россия предложили КНР и США летом 2017 года?

– Китай и Россия прилагают максимум усилий для урегулирования ядерной проблемы Корейского полуострова. Мы совместно разработали и передали

корейской и американской сторонам рабочий документ, чтобы получить их реакцию, их мнение. Это еще раз подтверждает тот факт, что Китай и Россия постоянно вносят свой вклад в политические процессы на Корейском полуострове. Мы будем и дальше следовать по этому пути и продвигать политическое урегулирование ядерного вопроса Корейского полуострова в сторону его денуклеаризации, чтобы в конце концов все проблемы этого региона были урегулированы.

– Вы были Послом КНР в Индии и хорошо знаете эту страну. После недавнего визита председателя Си Цзиньпина в Индию можно ли говорить о качественном улучшении китайско-индийских отношений? Насколько важно для Китая взаимодействие по линии «Россия – Индия – Китай»? Как можно повысить роль этого треугольника в БРИКС и других международных форматах?

– Индия для нас – важный сосед, сильное государство с самым большим

населением. Развитию отношений с Индией мы всегда придавали и придаем очень большое значение. Ежегодно проводится неформальная встреча лидеров двух стран, чтобы определить дальнейшие направления двусторонних отношений. Недавно состоялся очередной неформальный визит председателя Си Цзиньпина в Индию, который увенчался большим успехом. Обе стороны выразили заинтересованность в дальнейшем налаживании взаимодействия по многим направлениям на благо двух стран и всего мира. Что касается формата взаимодействия «Россия – Индия – Китай», то этот механизм был создан в 2005 году с участием трех самых влиятельных развивающихся стран, население которых составляет 40% населения земного шара, а площадь превышает 20% площади планеты. Доля наших стран в глобальном производстве занимает 30% общемирового. Мы будем и дальше развивать сотрудничество в этом формате, используя русское понятие «тройка», чтобы играть адекватную и направляющую роль в этом мире,

В ходе встречи с российскими и китайскими журналистами Лэ Юйчэн ответил на вопросы, касающиеся его визита и текущей повестки двусторонних отношений и международной обстановки

который находится в процессе глубоких изменений.

– Командование НАТО недавно заявило, что считает космос «пятой операционной сферой альянса» – наряду с сушей, воздухом, морем и киберпространством. Учитывая тесные связи России и Китая и успехи китайских покорителей космоса, видите ли вы перспективу совместных оборонительных мер России и Китая в космическом пространстве?

– Это очень опасное заявление Североатлантического альянса. Мы всегда твердо защищали мир в этом пространстве, а также продвигать мирное использование космоса. Ни в коем случае нельзя допустить превращения космоса в новое поле боя. И в этом плане мы заинтересованы в дальнейшем налаживании стратегического взаимодействия с Россией.

– Недавно Владимир Путин заявил, что политика сдерживания США в отношении России и Китая – «это серьезнейшая ошибка», которая «подрывает их же позиции». Хотя США понимают, что может получиться эффект бумеранга, почему они продолжают это делать?

– Я целиком разделяю оценку президента Путина по этому вопросу. Мы прекрасно видим, что США продолжают свои односторонние гегемонистские действия, а также двустороннее сдерживание России и Китая. Вашингтон пытается повернуть колесо истории вспять. Но эти попытки не получают никакой поддержки со стороны мирового сообщества. США ошиблись, просчитались. Уверен, что эта политика США обречена на провал.

14 тысяч станций сети 5G будет насчитываться в Пекине к концу 2019 года. Это обеспечит покрытием связи нового поколения весь центр в пределах пятого транспортного кольца столицы КНР

ПОЛОСА ПОДГОТОВЛЕНА ПО МАТЕРИАЛАМ ГАЗЕТЫ ЖЭНЬМИНЬ ЖИБАО ОНЛАЙН

По пути возрождения китайской нации

4-й пленум ЦК КПК 19-го созыва – о совершенствовании социализма с китайской спецификой

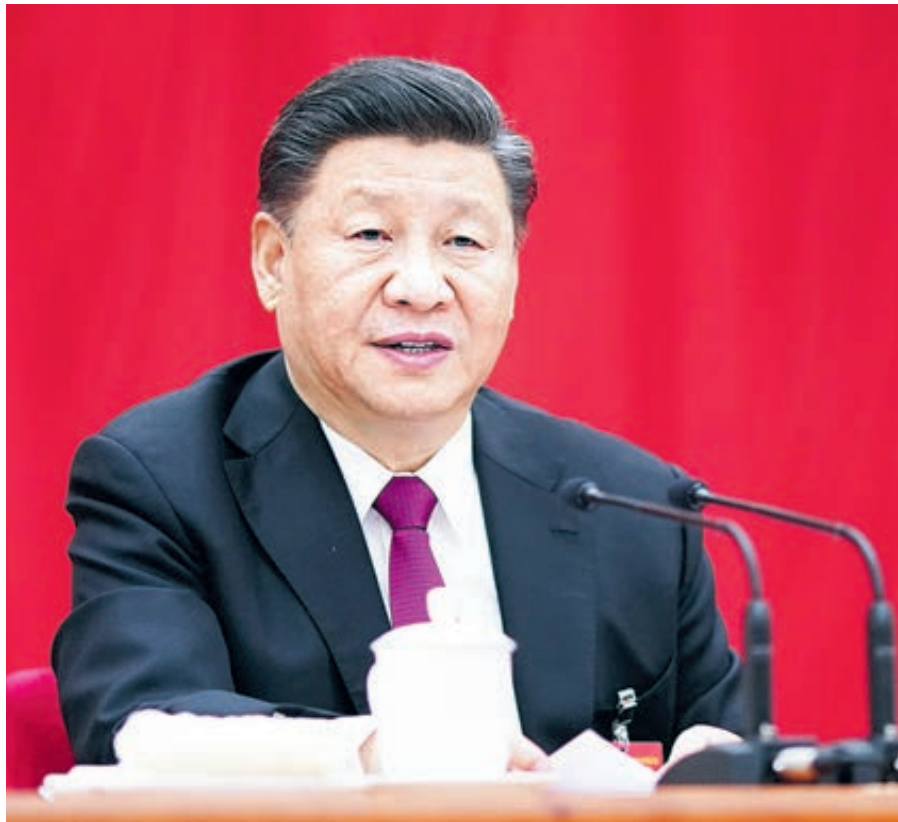
СОБЫТИЕ

31 октября в Пекине завершился 4-й пленум ЦК КПК 19-го созыва. По итогам пленума было опубликовано коммюнике. На пленуме также было рассмотрено и одобрено «Постановление ЦК КПК по некоторым важным вопросам о сохранении и совершенствовании социалистического строя с китайской спецификой, стимулировании модернизации системы и потенциала государственного управления». Си Цзиньпин дал разъяснения по проекту документа на пленуме.

Как доказано практикой, социалистический строй с китайской спецификой и система государственного управления Китая обладают стойкой жизнеспособностью и огромными преимуществами. Они способны обеспечить непрерывный прогресс страны с почти 1,4-миллиардным населением и достижение целей, выполнение которых приурочено к «двум столетним юбилеям», а также осуществление великого возрождения китайской нации, насчитывающей более чем 5000-летнюю цивилизацию, отмечается в документе.

Согласно коммюнике, государственная и управленческая системы Китая обладают явными преимуществами в следующих аспектах:

- поддержка единого централизованного руководства КПК, следование научным теориям КПК, сохранение политической стабильности и обеспечение движения страны вперед в социалистическом направлении;
- следование принципу управления страной самим народом, продвижение народной демократии, поддержание тесных связей с народом и опора на народ в стимулировании развития страны;
- обеспечение управления на основе закона во всех сферах, построение социалистической страны с верховенством закона, гарантия социальной справедливости и равенства, а также прав народа;
- обеспечение коллективной работы всей страны и стимулирование энтузиазма во всех областях для мобилизации ресурсов в различных направлениях;
- отстаивание равенства между всеми этническими группами, культивирование чувства общности китайской нации для совместной работы в целях общего процветания и развития;
- поддержка доминирующей роли государственного сектора и общего развития экономических субъектов в условиях различных форм собственности, системы распределения, при которой главенствует распределение по труду при наличии иных способов распределения, согласованности социалистической си-



Генеральный секретарь ЦК КПК Си Цзиньпин выступает с важной речью на 4-м пленуме ЦК КПК 19-го созыва.

стемы и рыночной экономики, а также непрерывное освобождение и развитие производительных сил;

- следование общим идеалам, убеждениям, ценностям и моральным стандартам, развитие лучшей традиционной китайской культуры, революционной культуры и передовой социалистической культуры, а также воодушевление людей на тесное идеологическое и духовное сплочение;

- приверженность подходу, при котором развитие сосредоточено на человеке, осуществляется постоянная гарантия и улучшение условий жизни народа, а также повышение народного благосостояния для достижения всеобщего процветания для каждого человека;
- продолжение реформ и инноваций, движение в ногу со временем, стимулирование самосовершенствования и развития для построения общества с высокой жизнеспособностью;
- подбор управленческих кадров на основе личных качеств, способностей и заслуг вне зависимости от происхождения в целях подготовки талантов;
- сохранение партийного руководства Народно-освободительной армией Китая (НОАК), обеспечение преданности НОАК партии и народу и ее готовности защитить суверенитет, безопасность и интересы развития Китая;
- отстаивание принципа «одно государство, два строя», поддержание устойчивого процветания и стабильности в специальных административных районах Сянган и Аомэнь, содействие

мирому воссоединению Китая;

- приверженность независимости и самостоятельности в сочетании с открытостью остальному миру, активное участие в глобальном управлении и последовательное внесение вклада в построение сообщества единой судьбы человечества.

«Все эти явные преимущества выступают фундаментальной основой для укрепления веры в путь, теорию, систему и культуру социализма с китайской спецификой», – говорится в коммюнике.

Участники пленума подчеркнули важность сохранения и улучшения фундаментальных, базовых и ключевых институтов, на которые опирается система социализма с китайской спецификой. Необходимо создать ряд тщательно продуманных, полностью выстроенных, процессуально обеспеченных и эффективно функционирующих институтов в целях оптимального преобразования институциональной силы в эффективное управление.

На пленуме было принято обязательство значительно усовершенствовать институты во всех сферах к 100-летию юбилею КПК, к 2035 году практически осуществить в Китае модернизацию системы и потенциала управления и полностью завершить эту модернизацию к 100-летию Китайской Народной Республики.

Пленум подчеркнул необходимость:

- сохранения и совершенствования системы институтов партийного ру-

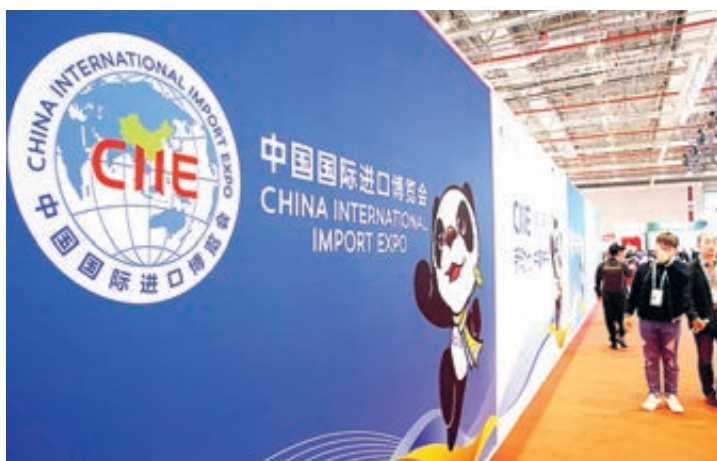
ководства для расширения возможностей осуществления научного, демократического и опирающегося на закон управления;

- сохранения и совершенствования системы институтов, через которые народ управляет страной, а также развития социалистической демократии;
- сохранения и совершенствования социалистической системы верховенства закона с китайской спецификой, расширения возможностей партии осуществлять опирающиеся на закон управление и государственную власть;
- сохранения и совершенствования административной системы социализма с китайской спецификой. Должна быть сформирована правительственная администрация с четко определенными функциями и обязанностями;
- сохранения и совершенствования китайской базовой социалистической системы экономики и стимулирования высококачественного экономического развития;

- сохранения и совершенствования системы, обеспечивающей процветание и развитие передовой социалистической культуры, в целях укрепления общего идеологического фундамента, на котором зиждется сплоченность и совместный труд народа;
- сохранения и совершенствования системы социального обеспечения для защиты как городских, так и сельских жителей, а также работы по удовлетворению растущих потребностей народа в лучшей жизни;
- сохранения и совершенствования основанной на сотрудничестве, участии и общих интересах системы социального управления, поддержания социальной стабильности и защиты национальной безопасности;

- сохранения и совершенствования системы, обеспечивающей развитие экологической цивилизации и гармоничное сосуществование человека и природы;
- сохранения и совершенствования безусловного партийного руководства НОАК, гарантии, что в новую эпоху силы НОАК будут добросовестно выполнять возложенные на них миссии;
- сохранения и совершенствования системы «одно государство, два строя», продвижения процесса мирного воссоединения Китая;
- сохранения и совершенствования независимой и самостоятельной мирной внешней политики, работы по формированию сообщества единой судьбы человечества;
- сохранения и совершенствования систем партийного и государственного надзора, усиления проверок и надзора за осуществлением властных полномочий.

Итоги всемирной выставки в Шанхае



Второе Китайское международное импортное ЭКСПО в Шанхае привлекло большое внимание китайских и иностранных гостей.

ПАРТНЕРСТВО

Сумма контрактов выросла на 23% по сравнению с прошлым годом. Об этом сообщил на пресс-конференции заместитель директора Бюро по организации выставки СИЕ Сунь Чэнхай.

Всего в ЭКСПО приняли участие 181 страна, регион и международная организация, при этом более 3,8 тысячи предприятий продемонстрировали свою продукцию.

По словам Сунь Чэнхай, шестидневное мероприятие под девизом «Новая эра, общее будущее» привлекло более 500 тысяч китайских и зарубежных закупщиков. Более 230 компаний со всего мира зарегистрировались на третьем СИЕ в Шанхае, при этом общая площадь бронированных ими выставочных мест составила свы-

ше 84 тысяч кв. метров. Среди зарегистрировавшихся на мероприятие в следующем году фигурируют 80 компаний или промышленных лидеров, которые входят в список Fortune Global 500. Общая выставочная площадь их стендов займет более чем 50 тысяч кв. метров, добавил Сунь Чэнхай.

В ходе Второго Китайского международного импортного ЭКСПО китайские предприятия центрального подчинения подписали соглашения о закупках с более чем 730 поставщиками из 87 стран и регионов мира. Такую информацию предоставил секретарь парткома Комитета по контролю и управлению государственным имуществом при Госсовете КНР Хао Пэн на Форуме сотрудничества китайских и иностранных предприятий в рамках импортного ЭКСПО.

Чиновник отметил, что постоянно реализуется сотрудниче-



6 ноября 2019 года посетители на Втором Китайском международном импортном ЭКСПО в Шанхае общаются с популярным в интернете человекоподобным роботом Roboy.



Посетители в павильоне России на Втором Китайском международном импортном ЭКСПО.

ство в цепях поставки и углубляется интеграция промышленных цепей. Ряд предприятий, включая Южную электросетевую корпорацию (China Southern Power Grid, CSG), Китайскую государственную машиностроительную корпорацию (China National

Machinery Industry Corporation), Китайский генеральный технологический конгломерат (China General Technology Group) и т. д., активно закупляют ключевое высокотехнологичное оборудование на импортном ЭКСПО. Другие государственные компа-

нии также ищут себе иностранных партнеров среди участников мероприятий. Так, например, Китайская аэрокосмическая научно-техническая корпорация (CASC) и Китайская корпорация авиационной промышленности (AVIC) установили тесное сотрудничество со многими европейскими компаниями.

В этом году в Китайском международном импортном ЭКСПО приняли участие около 21 тысячи профессиональных закупщиков из 97 предприятий центрального подчинения, что на 4 тысячи человек превысило показатель минувшего года.

6 ноября китайский нефтегазовый гигант Sinochem (Sinochem Group) и Китайская национальная химическая корпорация (China National Chemical Corporation) подписали соглашение о сотрудничестве с 30 партнерами. В частности, Sinochem Group заключил договоры с 11 иностранными предприятиями о закупке восьми видов продукции из девяти стран и регионов мира.

По словам Хао Пэна, Комитет по контролю и управлению государственным имуществом при Госсовете Китая поощряет и оказывает поддержку предприятиям центрального подчинения, которые совместно с иностранными предприятиями расширяют рынок, увеличивают импульс развития, прекрасно выполняют важные проекты и эффективно реализуют механизмы сотрудничества.

ГОРЯЧАЯ ТОЧКА

Насилие и демократия несовместимы

В каком направлении идти пылающему пламенем Сянгану?

В последние несколько дней в Сянгане в очередной раз обострились насильственные действия, многие места в этом специальном административном районе Китая в прямом смысле горят. Участники акций протеста поджигают поезда метро, кидают зажигательные снаряды в школьные автобусы, окружают и поджигают полицейских, а самое страшное то, что группа протестующих обила одного пожилого человека легковоспламеняющейся жидкостью и подожгла его, он получил серьезные ранения. Демонстранты в Китайском университете Сянгана стреляют из луков горящими стрелами в полицейских, в кампусе повсюду разбросаны «коктейли Молотова», и открыто заявляется о намерениях подорвать учебные заведения. Пылающий пламенем Сянган вызывает негодование и скорбь у людей, которые понимают, что на самом деле происходит.

Протестующие заявляют, что они на стороне «обиженных и оскорбленных», однако они притесняют ни в чем не повинных жителей; они говорят, что проводят мирные демонстрации, но тем не менее они организовано и преднамеренно поджигают и нападают на полицейских. Участники акций протеста заявляют, что выступают в защиту демократии, а сами следуют абсурдной логике: «кто с ними – тот процветает, а кто против – тот умрет» Они заявляют, что защищают свободу, а сами ограничивают свободу личности и слова других людей. Из-за беспорядков протестующих жители этого специального административного района постоянно находятся в опасности. Такие действия, как поджог пожилого человека, принуждение маленьких детей, избивание беременных женщин, бесчеловечны и совершенно не имеют оправдания. **К настоящему времени акты насилия уже стали сконцентрированным проявлением ультраправого экстремизма, направленного против демократии, свободы и прав человека.**

12 ноября отдельные иностранные СМИ опубликовали документ, в котором заявили о том, что протестующие использовали ложные слухи для «демонизации» полиции и администрации Сянгана. В действительности же спонтанные высказывания, искажающие факты, в большинстве случаев являются сообщениями оппозиционных СМИ. Среди представителей оппозиции есть юристы, которые нарушают закон; учителя, утратившие преподавательскую этику; и псевдожурналисты, покрывающие насилие. Они разными способами вводят в заблуждение общественность. Отдельные структуры и люди напрямую принимают финансовую помощь от антикитайских сил, которые «изменяют Родине и способствуют беспорядкам в Сянгане». Для получения мест в парламенте и личной выгоды оппозиционеры скрываются за кулисами и надеются, что через студентов смогут шантажировать родителей, а путем насилия – запугать жителей. На самом деле они являются главными инициаторами и виновниками насилия.

Масла в огонь также подливают антикитайские силы Запада, акты насилия в Сянгане также стали их орудием по очернению и сдерживанию Китая. Отдельные страны и структуры с помощью денег, других средств и обучения персонала оказывают поддержку оппозиционерам. Немало сянганских организаций и группировок стали перевалочными пунктами для «грязных политических денег» западных сил, поддерживающих беспорядки в Сянгане, это уже всем известный факт. В последнее время британские и американские политики путают нормальные действия по охране порядка с невременным бесчинством, что в очередной раз свидетельствует об их связи с протестующими, нарушающими закон. Вице-президент США Майк Пенс даже заявил, что проблемы в Сянгане являются частью американско-китайских торговых-экономических трений, США стоят вместе с Сянганом. **С одной стороны, Соединенные Штаты при помощи насильственных действий угрожают Китаю, а с другой – тянут молодёжь на совершение «цветной революции». Но их коварные планы обречены на провал.**

В военной науке есть тактика «выжженной земли», под которой подразумевается уничтожение всего, что будет полезно для врага. «Общий конец», который поддерживают представители оппозиции и радикальных сил, на самом деле является целью, которую они хотят достичь, но без оглашения. Насильственные действия не только не развивают Сянган, а, наоборот, уничтожают сравнительные преимущества района, которые формировались на протяжении долгих лет. Насилие нарушает порядок, истребляет богатство и подрывает моральные принципы в Сянгане.

Обнадеживает то, что борьба с насильствием постепенно становится консенсусом большинства в сянганском обществе. Все больше жителей района самостоятельно поддерживают порядок, расчищают дороги, помогают перевозить пострадавших людей, и именно они и вселяют надежду. Конечно, самым эффективным оружием против беспредела и насилия является закон. Поддержка сянганской полиции в борьбе с насильем является лучшей защитой верховенства закона, свободы и демократии.

Большая часть нелегального табака попадает в Россию из стран Содружества – Белоруссии (36%), Казахстана (8,9%) и Армении (8,8%), приводит «Интерфакс» данные исследования компании Nielsen

Быстрее всего устранить похмелье позволяет употребление груши, лайма вместе с салатом из огурцов, помидоров, а также сыра, установили ученые Института химической технологии в индийском Мумбаи

Дорога жизни

На этой неделе торжественно открыта платная автомобильная магистраль Москва – Санкт-Петербург

• ПАРАЛЛЕЛИ •

Хорошая новость для тех, кто постоянно мотается из одной столицы в другую: за 2,5 тысячи рублей (столько, как обещают чиновники, будет стоить проезд по новой дороге) можно донести из Москвы до Петербурга. Или обратно. Трасса современная, скоростная и освещенная.

МИХАИЛ МОРОЗОВ
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ



ФОТО СЕРГЕЯ БОБЫЛЕВА/ТАСС

Правда, высокие чиновники, которые накануне торжеств прокатили по ней с ветерком (среди них помощник президента Левитин, министр транспорта Дитрих, губернаторы областей, через которые проходит трасса, и другие), засвидетельствовали, что освещение кое-где не сработало – авария на электростанции, понимаешь... А местами фонари загорались лишь после суровых звонков губернаторов своим подчиненным.

Но разве отсутствие света на трактах останавливало любящих быструю езду русских? Тем более что разрешенную скорость там обещают приличную – до 130 км в час. Кому же радует уже то, что строившаяся почти десятилетие дорога длиной 650 километров наконец-то завершена, и за это время никого из руководителей вроде бы не посадили за «нецелевое использование средств». Хотя уже само строительство платных трасс на наши налоги выглядит как-то странно. Впрочем, эти вопросы не затеяют главного: новость положительная, побольше бы таких!

Но куда деться от некоторых параллелей? Китайцы вон ежегодно строят 25–30 тысяч километров подобных автодорог еже-

годно. То, что мы выдавливаем из себя за год, в КНР сооружают за неделю. Если бы председатель Си Цзиньпин лично вводил в эксплуатацию все автодороги Китая, у него не осталось бы времени не только управлять страной, но и открывать новые скоростные железнодорожные магистрали,

но дело даже не в этом. Китайцы строят дороги не только и не столько для того, чтобы закопать в них деньги и добраться из одной столицы в другую, а для развития всей страны, каждого населенного пункта, через которые эти бесконечные трассы пролегают. Вдоль них тут же вырастают инфраструктура, современные города и поселки, заводы и фабрики. А вот с этим у нас некоторые проблемы.

Чтобы не быть голословным, бросим взгляд чуть в сторону от «трассы века», на поселок Еремково, что в Удомельском районе Тверской области. До М11 рукой подать, всего-то 80 км. Но, как говорит нам «Яндекс», чтобы из этого поселка добраться до главной автомагистрали России, потребуется примерно полтора часа. Это если ехать на хорошем внедорожнике, не жалея подвеску. Потому что дороги здесь скверные, а местами от них осталось одно название.

Поселок Еремково ничем особо не выделяется из ему подобных в Тверской, не самой захолустной области России. Прославился он

не так давно тем, что его жители написали письмо в администрацию президента. Об этом в начале ноября поведал портал «Тверь-24», а на текущей неделе засвидетельствовал наш коллега из «Московского комсомольца», отправившийся в Удомельский район с инспекцией и обнаруживший там «средневековье».

Как пишут сельчане, жизнь их стала невыносимой. Помимо дорог в округе нет электричества и водопровода. Не говоря уже о работе, которую если и можно найти, то либо в одной, либо в другой столице. Но на местные шиши по трассе М11 не ездят. Вариант один – перебраться в Москву или Питер и отсюда ехать по скоростной дороге домой на выходные. А поскольку в Еремково остались в основном пожилые и «безлошадные», то для них этот вариант не подходит. Вот они и обратились с дикой вроде бы просьбой в Москву: «Мы никому не нужны. Нечего нас мучить! Расстреляйте и закопайте! Заранее благодарные вам, жители села Еремково».

И сколько таких сел? ■

130 км в час –

такой будет разрешенная скорость на новой автомагистрали Москва – Санкт-Петербург

к строительству которых у нас все никак не приступят.

Забыв о многолет обсуждаемом на самом высоком уровне международном проекте высокоскоростной железнодорожной ветки Москва – Казань, российские чиновники теперь заговорили о строительстве автодороги в том же направлении. Выражение «медленно запрятают, да быстро ездят» здесь никак не подходит. Ибо эту трассу мечты смогут увидеть в лучшем случае внуки строителей автобана Москва – Петербург.

Курфюрсты плачут, карлики смеются

• ГРОМКОЕ ДЕЛО •

Вот и говорите после этого, что грабёж в особо крупных размерах переместился в область цифровых технологий. «Форточники» стырили в Дрездене миллиард на глазах испуганной немецкой охраны.

ОЛЕГ ШЕВЦОВ
СПЕЦКОР «ТРУДА»



ФОТО DPA/TASS



Один из украденных экспонатов – бриллиантовый бант королевы Амалии Августы, который украшают 51 крупный бриллиант и 611 мелких...

«Ограбление века», как его поспешно окрестили мировые СМИ, разрушило одну из самых ценных и красивых коллекций драгоценностей в мире. Речь идет о проникновении неизвестных в знаменитую сокровищницу саксонских курфюрстов Grünes Gewölbe – «Зеленый свод», из которой они похитили за несколько минут украшений и бриллиантов на сумму около 1 млрд евро. Одних только «каратов», не считая неимоверной художественной ценности, в их добычке насчитали на сумму не менее 200 млн евро.

В предварительном списке похищенного – один из центральных экспонатов «Зеленого свода» –

бриллиантовый бант королевы Амалии Августы размером 20 см, который украшают 51 крупный бриллиант и 611 мелких. Украден эплет с бриллиантами в 49,84 карата, 39,5 и 21 карат. Всего же воры утащили около сотни предметов из трех бриллиантовых гарнитуров середины XVIII века, два из которых принадлежали саксонскому курфюрсту Августу Сильному. Так что помимо материальных утрат речь идет о невосполнимом уроне для саксонской истории и государственности династии Веттинов. А

также звонкой пощечине немецкой полиции и всему музейному делу.

Самое страшное, рассуждают теперь растерянные хранители музея, если для воров это всего лишь сырье, «хабар», «камушки» для быстрой реализации у нечистоплотных подпольных скупщиков. Тогда колые и эплет грубо распорошат, и произведения искусства будут потеряны навсегда. Но если в конце всей хитроумной операции уже был заказчик, то реликвии еще поживут. Но уже в тиши чьего-то

частного сейфа или потайной комнаты с наворованным шедевром, вдали от восторженных глаз широкой публики. В марте 2017 года из Музея Бодэ в Берлине украли 100-килограммовую монету из чистого золота, которую так и не нашли, хотя воры – в тюрьме.

Дерзкое преступление было очень тщательно продумано, заключила немецкая газета Bild. Хотя, по описанию, речь идет просто о подготовленной краже со взломом, без головокружильной техники, трюков и погони. Кражу совершили рано утром в понедельник, 26 ноября, сообщения от охраны в полицию поступили около 6 утра. Как выясняется, трансформаторная будка под ремонтируемым мостом Августа усилиями двух сообщников загорелась около 5 утра, что отрубил электропитание всего квартала музеев Дрездена.

Камера наблюдения зафиксировала «заметно маленьких» людей, вошедших в помещение через оконный проем. То есть миллиард вынесли карлики, как в фильме «Асса», или подростки... ■

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум»

объявляет о проведении одноэтапного открытого тендера **3854-OD** на право заключения договора на поставку «Запасных частей для клапанов и гидропневмоаккумуляторов для КТК-Р». В случае заинтересованности с подробной информацией можно ознакомиться на сайте: <http://www.cpc.ru> (Раздел «Тендеры»; Закупка **3854-OD**). Справки по телефону: +7 (495) 966-50-00.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум» объявляет о проведении открытого тендера **3874-OD** на право заключения договора на поставку аккумуляторных батарей и источников бесперебойного питания. 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

ТЕНДЕР НА ОКАЗАНИЕ АВИАЦИОННЫХ (ЧАРТЕРНЫХ) УСЛУГ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум - Р»

объявляет открытый тендер на предмет заключения договора на оказание услуг по организации чартерных рейсов на нерегулярной основе. Подробная информация о проведении предквалификационного отбора для участия в данном тендере размещена на сайте КТК www.cpc.ru (раздел «Тендеры», закупка № **3875-GB**). Справки по телефону: +7(495) 966 5014, либо E-mail: Vyacheslav.Bukharin@cpcpipe.ru

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р» объявляет о тендере на право заключения контракта на поставку **магневых протекторов для Западного Региона и Морского Терминала КТК-Р**. В случае заинтересованности с подробной информацией можно ознакомиться на сайте: <http://www.cpc.ru> (Раздел «Тендеры»; Закупка **3848-OD**). Справки по телефону: +7 (495) 966-5202.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум» объявляет о проведении одноэтапного открытого тендера **3882-OD** на право заключения договора на поставку «Сильфонного компенсатора для МТ». В случае заинтересованности с подробной информацией можно ознакомиться на сайте: <http://www.cpc.ru> (Раздел «Тендеры»; Закупка **3882-OD**). Справки по телефону: +7 (495) 966-50-00.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р» извещает о проведении открытого одноэтапного тендера **(3831-OD)** на право заключения договора на оказание услуг по разработке «Плана по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов (ПЛРН) на подводных переходах Волго-Ахтубинской поймы на участке 547-573 км. МН». 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 **(3830-OD)** на право заключения договора на «Оказание услуг по проведению полного обследования подводных переходов (ППМН) в ЦР». Подробная информация о порядке и сроках проведения тендера размещена на сайте КТК www.cpc.ru (раздел «Тендеры»).

Только каждый третий россиянин спит
рекомендованные врачами восемь часов. Причинами недосыпа люди называют
бессоницу (30%), хобби (27%) и работу допоздна (22%)

Первый в стране поезд повышенной комфортности
с душевыми кабинками, микроволновками и вендинговыми автоматами отправился
в рейс по маршруту Москва – Белгород

И тут лазер ударил по «Челленджеру»

Эта история долгое время хранилась под грифом «совершенно секретно»

• КАК ЭТО БЫЛО •

Милитаризация космоса, объявленная недавно американским президентом («США теперь считают космос отдельным потенциальным театром военных действий»), интенсивные работы по надпланетным проектам означают драматическое втягивание мира в новую масштабную гонку вооружений во внеземном пространстве. Это серьезный вызов для России. Впрочем, такое уже с нами случилось.

ВИТАЛИЙ ГОЛОВАЧЕВ
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ «ТРУДА»

— **Н**е лучший сценарий, в том числе и для самих Соединенных Штатов, — говорит один из организаторов отечественной ракетно-космической промышленности, экс-министр, Герой Социалистического Труда Борис Бальмонт, принимавший активное участие в противостоянии Советского Союза и Америки в годы холодной войны. — Похоже, уроки истории быстро забываются.

Напомню о сокрушительном провале громкого проекта «звездных войн», который обошелся американцам, по оценкам, в 100 млрд долларов и через десяток лет был по-тихому закрыт из-за бесперспективности. И вот через четверть века кто-то хочет вновь наступить на те же грабли...

Вспоминая советский период, Борис Владимирович упомянул о переполохе в Вашингтоне, вызванном лазерным облучением американского космического корабля с астронавтами на борту. Долгое время эти материалы были под грифом «совершенно секретно», но теперь самое время приоткрыть завесу тайны.

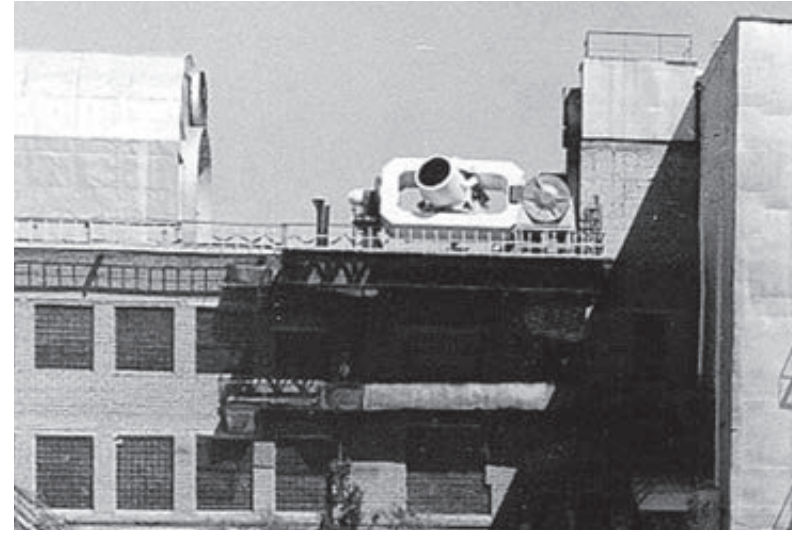


Старт «Челленджера».
Его командир Джон Макбрайд еще не знал, что пролет над советским секретным полигоном обернется серьезным испытанием.

...10 октября 1984 года на военном полигоне для испытаний противоракетного оружия Сары-Шаган в Казахстане, в каменистой пустыне Бетпак-Дала к северо-западу и западу от озера Балхаш, советские боевые расчеты готовились к проведению эксперимента с использованием научно-экспериментальной лазерной боевой установки «Терра-3». Планировалось с ее помощью отследить полет американского космического корабля. В начале 1980-х шаттлы «Колумбия» и «Челленджер» пролетали над территорией СССР, в том числе и в зоне секретного военного полигона



Сары-Шаган. Над этим же полигоном проходили и траектории разведывательных спутников США: испытания противоракетного оружия особо интересовали американцев. Министр обороны Дмитрий Устинов предложил командующему войсками противоракетной и противокос-



Лазерная боевая установка на полигоне у озера Балхаш.

мической обороны ПВО Юрию Вотинцеву использовать для обнаружения и сопровождения очередного шаттла не только систему контроля космического пространства, но и лазерный комплекс.

Разумеется, режим обнаружения предусматривал минимальную мощность излучения, не представлявшую опасности для шаттла и его экипажа. Задача — лишь обнаружить корабль и сопровождать, удерживая его в поле зрения. «Челленджер» STS-41G стартовал 5 октября 1984 года с западного побережья США с семью астронавтами на борту: пятеро мужчин и две женщины. Пилотом был Джон Макбрайд. Эксперимент наших военных был запланирован на пятый день полета. В расчетное время «Челленджер» подошел к полигону у озера Балхаш на высоте 365 км. Радиолокационный измерительный комплекс выдал лазерной установке координаты появившегося объекта, после чего был включен лазерный локатор, предназначенный для измерения траектории. Он сопровождал корабль, удерживая его

до тех пор, пока «Челленджер» не удался на 800 км от полигона. Отчет об эксперименте был отправлен в Минобороны.

Но ставить точку в этой истории было рано. Оказывается, даже не очень-то мощный измерительный лазерный луч ощутимо воздействовал на корабль и на экипаж. На «Челленджере»

35 лет

назад испытания советской экспериментальной лазерной боевой установки вызвали переполох в Вашингтоне...

отключилась связь, забарахлила аппаратура, астронавты почувствовали дискомфорт. Об этом наши специалисты никогда бы не узнали, не заяви американцы официальный протест. Как янки сделали вывод об облучении? Да очень просто. Когда в NASA установили, что неприятности произошли при пролете «Челленджера» над полигоном у озера

Балхаш, все сомнения у них отпали. Впрочем, документальных доказательств у американцев не имелось. На этом основании, как говорят, советский МИД отклонил протест. После чего и в США решили спустить на тормозах этот неприятный инцидент. И сегодня в интернете можно прочитать про «слухи об облучении шаттла».

— Никакие это не слухи, я хорошо помню ту историю, — усмехается Бальмонт. — Ситуация обсуждалась не только в Минобороны и в МИДе, но и в нашем ведомстве. Тогда пришли к общему мнению: не стоит повторять подобных экспериментов. Для обнаружения и сопровождения шаттлов вполне хватало системы контроля космического пространства. Но тот инцидент интересен как один из примеров работ по созданию противоракетного оружия.

В СССР тогда существовало немало перспективных разработок. Например, на выходе был уникальный космический аппарат тяжелого класса с мощным лазерным вооружением «Скиф». Он предназначался для уничтожения спутников, ракет и боеголовки. Для испытаний 37-метровый макет «Скифа» — 77 тонн! — был в 1987-м отправлен в космос на сверхтяжелой ракете «Энергия», которая являлась гордостью нашей космонавтики. Тот «Скиф» из-за нештатной работы бортовых систем не вышел на запланированную орбиту, однако готовился к запуску уже и реальный аппарат. Но началась перестройка, и программа была закрыта, как и другие перспективные проекты.

Впрочем, школа, мощный задел у России остались. Этот фундамент пригодится, если гонку вооружений в космосе не удастся остановить... ■

Большой Брат следит за тобой, коллега

• НОУ-ХАУ •

Крупные компании все чаще используют плоды технического прогресса для слежки за своими сотрудниками. Разного рода чипы, газоанализаторы, измерители пульса и GPS-датчики, вшитые в форменную одежду, позволяют отследить местоположение работника с точностью до сантиметров и предоставить нанимателю доскональную информацию. Ну и как нам с этим жить и работать?

МАКСИМ БАШКЕЕВ

Цифровые технологии позволяют работодателю шпионить за своими сотрудниками пристальнее, чем самая ревнивая жена. Конечно, такую любознательность чаще проявляет менеджмент крупных предприятий, но будьте уверены, прогресс не стоит на месте — скоро и работникам маленьких фирм не скрывать от всевидящего ока.

Естественно, все это объясняется заботой о человеке: если вам вдруг станет плохо или, скажем, газоанализатор подаст SOS о загазованности помещения, помощь — тут как тут. Но очевидно, что помимо благих существуют и другие цели. В конце концов, ЧП бывают куда реже, чем перекуры и прочие отлучки с рабочего места.

В западных компаниях постоянный надзор за сотрудниками давно считается чем-то само собой разумеющимся: в Европе за сотрудниками следят 70% работодателей, в США — больше 80%. Лукравство в сторону: слежка нужна, потому что под неослабным контролем человек работает лучше и быстрее. Отсюда и повальное оснащение офисов «датчиками нагрузки», фиксирующими каждое вставание со стула.

В сети супермаркетов Walmart учитывается скорость сканирования товаров кассирами, а в

компании Amazon — скорость перемещения складских рабочих. Компания UPS встроила в свои авто по 200 сенсоров, после чего продуктивность доставки резко выросла. В американских больницах электронные бейджики медсестер отслеживают, сколько раз в день они ходят в туалет и моют руки...

Но это еще цветочки. Налицо стремление работодателей контролировать не только действия (или безделье) сотрудников, но и их мысли. Например, читать электронную переписку и делать скриншоты рабочих столов, которые затем подшиваются в отчеты об эффективности труда. Использование аналитического программного обеспечения позволяет начальству узнавать о беременности сотрудниц на ранних сроках. Или делать выводы после обработки информации об обращениях к врачам, выписанных медикаментах и поисковых запросах в Сети. Или проследить за попытками организовать забастовку, обсудить трудовые права...

Россия, к счастью для пролетариев, пока отстает в деле тотального контроля за работниками. У нас работодатели отводят глаза и начинают говорить, что правильная мотивация важнее слежки. Дескать, если человек заинтересован в результатах своего труда, он и так в лепешку расшибется.

Но расслабляться не стоит. Во-первых, исторически не все мы так уж заточены на ударный труд — даже за приличную плату. А во-вторых, дайте срок — будет вам и белка, и чип со свистком. Вот вам и первые ласточки. Компания МТС представила специальный модуль (можно вшить в любой элемент одежды), сообщающий о том, где находится человек, каков состав атмосферы вокруг него и какой у него при этом пульс. Устройство прошло апробацию в промышленности и получило лестные отзывы от руководства нефтехимических и строительных компаний, предприятий машиностроения и сельского хозяйства.

Или вот: сегодня каждая третья российская компания проявляет интерес к электронным письмам сотрудников, каждая пятая следит, какие сайты они посещают, мониторит переписку в мессенджерах и соцсетях.

Вслед за МТС свои мониторинговые продукты предложили рынку «Билайн» и «МегаФон». В первом случае речь идет о приложении, позволяющем работодателю следить за перемещениями курьеров, водителей и вообще всех сотрудников, находящихся вне офиса, во втором — об умной спецодежде с набором датчиков и модулей. То ли еще будет!

Ну и что делать? Да ничего: больше работать, меньше курить. А там видно будет... ■



Вклады от ВБРР

Всероссийский банк развития регионов
представляет новые вклады

«Доходный», «Накопительный» и «Комфортный»

Вклады ВБРР предоставляют широкие возможности для сохранения и преумножения денежных средств.

Подробнее ознакомиться с условиями вкладов «Доходный», «Накопительный» и «Комфортный» можно на сайте ВБРР или по телефону контакт-центра: 8 (800) 700-03-49 круглосуточно, звонок по РФ бесплатный.

Представленная информация носит справочный характер и не является публичной офертой.

ВБРР

Банк «ВБРР» (АО)
Генеральная лицензия Банка России №3287

8 (800) 700-03-49 КРУГЛУТОЧНО,
звонки по РФ бесплатны
www.vbrr.ru



ФОТО ИЗ ОТКРЫТЫХ ИСТОЧНИКОВ

Выставка «Ах, милый Ваня, я гуляю по Парижу...», посвященная дружбе

Владимира Высоцкого и народного артиста РФ Ивана Бортника, открылась в московском «Есенин-центре». Гости выставки увидят фотографии и письма друзей, а также ощутят атмосферу Театра на Таганке 70-х годов

Слезы капали...

В Тбилиси и Батуми с огромным успехом прошла Неделя российского кино

• ДРУЖБА НАРОДОВ •

Эта идея могла показаться безумной. Второй год в отношениях между Россией и Грузией наблюдается очередное, трудно сказать, какое по счету, похолодание. Политики обмениваются колкостями и угрозами. Отменены прямые авиарейсы в Грузию, и теперь наши туристы добираются в Тбилиси через Ереван либо через Владикавказ, а дальше на перекладных. От обмелевшего турпотока грузинская экономика потеряла 400 миллионов долларов. И вот на этом суровом фоне кинорежиссер и продюсер Вячеслав Шмыров замыслил Неделю российского кино в Грузии!

ЛЕОНИД ПAVЛЮЧИК
СПЕЦКОР «ТРУДА»,
ТБИЛИСИ – БАТУМИ – МОСКВА

У Шмырова это не первый опыт такого рода, он уже 10 лет проводит культурологические акции в этой прекрасной стране. Знает здешний менталитет, знаком с виднейшими деятелями грузинской культуры. Чутье подсказало: когда политики пускают в ход воинственную риторику, самое время наводить мосты с помощью народной дипломатии и языка культуры.

Партнером Недели выступил Тбилисский русский драматический театр имени А.С. Грибоедова, что помимо прочего несет еще и огромный символический смысл. Русских в Грузии после распада СССР осталось немного – 25–30 тысяч человек. При этом на русском по-прежнему свободно говорит примерно треть населения почти четырехмиллионной Грузии. И Русский театр, играющий Гоголя, Чехова, Островского, Шукшина, Вампилова, ежевечерне общается с грузинской культурой, к нашему великому и могучему.

В следующем году театру исполнится 175 лет, у него славная история, связанная с именами Непомученко-Данченко, Всеволода Мейерхольда, Георгия Товстоногова, Петра Фоменко, но музейная пыль на его знаменах не осела. Театр часто гастролирует в России и других странах, получает призы на престижных международных фестивалях. О лучшей площадке для проведения Недели российского кино и мечтать нельзя.

Начать Неделю решили с вечера памяти Георгия Даниели и



Станислав Любшин и Валентина Титова на горе Мтацминда (фото вверху). Галина Даниелия так расчувствовалась от увиденного и услышанного, что не смогла выступить с воспоминаниями на вечере памяти.

Марлена Хуциева, ушедших в этом году. Оба родились в Тбилиси, оба снимали на «Мосфильме» и стали народными артистами СССР. Оба – гордость и российской, и грузинской культуры. И все же трудно было предположить, что вокруг этой акции возникнет такой ажиотаж: зал грибоедовского театра со всеми его балконами и ярусами оказался заполнен до отказа. Директору театра Николаю Свентицкому с трудом удалось найти

1/3

населения почти четырехмиллионной Грузии по-прежнему свободно говорит на русском языке

место для народного артиста СССР, кинорежиссера Эльдара Шенгелиа, который подтвердил свое участие в вечере лишь накануне события.

Почтить память выдающихся мастеров отечественного кино пришел, кажется, весь цвет грузинской культуры – за исключением, увы, Мимино, сиречь, Вахтанга Кикабидзе, который

летел за границей. Из Москвы прилетела делегация российских кинематографистов, связанных творческими, дружескими узами с Георгием Даниелией и Марленом Хуциевым. Актрисы Ольга Машная и Валентина Титова, игравшие в фильмах Даниелии, в своих темпераментных монологах обрисовали Георгия Николаевича чутким, деликатным человеком и художником поистине возрожденческого масштаба. Станислав Любшин, снимавшийся и у Даниелии, и у Хуциева, поведал публике целую россыпь то забавных, то грустных эпизодов, случившихся при работе над фильмами «Застава Ильича» и «Кин-дза-дза».

...На съемках фильма «Кин-дза-дза» в пустыне, где стояла жара за 50 градусов, у Евгения Леонова украли иностранные часы и... трупы бразильской сборной с номером 20, которые ему привезли в подарок с чемпионата мира по футболу. Вызвали, как водится, милицию. Приехавшие оперативники, видимо, ошумевшие от жары, первым делом решили снять отпечатки пальцев у... Георгия Даниелии – он почему-то внушил им самые большие подозрения. Впрочем, ни этот казус, ни то, что декорации для фильма вместо туркменского Красноводска по ошиб-

ке уехали в сибирский Красноярск, не помешали мастеру снять и это пророческое кино, и ряд других шедевров.

Дмитрий Харатьян заинтриговал публику рассказом о том, что мог сыграть молодого Пушкина в неосуществленном фильме Хуциева. На протяжении года он проходил кинопробы, ездил в Михайловское, штудировал творчество поэта и литературу о нем. В итоге был утвержден худсоветом «Мосфильма» на роль солнца русской поэзии. Но чиновники Госкино возмутились: как, «наше все» будет играть армянский блондин с фамилией Харатьян? Доводы Хуциева, что Пушкин был по происхождению эфпопом, в расчет никто не принял. В итоге Хуциев отказался от съемок...

Два часа длился этот пронзительный вечер, где воспоминания актеров перемежались фрагментами из замечательных лент, а песни из их фильмов, когда-то слетевшие с экранов в жизнь и навсегда оставшиеся в сердцах зрителей, свежо, по-новому перепели молодые грузинские артисты, специально подготовившие репертуар. Вдова Георгия Даниелии Галина Ивановна так расчувствовалась от увиденного и услышанного, что не смогла выступить с воспоминаниями: слезы капали. Не только у нее, но и у всего зала.

Молва об этом вечере разлетелась по всему Тбилиси. Назавтра публика пошла на российские фильмы, которые показывали в том же Грибоедовском театре. Грузинские зрители в охотку посмотрели ленты «Одесса» Валерия Тодоровского, «Довлатов» Алексея Германа – младшего, «Ван Гог» Сергея Ливнева, «Лето» Кирилла Серебренникова, «Как новый» Евгений Шелякина, анимационный шедевр «Ку! Кин-дза-дза» Георгия Даниелии и Татьяны Ильиной. Залы были полны и на просмотрах старых, но не стареющих картин – «Тридцать три» Георгия Даниелии и «Июльский дождь» Марлены Хуциева. Часть программы была позже повторена в Батуми. ■

P.S. И на кинопоказах, и в ходе многочисленных экскурсий, которые организовали для российских кинематографистов грузинские коллеги, мы ни разу не почувствовали даже тени недоброжелательности. Нас закармливали, заваливали подарками, отказывались брать деньги в магазинах и на рынках. Россию и русских в Грузии по-прежнему любят. И никакое политиканство, похоже, не может поколебать сложившуюся веками дружбу наших народов. Это главный итог Недели российского кино, триумфально завершившейся в Грузии.



Пластинка для Сталина в единственном экземпляре

Те, кто успел увидеть так и не пропущенный у нас в прокат фильм «Смерть Сталина», помнят его начало: знаменитую пианистку Марию Юдину посреди ночи привозят на радио, чтобы записать 23-й концерт Моцарта, который накануне в ее исполнении произвел глубокое впечатление на вождя. Сталин распорядился доставить ему пластинку, захотел послушать на ночь – а пластинки той нет в природе...

Тогда вообще мало кого записывали, а уж Юдину – из круга опальной интеллигенции (Лосев, Бахтин, Пастернак), не скрывавшую своей религиозности, до конца дней остававшуюся рыной прихожанкой церкви Святителя Николая в Кузнецях – и подавно... Насколько те кадры соответствуют действительности? И что еще, помимо колоритного эпизода, характеризующего отношения художника и власти, мы знаем о прекрасном музыканте и уникальной личности – Марии Вениаминовне Юдиной?

Ответ даст первый вечер из нового просветительского цикла «Время великих» – история через музыку, который проведет 4 декабря в «Новой опере» пианистка Басиния Шульман и популярный актер Леонид Каневский. Эту программу они так и назвали: «Следствие одной пластинки».

– Почему Юдина? – переспрашивает автор цикла Басиния Шульман. – Начнем с того, что у Марии Вениаминовны в этом году дата: 120 лет со дня рождения. Но ни в одной филармонической или телевизионной программе о ней не говорят. А ведь какая масштабная фигура! Одна из крупнейших пианисток XX века, несравненная исполнительница Бетховена, Моцарта, Шуберта, вместе с тем страстная проводница новой музыки, впервые в Советском Союзе сыгравшая многие произведения Стравинского, Берга, Хиндемита, Кшенена, Прокофьева, Шостаковича... Знаток поэзии – читала ее и со сцены, а за чтение одного из стихотворений Пастернака «на бис» была отлучена от преподавания в Гнесинском институте и от концертов (число ее выступлений сократили до семи в год). Но жить по совести, поддержать неправедно гонимого для нее было важнее всего.

Такой вот портрет на фоне суровой эпохи. Да, XX век знал много выдающихся музыкантов, в том числе женщин, но личность вроде Марии Юдиной могла появиться, как мне кажется, только в России. Как ни жестоко звучит, но в тепличных условиях высокое творчество рождается редко. Противостояние злу вдохновляет – Наверное, поэтому в России такое большое количество выдающихся художников.

Но вернемся к образу Юдиной в фильме «Смерть Сталина». Басиния Шульман, конечно же, видела этот фильм и, как сама утверждает, «при поправке на общую фарсовую интонацию, не нашла там серьезных исторических нарушений». Почему-то ее мнению я доверяю больше, чем тем, кто запретил прокат фильма в России. Тем более, авторы программы «Следствие одной пластинки» серьезно изучали источники, включая архивные. Но ту самую пластинку, изготовленную для Сталина, они в руках не держали.

– Очень хотелось, но вряд ли это возможно, ведь пластинку напечатали в единственном экземпляре, – поясняет Басиния Шульман. – А вот сама запись, сделанная Марией Юдиной и оркестром под управлением Александра Гаука, была в 1948 году издана Апрелевским заводом.

Может, найдете у коллекционеров? ■

СЕРГЕЙ БИРЮКОВ

«Библейского» Марка Шагала показывают в Подмосковье

• ВЫСТАВКИ •

В музейном комплексе подмосковного Нового Иерусалима открыта выставка «Шагал: между небом и землей» – крупнейшая за последние годы, с участием хранилищ и частных коллекционеров трех родных Шагалу стран: Белоруссии, России и Франции. Она позволит обнаружить новые для нас черты в творчестве мастера. Прежде всего это цикл иллюстраций к Библии, изданных в 1956 году во Франции, и 22 эскиза к ней, созданных еще в 1931-м после первого посещения Иерусалима. Все эти работы в России прежде не экспонировались.

ЕЛЕНА ШИРОЯН
ИСКУССТВОВЕД

Марк Шагал когда-то прожил в Подмосковье лишь год, но ключом к его выставке служит само название музейного комплекса, сложившегося вокруг монастыря XVII века. Основанный патриархом Никоном Новый Иерусалим не просто обитель, а топографическая и архитектурная копия Святой земли. Она вписана в христианскую традицию создания пространственной иконы, воспроизводящей образ «небесного Иерусалима», – таких немало в Европе и за ее пределами. Прекрасное место для того, чтобы подчеркнуть роль Шагала как связующего звена между христианской и иудейской культурой, неразделимо сосуществующих в его творчестве. Среди 240 экспонатов (это феноменально много даже на фоне московских выставок-блокбастеров) первую скрипку играют эскизы к картинам и офортам на библейские сюжеты, как и существующие в единственном экземпляре 105 гравюр к Библии с авторской тонировкой.

В этом же ряду – эскизы к витражам синагоги госпиталя Хадассы в Иерусалиме (1959–1964) «Двенадцать колен израилевых» и ландшафт-



ные зарисовки, сделанные в том же городе. Гравюры к автобиографической книге «Моя жизнь», созданной еще в 1920-х, и несколько портретов Беллы – первой жены Шагала, его музы, с которой он прожил 30 лет и чей образ никогда не уходил из его творчества, – позволяют зримо воссоздать жизненный путь великого художника.

В биографии его сошлись противоположности. Бедность, в которой он начинал свои дни, – и богатство, пришедшее вслед за успехом. Усвоенная в детстве религия – и приверженность к мессианской идее социальной справедливости, ознаменовавшей весь XX век. Подобно многим авангардистам, он принял революцию и даже «комиссарил»: назначенный в 1918-м уполномоченным по делам искусств в Витебской губернии, украшал город к первой годовщине Октября, открыл

там Народное художественное училище. На беду, вскоре туда, во «второй Париж», приехал Казимир Малевич, переманивший учеников и педагогов училища в ряды «утвердителей нового искусства». Шагал не желал живописать геометрические тела – и вернулся в столицу.

За два года работы в Московском Еврейском камерном театре успел сделать не только костюмы и декорации к спектаклям, но и настенные панно для оформления театрального пространства, которыми сейчас дорожит Третьяковска. На кусок хлеба в голодающей Москве 1921 года Шагал зарабатывал и преподаванием в трудовой школе-колонии «III Интернационал» для беспризорников в подмосковной Малаховке. Оттуда и уехал с семьей в 1922-м: Каунас, Берлин, потом Париж. В годы Второй мировой Шагала спасались

Нынешняя выставка Шагала – настоящее событие!

в Нью-Йорке. За океаном он обрел всемирную славу, но потерял свою любимую Беллу...

В 1947 году Шагал с новой женой и маленьким сыном вернулся во Францию. Далее можно долго перечислять выставки в разных концах света, оформление книг и зданий – витражи для католических и лютеранских храмов, а также синагог по всей Европе, в США и Израиле, плафон парижской «Гранд-опера», расписанный им в 1964-м по заказу президента де Голля, два гигантских панно для «Метрополитен-опера» в Нью-Йорке, мозаику «Четыре времени года» в здании Национального банка в Чикаго... Завершилась жизнь маэстро на юге Франции, в городке Сен-Поль-де-Ванс, где еще в 1950 году он купил имение «Холмы».

В России он вновь бывал лишь раз – в 1973-м, уже стариком, богатым и знаменитым. Тогда выставку Шагала, первую на родине почти за полвека, устроили в Третьяковке, долго хранившей его картины полулегально. Маэстро подписал панно, созданные им для Еврейского театра в начале 1920-х. Сегодня эти холсты входят в наиболее ценный фонд ГТГ и редко демонстрируются в Москве, поскольку часто выезжают на зарубежные гастроли.

Посетив Москву и Ленинград, художник наотрез отказался поехать в свой родной Витебск. С 1990-х там действует Музей Марка Шагала. Но еще раньше на основе коллекции из 17 полотен 1960-х годов, подаренных художником французскому правительству, возник его музей в Ницце, созданный при деятельном участии самого автора: он сделал витражи и мозаику для концертного зала.

Национальный музей «Библейское послание Марка Шагала», открывшийся еще в 1973-м, наряду с семьей маэстро предоставил немало экспонатов на выставку в Подмосковье. Хочется верить, что некоторая удаленность (каких-то 60 км) Нового Иерусалима от столицы не помещает нашему паломничеству к «библейскому» Шагалу. ■

Внимание!
Внимание! С 1 сентября 2019 года во всех почтовых отделениях Почты России начинается основная подписка на 1-е полугодие 2020 года

ОБЪЕДИНЕННЫЙ КАТАЛОГ ПРЕССА РОССИИ «ГАЗЕТЫ И ЖУРНАЛЫ»

10265 50130 32068

ЕЖЕДНЕВНЫЙ
ВЫПУСК ГАЗЕТЫ
«ТРУД», ВКЛЮЧАЯ
«ТРУД-7»Полную стоимость подписки
в вашем регионе (с учетом доставки)
можно узнать в ближайшем к вам
почтовом отделении

Тучи – чернее некуда

Российский спорт ждут потрясения. И это уже вряд ли слухи

• ПО СЛЕДАМ СКАНДАЛА •

Всемирное допинговое агентство (ВАДА) вывесило на своем сайте официальную информацию. Речь идет о выводах, сделанных экспертной рабочей группой после изучения ситуации с обнаружением изменений в компьютерных данных Российского антидопингового агентства (РУСАДА). Несоответствия в базе данных – в переводе на русский «липа» – установлены работниками Департамента разведки (да, есть у них и такой!), а также независимыми экспертами-криминалистами. В результате независимый комитет ВАДА рекомендовал исполкому «объявить РУСАДА не соответствующим требованиям Всемирного антидопингового кодекса» со всеми вытекающими. Исполком рассматривает эту рекомендацию на специально созванном совещании в Париже 9 декабря – и примет меры.

ГЕОРГИЙ НАСТЕНКО

Некоторую зыбкую надежду вселяет тот пункт заявления руководства ВАДА, где рекомендовано принять решение, которое «гарантировало бы, что любые российские спортсмены, которые дали положительный результат допинг-проб, должны быть наказаны. Но также, что не менее важно, это гарантировало бы, что невинные российские спортсмены могут быть очищены от подозрений».

Впрочем, по мнению международных чиновников, мы уже рецидивисты. ВАДА акцентирует внимание на том, что даже после того как впервые была выявлена и подтверждена схема сокрытия допинга российских спортсменов (физкультпривет доктору Родченкову и профессору Ричарду Макларену), после всех санкций в отношении российского спорта и заверений наших чиновников о сделанных правильных выводах Россия продолжает мошенничать. Эти выводы основываются на обнаруженном подлоге в декабре 2018-го и в январе 2019-го. То есть ВАДА стоит на своем, недвусмысленно фиксируя систематическую и организованную работу по изменению данных о результатах допинг-контроля россиян на протяжении ряда лет.

В связи с этими обстоятельствами рекомендованы следующие санкции в отношении России на ближайшее четырехлетие.

– Должностные лица ОКР и члены правительства России должны быть лишены права участвовать в работе различных международных спортивных организаций. Не допускать их участия или даже запретить их присутствие на соревнованиях – начиная от Олимпийских игр и до юношеских первенств мира по различным видам спорта.

– Россия не получит права в течение четырех лет принимать на своей территории международные



ФОТО АЛЕКСАНДРА ШЕРБАКОВА/ТАСС

соревнования под эгидой МОК, а если это право уже предоставлено, оно должно быть отозвано.

– Россия не имеет права на проведение у себя Олимпийских и Паралимпийских игр 2032 года.

– Флаг России не может быть поднят ни на одном крупном спортивном мероприятии, организованном в течение четырех лет.

– Российские атлеты могут принимать участие в соревнованиях на ближайшее четырехлетие лишь при отсутствии в их биографии фактов причастно-

сти к допингу и при условии, что они докажут свою непричастность к махинациям с допинг-пробами.

– РУСАДА должно оплатить все расходы ВАДА в работе по расследованиям в отношении российской стороны и еще штраф в 100 тысяч долларов.

Еще раз уточним: это пока лишь рекомендации для рассмотрения исполкомом ВАДА на заседании 9 декабря. И пока неясно, какие из них будут приняты, а какие отклонены. В многочисленных высказываниях последних дней российские функционеры

9 декабря,

когда исполком ВАДА соберется на специально созванное совещание в Париже, российские спортсмены, функционеры и болельщики ждут с особым душевным трепетом...

от спорта ничего внятного сказать не решились, они лишь призывают не паниковать раньше времени. Паниковать действительно уже поздно, но почему бы не прикинуть возможные последствия этого скандала?

При худшем варианте развития событий ряд СМИ и экспертов называют возможным отстранение россиян от участия в Олимпиадах 2020 и 2022 годов, а также лишения Санкт-Петербурга права на прием матчей в рамках футбольного чемпионата. Впрочем, наши футбольные чиновники уже поторопились заявить, что этот пункт – прерогатива УЕФА, для которого решения ВАДА и даже МОК – не указ. Да и недопуск россиян до Олимпийских игр – это пока лишь предположения. Дескать, чистых спортсменов без флага и гимна пустят, им уже не привыкать выступать в «белых одеждах»...

И все-таки за всем этим многоголосьем не слышны ответы на самый важный вопрос: чьи руки это дело, кто сотворил новую беду для российского спорта? Нельзя же всех собак повесить на отстраненного от обязанностей главу Всероссийской федерации легкой атлетики.

Некоторые наши действующие спортсмены в неофициальных беседах продолжают настаивать на версии: последний взлом компьютерной базы данных РУСАДА был сделан в угоду тем российским атлетам, которые давно ушли из большого спорта и стали влиятельными персонами. Информация об их положительных допинг-пробах – удар по репутации. А среди действующих спортсменов потенциальных «штрафников» – мизер.

Есть и такие аргументы: без участия российских атлетов соревнования по многим видам спорта становятся менее привлекательными для зрителей, телевизионщиков и рекламодателей. Вот и ведущий российский спортивный юрист Артем ПАЦЕВ в беседе с корреспондентом «Труда» призвал набраться терпения.

– Я привык руководствоваться документами. А рекомендации рабочей группы ВАДА таковыми пока не являются, они могут быть как приняты решением исполкома, так и отвергнуты. Если же дело примет совсем неблагоприятный оборот, такие решения могут быть оспорены в CAS – Спортивном арбитражном суде. И МОК станет руководствоваться именно решением Спортивного арбитражного суда, которое для него приоритетно. Будем надеяться на это. А на что еще надеяться? ■

СЛОВА

Павел Колобков
министр спорта РФ
– Наши эксперты, представляющие российские институты, встречались с ними (представителями ВАДА). Обсуждали все вопросы, связанные с этим докладом. К сожалению, позиция наших экспертов не была услышана и были приняты эти рекомендации.

Юрий Ганус
гендиректор РУСАДА
– Мы летим в пропасть.

Татьяна Тарасова
заслуженный тренер России по фигурному катанию
– Надо узнать, кто это сделал и почему. Спортсмены же сами не делают лишних вещей, кто давал тогда это все? Надо узнать, почему подброшены другие документы, кто этим занимался. Только не надо искать дядю Васю. За каждого назначенного министра отвечает еще высшее руководство. Они должны ответить, кто эти люди, которые подвели спортсменов.

Вячеслав Фетисов
двукратный олимпийский чемпион по хоккею
– Минимальная надежда есть, что ВАДА примет другое решение, но мы самая опозорившаяся страна в истории мирового спорта, и, судя по всему, мировое спортивное сообщество настроено радикально.

Тут даже Мутко добрым словом вспомнишь!

• ГЛАС С ТРИБУНЫ •

1 декабря в Санкт-Петербурге состоится главный матч 18-го тура РПЛ «Зенит» – «Спартак». Он важен не только с точки зрения турнирного расклада. Футбольная общественность ждет продолжения противостояния спартаковских болельщиков с Артемом Дзюбой. Которого фанаты матерным скандированием ослабили на матче российской сборной в Сан-Марино, а потом продолжили в том же духе (даже в отсутствие Дзюбы!) на игре «Урал» – «Спартак».

ВЛАД МЕНЬШОВ

И вот теперь ждем, продолжат ли бесчинствовать «спартачки» и в Петербурге или питерская полиция осадит их еще жестче, чем когда-то сделали в Ростове? Ветераны, в том числе и спартаковские, однозначно осуждают красно-белых фанатов. Правда, один из самых рьяных спартаковских болельщиков актер Михаил Ефремов прокомментировал ситуацию «Труду» так: «Народу нас не безмолвствует. А глас народа – это глас Божий».

Но шутки в сторону. Все-таки болельщики должны отличаться от быдла. Так какие же меры надо принять, чтобы подобные

безобразия прекратились? За комментариями «Труд» обратился к бывшему пресс-секретарю РФС и деятелю Всероссийского объединения болельщиков Андрею МАЛОСОЛОВУ:

– Вы про адекватное наказание для болельщиков? Но почему обязательно в такой ситуации нужны крайние меры? Вот вам пример Игоря Акинфеева, который много лет защищал ворота сборной России. Уж сколько подвигов он совершал! Но все равно находятся множество болельщиков «Спартак», «Локо» и других клубов, которые любят издеваться. «Игорян-сухарян» – это самое мягкое из того, что в его адрес скандировали, с намеком, что Акинфеев пропустил в 43 подряд матчах Лиги чемпионов.

Спартаковцы травлили Владимира Быстрова, ушедшего в «Зенит». Армейцы невзлюбили Романа Еременко. Но он сам дал повод: попался с кокаином, а потом, отбыв дисквалификацию, ушел в «Спартак».

Яркие фигуры в футболе имеют и персональных фанатов, и персональных врагов. Хотя есть и исключения. Сергей Семак был капитаном в «Рубине», ЦСКА, «Зените» и сборной России. И везде его обожают. Во-первых, играл на совесть, а во-вторых, никогда не делал глупых заявлений, хотя всегда разговорчив.

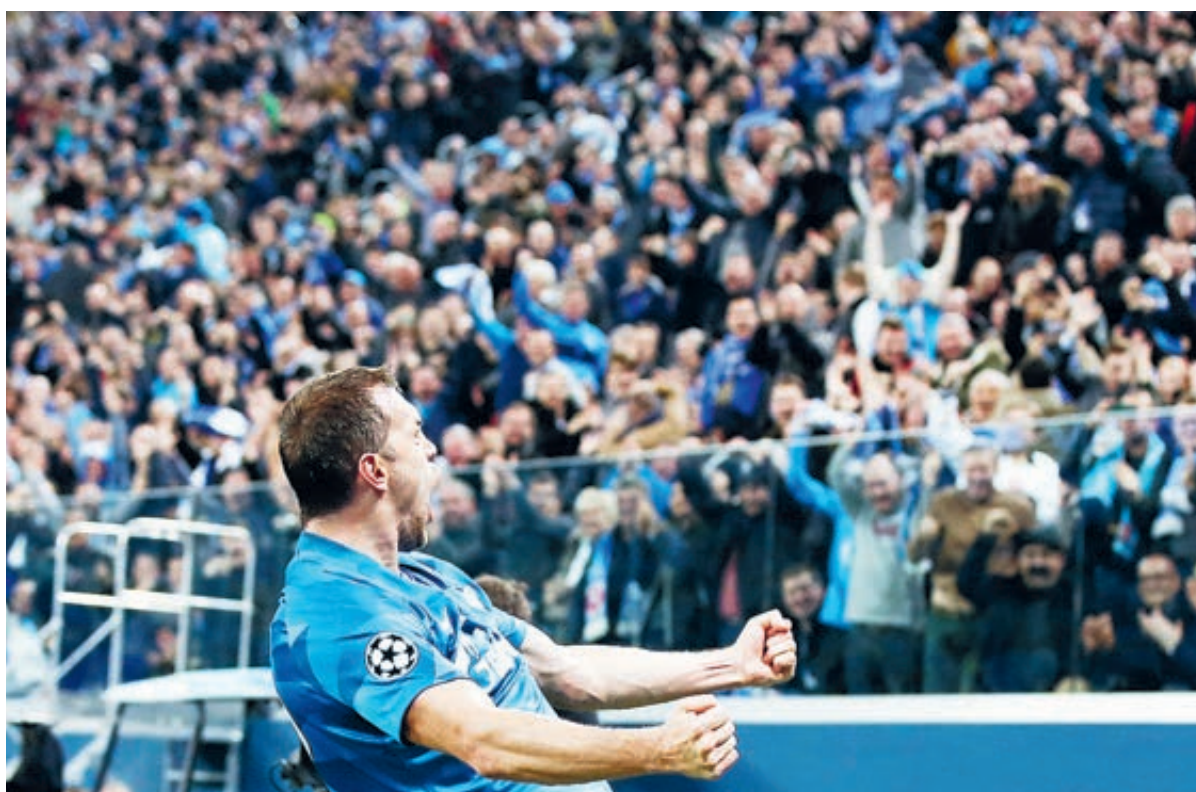


ФОТО ПЕТРА КОВАЛЕВА/ТАСС

В среду Артем Дзюба забил гол французам! Хороший ответ матерщинникам.

– Лично мне, рьяному болельщику сборной России, Дзюба нравится, – продолжает Малосолов. – Он, несмотря на все трудности и неудачи, доказал свою ценность, помогая сборной России в трудную минуту. Да, Артем – человек

с норовом, но это не повод парня терроризировать. Увы, это становится нормой. Подождите немного, они скоро станут устраивать такие же обструкции новому тренеру Тедеско, как до того прессоваля Глушакова и Кононова.

И тут у меня вопрос: зачем разогнали ВОБ, стремившееся объединить болельщиков разных клубов и просуществовавшее десятилетия? Да, бороться с этим

прискорбным явлением нужно. РФС исключил его из своей структуры. Да, работа ВОБ была далека от идеальной. Но и сейчас нужен такой орган, который вел бы работу с болельщиками и поддерживал бы наши команды. В первую очередь – сборную России. Нынешний РФС устраивает ситуация, когда нет баннеров (которые нужно с ними согласовывать), флагов и вообще фанатов. Но

оборотная сторона медали – мало поддержки, без которой большой футбол невозможен.

Руководство РФС не должно устраняться от этой проблемы, перекаладывать ее на полицейских. Нынешний глава РФС Александр Дюков сейчас ограничился лишь тем, что назвал болельщиков «Спартак» нехорошими словами. А его предшественник Виталий Мутко в таких случаях сам выходил и говорил с фанатами. Когда во время отборочного матча в Хельсинки наши болельщики начали бросать на поле взрывпакеты, Виталий Леонтьевич пошел к трибуне, серьезно с ними поговорил, и безобразия прекратились. И на печально знаменитом матче в Мариборе он успокоил российскую фанатскую трибуну.

Острая ситуация была в 2007-м перед отборочным матчем в Москве с англичанами. Ажиотаж, перед матчем 6 тысяч билетов выпустили в кассы «Лужников», длинная очередь – возбужденная, злобная. Но Мутко пошел к ней. Его материли, угрожали расправой. Но Виталий Леонтьевич ходил вдоль очереди, объяснял ситуацию. Закончилось тем, что ему руку жали, фотографировались в обнимку и налили коньяк в пластиковый стаканчик.

Боюсь, нынешние футбольные функционеры выше этого. А жаль. ■



Главный редактор
Валерий Симонов

Редакционная коллегия:
Г. Агашева, С. Бирюков,
Ф. Кирилов (ответственный секретарь), Ю. Рязанский (заместитель главного редактора), М. Морозов (заместитель главного редактора), В. Шуров (заместитель главного редактора)

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 городах:
Книшинев, Москва,
Санкт-Петербург, Уфа

Отпечатано 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: 10220, 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. № 3335

16+

Прижизненное издание «Евгения Онегина» Александра Сергеевича Пушкина продано на торгах аукциона Christie's за 118,7 тысячи фунтов стерлингов. В состав комплекта вошли восемь частей произведения, выпущенных типографией департамента народного просвещения Санкт-Петербурга в 1825–1832 годах



Скорая помощь на высоте 10 км

То и дело мы читаем о ЧП на борту авиалайнеров, когда в полете стало плохо кому-то из пассажиров. Только в последние недели лайнеры произвели несколько вынужденных посадок ради спасения человека на борту. Но что можно предпринять в самолете, чтобы избежать беды? Кто отвечает за наше здоровье на высоте 10 тысяч метров? Эти вопросы обсуждали врачи из 20 стран мира на международном конгрессе в Москве

ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА

Не все козы – альпинистки

В Бурятии у села Бичура пришлось выручать из беды дикую козу. Та, спасаясь от бродячих собак, забралась на отвесную скалу, откуда не могла спуститься. Коза прощела там несколько дней. Сердобольные жители вызвали МЧС и полицию, но бойцы только руками разводили: тут нужны альпинисты со снаряжением. И те откликнулись на сигнал SOS в соцсетях. Операция спасения прошла успешно, козу общими усилиями спустили на грешную землю и вернули в родную природу.

Сон в руку – и в карман!

Назло всем, кто не верит в вещие сны, пенсионерка из Тюмени Раиса Горбачкова выиграла миллион рублей в лотерею. «За неделю до тиража приснилось, что я поймала много рыбы, – рассказала счастливица местным журналистам. – Услышала от знакомых людей, что это к счастью и деньгам, и пошла на почту за лотерейным билетом». И, как видим, не прогадала. На выигрыш пенсионерка, воспитывающая троих внуков, хочет купить домик где-нибудь под Воронежем и перебраться в края потеплее.

Мальчик в поле снарядик нашел...

Красноярский мальчуган устроил переполох в школе. Помогая по осени родителям собирать картошку, он вместе с клубнями выкопал жравый снаряд от малокалиберной пушки и припрятал добычу. А теперь оболтус не придумал ничего лучшего, как похвастаться находкой перед одноклассниками. Кончилось тем, что директору школы пришлось вызывать саперов и эвакуировать школяров с уроков. Специалисты определили: такие снаряды в годы Великой Отечественной выпускали на местном оборонном заводе. И вот оно проросло...

Виртуальный забор

На входе в череповецкую поликлинику появились ворота, моментально ставшие интернет-мемом. Нет, сами ворота имеются, и на ночь сторож их исправно запирает на замок. А вот забора нет и в помине. Как сообщили руководство поликлиники, проект ограждения находится на утверждении в архитектурном отделе администрации города. А ворота, видимо, уже согласовали. Серьезный подход, ничего не скажешь!



За такую бумажку идут в огонь

В югорском городе Нягани участковый Владимир Александров спас из горящего дома пять человек и... ордер на новую квартиру. При вечернем обходе лейтенант заметил пламя на крыше дома, недавно признанного аварийным. Участковый выбил запертую изнутри дверь и помог выбраться жильцам – родителям и детям. Уже на улице хозяйка вспомнила, что ордер на заселение в новую квартиру остался в комодке, бросилась обратно и едва не задохнулась от дыма. Спасибо участковому, который, накрыв голову бушлатом, вынес женщину из пламени. Вместе со злополучным ордером, дубликат которого могли без проблем выписать в местной администрации.

Рубик и его кубик

Разговор с отцом-изобретателем легендарной головоломки

СИЛЬНЫЕ ЛЮДИ

Трудно встретить человека, который ни разу в жизни не держал в руках кубик Рубика и не пытался его собрать. И у некоторых это даже получалось. А знаете ли вы, что есть такой вид спорта по скоростному собиранию головоломки – со своими звездами и чемпионами, со своими международными турнирами? Главный международный турнир сезона, финал Кубка мира, на днях прошел в Москве. Репортер «Труда» воспользовался возможностью поговорить с изобретателем самой массовой в мире игры венгром Эрне Рубиком.

ГЕОРГИЙ НАСТЕНКО

Странное дело: скоро уже полвека, как народ в разных уголках Земли собирает ваш кубик. За прошедшие годы в мире изменилось очень многое, выросло новое поколение, появился целый сонм компьютерных игр, а людям это занятие не надоело. Чем вы можете объяснить такое явление?

– Возможно, все дело в том, что в этой штуке заложена модель эволюции. То есть самой жизни, где все меняется, оставаясь в постоянных координатах. На каждой из шести граней располагаются по девять квадратов, и при 26 движущихся деталях моего кубика можно составить квинтиллионы разных комбинаций. Это лишь математика, но она заставляет задуматься о том, насколько бесконечна Вселенная. Сам я не углублялся в математические дебри, в основном занимался механизмом, позволяющим крутить ребра кубика, и технологией его производства.

Моей игре исполнилось 45 лет, и мне приятно видеть, что молодое поколение в той же мере увлечено ею, как и их родители. Надеюсь, мое детище еще долго будет оставаться забавным, завораживающим занятием. Я никогда не был спортивным и слишком азартным человеком. Профессионально занимался архитектурой, дизайном внутренних помещений, а параллельно составлял головоломки для популярного журнала. Как известно, многие изобретения были совершены именно на стыке разных наук или разделов техники, похоже, у меня тот же случай.

– Можно ли сравнить ваше изобретение с блицвариантом в шахматах? – Мне приятно, что вы нашли нечто общее у кубика Рубика с шахматами. Но будем справедливы: шахматы – в самом деле игра, где борются два интеллекта, а мой кубик – лишь пазл, головоломка.

– Но эту головоломку тоже признали спортом. Кстати, вы сами участвуете в соревнованиях?

– Нет, не доводилось. Тут требуется особая ловкость рук. Но мне очень интересно смотреть, как соревнуются другие. Мне кажется, они постоянно стремятся к усложнению задачи. Возможно, в ближайшем времени мы увидим нечто совсем экзотическое: например, как собирают кубик под водой без акваланга или в процессе преодоления марафонской дистанции.

– А какие игры вас интересовали в детстве?



Эрне Рубик своим изобретением перевернул жизнь – и не только свою.

– Во всем мире вашу игрушку называют кубиком Рубика и только в Венгрии – магическим кубиком.

– Видимо, про магию сказано авансом. Ведь это такое явление, когда происходит нечто недоступное для понимания. А здесь, когда ты вникаешь в суть процесса, волшебство исчезает. Правда, я видел несколько фокусников, которые в своих трюках используют кубик Рубика. Вот они действительно творят чудеса! Но я так и не разгадал, как это у них получается.

– Тем не менее этот кубик не только принес вам славу, но и сделал первым официальным миллионером в Восточной Европе. – Знаете, я никогда не чувствовал себя бедным человеком – даже задолго до начала работы над созданием этого кубика. Никогда не страдал от того, что мне не хватало еды или жилья. У меня всегда было все необходимое для моей жизни. А после того, как я начал получать большие гонорары, мне постоянно кажется, что я бедный на фоне богатых, но богат на фоне бедных.

Р.С. На прошедшем в Москве финале Кубка мира по скоростному собиранию кубика Рубика разыгрывалось первенство в четырех дисциплинах. В обычной скоростной сборке и сборке одной рукой победителем стал 17-летний американец Макс Парк. В соревнованиях женщин лучшей была юная французка Жюльетт Себастьян. Немец Рики Майлер выиграл рескрамбл – дисциплину, в которой нужно быстрее всех повторить предложенную сборку кубика. Россиянин Дмитрий Анискин уступил ему в финале в равной борьбе и завоевал второе место.

Чемпионаты Европы и Кубки мира в скоростной сборке кубика регулярно проводятся с 2010 года, и россияне считаются одними из мировых лидеров, регулярно становясь чемпионами и призерами. Мировой рекорд сборки кубика составляет 3,47 секунды (китаец Ду Юшенг). Рекорд России принадлежит Андрею Че – 5,29 секунды. А созданный в 2018 году робот собирает кубик из любого положения не более чем за 0,38 секунды! Так что людям еще есть к чему стремиться! ▣



ФОТО СЕРГЕЯ ФАДЕЙЧЕВА/ТАСС

Более 450 млн

классических кубиков Рубика изготовлено в мире с 1975 года – это самая массовая в истории человечества игрушка

– Помню, когда я был маленьким, то, в отличие от сверстников, совсем не хотел становиться взрослым. Мне в моем детстве было очень интересно и комфортно. Я любил всякие головоломки. Обожаю играть в шахматы, решать этюды. В школе на переменах играл с одноклассниками в шахматы вслепую, да и, признаться, на уроках решал в уме задачки. В общем, не скучал.

ЗАМЕТКИ НА ПОЛЯХ

Советский Союз в 1980 году за право выпуска кубика Рубика на своих предприятиях заплатил 3 млн долларов – немалую по тем временам сумму. Тем не менее игрушка была большим дефицитом в СССР, спекулянты продавали ее по тройной цене.

Существует масса аналогичных игрушек иных конфигураций. Самая простая для сборки и наиболее известная (естественно, после кубика Рубика) – тетраэдр немца Уве Мефферта. Но придуманной им в 1972 году головоломке не суждено было покорить мир. Кишиневский инженер Александр Ордынец, приехав в командировку в Будапешт в 1981-м, подивился повальному увлечению венгров кубиками и «заново придумал» тетраэдр (идеи и вправду носятся в воздухе?). В СССР эту штуковину окрестили «молдавской пирамидой», но до кубика Рубика и ей оказалось далеко. Как, впрочем, и другим, более сложным и замысловатым аналогам.

Да, Эрне Рубик прав: сравнения с шахматами здесь действительно неуместны. Ни один из пяти опрошенных корреспондентом «Труда» гроссмейстеров не назвал кубик Рубика своим увлечением, никто из них не видел эту игрушку в руках у коллег-шахматистов. Как говорится, кесарю – кесарево, а слесарю – слесарево.

В июле 2010 года группа программистов и математиков доказала, что из любого положения кубик Рубика может быть собран за 20 ходов. Если они тебе известны, то все действительно решает ловкость рук – и никакого мошенничества.

КАЛЕНДАРЬ: 29 НОЯБРЯ

1783

На заседании Академии Российской ее председатель Екатерина Дашкова предложила ввести в русскую азбуку букву «ё» вместо прежней «ю». В употребление буква «ё» вошла лишь в 1797 году усилиями Николая Карамзина. Сегодня же эту букву можно заносить в Красную книгу...

1915

Сергей Есенин заключил соглашение с петербургским издателем Михаилом Аверьяновым на издание первой книги своих стихотворений «Радунца».

1918

В Нарве образована Эстляндская трудовая коммуна во главе с Яном Андельтом. Советская власть тогда распространялась на половину территории Эстонии. В июне следую-

щего года коммуна прекратит свою деятельность, а Анвельт в 1937-м станет одной из жертв сталинских репрессий.

1922

В Советской России принят первый жезл регулировщика движения – красного цвета с желтой рукояткой и длиной 49 см. Он просуществовал до весны 1933 года, когда был изъят из эксплуатации. Красный цвет терялся в уличном многоцветье, а в сумерках был и вовсе незаметен. Шесть лет регулировщики обходились жезтами, а в 1939-м жезл стал черно-белым.

1938

Перелет Джонни Джонса из Лос-Анджелеса в Нью-Йорк стал вехой в развитии легкой авиации: на маленьком Aeropon 50 Chief за

30 часов 47 минут было покрыто расстояние в 4484 км.

1947

Генассамблея ООН приняла план раздела Палестины на еврейское и арабское государства.

1959

Впервые по телевидению была показана церемония награждения призами «Грэмми». Среди лауреатов были Фрэнк Синатра и Дюк Эллингтон.

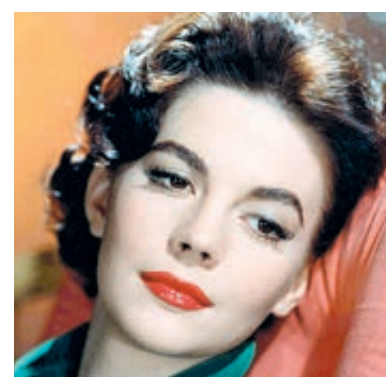
1963

В газете «Вечерний Ленинград» появился фельетон «Окололитературный трутень» об Иосифе Бродском. Автором фельетона был некий Лернер, бывший капитан госбезопасности (в газете статья подписана тремя именами – А. Ионин, Я. Лернер, М. Медведев). Этого было до-

статочно, чтобы началось судебное преследование поэта, будущего лауреата Нобелевской премии.

1981

Погибла знаменитая американская актриса Натали Вуд (Наталя Гурдина). Нашим зрителям она запомнилась по главной роли в мюзикле «Вестсайдская история».



1987

Взрыв Boeing 707 над Андаманским морем. Погибли 115 человек.

2002

В Москве премьерой оперы Римско-Корсакова «Снегурочка» открылась Новая сцена Большого театра.

2009

В Швейцарии состоялся референдум, итогом которого стал запрет на строительство минаретов.

2010

Скончалась поэт Белла (Изабелла) Ахмадулина.

2016

В авиакатастрофе, унесшей более 70 жизней, погибла большая часть бразильской футбольной команды «Шапекоэнсе».