

Министры излучают оптимизм, но...



Почему борьба с инфляцией не приводит к росту экономики и повышению благосостояния населения

«Гагарин подарил мне мечту. И она имеет продолжение...»

Разговор с космонавтом Федором Юрчихиным, который на днях улетает в свою пятую звездную командировку

Ильюшин мог погибнуть в обыкновенной «Волге»

Рассказывает дочь знаменитого летчика-испытателя Владимира Ильюшина



ТВ7

Полная телевизионная программа на неделю

Нонна ГРИШАЕВА: Не люблю слова «звезда»



7 апреля 2017 пятница

ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

№ 23-24 (27111) Выходит с 19 февраля 1921 года Цена в розницу – свободная www.trud.ru



ТРУД

ВОПРОС «ТРУДА» | стр. 3 | Вы, извините, интеллигент?

#питердержись

Если бы не стихийно организовавшиеся волонтеры, многим в 5-миллионном городе пришлось бы еще тяжелее

• В ФОКУСЕ •

Взрыв в питерском метро грянул в понедельник, но дым не рассеивается – вопросы множатся, а ответов на многие из них нет. Если правда, как написал «Коммерсант» со ссылкой на «заслуживающий доверия источник», что спецслужбы знали о подготовке теракта в метро Санкт-Петербурга, то почему они его не предотвратили? Смогли предотвратить лишь частично, заблокировав сим-карты боевиков после взрыва на «Технологическом институте»? Но как парень с двумя бомбами, нашпигованными металлическими предметами, передвигался в метро? Почему его не остановили рамки металлоискателей на входе? Что еще нужно туда принести, чтобы террориста задержали? Почему в метро царила полная безмятежность, пока не грянул взрыв?

ИРИНА СМИРНОВА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

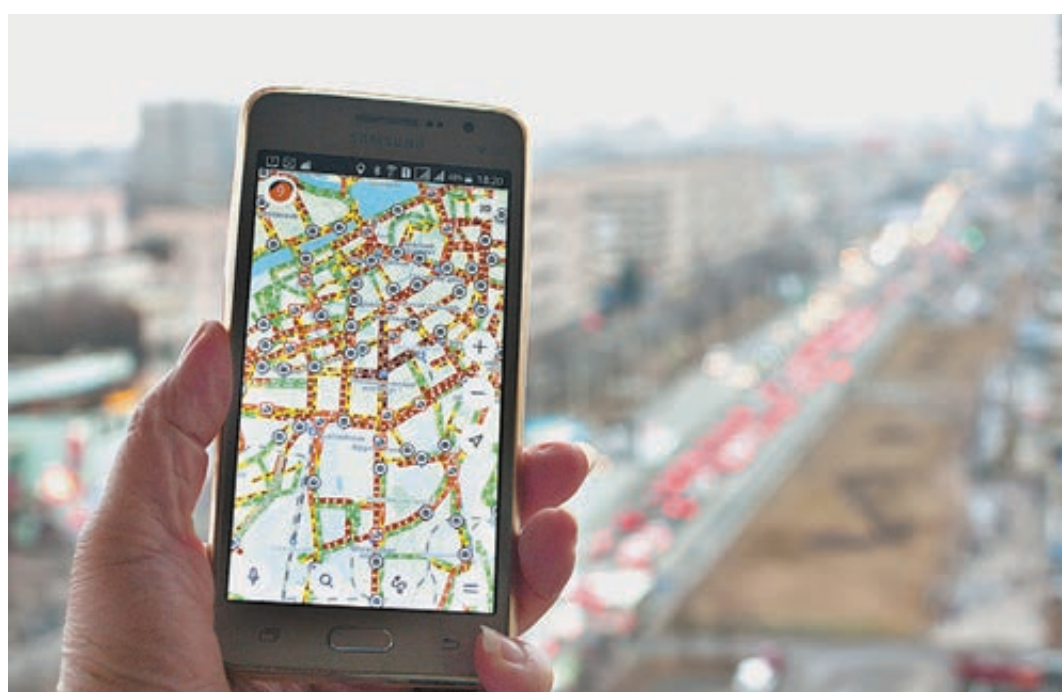


ФОТО ЕЛЕНА КЕМЕНЧЕН/ТАСС

3000

человек откликнулись в момент теракта на хештег #домой в соцсети «ВКонтакте». А со следующего дня эта цифра растет в геометрической прогрессии

Почему сайт Петербургского метрополитена заработал лишь на третий день после взрыва, унесшего 14 жизней? Ох, нет, опять не работает. Но и в те краткие моменты, когда сайт ожидал, там не появилось никаких сообщений о трагических событиях 3 апреля.

Метро в Петербурге – традиционно закрытая организация, у нас нет информации о том, что там происходит. А именно в информационном вакууме случаются самые страшные события. Это неслучайно. Сейчас стало известно, что руководители подземки систематически игнорировали

требования МЧС. Журналисты выяснили, что в вестибюле «Техноложки» не было пожарной сигнализации. Подвалы станции, помещения второго этажа и пути эвакуации, по словам замначальника Управления надзорной деятельности МЧС Юрия Игнатъева, не оборудованы устройствами автоматического пожаротушения, и в экстренной ситуации люди не смогли бы оттуда быстро выбраться. Еще раз спасибо машинисту Александру Каверину, который протаскил взорвавшийся поезд до платформ...

Когда был взорван аэробус, летевший из Египта, Петербург ужаснулся: выяснилось, что у каждого на

том лайнере были знакомые или знакомые знакомых. Достаточно было выйти на улицу, зайти в трамвай или автобус, чтобы услышать трагические подробности о погибших. Вот и 3 апреля все петербуржцы оказались в эпицентре взрыва. Все без исключений. Потому что «Площадь Восстания» и «Технологический институт» – крупные транспортные узлы, парализовать которые значит перекрыть движение во всем городе. И, конечно, посеять панику. Но паники не было. Были взаимовыручка и солидарность, которую питерцы проявили как в первые минуты после взрыва, так

и в течение всего тяжелого дня. Люди кинулись на станцию переливания крови и отстояли там большие очереди, чтобы сдать кровь. Кафе и рестораны в центре города бесплатно предоставляли напитки и еду, тепло, телефонную связь. Таксисты и общественный транспорт работали бесплатно. На улицах одна за другой к тротуару подъезжали частные машины, водители которых предлагали подвезти тех, кто стоял на остановках, пытался идти пешком. На завравках, представьте, можно было бесплатно залить в бензобаки бензин.

Поразительно, но огромная армия волонтеров возит на своих автомобилях пассажиров по городу до сих пор. Если в момент теракта на хештег #домой в соцсети «ВКонтакте» откликнулись 3 тысячи человек, то со следующего дня эта цифра растет в геометрической прогрессии. Незначеские люди подвозят друг друга до нужного места. «В связи с последними событиями предлагаем вам помогать людям не только в трудную минуту, а просто делать добрые дела каждый день. Продолжайте бесплатно подвозить людей на своих автомобилях, если вам с кем-то по пути на работу, учебу или домой» – такие призывы в соцсетях растут и множатся.

с. 2 >

Легким движением руки брюки превращаются в шорты

• ЯВЛЕНИЕ НАРОДУ •

В правительстве придумали, как поддержать самых бедных граждан. Причем без особых затрат, просто переложив деньги из одного кармана в другой. Неработающим пенсионерам решили обозначить помощь, чтобы те держались бодрее и не докучали неудобными вопросами. Для остальных денег не нашлось, зато всем без исключения малоимущим вручили утешительный приз. В виде официально утвержденного – и, внимание, сниженного! – прожиточного минимума, согласно которому их жизнь становится все лучше и веселее.

ВАСИЛИЙ СОБОЛЕВ

Вообще-то у наших министров неважно с чувством юмора. Иначе они не стали бы на полном серьезе объявлять о повышении пенсий с 1 апреля. В итоге вроде бы важное и благородное действие, приуроченное ко дню юмора (или, как его еще называют, дню дурака), получилось куррам на смех.

С самого начала все пошло как-то не так. Накануне министр труда Максим Топилин объявил на всю страну, что повышаются пенсии, и на это правительство из бюджета готово потратить 14 млрд рублей. Не успела пресса растраивать пенсию вест, как появились недоуменные вопросы. Выяснилось, что страховые пенсии повышаются на 0,38%, а социальные – на 1,5%. Досулки эксперты подсчитали,



ФОТО KINOPISK.RU

Рецепт из «Бриллиантовой руки» востребован правительством.

что в том и другом случае прибавка будет составлять аж от 130 до 170 рублей в месяц. В итоге средний размер пенсии по старости с учетом индексаций составит 13 649 рублей, а социальной пенсии – 8774 рубля. Как говорится в таких случаях, не разгуляешься. Банкет по поводу повышения отменяется.

Что характерно, с точки зрения правительства все происходящее абсолютно справедливо и научно обосновано. В прошлом году изъятие денег из экономики и карманов граждан принесло определенные результаты. Если верить Росстату, за прошлый год инфляция сократилась до 5,6%. Ну вот ровно на эти проценты и проиндексировали пенсии – большую часть в феврале, а остальное в апреле...

Конечно, некоторые несознательные граждане могут возмутиться, попытаться с чеками и счетами за ЖКХ на руках полезть доказывать, что реальная инфляция в разы больше. Но кого такая самостоятельность по большому счету волнует? Министров? Так они, нетрудно догадаться, в магазины не ходят и в ценники не заглядывают. Они окружающий мир оценивают по цифрам в отчете, которые сами же подкручивают в нужную сторону, как папа Карло Буратино.

В свою очередь официальные цифры ведут себя так, чтобы чиновникам нравилось. Даже если это противоречит всякой логике и здравому смыслу. Вот, скажем, на этой неделе вышло постановление правительства, согласно которому прожиточный минимум установлен в 9691 рубль – на 198 рублей меньше, чем в декабре прошлого года. Заелись, граждане! Правительство бдит, чтобы установленная им диета держала население в такой форме, что и размер XXXS сидел на нем мешком, свешиваясь с костлявых плеч.

с. 2 >

люди с улицы

Ну, будем здоровы...

Завтра в мире отмечается День здоровья – праздник, особенно актуальный для жителей мегаполисов. Мы спросили у москвичей, знают ли они секрет, как оставаться здоровыми и полными сил.



ИРИНА АНИКЕЕВА
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ АССИСТЕНТ
– В городе масса способов поддерживать хорошую форму, было бы желание. Я вот занимаюсь йогой, играю в теннис, плаваю в бассейне. Ну и стараюсь следить за питанием.



ВЯЧЕСЛАВ ДАВЫДОВИЧ
ПРОДАВЕЦ АВТОЗАПЧАСТЕЙ
– Я стараюсь не болеть – тепло одеваюсь зимой и легко – летом, стараюсь чаще выбираться в парк, на природу. А еще заметил, что работа хорошо держит в тонусе: если много дел, то болеть просто некогда.



ОЛЕГ ПАВЛОВ
МЕТАЛЛУРГ
– Как известно, все болезни от нервов. Поэтому важно избегать стрессов, расслабляться и отдыхать. Что я, собственно, и практикую с тех пор, как оформил себе как металлургу раннюю пенсию.

СПРАШИВАЛА НАДЕЖДА КОВАЛЕВСКАЯ

Скоро сказка сказывается, да не скоро модуль делается

• НА ПРОСВЕТ •

В канун Дня космонавтики так нехотели для РКК «Энергия» и Центра имени Хруничева вылезли на свет неприятности, связанные с будущим важным элементом Международной космической станции (МКС) – многофункциональным лабораторным модулем «Наука». О них россияне узнали не от чиновников Роскосмоса и не от руководителей упомянутых предприятий, что было бы логично в условиях провозглашаемой госкорпорацией информационной открытости, а из публикации на англоязычном частном сайте www.russianspaceweb.com.

ВИТАЛИЙ ГОЛОВАЧЕВ
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Между тем модуль «Наука» имеет особое значение для отечественной космонавтики. Он должен не только существенно дополнить российский сегмент МКС, но и стать центральным блоком нашей будущей национальной космической станции. После за-

Стыковка с МКС нового российского модуля «Наука» была первоначально запланирована на 2007-й. Но... Прошло 10 лет, а модуль все еще в заводских цехах

вершения работы нынешнего звездного дома планируется отстыковать от МКС «Науку» и еще два блока. Модуль планировался как один из самых крупных на орбитальной станции (масса на околоземной орбите – 24 тонны). Но создание его неизмеримо затянулось.

Когда в 1995-м в Центре имени Хруничева начали строить первый функционально-грузовой блок (ФГБ-1) для будущей МКС, параллельно изготавливали и дублера. Это был резерв на тот случай, если бы ФГБ-1 (позже по-

лучивший название «Заря» при аварийном старте не вышел на орбиту. Но запуск прошел штатно, и дублер, ФГБ-2, на время оказался невостребованным. Потом появилось интересное предложение: на базе дублера сконструировать современный многофункциональный лабораторный модуль.

Стыковка с МКС была первоначально запланирована на 2007-й, о чем за два года до планируемого события сообщил журналистам тогдашний руководитель Роскосмоса Анатолий Перминов. Но... Прошло 10 лет, а модуль все еще в заводских цехах. Даты запуска переносятся из года в год. Несколько лет назад наконец-то сообщили: «Наука» практически готова, осталось всего ничего. Но рано радовались конструкторы. Завершающие заводские проверки неожиданно выявили, что топливные трубопроводы... загрязнены опилками (металлическим порошком). Тогда из этого не стали делать тайну. Оптимисты успокаивали: невелика беда, за 10 месяцев все проблемы устранят, после чего модуль отправят к МКС.

с. 3 >

курсы валют \$56,4369 (+0,5429) €60,0827 (+0,3879)

Внимание!
Продолжается подписка на первое полугодие 2017 года. С 1 апреля можно оформить подписку на второе полугодие 2017 года во всех почтовых отделениях России

ПО КАТАЛОГУ МАП «КАТАЛОГ РОССИЙСКОЙ ПРЕССЫ»
10225 ВЫПУСК «ТРУД»+«ТРУД» (ПЯТИЧНЫЙ ВЫПУСК)

ПО ОБЪЕДИНЕННОМУ КАТАЛОГУ «ПРЕССА РОССИИ. ГАЗЕТЫ И ЖУРНАЛЫ»
10265 ЕЖЕДНЕВНЫЙ ВЫПУСК ГАЗЕТЫ «ТРУД», ВКЛЮЧАЯ «ТРУД»
32068 ВЫПУСК «ТРУД»+«ТРУД» (ПЯТИЧНЫЙ ВЫПУСК)

ISSN 1025 - 11898



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

397,9 млрд долларов
составили международные резервы РФ на начало апреля.
За неделю резервы снизились на 0,3%, сообщил ЦБ

Денежные переводы на Украину через иностранные платежные системы запрещает федеральный закон, который утвердил президент РФ Владимир Путин

ФРАЗЫ ОТ...



Александр Лукашенко президент Белоруссии
– Мы поняли истинную ценность в этой жизни. Ну что такое споры по нефти, по газу и прочему, когда неожиданно у тебя под носом происходит террористический акт и гибнут люди, которых мы должны защитить?!



Василий Пискарев глава антикоррупционного комитета Госдумы
– Продукт творчества Навального – как выяснилось ранее, и уверен, здесь ситуация такая же – некий симбиоз грязи, фантазии, постановочных трюков и фальсификаций с ярко выраженным политико-провокационным подтекстом.



Алексей Цыденов врио главы Бурятии
– Я сам, как Ленин с бревном, там буду ходить на субботнике. Вернее, выйду с метлой и с краской. Призываю всех активно поучаствовать в этой акции.



Игорь Кошин губернатор Ненецкого автономного округа
– В тундре должны работать люди, живущие в Арктической зоне. Должна быть минимальная оплата труда по рабочим специальностям, закрепленная нормативно-правовым актом. Тогда мы не будем привозить в тундру низкоквалифицированную рабочую силу.



Юрий Нагибин писатель (из дневника, 7 апреля 1982 года)
– Выработался новый тип человека. Разумеется, этот тип избрал в себя что-то от прошлого, но в целом он нов и являет собой нечто невообразимо омерзительное. Это сплав душевнейшего мещанства, лицемерия, ханжества, ненависти к равным, презрения к низшим и раболепства перед властью и силу имущими; густое и смрадное тесто обильно приправлено несправедливостью, алчностью, трусостью, страстью к доносам, хамством и злобой. Несмотря на обилие составных, это монолит, образец прочности и цельности.



Владимир Ленин председатель СНК (из речи на митинге, 7 апреля 1918 года)
– И чтобы дальше успешно идти вперед, нам необходимо сбросить с себя невежество и халатность, а сделать это гораздо труднее, нежели свергнуть идиота Романова или дурачка Керенского.

#ПИТЕРДЕРЖИСЬ

← **с. 1** Не потому ли Заксобрание Ленинградской области срочно разработало законопроект «О правовом регулировании деятельности социальных сетей»? Он предполагает не только строгий порядок допуска и идентификации пользователей по паспорту, а детям до 14 лет вход в соцсети запретит вовсе. Это, видимо, такая форма благодарности власти людям, проявившим себя в самый ответственный момент гражданами и сплотившимся во многом благодаря возможности оперативно откликнуться на призывы о помощи?

«Сейчас сложная ситуация: соцсети – это многомиллионные виртуальные общества, влияющие на реальную жизнь страны», – глубокомысленно комментирует один из авторов документа, депутат Заксобрания Ленобласти Владимир Петров. И ему уже поддалу небезызвестный депутат Милонов. Они утверждают, что делают это исключительно «ради общественной безопасности». А нарушителям закона обещают многочисленные штрафы.

Действительно, как это так: безо всякого участия государства, но при помощи соцсетей люди сумели организовать и самостоятельно выйти из 10-балльной пробки в день теракта? Распустились! Осталось зарегистрировать пишущие машинки (если у кого остались) и сдать радиоприемники, как во времена ленинградской блокады. А интернет и мобильную связь для лиц без специального допуска запретить совсем. Можно еще конвой приставить, особенно к подросткам, которые без интернета, нравится это взрослым дядям со всевозможными мандатами или нет, уже не мыслят своей жизни. Любимый родитель знает, что бывает, если человека в этом возрасте обложить запретами – либо обойдут запрет, либо взбунтуются, с самыми непредсказуемыми последствиями. Кстати, одна из распространенных подростковых реакций на запрет общения – суицид. Слышали ли об этом наши депутаты-охранители или они живут совсем в другой реальности?

Почему-то их совершенно не волнует, что в Петербурге, как выяснилось, нет транспорта, дублирующего линии метро. Когда подземку на несколько часов закрыли, город погрузился в транс-



ФОТО ВАГАНОВА АНТОНА/ТАСС



Вместо послесловия

Я буду любить, вдохновлять и мечтать, Мостами над гладью Невы

разводными,

Сегодня я – Питер, меня не взорвать, Мои горожане будут вечно живыми. В истории улиц, проспектов, дворов, В проверенной временем памяти сердца.

Сегодня я – Питер, мне били в метро, Как будто в живот черным берцем. И пусть на земле еще тысячи мест, Сегодня Отчизной мне стала Сенная,

Сегодня я – Питер, несущий свой крест

По эскалатору к раю...

Из стихотворения Сергея ЕФИМОВА

портный коллапс, и те 150 автобусов, которые выделило городское правительство, оказались каплей в море. Если бы не стихийно и самопально организовавшиеся волонтеры, многим в 5-миллионном городе не удалось бы добраться в спальные районы. Почему-то не интересуют депутатов, что никакой информации в городе, по нашему в беду, кроме соцсетей, и взять-то негде. После теракта включают Первый канал, чтобы хоть понять, что происходит, как выбраться из центра тем, кто там застрял (как и всем питерцам, мне в эти часы было за кого волноваться), а на экране Александр Проханов разоблачает «пятую колонну»: оказывается, взрыв в метро, как это часто бывает, и митинги против коррупции, вносит раскол между властью и народом. Вот оно как – вернулось! Хотя удивляюсь я этому скорее уже по инерции, пора бы привыкнуть...

Захожу в соцсеть и слышу голоса нормальных людей. Татьяна Максимова: «Благодарю неизвестного водителя, который подвез меня и еще несколько человек. Сказал, что с 15 часов развозит людей по всему городу. И не только он. Люди после работы не едут домой, а подвозят всех, кто хочет понять, что происходит, как выбраться из центра тем, кто там застрял (как и всем питерцам, мне в эти часы было за кого волноваться), а на экране Александр Проханов разоблачает «пятую колонну»: оказывается, взрыв в метро, как это часто бывает, и митинги против коррупции, вносит раскол между властью и народом. Вот оно как – вернулось! Хотя удивляюсь я этому скорее уже по инерции, пора бы привыкнуть...»



ФОТО ПЕТРА КОВАЛЕВА/ТАСС



ФОТО ПАВЛА КАВАШКИНА/ТАСС

Взгляд на безопасность из пекинского метро

• ЭХО •

Гром не грянет – мужик не перекрестится. Однако эта старая мудрость не слишком-то объясняет трагедию, случившуюся в питерском метро: «крестимся» мы давно, после каждого громяния. Почему же вновь, по следам очередного теракта в подземке, вспнули разговоры о недостатках в обеспечении безопасности россиян?

МИХАИЛ МОРОЗОВ
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ



ФОТО ЗУЛМА/ТАСС

После взрывов в московском метро 29 марта 2010 года в высоких руководящих кабинетах было объявлено о принятии комплексной программы обеспечения безопасности на транспорте. И распоряжением правительства РФ от 30 июля 2010 года №1285-р такая программа была введена в действие. Объем финансирования ее только за счет средств федерального бюджета на 2010–2013 годы составил 46 749,2 млн рублей. Конкретно на обеспечение защиты населения на метрополитене выделялось более 12 млрд рублей. На оснащение органов внутренних дел на транспорте – 1,8 млрд, а скажем, на одну только кинологическую службу – 22,7 млн рублей. Теракт в Домодедово в январе 2011-го, унесший жизни 37 человек, укрепил власти в правильности выбранного пути.

Уже после выполнения программы в 2013 году чиновники отчитывались: «Средства федерального бюджета были направлены на оснащение станций метрополитена России современными системами видеонаблюдения, в том числе интеллектуального; оборудования станций всех метрополитенов России взрывозащитными контейнерами; установку аппаратуры стационарного и ручного досмотра. В частности, на Московском метрополитене в 2011 году приобретено

611 единиц досмотрового оборудования – портативные обнаружители паров взрывчатых веществ; переносные комплексы обнаружения взрывчатых веществ на основе быстрых меченых нейтронов; переносные рентгенотелевизионные комплексы; ручные металлообнаружители...»

Более 12 млрд рублей

было выделено на обеспечение безопасности россиян на метрополитене в рамках комплексной программы в 2010–2013 годах

Далее следует длинный список оборудования, которое установлено на метрополитенах других городов России, включая Санкт-Петербург. Про Питер и остальную Россию сказать ничего с уверенностью не могу. В метро там в последние два года не ездили. Но вот столичную подземку спускают почти ежедневно – и всегда с опаской. Потому что и невооруженным глазом видно, что

безопасность здесь больше обозначается.

Очень редко бываю свидетелем личного досмотра граждан при входе, даже в середине дня, когда нет больших пассажиропотоков. Охранники есть, но обычно они болтают между собой. Аппаратура тоже имеется, но вот работает ли она – большой вопрос. А ведь метро – излюбленная мишень для террористов, и меры безопасности здесь должны быть строжайшие. Между тем не раз случалось видеть на станциях бесхозные пакеты и безучастно взирающих на них дежурных.

Судя по месту и времени жуткого теракта в питерской подземке – ровно через семь лет после взрывов в московском метро, аккурат в начале очередного президентского выборного цикла, – все эти меры безопасности террористов не испугали и не остановили. Они (или те, кто за ними стоит) выжидают, а потом решают, когда и где нанести удар.

То, что в московском метро безопасность не на самом высоком уровне, я понял, когда осенью 2015 года попал в пекинский метро. При входе – поголовный контроль через рамки металлодетекторов и сплошная проверка багажа в специальных аппаратах. Разве что пока не требуют ботинки снимать. Внутри, на каждой

станции – полицейский на специальном возвышении и сотрудники безопасности на перронах. В салонах поездов множество видеокамер. Собственно, так в России (которая в отличие от Китая ведет горячую войну с террористами) организовано обеспечение безопасности на вокзалах и в аэропортах.

Зато мы умеем расслабляться. Проходит неделя-другая после очередной беды – и охранные функции больше обозначаются, чем исполняются. Хотя не всегда – есть у нас и отдельные точки, превращенные в неприступные крепости. И это неизбежно кремлевские объекты. На прошлой неделе пришлось посетить обычный столичный райотдел полиции. Еще при входе на территорию сержант с автоматом наперевес обыскал и общупал меня с головы до пят. Причем обыск (именно обыск, а не досмотр) вещей и имущества последовал после тщательной проверки паспорта с постоянной регистрацией по месту жительства в двух кварталах от полицейского здания. На мой недоуменный вопрос полицейский пояснил: таков приказ, и его выполнение строго контролируют многочисленные проверяющие. Понятное дело – особо охраняемый объект. Не метро.

Сейчас нас пытаются примирить с происходящим, приучить к мысли, что теракты – неизбежная, увы, часть нашей жизни. Или смерти. Мол, невозможно на каждой станции метро поставить по полицейскому и выявить всех террористов-смертников. Но опыт того же Китая или США и ряда других стран показывает, что при должной организации и строгом контроле терактов можно избежать. А уж если и впрямь в России это невозможно и нам следует с этим смириться, не лучше ли миллиарды, которые отпускаются на всевозможные антитеррористические программы, зарезервировать на достойные компенсации родственникам жертв и лечение раненых? ■

ЯВЛЕНИЕ НАРОДУ

Легким движением руки брюки превращаются в шорты

← **с. 1** А кто-нибудь может объяснить, что у нас вдруг подешевело? Ведь не было ни сезонного осеннего фактора, когда картошка и овощи дешевеют, мы не открыли границу дешевым турецким помидорам, зато перекрывали дорогу молочным продуктам из Белоруссии с их гуманитарными ценниками... Но тем не менее прожиточный минимум не вырос, а чудесным образом, будто по мановению волшебной палочки, сократился. Зачем?

Нетрудно догадаться, какие ожидают последствия в результате такого «усежнения». Самые бедные в стране сразу станут меньше. Правительство сэкономит на бюджетных расходах. Ведь по закону размер прожиточного минимума остается основным критерием, на основании которого социально незащищенные граждане признаются малоимущими и получают право на пособия или льготы. Это важно для семей с детьми, для студентов и аспирантов. Ну и, наконец, для самых бедных пенсионеров, которым для полноценных выплат не хватало зарплаты или стажа. Если размер пенсии недоотягивает до порога прожиточного минимума, то человек получает право на доплату. А если порог чуть понизить, то вечерашние претенденты автоматически лишаются компенсаций, переходя в разряд не богатых, но вполне обеспеченных.

Получается, одним малоимущим добавили за счет того, что взяли из кармана у других. Вот такой фокус – и все вроде бы по закону, никакого обмана? Хотя, если присмотреться, отдают как раз элементарным мошенничеством. А еще вспоминается персонаж из гайдаевской комедии, демонстрирующий, как легким движением руки брюки превращаются в шорты. Примерно такой же процесс нам регулярно демонстрирует правительство. ■

Председатель правления Татфондбанка Роберт Мусин, арестованный по делу о мошенничестве, незаконно вывел имущества и средств на 847 млн рублей, сообщили в региональном управлении СК РФ

10,58% дохода на общую сумму 2,97 млрд рублей получил Пенсионный фонд РФ от временного размещения средств накоплений на депозиты по итогам 2016 года

Министры излучают оптимизм, но...

Почему борьба с инфляцией не приводит к росту экономики и повышению благосостояния населения

• ТЕНДЕНЦИЯ, ОДНАКО •

В 2015 году Росстат зафиксировал рекордный рост потребительских цен в России – 12,9%. Предыдущий год тоже не радовал – 11,4%. Зато в 2016-м случилось давно обещанное падение – до 5,4%. Ну и ныне инфляция держится на уровне чуть выше 4%.

АЛЕКСАНДР КИДЕНИС

Однако случился парадокс. Рост инфляции немедленно сказывался на кошельке, в чем народ убеждался после каждого похода в магазин. А вот наоборот не получилось: официальная инфляция усхла почти втрое, однако народ не разбогател даже на чуть-чуть. Почему? Эта тема обсуждалась на заседании Экономического клуба ФБК с участием корреспондента «Труда».

«Причины известны, – отметил директор Института стратегического анализа ФБК Игорь Николаев. – Во-первых, снижение инфляции есть результат жесткой денежно-кредитной политики ЦБ и сжатия потребительского спроса населения. Падение реальных доходов продолжается три года почти безостановочно. Небольшой всплеск отмечался лишь в нынешнем январе в результате разовой 5-тысячной выплаты пенсионерам. Но уже в феврале вновь зафиксирован минус – 4,1%».

Есть у экономистов и сомнения в истинности цифр Росстата. Отечественная статистика действует по методике, которая в общем соответствует международным. Данные по инфляционной корзине собираются путем обследования домохозяйств. Но в российских условиях в иные годы сама корзина порой меняется столь существенно, что ее сравнивать не с чем. В 2014–2015 годах был именно такой скачок, кардинально изменивший ее наполнение – многие товары фактически исчезли из перечня. К примеру, общее потребление продовольственных товаров за 2015 год снизилось на 9–10%.

Кстати, по методике Росстата в потребительской корзине россиянина продовольственные товары составляют лишь 29%. Но у бедного населения России расходы на еду составляют до 80% и более. А потому «инфляция для бедных» имеет совсем иные показатели. Между тем, по данным НИИ Росстата, в нашей стране 75% наемных работников предприятий и организаций находятся у черты бедности. Еще точнее: 10,7% работников – нищие, еще 27,5% – бедные, у 37% зарплата чуть выше черты бедности. И лишь у 12,7% среднемесячный заработок обеспечивает стандарт потребления среднего класса. То есть наша статистика подсчитывает уровень жизни меньшинства населения. А большинство живет совсем в иных условиях.

Но беда даже не в лукавых цифрах, а в их фактической ненужности. Ибо, как заявил Николаев, какая польза в том, что власть добила снижения инфляции? Выиграло ли от этого население? Вы-



играла бизнес? Ответ отрицательный. В стране нет и не просматривается экономического роста, не идут инвестиции в основной капитал, не растут, а снижаются зарплаты и общие реальные доходы населения.

Более того: население загоняется в нищету. Как говорит руководитель отдела изучения доходов и потребления Левада-Центра Марина Красильникова, люди привыкают к жизни с низкими доходами. Уходят от потребления многих продуктов. Перестают пользоваться кредитами.

В 2015-м это было тревожно и непривычно, а в прошлом году народ успокоился. В сознании закрепляются низкие стандарты потребления, люди перестают стремиться к лучшему. Снижение потребления тормозит экономической рост.

75% наемных

работников предприятий и организаций в стране находятся у черты бедности (по данным НИИ Росстата)

Население с низкими доходами не создает спрос, необходимый для модернизации производств, а без модернизации нет высоких зарплат.

«Принято считать, что в развитом рыночном обществе именно средний класс играет главную роль в формировании уровня потребления нации и роста на этой основе уровня производства», – говорит завсектором статистики труда, занятости и рынка рабочей силы НИИ статистики Росстата Любовь Уманец. Но в нынешней России средний класс вымирает: в 2013-м к нему относилось 15,5% населения, а ныне на 3% меньше».

«Общий долг домохозяйств банкам составляет 10,5 трлн рублей», – напоминает Евгений Гавриленков. – По этим кредитам люди платят 20% и более – по 2,5 трлн в год. Как минимум половина

суммы уже могла и должна идти на потребление и далее – в качестве инвестиций в реальное производство. Но в итоге возвращается банкирам». Однако глава ЦБ Эльвира Набиуллина с гордостью говорит: «Мы процентной ставкой при любом курсе можем снизить инфляцию. В этом-то и смысл новой политики, где ключевая ставка играет ключевую роль, если хотите».

Аналогичную ошибку совершила команда Егора Гайдара, переоценив значение рыночных законов для реформирования экономики. Исправлять ошибки приходится до сих пор. Глава ЦБ намеренно игнорирует факт, что ее ключевая ставка душит экономику. Хотя уже только самый ленивый не спрашивает: для чего же вы добивались хороших показателей по инфляции? Недоступные кредиты сдерживают всю финансовую систему, и особенно тормозит малый бизнес. «При ставке в 24–28%, по которой предлагают кредиты малому бизнесу, спроса нет, – говорит зампредела ВЭБа Андрей Клепач. – Экономика упала и упадет еще».

Любопытно, что на открывшемся в среду в столице Биржевом форуме чиновники излучали оптимизм. «Экономика находится не на пути к росту, а уже вошла в новую фазу экономического цикла и активно растет», – объявил министр экономического развития Максим Орешкин. В правительственных планах действий на среднесрочную перспективу уже фигурирует цифра желаемого роста в 3%. Мол, в этом году глобальный ВВП вырастет на 2,7%, а далее этот показатель перейдет через 3%.

За счет чего? Эльвира Набиуллина заявила, что без структурных преобразований расти быстрее, чем на 1,5–2%, не получится. Антон Силуанов согласился. А глава Сбербанка Герман Греф, давно не чиновник, позволил себе более откровенное высказывание. По его мнению, «если не будет изменена система управления, все остальное не имеет никакого значения». И с этим уже невозможно спорить. □

Скоро сказка сказывается, да не скоро модуль делается

с. 1 Вот как прокомментировал тогда бодрые обещания имеющий огромный опыт Борис Бальмонт, один из организаторов отечественной ракетно-космической промышленности, экс-министр, Герой Соцтруда. «Десяти месяцев в такой ситуации не может быть и речи, – сказал мне Борис Владимирович. – Предстоит очень большая работа, надо будет заменять трубопроводы, без этого никак не обойтись, мы это в отрасли уже проходили. На исправление уйдут годы». И он оказался прав.

Огромное количество трубопроводов действительно пришлось заменить. Понятно, заново проводили испытания. Прошло 4 года. И теперь, казалось, вышли на финишную прямую. Запуск «Науки» по нынешнему плану объявлен на декабрь 2017-го. До старта остается восемь месяцев. Однако «Наука» в очередной раз останется на Земле.

Недавно в модуле обнаружены новые загрязнения опилками, а теперь уже не в трубопроводах, а в топливных баках. О шокирующем факте сообщает упомянутый выше сайт, посвященный освоению космоса. Автор уточняет: «Как рассказали российские специалисты, участвующие в проекте, ремонтная бригада попыталась смыть опасные опилки, однако до сих пор все усилия по очистке не увенчались успехом. Что еще хуже, эти специальные танки, первоначально спроектированные в начале 90-х, больше не производятся в России. А никакие другие современные конструкции невозможно разместить на отведенном для баков месте».



Впрочем, варианты спасения «Науки», как говорят, рассматриваются. Один из них – разрезать топливные баки, произвести очистку и последующую сварку. Еще вариант: использовать другие емкости вместо нынешних шести загрязненных баков объемом 400 литров каждый. На складе нашлись снятые в свое время с этого же модуля четыре коротких танка объемом 350 литров и два полноразмерных. В принципе должно хватить. Но совсем недавно выяснилось, что и эти баки загрязнены. Остается первый вариант. Сколько времени потребуют очередные доработки и последующие испытания? И вообще: виден ли конец неприятным сюрпризам? Ведь и резиновые изделия из-за длительного времени уже требуют замены...

Слов нет, не в лучшем свете предстает наша когда-то самая передовая производственная отрасль. Хорошо еще, что в последние пару лет появились новое поколение аппаратуры неразрушающего контроля, что по-

зволяет находить даже небольшие посторонние частицы в топливных трубопроводах и баках. Не хочется даже представлять масштаб ущерба, если бы погиб в космосе дорогостоящий и перспективный модуль «Наука» из-за злосчастных опилок.

А что же дальше? Послушаем, что говорит все тот же Борис Бальмонт, в течение пяти лет руководивший претворением в жизнь масштабнейшего проекта «Энергия – Буран»: «Множество вопросов вызывает вся эта удручающая история с модулем «Наука», – не скрывает досады экс-министр. – Прежде всего, как допустили, что опилки попали в топливные трубопроводы (это было, замечу, еще при прошлых руководителях)? Странно, на мой взгляд, выглядит и идея отмыть изделия. Давно известно, что таким путем невозможно добиться стопроцентной гарантии чистоты в топливной магистрали. Поэтому трубопроводы надо менять. Сегодня, если верить сообщениям зарубежного сайта (а у нас другой информация

нет), вдруг обнаружили опилки еще и в баках. И это через три года после начала очистительных работ. Как же так? А раньше не видели? Если дело обстоит именно таким образом, то это свидетельство очевидной слабости в производственно-конструкторском секторе. Не надо быть пророком, чтобы предсказать: в нынешнем декабре модуль «Наука» запущен не будет. И хорошо бы не замалчивать ситуацию, а, наоборот, привлечь к ней внимание, всесторонне проанализировать, сделать надлежащие выводы...»

Трудно не согласиться с Борисом Бальмонтом. Готовя этот материал, я, конечно же, не мог не попросить комментариев в Роскосмосе. Вот какой ответ был получен из госкорпорации. «Этот проект тянется много лет. Сейчас Центр имени Хруничева и РКК «Энергия» активно по нему работают, изучая техническое состояние, думают, что можно сделать. Потребуются время, и, видимо, наши планы здесь будут связаны со следующим годом. На программу научных экспериментов, проводимых на МКС, критически это не повлияет».

Итак, Роскосмос, по сути, подтвердил наличие новых проблем с модулем «Наука». Остается надеяться, что их удастся преодолеть до завершения работы МКС.

PS. О судьбе многострадального модуля, конечно же, не будут сообщать в праздничном рапорте к 12 апреля. Но рано или поздно придется прояснить все детали – ведь речь идет о значимом, крупномасштабном проекте, с которым связываются перспективы дальнейшей работы российских космонавтов на орбите. □

ВОПРОС «ТРУДА»

Вы, извините, интеллигент?

После недавних выступлений режиссера Александра Сокурова и его коллег-кинематографистов на церемонии вручения «Ники» слово «интеллигент» становится почти ругательным. Посыпались привычные обвинения в «раскачивании лодки», «разжигании» и прочих давно известных грехах. Уже и неловко признаться в интеллигентности и относиться себя к этой вечно недовольной прослойке населения...

Юрий Кублановский
ПОЭТ

– Замечательный русский философ Георгий Федотов, чудом благодаря знакомству с Луначарским выбравшийся из большевистского застенка и оказавшийся в середине 1920-х на Западе, дал русской интеллигенции такое определение. Интеллигенция – это орден, отличающийся идейностью задач и беспочвенностью идей. Но есть и другая интеллигенция – люди, которые понимают свою жизнь как бескорыстное служение культуре, отечеству, обществу. К идеологическому ордену я ни в коем случае себя не отношу. А вот принадлежать к числу вторых – трудолюбивых просвещенных людей-создателей, таких как Дмитрий Лихачев или недавно скончавшийся прекрасный филолог Сергей Бочаров, почел бы за честь.

Леонид Млечин
ИСТОРИК, ТЕЛЕЖУРНАЛИСТ

– Человек сам о себе не должен судить, интеллигент ли он. Это звание не медаль, которую вешают на грудь. Хотя, конечно, если кто-то точно знает про себя, что он не интеллигент, то надо с этим согласиться...

История России – это в огромной степени и есть история интеллигенции, которая всегда играла колоссальную роль в духовной, интеллектуальной, эмоциональной жизни общества. Не знаю других стран, где что-либо подобное столь явно бы присутствовало. Слово «интеллигенция» даже на иностранных языках не переводится, а транскрибируется: intelligentsia. Все выдающиеся деятели русской культуры – не просто создатели духовных ценностей, принадлежащих миру, но это люди, очень чутко чувствующие и сочувствующие, переживающие и сопереживающие жизни общества, государства, народа. Бьющие тревогу и добавляющие решения самых насущных проблем. Двигающие Россию вперед.

Есть, конечно, те, кто думает об интеллигенции по-другому. Все мы знаем, например, каким грязным словом определил ее Ленин. Вот его бы я к русской интеллигенции точно не отнес. Потому что интеллигентный человек никогда не втривит собственную страну в такую беду, в какую вверг ее он.

Алексей Учитель
КИНОРЕЖИССЕР

– Про себя не буду – не интеллигентно. А понятие интеллигенции в России, безусловно, существует. Для меня интеллигентность – не только образование, но широкий спектр качеств: тут и знания, и этика поведения, и способность сопереживать. И таких людей в России еще много.

Анатолий Вассерман
ПОЛИТИЧЕСКИЙ КОНСУЛЬТАНТ

– Лев Гумилев, когда его однажды назвали интеллигентом, возмутился: «Какой я интеллигент – у меня профессия есть!» Себя тоже интеллигентом не назову в современном понимании этого слова. Так у нас изначально звали людей, занимающихся сложным умственным трудом. Но уже давно это понятие охватывает и тех, кто умеет убедительно имитировать напряженный умственный труд. Для имитаторов опасны все, кто делает нечто действительно полезное и серьезное. И для этих людей угроза – все, что может потребовать от них реального труда. Кстати, про кинематограф. Лауреатами большей части премий «Ника» становятся люди, чьи фильмы не окупаются в прокате или вовсе не рассчитаны на прокат. Не способные с пользой трудиться, они раздают друг другу награды и остаются недовольными: почему их критикуют?

Виктор Ерофеев
ПИСАТЕЛЬ

– В русской традиции интеллигенция часто находится в оппозиции к власти. Нашей стране не везло с сильными оппонентами правящих сил от политики. Эту функцию брала и берет на себя интеллигенция. Режиссеры, те же Сокуров, Митта, заговорившие о сложной политической ситуации в стране, правы. В наших реалиях их голос звучит громче голосов любой думской или уличной партии. Об ошибках властей обязательно нужно говорить. Мне сложно себя отнести к интеллигенции. Но моя гражданская позиция близка к сокуровской. Конечно, бывает и провластная интеллигенция. Но и ей по-своему достается: вспомним трагическую историю писателя Фадеева...

Леонид Радзиховский
ПУБЛИЦИСТ

– Я не считаю себя интеллигентом. Так, относительно начитанный обыватель. Многого не знаю, многое не читал. С точки зрения нравственных качеств тоже не дотягиваю до интеллигента. Никому не помогаю, благотворительностью не занимаюсь. Достаточно жалят, эгоистичен. Хотя не злой и не подлый, веду себя довольно независимо. В общем, сами решайте.

НА ТЕЛЕФОНЕ ЕВГЕНИЙ АКАТОВ
И СЕРГЕЙ БИРЮКОВ

НК «Роснефть» открыла в РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина научно-образовательный Центр морского бурения. Он создан для подготовки специалистов по бурению морских нефтяных и газовых скважин, которые в том числе будут востребованы в компании

Президент пожелал «Роснефти» удачи

Дан старт бурению самой северной скважины на российском арктическом шельфе

• СОБЫТИЕ •

«Роснефть» приступила к бурению скважины «Центрально-Ольгинская-1» на Хатангском лицензионном участке – самой северной скважины на российском арктическом шельфе. Старт поисковому бурению дал президент России Владимир Путин в ходе телемоста с главой ПАО «НК «Роснефть» Игорем Сечиным, который находился на берегу Хатангского залива. В своей речи Владимир Путин подчеркнул значимость проекта «Роснефти». «Фактически начинается работа по целой нефтегазоносной провинции, которая, даже по предварительным данным, содержит миллионы тонн условного топлива, – сказал президент России. – Это сложная, высокотехнологичная операция. Впереди огромная работа. И я хочу пожелать вам удачи и выразить надежду на успех этого начинания».

МАРИЯ ЗОЛотоВА

Еще одна нефтегазоносная провинция

Глава «Роснефти» доложил Владимиру Путину, что подготовка к бурению была проведена в рекордные сроки. «Чуть больше года назад при вашей поддержке компания получила возможность работать на Хатангском лицензионном участке, – напомнил Игорь Сечин. – За это время были проведены беспрецедентные работы по геологоразведке: 21 тысяча погонных километров сейсмоисследований, выявленных порядка 114 нефтегазоносных перспективных структур. Общий потенциальный биологический ресурс моря Лаптевых составляет, по предварительным оценкам, до 9,5 млрд тонн в нефтяном эквиваленте.

Море Лаптевых, по сути, стало первым испытательным полигоном по разработке месторождений углеводородов в Восточной Арктике. К началу сейсморазведочных работ «Роснефти» здесь было выявлено 28 геологических структур, перспективных на нефть и газ. Сейчас их количество увеличилось до 114. И хотя, по словам экспертов, промышленная нефтегазоносность региона давно доказана, до сих пор никто еще не вел поискового бурения на шельфе Хатангского залива.

В начале 2016 года на побережье залива, а именно на полуострове Хара-Тумус, была создана круглогодичная научная база «Роснефти». Менее чем за полтора года специалисты компании провели разведку Хатангского участка и выбрали Центрально-Ольгинскую перспективную структуру для бурения первой поисковой скважины.

В этом заполярном районе нет ни населения, ни какой-либо промышленной и социальной инфраструктуры. Поэтому в период навигации 2016 года, который продолжался немногим более двух месяцев, на место проведения буровых работ потребовалось доставить свыше 8 тысяч тонн грузов. Пришлось завозить абсолютно все, что нужно для жизни и работы в суровых условиях Восточной Арктики: модульный жилой комплекс, буровую установку, топливо, расходные материалы и многое другое. Все это было доставлено водным путем из Архангельска, находящегося на расстоянии 3,6 тысячи километров. Благодаря применению современных технических и инженерных решений в рекордные сроки удалось завершить бурение параметрической скважины и выполнить аэрогравиметрическую разведку в объеме 20 тысяч погонных километров. Кроме того, была проведена сейсморазведка 2D в объеме 830 погонных километров. Бурение скважины придется осуществлять в суровых климатических условиях



Первая скважина на Хатангском лицензионном участке.



Игорь Сечин докладывает Владимиру Путину о готовности к началу бурения.

34 млрд т. н. э.

составляют суммарные ресурсы 28 лицензионных участков «Роснефти» на арктическом шельфе

Крайнего Севера: аномально низкие температуры, вечная мерзлота, отсутствие дорог и дружной инфраструктуры. Ближайший населенный пункт – село Хатанга – находится на расстоянии 350 километров от места бурения.

Центрально-Ольгинская структура находится на шельфе Хатангского залива, но скважина «Центрально-Ольгинская-1» заложена на суше, на полуострове Хара-Тумус. Игорь Сечин описал организацию работ Владимиру Путину: «Бурение будет проводиться с берега, что позволит значительно снизить затраты на строительство скважины,

▶ **«Фактически начинается работа по целой нефтегазоносной провинции, которая, даже по предварительным данным, содержит миллионы тонн условного топлива, – подчеркнул значимость проекта «Роснефти» президент Владимир Путин. – Это сложная, высокотехнологичная операция. Впереди огромная работа. И я хочу пожелать вам удачи и выразить надежду на успех этого начинания»**

проектная глубина – до 5 тысяч метров с последующей боковой горизонтальной резкой. Имеющиеся у нас технологии позволяют обеспечить отклонение от вертикали до 15 тысяч метров. Такая технология позволяет значительно сэкономить финансовые ресурсы, обеспечить эффективность и высокие экологические стандарты.

По словам экспертов, бурение шельфовых скважин с суши – это российское ноу-хау, впервые примененное «Роснефтью» на Саха-

лине. Хатангский лицензионный участок расположен в одноименном заливе моря Лаптевых на севере Красноярского края. Площадь участка – 18 709 км², глубина моря – до 32 метров. Бурение будет вести собственное сервисное подразделение компании – «РН-Бурение».

С 2012 года инвестиции «Роснефти» в освоение арктического шельфа составили около 100 млрд рублей. Компания не собирает снижать темпы работ, и с 2017 по 2021 год объемы инвестиций вырастут в два с половиной раза – до 250 млрд рублей. В ближайшей перспективе «Роснефть» намерена активизировать работы по поисковому бурению на арктическом шельфе. До 2021 года «Роснефть» планирует пробурить четыре поисково-разведочные скважины в Восточной Арктике на шельфе моря Лаптевых и восемь скважин на наиболее перспективных структурах Западной Арктики – в Карском и Баренцевом морях.

В докладе главе государства Игорь Сечин обозначил приоритетные планы работы компании на российском шельфе: «По вашей команде в 2014 году мы работали в Карском море, открыли чрезвычайно значимое месторождение – Карскую нефтегазоносную провинцию. В этом году, следом за Хатангским участком, мы будем бурить в Черном море, в следующем году – в Баренцевом. В 2019-м вернемся в Карскую нефтегазоносную провинцию и также

шельф, шельф Аляски и Канады. Только на трех Восточно-Приноземельских участках Карского моря обнаружено 34 нефтегазоносные структуры, содержащие 87 млрд барр. н. э. геологических ресурсов.

Уже в тот момент, когда было сделано это колоссальное открытие, стало ясно, что освоение арктического шельфа будет продолжаться быстрыми темпами. Неслучайно Рекс Тиллерсон, нынешний госсекретарь США, будучи главой ExxonMobil, в 2015 году в получившем широкую известность докладе подробно обосновал тезис о том, что Российская Арктика является главной надеждой мировой энергетики. «Открытие новых запасов нефти и газа, пусть и в труднодоступных условиях, даже до начала их масштабного освоения качественно укрепляет позиции России на мировых рынках, а значит, и в современной политике, повышает капитализацию страны и ее устойчивость», – отмечает Михаил Делягин.

В ходе телемоста Владимир Путин особо подчеркнул важность освоения Арктики государственным компаниями: «У нас на арктическом шельфе находится огромное количество еще нераспечатанных запасов. Исходя из огромной ценности и важности этих запасов углеводородного сырья, именно компаниям с преимуществом участием государства разрешено осуществлять соответствующую работу. Эти преимущества компании «Роснефть», безусловно, должны использовать самым наилучшим образом», – заявил президент страны.

В настоящее время «Роснефти» принадлежит 28 лицензионных участков на арктическом шельфе с суммарными ресурсами 34 млрд т. н. э. В 2016 году компания выполнила внушительный объем комплексных геолого-геофизических иссле-

▼ **С 2012 года инвестиции «Роснефти» в освоение арктического шельфа составили около 100 млрд рублей. Компания не собирается снижать темпы работ, и с 2017 по 2021 год объемы инвестиций вырастут в 2,5 раза – до 250 млрд рублей**

дований в сложных арктических и субарктических условиях. Было выполнено более 35,5 тысячи погонных километров сейсморазведочных работ 2D, что превысило требования лицензионных обязательств более чем в 2 раза. Также

компания провела более 5 тысяч км² сейсморазведочных работ методом 3D, что в 2,5 раза превышает лицензионные обязательства. Объем аэрогеофизических исследований составил 207 тысяч км². В результате проведенных геолого-разведочных работ изучена площадь 0,8 млн км² арктического шельфа РФ.

Тема Арктики последние годы серьезно будоражит воображение энергетических компаний всего мира. Объемы запасов в регионе настолько велики, что могут изменить расклад в отрасли самым радикальным образом. Многие партнеры России понимают это, однако в условиях жесткого финансового кризиса последних лет предпочли сэкономить на арктических проектах. С 2014 года нефтегазовые компании сократили инвестиции в добычу на арктическом шельфе на 43% (с 345 до 198 млрд долларов). При этом российские компании, прежде всего «Роснефть», продолжали развивать эти капиталоемкие проекты, даже несмотря на неблагоприятную экономическую конъюнктуру. И вот теперь, когда, по прогнозам инвестбанков, в 2019 году ожидается восстановление инвестиционного уровня вложений в арктические проекты, а стоимость самих этих проектов только за последний год упала на 10%, стало очевидно, что это было стратегически абсолютно верное и дальновидное решение. Арктические инвестиции позволили России сделать важный задел на будущее и обеспечить лидерство на мировой энергетической арене.

Надо сказать, что, к примеру, та же компания BP, прогнозируя развитие отрасли и позиционирование ее участников, подтверждает сильные позиции российских компаний на рынке и увеличение доли российского сектора в мировой энергетике. Это, конечно, провоцирует новый виток острой конкуренции на рынке, трудности в признании за Россией нового статуса, однако не помешает «Роснефти» реализовать конкурентные преимущества, появившиеся в последнее время, несмотря на снижение цен на нефть.

Шельфовая индустриализация

«В ближайшие годы стратегической задачей России является завершение обустройства Северного морского пути, – отмечает директор «Инфо-ТЭК Терминал» эксперт Рустам Танкаев. – Затем наступит этап разработки арктических месторождений для экспорта нефти, газа и нефтепродуктов. Бурение первой скважины на шельфе Восточной Арктики – это важный шаг в освоении огромного и пока еще не тронутого региона огромной страны. Возможно, это станет еще одним шагом к осознанию освоения Арктики как национальной идеи России».

Неизбежная локализация производства, уникального оборудования для арктической добычи, обеспечения и поддержания инфраструктуры делает «Роснефть» драйвером новой российской индустриализации. Как считают эксперты, мультипликативный эффект от инвестиций компании в арктическую шельфовую программу превзойдет сумму инвестированных средств более чем в 7 раз. «Каждый доллар, вложенный в шельф, генерирует до 7 долларов роста ВВП, – утверждает Игорь Сечин. – Это, мне кажется, и есть ключевое положение, которое оправдывает поддержку шельфовых проектов».

Как заявил Владимир Путин на экономическом форуме в Санкт-Петербурге в 2014 году, «легкие» ресурсы, так сказать, «сливки» или уже давно сняты, или вот-вот на исходе». Поэтому будущее отрасли и будущее «Роснефти» в освоении трудновывлекаемых запасов, в перемещении добычи в регионы с экстремальными природно-климатическими условиями, в разработке новых прорывных технологий.

НК «Роснефть» приступила к речным перевозкам нефтепродуктов в период очередной навигации. Первая партия – 3800 тонн топлива – была отгружена с Саратовского НПЗ в направлении порта Кавказ для дальнейшей отправки на экспорт



За дело берутся операторы буровой установки.



ФОТО ПРЕСС-СЛУЖБЫ ОАО «РОСНЕФТЬ»

ФОТО ПРЕСС-СЛУЖБЫ ОАО «РОСНЕФТЬ»

Компания уже анонсировала заказы на специальное оборудование для шельфа, а также авиатехнику. Для освоения арктического шельфа потребуются подводные роботизированные комплексы, судовые двигатели, турбины, насосы, компрессоры, электрогенераторы, радиоэлектронное оборудование, гидрометеорологические, аварийно-спасательные и ремонтные технологии, спутниковые системы и средства обработки космических данных. Даже одна скважина на структуре «Университетская» потребовала создания мощной системы судового обеспечения: в Карском море работала спасательные и транспортные суда, ледоколы, плавающие гостиницы. Можно себе представить, какая развитая инфраструктура понадобится здесь в ближайшие годы, когда число поисковых скважин увеличится, а затем начнется коммерческая добыча арктической нефти. Освоение шельфа означает строительство новых портов, морских платформ, атомных и дизельных ледоколов, совершенствование систем навигации и связи на всем протяжении Севморпути. Кроме того, арктические проекты стимулируют строительство аэропортов, самолетной и вертолетной техники, предназначенной для полярных территорий, производство природного оборудования, создание линий энергоснабжения в арктических широтах, разработку хладостойких металлов.

По некоторым оценкам, освоение шельфа сформирует от 300 до 400 тысяч высококвалифицированных мест в различных отраслях российской экономики. Это приведет к развитию инноваций и разработке высокотехнологичной продукции. Арктический проект может стать катализатором серьезной эволюции «Роснефти» и превращения компании в своего рода инкубатор для развития национальной сервисной индустрии, технологический хаб, связывающий ТЭК с такими отраслями, как электроэнергетика, машиностроение, металлургия, электроника, авиастроение и транспорт.

С целью освоения арктического шельфа «Роснефть» ведет активную работу по созданию уникальной производственной базы морской техники. Одним из направлений работ по решению этой задачи станет создание на базе ОАО «Дальневосточный центр судостроения и судоремонта» промышленного и судостроительного кластера на Дальнем Востоке России, ядром которого будет новая верфь – судостроительный комплекс «Звезда» в городе Большой Камень.

В сентябре 2016 года состоялась торжественная церемония запуска первой очереди судостроительного комплекса «Звезда». Основу составляют блок корпусных производств и тяжелый достроечный стапель, работы на котором ведутся с опережением ранее утвержденного графика. Проект обладает существенным мультипликативным эффектом, стимулирует разви-



В Восточной Арктике ожидаются открытия новых нефтегазоносных провинций.

➤ **В 2016 году «Роснефть» выполнила в Арктике более 35,5 тысяч погонных километров сейсморазведочных работ 2D, что превысило требования лицензионных обязательств более чем в 2 раза. Также компания провела более 5 тысяч км² сейсморазведочных работ методом 3D, что в 2,5 раза превышает лицензионные обязательства**

тие смежных отраслей и является одним из ключевых драйверов развития региона. Как подчеркнул на церемонии Владимир Путин, «у нас есть все основания полагать, что новое предприятие по уровню производительности труда будет не только передовым, а по многим показателям будет лучше, чем основные наши конкуренты в мире». «Роснефть» привлекала к реализации проекта партнеров из Китая, Кореи, Голландии, Сингапура и Норвегии, имеющих богатый

опыт в строительстве судовверфи. Кроме того, было объявлено о создании Восточной горно-металлургической компании – совместного предприятия «Роснефти» и Уральской горно-металлургической компании (УГМК). В соответствии с достигнутыми договоренностями СП станет якорным поставщиком крупноформатного стального листа для обеспечения долгосрочных потребностей дальневосточной судовой верфи.

Лед тронулся

«Роснефть» работает над созданием системы комплексного управления ледовой обстановкой. Именно поэтому так важны результаты научно-исследовательских экспедиций, которые организует Арктический научный центр «Роснефти». Освоение Арктики для компании – это не только геологоразведка и разработка шельфа, но и становление масштабных комплексных научных исследований, четкая продуманная программа по защите полярных экосистем. Экспедиция «Кара-лето-2016», организованная «Роснефтью», стала самой масштабной из проведенных в Арктике за последние десятилетия. В ходе экспедиции специалисты компании впервые в России испытали уникальную технологию по изменению траектории дрейфа крупных айсбергов путем внешнего воздействия. В результате была выполнена буксировка айсберга массой свыше 1 млн тонн, что является значимым событием в мировой практике. Всего было выполнено 18 экспериментов по буксировке ледовых глыб различ-

ных форм и размеров. Айсберги были отбуксированы с разворотом направления движения на 90 и 180 градусов относительно их первоначальной траектории. Таким образом, исследование по изучению айсбергов, начатые «Роснефтью» в 2012 году, привели к созданию отечественной технологии управления ледовой обстановкой. Полученный опыт позволит в будущем обезопасить объекты морской инфраструктуры от взаимодействия с айсбергами при ведении промышленной деятельности в высоких широтах на арктическом шельфе.

В области гидрологии ученые в 2016 году с помощью считывания данных с 13 притоппленных автономных буйковых станций получили уникальные результаты измерения волнения моря, а также данные об осадках ледяных образований и течениях. В прошлом году, как уже говорилось, «Роснефть» открыла первую круглогодичную научно-опорную базу

8 тысяч тонн

грузов было доставлено на место проведения буровых работ в период навигации 2016 года, которая продолжалась немногим более двух месяцев

в Арктическом регионе, которая располагалась в Хатангском заливе. Эта база позволит ученым решать задачи по проведению зимних исследовательских экспедиций в пределах лицензионных участков компании в море Лаптевых. В остальное время она будет использоваться как научный полигон для апробации новых арктических технологий и материалов, в частности технологий управления ледовой обстановкой. На базе ведется круглогодичный мониторинг метеорологических, гидрологических и ледовых условий Хатангского залива, работает метеостанция – одна из восьми, установленных в регионе НК «Роснефть». Стоит отметить, что компания по итогам проведенных комплексных экспедиций

12

научно-исследовательских арктических экспедиций организовала «Роснефть» в море Лаптевых, Карском, Восточно-Сибирском и Чукотском морях. За это время компания накопила огромный пласт уникальных научных данных, представляющих ценность для всей мировой науки

практически полностью восстановила систему метеонаблюдений в Арктике.

«Роснефть» уже организовала в Арктике 12 научно-исследовательских экспедиций. За это время компания накопила огромный пласт уникальных научных данных, представляющих ценность для всей мировой науки. Исследования проводились в Карском море, море Лаптевых, Восточно-Сибирском и Чукотском морях. Был выполнен комплекс ледовых и метеорологических измерений, установлены дрейфующие буи на ледяных полях и айсбергах.



Арктический проект может стать катализатором серьезной эволюции «Роснефти» и превращения компании в своего рода инкубатор для развития национальной сервисной индустрии, технологического хаба, связывающей ТЭК с такими отраслями, как электроэнергетика, машиностроение, металлургия, электроника, авиастроение и транспорт

Эти буи позволяют в постоянном режиме отслеживать координаты ледовых образований и определять траекторию их дрейфа. Были изучены физико-химические и морфометрические характеристики айсбергов и торосов, а также распределение водных масс, течения и изменчивость температур.

Специалисты применяют самые современные технические средства. Для исследования ледяного покрова использовались беспилотники, а также вертолеты Ка-32; для изучения морского дна – уникальные телеуправляемые подводные аппараты «Гном» с глубиной погружения до 100 метров. Чтобы отследить движение айсбергов и обнаружить их скопления, планируется также вести мониторинг из космоса. Полученные данные позволяют 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.

«Роснефть» подходит к вопросу экологической безопасности системно и нацелена прежде всего на предотвращение нештатных ситуаций. В компании разработан комплекс мер, направленных на предупреждение экологических угроз в Арктике. НК «Роснефть» совместно с компанией «Иннопрактика» реализовала проект по созданию микробного препарата для северных морей (препарат разрабатывали ученые МГУ). Специалисты выделили около 100 микроорганизмов, способных при низких, в том числе и отрицательных, температурах разлагать нефть и нефтепродукты. В процессе исследования использовались бактерии, которые адаптируются к нефтяным загрязнениям естественным путем, а потому не представляют опасности для окружающей среды и человека. Штаммы микроорганизмов с наибольшей целевой активностью были переданы на хранение во Всероссийскую коллекцию промышленных микроорганизмов. В настоящее время выданы патенты на штаммы микроорганизмов и комплексного биопрепарата для очистки береговой зоны северных морей от возможных загрязнений нефтью и нефтепродуктами. При реализации шельфовых проектов компания планирует на постоянной основе проводить оценку состояния окружающей среды в акватории северных морей и на прилегающих территориях.

«Роснефть» принимает активное участие в программах по мониторингу и изучению морских млекопитающих и птиц Арктики. По заказу Арктического научно-проектного центра «Совет по морским млекопитающим» проводит научно-исследовательские работы по изучению белых медведей в районах перспективного освоения месторождений углеводородов. Компания развивает отношения с заповедником «Русская Арктика», который является местом обитания белых медведей (защита этих животных провозглашена одним из приоритетов «Роснефти»). Специалисты Арктического центра проводят экологические исследования, изучают состояние популяции серых китов в регионе, оценивают состояние трех российских субпопуляций белых медведей.

В «Роснефти» понимают, что необходим баланс между развитием Арктики, в том числе реализацией шельфовых проектов компании, и сохранением природного разнообразия полярных экосистем. «Я знаю, что наши нефтяники в целом и компания «Роснефть» в частности особое внимание всегда уделяют вопросам экологической безопасности, – заявил во время церемонии запуска бурения на Хатанге Владимир Путин. – Исхожу из того, что и в этом случае, особенно в условиях Арктики, где экосистема очень чувствительна к любым вмешательствам извне, все эти принципы будут соблюдены».

Временно исполняющим обязанности главы
столичного МУРа стал замначальника Главного управления угрозыска МВД
Александр Быненко

УРОКИ

Профсоюзы напомнили о событиях 1917 года

Извлечь уроки из событий 100-летней давности призвали профсоюзы власть, бизнес и общество. Причиной веком назад потрясшей Россию революции и современным проблемам было посвящено заседание Генсовета ФНПР, прошедшее в Колонном зале Дома союзов. Среди гостей были вице-премьер Ольга Голодец, министр труда и соцзащиты Максим Топилин, депутаты и общественные деятели.

Главной причиной народного восстания сто лет назад, по мнению председателя ФНПР Михаила Шмакова, были не столько марксистские идеи и активность большевиков и социалистов, сколько ухудшение жизни людей труда и разногласия в обществе. Впоследствии этим и воспользовались наиболее радикальные политические силы. «Неспособность и неготовность власти повлиять на решение проблем работников – вот диагноз тех дней, – заявил Михаил Шмаков. – Это и привело к распаду государства».

Подобная ситуация, по мнению профсоюзного лидера, повторилась в стране в конце 1980-х. Определенные параллели можно провести и с сегодняшним днем. Уровень жизни россиян вновь снижается: зарплаты и пенсии фактически заморожены, увеличивается количество бедных. Доверие депутатскому корпусу и правительству падает. Не прекращаются попытки перекроить трудовое законодательство в угоду работодателям. На предприятиях растет число трудовых конфликтов.

Все это, считает лидер ФНПР, может привести к очередным потрясениям. Если власти не будут способны решать накопившиеся проблемы, ситуация ухудшится и противоречия в обществе дойдут до крайней степени. «Но очередную революцию страна уже не переживет – распадется и не восстановится. Поэтому сегодня всем нам очень важно помнить о событиях 1917 года и не допустить их повторения», – сказал Михаил Шмаков в заключение. Со своей стороны профсоюзы не намерены снижать активность. Но они выступают за мирное и поступательное развитие страны. От власти они требуют изменить экономическую стратегию: прежде всего направить действия на рост дохода граждан, увеличение покупательной способности населения.

Министр труда Максим Топилин во многом согласился с выступлением Михаила Шмакова. И пообещал скорее выполнение одного из давних требований профсоюзов: доведение МРОТ до прожиточного минимума. «Сейчас мы как никогда близки к решению этого вопроса», – сказал он.

АЛЕКСЕЙ ПОЗДНЯКОВ

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Каспийский Трубопроводный Консорциум извещает о проведении предквалификационного отбора для участия в открытом тендере (**№2657-PD**) на право заключения договора на Обустройство переездов через нефтепровод и коммуникации КТК (кабель ВОЛС, силовые кабели, вспомогательные трубопроводы и др.) на территории Астраханской области и Республики Калмыкия. Подробная информация о порядке и сроках проведения предквалификационного отбора размещена на сайте КТК www.cpc.ru (раздел «Тендеры»).

ОБЪЯВЛЕНИЕ

«Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р» извещает о проведении предквалификационного отбора для участия в открытом тендере (**№2641-GB**) на право заключения договора на услуги по организации и проведению корпоративных мероприятий для сотрудников Центрального региона гор. Астрахань в 2017 году. Подробная информация о порядке и сроках проведения предквалификационного отбора размещена на сайте КТК - www.cpc.ru (раздел «Тендеры»).

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р» извещает о проведении предквалификационного отбора для участия в открытом тендере (**№2640-GB**) на право заключения договора на услуги по организации и проведению корпоративных мероприятий для работников Морского терминала КТК в 2017 году. Подробная информация о порядке и сроках проведения предквалификационного отбора размещена на сайте КТК www.cpc.ru (раздел «Тендеры»).

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р» извещает о проведении предквалификационного отбора для участия в открытом тендере (**№ 2638-GB**) на право заключения договора на услуги по организации и проведению корпоративных мероприятий для работников Западного региона КТК в Краснодарском и Ставропольском краях в 2017 году. Подробная информация о порядке и сроках проведения предквалификационного отбора размещена на сайте КТК www.cpc.ru (раздел «Тендеры»).



Москва будет строиться по единым правилам

И убедиться в этом горожанам станет легче

• СРЕДА ОБИТАНИЯ •

Столичные власти утвердили единые правила строительства и землепользования. Сносить, реконструировать и возводить дома и любые строения в Москве теперь можно только в рамках принятых параметров. Хаотичная и самовольная застройка ушла в прошлое.

АЛЕКСАНДР ВОРОТНИКОВ

Теперь любое строительство и освоение территорий в столице будут предельно прозрачными, обещают в мэрии. Принятые правила (сокращенное название – ПЗЗ) – второй по значимости градостроительный документ после Генплана города. Разрабатывали его с учетом мнения жителей. Публичные слушания на общую тему «Как должна застраиваться Москва» начались еще в 2015 году. Тогда активно обсуждался проект застройки присоединенных территорий. Прошедшей зимой москвичи могли внести коррективы в проект ПЗЗ в рамках Старой Москвы. За это время разработчики правил строительства получили более 120 тысяч замечаний и предложений. Многие, как подчеркнули в мэрии, оказались удачными и конструктивными и вошли в документ.

«С ноября прошлого года москвичи активно обсуждали Правила застройки и землепользования в Москве», – рассказал мэр Сергей Собянин. – Мы выработали общие подходы. Главное – сохранить параметры существующей жилой застройки, сберечь природные территории, в том числе особо охраняемые, и дать развитие промышленным и производственным территориям. При этом нужно соблюдать все необходи-



ФОТО АЛЕКСАНДРА КРАСНОВОЙ/ТАСС

Более 120 тысяч

замечаний и предложений было внесено москвичами при подготовке правил строительства

мые экологические и санитарные требования».

Под сохранением параметров существующей застройки в документе понимается запрет на возведение домов, которые не будут вписываться в архитектуру квартала – например, резко отличаться по высоте и этажности. В правилах также указаны плотность и максимальный процент застройки в границах земельных участков.

По документу должны получить развитие промзоны. Но не под жилье, а под науку, производство и инновационные технологии. И, конечно, создание дополнительных рабочих мест. Для территорий индивидуальной жилой застройки в ПЗЗ заложены, как говорят разработчики, «адекватные параметры развития». Плотность застройки в частном секторе должна быть не больше 4–5 тысяч кв. м/га, а предельная высота коттеджей – 15 м. То есть собственный шестизэтажный дом или высокий замок со шпилем построить уже не получится.

Главный стадион готов к открытию

• АРЕНА •

Москвичи смогут увидеть модернизированные «Лужники» уже в мае. Комплексная реконструкция арены «Лужники» почти завершена. Об этом сообщил мэр Сергей Собянин во время визита на арену.

ОЛЕСЯ МИГАЕВА

«Большая часть работ по реконструкции самого стадиона выполнена, – дал оценку мэр после осмотра территории «Лужников». – Здесь смонтирован свет, звук, и даже зеленая трава с помощью специальных технологий за зиму укрепила свою корневую систему. Уже сегодня можно реально играть в футбол. Сейчас заканчивается отделка, ведутся пусконаладочные работы. Нет никаких сомнений: «Лужники» будут сданы в срок».

Увидеть обновленный легендарный стадион москвичи смогут уже в мае – здесь планируется День открытых дверей. Следом за реконструкцией арены, по словам мэра, будет благоустроена и территория спорткомплекса. Все работы завершатся до конца текущего года.

Напомним, много лет самая большая и знаменитая арена страны вызывала нарекания спортивных экспертов. В первую очередь – из-за состояния футбольного газона. Комплексная реконструкция «Лужников» началась три года назад – к предстоящему чемпионату мира – 2018. По плану, здесь пройдут семь матчей мирового первенства, в том числе открытие и финал, а территорию



ФОТО ВАЛЕРИЯ ШАРЮКИНА/ТАСС

посетят несколько сотен тысяч болельщиков. Стояла задача: сделать стадион максимально удобным и современным, но сохранить его исторический облик как один из символов московской архитектуры и отечественного спорта.

В результате реконструкции вместимость стадиона увеличена до 81 тысячи зрителей. На 11 метров вырос козырек, защища-

Обновленные «Лужники» войдут в десятку крупнейших в мире футбольных арен

ющий болельщиков от дождя и снега. На трибунах появились дополнительные ложи и зона для маломобильных граждан, а на самом верху – смотровая площадка. Полюбоваться с нее видами Москвы можно будет и в обычные дни, когда на стадионе нет матчей.

Лучше станет видно болельщикам и футбольное поле – трибуны теперь максимально приближены к газону, а угол их наклона увеличен. Чтобы избежать давок и длинных очередей до и после матчей, были заметны расширены выходы, добавлены новые каскадные лестницы.

Изменился после модернизации и цвет трибун. Теперь он бордовый с бежевыми вкраплениями. Такой вариант выбрали москвичи электронным голосованием в системе «Активный гражданин».

Еще одно новшество: светодиодная подсветка в кровле. Во время матчей и массовых мероприятий крыша арены может превращаться в огромный медиаэкран площадью 40 тысяч м². В ходе реконструкции значительно расширилась и площадь подтрибунных помещений, где размещаются тренировочные залы, раздевалки, пресс-центр.

Главным же преимуществом обновленных «Лужников» станет

идеально ровное футбольное поле с натуральным зеленым газоном. Под травяным покрытием создан полутораметровый «пирог» из систем дренажа, обогрева, полива, аэрации, мониторинга агротехнических характеристик газона. Всего под полем было проложено 35 км труб. Для засева использовалась специальная подборка семян, подходящих под московский климат. Благодаря системам обогрева и имитации солнечного света газон сохранил натуральное покрытие даже прошедшей зимой.

Уникальность футбольного поля добавит и система «гол-контроль». Она поможет арбитрам максимально точно фиксировать момент пересечения мячом линии ворот. Несколько камер будут следить за воротами, связь с судьей – с помощью специального браслета.

Еще на стадионе будет действовать новейшая система безопасности. Разработчики учли международный и российский опыт, в том числе Олимпиады в Сочи. Ситуацию на территории и трибунах будут отслеживать 1,5 тысячи видеокамер. По периметру комплекса будут работать шесть транспортных и семь пешеходных контрольно-пропускных пунктов. До конца года на прилегающей к стадиону территории прибавится более 1 тысячи деревьев. А еще – новые лавочки, цветники, фонари, обновятся фонтаны.

Таким образом, подчеркивая в мэрии, «Лужники» не только войдут в десятку крупнейших в мире футбольных арен, но и будут спортивным объектом мирового уровня, за который россиянам не придется стыдиться. ■

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-К» извещает о проведении предквалификационного отбора для участия в открытом тендере **№2656-OD** на право заключения договора на «Поставку лабораторного оборудования для Восточного региона (Республика Казахстан, лаборатория НПС Атырау)». Подробная информация о порядке и сроках проведения предквалификационного отбора размещена на сайте КТК: <http://www.cpc.ru> (раздел тендеры – **Тендер №2656-OD**).

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-К» объявляет о проведении Предварительной Квалификации Участников для участия в открытом тендере на право заключения контракта на поставку кабельной продукции для КТК-К. В случае заинтересованности с подробной информацией можно ознакомиться на сайте: <http://www.cpc.ru> (Раздел «Тендеры»: Закупка **2652-OD**). Справки по телефону: +7 (495) 745-87-70.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Каспийский Трубопроводный Консорциум извещает о проведении предквалификационного отбора для участия в открытом тендере (**№ 2650-PD**) на право заключения договора на выполнение работ по проекту: «Установка новых модулей метеостанции на ВПУ КТК-1 и ВПУ КТК-2». Подробная информация о порядке и сроках проведения предквалификационного отбора размещена на сайте КТК www.cpc.ru (раздел «Тендеры»).

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Каспийский Трубопроводный Консорциум извещает о проведении предквалификационного отбора для участия в открытом тендере (**№ 2653-PD**) на право заключения договора на выполнение работ по проектам:
1. Обустройство кабельного лотка для электроснабжения помещения ГЦУ АБК №1 Береговых сооружений ИТ. **2.** Проектирование новой ИБП 380 В для электроприводов станции регулирования давления на БС МТ. Подробная информация о порядке и сроках проведения предквалификационного отбора размещена на сайте КТК www.cpc.ru (раздел «Тендеры»).



На Московскую конференцию по безопасности в конце апреля придут представители 78 государств, и более 20 стран будут представлены министрами обороны

Грузия в два раза увеличила экспорт вин в Россию по итогам I квартала, сообщил Минсельхоз Грузии

О собирании земель, горе-патриотах и географическом консенсусе

Кто и зачем предлагает «переделит» границу между Россией и Казахстаном

• **ОСТРАЯ ТЕМА** •

Недавняя поездка Владимира Путина в Астану была приурочена к 25-летию установления дипломатических отношений между Россией и странами Центральной Азии. И первым, с кем встретился российский лидер, был президент Казахстана Нурсултан Назарбаев. Оглядываясь на общее прошлое наших народов, главы двух государств говорили и о будущем региона, связи России с которым уходят в глубину веков. Чтобы правильно и дальновидно строить отношения, нужно понимать, откуда истоки. И с фактами – и далекой истории, и недавней – обращаться уважительно.

КИРИЛЛ ПРИВАЛОВ

Во взаимоотношениях наших народов было всякое – и кровавые схватки, и буйные братания, что естественно для многовекового соседства. Новая история взаимоотношений российской и казахстанской наций началась недавно, четверть века назад. Но рискну утверждать, что основы этих взаимоотношений заложены разумно, на века. И все равно нет-нет да и находятся те, кто пытается спекулировать на столь тонких материях, как национальные чувства и территориальные вопросы.

Вот и Павел Шперов, депутат Госдумы от Крыма, не так давно заявил во всеуслышание: «Когда мы, например, в Казахстане называем наших соотечественников диаспорой, то это наши земли, которые временно отторгнуты». Дальше – больше: «Границы не вечны, и мы вернемся к границам государства российского... Южный Урал, Южная Сибирь – это наши земли... и мы должны вести политику, чтобы эти земли вернулись».

«Широкая программа, господа!» – как некогда говаривал Шарль де Голль. Шперов, конечно, не де Голль. Хотя и ему, члену комитета Госдумы по делам СНГ, евразийской интеграции и связям с соотечественниками, прежде чем бряцать такими «патриотическими» декларациями, не грех было бы поинтересоваться историей евразийского пространства. Хотя бы обратиться к опыту трех-четырёх поколений, когда было заложено административное деление региона Южной Сибири и Казахстана, позднее воплотившееся в государственную границу России и Казахстана. Для чего вернуться к 1920–1930-м годам, к периоду так называемой Сибревкомовской Сибири и формирования по окончании Гражданской войны РСФСР, частью которой в 1922 году стала Киргизская (Казахская) АССР.

Из этой песни слова не выкинуть

Для тех, кто не знает: двойное название автономной республики связано с этнически неточным наименованием в России казахов. Вплоть до 1925-го их именовали киргизами или киргиз-кайсаками (а непосредственно киргизов – каракиргизами). Возможно, в XVI–XVII веках русские считали родственных казахов и киргизов одной ордой. А может, в контактах с русскими посольствами казахские ханы для пущего веса добавляли киргизов в число своих подданных? Это не столь важно.

Важней другое. В начале 1920-х в основу федеративного устройства Советского государства впервые в истории были положены принципы национальной политики, и по сей день называемой ленинскими. Скольких стрел было выпущено в ее адрес после падения СССР! И все равно из песни слова не выкинешь: именно тогда, в первые годы победившего большевизма, были заложены основы как федеративного устройства России, так и казахстанской территориальной самостоятельности.

После разгрома Колчака высшим органом власти в красной Сибири был провозглашен Сибревком. Он двигался вместе с Красной армией, пока не осел сначала в Омске, затем в Новониколаевске (Новосибирске) и стал управлять огромной территорией. Такая форма правления просуществовала вплоть до 1925 года, с ней связано и последующее национальное деление гигантских территорий Евразии. Большевицкая идея образования национальных автономий, в том числе советской казахской государственности путем размежевания с русскими районами, начала реализовываться в 1919-м и завершилась после трех лет напряженной работы.

У большевиков по сравнению с их предшественниками было ошутливое преимущество при завоевании симпатий степных жителей – тех, кого в Российской империи называли инородцами. Деятели Белого движения не собирались давать казахам, как и другим народам и народностям, ни малейшей самостоятельности. Одним из лозунгов воюющих против Советов генералов был этот: «За Россию единую и неделимую!». Что отшатнуло от них казахских лидеров, про-



ФОТО АЛЕКСАНДРА ШАГГИНА, ТАСС

возгласивших в 1918 году создание «правительства Алаш-Орды» и привеле ко союзу с большевиками.

А Ленин сразу поставил перед руководителями Киргизского революционного комитета (Кирревкома) задачу – «собрание всех исконно казахских земель». Это вошло в планы большевиков по превращению царской империи в союз национальных республик нового типа – советских, социалистических. Вождь революции видел в предоставлении народам автономии эффективный инструмент по снятию международной напряженности, шаг к созданию многонациональной державы.

Даже в 1920-х здесь обошлось без басмачества

Читаешь давнишние коммунистические хроники и осознаешь справедливость сентенции Новалиса, немецкого философа XVIII века: «Всякое воспоминание о дне вчерашнем есть день настоящий». Почти столетие назад, в 1921-м, Сибирское управление назвало процедуру определения российско-казахстанских границ «вопросом больше политическим». Благодаря рациональному подходу к построению межнациональных отношений в Казахстане удалось свести до минимума (по сравнению с соседними республиками) то, что позднее назвали басмачеством.

В детали распределения гигантских территорий можно углубляться долго. Географические рамки? С запада на восток от Уральских гор – до границ с Китаем на Алтае. Можно изучать маршруты кочевий и расположение казахских редутов, обращаться

7512,8 км

составляет протяженность сухопутной российско-казахстанской границы

«Всякое воспоминание о дне вчерашнем есть день настоящий»

(Новалис (Фридрих фон Гарденберг), немецкий поэт и философ XVIII века)



ФОТО ИЗ ОТКРЫТЫХ ИСТОЧНИКОВ



ФОТО ФОТОКОЛОНИИ, ТАСС

к хроникам XVIII–XIX веков, когда во владение Сибирского казачьего войска отдавались многокилометровые полосы земли – нейтральное пространство для защиты русских поселений от набегов кочевников... Как ни крути, «казак» и «казах» – слова, можно сказать, однословные, по-туркски это означает «удалой, свободный».

Но анализируя сегодня процесс сборки Казахской республики, нельзя не учитывать болезненное столкновение двух процессов. Один – переселенческая русская, точнее – славянская волна, не затихавшая в Степи даже в годы Гражданской. И другой – протест кочевников против распахивания пришедшими крестьянами их земель, вылившийся в царское время в десятки восстаний. Тут такой хрупкий баланс, который в два счета можно нарушить.

Кому передавать в новом, советском государстве, как тогда писали, «спорные уезды»? На московском совещании Владимир Косарев, один из трех членов Сибревкома, предупреждает: «Вот-вот поднимется националистическая волна, которая весьма быстро видоизменится в шовинистическую на почве старых исторических обид, нанесенных самодержавием». И тогда,

уверен Косарев, «организаторы Киркрая на практике вынуждены будут против воли и помимо собственного сознания проводить националистические тенденции и стремления». Руководители Сибревкома понимали, что районы, населенные преимущественно казахами, придется передавать в Киркрай (таким термином тогда обозначался Казахстан).

Конфликтов между русским и казахским населением могло быть немало. И по поводу Оренбурга и Омска, в каждом из которых планировали создать казахскую столицу. И вокруг побережья Иртыша, где, как сообщают архивы, «дело могло кончиться серьезным восстанием». Ведь там замыслили принудительно переселить русских на правый берег, а казахов – на левый...

Однако огнеопасные проблемы были решены, в конце концов, мирно и конструктивно. Ключ к их решению дал Ленин при встрече с сибирской делегацией в Москве в августе 1920-го. По сути он предложил смотреть на проблему выделения КАССР в составе РСФСР не с сибирской вышки и даже не с колокольни Ивана Великого, а через советские окуляры. Вождь раздракнил за «политическое верхозржание» руководителей Сибревкома. Прежде всего за попытки запретить «переселенческое движение на киргизскую территорию вплоть до полного социалистического устройства киргизского населения». Равным образом и лозунг «Киргизская земля для киргиз» (так он звучал в ту пору) был расценен Лениным как крайний национализм. За ним, говорилось из Москвы, «кроются интересы не казахских трудовых масс, а байства, которое стремится освободиться от конкуренции русского переселенца-кулака».

К концу 1921 года постановлением высшего государственного органа РСФСР вопрос о национально-государственном размежевании Казахстана с сибирскими областями был решен окончательно. Никаких волнений допущено не было. При проведении границы учитывался национальный состав населения и хозяйственная специализация тех или иных районов. Окончательное районирование Сибревкомовской Сибири завершилось год спустя. Главный территориальный спор между КАССР и Сибревкомовской Сибирью был решен весной 1922-го. Станция Исилькуль с «тяготеющим к ней» (так написано) экономическим районом осталась в Омской губернии. А район «соляных озер» отошел к Семипалатинской губернии, ставшей казахстанской областью... Надо сказать, что в царское время эта граница проходила гораздо севернее тех линий, которые позднее обозначил Сибревком.

Лекарство от конфликтов пролонгированного действия

Был подказан выход из конфликтных ситуаций и на будущее: «Для разрешения возможных споров в землепользовании между населением обеих республик образовательную комиссию в составе представительства: двух – от Сибревкома (отдел управления и земледелия) и двух – от представительства КАССР по утверждению КирЦИКа, председатель назначается по согласию Сибревкома и Совнаркома КАССР». Таким образом, совместными стараниями Центра и Казахской республики были сняты возможные подозрения на предмет того, что Россия «забрала земли» у казахов и наоборот.

Межнациональное размежевание прошло по территориям, но вовсе не по душам

людей. Миллионы славян остались в Казахстане, более миллиона казахов – в России. И везде была советская власть. Признать безпредвзятости: ничего подобного в мировой истории еще не происходило.

Было осуществлено и затянувшееся решение, поставленное тремя годами ранее во «Временном положении о революционном комитете по управлению Киргизским краем». В него включались, согласно документу, и территории дореволюционных Акмолинской и Семипалатинской областей. То есть степной край Российской империи. По идее, все без исключений новоявленные субъекты федеративного государства приняли установки Центра. Так Казахстан впервые обрел свои официальные границы. Он получил ту территорию, которая была намечена в подписанном Лениным 10 июля 1919 года документе. В 1925 году республика получила название Казахской АССР, а с 1936 года – союзный статус Казахской ССР, после чего, соответственно, была выведена из состава РСФСР.

Такова реальная история, основанная на фактах. А теперь еще – и на международном праве. В январе 2005 года президент Владимир Путин и Нурсултан Назарбаев подписали договор о делимитации российско-казахстанской границы. Ее длина – 7,5 тысячи км. Напомню: делимитация – это проведение границы на подробной карте. Такая операция предшествует демаркации – обозначению рубежей непосредственно на местности. Процедура тонкая. Так, при последнем определении границ поступило предложение об обмене территориями. Поселок Огнеупорный в Костанайской области и половина нефтегазового поселка Имашев отошли к России. А 22 400 гектаров земли, на которых расположен рудник Имашев, передали Казахстану. Нормальный процесс! Без взаимных упреков и подозрений.

Границы не должны разъединять людей

А вообще-то границы – это не только то, что разъединяет людей и государства. Это и безопасные наших совместных рубежей, их защита от терроризма, наркотрафика, нелегальной иммиграции, контрабанды... Ситуация на постсоветском пространстве должна определяться не сиоиминутной конъюнктурой, не созданием барьеров, а долгосрочной государственной программой и конструктивной логикой. Путин и Назарбаев пока что весьма успешно находят оптимальный баланс между интересами приграничного сотрудничества и эффективной безопасности каждого из государств. Задача титаническая, учитывая не имеющую аналогов в мире протяженность наших границ.

Тем более недопустимо, когда обычные для цивилизованного мира стандарты сразу же после делимитации границы подвергаются демонстративным опровержениям со стороны определенных политиков, живущих скандалами. «Исконная территория Казахстана гораздо меньше, поэтому, если и ставить границы, то там, где были исконные границы, а российские земли нужно вернуть России... На территории степей южно-сибирских вообще ничего не было. Это в чистом виде выдумка Сталина». Это, как вы поняли, Жириновский, цитата из 2005 года.

Можно было бы забыть, но речи депутата Шперова не дают этого сделать. Такие «патриоты» разных мастей – и в России, и в Казахстане – постоянно будоражат тему «предательства национальных интересов». А оно нам надо – своими руками пестовать в Казахстане националистическую оппозицию? Не лучше ли подумать о русских, живущих в Казахстане?

Безответственные предложения «переделить» границы России и Казахстана, от кого бы они ни исходили, сегодня особенно опасны. Ведь наши государства – инициаторы и создатели евразийского экономического пространства, универсального сотрудничества. Не случайно с такими надеждами и злорадством воспринимает на Украине любую тень на российско-казахстанской дружбе. Вот и пассаж депутата Шперова о «невечности границ» не остался незамеченным. «Ждите теперь от Кремля продолжения!» – предупреждают Астану из Киева.

PS. Между тем Россия и Казахстан поставили мировой рекорд: всего за шесть лет определили линию самой протяженной в мире границы и учли практически все пожелания приграничных территорий. Ничего подобного в мировой практике никому еще не удавалось. А с 1 июля 2011 года вступил в силу закон об отмене таможенного контроля, принятый в рамках соглашения о Таможенном союзе. Контроль на российско-казахстанской границе ушел на внешние контуры наших государств. Совершен еще один шаг к возрождению общего экономического пространства. Именно этот шаг – единственно верный. ■

Неизвестную песню Джорджа Харрисона

нашла его вдова Оливия, сообщает ABC News. Композиция Hey Ringo, посвященная барабанщику группы «Битлз» Ринго Старру, написана в начале 1970-х. «Я собираюсь вставить ее в рамку и подарить ему», – сказала Оливия Харрисон

Вернуться на Землю живыми

На экраны выходит фильм «Время первых», рассказывающий о малоизвестном подвиге советских космонавтов

• ПРОКАТ •

Этот проект рождался долго и трудно. Непросто писался сценарий, для чего понадобилось привлечь целую бригаду драматургов. Мучительно шла подготовительная работа: чтобы соответствовать своим героям, исполнители главных ролей Евгений Миронов и Константин Хабенский провели в тренажерном зале в общей сложности около 4000 часов. Начиная снимать «Время первых» известный режиссер Юрий Быков («Майор», «Дурак», «Метод»), но в какой-то момент был отстранен от работы – продюсер Тимур Бекмамбетов решил, что снятый материал недостаточно зрелищен. Режиссера поменяли прямо на переправе – съемочную группу возглавил неизвестный мне Дмитрий Киселев. Тогда, помню, я обреченно махнул на этот проект рукой – и жестоко ошибся. На выходе получился фильм, которым наше кино может гордиться.

ЛЕОНИД ПАВЛЮЧИК
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ «ТРУДА»



Алексей Леонов, первый человек, вышедший в открытый космос, на премьерном показе фильма «Время первых».

6 литров

пота вылил Леонов из своего космического снаряжения после выпавших на его долю испытаний. Этот исторический факт объясняется всем фильмом «Время первых»

смены, аврал, штормовщина. Люди падают с ног от усталости, кого-то насмерть долбануло на сборке корабля током, за две недели до старта взрывается тестовый корабль...

Но времени на анализ и выявление причин аварии, на то, чтобы подстелить в жестких местах соломки, практически нет. Космонавты Алексей Леонов и Павел Беляев, несмотря на огромный риск, на ждущую их впереди туманную неизвестность, должны лететь: стране нужны новые победы, новые космические рекорды.

Фильм «Время первых» вовсе не очерняет советскую эпоху. Но и не идеализирует ее. Придерживаясь канвы реальных событий (сюжет основан на воспоминаниях самого Леонова), режиссер создает в фильме объемную картину жизни тех лет, когда самоотверженный подвиг одних нередко был расплатой за головотяпство и шапкозакидательство других. Но разве подвиг от этого перестает быть подвигом? А Леонов и Беляев и впрямь совершили в космосе небывалое, невозможное, немислимое.

Об этом не писали и не говорили в советское время. Только потом стало известно: по ходу космической экспедиции многое пошло совсем не так, как замыслилось на Земле. За время полета возникло семь (!) нештатных ситуаций, и как минимум три четверти из них были смертельно опасными.

Одна из кульминационных сцен фильма – знаменитый выход Леонова в открытый космос. В свободном полете космонавт провёл 12 минут 9 секунд. Пять раз с помощью специального фала, похожего на пуповину новорожденного, Леонов удалялся от корабля и приближался к нему, проплывая над Черным морем, Кавказским хребтом, Волгой, Енисеем, Иртышом. Но все эти манипуляции дались ему нелегко. Из-за разности давлений скафандр космонавта опасно раздулся. Леонов сразу же стал испытывать нечеловеческие перегрузки: у него подскочила температура, рвануло до опасных величин давление, возникла тахикардия, вдвое участилось дыхание. Вдобавок у скафандра напрочь отсутствовала вентиляция. После 18 витков корабля вокруг Земли и последующего приземления (а оно тоже прошло в нештатном, можно даже сказать, катастрофическом, режиме) Леонов вылил из своего космического снаряжения 6 литров пота...

Не буду, впрочем, рассекречивать все повороты сюжета, чтобы не смазать зрителям непосредственное впечатление от этого динамичного, напряженного, мощного, завораживающе красивого фильма. Причем я имею в виду не только поражающую воображение красоту космических пейзажей, переданную мастерами компьютерной графики с небывалым в нашем кино размахом.

Мы часто сетуем на то, что в нашем кино мало положительных героев, что современной молодежи не с кого «делать жизнь». Теперь, после выхода на экраны фильма «Время первых», который, на мой взгляд, будет круче и уж точно содержательнее голливудской «Гравитации», почвы для таких разговоров станет значительно меньше.

ВЕРНИСАЖ

Шедевры из кладовки

В ГМИИ имени Пушкина сегодня открывается выставка «Сокровища Нукуса». Еще одно свидетельство того, что единое культурное пространство на одной шестой части суши – не выдумка идеалистов, а реальное наследство некогда цельной страны.

Музей в столице Республики Каракалпакстан, входящей в состав Узбекистана, возник в 1966 году. Его создание – дело рук художника и этнографа Игоря Савицкого. Киевлянин по рождению, москвич по выучке в Суриковском институте, он влюбился в Среднюю Азию, когда попал туда в эвакуацию, и с 1950 года окончательно поселился в Каракалпакстане. Собирая образцы народного искусства, с изумлением обнаружил признаки и другой, совсем не поощряемой тогдашними властями культуры. Это были картины русских художников, работавших в Средней Азии в 1920–1930-е годы. – Александра Волкова, Николая Карахана, Надежды Кашиной... Творчество большинства из них было залейменно как формалистическое, авторы прозябали...

Например, картину Александра Волкова «Караван» (1926 год) Савицкий нашел свернутой в рулон у живущих весьма стесненно сыновей художника. Еще несколько лет такого хранения – и она погибла бы.

Нукуская коллекция представляет и творчество самобытных национальных авторов, прежде всего Урала Тансыкбаева. Всего же в собрании Музея искусств Каракалпакстана имени Савицкого более 100 тысяч единиц хранения, в том числе работы всемирно признанных Роберта Фалька, Александра Куприна, Соломона Никритина, Любова Поповой... В этот современный комплекс едут зрители со всего мира. Недавно на специальном чартере прилетали французские знатоки...



Хранитель коллекции Музея искусства Каракалпакстана Валентина Сычева у картины Александра Волкова «Караван».

Осенью заботами министерств культуры Узбекистана и Каракалпакстана откроется еще одно музейное здание. Но музейщики не отказались бы и от помощи из России – не хватает реставраторов, активнее могла бы быть научная, издательская деятельность... Да что там – нынешняя выставка готовилась обеими сторонами аж с 2012 года, но если бы не визит президента Узбекистана Шавката Мирзиёева к его российскому коллеге Владимиру Путину, еще оттянулась бы невеста на сколько. Да и «окошко» для нее в графике ГМИИ отвели всего в месяц, по 10 мая. Обидно мало.

СЕРГЕЙ БИРЮКОВ

Оперная дива Надежда Павлова – о страхах и преодолении

• ДЕБЮТ •

В воскресенье, 9 апреля, в Московском международном доме музыки – первый в столице сольный концерт певицы Надежды Павловой. Это приз молодой вокалистке от Ассоциации музыкальных критиков, назвавшей спектакль «Травиата» Пермского театра оперы и балета самым ярким музыкальным событием 2016 года с формулировкой: «За сотворчество мэтров и артистов молодого поколения: Роберт Уилсон, Теодор Курентзис, Надежда Павлова». Какой ценой достигнут этот успех и что за ним последует? Об этом «Труд» спросил у самой дебютантки столичной концертной сцены.

СЕРГЕЙ БИРЮКОВ

– Поскольку это мой первый сольный концерт в Москве, я решила взять хиты своего репертуара: арии Донны Анны («Дон Жуан» Моцарта), Олимпии («Сказки Гофмана» Оффенбаха), Цербинетты («Ариадна на Наксосу» Штрауса), Мюзетты («Богема» Пуччини), Людмилы («Руслан и Людмила» Глинки), конечно же, Виолетты («Травиата»). Будут также две новые для меня концертные арии Моцарта и сцена сумасшествия Лючия ди Ламмермур, о роли которой давно мечтаю.

– Расскажите о ваших учителях. – Я родилась во Владимире, но серьезные занятия вокалом были в Москве, папа меня возил каждые выходные к педагогу училища имени Гнесиных Галине Сергеевне Федоровой. Она дала то, что называется вокальной базой. В Ивановском музыкальном училище Ирина Александровна Кодочигова привила позитивное отношение к жизни, профессии, людям. Учиться у Валерия Александровича Волчкова в Петрозаводской консерватории было очень интересно уже потому, что это певец с совершенно другим, можно сказать противоположным моему, типом голоса. А в аспирантуре этого же вуза Валерий Иванович Дворников оттачивал со мной стиль, открыл секреты верхнего регистра.

– И в чем эти секреты?

– В первую очередь надо иметь отлаженный дыхательный аппарат. Вторая проблема – психологическая: преодолеть страх крайних верхних нот. А для этого их нужно прежде услышать внутри себя. Услышала – все получится!

– Кто ваш идеал певицы?

– Натали Дессей, которую уважаю безмерно не только как вокалистку, но как личность, человека огромной воли и мужества. Она перенесла операцию на связках, восстановилась, а потом в расцвете сил заявила об уходе в мюзикл,



драму, телевидение... Образец комплексной актрисы.

– У вас в Пермской опере, где поете пять лет, около 10 партий. Какая наиболее сложна?

– Технически – наверное, Цербинетта из «Ариадны на Наксосу». А психологически – ну вот, например, Марта из «Пассажиры». Когда мы с моей партнершей Надеждой Бабинцевой учили свои партии, то кроме интонационных сложностей ни о чем не думали. И только когда эта работа была сделана, тут-то нас накрыло – что за тема, что за музыка («Пассажирка» – опера советского композитора Мечислава Вайнберга по повести польской писательницы Зофьи Посмыш о концлагере Ос-

венцим. – «Труд»). Но знаете, то же самое могу сказать о любой классической оперной партии. На вопрос, отождествляю ли себя со своей героиней, отвечаю: если б отождествляла, умирала бы после каждого спектакля. Был однажды после «Травиаты»... Опера кончилась, иду за кулисы – и вдруг градом покатились слезы, не могу остановить. Эмоции догнали.

– Чем вас поразили Теодор в сравнении с другими дирижерами?

– Колоссальной музыкальностью, артистичностью – он ведь сам отличный актер. Но главное – ясное видение целого и дощотности. Говорит: Надя, я завтра буду репетировать очень жестко, пожалуйста, не принимай все на свой личный

счет. Зато после репетиции бросается к тебе, обнимает: моя умница! Заметила: какую бы пройденную сним партию ни открывала потом, помню каждое слово, которое он мне говорил. И по-другому уже исполнить ее невозможно.

– А в чем особенность работы Уилсона? Тоже, наверное, очень строг?

– Что вы, для меня более легкого режиссера, наверное, не было. Показывает: сделай ручкой вот так и так – и обязательно похвалит: какая ты красивая! А когда ему что-то не нравилось, он это говорил ассистентам – они потом подходили к нам с толстым буклетом замечаний. Зато без лишнего стрессов.

– Не всех зрителей убедила его «японская» по стилю постановка «Травиаты» с приклеенными улыбками и условными позами. Все-таки музыка Верди – о другом, о колоссальной любви и о трагическом самопожертвовании женщины...

– А мне кажется, публике такая нарочитая отстраненность зрелищного ряда в нашем спектакле помогает острее ощутить смысл музыки. Хотя я сама вначале не понимала, как буду перевоплощаться в страдающую, умирающую Виолетту, если не смогу помочь себе ни мимикой, ни жестом. Ведь Боб говорил: все время улыбайся! Только потом до меня дошло: чем больше тебе

надо улыбаться, тем больше хочется плакать.

– О какой следующей опере мечтаете?

– Скоро у нас концертное исполнение «Руслана и Людмилы». Было бы здорово, если б эту замечательную оперу поставили сценически! А самая заветная мечта – «Лючия ди Ламмермур». Уже не только в виде одной арии, но в виде спектакля. Но ее у нас в Перми пока не ставят... А по жизни мечтается, чтобы всегда была работа, чтобы она приносила радость. Чтобы родители и сын были здоровы. Мой папа из Свердловской области, мама из Ижевска. Но папе очень понравился Владимир, и после окончания вуза он решил поселиться в этом городе.

Я ведь тоже до сих пор живу во Владимире, в Пермь езжу на спектакли и репетиции. Иногда мои родные выбирают посмотреть меня на сцене. Папа был на «Царской невесте». Мама пока не собралась, она с внуком, моим Степой, когда я в отъезде. А Степа «Травиату» видел. Однажды на репетиции сынок увидел, как партнер швыряет меня на пол. Заволновался, спрашивает: «Почему тебя толкают? Обижает?!» Пришлось объяснить, что это не по-настоящему, понарошку. Сейчас Степа в первом классе, занимается плаванием, ходит в художественную студию. Он, знаете, такой кубист... ■

Запуск ракеты-носителя «Протон-М» впервые после долгого перерыва состоится 29 мая, сообщили в Роскосмосе. Неделю назад все двигатели ракеты были отозваны для дополнительной проверки

«Гагарин подарил мне мечту. И она имеет продолжение...»

Разговор с космонавтом Федором Юрчихиным, который на днях улетает в свою пятую звездную командировку

• СИЛЬНЫЕ ЛЮДИ •

Вот уже 56 лет слово «апрель» в моей душе рифмуется со словом «Гагарин». Тогда, в апреле 1961-го, с легкой гагаринской руки в мире появилась совершенно новая профессия – космонавт. Тот фантастический прорыв человека в космос сплотил весь мир, такого единения планеты, кажется, не было за всю ее историю. Космонавтика и в нынешние непростые времена продолжает великое дело сближения народов. На МКС нет ни санкций, ни геополитических противостояний, но есть сложная работа россиян, американцев, европейцев, японцев, понимающих друг друга с полуслова. Человечество идет по дороге, открытой Гагариним. За пределами планеты побывали 549 землян из 37 государств. Из них 121 космонавт – наши соотечественники. Кто они, эти люди, выбирающие опасную и многотрудную профессию? Каковы они в обычной, земной жизни? Об одном таком человеке, который 20 апреля улетает в свою уже пятую командировку на околоземную орбиту, мы вам расскажем.

ВИТАЛИЙ ГОЛОВАЧЕВ
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ «ТРУДА»

В российском отряде сейчас 32 действующих космонавта, причем 13 из них еще не летали на орбиту. Верхнюю строчку занимает Геннадий Падалка – пять полетов общей продолжительностью 878 суток (это на сегодня мировой рекорд!). А у моего собеседника Федора Юрчихина за спиной четыре полета. Пока. Он вот-вот улетит на Байконур, а оттуда еще дальше – на Международную космическую станцию. Накануне мне удалось побеседовать с этим человеком абсолютно незаурядной судьбы.

Поступок

Чтобы понять характер человека, иногда достаточно одного эпизода. Осенью 2010 года Юрчихин, находясь на борту МКС, открыто высказался по поводу несправедливости в отношении российского космонавта Максима Сураева. Дело было вот в чем. После завершения полугодового полета, в ходе которого Сураеву довелось совершить выход в открытый космос и производить перестыковку корабля «Союз», при подготовке наградных документов, необходимых для присвоения космонавту «Героя России», высокие чины из Минобороны без объяснений вдруг загляди красный свет, стигматной мотивировкой «недостаточно оснований». Видимо, решили, что полеты в космос стали обыденщиной, далекой от героизма. Дело дошло до Кремля. И в этой острой ситуации на МКС, где находился Юрчихин, поступил вопрос от заинтересованного космонавтика россиянина Андрея (Федор Николаевич во время полета был доступен для граждан в качестве блогера). «Как вы относитесь к тому, что Сураеву отказывают в присвоении звания Героя?» – напрямую спросил Андрей.

Наверное, проще было бы космонавту «не заметить» вопроса, не вступать в высокую подковообразную борьбу. Так и поступил бы человек, думающий о карьере. Но не Юрчихин. «Максим Сураев достоин звания Героя России», – твердо ответил космонавт. – Для меня такого вопроса нет. До есть другой: как мы, наше государство дошли до того, чтобы обсуждать это? Каждый полет и сегодня – это летно-конструкторские испытания. Испытания и человека, и машины. Испытание всей отрасли. Так что вопрос в другом: нужна ли России космонавтика?» И приписка: «Для сомневающийся читателей сообщаю: написано мною собственноручно на борту МКС 08.09.2010 года».

После чего вышел указ тогдашнего президента Дмитрия Медведева



Федор Юрчихин в космосе (в том числе и открытым) и на Земле – с семьей и президентом.



ФОТО NASA

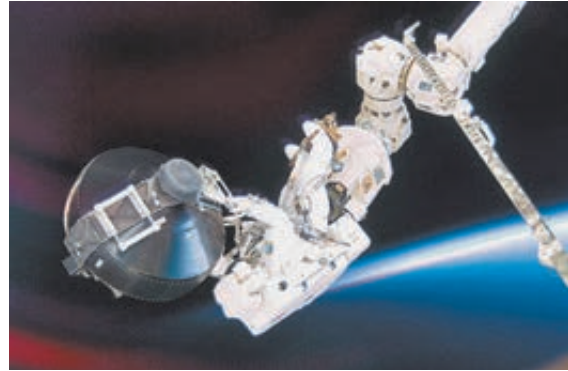


ФОТО NASA



ФОТО ИЗ ОТКРЫТЫХ ИСТОЧНИКОВ



ФОТО МИХАИЛА МЕЦЛЯ/ТАСС

о присвоении Сураеву звания Героя России. Наградной документ был подписан спустя семь с лишним месяцев после возвращения космонавта на Землю. Впрочем, сегодня в ожидании указа о награждении космонавтов может пройти и два-три года после завершения полета...

Характер

Однажды его мама, проснувшись среди ночи, обнаружила трехлетнего Федю сидящим у окна и рассматривающим звезды. Тогда, в 1960-х, миллионы мальчишек, вдохновленные полетом Гагарина, мечтали пойти по его пути. Но лишь для немногих это увлечение обернулось делом жизни. Федор родился 3 января 1959-го в Батуми в русско-греческой семье рабочих: отец работал слесарем-сборщиком на машиностроительном заводе, мама, гречанка, – на трансформаторном предприятии. Сын их радовал: любознательный, мысленный, схватывал все на лету. Мальчуган свободно говорил на трех языках – русском, греческом, грузинском (во взрослой жизни прибил английский).

Родители отдали ребенка в физико-математический класс. Потому – Московский авиационный институт. Все шло по плану: после вуза – работа инженером на предприятии «Энергия» в подмосковных Подлипках, а затем, конечно же, в отряд космонавтов. В 1986-м подал заявление и... Медкомиссия не пропустила Юрчихина по здоровью. В подобных ситуациях принято менять жизненные планы, отказываться от мечты о космосе. Но Федор не думал отступить. Занимался физическими упражнениями, консультировался у медиков. Новая медкомиссия – и опять неудача, и так год за годом. А через восемь лет, в 1994-м, врачи вынесли приговор: не годен к профессии космонавта. Можно было бы поставить точку. Но Федор продолжал попытку.

И случилось невероятное: в 1996-м врачи дали добро! Юрчихина зачислили кандидатом в космонавты. Он все-таки добился своего – через 11 лет после первой попытки. Такие вот чудеса творит

целеустремленность. В первый раз на орбиту он отправился в 43 года. А нынче, в 58, ему предстоит пятая космическая командировка.

Семья

Самые дорогие для него минуты – это когда они всей семьей, с женой и дочками, собираются вечером после работы или в выходной день, пьют чай, вместе смотрят фильм, обсуждают новости. «Это и есть счастье, – говорит мой собеседник. – У нас такая традиция: чем бы каждый из нас ни занимался, встречаем друг друга на пороге дома...»

При его профессии частые разлуки неизбежны. «А это самое трудное в космической экспедиции, – признается космонавт. – Очень скучаю по дому. Смотришь в иллюминатор на Москву. Где-то там, в далеких огоньках, наша щелковская квартира. Вечер, семейные

549 землян

из 37 государств побывали за пределами планеты. 121 космонавт из них – наши соотечественники

посиделки, а твое место пустует...»

У космонавта и на Земле разбродов хватает – и по стране, и по всему земному шару: Якутск, Ростов, Хьюстон, Байконур, Кельн, Алтай, Звездный городок, космические центры в других странах... «Знаете, после длительных командировок хочется наверстать то, что, как мне кажется, недоделал своим родным людям», – делится Федор Николаевич. Из космоса Юрчихин связывается с женой и дочками каждый день, бывает и по несколько раз. А из дома ему отправляют письма по электронной почте.

Еще космонавт звонит с орбиты в Грецию, в маленький город под Салониками – Синдос, где теперь живет его родители и брат с семьей. Они переехали туда после распада СССР, когда в Батуми стало не очень-то комфортно, и многие греческие семьи покинули город. Впрочем, и на земле Эллады жизнь не потечет их прыжками.

Сын-космонавт, конечно, помогает, летает в гости. Но все-таки живут они теперь в разных странах. «Мои родители из тех, для кого распад СССР стал драмой», – констатирует Федор Николаевич.

Восхождение

Судьба не обделила Юрчихина талантами. Человек творческий, глубокий, инициативный. Космический ас, инженер-механик, кандидат экономических наук. А еще талантливый фотомастер. Более тысячи уникальных снимков сделал он с борта МКС. Его фотографии – всегда событие.

Однажды, фотографируя с орбиты Эльбрус, подумал, как было бы здорово подняться на снежную вершину, увидеть эту фантастическую красоту вблизи. И затаил желание. А через четыре года оно сбылось. На высоту 5642 метра Юрчихин поднялся вместе с президентом Федерации альпинизма Кабардино-Балкарии Абдул-Халимом Ольмезовым. «Эльбрусом я не разлюбовался из космоса, оторвать взгляд невозможно, но когда оказываешься на вершине, испытываешь удивительный эмоциональный всплеск», – делится космонавт.

Да, он стал еще и альпинистом. Второе восхождение на Эльбрус совершил в 2014-м, третье – в 2015-м, за несколько месяцев до своего 57-летия.

Отдача

«Когда спорят о вкладе космонавтики в нашу повседневную жизнь, повнимательнее оглядись вокруг, – предлагает Юрчихин. – Смотрите телевизор? Скажите спасибо космонавтике. Вся высокоскоростная спутниковая телевизионная и телефонная связь базируется на космических технологиях. А GPS-навигаторы, фильтры для воды, одежда из мембранной ткани, даже скоророды с антипригарным покрытием? А метеопрогнозы, предупреждения об ураганах и лесных пожарах, а геологоразведка? Нельзя не сказать и о вкладе космической медицины в земную. Так, эксперимент, проводимый на МКС, надеюсь, поможет ученым создать лекарства против рака.»

Насчет долгожданного препарата, о котором обмолвился Юрчихин, разговор особый. В основе его – белок, вырабатываемый организмом в небольших количествах. С этим веществом в российском НИИ особо чистых препаратов была проведена огромная работа. Но для осуществления дальнейших исследований ученым требовался белок в виде кристалла, причем идеальной структуры. А только в невесомости возможен равномерный рост кристаллов. На борту МКС как раз и были получены такие белки. Затем их доставили на Землю, отправили в лаборатории России и Японии. Первые опыты обнадеживают.

«Отдача космонавтики будет только возрастать, – уверен космонавт. – Что касается околоземного пространства, то пора приступать к созданию космической станции следующего поколения – компактной, со сменяемыми модулями. Выполнены задачи – заменяется конструкция, прибывает и пристыковывается другой блок. А рядом со станцией должны летать отдельные модули – для получения в невесомости кристаллов, уникальных лекарств, новых материалов. Разумеется, производственные процессы будут происходить в автоматическом режиме. Время от времени модули надо пристыковывать к станции, чтобы космонавты смогли забрать продукцию и запустить новый технологический процесс. Не сомневайтесь: нынешние школьники станут свидетелями новых свершений в космонавтике.»

P.S. Мы встретились с Федором Николаевичем месяц назад в Звездном городке. Это было вечером, после завершения его предполетных тренировок. Заканчивая нашу беседу, космонавт сказал: «Хороших людей вокруг гораздо больше, чем плохих. Мне всегда везло на них, и везение продолжается. У меня самая замечательная семья на свете. И уже есть внук. Очень благодарен родным за поддержку. И еще. Помню себя в детстве счастливым мальчишкой, потому что у меня был кумир, герой – Юрий Алексеевич Гагарин. Он подарил мне мечту. Она осуществилась. И она имеет продолжение...»

СЮЖЕТЫ

А каких берут в космонавты?

Роскосмос ведет конкурсный отбор в космонавты. По итогам его будут определены 6–8 человек, которые дополнят действующий отряд космонавтов. Претенденты – граждане РФ в возрасте до 35 лет – должны иметь высшее образование по инженерным, научным или летным специальностям. Предпочтение отдается лицам, обладающим навыками работы с авиационной или космической техникой. На втором этапе отбора кандидата ждут комплекс медицинских экспертиз, проверка физической подготовленности. Выдержать все экзамены под силу самым целеустремленным. Зато и цели высокие. Будущие космонавты станут первыми пилотами нового российского космического корабля «Федерация», потенциальными членами экипажей Международной космической станции, а также первыми соотечественниками, которые полетят к Луне.

Пасть – «Юрий Гагарин»

В преддверии начала работы 33-го космического симпозиума в Колорадо-Спрингс (США) состоялась торжественная церемония открытия в Благотворительном космическом фонде (Space Foundation) бюста Юрия Гагарина в честь первого космонавта планеты Земли. В торжественной церемонии участвовала делегация Роскосмоса во главе с генеральным директором Игорем Комаровым. А 12 апреля, в Международный день космонавтики, при участии Россотрудничества планируется провести урок имени Юрия Гагарина в 81 стране. Акцию поддерживают Роскосмос, члены семьи Гагарина, Министерство образования и науки РФ.

Посол США собрался в Звездный городок

Посол США в Москве Джон Теффт намерен посетить Звездный городок, чтобы там наблюдать прямую трансляцию запуска пилотируемого корабля с совместным российско-американским экипажем. Старт корабля «Союз МС-04» с очередной экспедицией на Международную космическую станцию назначен на 20 апреля. В составе экипажа – россиянин Федор Юрчихин, для которого этот полет станет пятым в карьере (537 суток на орбите), и американец Джек Фишер, который побывает на МКС впервые. Общаться с пользователями соцсети «ВКонтакте», американский дипломат обратил внимание на длительную историю сотрудничества Москвы и Вашингтона в области космических исследований. «Россияне и американцы по праву гордятся всем, что наши страны сделали для освоения космического пространства, начиная с исторического полета Юрия Гагарина до прошедшего на прошлой неделе успешного испытательного пуска ракеты многоразового использования американской компании SpaceX», – указал он. Посол также добавил, что если РФ и США могут вместе достигать общих целей в космосе, то, «без сомнения, могут делать это и здесь, на Земле».

Самое время пригласиться к Юпитеру

Сегодня, 7 апреля, состоится противостояние Юпитера, которое происходит примерно каждые 13 месяцев. Газовый гигант приблизится к Земле на расстояние 666 млн км и будет выглядеть отнюдь не ярче и больше, чем в другое время года. Это второй по яркости объект на небосклоне Земли после Венеры, которая доминирует до восхода Солнца. Опозиция предоставляет астрономам возможность рассмотреть планету более подробно, чем когда-либо. Хорошие бинокли покажут Юпитер как диск с четырьмя самыми большими спутниками: Ио, Европой, Ганимедом и Каллисто.

Быт и нравы начала космической эры

Выставка «Космос в массе» открывает сегодня в Санкт-Петербурге, в Петропавловской крепости. На ней нет объектов, побывавших за пределами земного притяжения, зато есть масса самых простых, но интереснейших вещей из быта времен начала космической эры. Представленные на выставке предметы рекламы и упаковки не должны были сохраниться, ведь все эти коробки изпод духов, банки для печенья, футляры для опасных бритв выбрасывались, как только покупатель приносил желанную вещь домой и распаковывал ее. Но кое-что все же дошло до нас, сохранив орбитат эпохи первооткрывателей. Глядя на все эти вещицы, можно почувствовать, как новая эра, начавшаяся с запуска первого искусственного спутника Земли в 1957 году, входит в быт обычных граждан. **□**

ЗА ГОРИЗОНТ ЗАГЛЯДЫВАЛ ОЛЕГ ГУДАЕВ

Махачкалинский «Анжи»

просит руководство РФПЛ не назначать домашние матчи клуба на пятницу, поскольку в этот день дагестанские болельщики совершают намаз

ЗНАЙ НАШИХ!

**Не Наталья,
а Наталья Сергеевна**

Знаменитая синхронистка, пятикратная олимпийская чемпионка Наталья Ищенко объявила о завершении спортивной карьеры. И сразу же начала политическую – вице-премьером Калининградской области. Теперь она вам не Наташа и даже не Наталья, а сразу Наталья Сергеевна. Большому кораблю – большое плавание.

То, что спорт способствует становлению личности, известно. Другой разговор, насколько легко дается переход с арен в руководящий кабинет. Попробуем разобраться. Что мы имеем в данном конкретном случае? Замечательная спортсменка, огромные достижения за спиной. Большая часть 30-летней жизни Натальи прошла в бассейне или спортзале. Опыта работы на государственном поприще и вообще на суше пока не имеется.

Ищенко поручили развивать спорт в самом западном регионе России. «Профессионализм Натальи и опыт участия в таких грандиозных проектах, как Олимпийские игры, будут работать на пользу калининградского спорта», – уверен глава региона Антон Алиханов, сам недавно назначенный на должность.

Работа уже закипела. Депутат Госдумы Александр Пяткиков провел с Ищенко встречу и отчитался: «Обсуждали перспективу развития пляжных видов спорта на побережье Балтийского моря, а также традиционно российских забав: гиревой спорт, городошный спорт, лапта. Наталья Сергеевна серьезно отнеслась к поставленной проблематике, поднятые вопросы внесены в планы работ». Помимо лапты и городков вице-премьер займется молодежной политикой в регионе. Это направление в структурах власти принято прицеплять то к спорту, то к туризму. Хотя именно ситуация в молодежной среде в последнее время тревожит чиновников и политологов. Не та растет молодежь, ох, не та...

В последние годы люди большого спорта с удовольствием идут в политику. Так, в последних парламентских выборах участвовала целая



ФОТО АНТОНА НОВОДЕЖЕВИНА/ТАСС

плеяда чемпионов: Валерий Газзаев (футбол), Марат Сафин (теннис), Ирек Зиннуров (водное поло), Алексей Воевода (бобслей), Владислав Третьяк и Вячеслав Фетисов (хоккей), Ирина Роднина и Ирина Слуцкая (фигурное катание), Сергей Чепиков и Владимир Драчев (биатлон), Иван Скобрев и Светлана Журова (конькобежный спорт), Михаил Терентьев и Рима Баталова (паралимпийский спорт), Лариса Лазуткина, Александр Легков и Любовь Егорова (бег на лыжах), Александр Карелин, Мурат Карданов, Бувайсар Сайтиев и Мурад Гаджиев (борьба), Николай Валуев, Юрий Арбачанков, Борис Иванюженков (бокс). Кто-то из них уже свой человек в Госдуме, а кто-то, наоборот, на тот момент даже не завершил спортивную карьеру.

Чем отметились думские старожилы в прошлом? Карелин, впервые ставший депутатом в 2001 году, за 15 лет стал инициатором 15 законопроектных. На счету Сафина 19 законопроектных (с 2011 года), Третьяка – 34 (с 2003-го), Родниной – 35, Терентьева – 38, Валуева – 48, Журовой – 56 (все – с 2007 года). Самый плодовитый законодатель – Рима Баталова: 99 инициированных актов с 2011 года...

И только у Владислава Третьяка предложенные поправки касаются спорта. Остальным чемпионам подвластны и другие сферы. Журова работала над законопроектами о сохранении объектов культурного наследия, господдержке кинематографа и художественных промыслов. Роднина думала о единых федеральных учебниках, порядке оплаты студенческих общежитий, стипендиях и грантах. Валуев боролся с курением, употреблением энергетиков и психотропных веществ. Сафин внес лепту в защиту коренных малочисленных народов, а все та же Баталова повышала ответственность за нелегальные аборт...

Порой над этим подтрунивают. Но все познается в сравнении. Вглядимся в лица записных политиков и ораторов. И признаем: на этой арене хватает куда более одиозных персонажей. Так что спортсмены – далеко не худший вариант. Вот и Наталья Сергеевна Ищенко пожелаем своей новой карьерой подтвердить это наблюдение.

ДМИТРИЙ ВЯТКИН

Клубы из дыма

На футбольной карте вспыхивают и исчезают странные клубы с экстравагантными владельцами

• ПАРАЛЛЕЛИ •

Сразу два новых футбольных проекта запускаются в эти дни в Москве. Первый – собственный клуб рэпера Тимати, спонсируемый его компанией Black Star. Второй – «Арат», детище армянского диаспоры столицы. Что это – новое поветрие, смелый, но расчетливый вызов футбольному свету? Или обычное самодурство людей, привыкших тешить свое самолюбие?

СЕРГЕЙ СТЕЧКИН

Тимати взялся за дело всерьез. По крайней мере на словах. «Хотим дать западный подход этому бизнесу. Нам важны капитализация и интересный футбол, а не распил государственных денег или откаты», – втолковывает прессе один из соучредителей Black Star. Для начала рэпер вложил в свой клуб 10 млн рублей и подготовил его к профессиональным турнирам, участие в которых запланировано только через 3–5 лет. Костяк составят молодые игроки 2000-х годов рождения, а названием послужит Black Star, «Москва» или «Строгино». Естественное, такое плановое громоздкое название немало шуток. Подсчитывают, например, что таких вложений в сегодняшний футбол хватить разве что на неделю...

Тем временем «Арат» проведет свой первый матч уже 12 апреля. Команда, почти целиком состоящая из игроков армянского происхождения, заявила в первенство России среди коллективов 3-го дивизиона. Здесь кое-кто уже проводит параллели с гремевшим в советские годы «Аратом» ереванским, выигравшим в 1973 году чемпионат и Кубок Союза. Теперь будет «Арат» (Москва). Звучит!

Самый известный из российских проектов подобного рода случился в 1990-м, когда иракский миллионер Хусам аль-Халиди, составив название клуба из первых букв имен своих детей, явил футбольной Москве «Асмарал». Зачем это понадобилось иракцу, до сих пор неизвестно. Но замысел был грандиозным. В «Асмарал» пригласили блистав-

ших в то время Юрия Гаврилова, Сергея Семака, а тренером назначили самого Константина Бескова. Новый клуб резво начал, на равных играя со «Спартаком» Олега Романцева и грома питерский «Зенит» – 4:2 и 8:3. Но уже в 1994 году Аль-Халиди разорился, и «Асмарал» приказал долго жить.

В 2001-м эти подвиги взялся повторить президент Калмыкии Кирсан Илюмжинов, купивший местный «Уралан». Буквально с порога заявил игрокам: «Если вы не выйдете в высшую лигу, расценю это как крах своей карьеры! Готов дать вам денег, сколько надо. Но хочу в ответ получить гарантии, что вы тоже чем-то рискуете, принимая эти деньги». И раздал каждому по патрону: мол, не выполняете задачу на сезон – идите в степь и стреляйтесь. После такой «мотивации» «Уралан» буквально взлетел. Но затем дела у Илюмжинова не заладились. Уже в 2004-м игроки стали покидать «Уралан» из-за долгов, и команда выжила на матчи в два этапа. А вскоре клуб, который вел свою историю еще с 1950-х, расформировали.

Деньги обернулись большими проблемами и для сочинской «Жемчужины». Десятилетиями она вела скромное существование и горя не знала. А в 2007-м в клубе появилась воротила игорного бизнеса Дмитрий Якушев, пообещавший сочинцам еврокубки. На телеэкранах крутилась реклама «Жемчужины», на тренерский мостик заступил Станислав Черчесов. Но наполеоновские планы растянулись как дым, когда Госдума приняла закон, ударивший по казино. Якушев махнул рукой на футбол, и «Жемчужина» угазла.

Анамахацкалинский «Анжи» в 2011–2012 годах Сулейман Керимов спустил аж 450 млн евро. После чего энтузиазм миллиардера угас, звездную бригаду во главе с Гусом Хиддинком распустили, а минувшей зимой Керимов вовсе отказался от клуба. Сказка для «Анжи» кончилась.

Наши люди «зажигают» и в Европе. Алексей Федорычев и Дмитрий Рыболовлев в разное время принимались лепить

Международный паралимпийский комитет

запретил российским паралимпийцам выступать на соревнованиях под нейтральным флагом

может управлять любой идидой, а чтобы руководить командой, требуется бумажка? Абсурд! – заявил бизнесмен. Чтобы присутствовать у кромки поля, Питерман «нанял» себя фотокорреспондентом клубного сайта. На матчи он выставлял четырех нападающих, а в случае поражения нещадно штрафовал игроков. Костлявая рука голода нависала над ними, и потому «Расинг» иногда выигрывал...

Хватает одиозных персонажей и в самой Европе. В 1990-х

клуб «Лидса». Возглавив клуб, Челлино везде запретил число 17, которое считал несчастливый. А однажды сорвал показ матча «Лидса» в прямом эфире, чтобы прочесть нахальных телевизионщиков.

Президент «Донкастер Роверс» Кен Ричардсон попытался поджечь домашний стадион клуба, чтобы заработать на страховых выплатах. А Хесус Хиль, руливший в 1987–2003 годах мадридским «Атлетико», лютно враждовал журналистами – однажды он появился на пресс-конференции с крокодилем и пугал им всякого, кто осмелился задать неудобный вопрос.

В США футбольные боссы ведут себя гораздо рациональнее – за океаном уважают к деньгам побольше, чем в Старом Свете. Но и там хватает чудаков. Так, в 2004-м право играть в эдшем чемпионате MLS за 7,5 млн долларов приобрел кинопродюсер из Мексики Хорхе Вергара. Его клуб «Чивас США» создавался с единственной целью – прославить одноименный мексиканский клуб (это как если бы в наш чемпионат заявился «Ливерпуль Россия»). Постепенно Вергара увлекся идеей расовой чистоты, исключая из команды игроков, не имеющих мексиканских корней или не говорящих по-испански, что в 2013 году даже привело к судебному иску о дискриминации. На «Чивас» посыпались денежные и турнирные невзгоды, и Вергара забросил проект.

Свой клуб пытается создать даже красавчик Дэвид Бэхкем, еще в бытность игроком купив франшизу в MLS за 25 млн долларов. Взяв компаньоны британского шоумена Саймона Фуллера, он связал далеко идущие планы с Майами. Но вои ныне там. Пока у Бэхкема не получается даже согласовать проект стадиона, хотя Дэвид сделал уже четыре попытки...

PS. Вывод: ни деньги, ни имя не гарантируют успеха в футбольных начинаниях. Может, именно поэтому футбол так любят во всем мире? ■

10 млн рублей

обещает вложить в свой футбольный проект рэпер Тимати. И утереть нос миллиардеру Керимову, безуспешно вбухавшему в «Анжи» полмиллиарда долларов



ФОТО PERSONASTARS

итальянской «Фиорентиной» завладели киномагнаты Чекки Гори – отец Марио и сын Витторио (последний продюсировал «Укрощение строптивого» и «Бинго-Бонго»). Они активно скупали звезд – Батистутто, Тольдо, Руя Кошту. Накопив долгов на 50 млн долларов, «Фиорентина» объявила о банкротстве. Жители Флоренции митинговали на улицах, требуя выдать им выскочек-киношников, дабы растерзать их на месте.

Знатным чудачком был и Лучано Гаучи, руливший на рубеже веков «Перуджей». Он взял в состав сына ливийского диктатора Каддафи, пытался вывести в мужском матче девушку – Ханну Юнгберг (вовремя вмешалось руководство ФИФА), а после ЧМ-2002 с гневом прогнал из «Перуджи» корейца Ан Чжун Хвана, гол которого выбил из турнира сборную Италии. В конце концов Гаучи тоже привел «Перуджу» к банкротству, а сам сбежал на Доминиканские острова.

Еще одного итальянца, Массимо Челлино, вспоминают как страшный сон болельщи-

А вот ваша, Артем Дзюба, кривая нога – это уже проблема всей страны

• ЗА КРОМКОЙ ПОЛЯ •

Это можно было бы списать на весеннее обострение: сразу несколько футболистов обрушились с претензиями на болельщиков. Но такое в нашем футболе происходит в любое время года.

АРТЕМ МАКАРОВ

«Многие у нас лубят, сидя на диване с огромным пузом и кривыми ногами, обсуждая, кто там деревья, кто поленья, открывая баночку пива. Все профессионалы, куда ни глянешь – все умеют. Только с дивана через раз встают спотыкаюсь» – это речь не мальчика, но мужа – Артема Дзюбы из «Зенита». Накипело. Впрочем, не впервой. Еще в бытность спартаковцем Дзюба рявкнул болельщику: «А ты сам выйди на поле и сыграй. Нет? Иди тогда... отсюда». Точки во фразе мы поставили из деликатности, ибо дословный ответ – матерный.

Нехитрую мысль развивают и другие игроки. «Развелось много умников. Они никогда в футбол не играли, а какие-то советы раздают», – негодует защитник сборной Андрей Семенов. Ему вторит Глушаков: «Вся страна знает, как играть, как тренировать. Пусть выйдут вместо нас и сыграют». Вряд ли эти ребята читали Бернарда Шоу, давно сказавшего: не нужно быть курицей, чтобы оценить вкус яицницы...



Для кого играем?

ФОТО ВЯЧЕСЛАВА ВЕДОМИКОВА/ТАСС

няет: «Профессия футболиста тяжелая. Однозначно тяжелее, чем журналистов, тяжелее, чем многие другие профессии. Ту работу, которую мы ежедневно проводим по три-четыре часа в день, а кто-то тренируется и по пять часов, даже не знаю, с чем сравнить...»

Капитан сборной Игорь Акинфеев обрушился на зеркало, в котором так отражается игра наших так называемых звезд: «Я буду говорить до конца жизни, что интернет – это помойка». Экс-капитан Роман Широков в свое время публично обозвал собственных поклонников дебилами, а потом и вовсе выразился со всей определенностью (видео до сих пор гуляет в Сети): «Я не для вас играю, быдло!»

А когда недавно возмущенные кошмарной игрой сборной России в матче с Кот-д'Ивуаром (0:2) фанаты проводили игроков свистом, футболист Жиров вместо того, чтобы извиниться перед публикой, только хмыкнул: «Свист с трибун? Такие, значит, у нас болельщики». «Реакция трибун должна быть в поддержку», – настаивает глава премьер-лиги Сергей Прядкин. Оказывается, это только болельщики всем кругом должны – те, кто потратил время и деньги, чтобы пережить за этих «кудесников мяча»...

По мнению наших деятелей футбола, никакой связи между ними и болельщиками не существует. Отсюда и высокомерие,

и откровенное хамство в отношениях с публикой, для которой, напомним, футбол и существует.

«Билеты на матч «Юнайтед» стоят 40 фунтов. Это недешево... Мы живем в мыльном пузыре, зарабатываем недостижимые суммы по сравнению с 99,9% населения», – признается нападающий «Манчестер Юнайтед» Хуан Мата. «Это какой-то сумасшедший мир», – согласен Кристиан Эриксен из «Тоттенхэма». «Обычные люди работают с 8 до 17, а мы с 10 до 14, но получаем гораздо больше». А у сербского тренера Синиши Михайловича как-то спросили, трудно ли приходилось его футболистам. «Нелегко тем, кто ежедневно встает в 4 утра, в бидет на работу, впахивает целый день, а этого все равно не хватает, чтобы в конце месяца оплатить счета. Вот это нелегко!» – был его ответ.

Да, там, у них, судьба клуба и отдельного футболиста тесно привязана к мнению болельщиков – и никто не забывает об этом ни на минуту. А у нас пожитратели бюджетных денег могут поплевывать на трибуну сверху вниз. А потому хочется все-таки ответить Артему Дзюбе, слегка переиначив крылатую фразу Аршавина в адрес фанатов «Ваши ожидания – это ваши проблемы».

Так вот, Артем, наши кривые ноги – это наши проблемы. А ваша кривая нога – это уже проблема всей страны. Чувствуете разницу? ■

Внимание!

Продолжается подписка на первое полугодие 2017 года. Также с 1 февраля можно оформить досрочную подписку на второе полугодие 2017 года во всех почтовых отделениях России

ПО КАТАЛОГУ МАП «ПОЧТА РОССИИ»
10225 ВЫПУСК «ТРУД»+«ТРУД» (ПЯТНИЧНЫЙ ВЫПУСК)

ПО ОБЪЕДИНЕННОМУ КАТАЛОГУ «ПРЕССА РОССИИ»
10265 ЕЖЕДНЕВНЫЙ ВЫПУСК ГАЗЕТЫ «ТРУД», ВКЛЮЧАЯ «ТРУД»
32068 ВЫПУСК «ТРУД»+«ТРУД» (ПЯТНИЧНЫЙ ВЫПУСК)

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

Судьба резиденции

Как создается прецедент узаконенной «достройки снизу» памятника архитектуры

• ИЗ ЖИЗНИ ПАМЯТНИКОВ •

В Москве нет готической архитектуры, но есть поэтичная, порою мистическая неоготика. Этот стиль увлекал многих зодчих, начиная от великого Василия Баженова. Больше века, с конца XVIII столетия вплоть до 1917 года, в России возводились башни, замки и храмы, имитирующие затейливые строения европейского Средневековья. Но как еще при Екатерине II не повезло творениям Баженова, возведенным в усадьбе Царицыно, так и сегодня бурные воды нашей суровой реальности захлестывают наследие мастеров неоготики. То сгорит, то обрушится, то подвергнется варварской перестройке. Тучи сгустились теперь над замком барона Кнопа, расположенным в самом центре столицы – в Колпачном переулке.

ЕЛЕНА ШИРОЯН

Хранящий в своем названии память о давних обитателях – умельцах мастерить головные уборы (колпаки), переулок сбегает с холма.

Чтобы найти дорогу сюда, в сердце Белого города, нужно вспомнить знаковый адрес из теплой, уютной, интеллигентской столицы – Покровские ворота. Правда, в популярном фильме это место – еще и символ уходящей природы...

На небольшой пространстве здесь сконцентрировано множество зданий, наделенных почетным статусом «памятник архитектуры». Иные даже федерального значения. Старожилы охотно покажут вам Палаты Ма-



Замок барона Кнопа в Колпачном переулке в 1905 году и сейчас.

чем выстроен он в стиле Тюдоров – это делает его совсем раритетным даже на фоне богатого наследия историзма – архитектурного стиля, которому служили источники вдохновения различные эпохи прошлого. Рядом с творениями знаменитых зодчих Ухтомского, Каминского и Кекушева замок барона Андрея Кнопа ничуть не проигрывает. Напротив, он стал визитной карточкой квартала.

Архитектор Карл Трейман решил главный дом усадьбы в духе романтических замков Англии, снабдив его всеми атрибутами: «крепостной башней», островерхими завершениями – «щипцами», щитами баронских гербов на фасаде. В стиле английской готики выдержаны и интерьеры, на удивление хорошо сохранившиеся, несмотря на пребывание в доме советских учреждений. Здание построено в 1901 году, но имеет богатое прошлое: здесь работал председатель ГОЭЛРО Георгий Кржижановский, а с 1936-го обособился Московский обком комсомола. Мемориальная доска сообщает, что в 1941-м отсюда ушли на фронт Герои Советского Союза Зоя Космодемьянская и Мария Поливанова...

В середине 1990-х усадьбу подвергли качественной научной реставрации, подправив фасады и интерьеры. По сей день здание в хорошем состоянии. Но, похоже, оно кажется тесным сегодняшнему владельцу – ООО «Глобал Ризлти», учредителем которого является кипрский офшор.

По сведениям движения «Архнадзор», дом Кнопа может ожидать еще одна то ли реставрация, то ли, скорее, реконструкция, которую маскирует осторожный термин «приспособление». Департамент культурного насле-

дия Москвы поместил на своем сайте акт экспертизы, согласно которому допустимо увеличение площадей за счет изменения конструкции крыши (а она включена в предмет охраны памятника) и оборудования новых окон в кровле. Более того, обоснована и возможность «достройки дома снизу».

Эксперты признали возможным понизить уровень земли на одном из фасадов на 3,4 метра, а также достроить снизу новые стены из монолитного бетона (на глубину 5,6 метра) и прорубить в этих стенах дополнительные окна и двери. В результате нынешний цокольный этаж здания превратится сразу во второй этаж! А современные архитекторы без колебаний заново выстроят первый этаж. Нет сомнения, что нововеденная грубо исказит один из лучших в России неоготических фасадов.

«По всей видимости, готовившие проект архитекторы осознают, что существующая конструкция здания может не выдержать столь радикальных манипуляций с фундаментом, – утверждают градозащитники. – Скорее всего, именно этим объясняется одобрение экспертами желание проектировщиков замкнуть или усилить значительную часть перекрытий здания». При этом замена или усиление перекрытий неминуемо нанесет урон подлинности дошедших до нас ценных интерьеров.

Опасность подстерегает дом и из-под земли: когда-то у барона был пруд, он находился в бассейне реки Рачки. Еще в XIX веке спрятанная в трубу, она протекла в близости. Гидрологическую экспертизу нынешние владельцы усадьбы не провели,

однако собираются заглубить фундамент. Дряхлый коллектор давно развалился, и при строительных работах воды могут прорваться и размывать фундамент хрупкого старинного здания, не рассчитанного на такие нагрузки.

Но и это еще не все: аппетиты собственников не ограничиваются лишь замком Кнопа. Из актов государственной историко-культурной экспертизы, опубликованных Мосгорнаследием, явствует, что обоснованы масштабные работы на других строениях усадьбы, а также в соседней усадьбе Четверикова – Федора Кнопа по адресу: Колпачный переулок, 7. Это тоже памятник архитектуры, причем в его основе – здание XVIII века. Тем не менее владельцы намерены и там провести «приспособление для современного использования». Более того, по их задумке, планируется превратить в единый комплекс два ансамбля, возведенные разными зодчими в различных стилях.

P.S. Помните картину в финале фильма «Покровские ворота»? Чугунная баба крушит старые дома. Сегодня памятники гибнут под ковшом экскаватора, если им не повезло с охраняемым статусом. Однако опасность подстерегает и охраняемые объекты. Если нельзя, но очень хочется, то можно... И с иезуитской ловкостью, с помощью различных уловок, искажается исторический облик старинных зданий. Тихой сапой, под флагом «приспособления», в замке Кнопа владельцы хотят переделать крышу, добавив слуховые окна, снести внутренние перегородки, поменять декор интерьера... Хотя все это противоречит закону об охране памятников.

Учивший летать самолеты, Ильюшин мог погибнуть в обывковенной «Волге»

• ИЗ СЕМЕЙНОГО АЛЬБОМА •

Исполнилось 90 лет со дня рождения знаменитого летчика-испытателя Героя Советского Союза Владимира Ильюшина. Он сотни раз рисковал жизнью в небе, а самую жуткую катастрофу пережил на земле. И все-таки нашел в себе силы после нее не просто встать на ноги, но и вернуться к летной работе... О своем легендарном отце вспоминает дочь летчика Марина Владимировна Ильюшина.

АНАТОЛИЙ ЖУРИН



Дочь летчика Марина Владимировна Ильюшина.



То самое фото с посвящением дочери.



После страшной аварии от «Волги» Ильюшина мало что осталось.

Вдумайтесь в эту цифру: сын выдающегося авиастроителя Владимир Ильюшин 6420 раз поднимал в небо опытные образцы боевых самолетов. И все это на экстремальных режимах, на предельных скоростях и за предельных углах атаки. Вобщем сложности Ильюшин провел в небе 4152 часа. Не раз в полете случались нештатные ситуации, но пилот всегда находил способ посадить самолет. Катапультировался только раз, исчерпав все возможности спасти Су-27 с отказавшим двигателем...

В июле 1959-го Владимир Ильюшин установил мировой рекорд, поднявшись на 28 857 метров, за что получил звезду Героя. А через год случилась

страшная авария: в автомобиль пилота на полном ходу врезалась «Победа» с пьяной бригадой станции «Москва-Сортировочная». Врачи чудом спасли его жизнь, но в один голос сказали: на летной карьере надо поставить крест.

О том, чего ему стоило снова подняться в небо, можно прочесть в книге «О самолетах, любви и дружбе», в которой дочь Владимира, филолог по образованию, бережно собрала дневники родителей, воспоминания родственников и друзей. В книге есть и фото Владимира Сергеевича с памятной надписью, адресованной дочери.

– Мне тогда шел десятый год, – вспоминает Марина Владимировна. – И я вообще не знала, что он работает летчиком-испытателем. Отец иногда приносил домой модели самолетов, но я их считала просто игрушками. Кстати, он вообще ни с кем из близких о своей работе говорить не любил. Наверное, не хотел тревожить, расстраивать. После кончины мамы я нашла в ее дневнике такое признание: «Я не опасалась за жизнь мужа, потому что он не боялся летать».

Отец вообще был очень спокойный, уравновешенный и очень уверенный в себе человек. Думаю, эти черты характера помогли ему вернуться в небо после той жуткой аварии. Как он сам потом шутил в одном из своих рассказов, «говорил языком авиационным, это был период капитального ремонта моего шасси».

Отец вообще был очень спокойный, уравновешенный и очень уверенный в себе человек. Думаю, эти черты характера помогли ему вернуться в небо после той жуткой аварии. Как он сам потом шутил в одном из своих рассказов, «говорил языком авиационным, это был период капитального ремонта моего шасси».

Отец вообще был очень спокойный, уравновешенный и очень уверенный в себе человек. Думаю, эти черты характера помогли ему вернуться в небо после той жуткой аварии. Как он сам потом шутил в одном из своих рассказов, «говорил языком авиационным, это был период капитального ремонта моего шасси».

коса на камень, отец слишком хотел летать. После окончания школы летчиков-испытателей пошел устраиваться на фирму Микояна, но тот замахал руками: «А если ты разобьешься, то как я буду в глаза смотреть твоему отцу?» К счастью, у Павла Осиповича Сухого таких опасений не было.

В ОКБ Сухого отец первым поднял в небо дюжину опытных боевых самолетов, которые потом были приняты на вооружение. По его признанию, в каждой из этих машин осталась частичка его души. Хотя я знаю его особое отношение к Су-27, а также к «сотке» – ракетососу Т-4. В августе 1972-го он совершил на нем первый полет и вскоре назвал ракетосос «самолетом будущего».

Из истории известно, что результаты испытательных полетов на «сотке» превзошли все ожидания: крейсерская скорость – за 3 тысячи километров в час, потолок – до 30 километров, дальность полета – 7 тысяч километров... Ничего подобного в мире не было. Но в декабре 1975 года постановлением ЦК работы по Т-4 были прекращены. Отец до конца жизни оставался в неведении, почему тот проект свернули в верхах. Даже главу ОКБ просто поставили перед фактом. А вот Су-27 выпала счастливая судьба. Недавно он был признан одним из лучших самолетов XX века по итогам интернет-голосования, проведенного на сайте журнала Flight International.

ТРУД
Главный редактор
Валерий Симонов

Редакционная коллегия:
П. Абаренов, Г. Агишева,
С. Бирюков, Ф. Кислов
(ответственный секретарь),
Ю. Рязжский (заместитель
главного редактора),
С. Фролов, В. Щуров
(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»,
«Вопрос-ответ»,
«Дело вкуса»,
«Ваш автосалон»,
«Путеводитель»,
«Будьте здоровы»
печатываются 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

Директор по рекламе:
А. Балбанов

Директор службы
коммерческих публикаций:
Н. Лаговская

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

«Труд» печатается в городах:
Воронеж, Кишинев, Москва,
Санкт-Петербург, Уфа

Отпечатано в АО «Красная Звезда» 123007,
г. Москва, Хорошевское шоссе, 38
Тел.: (495) 941-28-62, (495) 941-34-72, (495) 941-31-62.
http://www.redstarph.ru
E-mail: kr_zvezda@mail.ru

Индекс: 10220, 10265, 50130
Общий тираж 85 000 экз.

Официальный сайт газеты «Труд» –
www.trud.ru
Срок подписания в печать: 21.00
Номер подписан: 21.00
Зак. № 1838-2017

16+

60 тысяч видов деревьев насчитал на планете
Международный совет ботанических садов по охране растений, сообщил Journal of Sustainable Forestry

Конный вагон 1884 года
прокатится по Чистопрудному бульвару столицы в рамках выставки старинных трамваев накануне православной Пасхи



«У меня, как у Ихтиандра, есть жабры»

Накануне Международного дня здоровья самое время задуматься о здоровом образе жизни. И ждать советов на этот счет от известного деятеля кино Ираклия Квирикадзе. Он, перешагнувший 75-летний рубеж, буквально каждую свободную минуту проводит в море, где чувствует себя как рыба в воде. Или, на крайний случай, в бассейне. А что он от этого имеет?

ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА

Сколько стоит девственность?

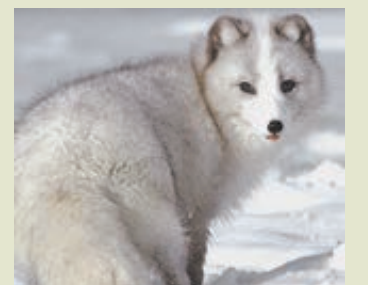
Новосибирский суд обязал роддом выплатить компенсацию девушке за непреднамеренную дефлорацию, совершенную гинекологом. Перед осмотром 29-летняя пациентка предупредила врача, что она все еще девственница и намерена хранить целомудрие до брака. Но рука врача дрогнула... Из-за чего, как потом выяснилось, расстроилась уже объявленная помолвка. Теперь по решению суда медицинское учреждение обязано выплатить девушке 45 тысяч рублей в качестве компенсации за причинение морального вреда (исначально истец запрашивала 2 миллиона). А врачу-гинекологу, проводившему осмотр, пришлось уволиться из больницы.

Такси везет, а судьба рулит

Жизнь порой подбрасывает такие сюжеты, что Голливуд отдыхает. Вот, например, какую злую шутку сыграла судьба с таксисткой из компании Uber. Получив заказ, она повезла пассажира по указанному адресу и доставила ее прямо к дому, где живет бойфренд-водительницы. Парень обаятельно встретил гостью на крыльце. А ведь накануне он уверял свою подругу, что ему придется в несколько дней уехать к маме в Нью-Йорк... А дальше сюжет переходит в банальную развязку: скандал, ругань на крыльце, женские слезы. Таксистке пришлось рулить совсем в другую сторону.

К песцу подкрался незаметно

На Ямале из-за глобального потепления под угрозой оказались песцы. На территорию их обитания все чаще приходят лисы, которые занимают норы традиционных жителей тундры, действуя точно по сказке про лубяную избушку. Обычно лисы держались там, где потеплее, а теперь во всю вытесняют полярного песца. В некоторых арктических странах ученые уже разработали нехитрую



программу защиты обитателей полярной тундры: лисиц отстреливают, а песцов подкармливают. Но за каждой норой не уследить, а изменения климата в северных широтах обещают еще немало сюрпризов.

Смотреть надо, куда бросаешь гранату

В Забайкалье краевой суд с удивительной точностью определил меру наказания за попадание гранатой в голову школьника: 84 800 рублей. Эту сумму после двухлетних разбирательств решено взыскать со школы, где произошел инцидент, и со школьника, бросившего ту злополучную учебную гранату. Как говорится в заключении суда, учитель физкультуры при отработке упражнения не удалил со спортивной площадки посторонних и не в полной мере обеспечил их безопасность. После того как одному из восьмиклассников граната прилетела точно в голову, тому пришлось пройти курс лечения.

«Плаксивый» рейтинг

Больше всего особо плаксивых детей обитает в Канаде, сообщают британские психологи. Так, 34% маленьких канадцев плачут более трех часов в день. Дальше в «плаксивом» рейтинге расположились младенцы Великобритании и Италии: 28% и 20,9% соответственно. А самыми спокойными признаны японские малыши: там больше трех часов в день плачут всего 2%. Свои выводы ученые сделали на основе данных о 8700 детях из разных стран. Главной причиной детского плача признаны колики в желудке.

«С трудом прощаюсь я с «Трудом»...

Провожая Евгения Александровича Евтушенко, вспомним и о счастливых годах дружбы поэта с нашей газетой

• НА ПРОЩАНИЕ •

Мне не хватает наглости считать себя другом Евгения Евтушенко, но на протяжении последних 15 лет мы частенько с ним пересекались, порой подолгу общались, порой накоротке выпивали. А началось все на заре нынешнего века, когда в газете «Труд», в которой я заведовал отделом культуры, Евтушенко печатал фрагменты из готовящейся им грандиозной антологии «Десять веков русской поэзии».

ЛЕОНИД ПАВЛЮЧИК



1 Евгений Евтушенко в редакции «Труда» с Леонидом Павлючиком...

...и главным редактором в те годы Александром Потаповым 2.

3 Номер «Труда» с очередным выпуском «антологии».



ФОТО ИЗ АРХИВА ТРУДА

Послесловие к антологии

С трудом прощаюсь я с «Трудом». Он был как добрый, отчий дом Живому, дышащему слову. Мы от лица родной земли Ахматовой и Гумилеву вновь повстречаться помогли!

И Пушкин там на пьедестале бокал с шампанским поднимал, и антологию читали Рязань, Владивосток, Ямал.

Поэты стенкою на стенку здесь устыдились, не пошли. И Бродского и Евтушенко мы помирили... ну... почти.

Подарков столько и трофеев, что унести я буду слаб, и даже Виктор Ерофеев принес букет из свежих жаб.

Стихов могучая лавина, на время стихии, погоды. В «Труде» стихов лишь половина. Три тома ждут нас впереди!

Вся антология как глыба, но будет вес Россией взят. Трудочитателям – спасибо! Трудопечателям – виват!..

(Евгений Евтушенко, 26 февраля 2004 года)



фону из Америки. Мой отец, приехавший в Москву на юбилей сына из далекого украинского райцентра, узнав, что это звонил «тот самый Евтушенко», едва не упал со стула. Позже Евгений Александрович включил эти стихи в 9-й том собрания сочинений, в котором опубликованы его посвящения своим друзьям. Этот том давно стал библиографической редкостью, я не успел его раздобыть, но помню, разумеется, адресованные мне строки наизусть.

Среди критиков мягко-паучьих – Тех, что пишут слащавой слюной, Выделяется Леня Павлючик, Атаман боевой куренной. Грудь усатого броненосца Рассекает всю пошлость остро. Так что ежатся оскароносцы, Когда он поднимает перо.

Два года, пользуясь благоволением тогдашнего главного редактора газеты Александра Серафимовича Потапова, большого знатока и любителя поэзии, Евтушенко вел у нас свою авторскую рубрику. Всего вышло 65 выпусков «антологии» со стихами Пушкина, Есенина, Маяковского, Пастернака, Ахматовой, Мандельштама, Вознесенского, Ахмадулиной, Рождественского, Окуджавы – и вплоть до наших дней. Евтушенко все время что-то уточнял, редактировал, доводил свои пу-

бликации до совершенства. Мог позвонить мне и моему коллеге, литературному обозревателю Саше Неверову среди ночи из Грузии, Сибири или Америки – на такие мелочи, как разница часовых поясов, он внимания никогда не обращал.

Закрывая рубрику, пригласил нас с Сашей в ресторан. Мы пили не водку, а испанское вино рихоу. Евгений Александрович – великий поэт, а кроме того, писатель (недавно я с удовольствием перечитал его роман «Ягодные места»), режиссер (поставил яркие фильмы «Детский сад» и «Похороны Сталина»), актер (талантливо сыграл Циолковского в фильме «Взлет» Саввы Кулиша, должен был играть Христа в фильме Пазолини, Сирано де Бержерака в фильме Рязанова, но советская власть в обоих случаях не благословила), фотограф (его выставки проходили по всему миру), он очень гордился, что вдобавок ко всему разбирается в винах и у него есть диплом сомелье... После той нашей вечеринки Евтушенко написал стихи «С трудом прощаюсь я с «Трудом», в которых воздал должное нашей газете, в алчный рыночный век предоставившей свои страницы высокой поэзии. Помимо прочего, там есть и такие строчки: «И ваша дружба, словно лучик, Неверов Саша и Павлючик, светить мне будет и во мгле...»

Сегодня я перечитываю их – и слезы наворачиваются на глаза. ■

КАЛЕНДАРЬ: 7 АПРЕЛЯ

- 1348** В Праге основан Карлов университет, первый в мире и один из старейших в Европе славянский университет.
- 1652** Голландец Ян Ван Рибек основал в Южной Африке форт Кейптаун.
- 1738** Папа Климент XII особой буллой обвинил вольных каменщиков в лицемерии, притворстве, ереси и извращениях. В особую вину им были поставлены таинственность и скрытность. Виновным в принадлежности к масонству грозило отлучение от церкви.
- 1795** Во Франции законодательно введена метрическая система и определены единицы длины метр и массы – килограмм.
- 1803** «Санкт-Петербургские коммерческие ведомости» впервые назвали «чугунную дорогу» «железной».
- 1891** Родился Оле Кристиансен, датский плотник, мастер игрушек. В 1932 году он придумал игру LEGO.
- 1893** Родился Аллен Даллес, американский дипломат и разведчик, директор ЦРУ (1953–1961 годы), автор «Плана Даллеса» – общих принципов подчинения СССР через идеологическое разращение населения.
- 1917** Временным правительством в России введена государственная хлебная монополия.
- 1926** Британка Виолетта Гибсон стреляла в итальянского диктатора Бенито Муссолини. Пуля лишь задела его нос.
- 1927** Американский ученый Герберт Айвс провел первое публичное телевизионное вещание на большое расстояние. Он передал через теле-

- визонные сети из Нью-Джерси в Нью-Йорк изображение тогдашнего министра торговли США Герберта Гувера.
- 1935** Постановлением ЦИК и СНК СССР «О мерах борьбы с преступностью несовершеннолетних» в стране введена уголовная ответственность с 12 лет «с применением всех мер уголовного наказания» вплоть до расстрела.
- 1939** Родился Фрэнсис Форд Коппола, американский кинорежиссер, сценарист и продюсер великого фильма «Крестный отец».
- 1945** В результате двух атак 380 американских бомбардировщиков затонул японский флагман «Ямато», погибли более 2,5 тысячи человек.
- 1946** В составе РСФСР образована Калининградская область Российской Федерации.
- 1947** Скончался Генри Форд, американский промышленник, создатель Ford Motor Company, изобретатель, автор 161 патента. Он впервые стал использовать промышленный конвейер для поточного производства автомобилей.
- 1948** Вступил в силу устав Всемирной организации здравоохранения. Отмечается как Всемирный день здоровья.
- 1957** В Нью-Йорке совершил последнюю поездку последний троллейбус.
- 1969** Стив Крокер опубликовал первый стандарт интернета – RFC 1 Host Software. Считается днем рождения Всемирной сети.
- 1989** В Норвежском море в результате пожара затонула советская атомная подводная лодка «Комсомолец». Погибли 42 члена экипажа из 69, в том числе командир корабля Е.А. Ванин.
- 1995** В Москве после 10 лет реставрации открыта Третьяковская галерея.
- 2003** Американские войска заняли столицу Ирака Багдад.
- 2010** Вторая революция в Киргизии. Президент Курманбек Бакиев бежал, власть перешла к временному «правительству народного доверия» во главе с Розой Отунбаевой.

