

Вероника Скворцова
открыла новую эру
лекарственной
безопасности
страны

Страница 7



**Охотников обяжут
платить
ежегодный
сбор за дичь**

Страница 4



Российская Газета

Общественно-политическая газета. Выходит с ноября 1990 года. Среда, 21 февраля 2018. № 38(7501) www.rg.ru

Столичный выпуск

2
Николай Патрушев:
В преддверии выборов президента России следует ожидать усиления враждебных кибератак

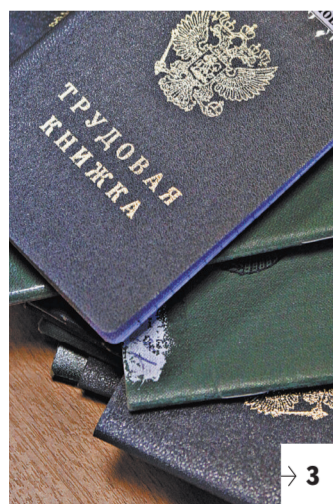
2
Полсотни законов,
регулирующих цифровую экономику, примет Госдума в ближайший год

5
Какие семена
взойдут на российских полях

10
Владимир Ресин: Люди жертвуют на храмы по 3 миллиарда рублей в год

11
Российские ученые создадут самый мощный 50-кубитный квантовый компьютер

ПРОЕКТ



Трудовые книжки могут стать виртуальными уже в 2020 году

Документы В России стартует вторая волна амнистии капиталов Капитал не будет сидеть



Точную цифру — сколько денег вернется в Россию из-за рубежа — никто не знает, потому что закон запрещает указывать конкретные суммы и лица, но правительство ждет весомую прибавку.

Александра Воздвиженская

Акцент

Вторая волна амнистии капиталов в России продлится с 1 марта этого года до конца февраля 2019-го. Закон об этом подписал президент Владимир Путин. Сегодня документ публикует «Российская газета».

Первый этап амнистии капиталов прошел с июля 2015 года до июля 2016-го, в нем приняли участие лишь 7,2 тысячи человек, говорил министр финансов Антон Силуанов. По оценкам экспертов, во второй волне могут принять участие в процедуре до десяти процентов граждан РФ.

На этот раз для амнистии был принят пакет из нескольких документов. Первый вносит поправки в федеральный закон о добровольном декларировании активов и счетов физлицами. Он предполагает, что граждане смо-

гут задекларировать зарубежное имущество, а также счета в иностранных банках, если они были открыты до 1 января 2018 года. Второй документ вносит изменения в Налоговый кодекс и касается контролируемых иностранных компаний (КИК). По закону бизнесмены должны декларировать свое участие в иностранном бизнесе и платить на-

лог с дохода от такого участия, но в случае ликвидации КИК до конца 2017 года собственники освобождаются от уплаты налога на доходы физлиц (НДФЛ). Если ранее от уплаты НДФЛ освобождали только имущество, то теперь — и деньги, полученные от ликвидированной до марта 2019 года компании.

КОММЕНТАРИИ

Получить загранпаспорт по месту фактического нахождения, а не регистрации теперь можно на месяц быстрее с. 3

Российских паралимпийцев освободят от выплаты подоходного налога за призовые места с. 4

МФЦ получили право принимать деньги за предоставление государственных муниципальных услуг с. 4

Россия и Беларусь поделят пошлины на нефть и отменят миграционные карты с. 6

Продлевать срок домашнего ареста или заключения под стражей станут прокуроры, а не следователи с. 7

Эти и другие документы публикуются на с.12 и 13

ПРАВО Верховный суд России разъяснит правила конфискации имущества у коррупционеров

Чужое — вернут

Владислав Куликов

Пленум Верховного суда России в ближайшее время подготовит разъяснения, как применять конфискацию. Об этом вчера заявил председатель Верховного суда России Вячеслав Лебедев.

По данным судебной статистики, число конфискации в прошлом году выросло. Однако на практике возникает ряд проблем. Дело в том, что по закону конфискация — не наказание, а мера уголовно-правового характера. А это принципиальная разница: по действующим правилам можно забрать только незаконные деньги. Или то имущество, что куплено на них.

Допустим, некий коррупционер купил на взятку яхту или кот-



Разъяснения Верховного суда России сделают нормы о конфискации более эффективными.

тедж. Если правоохранители докажут это, — все будет конфисковано. Но забирать у человека что-то лишь на том основании, что он осужден, нельзя.

Время от времени в обществе возникают предложения вернуть старый порядок, когда осужденного могли буквально раздеть до нитки. Но эксперты уверены: сегодня у нас действуют цивилизованные нормы и менять их нельзя. А разъяснения Верховного суда сделают меру более эффективной и, не исключено, позволят расширить применение конфискации.

Всего за коррупционные преступления в прошлом году было осуждено 9,9 тысячи человек. Об этом сообщил вчера председатель Верховного суда России.

ЖИЛЬЕ Банки получают право приостанавливать финансирование застройщиков

Пять дней денег не видать

Ирина Жандарова

ПРИ переходе от долевого строительства к проектно-финансированию планируется предусмотреть право банков приостанавливать предоставление средств застройщикам. Такие предложения прозвучали в ходе парламентских слушаний в Госдуме.

О необходимости ввести такую меру заявила зампред ЦБ Ольга Полякова. Она уточнила, что банковское сопровождение должно предусматривать возможность приостановки финансирования деятельности застройщика, в том случае если кредитной организацией выявлены платежи, направленные не на строительство. «Например, приобретение активов, которые не имеют отношения к строительству объекта недвижимости», — пояснила Ольга Полякова. Она уточнила, что не планируется лишать финансирования застройщиков на долгий срок, чтобы разобраться в ситуации с контролирующими органами кредитной организации, предлагают дать пять рабочих дней.

БЕЗОПАСНОСТЬ Порядок помощи тюрьмам возьмут под строгий контроль
ВИП-камеры не продаются

Владислав Куликов

ПОСЛЕ скандала с ВИП-камерами в «Матросской Тишине» столичные следственные изоляторы получат подробные разъяснения, от кого и когда они могут получать спонсорскую или гуманитарную помощь.

Как сообщил агентству ТАСС начальник управления Федеральной службы исполнения наказаний по Москве генерал-майор Сергей Мороз, для руководителей столичных следственных изоляторов будут разработаны правила получения спонсорской помощи.

«Мы сейчас внимательно изучаем все стороны этой процедуры, чтобы она полностью была прозрачной и в правовом поле», — сказал он. — Мы это разрабатываем: будут доработаны методические рекомендации, чтобы руководство СИЗО имело правила к действию».

Напомним, что горячей темой помощи казенным домам стала после громкого скандала в «Матросской Тишине»: заместитель председателя Общественной наблюдательной комиссии Москвы Ева Меркачева заявила, что обнаружила в знаменитом следственном изоляторе ВИП-камеры. По ее данным, места там продавались за деньги.

ОЛИМПИАДА



Леонид Слуцкий:
Наша хоккейная сборная готова занять в Корее самые высокие места

Официальные курсы валют ЦБ России с 21.02.18

Австралийский доллар 44,7470
Азербайджанский манат 33,1983
Армянский драм** 11,7726
Белорусский рубль 28,8147
Болгарский лев 35,7180
Бразильский реал 17,4731

Венгерский форинт*** 22,4286
Вон Республики Корея*** 52,6483
Гонконгский доллар* 72,2486
Датская крона* 93,8155
Доллар США 58,5201
Евро 69,8928

Индийская рупия** 87,3572
Казахстанский тенге** 17,6880
Канадский доллар 44,9000
Киргизский сом** 83,0872
Китайский юань* 89,0333
Молдавский лей* 33,9868

Новый туркменский манат 16,1717
Норвежская крона* 72,2837
Польский злотый 16,8797
Румынский лей 14,9901
СДР 82,5069
Сингапурский доллар 42,9028

Таджикский сомони* 64,0454
Турецкая лира 14,9980
Узбекская сума*** 69,0725
Украинская гривна** 20,8792
Фунт стерлингов 78,8851
Чешская крона* 27,9950

Шведская крона* 70,5241
Швейцарский франк 60,6114
Южноафриканский рэнд* 48,2476
Японская иена** 52,7806

*За 10
**За 100
***За 1000
****За 10000



МУЗЕИ

Какие новости ждут Новую Третьяковку? РАЗДВИГАЯ СТЕНЫ

Иван Владимиров

ТРЕТЬЯКОВСКАЯ галерея представила архитектурную концепцию реконструкции здания Новой Третьяковки, разработанную архитектурным бюро Рема Колхаса и одобренную Попечительским советом.

Хотя Рем Колхас и сказал на пресс-конференции, что перед ним не стояла задача спасения памятника эпохи советского модернизма, но, очевидно, что его любовь к архитектуре европейского модернизма середины XX века, как и опыт работы с крупнейшими музеями мира, сыграли тут не последнюю роль.

Предложенная Колхасом реконструкция здания сохраняет принципиальный подход к современной архитектуре как «открытой структуре», для которой связь внутреннего пространства с внешним, городским играет ключевую роль.

Но при сохранении внешней оболочки типичного модернистского объекта, здание «периформируется» под новые потребности зрителей XXI века с учетом новых технологических возможностей. Причем, как заметил архитектор Владимир Плоткин (ТПО «Резерв» выступает партнером голландского бюро в разработке концепции), здание на удивление легко поддается «апгрейду», позволяя развернуть лестницу, «вместить» эскалаторы, образовательные центры, киноцентр, место отдыха, библиотеку, кафе, ресторан... Словом, все, без чего немислим сегодняшний музей.

В свою очередь нынешняя концепция реконструкции немисима без объединения двух пространств, ныне буквально разделенных стенами. Одно из них



Зельфира Трегулова рассказала о реконструкции здания на Крымском Валу.

сейчас принадлежит Третьяковской галерее, другое является собственностью Международной конфедерации Союза художников (МКСХ). Зельфира Трегулова, директор Третьяковской галереи, подчеркнула, что договоренность об этом была достигнута еще «на берегу».

В Новую Третьяковку можно будет войти или со стороны Садового кольца — в Фестивальное пространство, или со стороны «Музеона» — на выставках, или со стороны набережной Москвы-реки — в Образовательный центр, библиотеку, архив. Но где бы ни вошел зритель, внутри здания он может попасть в любой сектор.

Реконструкция предполагает незначительное увеличение площади: с 61 091 кв. м до 65 000 кв. м — прежде всего за счет застройки технического двора (один этаж), небольшой надстройки на крыше, где будет маленький ресторан с видом на реку.

Среди очевидных проблем — юридический статус здания, часть из которого принадлежит Международной конфедерации Союза художников (МКСХ), организации, которая сейчас находится в процессе ликвидации. Другая проблема — то, что Третьяковская галерея как федеральный музей не имеет своей территории вокруг здания. «Музеон» — московское пространство. Понятно, что к музею нужны подъезды, дороги, парковка. Это вопросы, которые будут решать явно не только архитекторы.

СПРАВКА «РГ»

В Новой Третьяковке на Крымском Валу сегодня представлена важная часть коллекции русского искусства XX века, в том числе работы Малевича, Кандинского, Шагала, Дейнеки, Мухоминой... Проект здания создан архитекторами Н.П. Сукояном и Ю.Н. Швердяевым в 1964 году. Строительство было завершено почти 20 лет спустя — в 1983 году. Общая площадь сейчас — 61 091 кв. м. Это одно из самых больших музейных зданий России.

Премьера Иван Поповски поставил оперу Владимира Дашкевича «Двенадцать»

Хроники вздыбленного времени



Елена Камурова

В Театре музыки и поэзии под руководством Елены Камуровой все не только и неафорно: никаких экспериментов или перформансов — зато спектакли держатся в афише годами и зал всегда битком. Режиссер Иван Поповски выпустил в этих стенах уже третий цикл спектаклей.

Опера Владимира Дашкевича «Двенадцать» по поэме Александра Блока была написана специально для Елены Камуровой, в расчете на ее уникальный голос и актерский диапазон. Она исполняет главную вокальную партию, точнее, множество партий, надевая разные голоса, лицами и пластикой всех персонажей «Двенадцати».

Постановка оперы (сценическая версия Ивана Поповски, Елены Камуровой, Олега Син-

Акцент

Опера Дашкевича была написана специально для Елены Камуровой, в расчете на ее уникальный голос и диапазон

кина, Оксаны Глоба) была задумана год назад. Внешним поводом для выбора материала стала дата — столетний юбилей Октября 1917 года. Почти столько же лет миновало с момента создания знаменитой поэмы Блока, очевидно и летописца эпохи бунта.

Спектакль играет с минимумом декораций — в «черном кабинете», с хором, одетым в черную униформу. Лучи света выхватывают только лица актеров и музы-

ков сочинений Владимира Дашкевича «Бумбараш» и «Солдатский реквием» в исполнении артистов театра. Песни Первой мировой, песни Гражданской войны... Трагически-обреченный завет — «Вперед, господа офицеры!», и вслед за ним непреклонный посыл: «Мы шаг, мы новый мир построим...» Голоса и мелодии взлетают, предвещая грядущие столкновения, хаос и жертвы... Затемнение. Звучат первые аккорды оперы «Двенадцать».

Музыка с ее сложными, дисгармоничными перенадами абсолютоно совпадает с равными ритмами поэмы; голос Елены Камуровой то падает до хриплого шепота, то выпевает молитву простонародной, разубитой плясовой, то звенит еле слышным колокольчиком. Ничего лишнего — только голос и скупые жесты. Но передамны проносятся пестрая разнородная тол-

Елена Камурова исполняет множество партий, надевая разными голосами, лицами и пластикой всех персонажей «Двенадцати».

па, мелькают лица прохожих — красноармейцев, Катки, буржуа, безродного пса... И где-то там, вдалеке — профиль поэта. Черный вечер, белый снег... Мгновение, и мы все оказываемся не в зале, а там, где «гуляет голытьба» и «ничего не жаль», где царит вырвавшийся на волю «свобода без креста» и где жизнь человека копейки не стоит... Пронзительное ощущение вздыбленного времени, вышедшего из бертогов...

Театру удалось прочесть великий поэтический документ эпохи глазами нашего современника — который знает и о прекрасной порою обновления мира, и о романтических надеждах, и о трагической цене, которую пришлось за них заплатить.

ТЕАТР Александр Титель рассказал о своем новом спектакле «Енуфа»

Мадонна со шрамом

Ирина Муравьева

Премьера знаменитой оперы Яначека состоится 28 февраля в Музыкальном театре им. К.С. Станиславского и Вл.И. Немировича-Данченко. Спектакль станет первой оперной премьерой в 2018 году, юбилейном для театра, отмечающего свое 100-летие.

Для всего оперного мира «Енуфа» — созданная в 1904 году по «Ее падчерице», пьесе Габриэлы Преиссовой о жизни моравских крестьян, остается одной из самых востребованных оперных партитур XX века. Только в прошлом сезоне она шла в 23 театрах мира — от Метрополитен до Вены. В России, —

парадоксально, но факт — постановки можно по пальцам пересчитать: два спектакля 60-летней давности в Новосибирске и Москве и один — Мариинского театра 2007 года. В 2014 году Большой театр заявил планы постановки «Енуфы» с Алвисом Херманисом в ко-продукции с Брюссельским театром Ла Моннэ и театром Комунале в Болонье, но Херманис отказался приехать в Москву.

Между тем чешский композитор известен как поклонник русской культуры, почитатель Мусоргского, автор опер на сюжеты русской классики — «Катя Кабанова» по Островскому, «Из мертвого дома» по Достоевскому. Александр Титель давно хотел

Акцент

Что такое искушение? Это сила жизни. Если не будет искушений, жизнь прекратится

поставить оперу Леоша Яначека («Енуфа» он обсуждал еще до реконструкции театра), желая, по его словам, исправить несправедливость по отношению к композитору и человеку. Тогда он планировал постановку с дирижерами Геннадием Рождественским, с Владимиром Юровским. Но музыкальным руководителем

этого в его спектакле не будет «комнат, костелов». Вместе с художником Владимиром Арефьевым они создали «общепоэтическое место действия».

— Мне не хотелось, чтобы получилось что-то типа пьесы Толстого с его молчаливым «коготком уязв, всей птичке пропасть». Мне кажется, что в силу очень мощных характеров оперы и музыки, которую написал Яначек, дело здесь не только в проблеме мяннства в моравской деревне и теме тяжелого наследия. И это не только поведлинный раз вспомнить о борьбе суфражисток, благодаря которым теперь девушка может родить, когда захочет и от кого захочет. Все, что происходит в опере, — это часть природы, часть самой человеческой жизни. Это такое искушение? Это сила жизни. Если не будет искушений, жизнь прекратится. Она не может развиваться гладко и нестрадательно. Тогда все просто вымрут, потому что борьба — основа жизни: борьба за силу, за честь, за богатство, за саму жизнь. И вещество души произрастает не на редких жемчужинах, а исключительно на трагедиях. Для меня «Енуфа» — это очень женская история, где сталкиваются три сильных женских характера трех поколений. Это история девочки, которая через потери и страдания постепенно приходит к очень высокому милосерию. Для себя я дал рабочее название опере «Мадонна со шрамом» — своего рода, жите моравской мадонны.

Саму историю крестьянки Енуфы, вступившей в тайную связь со своим двоюродным братом Штевой и родившей от него незаконного ребенка, Титель воспринимает как «историю рода — Рутон-Маккары» в моравском исполнении. Яначек шокирующими подробностями изображает в своей опере распад крестьянского рода Бурыйев — кровосмесительные связи, драки, алкоголизм, убийство незаконнорожденного младенца — Бурыйемладшего, выражая жестким языком оркестра и кричащими рецитативами роковые страсти героев — Енуфы, ее мачехи Костельнички и двух сводных братьев-соперников — Лади и Штевы. Но Тителю, по его словам, не близок натурализм, и при всей своей трагедийности история Енуфы полна в его представлении «воздуха, света, поэзии». По-

АНОНС

Премьерные показы оперы «Енуфа» в МАМТе состоятся 28 февраля, 1 и 2 марта.



При всей своей трагедийности история Енуфы будет полна воздуха, света и поэзии.

Поверх барьеров



Михаил Швидкой доктор искусствоведения

ПОСЛЕ «ПЕРЕЗАГРУЗКИ»

РОВНО шесть лет назад, 21 февраля 2012 года в Москве во Дворце культуры им. С.П. Горбунова открылся первый в России Театр мюзикла. Поскольку этот театр, который с 2014 года получил от столичного правительства право называться Московским театром мюзикла, надеюсь, навсегда стал важнейшей частью моей жизни, было бы странно, если бы я не вспомнил об этом в моих ежедневных заметках. Боюсь, что не проявлю выработанной с комсомольских времен «партийной скромности», но все таки постараюсь рассказать о некоторых эпизодах нашей шестилетней истории в контексте более важных политических и художественных событий...

16 августа 2010 года в три часа дня в Нью-Йорке в Центре искусств Михаила Барышника мы вместе со старшим заместителем Государственного секретаря США Джудит Макхейл, ее и моими коллегами, сотрудниками дипломатических миссий при ООН и просто любящими друг друга друзьями смотрели и слушали результаты двухнедельной лаборатории, посвященной американской и советской популярной музыке 20–30-х годов XX века. Мне казалось, что, сделав часовое ревью, над которым работали замечательный музыкант Левон Оганезов, чья дочь Даша к тому же оказалась профессиональным хормейстером, один из моих самых любимых, изобретательнейший художник Семен Пастух и продюсер-романтик Александр Попов, я

В то время казалось, что будущее российско-американских отношений если и не безоблачно, то прагматично-дружественно

наверста отделюсь от замучившего меня наваждения доказать всему миру, что советские и американские композиторы первой половины минувшего столетия в своих творческих устремлениях были не просто близки друг другу, но и черпали свое вдохновение из общих этнических и культурных источников. Михаил Барышник и его помощники окружили нас товарищеской заботой и вниманием — без них этот опыт не удался бы никогда.

Молодые американские и российские исполнители за две недели нашли общий — музыкальный прежде всего — язык общения друг с другом. Атмосфера дружественности, царящая на подмостках, вылескивалась в зрительный зал — это было еще одно важное эмоциональное подтверждение разумной необходимости «перезагрузки» в российско-американских отношениях. Наша скромная заеча оказалась вполне уместной в контексте больших политических событий, скрепленных работой комиссии «Медведев — Обама», — сегодня сами эти воспоминания могут показаться эфемерно далекими и непреличными с узкопартиотической точки зрения. Но что было — то было. А в то время казалось, что будущее российско-американских отношений если и не безоблачно, то прагматично-дружественно. Неслучайно Дмитрий Медведев и Барак Обама получили в подарок изданную переписку между Александром Вторым и Авраамом Линкольном, включенную в каталог выставки «Царь и Президент», которую показывали в Москве и Вашингтоне. Письма эти, как правило, заканчивались словами «Ваш добрый друг Александр» и «Ваш преданный друг А. Линкольн». В них, как и в сюжетной по интонациям переписке И. Сталина и Т. Рузвельта в пору сотрудничества во время Второй мировой войны видели важные исторические образцы и основания для будущих отношений.

С какой бы остротой и видимой непримиримостью ни разворачивались нынешние отношения между нашей страной и США, не стоит забывать, что политическая история — всегда своеобразный маятник. И самое темное время ночи случается перед рассветом...

Джудит Макхейл в тот августовский день 2010 года вместе с благосклонной публикой была столь щедр в похвалах, что мне показалось, будто все ждут от нас продолжения. И что новый мюзикл может стать серьезным вкладом в развитие дружественных отношений между Российской Федерацией и США. Мы даже хотели показывать его президентам двух наших стран.

Тщеславие нередко оказывается сильнее здравого смысла. И в данном случае оно сыграло со мной шутку. Словом, без всякого злого умысла, а скорее по легкомыслию, граничащему с глупостью, я вступил на территорию, которая уже давно была занята. Имею в виду не Бродвей и не Вест-Энд, — меня нет агрессивной мании величия. Речь о наших российских просторах, где к началу 10-х годов XXI столетия в высшей степени успешно

Политическая история — всегда своеобразный маятник. И самое темное время ночи случается перед рассветом

работали такие первоклассные продюсеры и режиссеры, как В. Тартаковский, А. Болонин, Д. Богачев, Ю. Шварцкопф, М. Сафронов, К. Стрелженев, Е. Писарев и ряд (пусть и немногочисленный) других уважаемых коллег.

В новом деле, которое начиналось в ДК им. С.П. Горбунова, видели некое чудачество отставного министра, которое должно было скоро пройти. Очень хорошо помню скептические лица корифеев отечественного мюзикла, приехавших из своих столичных гнезд на чужую еще не оконченную либретто в филеисские лесные дали. Им было ясно, что грядет неминуемый провал, — да и мне казалось, что все это скоро закончится. Даже несмотря на то, что Д. Сметлянский, опытнейший театальный продюсер, успешный поработать и советским директором, увидел в нашем начинании некое перспективное дело.

А тут и «перезагрузка» закончилась. Закончилась еще до трагических событий на Украине. Уже в 2013 году в США начался новый виток русофобии. Вместе с генеральным директором театра А. Новиковым, хормейстером Т. Солнышкиной, режиссером М. Швидкой, двумя дирижерами — С. Иньковым и А. Ткаченко, техническим директором Л. Полонской, прекрасными актерами и сотрудниками мы взяли курс на «импортзамещение». Но, пережив на Пушкинскую, в бывший кинотеатр «Россия», мы все-таки пришли к выводу, что стоит заново понаблюдать наше первое российско-американское сочинение — «Времена не выбирают». Ведь мюзикл — самый оптимистический вид искусства.

Деловой завтрак Владимир Ресин о восстановлении исторических и строительстве новых храмов в Москве

Возвращение долгов

Любовь Проценко

Именно Владимир Ресин в свое бытность еще замэра Москвы по вопросам строительства заложил традицию выездных «деловых завтраков» журналистов «Российской газеты». Так мы побывали с ним во дворце царя Алексея Михайловича в Коломенском, разобранный еще в середине восемнадцатого века памятник деревянного зодчества, а в 2010-м воссозданном по сохранившимся чертежам. Потом обсуждали проблемы сохранения исторического наследия в храме Христа Спасителя, построенном в наши дни взамен взорванного. В Новодевичьем монастыре, к счастью, можно было посмотреть, как идет реставрация этого памятника истории и культуры, охраняемого ЮНЕСКО. И вот—новая встреча. На сей раз—в Московском епархиальном доме, где депутат Госдумы Владимир Ресин встретил нас с отцом Владимиром (Воробьевым), ректором расположенного здесь Православного Свято-Тихоновского гуманитарного университета, которому, как хозяину, и был адресован наш первый вопрос.

Чистый звук из глубины веков
Отец Владимир! Чем ценно не только для столицы, но и для страны это здание в Лиховом переулке?

Отец Владимир. Епархиальный дом построен в 1902 году митрополитом Владимиром Богоявленским как центр народного просвещения. Почти сразу он превратился в один из самых любимых центров церковной и культурной жизни Москвы. Чего здесь только не происходило! Каждое воскресенье в храме Святого Владимира, расположенного тут же, шла служба, во время которой пел огромный рабочий хор—в составе до 100 человек. Вели работу обществу борьбы с пьянством, общество народной грамотности, миссионерское общество... Словом, дом жил полнокровной жизнью.

Но в историю дом вошел больше другим. Здесь, в Соборной палате, примыкающей к Князь-Владимирскому храму в 1917 году заседал Собор Русской православной церкви, восстановившей Патриаршество. Решение это 18 ноября 1917 года приняли 600 делегатов, выбранных по всей России. К этому моменту везде уже разгорались революционные события, шли уличные бои, началась осада Кремля, была ниспослана царская власть... Понимание, что становится все хуже и хуже, поставило точку в дискуссиях, нужен ли России снова Патриарх, которого к этому моменту не было уже 200 лет. Так в итоге и был избран Патриарх Московский и всея Руси Тихон.

А вскоре большинство участников собора были репрессированы. Многие были расстреляны или замучены, многие умерли в застенках. 50 из них впоследствии были причислены к лику святых. Епархиальный дом отняли, музейные коллекции и церковные ценности разграбили, золотой купол и колокольню снесли... Чтобы вернуть дом церкви, мы прошли через три десятилетия судов.

А вы, Владимир Иосифович, когда впервые побывали в Епархиальном доме? Каким его увидели?

Владимир Ресин. Это был уже 2013 год. Разруха в здании царя была полная. Во время землетрясения в Армении я возглавлял рабочую группу в Ленинском районе. Скажу: даже там некоторые дома были в лучшем состоянии, чем этот. Но здесь был отец Владимир с его огромным желанием восстановить уникальный памятник истории и культуры. Время, прошедшее с 2004 года, когда Московский епархиальный дом передали Церкви, он не сидел сложа руки, у него уже были серьезные проработки по восстановлению здания.

Я пришел в Лихов переулок по поручению Патриарха Московского и всея Руси Кирилла и мэра Москвы Сергея Собянина посмотреть и оценить, как можно сделать это в кратчайшие сроки. Вместе с отцом Владимиром мы пришли к единому мнению: Соборную палату—памятник истории и культуры, необходимо реставрировать, а при восстановлении всего здания создать условия, в которых университет сможет работать в соответствии с требованиями времени. Что и было сделано всего за два года. Князь-Владимирский храм при Епархиальном



После революции Епархиальный дом отняли, музейные коллекции и церковные ценности разграбили, золотой купол и колокольню снесли...



Отец Владимир и Владимир Ресин сделали много, чтобы вернуть Москве уникальный памятник истории и культуры.

Акцент

Разрушало храмы государство, но руками наших отцов и дедов. Мы сейчас можем за них только покаяться. А восстанавливают эти святыни Церковь и народ, а государство финансирует реставрацию разрушенных памятников истории и культуры

доме снова стал таким же, как и был. Иконы для него написали сами преподаватели и студенты университета, имеющего свой факультет церковных художеств. Соборная палата, отделенная от храма плотным занавесом, как и раньше, на время разных лекций и конференций, снова радует людей своей уникальной акустикой. Не случайно в советские времена, когда в Епархиальном доме еще находилась Центральная студия документальных фильмов, именно в этом зале происходила запись лучших музыкальных пластинок. Ценители классической музыки и сейчас с удовольствием приходят сюда на концерты.

Фасадам вернули исторический облик. Площадь дома за счет приспособления подвала и сооружения мансардного этажа увеличилась почти вдвое—до 9,5 тысячи квадратных метров. Благодаря этому студенты университета получили современные, прекрасно оборудованные аудитории. Смелые строители вписать в историческое здание даже лифт.

Отдаем долг отцов
Владимир Иосифович! Буквально на днях Церковь вернула еще один храм—Николая Чудотворца на Долгоруковской улице. Его занимала студия «Союзмультфильм», которая переехала. Эту церковь тоже будут восстанавливать?

Владимир Ресин. В деталях пока не

го объекта культурного наследия народов РФ «Ансамбль Новодевичьего монастыря».

В Преображенском храме, взорванном в хрущевские времена, последний в Москве—в 1964 году, который вы тоже восстанавливали, наверное, уже службы идут?

Владимир Ресин. Да, его реконструкция была приурочена к 70-летию Великой Отечественной войны. Восстановили храм в прежнем облике, к счастью, сохранились обмерные чертежи 1883 года и фотографии XX века. Накануне праздника, 8 мая 2015 года храм был освещен. С тех пор он открыт для прихожан, идут богослужения, работает воскресная школа для детей. Я там даже свою правнучку Софью крестил. Интересен и действующий при храме музейный музей Преображенского полка и русского восточного.

А за чей счет восстанавливаются и строятся храмы, спрашивают читатели. На бюджетные деньги Москвы?

Владимир Ресин. Там, где исторические памятники являются выявленными объектами историко-культурного наследия, на восстановление памятника архитектуры выделяется бюджетное финансирование со стороны государства. Но если говорить о новом строительстве, то храмы

во главе работы по возрождению храмов в Москве стоят Патриарх Кирилл и мэр города Сергей Собянин. Деньги—от народа. На храм Христа Спасителя жертвователи собрали больше миллиарда долларов. Народ жертвует и на все остальные храмы. Есть деньги у народа—идет стройка, нет денег—стройка приостанавливается. К счастью, ненадолго—на сооружение новых храмов люди жертвуют ежегодно порядка 3 миллиардов рублей в год.

Акцент

До революции в Москве один храм приходился на 1,5 тысячи человек, в начале нашей Программы-200—один на 40 тысяч, а скоро будет—на 25-30 тысяч

Люди часто не просто отдают какую-то сумму, но высказывают пожелания, на что именно они хотели бы их потратить. Например, в один из строящихся храмов недавно пришел прихожанин и говорит: давайте покроем его медной крышей. «Это очень дорого»,—объясняет настоятель. «Ничего, я оплачу». И таких случаев в Москве—сотни.

А сколько стоит построить храм?

там даже нужнее, чем в столице!
В провинции храмы нужны не только, чтобы покойника отпеть или сподвигнуть клятвы освятить. Там это нередко единственный очаг культуры. Почему бы Москве не устроить миссионерскую акцию по возрождению сельских храмов?

Владимир Ресин. Волна строительства новых храмов идет не только в Москве, но и в других регионах. Я сужу об этом по Санкт-Петербургу, Смоленску, Томску,

храм на 25—30 тысяч человек, есть. За восемь лет, минувших после 2010 года, когда была принята Программа-200, в городе построены 62 храмовых комплекса—45 по программе и 17—сверх нее, строится еще 35. Почему я говорю «комплексы»? Да потому, что сейчас в Москве строятся не маленькие церквушки, как кто-то может подумать, а храмы не менее чем на 500 прихожан. Меньший размер возможен только там, где условия не позволяют

могли дойти минут за пять-десять.

В Новой Москве тоже строятся?
Владимир Ресин. На присоединенных территориях 6 храмов уже построены, 18 отведенных для этого участков ждут, когда наступит их час.

Все новые храмы в столице типовые?

Владимир Ресин. Была идея применить типовое строительство, чтобы ускорить строительство. Но потом отказались от нее. Каждый возводился в основном по индивидуальному проекту, из которых ни один храм еще не повторился.

Храмы стирают межрелигиозную вражду
А что можно сказать в наше время об отношении к церкви интеллигенции? Не только писателей, кинодеятелей, но и архитекторов, строителей, художников, которые участвуют в возрождении храмов? Появляется ли у нас прослойка православной интеллигенции?

Отец Владимир. Безусловно. В наших храмах сейчас очень много представителей интеллигенции. Много молодежи в приходе, в нашем университете учатся выпускники МГУ и других столичных вузов. Способствует этому то, что наконец построена вертикаль по теологии, как образовательной дисциплины, так и научной. Теперь можно получить государственный диплом теолога, защитить кандидатскую и докторскую диссертацию по теологии. Мы боролись за это 25 лет. И теперь уже открылось около 50 кафедр с преподаванием теологии в государственных университетах. Везде, где они открываются, налаживаются нормальные отношения с Церковью. Такой университет быстро «поворачивается лицом» к Церкви. Многие его преподаватели и администраторы обретают веру, некоторые крестятся, строят храмы и часовни у себя в вузе. По-другому начинают относиться к религии и студенты. Словом, идет живая миссионерская работа. А ведь именно университет поставляет кадры для любой губернии. Хотят чиновники, управленцев, школьных учителей... Это правильный процесс, который позволяет нашему народу вернуться к его историческим духовным и нравственным корням. Поддерживают его и на всех уровнях власти.

Интеллигенция же, которая выступает по отношению к церкви в оппозиции, очень небольшая прослойка. И я не постесняюсь прямо сказать, что инициирована она Западом. Точно так же, как это было в конце XIX и начале XX века, когда революция была к нам импортирована из-за границы.

Владимир Ресин. Я добавлю: не случайно, что первые храмы из Программы-200 были построены для МГИМО, Академии ФСБ, восстановлены храм в Пехановском университете. А в МГУ, хотя и был уже храм, сейчас строится еще один. И невозможно не заметить, что многие представители нашего поколения—бывшие пионеры, комсомольцы, члены партии коммунистов, сейчас из безбожников превратились в людей верующих.

Владимир Иосифович! Но Москва все-таки многоконфессиональный город. Будет ли не только православные церкви, но и новые мечети, синагоги?

Владимир Ресин. Еще раз повторю: любые культовые сооружения в нашей стране строят не государство. Их создают сами конфессии. Точно так же они собирают деньги, город проводит общественные слушания, и если жители не против, строится храм, мечеть, синагога... В Митино, например, жители выступили против строительства мечети. Мы со своим народом не воюем. Значит, она будет построена в другом месте. Ничего страшного или обидного в этом нет. Знаете, кто у нас первый православный храм из двухсот построен? Мусульманин, строитель Гаджи Гаджимусаев. Прекрасный храм Дмитрия Донского, на севере столицы, на улице Полярной. Построил на свои деньги от начала до конца.

Отец Владимир. Строительство храмов и преподавание теологии стирает межконфессиональную вражду, содействуют миру. Так было до революции, так это происходит и сейчас.



Соборная палата снова радует людей своей уникальной акустикой.



строят на народные деньги. Желают помочь много, и бедные дают на храм, и состоятельные граждане. Трудность в том, как собрать эти деньги. Но и она преодолена, когда вокруг существующего или еще только закладываемого храма собирается община, приход. С этого и начинается настоящая жизнь любого храма—и самого маленького, на окраине города, и такого, как храм Христа Спасителя.

В его возрождении вы участвовали самым непосредственным образом. Много денег было пожертвовано на то, чтобы на месте взорванного храма, а затем бассейна «Москва» снова встал храм Христа Спасителя?

Владимир Ресин. Главным прорабом на той гигантской стройке был Патриарх Алексей. Сейчас

Владимир Ресин. Мы сейчас строим даже не храмы, а целые храмовые комплексы. С воскресными школами, различными административными помещениями для работы прихода, церковными лавками, пекарнями и даже кафе. В зависимости от технических условий—140—150 миллионов рублей.

К Богу ходят пешком
Конечно, Москва большой и богатый город. Здесь и храмов уже немало, и доехать, если куда надо—без проблем, метро доезжает. В Тропареве, например, пять храмов, расположенных неподалеку друг от друга и одна часовня. А выехать от Москвы километров за 100—200 и видишь, в каком запустении находятся храмы в той же Липецкой области, например, или Орловской. Но ведь они

В Православном Свято-Тихоновском гуманитарном университете готовят педагогов, историков, богословов, иконописцев...

Отец Владимир. Подтверждаю: на всю Москву имеется примерно 500 приходов-общин, 33 монастыря, 26 архиереев, около 1700 священников, около 1000 монахов, 12,5 миллиона человек. А, например, в Греции с ее 10,5-миллионным населением—около 8 тысяч приходов, около 600 монастырей, 109 архиереев и более 9 тысяч священнослужителей. Как видите, пропорция далеко не в пользу Москвы.

Но сейчас-то—ситуация меняется.

Владимир Ресин. Дореволюционных показателей мы, конечно, не достигли, но надежда на то, что дойдем до обеспеченности один

Владимир Ресин. Безусловно. Я всегда говорю: чем умный отличается от дурака? Он учится на чужих ошибках, а дурак—на своих. Теперь Москва застраивается не в виде спальных районов и промзон, а комплексно, в соответствии с генпланом. Будет в обновленных районах, конечно, и храмы. Они там должны быть, как правило, в шаговой доступности. Чтобы от дома люди

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Редакция «Российской газеты» сердечно поздравляет Владимира Иосифовича Ресина с Днем рождения! Желаем Вам удачи, творческих сил для реализации всех планов, здоровья, семейного благополучия.

поиск Самыми быстрыми на Земле признаны пауки

ЧЕМПИОНЫ ОХОТЫ

Сергей Деменко

ОБИТАЮЩИЕ в Азии пауки-крابي поразили ученых своими охотничьими навыками. Они способны практически мгновенно разворачиваться на 360 градусов, ловить жертву и вонзать в нее свои клыки всего за 0,12 секунды. Пауки могут передвигаться боком и задом, а главное невероятно быстро поймают. Высокоскоростная съемка показала, что секрет стремительности насекомого кроется в уникальной анатомии его ног и сложной системе управления ими. Они работают и как якорь, и как рычаг, мгновенно перебрасывая паука к жертве, обеспечивая вращение вокруг своей оси и т.д.

Цель этих исследований не только простое любопытство. Ученые уверены, что разобравшись в уникальных способностях паука, в дальнейшем можно создать роботов, которые будут так же стремительно перемещаться и выполнять сложные задачи не хуже реальных насекомых. Что касается области применения искусственных машин, то прежде всего, конечно, «оборонка». В ведущих лабораториях мира уже созданы самые разные экзотические роботы, созданные, к примеру, по подобию стрекозы, рыбы, гепарда, червяка, таракана, страуса и т.д. Это сложные машины, «напичканные» самой современной электроникой и механикой.

СИТУАЦИЯ Более 70 процентов океанской рыбы содержат пластик

МЕНЮ ИЗ ТОКСИНОВ

Аркадий Симонов

В ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОМ тракте многих видов рыб, обитающих в Северной Атлантике, содержится частицы отходов пластика. Такими результатами исследования ирландских ученых. Речь идет о «микропластике», а конкретно частях диаметром не более 5 мм. Эта мелочь не отсеивается очистными сооружениями и попадает в воду. Причем до размера микропластика в морской воде постепенно измельчается и обычный полиэтиленовый пакет и бутылки.

Пластик очень токсичен, так как активно впитывает самую разнообразную «химию» из морской воды, подобно губке. Мелкие частицы заглатывают не только многие виды рыб, их съедают морские животные, а также птицы. Так огромное количество токсинов становится частью пищевой цепи. А в итоге этот мусор съедает и человек, являющийся вершиной цепи. Как следствие возникают различные проблемы с органами пищеварительного тракта, печенью и почками.

Конечно, это исследование ирландских биологов важно, но с другой стороны оно лишь уточнило и конкретизировало то, что наука давно знает. Более того, футурологи дают мрачный прогноз на будущее: человека погубят вовсе не астероид и не глобальное потепление, а мусор, который мы сами и производим. Если сохранится нынешний темп роста загрязнений, то уже через несколько десятилетий многие районы планеты станут непригодными для жизни.

Самый яркий пример этого будущего плавает в Тихом океане — знаменитый мусорный остров. Его площадь уже приближается к 15 миллионам квадратных километров и может достигнуть восьми процентов от общей площади Тихого океана. Несмотря на все призывы и возмущения экологов, мусорные острова стремительно растут. Над проблемой бьются ведущие лаборатории мира, и вот, кажется, появилась надежда. Группа китайских и американских ученых предложила метод, позволяющий не просто уничтожать полиэтиленовый мусор, а извлекать из него пользу. Созданная ими технология превращает полиэтилен в дизельное топливо. Более того, Китай намерен применить эту технологию в промышленных масштабах.

Ракурс Россия вступает в квантовую гонку

Шифр в абсолюте



Юрий Медведев

МГУ им Ломоносова, Внешэкономбанк, Фонд перспективных исследований, «ВЭБ-инновации» и АНО «Цифровая экономика» подписали соглашение о создании в России 50-кубитного квантового компьютера. Достижение именно этого рубежа должно стать прорывом, так как позволяет достичь так называемого квантового превосходства: по своим вычислительным возможностям он превзойдет самые мощные традиционные компьютеры.

Этот проект означает, что Россия начинает подготовку к квантовой революции, вступает в мировую гонку, где уже обозначились лидеры: Япония, США и Китай. Эти страны ежегодно вкладывают в такие машины сотни миллионов долларов.

Специалисты единодушны: создание квантового компьютера — это прорыв, сравнимый с открытием классических компьютеров. Сейчас даже трудно оценить все возможные сферы применения. На данный момент наиболее очевидна и привлекательная защита информации. Многие специалисты утверждают, атаки хакеров опаснее атомной бомбы, так как способны проникать в самые разные сферы, в том числе политики, финансов, безопасности и т.д. Квантовые технологии позволяют обеспечить практически абсолютную защиту информации. Дело в особенности самих носителей данных. Это могут быть атомы, фотоны или электроны. Они замечательно тем, что могут быть одновременно в двух информационных состоя-

Акцент

Создание квантового компьютера — это прорыв, сравнимый с открытием классических компьютеров

Ниях 1 и 0. Таковы законы квантовой механики. И как только хакер попробует вскрыть вашу информацию, вы тут же получите предупреждение о попытке взлома.

Но с другой стороны квантовый компьютер может стать идеальным взломщиком обычных компьютеров собратев. Ведь квантовая машина может быстро находить закономерности в гигантских наборах данных. Это позволяет рассчитывать огромные числа, в то время как обычные компьютеры будут перебирать их по одному за раз. К примеру, два года потребовалось бы решить задачу, которую сотни обычных компьютеров, работающих одновременно, смогли бы решить за секунду.

По мнению ученых, мы уже в ближайшее время вступим в эпоху медицины, построенной на квантовых вычислениях. Сегодня лекарства создаются на компьютерах, но на это уходит в лучшем случае не менее 10 лет. Ведь надо оценить огромное число вариантов того, как наш организм будет реагировать на новое лекарство. Только квантовый компьютер сможет быстро из-

учить каждый возможный сценарий взаимодействия с препаратом и дать свое заключение. Эти новые подходы позволят существенно поднять эффективность лекарств.

С нетерпением ждут «квантовый компьютер в мире финансов, где скорость имеет первостепенное значение. Пока многие проблемы финансовой отрасли остаются неразрешенными. Даже суперкомпьютеры не могут хотя бы примерно спрогнозировать будущие финансовые и экономические события. Здесь мощь квантовых технологий поможет кардинально изменить ситуацию.

Квантовый компьютер поможет глубже понять, что такое мозг, сознание, память, по какому закону он работает. Для этого необходимо создать его карту, где около 86 миллиардов нейронов. Задача для традиционных суперкомпьютеров практически нерешаемая. И здесь не обойтись без квантовых вычислений.

Не менее важная задача — создание карты наших белков, которые кодируются ДНК. Это позволит почти с абсолютной точностью моделировать 20 тысяч белков и их взаимодействие с молекулами новых разных препаратов. Анализ таких взаимодей-

вий при помощи квантовых вычислений приведет к созданию новых методов лечения пока неизлечимых заболеваний.

И конечно, квантовые вычисления смогут строить сложнейшие модели взаимодействия молекул, что позволит создавать без проб и ошибок принципиально новые и более эффективные материалы для самых разных экономик. Вполне вероятно, что, наконец, удастся получить сверхпроводники при комнатной температуре, а также принципиально новые источники энергии. Это могут, впоследствии привести к созданию новых структур, имеющих последствия в сферах энергетики, борьбы с загрязне-

нием и фармацевтических препаратов.

Еще одна сфера для квантовых технологий — космос. Здесь многие задачи требуют анализа огромных наборов данных. Например, чтобы обнаружить едва уловимые перепады тепла в невидимых для нас звездах и, возможно, даже черных дырах. Кроме того, квантовые методы позволят намного точнее планировать будущие длительные космические миссии, прогнозировать различные варианты того, что может случиться, и создать план действий на каждый случай.

ЧТО ТАКОЕ КВАНТОВЫЙ КОМПЬЮТЕР

Минимальная единица информации классического компьютера бит имеет два базовых состояния: 1 и 0. Их изменения легко контролировать: объекты могут либо находиться в конкретном месте, либо — не находиться. В квантовом компьютере вместо битов используются кубиты (квантовые биты), которые одновременно могут находиться во всевозможных состояниях (в 1 и 0 одновременно). Кубитами могут быть ядро атома, электрон, фотон. За счет этого квантовые компьютеры для определенных классов задач будут в миллионы раз мощнее нынешних.

КСТАТИ

Самую идею использовать квантовые вычисления для математических задач предложил еще в 1980 году советский ученый Юрий Манин, а год спустя принцип построения квантового компьютера сформулировал американец Ричард Фейнман. Но прошли десятилетия, прежде чем появились технологии, способные реализовать их идеи на практике. Дело в том, что они крайне сложны. Для них требуются сверхпроводники, в которых надо держать температуру чуть выше абсолютного нуля. Кроме того, квантовые состояния довольно хрупки, их нелегко поддерживать. На сегодня самым мощным в мире создан в Гарвардском университете группой под руководством выпускника МФТИ Михаила Лукина, он имеет 51 кубит. Сейчас ученые пытаются реализовать на нем принцип абсолютной безопасности информации.

НЕОЖИДАННО Генетики взяли превратить растения в фонари

Деревьям до лампочки

Юрий Медведев

Во многих фантастических рассказах нет лампочек и фонарей, освещенные обеспечивают растения. Совмещая пользу и красоту. Мечта, прямо скажем, заманчивая. Ведь сегодня на освещение домов, рабочих мест, улиц расходуется около 20 процентов всей электроэнергетики. Цифра огромная. За ней — многие тонны добытого и сожженного топлива, экологические проблемы, глобальное потепление и т.д.

Воплотить дерзкую мечту фантастов, сделать растения «лампочками и фонарями» взяли генетики, когда научились манипулировать генами. Например, несколько лет назад «привили» растениям ген светлячки, который отвечает у насекомого за выработку светящихся белков. И растения начали излучать свет, что сразу стало источником сенсации. Правда, свечение было очень слабым, на порядок меньше, чем у обычной 100-ваттной лампочки.

Ученые из Массачусетского технологического института пошли иным путем. Они застави-



Красивая мечта фантастов о светящихся растениях может стать явью.

ли растения светиться, внедрив в них специально созданные наночастицы. В основе идеи — эффект хемилюминесценции. Кста-

ти, за счет нее светятся насекомые, у которых вырабатывается фермент люциферин. Он и отвечает за эффект. По сути, ученые попы-

тались перенести его на растения. Правда, у них нет главного — именно такого фермента. Как быть? Можно попробовать его

«внести» с помощью наночастиц. Но люциферин капризен. Да, он дает свечение, но чтобы его разглядеть невооруженным глазом, требуется высокая концентрация — не менее 1000 мкмоль/л. А уже при 400 мкмоль/л фермент токсичен для растений. Чтобы добиться свечения и в то же время устранить токсичность, ученым пришлось сразу три группы наночастиц. Первые доставляли в растение люциферин, а в две другие поместили специальные вещества, которые позволяли ферменту давать сильное свечение, не достигая опасного токсичного уровня. И наконец, была создана сложная, ювелирная, технология по доставке наночастиц в растение.

Так удалось увеличить время свечения растения до 3,5 часа. Пока при его свете трудно читать, но авторы уверены, что им удастся увеличить и время свечения растения, и интенсивность света. Кстади, свет растение можно «выключить», добавив специальных веществ. Это позволит создавать организмы, способные самостоятельно «отключаться» при наступлении утра.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

АО «Суэун» информирует и предлагает принять участие общественности в проведении общественных обсуждений в процессе оценки воздействия на окружающую среду на этапе уведомления, предварительной оценки и составления технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду.

Наименование планируемой деятельности: «Обустройство Сузунского месторождения. Шламовые амбары кустовых площадок № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 1Г, 2Г, 6А». Этап 1. Шламовые амбары кустовых площадок №№ 2, 6, 8, 11, 1Г, 2Г».

Цель: Основной целью объекта проектирования «Обустройство Сузунского месторождения. Шламовые амбары кустовых площадок № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 1Г, 2Г, 6А». Этап 1. Шламовые амбары кустовых площадок № 2, 6, 8, 11, 1Г, 2Г» является строительство шламовых амбаров, для накопления бурового шлама в период бурения эксплуатационных нефтедобывающих и нагнетательных скважин, с последующей рекультивацией шламовых амбаров, с учетом проектных решений, предотвращающих негативное воздействие на окружающую среду.

Месторасположение планируемой деятельности: Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, Сузунское месторождение.

Наименование заказчика: АО «Суэун».

Разработчик проектной документации: ООО «НК «Роснефть» — НТЦ».

Адрес заказчика: Юридический и фактический адрес: 660077, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, ул. 78-й Добровольческой бригады, д. 15.

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: с момента публикации данного сообщения по 28.04.2018.

Орган, ответственный за организацию общественного обсуждения: Администрация Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района при содействии заказчика АО «Суэун».

Предполагаемая форма общественного обсуждения: слушания.

Форма представления замечаний и предложений: внесение замечаний и предложений в журнал регистрации посетителей общественной приемной.

Срок доступности ТЗ по оценке воздействия на окружающую среду: с момента публикации данного сообщения по 28.04.2018.

Место доступности ТЗ по оценке воздействия на окружающую среду: Российская Федерация, Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ул. Матросова, д. 8а, Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Дудинская централизованная библиотечная система».

Иная информация: отсутствует.

Срок доступности предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду: с момента публикации данного сообщения по 28.04.2018.

Место доступности предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду: Российская Федерация, Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ул. Матросова, д. 8а, Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Дудинская централизованная библиотечная система».

Дата проведения общественных слушаний: 27.03.2018 в 15.00.

Место проведения общественных слушаний: Российская Федерация, Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ул. Матросова, д. 8а, Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Дудинская централизованная библиотечная система».

Другие формы общественного участия: не предусмотрены. Получить дополнительную информацию, а также направить вопросы, замечания и предложения можно следующим представителем:

Заказчик: АО «Суэун» — Широков Сергей Викторович, тел. 8 (391) 263-82-51, E-mail: svshirokov@vn.rosneft.ru;
Разработчик: ООО «НК «Роснефть» — НТЦ» — Веселова Наталья Валентиновна, тел. 8 (861) 201-73-31, E-mail: nvveselova@rntc.ru.

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

АО «Суэун» информирует и предлагает принять участие общественности в проведении общественных обсуждений в процессе оценки воздействия на окружающую среду на этапе уведомления, предварительной оценки и составления технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду.

Наименование планируемой деятельности: «Обустройство Сузунского месторождения. Шламовые амбары кустовых площадок № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 1Г, 2Г, 6А». Этап 2. Шламовые амбары кустовых площадок №№ 10, 12, 14».

Цель: Основной целью объекта проектирования «Обустройство Сузунского месторождения. Шламовые амбары кустовых площадок № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 1Г, 2Г, 6А». Этап 2. Шламовые амбары кустовых площадок №№ 10, 12, 14» является строительство шламовых амбаров, для накопления бурового шлама в период бурения эксплуатационных нефтедобывающих и нагнетательных скважин, с последующей рекультивацией шламовых амбаров, с учетом проектных решений, предотвращающих негативное воздействие на окружающую среду.

Месторасположение планируемой деятельности: Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, Сузунское месторождение.

Наименование заказчика: АО «Суэун».

Разработчик проектной документации: ООО «НК «Роснефть» — НТЦ».

Адрес заказчика: Юридический и фактический адрес: 660077, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, ул. 78-й Добровольческой бригады, д. 15.

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: с момента публикации данного сообщения по 28.04.2018.

Орган, ответственный за организацию общественного обсуждения: Администрация Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района при содействии заказчика АО «Суэун».

Предполагаемая форма общественного обсуждения: слушания.

Форма представления замечаний и предложений: внесение замечаний и предложений в журнал регистрации посетителей общественной приемной.

Срок доступности ТЗ по оценке воздействия на окружающую среду: с момента публикации данного сообщения по 28.04.2018.

Место доступности ТЗ по оценке воздействия на окружающую среду: Российская Федерация, Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ул. Матросова, д. 8а, Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Дудинская централизованная библиотечная система».

Иная информация: отсутствует.

Срок доступности предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду: с момента публикации данного сообщения по 28.04.2018.

Место доступности предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду: Российская Федерация, Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ул. Матросова, д. 8а, Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Дудинская централизованная библиотечная система».

Дата проведения общественных слушаний: 28.03.2018 в 15.00.

Место проведения общественных слушаний: Российская Федерация, Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ул. Матросова, д. 8а, Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Дудинская централизованная библиотечная система».

Другие формы общественного участия: не предусмотрены. Получить дополнительную информацию, а также направить вопросы, замечания и предложения можно следующим представителем:

Заказчик: АО «Суэун» — Широков Сергей Викторович, тел. 8 (391) 263-82-51, E-mail: svshirokov@vn.rosneft.ru;
Разработчик: ООО «НК «Роснефть» — НТЦ» — Веселова Наталья Валентиновна, тел. 8 (861) 201-73-31, E-mail: nvveselova@rntc.ru.

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

20 шагов Павла Грудинина

Предвыборная программа



Я уверен, что, опираясь на команду КПРФ, левых и национально-патриотических сил России, мы можем и должны одержать победу на выборах Президента. Решив эту задачу, опираясь на поддержку народа и высшего Государственного совета во главе с Г.А. Зюгановым, мы вновь сделаем наше Отечество сильной и могучей державой, преодолеем бедность, обеспечим достойную жизнь гражданам.

1. Смена экономической стратегии.

Приоритетом станет благополучие широких народных масс, а не кучки олигархов, интересы простого человека, а не рвачество «жирных котлов». Для этого нужен крутой поворот от олигархического капитализма к социальному государству. Мы поставим богатства России, ее природные, промышленные и финансовые ресурсы на службу народу. Проведем национализацию стратегически важных и системообразующих отраслей промышленности, электроэнергетики, железных дорог, систем связи, ведущих банков. Государство вернет себе монополию на производство и оптовую продажу этилового спирта. Это даст импульс развитию и принесет казне триллионы рублей ежегодно; позволит сформировать бюджет развития вместо бюджета обнищания и деградации.

2. Восстановление экономического суверенитета России.

В кубышке правительства несколько триллионов рублей. Но эти колоссальные средства переданы в управление иностранных финансовых организаций. Те триллионы рублей, что хранятся в банках и долговых обязательствах США, мы сделаем капиталовложениями в производство, науку и образование. Новая власть избавит российскую экономику от тотальной долларовой зависимости. Создаст финансовую систему в интересах государства и граждан страны. Мы ограничим доступ иностранного спекулятивного капитала к российскому рынку. Откажемся от участия в ВТО, ведь за 4 года пребывания в этом экономическом карцере мы получили более триллиона рублей прямых убытков и 5 триллионов – косвенных.

3. Кредитные ресурсы – на восстановление экономики.

С этой целью снизим банковский процент. Пресечем дикий вывод капиталов за рубеж. Сконцентрируем все свободные средства для инвести-



ций в отечественное производство и в человека. Откроются возможности для масштабных вливаний в экономику, для поддержки малого и среднего бизнеса, народных и коллективных предприятий. Прекратится их удушение в интересах крупных сетевых компаний с иностранными владельцами. Денежная система обеспечит предоставление долгосрочного дешевого кредита.

4. Новая индустриализация, модернизация экономики и ее вывод на инновационные рельсы.

Предстоит опереться на науку и новые технологии. Заняться активным развитием отраслей, которые обеспечивают технологический прогресс: микроэлектроники, биотехнологий, робототехники и станкостроения. Долю обрабатывающей промышленности мы доведем с нынешних 15–20% до 70–80%, как в передовых странах мира.

5. Обеспечение продовольственной безопасности России, преодоление ситуации, когда значительная часть продовольствия ввозится из-за рубежа.

Программа устойчивого развития села даст ему новую жизнь, возродит крупное сельхозпроизводство и социальную инфраструктуру в сельской местности. На эти цели мы направим не менее 10 процентов бюджетных расходов. Мы вернем ГОСТы и введем уголовную ответственность за фальсификацию продуктов питания.

6. Наша историческая задача – обеспечить возрождение «привинциальной» России.

Мы проведем выравнивание возможностей региональных бюджетов. Осуществим газификацию страны. Гарантируем поддержку малых городов, поселков и сельских поселений. Обеспечим возвращение в них школ, больниц и иной социальной инфраструктуры. Развернем бесплатное для граждан подведение газа, электричества, воды и канализации к частным домам в малых городах и селах.

7. Контроль над ценами на основные продукты и товары первой необходимости, на тарифы ЖКХ.

Мы ограничим аппетиты естественных монополий, прекратим спекулятивный рост цен на жизненно необходимые товары и услуги. Снизим цены на лекарства и тарифы на все виды транспортных перевозок. Поборы за капитальный ремонт будут отменены. Тарифы ЖКХ не должны превышать 10 процентов дохода семьи.

8. Налоги – в интересах справедливости и развития.

Подходящий налог на богатей вырастет, а для малоимущих будет отменен. Налоговая система станет стимулировать инвестиционную и инновационную деятельность предприятий. Будет ликвидирован налог на добавленную стоимость, удушающий нашу промышленность. Мы отменим транспортный налог и систему «Платон».

9. Восстановление гарантий на труд и 8-часовой рабочий день, обеспечение людей работой и приличной зарплатой.

Минимальная заработная плата составит 25 000–30 000 рублей. Человек труда станет достойно зарабатывать, достойно отдыхать и восстанавливать свои силы. Мы вернем гарантии трудоустройства молодежи. Выпускники государственных вузов получат гарантированное первое рабочее место. Будут запущены масштабные программы переобучения и повышения квалификации.

10. Разрушение социальной сферы будет остановлено.

Мы гарантируем бесплатность и качество среднего и высшего образования и медицинского обслуживания. Вернем ежегодную бесплатную диспансеризацию. Установим нормативы финансирования науки, образования и здравоохранения – не менее 7% от ВВП для каждой отрасли. Государство возьмет на себя все расходы по лечению тяжелобольных людей, особенно детей.

Физическая культура и спорт станут достоянием народа, важнейшим средством укрепления здоровья нации.

11. Материнство и детство получат всемерную поддержку.

Мы восстановим систему дошкольного воспитания, гарантируем место для ребенка в детском саду и в группе продленного дня в школе. Реальностью станут развитие массового детского спорта, бесплатные кружки и творческие студии. Мы приравняем ежемесячное пособие к прожиточному минимуму ребенка. Выплата ежемесячного пособия увеличится с полутора до трех лет. Государство будет субсидировать производство детских товаров.

12. Гражданам – достойные пенсии.

Мы незамедлительно примем закон о «детях войны». Сохраним нынешний возраст выхода на пенсию. Вернем индексацию пенсий работающим пенсионерам. Отменим понижающий коэффициент 0,54 для военных пенсионеров. Гарантируем среднюю пенсию по старости – не менее 50% от средней зарплаты.

13. Мы защитим духовное здоровье нации.

Возродим отечественную культуру. Окажем всестороннюю поддержку музеям, театрам, библиотекам.

14. Мы гарантируем массовое строительство качественного и доступного жилья.

Введем обеспечение квартирами или домами молодых семей, ликвидацию ветхого и аварийного жилья. Развернем массовое строительство жилья по себестоимости и предоставление его семьям с детьми в расрочку, без ростовщического процента. Ставки по ипотеке будут снижены до 3–4%. Многодетные и молодые семьи получат беспроцентный целевой заем на срок 30 лет. С «уплотнительной» застройкой будет покончено.

15. Обуздать жадность ростовщиков.

Мы обеспечим долговую амнистию для жертв «микрофинансовых организаций». Поддержим «валютных ипотечников». Будет введена уголовная ответственность за втягивание в кабальные сделки, запрет на «коллекторскую» деятельность и перуступку долговых обязательств граждан.

16. Обеспечить защиту природы.

Мы введем запрет как на приватизацию, так и на долгосрочную аренду лесных и водных угодий. Практика перевода лесов и парков в земли под строительство будет пресечена.

17. Гарантировать обороноспособность и безопасность страны, высокий научно-технический уровень оборонной промышленности.

Существенно повысятся боеготовность Вооруженных Сил, престиж военной службы и правоохранительных органов.

18. Справедливый суд будет на стороне закона, гражданина и общества, а не олигархата.

Мы гарантируем реальную независимость суда и следственных органов от органов исполнительной власти, обеспечим выборность судей, распространим компетенцию судов присяжных на дела об «экстремизме», по 282-й «русской» статье, по коррупционным преступлениям высших должностных лиц. Невинно осужденные патриоты Отечества будут освобождены и реабилитированы. Аналогично ядровые «болотные» сидельцы – в отличие от провокаторов, лжесвидетелей и организаторов незаконных действий.

19. Восстановление системы народовластия и народного представительства.

Мы вернем народу право на референдум по важнейшим вопросам. Парламент будет не послушным штамповщиком законов, спущенных сверху, а собранием народных представителей. Его компетенция будет расширена. Президент станет подконтролен и подотчетен народу и парламенту. Будет упрощена процедура его импичмента. Никто не будет иметь право быть президентом более двух сроков по 4 года за всю жизнь. Будет учрежден Высший государственный совет, без одобрения которого не сможет приниматься ни одно принципиально важное решение Президента страны. Выборы на всех уровнях станут подлинно равными и свободными, с жестким пресечением любых нарушений и махинаций при подведении итогов.

20. Повышение качества государственного управления.

Мы поднимем ответственность президента за формирование кабинета министров и ответственность правительства за свои действия. Утверждение состава правительства будет происходить в Государственной Думе. Кандидатуры на все министерские посты будут публично обосновываться президентом. Центральный банк заработает как подконтрольный и подотчетный орган госвласти, мотивированный на промышленное развитие. Счетная палата станет высшим и подлинно независимым контрольным органом. Пресечение коррупции не на словах, а на деле даст и экономический, и морально-политический эффект.

Публикуется бесплатно на основании ФЗ от 10.01.2003 № 19-ФЗ «О выборах Президента Российской Федерации». Материал предоставлен зарегистрированным кандидатом в Президенты РФ Грудининым П.Н.

ГРУДИНИН

РУССКИЙ ВЫБОР!

С СИЛА.

С СВОБОДА.

С СПРАВЕДЛИВОСТЬ.

Р РАВЕНСТВО.

№1 номер в избирательном бюллетене

БАБЫРИН

ОФИЦИАЛЬНО
Опубликовано
заявление
делегации ОАР
ПРОБА
ПОД
СОМНЕНИЕМ

Павел Петровский

ВЧЕРА было опубликовано заявление делегации ОАР.

В нем, в частности, говорится о том, что в Сеуле состоялось открытие и анализ допинг-пробы Б члена команды «Олимпийские атлеты из России» Александра Крушельницкого. Проба дала положительный результат, подтвердив наличие запрещенного препарата (мельдония) в его организме...

«Мы выражаем искреннее сожаление по факту данного инцидента. Вместе с этим обстоятельством случившегося не дают сейчас ответа на вопросы, каким образом и когда мельдоний мог попасть в организм спортсмена... Обнаруженная в пробе концентрация мельдония говорит о непрямоугольном использовании препарата в медицинской практике однократном употреблении препарата, абсолютно бессмысленном с точки зрения достижения какого-либо терапевтического воздействия на организм человека.

Проба, взятая у Александра Крушельницкого до начала Олимпийских игр, 22 января, равно как и все предыдущие, была отрицательной. Таким образом факт осознанного или системного употребления запрещенного вещества не подтверждается.

В связи с этим Олимпийский комитет России инициирует всестороннее расследование обстоятельств случившегося, которое будет продолжено в том числе в рамках уголовного законодательства Российской Федерации для установления деталей произошедшего.

Отдельно хотим подчеркнуть, что за последние годы в России проделана огромная работа по формированию принципиально новой системы борьбы с допингом в тесном взаимодействии с ВАДА и МОК.

Наши спортсмены регулярно и гораздо чаще остальных сдают допинг-тесты. При этом положительные пробы, как в случае с нынешним инцидентом, носят сугубо индивидуальный характер.

Мы полностью разделяем и поддерживаем позицию МОК и ВАДА с точки зрения применения принципа нулевой терпимости по отношению к допингу и принимаем все необходимые меры для того, чтобы виновные лица несли за это максимальную ответственность. Именно поэтому российская сторона заинтересована в проведении упомянутого расследования и выявлении истинных причин допингового инцидента», — в частности говорится в заявлении нашей олимпийской делегации.

ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА
На зимнем ЧМ
выступят
четыре
россиянина
ЛАСИЦКЕНЕ
В КВАРТЕТЕ

Илья Соболев

ЧЕТЫРЕ российских легкоатлета выступят на чемпионате мира в закрытом помещении, который пройдет с 1 по 4 марта в английском Бирмингеме.

Допуск к соревнованиям в нейтральном статусе получили двукратная чемпионка мира Мария Ласицкене (прыжки в высоту), вице-чемпионка мира Данил Лысенко (прыжки в высоту), чемпионка Европы Ангелика Сидорова (прыжки в шестом), чемпионка России Виктория Прокопенко (тройной прыжок).

Важно, что все четверо судят реально бороться за медали. Ласицкене возглавляет мировой рейтинг сезона (2,04 м). Лысенко имеет второй результат в мире (2,37 м). Сидорова в своей таблице о рангах занимает третью строчку (4,76 м), наконец, Прокопенко в мировом рейтинге идет второй (1,44 м).

Допуск на чемпионат мира получили также десятиборец Илья Шкуренев и толкатель ядра Александр Лесной. Но оба пропускают зимний сезон. Еще несколько наших атлетов имели выполненные нормативы для участия в ЧМ, но не получили допуск от Международной федерации легкой атлетики.

Хоккей Наша команда сыграет с Норвегией в 1/4 финала Олимпиады
Атакуем «ВИКИНГОВ»



Сборная Словении полностью выложились в матче с Норвегией, но в четвертьфинал не прошла.

Илья Зубко, Каннын

Сборная России узнала соперника по четвертьфиналу олимпийского хоккейного турнира. Им станет Норвегия, обыгравшая в первом раунде плей-офф Словению — 2:1. Победитель матча определился в дополнительном периоде. Любопытно, что исторического для себя результата норвежцы добились с по-настоящему семейным коллективом. Ведь эту команду тренирует Петтер Торесен, а в составе на ведущих ролях два его сына — Патрик и Стеффен. Патрик при этом отлично знаком российским болельщикам, поскольку провел несколько хороших сезонов в составе питерского СКА, выиграл с командой Кубок Гагарина, а в ноябре вернулся в город на Неве и снова надел форму армейцев. Сегодня ему предстоит сыграть против 15 одноклубников — такого предостаточно в петербургском клубе в российской сборной. Вице-капитан «красной машины» Сергей Андронов, размышляя вчера после тренировки о будущем сопернике, честно сказал: «Кроме Патрика в составе норвежцев я ни-

Акцент

Прямую трансляцию матча Россия — Норвегия можно посмотреть сегодня в 10.30 на Первом канале

кого больше и не знаю». Так что с кем, как не с Торесеном, было обсуждать предстоящий четвертьфинал.

Патрик, тяжело будет играть против ребят из СКА? ПАТРИК ТОРЕСЕН: Да, будет немного обидно. Прямо как на тренировке в клубе — те же люди. Но я жду этой встречи с нетерпением.

Верите, что можете сотворить чудо? ПАТРИК ТОРЕСЕН: Да, конечно.

Что скажете о победе над Словенией? ПАТРИК ТОРЕСЕН: Они играли лучше в первом периоде. Мы слишком много удалялись, а у них сильные бригады большинства. Но во втором и третьем периоде мы выгля-

дели уже намного лучше, создавали моменты. А наш вратарь Ларс Хауген отыграл просто превосходно. Поэтому я очень доволен этим результатом.

Это ведь одно из наивысших достижений норвежского хоккея. ПАТРИК ТОРЕСЕН: Да. Мы еще никогда не играли в четвертьфинале. Ребята работали очень много. Да, мы проиграли много матчей, но никогда не сдавались и продолжали верить в себя.

У Словении было столько моментов. Можно сказать, что отчасти вам повезло? ПАТРИК ТОРЕСЕН: Для победы всегда нужна удача. У нас было много удалений, словенцы часто играли в большинстве. Надеюсь, что против России мы все-таки будем больше играть «пять на пять»

(усмехается). Потому что российский хоккей — слишком хороший, и нам нельзя оставаться в меньшинстве.

Времени на то, чтобы отразить успех, у вас нет. ПАТРИК ТОРЕСЕН: Точно, нет. Надо есть, поспать и быть готовыми.

Как вам такая перспектива — встретиться с Россией, главным фаворитом? ПАТРИК ТОРЕСЕН: Это большое дело для норвежского хоккея — матч против такой команды.

Верите в то, что у вас есть шанс? ПАТРИК ТОРЕСЕН: Объективно, наши шансы ниже. Но нам нужно сражаться и делать все, на что мы способны, чтобы показать хороший хоккей и защитить свои ворота.

Вчера же стали известны восемь команд, которые продолжат борьбу за медали. Последние путевки в четвертьфинал получили Финляндия и Германия. Таким образом, сформировались все четвертьфинальные пары олимпийского турнира. Кроме матча Россия — Норвегия болельщиков сегодня ждут поединки Чехия — США, Канада — Финляндия и Швеция — Германия.

БАСКЕТБОЛ БК «Химки» готовится к матчу с грозным «Панатинаикосом» в рамках Евролиги

Едут греки

Павел Петровский

В ближайшую пятницу, 23 февраля, на «Арене Мытищи» состоится интереснейший матч регулярного сезона Евролиги. БК «Химки» сыграет с одним из грандов европейского баскетбола — греческим «Панатинаикосом». Начало игры в 20.00 по московскому времени.

Напомним, что в турнирной таблице Евролиги соперник российского клуба находится в числе

лидеров, с 36 очками занимая четвертое место.

В свою очередь, химчане, показавшие в последних матчах отличную игру и характер, также находятся в зоне плей-офф, расположившись на шестой строчке и уступая грекам лишь один балл.

Поединку с «Пао» предшествовал матч «желто-синих» в рамках Единой лиги с питерским «Зенитом» и Матч звезд Единой лиги ВТБ, который с большой помпой прошел в Санкт-Петербурге.

В поединке Единой лиги «Химки» добились красивой выездной победы над командой с берегов Невы — 98:80 (22:12, 22:21, 22:27, 32:20).

Как отметил наставник подмосковного клуба Георгий Барцок, этот матч стал хорошей реакцией игроков на неудачу в игре с рижским ВЭФом:

«В Единой лиге можно победить и проиграть кому угодно, и для нас это проблема, так как Евролига забирает много энер-



Болельщики верят, что травма не помешает одному из лидеров «Химок» Алексею Шведу выйти на матч против «Панатинаикоса».

гии, в особенности моральных сил. Нам приходится снова прилагать усилия к матчам Единой лиги, и иногда, возможно, нам не хватает мотивации, поэтому мы так неровно играем. Однако когда мы собраны и сконцентрированы, как сегодня, то все видят, что мы можем быть хорошей командой. И это при том, что мы приехали в Санкт-Петербург без всей нашей передней линии, поскольку в отсутствие Соколова, Робинсона и Томаса нам пришлось играть «легкими» пятяерками. И сегодня все наши «большие» — Гилл, Патеес, Моня, Зубков — показали хорошую игру. Поздравляю игроков с отличной победой. Будем настроиваться на следующий матч с «Панатинаикосом».

Разумеется, болельщики «Химок» очень переживали, что из-за обострившейся травмы голеностопа в Матче всех звезд не смог принять участие один из лидеров клуба — Алексей Швед.

Впрочем, шансы на то, что мы увидим Шведа на площадке в пятницу, весьма высоки. Об этом журналистам сообщил генеральный директор «Химок» Павел Астахов:

«Врачи рекомендовали Алексею несколько дней покоя, затем он сможет приступить к тренировкам. Его постоянно беспокоит голеностоп — из-за сильных болей он пропустил практически всю последнюю четверть матча с «Зенитом», поэтому Леша не было и на Матче звезд. Но мы все очень надеемся, что он успеет восстановиться и сыграет с «Панатинаикосом».

Тем временем мужская сборная России проводит тренировочный сбор в «Новогорске» перед отборочными матчами Кубка мира-2019. Отметим, что в расположение национальной команды прибыли сразу двое игроков из «Химок» — Андрей Зубков и Вячеслав Зайцев. Несмотря на предстоящие ключевые матчи Евролиги, руководство подмосковного клуба пошло навстречу РФБ и ушло интерес сборной страны.

При этом в другом ведущем клубе — ЦСКА не отпустили на отборочные матчи в отсутствие сборной страны. При этом в другом ведущем клубе — ЦСКА не отпустили на отборочные матчи в отсутствие сборной страны.

Напомним, что в обойме у главного тренера сборной Сергея Базаревича 12 игроков: защитники Евгений Вабулин, Дмитрий Кулагин, Дмитрий Хвостов (все — «Локомотив-Кубань», Краснодар), Вячеслав Зайцев («Химки»), Химик, Иван Ухов («ПАРМА», Пермский край), форварды Евгений Валиев, Сергей Карасев (оба — «Зенит», Санкт-Петербург), Никита Балашов («Пено Жвайждес», Литва), Петр Губанов («Нижний Новгород», Нижний Новгород), Андрей Зубков («Химки»), Станислав Ильницький («Локомотив-Кубань») и Владислав Трушкин (УНИКС, Казань).

«Врачи рекомендовали Алексею несколько дней покоя, затем он сможет приступить к тренировкам. Его постоянно беспокоит голеностоп — из-за сильных болей он пропустил практически всю последнюю четверть матча с «Зенитом», поэтому Леша не было и на Матче звезд. Но мы все очень надеемся, что он успеет восстановиться и сыграет с «Панатинаикосом».

Тем временем мужская сборная России проводит тренировочный сбор в «Новогорске» перед отборочными матчами Кубка мира-2019. Отметим, что в расположение национальной команды прибыли сразу двое игроков из «Химок» — Андрей Зубков и Вячеслав Зайцев. Несмотря на предстоящие ключевые матчи Евролиги, руководство подмосковного клуба пошло навстречу РФБ и ушло интерес сборной страны.

При этом в другом ведущем клубе — ЦСКА не отпустили на отборочные матчи в отсутствие сборной страны. При этом в другом ведущем клубе — ЦСКА не отпустили на отборочные матчи в отсутствие сборной страны.

ИЗ ПЕРВЫХ УСТ

Леонид Слуцкий приехал в Корею поддержать наших олимпийцев
Тренер
тоже «болеет»

Илья Зубко, Каннын

БЫВШИЙ наставник футбольного ЦСКА и сборной России Леонид Слуцкий вот уже несколько дней находится на Олимпиаде. Он посещает и сами соревнования, и даже на тренировке нашей хоккейной сборной побывал. Именно на катке, наблюдая за занятием команды Олега Знарка, мы и поговорили.

Леонид Викторович, вам интересны даже тренировки? ЛЕОНИД СЛУЦКИЙ: Мне интересно все. Коли уж приехал, хочется увидеть максимальное количество вещей. Вообще я первый раз в жизни смотрю хоккейную тренировку.

А в Корею первый раз? ЛЕОНИД СЛУЦКИЙ: Да.

Какие впечатления от страны? ЛЕОНИД СЛУЦКИЙ: Все очень доброжелательные. Экзотичная еда, и местный колорит безусловно чувствуется. Интересно. Но пока я здесь три дня, и все экзотично еще впереди.

Как родилась эта идея — отправиться в Корею на Олимпиаду? ЛЕОНИД СЛУЦКИЙ: У меня сейчас есть свободное время, поэтому я решил приехать (улыбается). Никогда не было такой возможности, я давно мечтал, но ни разу не был ни на зимних, ни на летних Олимпийских играх. Такая возможность появилась, и я ею воспользовался.

Какие соревнования уже успели посмотреть? ЛЕОНИД СЛУЦКИЙ: Фигурное катание, хоккей, фристайл-акробатика — прекрасное зрелище с бронзовой медалью. Пока все. Но, учитывая, что уже здесь оказался, хотелось бы охватить наибольшее количество видов спорта, особенно для меня лично экзотических.

По эмоциям что сильнее всего впечатлило? ЛЕОНИД СЛУЦКИЙ: Наверное, хоккейный матч с американцами. Я сидел очень близко к площадке. И победа такая значимая.

Сами занимаетесь каким-то зимним видом спорта? ЛЕОНИД СЛУЦКИЙ: Я катаюсь на горных лыжах. Ну, катаюсь — громко сказано, конечно. Каждый год мы ездим, и я пытаюсь что-то, отдаленно напоминающее горные лыжи, продемонстрировать.

Вы вообще болельщик по натуре? ЛЕОНИД СЛУЦКИЙ: Да. Насколько это можно для любителя, я в курсе наших основных видов спорта, медальных шансов. Очень внимательно следил за ситуацией, которая была вокруг нашей олимпийской сборной.



В Корею Слуцкий успел посмотреть матчи хоккеистов, а также соревнования в фигурном катании и фристайле.

Этот недопуск части наших лидеров, на ваш взгляд, подстегнул остальных? ЛЕОНИД СЛУЦКИЙ: Знаете, у каждого спортсмена есть его собственные возможности. Ситуация может подстегнуть, но если ты просто не готов, чтобы добиться результата, то дополнительная мотивация никак не повлияет. И я бы не стал связывать эти факторы между собой — недопуск большого количества спортсменов и то, как мы выступаем на Играх. Эти вещи абсолютно не взаимосвязаны.

Скажите как тренер, когда одна команда, как наша сборная в хоккее, является явным фаворитом и все заранее вешают на нее золотую медаль — это сложно? ЛЕОНИД СЛУЦКИЙ: Это очень сложно. Кстати, гораздо сложнее, нежели наоборот. Потому что любой результат, кроме первого — это будет неудача. И ты должен подтверждать в каждой игре качество. Сейчас уже начинаются матчи плей-офф, где любой момент может привести к каким-то совсем тяжелым последствиям. Поэтому можем желать, держать кулаки, но понимать, что это на самом деле спорт. Конечно, есть фавориты, но вешать медали заранее не совсем правильно.

Турнирная сетка для наших хоккеистов такая, что до финала они не встретятся с Канадой, Финляндией, Швецией. Это хорошо или, наоборот, может расслабить? ЛЕОНИД СЛУЦКИЙ: Мы можем только в конце Олимпиады об этом сказать. Календарь — это всего лишь факт, который есть. Но я уверен, что наша сборная здесь готова на самые высокие места, независимо от календаря.

С кем-то лично из наших спортсменов-зимников, тех же хоккеистов ЦСКА знакомы? ЛЕОНИД СЛУЦКИЙ: Нет, к сожалению. Я с Радуловым знаком, а больше ни с кем.

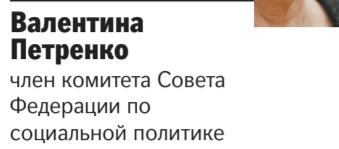
Радулова, как и остальных хоккеистов, играющих в НХЛ, здесь нет. Турнир сильно от этого терять? ЛЕОНИД СЛУЦКИЙ: Конечно, Олимпийские игры были бы интереснее с энхаэловцами. Но там приняты такие решения.

Ценность медали от этого снижается? ЛЕОНИД СЛУЦКИЙ: Думаю, что нет.

Свежая голова

СОБЫТИЕ

20.02 | ВТОРНИК



Валентина Петренко

член комитета Совета Федерации по социальной политике

ИДЕЯ введения электронных трудовых книжек вместо бумажных, о которой «Российская газета» пишет на 3-й полосе, появилась еще несколько лет назад. Но только сейчас мы стали вплотную подходить к ее реализации.

Прогресс идет семимильными шагами. И надо за ним поспевать. Весь мир постепенно переходит на электронный документооборот. Ведь это удобно. Экономит время и средства. Однако в нашей стране процесс тормозится тем, что компьютеры, ноутбуки или планшеты есть далеко не в каждом российском доме и не каждый россиянин умеет ими пользоваться. А Интернет достиг пока еще не до каждой деревушки и не до каждого села. Так что сначала нужно эти проблемы решить. Россия не ограничивается Москвой, Петербургом и другими крупными городами. В глубинке тоже живут люди. И они тоже должны иметь возможность выхода в Сеть. Кроме того, нужно обучить людей пользоваться современными технологиями и не бояться их. Причем обучить бесплатно. В основном я имею в виду, конечно, старшее поколение, которое всякое новшество воспринимает и принимает с большим трудом.

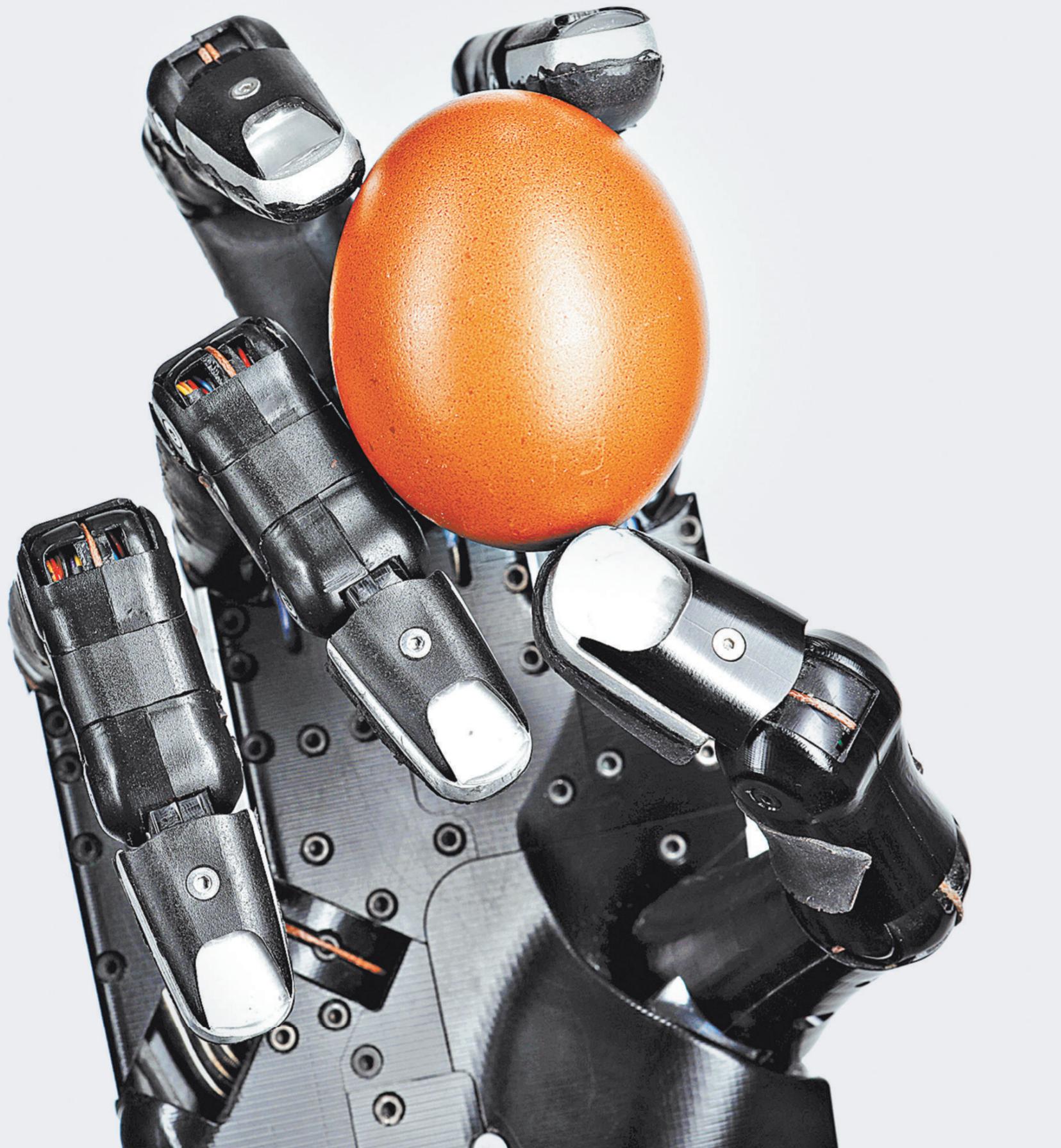
Вообще же моя мечта — перевод всех документов в электронный вид. Паспорт, свидетельство о рождении, о заключении брака, водительское удостоверение, дипломы, аттестаты, страховки и так далее и тому подобное — все это должно храниться в одной виртуальной базе данных. Человек может потерять тот или иной документ: при переезде, при пожаре или как-то иначе. И восстановить его порой бывает достаточно проблематично. К примеру, утеряно свидетельство о рождении, выданное 60–70 лет назад сельсоветом деревни, которой давно и в помине не существует. Где, в каких архивах в случае необходимости человеку искать запись о своем появлении на свет? Наверняка придется обить немало порогов.

Безусловно, в процессе создания подобной глобальной базы данных необходимо тщательнейшим образом продумать и проработать вопрос ее защиты. Технологии совершенствуются с каждым днем. В том числе и прорывные технологии. Появляются все более опасные компьютерные вирусы и мощные программы для взлома. Мне кажется, что в данном случае идеальным вариантом будет какая-то биометрическая система защиты. Идентификация по отпечатку пальца, по радужной оболочке глаза, по голосу и прочим параметрам, присущим только одному конкретному человеку. Всевозможные пароли и шифры, естественно, не подойдут. Они не достаточно надежны.

Такая общая база документов в разы упростит нам жизнь. Не придется больше возить с собой кипу бумаг и «корочек», бегать по разным инстанциям за справками. Многие вопросы можно будет решить не выходя из дома. Пока это лишь мечта. Но думаю, что в не столь уж отдаленном будущем она вполне может стать явью.

Подготовила Анна Кольдина

Чткую механическую руку представили в Лондоне британские ученые. Воспроизвести человеческую кисть — задача сложная. Мелкая моторика пальцев, чувствительность подушечек, ювелирная координация движений фаланг долго были недостижимым идеалом для исследователей. Протезы конечностей научились делать еще в древности, современные образцы обладают практически тем же функционалом, что и настоящие руки и ноги. А вот решить задачу с кистью со времен капитана Крюка особо не получалось. До недавнего времени. Теперь же люди научились делать настолько чувствительную механическую руку, что она может спокойно взять куриное яйцо. И при этом не раздавить его и не уронить. Прогресс однако.



Молния, ударившая в стацию Иисуса Христа в крепости Эль-Морро, всколыхнула жителей Гаваны. Дни на Кубе стояли ветреные, штормовые. В один из таких дней из Москвы пришла просьба: срочно прислать свежую печень акулы. Печень, по мнению некоторых врачей «кремлёвки», могла помочь кому-то из тяжело больных. Собкор «Комсомолки» Валерий Волков и я, в шестой или седьмой раз прилетевший на Кубу в командировку, обратились к приятелям. Ответ: ни один рыбак в штормовое море не выйдет. Тем более «на акулу». Но вот сотрудник журнала «Бозмия», друг Волкова, с абсолютной уверенностью сказал: поезжайте в Кохи-мар. Местные помогут. Это люди Хемингуэя.

ГЕННАДИЙ БОЧАРОВ: Долгие мгновения века



В домике, по подсказке прохожего, жил председатель рыбачьего кооператива Арнольдо Диас Перес. Встретились. Волков изложил проблему. Арнольдо проверил наши документы, сказал: «Постараемся помочь». Ушел. Никто не рыбачил: суда раскочивались в бухте.

Над нашими головами носились чайки. В их криках, как всегда, слышалось что-то предпоследнее — вздох человека, зов о помощи, скрип падающего дерева. Срывался дождь. Но в море кто-то вышел. Повезло. Выловили двух небольших тигровых акул. Акул разделали быстро и ловко. Передали нам 16 кг коричневой дымящейся печени. Печень не помогла. Было поздно. Но был и памятный порыв, не

поздний никогда... Эпизод произошел через 22 года после написания Э. Хемингуэем повести «Старик и море».

В повести фигурировали рыбаки Кохимара. Пятеро из них могли претендовать на роль прототипа старика Сантьяго. Жители поселка ценили и уважали Хемингуэя за мастерство ловли рыбы. За мужскую основательность.

Я сфотографировал бюст писателя. Бюст был сделан рыбаками из старых осей и лопастей винтов. Бюст установлен в первую очередь Эрнесту Хемингуэю — человеку и только во вторую — писателю, знаменитости в далеких материковых странах, о чем в Кохиаре слышали немногие, да и то от случайных людей вроде нас.

ЦЕНЗУРЫ.NET

Мы предлагаем читателям обсуждать на нашем сайте яркие публикации в газете: WWW.RG.RU

Остановка по требованию Владимир Баршев

Вчера видел, как маршрутка, проехав перекресток на красный свет, проигнорировала требование инспектора остановиться и спокойно рванула дальше (записано на мой регистратор), причем инспектор за ней не погнался. Движение по встречной, игнорирование полосности, опасные маневры — из крайней левой — к остановке на трехрядной дороге — это уже стало в порядке вещей. Высаживают людей прямо на дорогу, в средней и даже крайней левой полосе, если карман остановки занят другой маршруткой или автобусом. Намеренно, оказавшись в начале кармана остановки, затягивают отправление, задерживая другие автобусы, и трогаются только, когда они начинают маневрировать, объезжая его, создавая заторы на все три полосы. И никто их за это не наказывает, т.к. маршрутки принадлежат «уважаемым людям». Григорий Судак

FIFA не до красоты Яна Шамаева

Очень интересно с названием парикмахерской получилось, ну и зарегистрированным товарным знаком футбольной федерации. Открываем словарь Ожегова, получается, что теперь нельзя использовать простые русские слова. Александр Масленников

Детский омбудсмен прокомментировал гибель трехлетней девочки в Москве

Я воспитатель с многолетним стажем. Однажды в соседнем районе умер ребенок четырех лет во время полдника. Оказалось — родители давали ему таблетки от температуры, т.к. мама недавно устроилась на работу и больничный не брала. А воспитатель не имела возможности сравнить поведение ребенка, т.к. недавно посетила детский сад, и почему он вялый и плохо ест. У ребенка, при вскрытии выяснили, было воспаление легких. Валентина Потехина

Лифт застрял в проерках Ирина Жандарова

Раньше были нормы лифтов, сейчас их нет и платят копейки. Есть человеческий фактор, человек — это не робот. И вешать на него больше 25 лифтов — глупо. Не успеешь чисто физически, да и времени не хватит для качественного обслуживания. Кто придумывает такие нормы — дать 50 лифтов и посмотреть, что будет с лифтами через год. Нерельно столько тянуть, даже с колоссальным стажем. Виктор Ефремов

После раздачи лицензий организациям, которые управляют общим имуществом многоквартирных домов, кадровый состав последних по-прежнему не укомплектован квалифицированными специалистами, отвечающими за организацию ремонта лифтов и замену их на новые. Поэтому до настоящего времени продолжается вывод лифтов из эксплуатации, оформление сопроводительной документации на каждый лифт, а также принятие решения о вводе лифтов в эксплуатацию с грубейшими нарушениями Правил организации безопасного использования и содержания лифтов. В большинстве управляющих компаний даже не назначены лица, которые должны отвечать за организацию эксплуатации лифтов, поэтому вряд ли стоит упрекать Ростехнадзор в неадекватности. Скорее всего, Минстрой России и региональные министерства строительства обязаны, в рамках предоставленных им полномочий, принять соответствующие меры для устранения огрехов, допущенных в ходе реформирования ЖСКХ. Александр Ларин

ТОЛЬКО НА САЙТЕ WWW.RG.RU

ФОТО Исчезающее Аральское море показали из космоса

ВИДЕО Десять кинофильмов о войне, армии и оружии

АВТО «Внедорожную» Lada Xray сфотографировали на тестах

ОРУЖИЕ Стрельба ракетного комплекса «Тор» попала на видео

ВАЛЮТА Рубль может порадовать любителей путешествовать

ГАДЖЕТЫ В Риме показали умную технику для дома

НА УЛИЦЕ

МОСКВА И МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

