

ГЛАВНАЯ НОВОСТЬ БОРЬБЫ С КОРРУПЦИЕЙ

Наталья Поклонская не замужем



Читайте 2-ю стр.

МК

www.mk.ru

Ежедневная общественно-политическая газета
Распространяется в 85 субъектах РФ
Цена в розницу договорная

№118 (27.411)

вторник
6
июня 2017
MOSKOVSKI KOMSOMOETS



АЛЛА ПУГАЧЕВА ПРОВЕЛА ПЛАНОВУЮ КОРОНАРОГРАФИЮ СЕРДЦА. «ЭТО КАК К СТОМАТОЛОГУ СХОДИТЬ НА ОСМОТР, — УТВЕРЖДАЮТ ИСТОЧНИКИ, — САМОЧУВСТВИЕ ПРИМАДОННЫ ЗАМЕЧАТЕЛЬНОЕ, БОДРА, ВЕСЕЛА, ДЕНЬ ПРОВЕЛА С ДЕТЬМИ, ГОТОВИТСЯ К ЛЕТНИМ ФЕСТИВАЛЯМ»

ПЬЯНСТВУ — ДОМ!

Их не было так долго, что новое поколение, вступающее во взрослую жизнь (и, как водится, хорошенько это дело отменяющее), уже и не понимает шуток из «Осеннего марафона» про «трезвеватели». Но расслабляться не надо. Вопрос о создании в городе условий для временного содержания тех, кто принял на грудь лишнего, проще говоря, о возрождении вытрезвителей, обсудили на заседании сразу трех комиссий Мосгордумы. «Эта форма, давно ушедшая в советские времена, действительно давала свой эффект по оказанию помощи людям, находящимся в беспомощном положении, что так важно в состоянии алкогольного опьянения», — со знанием дела заявила председатель комиссии по безопасности Инна Святенко. При этом многие депутаты настаивают на том, чтобы обновленные вытрезвители были для клиентов бесплатными.



Перед чемпионатом мира по футболу в Москву могут вернуть вытрезвители

Читайте 3-ю стр.

ЗЛОБА ДНЯ

Ирина СЕЛИВЕРСТОВА, редактор отдела семьи

«Первая любовь светла и грустна — что там ждешь впереди?...» О, авторы этой старой песни и не представляли, насколько может быть грустна первая любовь! Потому что влюбленных отныне впереди ждут не только обычные для всех переживания, сомнения, разочарования, но также вызов в полицейский участок и допрос по поводу этой самой любви.

По крайней мере, для саратовских девушек теперь это именно так.

Министр здравоохранения Саратовской области Владимир Шульдков приказал главврачам подведомственных медучреждений сообщать в полицию о случаях потери девственности, а также беременности и абортов, выявленных при осмотре девочек до 16 лет.

В приказе так и говорится, извините за физиологическую подробность: «...сообщать о выявлении нарушений целостности девственной плевы...»

Обсуждение на сайте mk.ru

Читайте 12-ю стр.

ВРАЧИ ИЛИ СТУКАЧИ: ПЕРВАЯ ЛЮБОВЬ НА УЛИЦАХ САРАТОВА



ПОСТАВИТЬ КВЕСТ НА ЗДОРОВЬЕ

предлагают организаторы новомодных аттракционов любителям острых ощущений

Рынок квестов в Москве перенасыщен. Кажется, что пройдет еще пара лет, и в городе не останется подавала или завода, который не будет оккупирован очередной «умной комнатой». Огромный спрос, к сожалению, влечет за собой и негативные последствия.

Как уже сообщал вчера «МК», на днях в больницу Святого Владимира «скорая» привезла шестиклассницу с глубокой раной раной подбородка. Девочка упала с высоты во время прохождения квеста и напоролась лицом на штырь...

Вы удивитесь, но для целого ряда квестов такое — в порядке вещей. Оказывается, сегодня большой популярностью пользуются развлечения, где применяются физическая сила: об участниках кушет окурки, применяют электрошокер, приставляют к шее бензопилу и пр. Народ визжит от восторга — зарядка экстрима хватает на год вперед. Видимо, такая отдача расслабляет организаторов, которые забывают о главном — технике безопасности. А страдают те, кто пришел вовсе не за побоями, — тем более что на сайте красуется безобидное «для новичков» и «подходит подросткам».

Читайте 11-ю стр.

ПОДПИСКА НА «МК» НА КНИЖНОМ ФЕСТИВАЛЕ «КРАСНАЯ ПЛОЩАДЬ»

Подписки на 11-й стр.

СВОБОДНАЯ ТЕМА

Игорь ШУМЕЙКО, писатель

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СТУЛ В ЛИЗИНГ

Читайте 3-ю стр.

ЗА ЧТО КАТАР «ПОПАЛ В НЕМИЛОСТЬ»

Агрессивный ближневосточный эмират наказали не за экстремизм, а за непослушание

Несколько ведущих государств арабского мира, включая Саудовскую Аравию и Египет, обвинили эмират Катар в поддержке террористических групп и разорвали с ним дипломатические отношения. Любимый человек, который хоть что-то понимает в реалиях Ближнего Востока, знает: обвинения, которые власти Саудовской Аравии бросили в лицо своему ближайшему соседу, имеют под собой все основания. Однако наказали Катар совсем не за это. Возмущенные официальные заявления Саудовской Аравии и других арабских стран — это лишь дымовая завеса и не более того.

Читайте 2-ю стр.

ТИХИЙ ПАЛАЧ С ФАЛЬШИВОЙ УЛЫБКОЙ

Новые подробности биографии тверского стрелка

Вчера, едва начался рабочий день, Тверской облсуд арестовал Сергея Егорова, обвиняемого в массовом убийстве в поселке Редкино Конаковского района. Житель Москвы ужаснулся всех не только своей жесткостью и безжалостностью, но и меткостью: ни у кого из жертв не было шансов выжить. «МК» изучил биографию данного стрелка и понял: Егоров был настоящим скрытым человеком, что вполне мог давно вынашивать план страшного преступления.

Читайте 3-ю стр.

АМИНЬЕВСКОЕ ШОССЕ ПОЙДЕТ НА ПОЛЬЗУ МЕСТНЫМ ПРУДАМ

Первые автомобили проехали по Аминьевскому шоссе после реконструкции в понедельник, 5 июня. Участок Северо-Западной хорды длиной более 8 км был запущен мэром города в утренний час пик. Ремонт шоссе до развязки с улицей Генерала Дорохова начался три года назад и завершился почти на полгода раньше, чем планировалось.

Закончилась одна из крупнейших строек Москвы, — сказал Сергей Собянин. — Мы выполнили две эстакады, два тоннеля, два моста через реку Сетунь — всего более 8 км дорог. Аминьевское шоссе является частью СЗХ, так и Южной хорды. Его новый вид значительно облегчит проезд москвичей прилегающих районов. Теперь добраться от Рублевского шоссе до Каширского и далее до Люблинской улицы станет гораздо быстрее и удобнее. А пропускная способность самого Аминьевского шоссе увеличится почти на 30%.

Читайте 3-ю стр.

ДЕПУТАТ ПОГИБ, ПЕРЕСЕВ С АВТОМОБИЛЯ НА ВЕЛОСИПЕД

Муниципальный депутат Таганского района Москвы Владимир Боушев трагически погиб в минувшую субботу, когда на велосипеде ехал от дома к месту работы. Из-за близости ТЭЦ здесь пришлось перелезть 108 км инженерных сетей — водопроводных и электрических. Кроме того, новые мосты должны разделить путь общественного и частного транспорта: автобусы пойдут по путепроводам, в то время как легковые автомобили смогут проехать напрямую.

Также в районе реконструированного участка улучшится экологическая обстановка. От улицы Генерала Дорохова до Минского шоссе идет сложная система прудов, что было учтено при проектировании. Строители сделали новую проточную схему с водочистительными сооружениями, тем самым повысив качество воды в прудах и реке Сетунь.

Читайте 2-ю стр.

ЖАДНЫХ КЛИЕНТОВ ТАКСИ ПРИРАВНЯЮТ К ВОРАМ

Способ борьбы с пассажирами, которые не хотят оплачивать поездку, нашли профсоюз таксистов. Отказ платить по счетчику может быть приравнен к краже. Зато у добросовестных пассажиров будет меньше шансов нарваться на нелегалов.

Как стало известно «МК», идеи по совершенствованию сферы таксомоторных перевозок эксперты озвучили на круглом столе в Госдуме. Одно из предложений касается предельных медосмотров. Как сетуют активисты, сейчас многие таксисты не проходят обследования у врачей, а бумажные журналы медки подделывают. Вместо них предлагается процесс осмотра фиксировать на видео. А физиологические параметры пациента — давление, пульс, температуру — врач станет вносить в компьютер.

Еще одна идея — дополнить данные интернет-агрегаторов, через которые пассажир вызывает такси. Сейчас на таких сайтах можно увидеть имя и фамилию водителя, а также марку и номер машины, которая

Читайте 3-ю стр.

СТУДЕНТКА ПРЕДПОЧЛА СМЕРТЬ РАЗЛУКЕ С ЗЕЛЕНЫМ ЗМИЕМ

Юная студентка колледжа разбилась насмерть, упав с девятого этажа своей квартиры на юго-востоке Москвы вечером в воскресенье. До этого родители в последнее время не отпускали ее на прогулку с нетрезвыми друзьями.

Как стало известно «МК», 16-летняя барышня относилась к разряду трудных подростков, состояла на учете в комиссии по делам несовершеннолетних. Несмотря на все усилия ее мамы (она одна воспитывала дочь), отвести юную особу от злоупотребления пивом не удалось. Судя по всему, сказывалась дурная наследственность, так как отец девушки выпивал, поэтому семья и распалась.

В последнее время девушка вроде бы стала меньше прикладываться к спиртному, с удовольствием училась в колледже на повара (практику она проходила в Белом доме). Однако старые друзья, многие из которых неблагополучные, не оставляли его в покое. В воскресенье студентка вернулась с прогулки вечером, по словам матери, в неадекватном состоянии — скорее всего, она употребила что-то покрепче пива. В районе полудня она вновь засобиралась на прогулку — на лестничной клетке ждали три пьяных приятеля. Родительница сказала, что не отпустила дочь на улицу, тем более, в понедельник той надо было быть на практике. Девушка стала драться, в пылу борьбы вырвала матери волосы и убежала в свою комнату. Позднее студентку нашли под окнами на газоне. Выжить при падении с девятого этажа было нереально.

Сейчас убитая горем мать не находит себе места, так как дочь, несмотря на все проблемы, была отрадой в ее жизни.

Читайте 3-ю стр.

ОТЧИМ УЧИЛ МАЛЬЧИКА ПИСАТЬ С ПОМОЩЬЮ ЛЕДЯНОЙ ВОДЫ

Известно, организовавшему в квартире попытку для своего пятилетнего мальчика, вынес приговор Тушинский суд. Мужчине бил, кушал и топил мальчика!

Как стало известно «МК», в квартире 2016 года сотрудник детского сада в столичном районе Митино записали: пятилетний воспитанник уже месяц не посещал учреждение. Педагоги обратились за помощью к сотрудникам полиции по делам несовершеннолетних. Когда стражам порядка удалось попасть в квартиру, их взору предстала жуткая картина — находящаяся в одурманенном состоянии мама и пятилетний мальчик, тело которого было сплошь покрыто синяками и гнойными ранками. Позже медики определили, что удары наносились пружинкой от ремня — ее отпечаток остался на груди и животе.

Мальчик признался, что отчим Владимир Баженов избивал его регулярно. Обычно из-за небрежно написанных буквами в прописи (ребенка готовили к школе, куда он должен был пойти в 6 лет). Он сначала избивал его, а затем бросал одетого в наполненную холодной водой ванну. Когда плачущему парнишке удавалось выбраться и переодеться, изверг снова тащил его в ванну. Кроме этого, садист кушал малыша, щипал его и обливал ледяной водой из душа. Мать мальчика не пыталась помешать такому воспитанию, а иногда даже поддерживала сожителя. Мучения ребенка продолжались с сентября 2015 года по апрель 2016 года.

После того как страшная правда вышла наружу, мать мальчика была лишена родительских прав и приговорена к штрафу в 80 тысяч рублей за неисполнение обязанностей по воспитанию несовершеннолетнего. В настоящее время ребенок проживает с родным отцом. И мальчик, и мужчина чрезвычайно рады этому, ведь раньше женщина не разрешала им общаться даже по телефону.

Как сообщили «МК» в прокуратуре Северо-Западного округа, 29-летний Владимир Баженов отведен перед законом за совершение преступлений, предусмотренных п. «г» ч. 2 ст. 117 УК РФ («Истязание, совершенное в отношении заведомо несовершеннолетнего»), п. «в» ч. 2 ст. 112 УК РФ («Умышленное причинение средней тяжести вреда здоровью, не опасного для жизни человека и не повлекшего последствий, указанных в статье 111 УК РФ, но вызвавшего длительное расстройство здоровья, в отношении малолетнего»). С учетом позиции государственной прокуратуры Северо-Западного округа суд приговорил Баженова к 7 годам 6 месяцам колонии общего режима.

Читайте 3-ю стр.

ЧИСЛО ЖЕРТВ УРАГАНА УВЕЛИЧИЛОСЬ

Еще одной жертвой смертельного урагана, прошедшего над столичным регионом 29 мая, стал маленький житель Подмосковья. Восьмилетний Матвей (на фото) умер 5 июня в столичной больнице.

Мальчик учился в гимназии №17 в Томилине Люберецкого района. Во время стихийного бедствия он вместе с одноклассниками возвращался со спортивной площадки. Порывом ветра оторвало железное ограждение. Оно обрушилось прямо на мальчугана. В результате он получил травму головы и позвоночника, после чего впал в кому.

Таким образом число погибших по вине природной стихии достигло 16 человек.

Читайте 3-ю стр.

ДЕШЕВЛЕ ВСЕГО КИЛЛЕР ОБХОДИТСЯ В ДМИТРОВЕ

Своеобразный демпинг на рынке заказных убийств устроил житель подмосковного города Дмитров. Мужчине заплатили «киллерам» всего 50 тыс. рублей за устранение своего конкурента в сфере приема металлолома.

Как стало известно «МК», подмосковные оперативники в конце мая получили из своего источника в криминальной среде информацию о том, что житель Дмитрова подыскивает киллера. По словам информатора, это был 46-летний Сергей Егоров (все имена и фамилии изменены), который занимается незаконной приемкой металлолома. Его интересы пересеклись с интересами руководителя легальной фирмы по приемке цветмета Ильи Панова. Сергею не давало покоя, что Илья пытался перекрыть ему кислород. Сыщики решили разыграть оперативную комбинацию. Под видом киллера Егорову представили оперативников. Мужчины пришли к соглашению: за убийство Ильи Панова заказчик заплатит им 50 тыс. рублей. Ну а дальнейшее было уже делом техники. Словники разыграли похищение коммерсанта и его убийство в лесном массиве. После этого операция соизволила с Сергеем и назначили ему «стрелку» на 30 мая. Там и зацепились за заказчика после того, как один из «киллеров» передал ему доказательства — телефон и фотографии «убитого», а также получил оговоренную сумму. На допросе подозреваемого рассказал душераздирающую историю. После службы в Советской армии, где он охранял заключенных, мужчина особых успехов не достиг. Жена его бросила, и в коммерции дела шли не лучшим образом. Продовольственный магазин пришлось закрыть и заняться приемкой металлолома. А тут, как назло, еще и конкурент стал вставлять палки в колеса. Панову не нравилось, что Сергей не платит налоги и может принимать лом дешево.

По ходатайству следственных органов подозреваемого арестовали.

— Проводится комплекс следственных действий, направленных на закрепление доказательственной базы, — рассказала «МК» старший помощник руководителя ГСУ СК России по Московской области Елена Фокина.

Читайте 3-ю стр.



Котят европейской рыси родились в Московском зоопарке впервые за много лет. Трех детенышей увидели впервые в зоопарке. Они живут на Пресне с раннего детства, но пару образовали только два года назад. Любопытно, что отношение отца семейства к новорожденным отличается от общепринятого. Обычно самцы не принимают участия в воспитании потомства и могут даже проявить агрессию. Однако этот молодой папа очень благосклонно относится к малышам, поэтому зоологи приняли решение не отсылать его в отдельный вольер. Взрослый окрас маленьким рыскам приобретут только к 9 месяцам, а их знаменитые кисточки отрастут к полутора годам.

NON-STOP

Подготовила Лина ПАНЧЕНКО



Настоящей звездой СМИ и соцсетей стал канадец Теонис Весселс, спокойно стриженный газон на фоне торнадо. Фото сделала его жена Сесилия, которая сообщила, что муж знал о торнадо, но нисколько не волновался, потому что до этого он посетил семинар, посвященный явлениям природы. По словам Сесилии, на самом деле торнадо был от них в двух километрах и довольно быстро стих. Тем не менее Теониса пользователи соцсетей назвали «Чаклом Норрисом газонокосилок».

АРМИЯ

Министр обороны России Сергей Шойгу провел учебно-боевую тренировку с экипажем малого ракетного корабля (МРК) «Град Свияжск», который в октябре 2015 года впервые применил новейшие крылатые ракеты «Калибр» в реальных боевых условиях, нанеся удар по инфраструктуре боевиков в Сирии.

ШОЙГУ ОСУЩЕСТВИЛ УЧЕБНЫЙ ПУСК «КАЛИБРОВ»

организацию боевой подготовки, ход обустройства соединений и воинских частей Кфл, ознакомился с объектами прицельно-пирсовой зоны бригады ракетных кораблей охраны водного района, проверил несение боевого дежурства и оценил готовность соединения к выполнению задач по предназначению.

«ЗМЕЙ ГОРЫНЫЧ» ПОБЕДИЛ В ЛЮБЕРЦАХ НА ПАРАДЕ КОЛЯСОК

Коляска «Змей Горыныч» по единогласному мнению жюри заняла первое место на ежегодном конкурсе оригинальных детских колясок, который состоялся в подмосковных Люберцах. Оригинальная конструкция, представленная семьей Васильевых, была признана самой яркой и эффективной. Таким образом трехгодовалый персонаж обошел «по симпатичности» транспортные средства карапузов под названием «Белочка с орешками», «Гуси-лебеди», «Средневековый замок», «Золотая рыбка» и многие другие коляски, изготовленные и наряженные специально для конкурса.

ФОТОФАКТЫ

Пешеходный переход для слухиков появился в Красноярске. Он представляет собой уменьшенную «зебру» и миниатюрный светофор. Организовал переход местный телеканал на острове Татышев, где проживают около 5 тысяч особой этого грызуна, чтобы привлечь внимание к предстоящему фестивалю, который организуют защитники природы.

ФЕМИДА

В НОМЕ И В НАРУЧНИКАХ: БАНКИР МОРОЗОВ УМЕР В БОЛЬНИЦЕ Бывший глава банка «Огни Москвы», 42-летний Денис Морозов, обвиняемый в хищении 7,5 млрд рублей, умер в реанимации Боткинской больницы. Случилось это 12 мая, но известно стало только сейчас. Морозов страдал наследственным заболеванием, необходимые лечебные процедуры за время содержания в СИЗО-4 ему ни разу не провели. 19 февраля его госпитализировали из СИЗО с острым нарушением мозгового кровообращения, он впадал в кому и так и не пришел в себя. Как отмечают его защитники, в больничной палате он при этом содержался под конвоем и в наручниках, пока 9 марта Басманный суд не изменил ему меру пресечения на домашний арест. Во ФСИН между тем заявили, что с того момента он мог находиться в больнице без конвоя, поскольку уже «не числился за изолятором» Морозову, напомним,

ОПРОС

ДРУЗЬЯ И ВРАГИ РОССИИ ГЛАЗАМИ РОССИЯН



* в %, предлагалось назвать по пять стран, можно было дать несколько вариантов ответа.

ЗА БУГРОМ

ЗА ЧТО КАТАР «ПОПАЛ В НЕМИЛОСТЬ»

Благодаря сказочным богатствам в виде несметных запасов нефти и газа крошечное государство Катар с населением меньше чем два миллиона человек пользуется в мире совершенно несообразным влиянием. И значительная часть этого влияния носит откровенно деструктивный характер: Катар использует свои ресурсы для поддержки экстремистских группировок и пропаганды не менее экстремистских идеологических течений. Но вот незадача: все, в чем Саудовская Аравия обвиняет Катар, в полной мере относится и к самой Саудовской Аравии.

Глубинный смысл нынешней ссоры между арабскими государствами не в том, что одна сторона конфликта поддерживает терроризм, а другая против этого горячо возражает. Глубинный смысл происходящего в том, что и Запад, и Россия стали заложниками ожесточенной борьбы за влияние в исламском мире — борьбы, смысла которой мы до конца не понимаем и, наверное, так никогда и не поймем. Любая попытка осмыслить ситуацию, оценить ее с помощью привычных для нас критериев неизменно ведет в логический тупик.

Катар и Саудовская Аравия — это государства, которые одновременно являются и полными антиподами, и братьями-близнецами. Саудовская Аравия — это страна-гигант. Ее территория — двенадцатая по размеру в мире. Ниже нее в списке следуют такие обширные государства, как Мексика или Индонезия. Катар — это страна-карлик. Территория эмирата — 158-я в мире по размеру. Для сравнения: крошечный Израиль занимает в этом списке 148-е место, а Черногория — 155-е.

Саудовская Аравия — страна, экономика которой знаменита своей неэффективностью. Читая книги уважаемых экспертов про Саудовскую Аравию, я то и дело наткнулся на истории, которые погружают в состояние изумления. Например, еще во второй половине XX века пилоты национальной авиакомпании Saudia могли неожиданно для всех прервать выполнение рейса, сбросить огромный реактивный лайнер прямо на взлетной полосе аэропорта и спокойно отправиться по своим делам.

По контрасту власти Катара умеют очень эффективно использовать нефтегазовые доходы. Государственная национальная авиакомпания крошечного эмирата — одна из самых больших и лучших в мире. Созданная королевской семьей Катара телекомпания «Аль-Джазира» считается одним из самых профессиональных и влиятельных средств массовой информации на планете.

ПОДНОГОТНАЯ

В адрес нашей партии Поклонская не высказывалась и оскорблений нам не наносила, так что личной обиды и мести с нашей стороны быть не может, — сказал «МК» руководитель ЦАП партии «Яблоко» Сергей МИТРОХИН.

ПОКЛОНСКАЯ ОТКРЫЛА ПРАВДУ О МУЖЕ

Инициаторы расследования семейной истории рассказали о своих мотивах

Депутату Госдумы и героине очаровательных анимашек Наталье Поклонской пришлось признаться, что нет у нее никакого мужа. Интимное откровение было произнесено под давлением Российского отделения Transparency International и Центра антикоррупционной политики партии «Яблоко».

«Если бы она была обычной женщиной или даже обычным депутатом, то угрозыния советские могли возникнуть. Да и не стали бы мы вообще этим заниматься. Но она же себя позиционирует куда выше — как большого политика, как главного борца с коррупцией, например, только ищет ее почему-то исключительно в рядах оппозиции, а не во власти. Она — не обычная женщина, она не от плиты пришла в Госдуму, а главным прокурором была, и поэтому в такой позиции жалеть ее никто не будет. Поклонская недавно заявляла, что нужно провести следствие по поводу фиктивных разводов чиновников и вести за это повышенную ответственность. А мы обратили внимание на реальность или фиктивность ее собственного брака. Она забыла про словосочетание «то, если живешь в стеклянном доме, не нужно бросать камень в дом соседа».

«Лично вы верите, что Поклонская могла специально мучавать и участвовать в коррупционных схемах?» — Не очень. Но она занимается популизмом и обвиняет в коррупции людей, которые не являются чиновниками и должностными лицами. То есть даже при желании не могут приблизиться к коррупции. Вот пусть получат ответную реакцию — сама пройдет «обследование».

«Мы еще не начинали расследования против Поклонской, а только заявили о таком намерении, — сказал «МК» Илья ШУМАНОВ. — Поэтому никаких обвинений не предъявляли и не предъявляли. Никакой вендетты мы не затеваем. А то, что ей уже пришлось раскрыть личные тайны, я думаю, очень порадовало россиян. Им очень интересно узнавать подробности из жизни публичных лиц».

«Во время задержаний на Пушкинской площади я почувствовал удар по нижней части спины», — говорил Котенев. По его словам, он увидел половину красного кирпича, обернулся, но не увидел человека, который его кинул. Боец Нацгвардии рассказал, что был в специальной экипировке — шлеме, защите на коленях

и локтях и бронжилете 3-го класса. «Это ж надо было с силой пушки выстрелить, чтоб этот удар почувствовался», — возмутился Зимовцев.

ПРОЦЕСС

КИРПИЧ БЫЛ, А СИНЯКА НЕ БЫЛО

В «деле 26 марта» допросили нацгвардейца

Тверской районный суд в понедельник продолжил рассмотрение дела Станислава Зимова о применении насилия в отношении сотрудников силовых ведомств на несанкционированном митинге в Москве 26 марта. По версии следствия, 32-летний строитель бросил кирпич в бойца Нацгвардии и тем самым причинил ему боль. На предстоящем заседании Зимовцев отказался признать вину и рассказал, что на самом деле нацгвардеец получил синяк на тренировке, а не на митинге.

Боец Нацгвардии Вадим Котенев рассказал, что во время работы на митинге у него была задача «выявлять тех, кто нарушает общественный порядок, и, соответственно, их задерживать». К нарушителям он причислил «тех, кто мешал проходить в толпу, тех, кто ругался матом, тех, кто залезал на фонари, и тех, кто втягивал людей в толпу».

«Во время задержаний на Пушкинской площади я почувствовал удар по нижней части спины», — говорил Котенев. По его словам, он увидел половину красного кирпича, обернулся, но не увидел человека, который его кинул. Боец Нацгвардии рассказал, что был в специальной экипировке — шлеме, защите на коленях



Саудовский король Салман вместе с президентом ОАЭ и наследным принцем Абу Дави Халифой Аль Нахайян. Главные силы антикаатарской блокады.

противостоят в Ираке боевикам запрещенной в нашей стране группировки ИГИЛ. Но это, конечно, пример с грандиозным знаком минус.

Почему Запад в Сирии никак не может договориться с Россией о схеме политического урегулирования? Не потому, что Асад — жестокий и кровавый тиран, с которым невозможно иметь дело. Это все сказочки для наивной западной публики, которой нехота вникать в нюансы. И сам Асад, и большая часть верхушки нынешнего сирийского режима — выходцы из религиозной секты алавитов. Алавиты — секта шиитского толка, которая в силу очевидных причин пользуется поддержкой Ирана и силу тех же самых причин является враждебной силой в глазах Саудовской Аравии. Альянс с Саудовской Аравией — основа внешней политики не только США, но и других ведущих западных держав, включая Великобританию.

Вот и получается, что в глазах Запада режим Асада — единственная серьезная светская политическая сила, которая борется с ИГИЛ — тоже является врагом. Разумеется, нельзя упрощать ситуацию и воспринимать Запад как безвольную марионетку Саудовской Аравии. У ведущих западных стран свои счеты с Ираном, святая земля история взаимоотношений. Но это не отменяет главного. Есть две логики — логика региональных альянсов и логика совместной борьбы на максимально быстрое уничтожение ИГИЛ. К сожалению, эти две логики не просто не совпадают, но прямо противоречат друг другу. Вот почему, несмотря на очевидное совпадение базовых интересов — ИГИЛ хочет уничтожить и нас, и их, — Россия и Запад нейтрализуют в Сирии усилия друг друга.

Иногда это фундаментальное противоречие, лежащее в основе западного курса на Ближнем Востоке, вылезает в лицо местных лидеров. Конкретный пример — политический скандал, бушующий сейчас в Великобритании после очередного страшного теракта в Лондоне. Бывший

премьер Великобритании Дэвид Кэмерон в свое время заключил сделку с второстепенной оппозиционной партией — либерал-демократами. Согласно условиям этой сделки, либерал-демократы поддержали своими голосами в парламенте решение о британских авиаударах по Сирии. В ответ Кэмерон приказал провести расследование: какие иностранные силы осуществляют финансирование исламских экстремистов в Британии.

Доклад с результатами расследования должен был быть опубликован еще весной прошлого года. Но этого не произошло до сих пор. И сейчас — за считанные дни до намеченных на четверг парламентских выборов — оппоненты премьера Терезы Мэй публично бросают ей вызов, громко вопрошая: почему правительство постоянно «откладывает» публикацию давно обещанного доклада? Не в том ли причина, что в документе содержится скандальные разоблачения о поведении такого «союзника» Великобритании, как Саудовская Аравия? Не знаю, как Тереза Мэй выберется из этой политической ловушки и выберется ли она из нее вообще.

Однако дело, разумеется, не в премьер-министре Великобритании. Дело в фундаментальном направлении на Ближнем Востоке и в том, что нет никаких признаков изменения этого направления. Я не испытываю никакого сочувствия к властям ставшего жертвой большого арабского бойкота эмирата Катар. Правители Катара заигрались и сами навлекли на себя неприятности. Но, к сожалению, показательное наказание маленького, но политически агрессивного эмирата вряд ли станет началом оздоровления политики на Ближнем Востоке. Это не движение к «свету в конце тоннеля». Это локальная драма в рамках бесконечного политического, идеологического и религиозного тупика — тупика, который то и дело адекватно трагически терками в разных концах мира.

Михаил РОСТОВСКИЙ.

СУД



4 ГОДА УСЛОВНО ЗА СЛОВА

Экс-руководитель Библиотеки украинской литературы Наталья Шарина намерена обжаловать приговор в Страсбурге

Мещанский районный суд Москвы огласил приговор экс-директору столичной Библиотеки украинской литературы Наталье Шарину. Суд признал ее виновной в распространении экстремистской литературы и незаконной растрате бюджетных средств. Женщина приговорена к 4 годам лишения свободы условно.

Напомним, что изначально уголовное дело было заведено по статье 282 УК РФ — возбуждение национальной ненависти и вражды, а также унижение человеческого достоинства. Шарину обвинили в распространении запрещенной в России литературы, а конкретно — книг националиста Дмитрия Корчинского. В ходе судебного процесса выяснилось, что Шарина оплачивала услуги адвокатов из казны библиотеки. В результате ей была инкриминирована вторая статья — незаконная растрата бюджетных средств. Позднее следствие обнаружило в учреждении и другую экстремистскую литературу. Сама подсудимая утверждала, что 16 книг, запрещенные в России, ей подбросили во время обыска в библиотеке. У следствия возникли вопросы и по поводу фиктивного трудоустройства в библиотеку с целью личного обогащения.

Суд, который длился практически 7 лет, полностью признал вину Натальи Шаринной по всем пунктам обвинения, однако принял во внимание смягчающие обстоятельства: женщина награждалась грамотами, не была ранее судима и имеет проблемы со здоровьем. Судья Елена Гудошникова приговорила экс-директора украинской библиотеки к 4 годам лишения свободы условно (с учетом в срок 1 года и 7 месяцев домашнего ареста) с испытательным периодом еще на 4 года, без запрета занимать руководящие должности. Взыскание денежных средств по иску о незаконной растрате в размере 21 миллиона рублей в пользу библиотеки Гудошниковой рассмотреть отозвалась.

Сама Шарина не согласна с приговором, она не видит в своих действиях никаких признаков разжигания межнациональной розни. Это статья обвинения, по ее мнению, подразумевает какие-либо конкретные действия. В ближайшее время сторона защиты намерена подавать апелляцию. «Вся запрещенная литература отсутствовала как на полках библиотеки, так и в читальных абонементах», — высказалась в свою защиту экс-руководитель учреждения.

Шарина отметила, что суд не учел доводы стороны защиты, однако показания свидетелей, которые не соответствуют ни одной инкриминируемой ей статье, были приняты в качестве доказательств.

«Тридцать пять лет моей жизни в этой профессии, которой я посвятила все свое время. Взять и так все искорвать в конце моей жизни. С другой стороны, библиотекарь — это ведь такая мирная профессия. Наверное, через несколько десятилетий этот приговор будет вспоминаться, как мы сейчас говорим о «деле врачей», о репрессиях 37-го. К сожалению, судебный процесс потом станет восприниматься как показатель 2017 года», — прокомментировала Шарина вынесенный ей приговор.

Государственный обвинитель Людмила Баландина приговором осталась довольна и обжаловать его не собирается. В ходе прений прокурор просила приговорить подсудимую к 5 годам лишения свободы условно.

Юрист Дмитрий Аграновский прокомментировал «МК» итоги судебного процесса: «Если исходить из того, что суд назначил условное наказание, то приговор не суровый. Условный срок — проблема для молодого активного человека, у которого еще все впереди. В отношении же Шаринной его можно считать мягким. Более того, я даже рад, что ей дали не реальный срок, хотя мне ее взгляды совершенно не близки. Я против реальных сроков за слова — сажать надо за действия. В мировой практике именно так и принято делать. В России, к сожалению, такая тенденция непопулярна. Тем не менее не надо забывать, что приговор пока не вступил в законную силу. Они еще, вероятно, будут обжаловать его в Европейском суде по правам человека».

Догаду Аграновского подтвердили адвокаты Шаринной. К слову, сторона защиты еще до вынесения домашнего ареста их подзащитной, однако ответа еще не получила.

Павел ИВАНОВ.

Показания бойца Нацгвардии интересны еще и тем, что по ним можно узнать некоторые детали работы силовых структур. Котенев рассказал, что сам не писал никакого рапорта. Но из его показаний следует, что на митинге работали сотружники силовых структур в штатском, которые тоже следили за порядком. Один из них — инспектор ГУ МВД Алексей Климов — рассказал в зале суда, что заснял на видео, как Зимовцев кидает кирпич.

Самое видео в зале суда смотреть не стали. Возможно, оно будет показано на следующем заседании, которое назначено на 14 июня. Напомним, что Зимовцев обвиняется в применении насилия, не опасного для жизни и здоровья, в отношении представителя власти в связи с выполнением им своих служебных обязанностей (ч. 1 ст. 318 УК РФ). Максимальной санкцией по данной статье является наказание в виде пяти лет лишения свободы. Ранее суд продлил арест Зимова до 10 ноября.

Валерия МАРКОВА.



Игорь ШУМЕЙКО, писатель

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СТУЛ В ЛИЗИНГ

срочно требуется в связи с событиями в Редкино, Тверская область

В один уик-энд имели место:
— в Лондоне теракт;
— премьер Мэй объявила: возьмемся за террористов по-новому, без сантиментов;
— в США президент Трамп публично призвал покончить с политкорректностью;
— в России некто Никто застрелил 9 человек.

Что редкинская стрельба была абсолютно в американском стиле (с русской поправкой на алкоголь) — говорю сейчас без тени антиамериканизма. Прекрасно всем из новостей известно, что подобные стрельбы происходят там часто, но общество жизнеспособно, пока способно к ответной реакции. В США она, реакция, как раз и включает для стрельков типа редкинско-электрический стул в окружении большой аудитории: власти, элита штата, прокуроры, адвокаты, телесъемочные группы, родственники жертв...

Сбор такой аудитории на эвекзюкцию означает, что жертвы, их близкие, судьи, решившие вынести смертный приговор, наконец, палачи — не брошены, не забыты обществом. Кто лицемерие не окончательно убило данную страну.

Редкинский Никто, обогнавший по числу жертв целую команду лондонских мясников, в нормальном, здоровом обществе жаль, конечно, не должен. Но какие-то нелюбимые танцы в приходе Евросоюза (далее-то все равно не пустили), сбор справок на «аттестат демократической зрелости» заставили нашу страну отменить смертную казнь, забыв даже про пример «метрополиполи гуманизма» — США.

Знаю, что в ответ на мое предложение тысячи приват-доцентов щеголят старинной формулой «закон не имеет обратной силы». Притворяясь при этом, что они не знают нашу настоящую болезнь: что она зачастую закон не имеет и прямой силы, не говоря об обратной!

Конечно, ради редкинского подонка никто не пойдет на слом фундаментальной тезы римского права. Его не казнят. Но есть иной способ отметить, может, даже увековечить его деяние. Если именно в ответ на это преступление общество почувствует в себе моральные силы, способность победить лицемерие и начать прямо с сегодняшнего дня общественную кампанию за возвращение смертной казни — для случаев вроде редкинского, где столько крови, а судебная ошибка (с определением виновного) исключена. Запрашивайте своих депутатов.

Вскоре будет прямая линия — беседа с президентом. Ко проветрится со своим вопросом — задайте его изот. Можно сформулировать... например, так:

«Чем лучше редкинский Никто тех, кого приходило «мочить в сортирах»?»
Выразив госсоблюзование Лондону (семь погибших) — чем отметить Редкино (девять)?
Наперед знаю возражения: кроме «обратной силы» — есть еще «вероятность казни невиновных».

Эту условную «редкинскую поправку», возвращение того, что было во всей истории мира, кроме нескольких стран, еще несколько десятков лет назад, должно применять прежде всего к публичным, открытым убийствам типа «американские стрельбы». И здесь повторю: «американские» они — по статистике, винить США за них, может, несправедливо, как за торнадо, так же статистически тяготеющие к тем же краям. С подчас памятного Евсюкова такие стали случаться и у нас. Нехорошо и неправильно, столкнувшись с таким взрывом, реагировать, словно мы все живем где-то в Монако.

Мне, не юристу, здравый смысл подсказывает: если уж закон различает кражу и вооруженное ограбление — тем более он должен различать убийства тайные (где как раз надо вести розыск, и возможны ошибки) с убийствами публичными, сопряженными с моральным уроном десяткам свидетелей и... престижу государства.

Тут надо преодолеть многие штампы. Урон свидетелям? Очередной Никто расстрелял N человек и в ожиданиях полиции tutto smirit in grazia уцелевших. Эти свидетели ужасно понесли лишения уюта. Но законы, что должны учитывать технический прогресс, здесь почему-то отстали! Киберпреступности они уже учли, а то, что развитие СМИ, Интернета сделало потрясенными, заболелыми от кровавого зрелища свидетелями в «режиме реального времени» еще миллионы людей — это забыли!

ОБСУЖДЕНИЕ СТАТЬИ НА САЙТЕ m.k.ru

ЭХО ТРАГЕДИИ

Стрелок Сергей Егоров с младшим братом Алексеем и мамой, 63-летней Анной Алексеевной, зарегистрирован в квартире на Дубнинской улице.

— Ничего не могу о Сергее дурного сказать. Приветливый парень. А какой хозяйственный! Бывало, помогал сумки догнать... — вспоминает соседка с третьего этажа.

По ее словам, некогда мать стрелка работала в местном ДЕЗе и старшего сына туда пристроила. Правда, вот уже более полугодом все семейство Егоровых как в воду кануло: с начала года никто их не видел и не слышал. «Может, переехали?» — предполагают жильцы.

В понедельник следователи СК обыскивали квартиру Егоровых (ее, по всей видимости, вскрывали) и опрашивали соседку с первого этажа: здесь жилище стрелка межкомнатной стеной граничит с парикмахерской. Выдвигалась такая версия, что Егоровы продали свою квартиру коммерсантам, чтобы те организовали на первом этаже бизнес.

Многие жильцы трепетно отнеслись к опросам — так, одна соседка в деликатном положении расплакалась при виде людей в погонах. Даме пришлось вызвать «скорую помощь».

Дом Сергея Егорова стоит почти на окраине садоводческого товарищества. Двухэтажный, сколоченный из досок, он возвышается над всеми остальными строениями в поселке.

ТИХИЙ ПАЛАЧ С ФАЛЬШИВОЙ УЛЫБКОЙ



Балкон московской квартиры стрелка.

В этот «Опель» Егоров положил одну из жертв.

Почему вдруг успешный установщик сплит-систем пошел в электрики садоводческого товарищества, соседи даже предположить не могут. Но работать он начал только в этом сезоне: с 15 мая Егоровы приняли на работу.

Да и вообще электрик, устроивший бойню, — темная лошадка. Да, приехал по выходным к матери, да, здоровался с соседями. Но так, чтобы за рюмкой зондуля поговорить с народом... — ни разу.

— Они вообще как купили этот участок, так сразу и отгородились ото всех высоким забором. Обособленно жили — ни с кем особо не общались. Шумные компании на шашлыки к нему никогда не приезжали. Да и сам Егоров никаких инцидентов не устраивал.

Единственной гостьей Сергея была взрослая дочь — с супругой мужчина вроде как в разводе.

— Она года три подряд иногда приезжала на выходные. Я сперва подумала: может, его девушка. Сергей посямелся. Нет, говорит, дочь. Он вообще очень много улыбался. И улыбка такая странная, знаете, будто растянутая... — говорит соседка.

На участке у подозреваемого до сих пор стоит его старенький «Опель», в багажник которого

негодяй упаковывал тело девятой жертвы — Светланы Сорокиной. Соседи слышали, как в ночь убийства он вернулся откуда-то на этой машине. «Заехал во двор, заглушил мотор, потом зашел в дом, взяв что-то и опять убежал. Это теперь мы понимаем, что он за карабином заходил...»
Вообще в день трагедии в поселке Егоровы видели многие. Заглянул он и кассиру Татьяне Морозовой, чтобы оплатить счет за электричество. — Я в тот день этого Егорова в первый раз видела. Зашел ко мне, оплатил 250 рублей, пошутил: мол, не заели ли меня здесь комары — дверь-то у меня всегда открыта. Нормальный парень: приятное лицо, невысокий... Единственное, что меня тогда резануло, — это его бегающий взгляд, как будто он все время настороже или опасается кого-то. У меня еще мысль промелькнула: а не сидел ли он? Такой взгляд у бывших заключенных бывает...

Трагедия сплотила садоводческое товарищество: зверский поступок электрика здесь обсуждают уже третий день. До этого же главной темой в поселке был конфликт между бывшим и нынешним председателями. Напомним, в интервью «МК» бывшая глава СНТ рассказала, что Егоров в тот день был у нее. И даже высказала предположение: не за ней ли электрик шел с карабином наперевес?

Впрочем, в товариществе эту версию назвали смехотворной.

— Если так рассуждать, то на эту Архипову зуб есть у каждого. Она каждый год по тысяче на дороге собирала с участка. За эти деньги и нас уже шоссе здесь должно проходить. А посмотрите на наши дороги — сплошное месиво. Вот ее и сняли. Потом выяснилось, что даже кассовой книги она



Казначей СНТ на кухне убийцы.

— Серега сам года три строил — капитально хотел сделать, у него же здесь мать с вестной до поздней осени жила, — говорят соседи. — Вообще-то он парень рукастый, в Москве одно время кондиционеры устанавливал, неплохо зарабатывал...

ЗА БУГРОМ

В Великобритании продолжается расследование террористических атак, устроенных в конце прошлой недели в Лондоне. Ответственность за нападения в британской столице взяла на себя террористическая группировка «Исламское государство» (ИГИЛ, запрещенная в России и других странах организации). Между тем возникает вопрос: почему спецслужбы не сумели предотвратить трагедию? Ведь, по поправкам в СМИ данным, о некоторых участниках терактов полиция было известно давно.

Несмотря на появившиеся в Интернете заявления о причастности ИГИЛ к лондонским терактам, у полиции есть основания полагать, что последние нападения (равно как и недавний взрыв в Манчестере) вряд ли были организованы из-за границы. Речь скорее идет о «доморожденном» терроризме, что, впрочем, ничуть не означает, что террористы не вдохновлялись идеями того же «Исламского государства».

Напомним, что в субботу поздно вечером автобусом врезался в проехавших на Лондонском мосту, а потом террористы напали с ножами на мирных граждан с криками: «Это за Аллах!» В результате нападения погибли семь человек. Полиции удалось ликвидировать троих нападавших: прибывшие на место трагедии полицейские выпустили пять десятков пуль по террористам.

Стало известно, что среди жертв теракта наряду с британцами оказались граждане Канады (Крилли Арчибальд, работавшая в благотворительной организации по помощи бездомным, переехала в Старый Свет к своему жениху) и Франции. Есть иностранцы и среди многочисленных раненых (в том числе жители Германии, Новой Зеландии, Австралии).

Что же касается нападавших, то полиция сообщила, что их личности установлены, однако власти пока воздерживаются от какой-либо конкретики на этот счет. Их имена поощления обнародовать позже.

Тем не менее масс-медиа сумели узнать,

ТЕРАКТ УСТРОИЛ «МИЛЫЙ ПАРЕНЬ»

Провал британских спецслужб: лондонские нападения можно было предотвратить



что один из террористов был ранее замечен в симпатиях к экстремистским идеям; более того, о нем дважды сообщили в полицию. Правоохранительные органы, однако, ничего не предприняли для того, чтобы предотвратить трагедию.

27-летний убийца (предположительно он был пакистанского происхождения, а среди друзей был известен по кличке Абс) появился на снятых Channel 4 в прошлом году документальных кадрах в материале о британском джихадистах. Его можно

было видеть в Риджент-парк с развернутым флагом «Исламского государства». Как пишет The Daily Mail, молодой человек попал на камеру рядом с двумя известными проповедниками, хорошо известными спецслужбам. Сообщается также, что пару лет назад он попадал под подозрение в попытке привить детям любовь к радикальным взглядам, раздавая им сладости и деньги.

При этом некоторые соседи по району Баркинг в Восточном Лондоне уверяют, что террорист

был фанатом клуба «Арсенал» и «милым парнем», отцом двух маленьких детей, которому можно доверять. К слову, незадолго до теракта Абс пригласил своих соседей на барбекю, оказавшееся прощальным. С другой стороны, рассказывают, что его выгнали из местной мечети за вызывающее поведение (тогда, пару лет назад, он обвинил имама во лжи). Дело дошло до того, что один из друзей Абса сообщил в полицию о его радикальных воззрениях — полицейские приняли к сведению, и все. Третьего молодого радикала не стали.

Между тем, как сообщает британская пресса, про этого «милого парня» известно также, что он, вероятно, был сторонником сиддеша в заключении за поддержку ИГИЛ 50-летнего экстремиста Анджема Чоудари, который возглавлял запрещенную салафитско-джихадистскую организацию «Аль-Мухаджирин» и другие запрещенные группировки, а также был связан с известными итгильскими деятелями, британским гражданном по имени Сидарта Дхар (именно он стал автором знаменитого «Краткого путеводителя по «Исламскому государству»). Немалое воздействие на молодого человека, видимо, оказал и просмотр в YouTube проповедей американского исламиста палестинского происхождения Ахмада Мусы Джибрила, выступавшего с речами ненависти, направленными против Запада. Этот проповедник из Мичигана «промыл мозги» сотням молодых граждан западных стран и вдохновил их на отъезд на войну в Сирию.

По данным прессы, на теле еще одного из ликвидированных террористов был найден ирландский паспорт — сообщает, что этот человек предположительно родом из Марокко, но жил в Дублине.

Пока же полицейские проводят задержания людей, подозреваемых в причастности к нападениям в центре британской столицы. Сообщается о задержаниях в лондонских районах Ньюам и Баркинг. Среди тех, кто был задержан по этому делу, оказалось несколько женщин, самой юной из которых 19 лет, а самой старшей — 60.

Андрей ЯШЛАВСКИЙ.

ГОРОД

ПЬЯНСТВУ — ДОМ!

Впервые над этим вопросом депутаты задумались, когда обсуждали проблему участвующих случаев нападений на медиков. Нетрудно догадаться, что очень многие хулиганы, которые применяли рукоприкладство по отношению к докторам, мягко говоря, были нетрезвы. Раньше у таких граждан была одна дорога — в медвытрезвитель. Сейчас же они попадают в обычные московские стационары — и начинают там дебоширить, представляя угрозу и для медиков, и для других пациентов. «В итоге врачи занимаются не лечением, а погашают пьяные конфликты», — заявил депутат МГД Владимир Платонов.

Его коллега Александр Семенович привел статистику городского Департамента здравоохранения: от 7 до 35% людей, которые госпитализируются в столичные стационары, попадают туда, что называется, «с состоянием нестояния». Но попадают-то они попадают, а по факту выясняется, что никакой медицинской помощи каждому второму из них не нужно. При этом здоровье ряда из них все равно находится под серьезной угрозой. По данным ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы ДЗМ», в прошлом году от отравления алкоголем в мир иной отправилось 759 человек, а в первом квартале этого года — уже 166 человек.

Проблема в том, что когда-то давно в нашей стране приняли закон о полиции, предписывающий передавать все медвытрезвители в систему здравоохранения, но они почему-то переданы не были. О них вообще забыли. В итоге в Москве их не осталось. Кое в каких регионах вытрезвители возродили — где-то платно, где-то нет. «Эти учреждения должны быть государственными», — уверена глава комиссии по здравоохранению и охране общественного здоровья МГД Людмила Стебенкова. — Например, в Белгородской области медвытрезвители создали на принципах государственно-частного партнерства, и он стоит абсолютно пустой. Люди не готовы платить за такие услуги, не в каждом есть средства, среди пьяных ведь попадают люди из разных социальных слоев».

Основной камень преткновения в том, что пока не ясно, под чьим крылом должны возродиться эти пепла обновленные вытрезвители. То ли нужно создавать их на базе в системе социального обеспечения, то ли в системе здравоохранения, то ли еще где... «Мне кажется логичным делать их на базе наркодиспансеров, но у коллег могут



быть возражения», — отметила Стебенкова. Возражения у коллег и вправду есть — ведь врачи и так уже достали. «Надо передать вытрезвители Департаменту культуры, потому что это культурное обслуживание населения», — внес в дискуссию свежую струю председатель комиссии по культуре и массовым коммуникациям, известный актер и режиссер Евгений Герасимов. «Я вот раньше служил в прокуратуре, но на ее кандидатуру настаивать не буду», — подержал шутливое настроение парламентариев депутат Владимир Платонов. При этом Платонов усомнился в том, что вытрезвители могут быть бесплатными, — ведь, по данным того же Департамента здравоохранения, услуга эта из дешевых: лечение пациентов с диагнозом «отравление алкоголем и его суррогатами» обходится в сумму от 18 до 23 тысяч рублей.

В итоге это непростое решение слуги народа решили возложить на плечи правительства города — где и какими будут вытрезвители, пусть придумает мэрия, заключили они. Главное — потропиться. «Мы находимся в предверии великих спортивных событий, наш город становится все более популярным для туристов всего мира. И скоро нас ждут массовые заезды спортивных фанатов. В результате ситуация может усугубиться — возможно, городу понадобятся дополнительные мощности. Вопрос с вытрезвителями нужно решать как можно скорее — события уже не за горами», — предупреждает коллег депутат, известный столичный врач Вера Шастина.

Екатерина ПИЧУГИНА.

СОБЫТИЕ

День шахтера — это не только праздник отечественной угольной отрасли, но и знаковое событие для всей российской промышленности. Мало кто помнит, но именно в конце лета, а точнее, в ночь с 30 на 31 августа 1935 года, легендарный забойщик Алексей Стаханов со своей бригадой установил рекорд, добыв более 100 тонн угля, тогда как норматив составлял почти в 15 раз меньше. Это послужило началом стахановского движения, к которому постепенно подключились рабочие нефтяных, сталелитейных и машиностроительных предприятий, а также колхозники, инженерно-технический персонал. Их новаторская активность позволила многократно превысить установленные производственные критерии и стала залогом дальнейшей индустриализации страны.

Рекорды нашего времени

Современная реальность доказывает, что стахановское движение продолжает жить и развиваться. Причем законодателями моды в этом деле, так же как и в былые годы, являются горняки и рудопромышленники. Ярким примером тому является прогресс, которого удалось достигнуть на шахте имени Ялевского, входящей в состав «СУЭК-Кузбасс». Там в мае был установлен российский рекорд месячной добычи угля.

Бригада Героя Кузбасса Евгения Космина из одного очистного забоя удалось поднять на поверхность более 1,4 млн тонн угля. Прежний российский рекорд, который был установлен этим же коллективом в августе 2016 года, улучшен на 357 тыс. тонн.

Это достижение является вдвойне значимым с учетом того, что угольная сфера остается одной из самых главных составляющих энергетической промышленности не только России, но и большинства экономически развитых мировых держав. И с учетом того, что уголь будет еще долгие годы сохранять свои позиции на российском и мировом топливных рынках.

Как полагают самые авторитетные эксперты (среди них Мировое энергетическое агентство, компания BP), доля потребления угля в общемировой энергогенерации в ближайшие десятилетия будет расти. К 2040 году мировой спрос на уголь вырастет на 15%. Основными потребителями этих объемов будут страны

СТАХАНОВСКИЕ РЕКОРДЫ СОВРЕМЕННОЙ РОССИИ

Добыча угля в нашей стране — не только подвиг, но и вековая история

Азиатско-Тихоокеанского региона, Африки и их растущие экономики. В частности, большие надежды на угольную энергетику возлагают Индия. Видел курс на индустриализацию страны и видел уголь одним из ключевых энергоресурсов для достижения поставленных целей. К 2035 году доля Индии в общем мировом потреблении угля составит около 20%. Китай также сохранит позицию ключевого потребителя угля в мире с долей в 50% к 2035 году. Кроме того, сохраняют высокую долю угольной энергетики Южная Корея и Япония.

Последователи Стаханова

Россия является одним из главных регионов, на нее можно надеяться нынешним и будущим потребителям угля. По словам министра энергетики Александра Новака, наша страна при существующем объеме добычи обеспечена этим энергетическим ресурсом примерно на четверть века. Промышленные запасы отечественных предприятий по особо востребованным маркам углей составляют почти 1,2 млрд тонн. Их добыча в 2016 году составила около 43,7 млн тонн. «Минэнерго продолжает работу совместно с Минприроды и Роснедрами по развитию минерально-сырьевой базы угольной промышленности, в том числе кооперируя уголь особо ценных марок», — отмечает Александр Новак.

Тем самым, рекордный результат, который был установлен на российской шахте имени Ялевского, является более чем показательным. Лава (очистная подземная горная выработка с забоем большой протяженности), где это достижение было превращено в жизнь, была введена в эксплуатацию в апреле 2017 года. Это уникальная для российской угольной отрасли лава. Ее особенностью является длина забойной части — 400 метров, что на 25% длиннее самых длинных лав, эксплуатируемых в российской отрасли. Все состав входит очистной комбайн нового поколения Eickhoff SL 900 — первый и единственный представитель такого класса техники в нашей стране, способный добывать до 4 тыс. тонн угля в час.

Для обеспечения максимальной безопасности высокопроизводительной угледобычи в

лаве был проделан большой комплекс работ. В частности, для снижения метановыделения в дополнение к комбинированной схеме вентрирования была проведена дегазация выработочного пространства двумя вертикальными скважинами диаметром 720 мм. Всего в оснащение этой лавы СУЭК инвестировала 1,3 млрд рублей.

По словам генерального директора СУЭК Владимира Рашевского, этот результат еще раз наглядно показывает, что благодаря внедрению самых современных, эффективных и безопасных технологий, глубоко продуманным инженерным решениям и высочайшему профессионализму горняков Россия прочно удерживает передовые позиции в мировой угольной отрасли. «Высокопроизводительная работа таких шахт, как имени В.Д. Ялевского, позволяет уверенно смотреть в будущее российской угледобычи как прогрессивной и технологичной отрасли. Новое достижение — достойный подарок российской угольной отрасли к 70-летию Дня шахтера», — отмечает Владимир Рашевский.

Надо сказать, что СУЭК — одна из ведущих угледобывающих компаний мира, крупнейшей в России производителем угля и крупнейший его поставщик на внутренний рынок и на экспорт. Добывающие, перерабатывающие, транспортные и сервисные предприятия СУЭК расположены в восьми регионах России. На предприятиях СУЭК работает более 33,5 тыс. человек.

«Нам есть, где разогнаться. Новая лава протяженностью 400 метров — самая длинная в России. Для ее внедрения была проведена мощная дегазация лавост. Уголь рудит самый мощный в мире комбайн», — рассказывает Евгений Космин. — Горняки выносят из-за горя симбиотическую лаваб с надливкой 1,407 млн тонн. Столько не добыают ни одна шахта России за год. Мы выдали одной очистной бригадой этот объем всего за месяц. Это массы угля с ливхой хватит на два отопительных сезона в Кемерово».

Как отмечает глава Кузбасской сельской территории Татьяна Тамашева, достижение угледобытчиков — это достижение всего региона. «Стабильная работа угледобытчиков — фундамент развития региона, а значит, и счастья наших детей», — уверена она.

Не последний рекорд

Необходимо отметить, что предприятия Группы СУЭК в 2016 году добыли более 105 млн тонн угля. Впервые в истории угольной отрасли России одним производственным объединением передела отмена в 100 млн тонн годовой добычи. Это примерно на 8% больше предыдущего рекорда. На экспорт было отправлено около 52 млн тонн угля. В знаменательный для СУЭК год пятнадцатилетия компании на Кузбасских предприятиях было установлено более полутора десятков значимых производственных достижений, в том числе отраслевого уровня.

Еще один рекорд поставила в декабре 2016 года бригада проходчиков Героя Кузбасса Александра Куличенко шахты «Талдинская-Западная-1». Ее труженики подготовили более 1,27 тыс. метров горных выработок. Еще шесть различных достижений были установлены коллективом шахты имени С.М. Кирова, в том числе историческое — с ввода предприятия в эксплуатацию в 1935 году на-гора было выдано 200 млн тонн угля. Причем, «СУЭК-Кузбасс» — первой в России угледобывающей компанией, которая добыла 2 млн тонн угля в год.

Прошлый год окончательно закрепил преобладание восточного тренда в российской угольной экспорте. В июне прошлого года глава Александр Новак в ходе Международного конгресса сообщил, что поставки угля на Восток впервые превысили экспорт на Запад. При этом объемы экспорта в целом показывали впечатляющий рост.

К 2030 году ежегодные поставки угля из нашей страны на Азиатско-Тихоокеанский регион должны вырасти до 60 млн тонн, в то время как в страны Азиатско-Тихоокеанского региона — до 110 млн. Очевидно, что в долгосрочной перспективе спрос на российский уголь, не только в Азии, но и в других регионах мира, будет только расти. В ближайшем десятилетии, при всей диверсификации источников энергии, этот продукт останется основным видом сырья при производстве электроэнергии во всем мире.

Роман НИКОЛАЕВ.

ТЕНДЕНЦИИ

Подготовил Игорь МЕЛЬНИКОВ

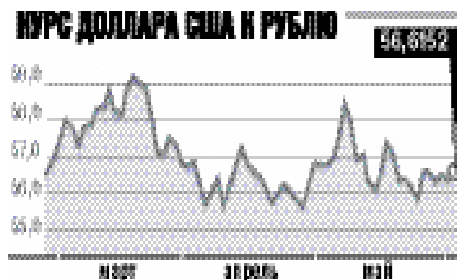
Специальный еженедельный выпуск

Экономический вторник



ВАЛЮТНЫЙ ПРОГНОЗ

Эдуард ЛУШИН, зампредрправления и начальник казначейства СДМ-Банка:



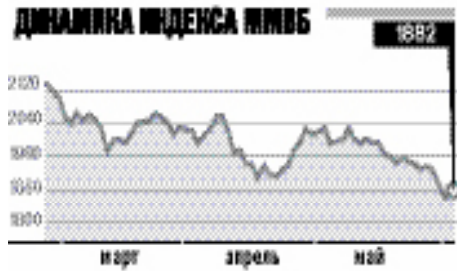
— На мой взгляд, на текущей неделе колебания российской валюты будут определяться неожиданно возникшим дипломатическим конфликтом между рядом арабских государств



с Катаром, который является членом ОПЕК. Нервозности также добавят парламентские выборы в Великобритании, Франции.

ФОНДОВЫЙ РЫНОК

Андрей КОЧЕТКОВ, аналитик АО «Открытие Брокер»:



— Российский рынок подошел в весьма плачевном состоянии к июню текущего года. Индекс ММВБ упал почти на 18% от максимального значения в начале года.

сравнима с доходностью ОФЗ, тем более если ЦБ РФ продолжит снижать ставку. К стати, о ставке: дальнейшее снижение ее будет лишь повышать привлекательность ряда бумаг с короткими выплатами.

У рынка также есть и технические риски. В случае провала индекса ММВБ ниже зоны поддержки — 1820–1840 пунктов, можно ожидать еще более глубокого падения в связи с вхождением в классическую «медвежью» фазу.

Стоит также сказать пару слов о рубле. Сложившийся курс весьма выгоден для разнородности своих инструментов сохранения капитала.

УСКОРЕНИЕ ЛЮБОЙ ЦЕНОЙ

Рост экономики пройдет за счет пенсионеров и наемных работников

Николай ВАРДУЛЬ, главный редактор «Финансовой газеты»

Экономический рост теперь почти ГОСТ. Лучшие умы экономики бьются над тем, чтобы его поднять.

Цели и средства — старый тест для любой политики. Казалось бы, какие вопросы к росту экономики — это точно благо.

Как ее выразить? Есть социологические опросы, есть показатель уровня жизни, есть показатель уровня бедности, есть средняя зарплата.



В России в традиции достигать поставленные сверху цели любой ценой. Это в принципе неверно. Можно ли гордиться ростом экономики при росте уровня бедности, которую честнее назвать нищетой?

балансируются цели и средства, неизвестно. Но кое-что, как всегда бывает, всплывает на поверхность. «Ведомости» подробно познакомили с мегапрогнозом-2035, изготoвленным в Минэкономразвития.

ИНВЕСТИЦИИ



Золото дорожает из-за спроса на надежные активы

Котируются контракты на золото с поставкой в августе на бирже в Нью-Йорке поднялись на 0,3%, до максимальных с 24 апреля \$1283,6 за унцию.



до число рабочих мест в экономике страны в мае увеличилось на 138 тыс. вместо ожидавшихся экспертами 185 тыс.

УДАР ПО ФАЛЬСИФИКАТУ ИЛИ ПОТРЕБИТЕЛЮ?

Минфин установит минимальные цены на винные напитки

Людмила АЛЕКСАНДРОВА

В России до конца 2017 года установят минимальную розничную цену (МРЦ) на вино и винные напитки.

Минфин планирует до конца текущего года ввести минимальные цены на спиртосодержащие напитки крепостью от 1,5 до 22 градусов.

на днях Петербургского экономического форума глава Минсельхоза Александр Ткачев рассказал журналистам, что предложение не нашло поддержки в других министерствах.

Тем не менее среди производителей идея эта пользуется поддержкой. «Фальсификата на винном рынке мало, а с введением МРЦ станет еще меньше».

«Как производили поддельные напитки, так и будут производить», — считает Козик.



МАШИНСКОЕ

вырастет производительность труда, которая в современных условиях требует постоянного продолжения образования, но другого варианта с учетом критического роста доли пенсионеров, приходящейся на одного работающего, нет. Да и продолжительность жизни растет.

Что дальше? Министр экономического развития Максим Орешкин на ПМЭФ говорил о том, что «это такое структурное изменение — более высокий пенсионный возраст, но при этом более высокая система здравоохранения — это то, что может рассматриваться.

Заменили слова о «более высоком уровне пенсий»? Здесь цепочка, которую мы пытаемся отследить, дает другой выраз. В мегапрогнозе реальные доходы населения только в 2022 году вернутся на уровень 2013 года.

И это расклад целей и средств государства, называющего себя по Конституции социальным? Есть в этом что-то не только глубоко бесчеловечное, но и бесчестное.

Прогноз Минэкономразвития к лучшим умам отношения не имеет.

НОВОСТИ РЫНКОВ

Ввод жилья в Москве сократился на 41%



В январе–апреле текущего года в Москве ввели в эксплуатацию 523,9 тыс. кв. м жилья, что на 41,4% ниже показателя аналогичного периода прошлого года.

Срок регистрации недвижимости сократят до 24 часов

Федеральная нотариальная палата предложила создать отдельный канал связи для оперативного взаимодействия Росреестра и нотариусов.

Пайщики полюбили облигации



По оценке Национальной лиги управляющих, май стал самым успешным месяцем в истории индустрии коллективных инвестиций.

Ирина МУЧКАЕВА

Ипотека появилась в России около 20 лет назад. И сейчас можно уверенно говорить о том, что она стала популярной и куда более простой в оформлении.



Какой сейчас спрос на ипотеку? Спрос меняется, конечно, зависимость от экономических условий.

ИПОТЕКА СЕЙЧАС — ЭТО ВЫГОДНО

Как купить квартиру в ипотеку по самой низкой ставке

80 тысяч ипотечных кредитов на сумму свыше 147 млрд рублей. И эта тенденция, однозначно, сохранится. Основу высокого спроса заложила государственная программа субсидирования ставок по ипотеке: к концу 2016 года они достигли минимального уровня — 10,4% годовых.

Как отмена государственной поддержки ипотеки отразилась на ипотечном кредитовании? — Она стала стимулом для новых решений.

— А оформление проходит дольше по таким программам? — Наоборот. Все понимают, что при такой конкуренции недостаточно предложить выгодные условия.

партнера-застройщика? — В каждом банке существует аккредитация застройщика. Сейчас у нас насчитывается более 300 партнеров, аккредитовано более 1,5 тысячи строительных объектов.

— Как сейчас устроена инфраструктура? — Застройщики пересматривают свою стратегию и ориентируются на жилье комфорт-класса.

— Прежде всего, мы оцениваем платежеспособность заемщика. Для этого ему необходимо подтвердить свою трудовую деятельность и наличие источников дохода.

рассмотреть заявку без подтверждения дохода и трудовой деятельности. Также немаловажную роль играет положительная кредитная история.

— Как заемщику выбрать надежного застройщика? На что ориентироваться при выборе жилья? — Оцените финансовое состояние застройщика и его положение на рынке.

— Как Промсвязьбанк намерен в будущем развивать ипотечное кредитование? — Сейчас большинство розничных продуктов переводит в электронно-цифровые каналы.

Подробная информация об условиях ипотечного кредитования в Промсвязьбанке на сайте www.psbank.ru

ЭКОЛОГИЯ

«НАСТАЛА ПОРА ПРИБРАТЬСЯ В РОССИИ»

Гражданам предложили льготы за сортировку мусора



Мусорный остров

В северной части Тихого океана находится Великое мусорное пятно. Гигантский остров из пластика, полиэтилена, бочек, бревен по размерам больше территории Франции и занимает около 8% площади Тихого океана. Общий вес мусора составляет более 100 млн тонн 80% отходов благодаря течению попадает сюда с берегов всех континентов, еще 20% — с бортов океанских лайнеров.

Восемь приоритетов

К сожалению, наша страна является одним из мировых лидеров по загрязненности окружающей среды. Обладатель несметных природных богатств (на территории РФ находится 20% мировых ресурсов пресных вод, более 18% мирового леса, богатейшие месторождения нефти, газа, металлов) никак не может навести элементарный порядок в большом хозяйстве. С каждым годом все больше свалок в лесах и на берегах водоемов, продолжается варварская вырубка сибирских элитных лесов, в промышленных городах все хуже дышать, все больше астматиков.

По оценке МЭА и ВОЗ, ежегодно около 140 тыс. россиян погибают от загрязненного воздуха. В первую очередь от смога из оксидов, диоксидов серы и азота, а также монооксида углерода. Это меньше, чем в Китае (1 млн), Индии (620 тыс.), но в несколько раз превышает смертность в Индии и Пакистане (60 тыс.), Нигерии (50 тыс.) и США (40 тыс.).

С целью переломить эти негативные тенденции и улучшить состояние экологической безопасности страны 5 января 2016 года глава государства Владимир Путин подписал указ о проведении в 2017 году в РФ Года экологии. Правительство разработало план основных мероприятий по восьми направлениям: отходы, вода, лес, Байкал, Арктика, особо охраняемые природные территории, экологическое просвещение, форсированный переход на наилучшие доступные технологии.

Для наведения экологического порядка в городах, лесах и водоемах выделено 347 млрд руб. и запланировано 234 мероприятия. Особое место в плане занимает модернизация 8 крупных металлургических заводов. Так, закрыли Никельевый завод, находившийся в черте города Норильска. Ежегодно он выбрасывал в воздух около 400 тыс. т. диоксида серы, что сделало его «чемпионом» по загрязнению Арктики. Теперь никелевое сырье без вредных выбросов перерабатывается на современном Надеждинском металлургическом заводе.

Промежуточные итоги

Открыла Год экологии реформа обращения с отходами. Напомним, что с 1 января 2017 года запрещено захоронение отходов, в состав которых входят полезные компоненты. Это означает, что бумага, стекло, шины должны быть переработаны.

В апреле была утверждена Стратегия экологической безопасности России до 2025 года. Документ определил цели, задачи и механизмы реализации госполитики в сфере обеспечения экологической безопасности на федеральном, региональном, муниципальном и отраслевом уровнях.

Мировой опыт

Продукты нефтехимии представляют наибольшую опасность для будущего человечества. Обычный полиэтиленовый пакет разлагается 450 лет. Пластиковые бутылки еще дольше. Но в ряде стран решили эту проблему. Так, в Ирландии в 2001 году ввели налоги и сборы на использование одноразовых полиэтиленовых пакетов. В результате в течение первых пяти(!) месяцев после нововведений их потребление сократилось на 90%. Италия вообще запретила пакеты из полиэтилена в 2012 году. С 1 января этого года подобную жесткую меру ввела Франция.

МОЯ МОСКВА

РЕНОВАЦИЯ ВЫЛЕЧИТ «ЛЕГКИЕ» МОСКВЫ

Экосистему города восстановят миллионы зеленых насаждений

Москва — крупнейший мегаполис страны. Число проживающих в городе, если говорить о прописанных гражданах, с каждым годом увеличивается на 50 тыс. человек, а вместе с ними растет число личных авто, которые, безусловно, влияют на экологию города. Программа реновации приумножит количество проживающих, но вместе с тем решит и насущную проблему: позволит достичь оптимального экологического равновесия между людьми и природой. Вместо срубленного дерева появится два новых, что благоприятно отразится на биосистеме столицы, и это далеко не единственный положительный момент.

1990-х годов. На Садовой-Триумфальной и Земляном Валу будут благоустроить липы, на Смоленской площади и Валовой улице — груши уссурийские. Садовую-Спасскую и Зубовский бульвар украсят вяза, Садовую-Чернышевскую и Зацепский Вал — рябина, а Садовую-Кудринскую и Нижнюю Краснохолмскую — ольха. Ясени высадят на Крымском Валу в районе Парка Горького и Смоленском бульваре, липы — на Садовой-Сухаревской, клены — на Новинском бульваре. Крымский Вал вблизи Калужской площади засадят яблонями.

Дополнительно улицы и дворы украсят цветники и кустарники — барбарис, смородина, гортензия, боярышник и многие другие. Так, вблизи Российской государственной библиотеки и у подземного перехода напротив «Детского мира» появятся цветники с многолетними растениями в кадках.

Озеленение Садового кольца

Главная тема новой реконструкции Садового — это линейное озеленение тротуара вдоль дороги. На смену топилям уже сейчас приходят ели, клены, березы. Всего только на Садовом кольце высажат около 1,5 тысячи деревьев девяти видов. На Садовом кольце появится около 100 новых садов и площадей. Это приблизит улицу к ее историческому образу и сделает более комфортной. Стоящий забор близ торгового центра «Атриум» уберут, а вместо этого высадят деревья. Перед зданием агентства МИА «Россия сегодня» высадят более 40 деревьев.

В этом году продолжится программа «Миллион деревьев».

Программа «Миллион деревьев» — крупнейшая программа озеленения в Москве. Ее главная цель заключается в увеличении количества зеленых насаждений в столичных дворах. По словам Антона Кульбачевского, «в рамках этой программы начиная с 2013 г. зеленый фонд столицы увеличился на 1,8 млн деревьев и кустарников. Программа охватила свыше 50% всех московских дворов. Всего же в Москве по разным программам с 2011 года высажено около 4 млн деревьев и кустарников, и останавлено около 200 тысяч деревьев». Программа озеленения столицы ведется в нескольких направлениях. В частности, своевременное выявление дендрологов устаревших растений и последующая их вырубка.

Человечество уже давно столкнулось с экологическими проблемами. Если загрязнения останутся на прежнем уровне, то вскоре нам придется искать себе другую планету для жизни. Какой вклад каждый может внести в сохранение экологического баланса на планете, проанализировал «МК».

Липкая проблема

Мало кто задумывается над тем, какой вред городу наносит не большой кусочек жвачки, прилипший к асфальту или затерявшийся в траве. А между тем в Сочи в начале этого года решили провести небольшой эксперимент: активисты соскребли всю скопившуюся в городе использованную жевательную резинку. Оказалось, что к улицам курортного города прилипло 17 тонн жвачки. Данные, возможно, и завышенные, однако очевидно, что в каждом городе скопилось немало килограммов не донесенной до урны резинки. Подобный эксперимент провели и в канадском Торонто. Оказалось, что на 7,1 тыс. км городских тротуаров скопилось более двух тонн этого неразлагаемого полимера. Да, именно неразлагаемого: современные резинки производят из синтетических материалов, добавляя подсластители и ароматизаторы.

Бросил окурок — убил рыбу

Донести до урны жвачку — сложно. Еще сложнее донести до урны окурок. Не будем говорить по поводу того, что и сами урны на некоторых улицах — явление нечастое: куряльщики умудряются набросать бычков, и прямо рядом с мусоркой. Что мешает попасть непосредственно в нее — непонятно. Майкл Джорданом для этого быть точно не нужно. А ведь окурки так вредят природе, как сама сигарета — организму.

По данным экологов, куряльщики ежегодно производят 760 тысяч тонн окурков. Фильтр сигареты разлагается от нескольких месяцев до 7-10 лет. При этом мимо урны пролетают 4 500 миллионов окурков. Токсины, содержащиеся в окурках, вредны для многих живых организмов: сигаретный фильтр заполнен ацетатом целлюлозы — опасным канцерогенным веществом. Один бычок в среднем загрязняет 3-8 литров воды, а окурок, растворенный в литре воды, способен отравить и даже убить рыбу. Были проведены научные исследования влияния фильтров сигарет, оказавшихся в почве, на рост растений, в частности, кресс-салата: окурки за две недели замедляют рост растения, уменьшаются длина корня и длина побега. А уж сколько непотушенных бычков стали причиной пожаров — не сосчитать.

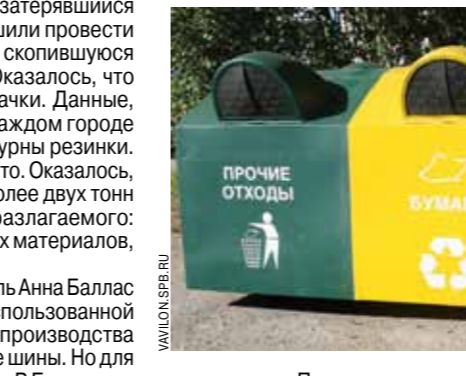
Проблему утилизации пытаются решить во всем мире. В Ванкувере, городе с самым некурящим населением в мире, установили 110 емкостей для переработки окурков. Но их никто не использует, приходится выглатывать штраф в размере 35 евро. В Лондоне решили, что бычки могут стать средством по борьбе с изменением климата: англичане планируют применять технологию переработки окурков в утеплители. Самый маленький вклад, который может в эту большую работу внести куряльщик, — не промахнуться мимо урны.

Полиэтиленовая смерть

Настоящая катастрофа для природы — пластиковые пакеты. Экологи прожужжали уши уже всему человечеству: пора слезать с этой полиэтиленовой иглы, иначе нашей биосфере будет нанесен непоправимый вред. Возможно, большинство потребителей этого предмета не осознают. Вот только небольшая статистика: — для производства пакетов из пластика ежегодно используют 4,3 млрд галлонов сырой нефти; — полиэтиленовые пакеты разлагаются в течение 400 лет; — переработка подвергается менее 1% всего пластика — его утилизируют слишком сложно; — пластиковые отходы ежегодно становятся причиной смерти 1 миллиона птиц и 100 тысяч морских млекопитающих и рыб. Каждый год по всему миру используется около четырех триллионов пакетов — тех самых, в которых каждый носит еду

ХОЧЕШЬ СПАСИ ПЛАНЕТУ? СПРОСИ НАС, КАК!

Вклад в решение экологических проблем может внести каждый



из магазина. Потом они попадают на свалки. В мировом океане образуются целые мусорные острова. Например, тихоокеанское мусорное пятно (площадью как 8 Ленинградских областей) на треть состоит из полиэтиленовых пакетов. Многие рыбы и птицы принимают их за еду и погибают.

Во всем мире с пластиковой бедой пытаются бороться. Запреты на использование кульки появились в Танзании, Китае, Италии, Австралии и некоторых индийских штатах. В Дании введен налог на разданы в магазинах полиэтиленовых пакетов. В Финляндии в торговых центрах размещены автоматы, в которые можно сдать пакеты на переработку.

В российских магазинах полиэтиленовые пакеты уже давно не выдают бесплатно. И по мнению некоторых организаций, есть смысл сделать их цену выше пары рублей.

В Петербурге на одном из предприятий занимаются переработкой пластика. Оказывается, это очень ценный компонент для тротуарной плитки: с ним изделие становится прочнее и долговечнее. Но переработка пластика сжиганием приводит к выбросам в атмосферу опасных для природы веществ. Единственное, что может пока сделать обычный человек, — отказаться от полиэтиленовых пакетов или хотя бы минимизировать их количество в своем шкафу. Благо, сейчас уже существуют недорогие и крепкие экомуски, которые можно использовать несколько раз.

60 кг макулатуры спасает одно дерево

Выброшенная за борт алюминиевая банка будет разлагаться на дне 250 лет

Человек в среднем выбрасывает 400 кг мусора в год

Разделяй и утилизируй

Раздельный сбор мусора подразумевает под собой процесс сортировки мусора в зависимости от его вида и происхождения. Она может производиться как вручную, так и механически с помощью специального сортировщика. Во многих городах мира уже давно устанавливаются контейнеры для пластика, бумаги и стекла. В европейских городах такая практика имеет место быть уже с 80-х годов XX века. Например, в самой экологически чистой стране Европы — в Нидерландах — осталось всего 20 свалок, хотя до начала реализации программы по раздельному сбору мусора было больше 200. Сейчас на свалках остается только 20% всего мусора — все остальное утилизируется и перерабатывается. Для сравнения, в России на свалку отправляется около 90% мусора.

Без воды — никуда

Вода — источник жизни на Земле, однако человек имеет свойство пить сух, на котором он сам сидит. Она необходима для жизни не только людям, но и животным и растениям. Вода на планете распределена неравномерно, и в каких-то районах ее более чем достаточно, а где-то население испытывает дефицит пригодной для употребления воды. Ежегодно около 3 миллионов человек умирает от болезней, связанных с употреблением неочищенной воды.

Значительный скачок в темпах развития промышленности привел к увеличению объемов отходов, которые нередко попадают в водоемы. Очень опасны синтетические вещества, которые перекрывают поступление кислорода в воду. Отдельную опасность представляет загрязнение океана нефтепродуктами. В 2010 году катастрофа произошла в Мексиканском заливе. Нефтяная платформа, управляемая компанией BP, затонула. Всего в Мировой океан вылилось около 4,9 миллиона баррелей сырой нефти. Такая утечка привела к массовой гибели животных, загрязнению прибрежных почв и морской воды. Уже к концу 2013 года BP выплатила около 14 млрд долларов ущерба.

У каждой системы есть предел этого загрязнения. Если загрязнение не остановить, то аквасистемы просто перестанут функционировать. И в итоге придут, говоря broadly, в негодность. Конечно, здесь необходимо говорить об ответственном отношении предприятий к своей деятельности. Ведь известны случаи, когда крупные комбинаты просто сбрасывали загрязненные жиждности в водоемы, что приводило к экологической катастрофе. Резонансным делом в России был конфликт экологов и Байкальского целлюлозного завода в 2013 году. Итогом стало закрытие комбината.

Начни с себя

«Встал поутру, умылся, привел себя в порядок — и сразу же приведи в порядок свою планету», — писал Антуан де Сент-Экзюпери. Поэтому для начала нужно следить за собой. Не выкидывать мусор куда попало, если есть возможность сортировать его и выбрасывать в специальные контейнеры. Батарейки и лампы тоже нуждаются в сортировке.

Вроде, еще с детства всех учат после пикника на природе возить с собой мусор, однако леса все равно оказываются захлещены. Кажется, что это само собой разумеющееся действие, однако, оказывается, то ли люди рассчитывают, что за них это должны сделать специальные службы, то ли не думают вообще.

Не нужно мыть посуду в реке, да и в любом другом водоеме с применением мощных средств. Это же правило распространяется и на использование шампуней.

Для активных граждан нередко проводят субботники, организовываются специальные отряды для сбора мусора, да и просто появляются активисты, которые своими силами очищают места отдыха. Такие организации охотно принимают новых членов. Бичом современных городов стали хозева, которые не убирают за своими питомцами. Выглядит это по меньшей мере неэстетично. И хотя эти отходы и не считаются опасными, но подобное — проявление неуважения к своим согражданам.

Сергей АРТЕМОВ.

Евгения ВИКТОРОВА, Анна СЕРГЕЕВА.

Решение проблем энергетической безопасности планеты является одной из первоочередных задач современных ученых, которой в последнее время уделяется все большее внимание во всем мире. Этот вопрос предопределяет не только темпы социально-экономического развития большинства государств, но и выживание человечества в будущем. С одной стороны, энергетика является ключевым звеном системообразующей цепочки, затрагивающей функционирование и взаимодействие самых различных сфер жизни: от прикладных аспектов — промышленности и сельского хозяйства, до теоретических — науки, информационных технологий и образования. С другой стороны, энергетика в этом перечне является самой уязвимой составляющей. Ее исчезновение станет причиной мгновенной катастрофы всей нашей цивилизации.



Конец света в прямом смысле слова

Представьте себе, что произойдет: на улицах и в домах погаснет свет, не будет ни отопления, ни водоснабжения, автотранспорт будет томиться в пробках, которые постепенно станут их последней могилой, а мегаполисы превратятся в руины.

Современная культура откатится на несколько веков назад. Для выполнения трудовых процессов, как и раньше, нужно будет использовать гужевой транспорт, а также силы воды и ветра. Жизнь осложнится. При этом появятся довольно много позитивных моментов, о которых в своей обиденности мы не задумываемся.

Первое, что сразу станет заметно, это изменение в лучшую сторону экологии. Уже сейчас лишь четвертая часть сухопутной поверхности Земли покрыта зелеными насаждениями. Все остальное занимает мусор. Как повернуть эту центробежную инерцию вспять? Как и все другие, экологи полагают, что журавль в небе хуже синицы в руках. Мы обладаем этой синицей. На протяжении развития цивилизации энергетика постоянно эволюционировала. С хвороста и валежника люди переходили на древесный и каменный уголь, затем к нефти и газу, а точнее — к продуктам их переработки. Действительность демонстрирует, что потенциальный энергетический

ресурс нефти и газа следует рассматривать как временный плацдарм. Для создания качественно новой мировой энергетике потребуются как новые подходы, так и хорошо забытые, но реанимированные и воспроизведенные по последнему слову техники методы. Они существуют и уже давно удачно применяются.

Главней всего — погода в доме

«Зеленая» энергетика — энергия из источников, которые, в нашем понимании, являются неисчерпаемыми. Их основной принцип использования строится на постоянно происходящих в природе процессах, которые могут быть интересными для технического применения.

Люди уже давно способны контролировать и извлекать пользу из течения реки, приливов и отливов морских волн, порывов ветра или других природных явлений. Нельзя спорить, что нефть и газ кормят сейчас планету наравне с рисом и пшеницей. Только давно известны и другие источники энергии — безуглеродородные. Так называемые «чистые», которые практически не оказывают влияния на экологию.

На почетном первом месте среди таких находится атомная энергетика. Одна «таблетка» размером с ластик на карандаше такого топлива содержит количество энергии, которое



ЭНЕРГЕТИКА МИРА

Ветер, солнце и вода могут дать гораздо больше, чем все нефтяные месторождения

вырабатывается при сжигании 480 кубометров природного газа, 800 килограммов угля или 4 баррелей нефти. Объем природного урана в 5 килограммов содержит сходное количество энергии, как и 60 тонн каменного угля. Один ядерный реактор преобразует выброс примерно 3 млн тонн диоксида углерода в год. Проще говоря, углекислого газа, приводящего к высотной болезни или нехватке кислорода в организме.

На АЭС вырабатывается до 16% мировой электроэнергии. В развитых странах их доля в энергобалансе превышает 60–70%. Атомные электростанции построены в 32 государствах мира. Основными лидерами в этой отрасли считаются США, Франция, Япония, Германия и Россия, которые вырабатывают в общей сложности до 70% мирового объема производства электроэнергии, в том числе и посредством использования АЭС.

По словам председателя комитета Госдумы по энергетике Павла Завального, в перспективе 100–150 лет наступит время, когда человечество полностью откажется от углеводородных источников энергии. «Вся традиционная энергетика — это 15% от потенциала ядерной энергетике. Термоядерный синтез, который должен быть освоен до конца столетия, станет неисчерпаемым источником энергии. Мы научимся не только производить или продавать, но и хранить энергию», — уверен Завальный.



Не конкуренты, а партнеры

Самым развитым источником чистой энергии служат в России гидроэлектростанции. Их работа не сопровождается выделением вредных газов, пылевых загрязнителей и других отходов. Они не загрязняют почву. До тех пор, пока реки не пересохнут, гидрологический цикл останется серьезным энергетическим

ресурсом. Он всегда будет пополняться за счет естественного круговорота — дождя, снегопада и водостока.

Гидроэлектростанции легко контролировать, изменяя скорость водного потока. Водяные хранилища используются в качестве курорта. Немецкий Баден-Баден был построен именно по таким причинам. Вода в искусственных водохранилищах таких бассейнов,

как правило, чистая, без примесей и осадка. Ее можно пить без опаски для здоровья.

Впрочем, на этом энергетический потенциал воды не заканчивается. Мощным источником энергии являются приливы и отливы. Они могут дать 70 млн киловатт в час ежегодно. Технология ГЭС, основанных на приливах и отливах, давно опробована во многих странах, в том числе в России — на Кольском полуострове. Была выдвинута оптимальная стратегия расхода этой энергии: приливы накапливают воду в хранилищах, а во время максимальной нагрузки на электросеть высвобождают ресурсы за счет энергии, накопленной при приливе.

Приливные электростанции уступают тепловой энергетике. Перепродать излишки нефти и получить краткосрочную прибыль легче, чем строить собственный разносторонний энергетический бизнес, закупив дешевую нефть в странах третьего мира и перепродав ее на свободном рынке, легче, чем взять под контроль. Однако приливная энергия обладает всеми качествами, которые помогут ей в будущем стать одной из самых важных составляющих мировой энергетике. Впрочем, чтобы построить такие станции даже в самых доступных для этого местах в регионах, нужны десятилетия. Там уровень воды колеблется от 1 до 16 метров в сутки, поэтому ПЭС отвоюют долю мировой добычи с большой долей неуверенности.

Пускать деньги не на ветер

Из чего тогда приходится выбирать? Конечно, это фотоэлектрическая солнечная энергетика. В Китае, где изготавливается до 70% фотоэлектрических модулей мира, она обеспечивает 3 млн рабочих мест. Стоимость этих установок падает на 10% в год. По данным Международного энергетического агентства, к 2050 году фотоэлектричество станет самой дешевой энергогенерацией. По данным IRENA, в развитии фотоэлектричества также серьезно продвинулась Япония, где за счет растущего количества установленных систем число рабочих мест в отрасли удвоилось, и Малайзия, в которой был создан благоприятный инвестиционный климат, привлекая ряд производителей фотоэлектрических систем.

Почти 1,8 млн человек в мире, по данным IRENA, работают в секторе жидкого биотоплива. На первом месте по этому показателю идет Бразилия, за ней — США, Индонезия, Китай, Колумбия и Таиланд.

В ветроэнергетике общее количество работников превышает миллион человек. Лидером трудоустройства в «зеленой» энергетике является Поднебесная. В Евросоюзе в этой области заняты 1,2 млн человек: первенство принадлежит Германии, за ней следуют Великобритания, Испания и Италия. В США, где чистая энергия обеспечивает около 800 тыс. рабочих мест, число работников в солнечной энергетике выросло за последние годы почти на четверть.

По мнению экспертов, уровень занятости в возобновляемой энергетике будет расти в зависимости от выполнения национальных и глобальных целей по сокращению выбросов парниковых газов и по доле ВИЭ в энергобалансе. Расчеты IRENA показывают, что при сценарии «бизнес как обычно», то есть при сохраняющемся курсе экономического развития, без реализации дополнительных «зеленых» мер, количество рабочих мест в секторе ВИЭ достигнет 15 млн к 2030 году. Ожидается, что одним из крупных работодателей в этой сфере станет Мексика, которая с помощью ВИЭ намерена произвести 25% энергии к 2018 году и 50% — к 2050 году.

Роман НИКОЛАЕВ.

РОСАТОМ ПОЙМАЛ ПОПУТЫНЫЙ ВЕТЕР

Энергия мирного атома считается самой молодой и высокотехнологичной отраслью современной энергетике. Многие десятилетия силы, рожденные расщеплением атомного ядра, воспринимались как серьезная альтернатива традиционным топливным и гидроэнергетическим аналогам. Сейчас атомные электростанции впитали в себя практически все признаки идеальных источников энергии: дешевое и доступное электричество, сбалансированные и практически нулевые выбросы вредных веществ в атмосферу. А главное — уважение к окружающей среде и забота о будущем поколении. Росатом, который выступает не только в роли мирового лидера атомных технологий, сегодня сосредоточен на переносе своего технологического потенциала на другие «чистые» виды производства энергии. Корпорация намерена построить несколько ветряных электростанций, и этот сегмент отрасли с годами займет достойное место в общем энергобалансе России.



Пруды, охладители российских АЭС, — излюбленное место рыбаков

станции с их прототипами, служившими людям двадцать-тридцать и даже пять лет назад, все равно что натянуть костюм авалангиста на неандертальца. Атомные реакторы новых поколений располагают многоуровневыми автоматическими системами безопасности, радикально снижающими вероятность выхода радиации за пределы реакторного зала. Новые технологии дожимают компоненты отработанного ядерного топлива и утилизируют радиоактивные отходы.

Привычные уголь и нефть, конечно, кажутся гораздо менее опасными источниками энергии, но это заблуждение: угольная энергетика способствует росту сердечных приступов и болезней легких. Выбросы неумолимо ведут нас к климатическому коллапсу. «Пора пересмотреть отношение к атомной энергетике, осознав все ее преимущества. АЭС выбрасывают ничтожные количества вредных компонентов. Несколько сотен атомных реакторов вполне могли бы удовлетворить потребности в энергии таких крупных стран, как Китай, США и Россия, снизив зависимость от ископаемых видов топлива», — полагает один из руководителей Айдахской национальной лаборатории Катрин Маккарти. Министр природных ресурсов и экологии Сергей Донской уверен, что атомная энергетика должна занимать весомое место в энергетической инфраструктуре страны, обеспечивая безуглеродный энергобаланс России.

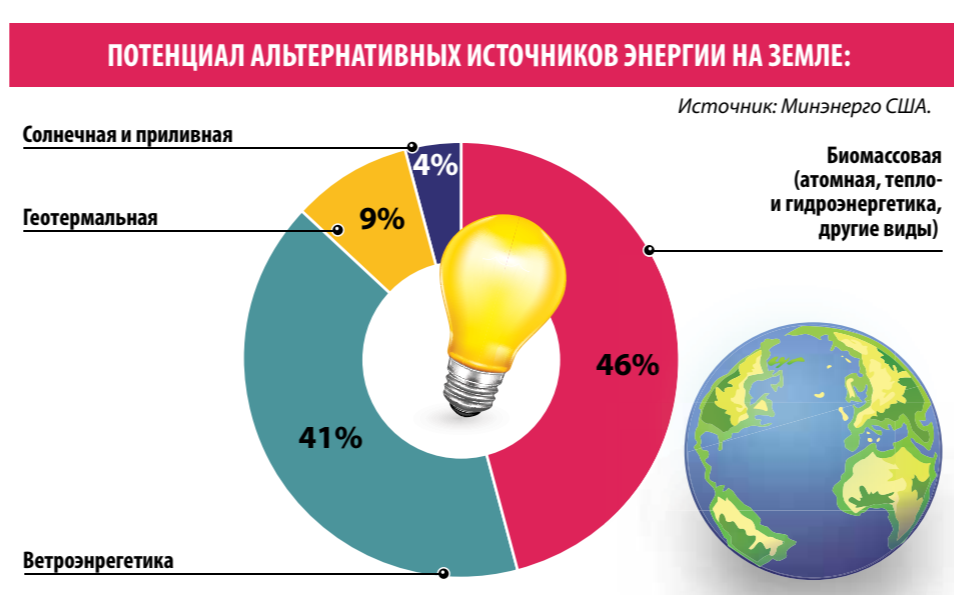
«Нам еще много предстоит сделать, чтобы закрепить за атомной энергетикой репутацию «чистой» и «зеленой», — так определил роль корпорации глава Росатома Алексей Лихачев. Он также отметил, что большая экологическая ответственность атомщиков перед нынешним и будущим поколениями кардинально изменила нашу стратегию развития отрасли.

«Сегодня запускаются атомные реакторы III+ поколения, а не за горами выпуск реакторов IV поколения, которые позволят замкнуть ядерный топливный цикл и кратко сократить объем радиоактивных отходов. Экологическим стандартом будущего станет радиационно-эквивалентный подход: сколько мы берем радиоактивности у природы, столько же и будем возвращать в нее в будущем», — убежден глава госкорпорации.

Обуздать энергию ветра

При этом руководитель Росатома отметил, что атомщики видят себя и в других видах «чистой» генерации. «Солнечная, ветровая и атомная энергетика — все это взаимодополняющие

Как и зачем российские атомщики развивают альтернативные виды генерации



части зеленого энергобаланса. И если мы все-таки рассматриваем цели, заданные Парижским соглашением о климате (о сокращении выбросов парниковых газов. — Прим.), то развитие солнечной и ветряной энергетике наряду с атомной является неизбежным решением», — сказал на полях ПМЭФ Лихачев.

Не желая попасть в число аутсайдеров гонки за альтернативные энергоресурсы, Росатом взялся за ветроэнергетику. Компания победила в конкурсе на строительство в России нескольких ветряных электростанций общей мощностью 610 МВт. В качестве партнера была выбрана голландская Lagerwey, которая не только поможет с производством ветряных электростанций, но и поделится наработками в области критических технологий, необходимых для строительства ВЭУ. Известно, что в период пиковой нагрузки для снижения дефицита энергии обычно используются электростанции, работающие на органическом топливе, эксплуатационные издержки которых велики. Ветроэнергетика, выработка которой гораздо меньше затратна, приобретает в таком случае существенную ценность для энергосистем в целом. Внутри нашей страны, в соответствии с законодательными требованиями, будет сосредоточено не менее 65% этого производства. Причем Росатом готов производить компоненты ВЭУ на своих же предприятиях.

Приход Росатому в ветроэнергетику не случаен. С одной стороны, компания выступает в роли своеобразного перепроходца — до настоящего времени в этом секторе отечественной экономики не присутствовало крупного игрока, способного на серьезные и долгосрочные финансовые вложения. Таким инвестором

и выступает Росатом. Объем средств, которые предполагает направить на проект строительства ветряных электростанций, составляет около 84 млрд рублей.

К 2024 году в России мощность ветроэнергетики может составить 3,6 ГВт, а рыночный оборот достичь 200 млрд рублей. Спрос на строительство ветроэлектростанций, комплектующих к их установкам, услуги по эксплуатации и сервису обещают приблизиться к 400 млрд рублей. В ближайшие шесть-семь лет Росатом рассчитывает поставить на наш рынок порядка 600 ветроустановок общей мощностью 1,6 ГВт.

По мнению первого заместителя гендиректора госкорпорации Кирилла Комарова, речь идет о создании совершенно новой отечественной отрасли. Компания ставит перед собой задачи не только строительства ветроэлектростанций, но и создания системы технического регулирования, подготовки кадров, локализации производства ветроэнергетических установок, сертификации, развития научного потенциала. «Энергобаланс будущего формируется на основе низкоуглеродных источников, таких как атомная энергия и возобновляемые источники. Диверсификация портфеля предложений в низкоуглеродной энергетике — логическое продолжение развития бизнеса Росатома», — полагает Кирилл Комаров.

О слову, на полях ПМЭФ Росатом сделал еще один шаг к развитию «зеленой» энергетике, подписав соглашение с корпорацией «РусГидро». Компании совместно займутся созданием систем аккумулирования электроэнергии и технологий для ВИЭ.

ДВИЖЕНИЕ В ПРАВИЛЬНОМ НАПРАВЛЕНИИ

— Почему атомная корпорация решила покорить энергию ветра?

— Диверсификация бизнеса, попытка закрепить в новой для себя сфере деятельности, освоение незнакомого производства при серьезном подходе к делу является залогом повышения эффективности и дополнительной прибыли. Решение Росатома обратиться к ветроэнергетике служит прямым доказательством того, что отечественные компании не стоят на месте и двигаются навстречу общемировым трендам, предполагающим постепенный переход к безуглеродной энергетике. Это логичное развитие бизнес-модели, которая уже в ближайшем будущем способна принести ошутимую помощь промышленным потребителям энергии и рядовому населению, — отмечает заместитель гендиректора, директор по развитию и международному бизнесу «Объединенной теплоэнергетической компании» (дивизион Росатома, управляющий активами неатомного энергетического и коммунального комплекса) Эмин Аскеров.

— Почему компания, специализирующаяся на атомной энергетике, решила обратиться к теме ветроэнергетики?

— Будущее мировой энергетике — за низкоуглеродными технологиями. Сегодня энергетика, основанная на возобновляемых источниках энергии (ВИЭ), дает более высокий прирост новых мощностей, чем традиционная энергетика. Атомная энергетика не потеряет актуальности, но не менее значимой станет энергетика, основанная на ВИЭ. Таким, как ветер. Решение о начале нового бизнеса в ветроэнергетике — важный стратегический шаг Росатома, означающий диверсификацию низкоуглеродных технологий. Это не только новый и прибыльный бизнес, но и шанс получить опыт во всех аспектах ветроэнергетики, что позволит быть готовыми к будущему. Росатом является ключевым производителем низкоуглеродной энергии в нашей стране и обладает ресурсами и компетенциями, необходимыми для развития нового бизнеса. Направление «Ветроэнергетика» — логическое развитие бизнеса в соответствии со стратегией завоевания лидирующих позиций на рынках с новыми продуктами в сегменте низкоуглеродной энергетике.

— Какие результаты добила компания, когда ждала новых достижений?

— В 2016 году «ВетроОГК» победила в конкурсе на строительство 26 объектов ветровой генерации общей мощностью 610 МВт. В Адигее — в Шовгенском и Гиатинском районах, — где будет построен первый ветропарк общей мощностью 150 МВт, мы проводим геодезические работы, микросайтинг и прорабатываем с электросетевой компанией схему выдачи мощности. В Краснодарском крае (410 МВт) мы подбираем площадку. В общей сложности у нас на рассмотрении 20 площадок.

Росатом не будет останавливаться на достигнутом. В ближайшие 6–7 лет мы планируем произвести ветроустановки только для российского рынка в объеме 1,6 ГВт. Это примерно 600 ветроустановок. Произведенные в России установки будут продвигаться на внешних рынках.

В конце 2016 года Росатом одобрил партнерство с Lagerwey. Выбор партнера основан на многолетнем опыте, инновационности дивизиона ВЭУ, простоте логистики компонентов в российских условиях, степени готовности

отечественной производственной базы к локализации производства и готовности иностранных партнеров к максимально широкому трансферу технологий. Цель партнерства — развитие производства ВЭУ в нашей стране. Летом мы планируем объявить о создании нашего совместного предприятия, что обеспечит максимальную вовлеченность иностранного партнера в реализацию проектов в России.

— Что это позволит?

— Lagerwey совместно с «ВетроОГК» выполнит требования по локализации производства в объеме более 65%. В кооперации будут участвовать предприятия Росатома — «Атомэнергомаш» и UMATEX Group. Запланированные производственные мощности позволяют выпускать около 100 единиц ВЭУ в год (250 МВт). Основное производство будет размещено в Ростовской области на территории «Атомэнергомаш», где есть готовые цеха, места хранения и причал. Это место удобно расположено относительно планируемых ветропарков на Юге России. Общая стоимость проекта — 82–84 млрд рублей.

В апреле в Майкопе прошло совещание, где правительство Адыгеи, главы муниципальных образований республики и руководство «ВетроОГК» определили первоочередные мероприятия инвестиционного этапа проекта создания здесь первой ветроэлектростанции.

Какое будущее ожидает безуглеродную энергетiku в России и во всем мире?

Сегодня 11% потребности стран Европы в электроэнергии закрывают ветропарки. В России государство выступило с инициативой к 2024 году довести долю энергетике, основанной на возобновляемых источниках энергии, до 2% от общей генерации. Доля ветроэнергетики составит 3,6 ГВт. Так что мы движемся в правильном направлении.

Росатом провел оценку российского рынка ветроэнергетики. Государство рассчитывает, что к 2024 году его объем составит 3,6 ГВт с годовым оборотом \$1,6 млрд. Выполнение этой задачи создаст спрос на внутреннем рынке на ветроэнергетику. Как следствие — на производство ВЭУ, ветропарков, необходимую инфраструктуру, а также техподдержку. Годовой оборот рынка вырастет до 2024 года до \$6,3 млрд.

По прогнозам Международного агентства по возобновляемой энергетике, к 2030 году конечное потребление энергии, произведенной объектами ВИЭ, увеличится почти вдвое, до 5% от спроса на все виды энергии. Есть и ускоренный сценарий развития, в соответствии с которым доля ВИЭ может достичь и 11% в конечном потреблении. Говорить о полном отказе от углеродных источников энергии пока нельзя, но необходимо учитывать, что прирост новых мощностей в мировом энергопотреблении позволяет именно возобновляемой энергии. Новая энергетика обеспечит 83% прироста установленной мощности в мире за 2016–2040 годы.

С переходом от индустриального века к «умному» меняется технологический уклад в энергетике. Это заставляет нас обратить внимание не только на создание ветроэнергетики как отрасли производства энергии за счет использования энергии ветра, но и на технологии в области накопления энергии, коммерческой диспетчеризации и пиковой генерации, которые будут развиваться и обрабатываться на ВИЭ-мощностях.

Роман НИКОЛАЕВ.

РОССИЯ НА СТРАЖЕ МИРОВОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Несколько лет назад ЮНЕСКО впервые за всю историю системы ООН совместно с российской компанией приступило к совместной реализации глобального проекта — «Зеленая химия для жизни». Участником проекта стала группа «ФосАгро», входящая в тройку крупнейших в мире производителей фосфорсодержащих удобрений. Философия компании во многом схожа с ценностями и принципами ЮНЕСКО в области защиты окружающей среды.

Не жалая средств на внедрение новаций, реализуя природоохранные и экологические проекты, производитель удобрений добился снижения параметров воздействия на окружающую среду до значений, заложенных в российские и европейские справочники наилучших доступных технологий. По этому критерию компания может быть отнесена к «зеленым» — экологически безопасным производствам.

В этом году совместный грант UNESCO/PHOSAGRO/IUPAC выиграли семь молодых ученых, чьи исследования помогают сохранять природные ресурсы, защищая окружающую среду и здоровье человека.

Церемония награждения состоялась в рамках Петербургского международного экономического форума. За 4 года в адрес международного научного жюри заявки направили более 500 исследований со всего мира. Среди победителей ученые из России, Франции, Украины, Перу, Малайзии, Болгарии, Аргентины, Сингапура, Италии, Ирана, Кении, Пакистана, Египта и других стран.

«Мы поддерживаем проекты, каждый из которых ориентирован на принципы «зеленой» химии, — отметила на церемонии вручения глава ЮНЕСКО Ирина Боква. — Нам нужна химия для продвижения принятой ООН Программы устойчивого развития до 2030 года: для искоренения нищеты и смягчения последствий изменения климата. Сегодня я призываю молодых исследователей проявлять смелость и совершать открытия, чтобы создавать лучшее будущее для человечества».

О том, что проект решено было продлить еще на три года, заявил директор «ФосАгро», член комиссии РФ по делам ЮНЕСКО Андрей Гурьев.

«Экологические вопросы — один из ключевых для бизнеса во всем мире. Мы стоим перед

большими вызовами — угрозой техногенных катастроф, проблемой перенаселения. Любое производство и каждый из нас — несем ответственность за нашу планету. Благодаря программе «Зеленая химия для жизни» работа по минимизации воздействия на окружающую среду приобретает все большее практическое значение», — добавил он.

Руководитель федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) Артем Сидоров, в свою очередь, отметил, что химическая отрасль — один из лидеров мировой экономики, а направление «зеленая химия» позволяет «сформировать новую этику прогресса, новые правила игры, которые решают задачи промышленного развития в тесной взаимосвязи с необходимостью соблюдения требований экологической безопасности, сохранения наших природных ресурсов».

Руководитель Росприроднадзора напомнил об утвержденной президентом стратегии экологической безопасности до 2025 года и готовящейся масштабной реформе природоохранного законодательства в РФ. Артем Сидоров выразил признательность компании за инициативу утверждения системы грантов и отметил, что деятельность компании полностью отвечает принципам экологической политики и целям защиты окружающей среды.

В 2017 году лауреатами грантов «Зеленая химия для жизни» стали молодые ученые из Туниса, Аргентины, Пакистана, Бельгии, Боснии и Герцеговины, Нигерии и Испании. Они смогут использовать свой денежный приз для проведения более глубоких и фундаментальных исследований в области эффективного использования природных ресурсов. Например, проект ученого из Туниса Мохаммеда Неффара напрямую связан с органическими удобрениями. Его цель — получение натуральных удобрений, которые позволят повысить урожайность в Тунисе, особенно в засушливых и пустынных экосистемах. А аргентинец Ариэль Марсело Саротти разрабатывает инновационные методы преобразования городских и промышленных отходов в ценные материалы. В прошлом году лауреатом гранта «Зеленая химия для жизни» впервые стала россиянка. Научная работа Алсу Ахметшиной связана с поиском альтернативных источников энергии.

Ирина АРТЕМЬЕВА.



СОЛНЦЕ СОГРЕЕТ: ЛУЧЕВАЯ ЭНЕРГЕТИКА ЗАХВАТЫВАЕТ МИР

Альтернативные источники энергии становятся дешевле нефти и газа



В последнее время экологические проблемы беспокоят человечество не меньше, чем природные катастрофы, голод и бедность, уносящие жизни тысяч людей. Загрязнения воды и воздуха, озоновые дыры, глобальное потепление — все это следствия промышленной революции, которая испещрила Землю дымными вредоносными парами заводами, котельными, электростанциями. Остановить производства в целях спасения природы от «отравления» мировой экономике не под силу, однако можно попытаться обеспечить энергетическую безопасность планеты, постепенно переходя к «отравлению» газу и урану на экологически чистые источники энергии — ветер, воду, солнечный свет.

отчетах Всемирного банка. Среди «пионеров» в использовании лучевой энергии — Бразилия, Мексика, Австралия. По оценке аналитиков Deutsche Bank, скоро 80% стран мира будут активно использовать дешевые источники возобновляемой энергии.

Недавно новинку в области солнечной энергетики представил основатель компании Tesla Илон Маск: его команда изобрела солнечные батареи, интегрируемые в крышу дома. «Солнечная крыша» состоит из небольших «черепиц», которые могут полностью обеспечить жителей электроэнергией, причем ее можно будет не только расходовать, но и накапливать. Презентуя продукт, Маск не уточнил стоимость чудокрыши, но сказал, что она обойдется дешевле обычного покрытия уже на этапе установки, то есть без учета электрогенерации.

В будущем есть все основания для подъема солнечной энергетики, говорится в докладе Всемирного энергетического совета под названием «Великая трансформация — Сценарии мировой энергетики». Если сегодня солнечная энергетика совокупно с ветровой обеспечивает примерно 4% выработки электроэнергии, то к 2060 году их доля составит от 20% до 39%, а в целом на возобновляемые источники энергии будет приходиться более 60% мировой выработки электроэнергии.

В России альтернативная электротенергия осваивается не так активно, как хотелось бы, тем не менее это направление в последнее время получило мощный толчок. Сегодня наша страна обладает передовыми технологиями по преобразованию солнечной энергии в электрическую. На территории РФ действуют предприятия, разрабатывающие технологии фотоэлектрических преобразователей на основе кремния, который называют «нефтью XXI века». Но все-таки в настоящее время общая мощность российских солнечных станций относительно невелика — чуть больше 60 МВт на всю страну, как рассказал директор Ассоциации солнечной энергетики России Антон Усачев. Для сравнения: с 2013 года в китайской провинции Луньян действует комплекс из фотоэлектрических батарей,



работающий на энергии солнца, и его мощность составляет 850 МВт. Пока России далеко до лидеров в освоении солнечной генерации — Китая, США и Японии, но многообещающие проекты на территории страны все-таки реализовываются. Только в одном 2015 году в России построены 11 солнечных электростанций общей мощностью 55 МВт, а также завод фотоэлементов в Новочебоксарске. Среди крупнейших солнечных электростанций: Батайская СЭС мощностью 5 МВт Бурибаевская, которая генерирует 10 МВт, Орская СЭС — 25 МВт, Абаканская СЭС — 5,1 МВт. В Майминском районе Республики Алтай началось строительство четвертой

солнечной электростанции (СЭС) в регионе мощностью 20 МВт. Эта станция будет первой построенной на гетероструктурах модулях российского производства. Ожидается годовая выработка электроэнергии составит не менее 25 ГВт, что позволит существенно повысить надежность электроснабжения всего региона.

Увеличение доли возобновляемых источников энергии в общем уровне энергоснабжения страны заложено в государственных мерах поддержки. Из утвержденных властями целевых показателей следует, что к 2020 году доля чистых источников энергии должна вырасти до 4,5%, при этом особое внимание должно

уделяться развитию солнечной энергетики. При этом высшие чиновники уверены, что до 2040 года ключевым источником энергии в мире будут углеводороды и России не стоит терять преимуществ в сфере добычи нефти и газа, которыми она обладает сейчас. Об этом говорил министр энергетики РФ Александр Новак. Его поддержал вице-премьер Аркадий Дворкович, который назвал существующий энергодисбаланс очень эффективным и призвал не слишком заигрываться с альтернативными источниками энергии, а подождать, когда они станут более дешевыми.

Инна МЕДОВА.



Билл Гейтс.



Илон Маск.

«Зеленая» энергетика, тысячелетиями находившаяся на службе человека, дождалась своего часа в высокотехнологичном будущем. Более года назад в Париже на конференции ООН об изменении климата были согласованы решения и обязательства стран по сокращению выбросов парникового газа. Первым пунктом принятой по итогам конвенции стало развитие экологически чистых источников энергии, не наносящих ущерба окружающей среде. Россия тоже присоединилась к Парижской конвенции, осознавая масштабы экологических проблем в стране: даже в отдаленных от промышленных центров районах воздух насыщен загрязнениями, причем около 38% выбросов твердых веществ приходится на предприятия энергетики. Это вполне закономерно: за последние 40 лет потребление природных топливных ресурсов (нефти, газа и угля) увеличилось в 2,5 раза и достигло 90% мирового энергоснабжения. Помимо того что эти источники энергии вредны для экологии, они еще и не вечны: с каждым годом легкодоступные месторождения нефти истощаются, «черное золото» остается только в глубоких недрах, откуда извлекать его трудно, дорого и губительно для окружающей среды.

Вместе с тем, на службе человечества с древности находились «чистые» источники энергии на возобновляемых мощностях. Среди них — энергия солнца, которую люди начали использовать еще в глубокой древности сначала в простейших формах, а затем в механических устройствах и для производства электричества. Теперь же солнечная энергетика становится полноценным конкурентом традиционной генерации. Преимущество перед привычными атомными и тепловыми электростанциями у солнца множество: оно неисчерпаемо, экологически безопасно, а самое главное — дешево. Обогреть нашу планету звезда как вечный термоядерный реактор посылает Земле огромные мощности, преобразование которых в энергию

позволяет удовлетворить почти все энергетические запросы человечества на многие сотни лет, говорил лауреат Нобелевской премии по физике, академик РАН Жорес Алферов.

Не удивительно, что при таких достоинствах возобновляемые источники энергии привлекают все больше инвестиций на их развитие: по прогнозам Всемирного банка, в 2017 году в отрасль будет вложено около \$243 млрд, и наибольшую часть из них получит именно солнечная энергетика, которая привлечет больше средств, чем угольная, газовая и ядерная вместе взятые. А до 2030 года в альтернативную энергетика планируется инвестировать по \$1 трлн ежегодно — такое решение также было принято в 2015 году на Парижской конференции ООН.

Благодаря притоку инвестиций солнечная энергия в последние годы стала самым доступным. Еще несколько лет назад Билл Гейтс заявлял, что солнечная и ветровая энергия — это невозвратительная роскошь, а теперь резко снизившиеся цены на такие типы энергии сделали их доступными даже для самых бедных стран. Например, сегодня центром использования чистых источников энергии становится Африка: в национальные планы развития таких стран, как Руанда, Танзания, Кения, Уганда, входит развитие альтернативной энергетики, поддержка стартапов, дающих доступ к энергии солнца, которого на южном континенте более чем достаточно. По словам экономиста по энергетике Всемирного банка Вивьен Фостер, в последнее время люди все чаще начинают рассматривать как оптимальный способ получения электричества солнечные панели, стоимость которых с 2009 года снизилась почти вдвое: сегодня цена за 1 кВт в час доходит до 2 центов и продолжает падать, а в некоторых странах возобновляемая энергия даже обходится дешевле, чем электроэнергия из традиционных источников. В 2016 году возобновляемая энергия стала стоить не больше, чем энергия из традиционных источников более чем в 30 странах, отмечается в

В начале мая на Усть-Илимской ГЭС было доставлено новое рабочее колесо, третий по счету заменяемый агрегат на четвертой по мощности гидроэлектростанции России. Машину весом 86 тонн установят за три месяца, после чего максимальный КПД турбины вырастет на 5,5% и достигнет 96,7%, что является одним из самых высоких показателей в российской гидроэнергетике. В этой отрасли борьба давно уже идет за доли процентов: объем воды, пропускаемой через турбины, остается прежним, а выработка растет — в этом и заключается эффективность.

ФЛАГМАН ЗЕЛеноЙ ЭКОНОМИКИ

Замена рабочих колес на Усть-Илимской ГЭС — часть большой программы «Новая энергия», которую реализует входящая в En+ Group компания «ЕвроСибЭнерго» на трех станциях в Сибири, в том числе Братской и Красноярской. До конца 2018 года планируется модернизировать гидроагрегаты, заменить 12 рабочих колес (из них девять уже доставили на станции, а шесть — установили), трансформаторы и открытые распределительные устройства. В итоге станции к 2018 году смогут увеличить производство энергии на 1,5 млрд кВт/ч в год, используя тот же объем воды, что и сейчас. Столько потребляет, например, Республика Тыва за три года. «Программа «Новая энергия» позволит эффективнее использовать гидроэнергетические ресурсы Сибири, повысить надежность работы наших гидроэлектростанций и обеспечить потребности экономики в экологически чистой энергии», — говорит Вячеслав Соломин, генеральный директор «ЕвроСибЭнерго».

Доля компании в выработке Сибири — около 40%. В Сибири энергетика практически поровну делится между угольной и гидрогенерацией, а потому усилия En+ Group, направленные на повышение эффективности своих ГЭС, так или иначе внесут весомый вклад в экологию всего макрорегиона. В компании подсчитали, что эффект от «Новой энергии» сопоставим со строительством новой ГЭС мощностью 300–400 МВт. Такие мощности позволят частично заместить выработку сибирских угольных электростанций: сэкономить до 800 тыс. тонн угля в год и сократить выбросы парниковых газов от тепловой энергетике минимум на 2 млн тонн ежегодно. Сейчас компания рассматривает возможность комплексной модернизации еще одной своей ГЭС — Иркутской. Это позволит увеличить производство чистой электроэнергии еще на 200–300 млн киловатт-часов. В результате увеличить в Сибири должна стать более «зеленой».

Программа, стоимость которой превышает 15 млрд рублей, — один из столпов политики, которую последовательно проводит компания Олега Дерипаски. Компания приобретает себ и в других сегментах возобновляемой энергетики: в декабре 2015 года она запустила солнечную электростанцию в Абакане, где фиксируется

310 солнечных дней в году, а сейчас совместно с учеными из Московского государственного университета ведет разработку фотоэлектрических элементов на основе перовскита. Это позволит строить более эффективные солнечные станции нового поколения.

За счет чистой эффективной генерации En+ планирует покрыть растущий спрос на энергию в Сибири. Тут строятся новые предприятия: РУСАЛ, который также входит в En+ Group, возводит Богучанский и Тайшетский алюминиевые заводы, Норникель реализует Быстринский металлургический проект в Забайкалье, а СП «Ростех» и «Полюс» планируют вскоре приступить к освоению одного из крупнейших в мире месторождений золота «Сухой Лог» в Иркутской области. Кроме того, компания готова создавать спрос и самостоятельно: в мае компания запустила пилотный проект дата-центра в Иркутске. Такие объекты априори обладают высокой энергоемкостью. Учитывая близость к Китаю и наличие относительно дешевой гидрогенерации, мощность дата-центра в перспективе будет только нарастать. «Мы предполагаем, что

Андрей МИРОНОВ.



Как эффективно производить чистую энергию и способствовать становлению зеленой индустрии в России

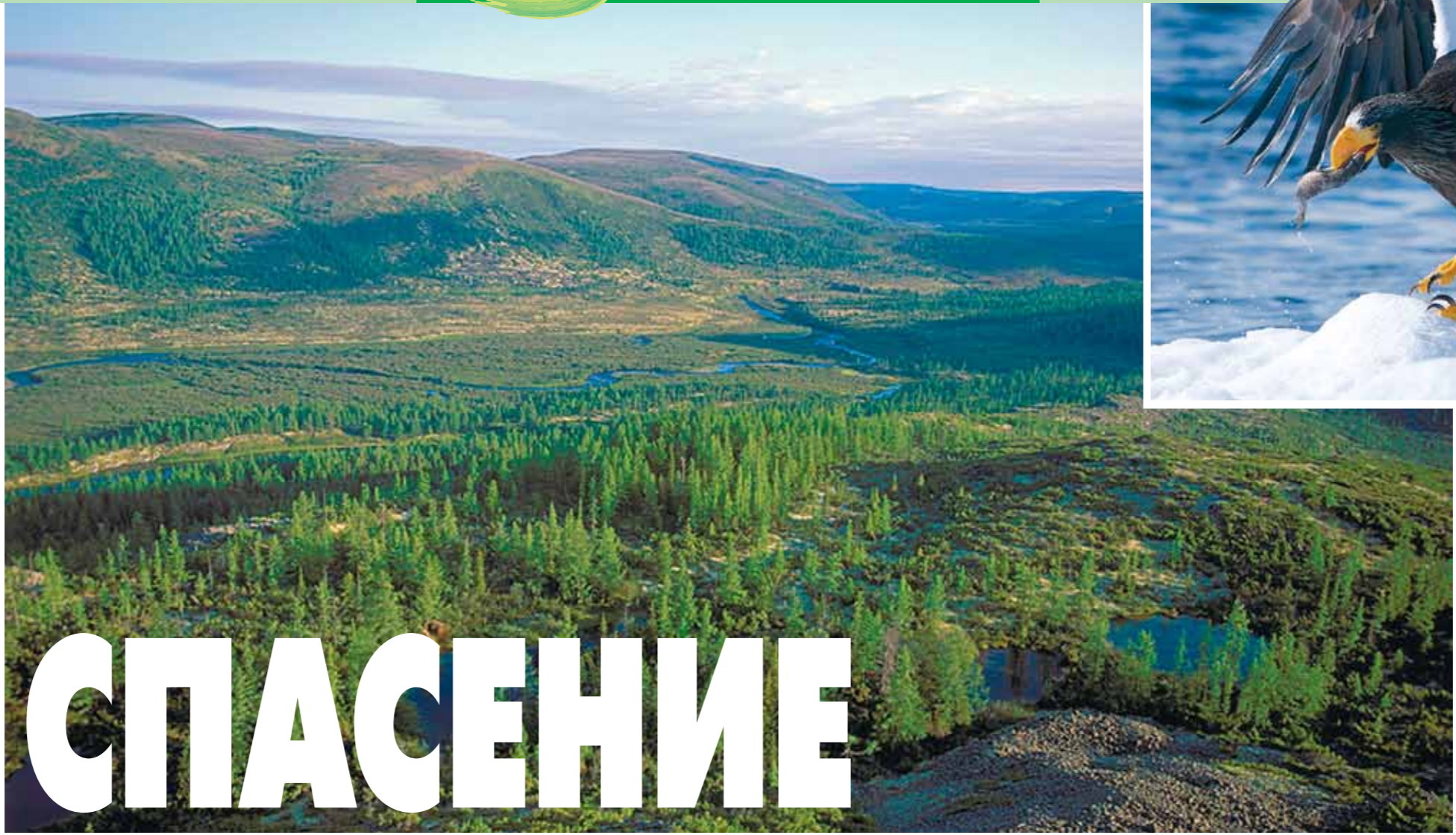
Жителям большого города зачастую кажется, будто дикий животный мир существует совершенно автономно от цивилизации. Это совсем не так. Сегодня, когда на Земле практически нет мест, где не ступала нога человека, популяции животных должны находиться под неусыпным контролем. Изменения в климате, уничтожение мест обитания, действия браконьеров — все это приводит к изменению образа жизни и численности представителей фауны. Российские программы по сохранению редких и исчезающих видов животных направлены на то, что бы компенсировать ущерб от различных факторов. И нам есть чем гордиться! Наши зоологи и биологи добились невероятных успехов в спасении амурских тигров, дальневосточных леопардов, орангутанов, горилл и многих других зверей и птиц. Это стало возможным благодаря зоозащитным фондам, правительственным программам, зоологическим паркам и волонтерам по всей стране. Примеры их работы — в «МК».

Частый вопрос, который слышат в свой адрес люди, занимающиеся охраной окружающей среды и животного мира: для чего вообще это нужно? Зачем контролировать численность животных, наблюдать за ними в условиях дикой природы, спасать, сохранять и разводить тех, над кем нависла угроза исчезновения? Во-первых, для сохранения биологического разнообразия. Во-вторых, с научной точки зрения, чтобы иметь полноценную картину устройства нашей планеты. В-третьих, наш мир устроен таким образом, что каждое растение и каждое живое существо взаимосвязано, имеет свое место и назначение. Сокращение или исчезновение одного вида повлечет за собой цепочку изменений, которая может привести к глобальным экологическим проблемам. Есть и совершенно очевидные причины: к примеру, лишившиеся привычной среды обитания или корма хищники зачастую забредают в людские поселения. Так что мы просто не можем оставить в стороне.

Российские программы по сохранению редких видов животных включают в себя целый спектр задач. Это изучение представителей фауны и мест их обитания, спасение травмированных зверей и птиц, реабилитация в полувольных условиях, когда животное не подозревает о существовании человека, и затем выпуск в природу. Это идеальная цепочка действий, которая подразумевает кропотливую работу на протяжении десятков лет. Причем иногда выпуск в естественную среду невозможен по причине того, что выпустить уже некуда: ареал уничтожен. Тогда специалисты направляют свою деятельность на сохранение оставшихся особей в природе и на создание резервных популяций в неволе.

«Доска почета» для хищников

В начале 90-х ситуация с популяцией крупных млекопитающих в России была на грани катастрофы. Дальневосточный леопард был под угрозой исчезновения, существование амурского тигра тоже находилось под большим вопросом. Для справки, к этому времени тигров оставалось всего около 400 особей. Основные причины — браконьерство и уничтожение мест обитания, незаконные вырубки лесов. Благодаря экстренным мерам, предпринятым российскими природоохранными организациями, вымирание удалось предотвратить. Деятельность Всемирного фонда дикой природы включает в себя создание и постоянный мониторинг заповедных зон, организацию бригад против браконьеров, борьбу с незаконной вырубкой кедровика и лесными пожарами. В Приморском крае функционирует реабилитационный центр, цель которого — сохранение и восстановление редких животных. С 2012 года здесь были реабилитированы семь тигров, из них шесть были выпущены в естественную среду обитания с датчиком для отслеживания. Самая первая самка по кличке Золушка была зафиксирована с двумя тигрятами, а тигры Боря и Светлая в итоге образовали семейную пару.



СПАСЕНИЕ

Как в России сохраняют редкие виды животных ИСЧЕЗАЮЩИХ



«Великая» тигриная перелись на Дальнем Востоке в 2015 году показала отличные результаты. По последним данным, численность хищников достигла 540 особей, и это отличный показатель. На сегодняшний день Россия — единственная страна, где численность тигров значительно выросла с 50-х годов прошлого века и остается стабильной.

Дальневосточный леопард — самая редкая крупная кошка на планете. В дикой природе живет, по разным оценкам, от 50 и до 80 особей. Это означает, что вид на грани вымирания. Основной рацион леопарда — козуля и пятнистый олень. Одной особи ему хватает, чтобы чувствовать себя сытым на протяжении 10 дней. При этом зверь очень рационально подходит к вопросам питания и убивает ровно столько жертв, сколько в состоянии съесть. Чтобы спасти редчайшего хищника, в первую очередь необходимо сохранить уникальные природные территории России, где он обитает. Для этого с 2011 года функционирует некоммерческая организация «Дальневосточные леопарды», в ведомстве которой находится заповедник «Леопардовый», заказник «Кедровая Паадь» и национальный парк «Земля леопарда». Год назад был открыт Нарвинский автодорожный тоннель, в который ушла часть дороги, проходившей по территории нацпарка. Это позволило обезопасить традиционные тропы леопарда. Кроме того, дальневосточные леопарды успешно размножаются в российских зоопарках, создание генетически ценных популяций в перспективе делает возможным их выпуск в дикую природу.

Еще один фактор, оказывающий губительное воздействие на окружающую среду, — нефтегазовая отрасль. Из-за возросшей активности нефтяных компаний под угрозой находится атлантический морж — уникальный вид, обитающий в Баренцевом море. Осенью и летом моржи устраивают лежбища на берегу, а зимой и весной перебираются на льды. Там же самки рожают и выкармливают детенышей. Чтобы выжить, моржам требуется помощь людей. Для этого была создана экспертно-консультативная группа, которая объединила лучших ученых. К сегодняшнему дню экспертами была проделана огромная работа — команда оценила численность моржей, получила информацию об их распределении, пометила их спутниковыми передатчиками, что дало возможность отслеживать перемещение. Также ученым удалось провести исследование меню ластоногих. Со дня были взяты пробы донных организмов, моллюсков и ракообразных. В лаборатории они проверяются на токсичность. Сегодня изучение продолжается, одновременно с этим эксперты ведут переговоры с нефтегазовыми компаниями, чтобы добиться недопустимости проведения работ в местах обитания моржей.

Медвежий патруль спешит на помощь

В 2016 году в России стартовала программа по сохранению белых медведей. В прошлом году музей живой природы на Пресне принял на ПМЖ белого медвежонка, найденного оленеводами на Чукотке. Малыш лишился мамы и в поисках еды

забрел в поселок. — Эта программа имеет статус природоохранной, — рассказывает ведущий методист дирекции Московского зоопарка Любовь Курилович. — В связи с таянием льдов у белых медведей возникают проблемы с добычей пищи и, как следствие, с выращиванием медвежат. Многие детеныши остаются без родителей. Волонтеры их находят, но после этого возникает вопрос — куда их девать дальше? Условия, в которых оказались белоснежные хищники на Чукотке, требуют неусыпного контроля со стороны людей. Ледяной покров на Северном Ледовитом океане с годами становится все меньше, самке приходится выбираться

с детенышами на сушу, а затем в одиночестве отправляться по льду, на поиски пропитания. К этому моменту период ее голодания достигает шести месяцев. Ведь последний раз медведица получала корм осенью, перед тем, как залечь в спячку, во время которой у нее и рождаются малыши. Поиски добычи зачастую затягиваются, это приводит к трагическим последствиям.

Получается следующее: если у медведицы более сильный материнский инстинкт, она не бросит детенышей, но может погибнуть сама. Или наоборот — она бросает малышей и уходит во льды кормиться. В любом случае, медвежата остаются сиротами.



с детенышами на сушу, а затем в одиночестве отправляться по льду, на поиски пропитания. К этому моменту период ее голодания достигает шести месяцев. Ведь последний раз медведица получала корм осенью, перед тем, как залечь в спячку, во время которой у нее и рождаются малыши. Поиски добычи зачастую затягиваются, это приводит к трагическим последствиям.

Получается следующее: если у медведицы более сильный материнский инстинкт, она не бросит детенышей, но может погибнуть сама. Или наоборот — она бросает малышей и уходит во льды кормиться. В любом случае, медвежата остаются сиротами.

По всем населенным пунктам распространена информация — в случае обнаружения медвежонка немедленно оповещать зоозащитников. Его заберут на передержку и подберут новый дом. До сегодняшнего момента их оперативно пристраивали в зоопарки. Но сейчас свободных мест с хорошими условиями содержания практически нет, поэтому специалисты разрабатывают план по созданию пунктов передержки на территории Чукотки. По оптимистичным прогнозам зоологов, в будущем медвежат, выращенных в центре, можно будет выпускать в природу. Это потребует серьезных усилий, ведь их нужно не только вырастить самостоятельными, но и научить ловить тюленей в польные.

К слову, зоологи отмечают любопытную деталь. Белый медведь — типичный хищник, но из-за проблем с пропитанием он уже поворачивается в сторону всеядности: сейчас мишки начали есть падаль и водоросли.

Большую роль в спасении зверей и птиц играют российские зоопарки. Их деятельность направлена на формирование и поддержание на хорошем генетическом уровне редких животных в неволе. На сегодняшний день прекрасные результаты показывают, в частности, краснокишечные белоплечие орланы — один из самых тяжелых

орлов. Зоологи добились от них прекрасного размножения в неволе. Почти все зоопарки и центры разведения насыщены этим видом, и мы подошли к моменту, когда можем возвращать их в природу. Параллельно с этим ведется непрерывная работа по изучению птиц в природе. Научный сотрудник МГУ, кандидат биологических наук Владимир Мастеров с 1995 года проводит мониторинг гнездования орланов, выращивания птенцов и пр. Это необходимо, чтобы быть курсе того, что происходит в природной популяции. Проект по выпуску орланов в природу запускается в этом году. Эксперты хотят отработать методики заранее, не дожидаясь катастрофических явлений, когда это нужно будет делать в срочном порядке. Для выпуска нужно выращивать птенцов особым методом, похожим на тот, как готовят к вольной жизни млекопитающих. Птенцов растят при минимальном участии человека, а потом привозят в места, где планируется выпуск. Там оборудованы вольеры, из которых они могут, при желании, вылететь и вернуться обратно. На первых порах орнитологи им предоставляют корм, при этом птицы постепенно учатся добывать его самостоятельно. Для орланов это будут территории в Приамурье, на озере, где много их сородичей. Специалисты надеются, что их крылатые питомцы подружатся с собратьями и с ними же улетят на зимовку в Японию. Так как все особи будут помечены, то орнитологи смогут отслеживать их перемещения.

Также в столице в ближайшее время будет запущен проект по сохранению летучих мышей. Раньше рукокрылые селились исключительно в Подмоскowie. Но благополучная кормовая база дала возможность обжить и Москву. Однако новенькие столкнулись с типичной городской проблемой. При потеплении мыши просыпаются от спячки и начинают искать насекомых. Эти попытки обречены на провал. От отчаяния ослабевшие летучие мыши залетают на балконы, в сараи, подъезды, где их находят люди. Их подбирают и несут зоологам, которым предстоит серьезная работа по восстановлению. Мышей сначала подкармливают, а потом снова вводят в состояние сна. Весной их выпускают в тех местах, откуда забрали. Так как явление пострадавших летучих мышей становится массовым, эксперты разработали новую программу по их спасению. В ее рамках так же состоится просветительская работа с населением, чтобы москвичи знали, что делать при встрече с рукокрылыми.

Животный мир России — это показатель не только биологического разнообразия страны, но и индикатор сплоченности людей в вопросах защиты природы. Сегодня лучшие биологи и зоологи страны стоят на защите редких видов, и их достижениями в этой области мы можем гордиться.

Елена АПРЕЛЬСКАЯ.



ПРИКОСНИСЬ К ПРИРОДЕ НАЯВУ
Как крупные компании оказывают поддержку уникальным заповедникам

Природные заповедники сегодня — то редкое место, где жители России могут прикоснуться к первозданной природе. Долгое время попасть на эти сокровенные территории было достаточно сложно. Сегодня ситуация меняется: многие заповедные зоны не только принимают посетителей, но и предлагают им увлекательные образовательные программы.

Мировая практика в заповедной сфере достигла такого уровня, что за границей эти территории — святыни, куда жители ездят семьями, чтобы отдохнуть от городской суеты и прикоснуться к природе. В Алескинском заповеднике можно наблюдать за естественным поведением бурых медведей, а панды в самом большом в мире природном приюте в Сычуане позируют на камеры.

Российские заповедники также представляют небывалый интерес для посетителей всех возрастов. И в последние годы они имеют возможность не только рассказать о своей деятельности. Это стало доступно благодаря поддержке крупных компаний. Все больше и больше предприятий обращают внимание на экологические факторы и стремятся не только снизить воздействие на природу, но и помочь ее восстановлению. К примеру, российская компания «Норникель» много лет оказывает поддержку заповедникам в регионах, где работают ее предприятия. Уникальный заповедник Пасвик на Кольском полуострове интересен своей историей: на его территории археологи обнаружили следы древнего человека, в давние времена здесь жила народность саамы. Природа здесь нетронута, а большая часть фауны представлена видами, типичными для Тайги: горностаи, куницы, лоси, медведи. Также здесь имеется аборигенный вид животного — северный олень. Благодаря финансовой поддержке в Пасвике появился визит-центр — уникальная площадка для экологического просвещения и сотрудничества ученых трех стран: России, Норвегии и Финляндии, на приграничной территории которых и располагается Пасвик.

В Лапландском заповеднике на Кольском полуострове, который хранит разнообразие полярной природы, живет самый северный из российских — лапландский Дед Мороз. Здесь регулярно находят новые виды растений: открыто более 500 новых видов лишайника. С 2003 года сотрудники совместно с горно-металлургической компанией ведут проект по восстановлению земель (не секрет, что в Советском Союзе, когда было построено большинство крупнейших промышленных заводов страны, об экологии не задумывались). Для этого создается искусственный плодородный слой, на котором высаживаются саженцы растений. Большая же часть природы сохранилась в том виде, в котором она была сотни лет назад. Кроме того, здесь удалось сохранить одну из немногих в Европе популяций диких северных оленей. Увидеть все это своими глазами — уникальный опыт.

Большой Арктический заповедник на Таймыре — самый крупный в России, и характеризуется очень суровым климатом. Заповедник отличается разнообразной авифауной. Здесь живет 124 вида птиц, 55 из них тут же гнездятся. Это белая сова, черная казарка, полярная крачка и многие другие. Из животных в этой зоне обитают северные медведи, нерпы, моржи, лемминги и др. «Мы работаем в Арктике более 80 лет, оказываем шефскую помощь арктическим заповедникам, финансируем их научные и образовательные программы, чтобы как можно больше людей могли познакомиться с этим непростым, но прекрасным и все еще мало изученным краем», — рассказывает вице-президент компании «Норникель» Елена Безденежных.

Наблюдение за животными в дикой природе — новый и очень увлекательный вид экотуризма. В России он только начинает набирать обороты. Благодаря ответственному участию промышленных гигантов у жителей России появилась возможность прикоснуться к удивительному миру природы. Это чрезвычайно ценно не только для взрослых, особенно важно это для младшего поколения — на примере природоохранных зон дети учатся бережному отношению к природе, уважению к животным.

Елена АПРЕЛЬСКАЯ.



РУССКИЙ ДЖОРДАНО БРУНО БРОСАЕТ ВЫЗОВ ВРЕМЕНИ

Отец Павел Хондзинский: «Писали, что религиозность распространяется посредством неких заразных микробов»

Он сразу поставил условие — само собой разумеющееся, никаких директив текста, его ответы должны быть опубликованы либо целиком, либо, если их часть чем-то смущает редакцию, снимается весь вопрос. Пришлось согласиться. Его недавняя диссертация по теологии, первая допущенная к защите в современной России, стала сенсацией, но и вызвала серьезные споры в научной среде. Куда мы катимся? Во тьму веков, в средневековье — или, напротив, декан богословского факультета Православного Свято-Тихоновского гуманитарного университета, протоиерей и доктор богословия Павел Хондзинский — это своеобразный Джордано Бруно нашего ни во что, увы, не возвращающего времени. Бросивший ему вызов. Именно об этом отец Павел любезно согласился поговорить с «МК».

Первым из учебных заведений Русской Церкви вышел в открытое образовательное и научное пространство, и нам очень не хватало именно ваковокских степеней, необходимых для аккредитации, отчетов по науке и т.д. Я дал почитать свою работу одному коллеге, мнению которого вполне доверял, чтобы он сказал мне, под какую специальность лучше ее переработать. Он посмотрел мой текст и ответил: «Вашу работу нельзя переделать — это именно богословское исследование». Я порадовался, успокоился и занялся докторской. Но когда недавно теологию приняли в ВАК, я подумал, что имею полное моральное право подтвердить качество своего научного труда государственной степенью, тем более что за это время успел стать деканом имеющего государственную аккредитацию богословского факультета ПСТГУ. Конечно, семь лет не прошли впустую, что-то я узнал, что-то переплюнул заново, что-то осмыслил иначе, и моя сегодняшняя диссертация не повторяет прежнюю, церковную, хотя в основе ее лежит та же монография.

— За вас на ученом совете проголосовал 21 человек, при одном испорченном бюллетене, то есть практически единогласно, тем не менее основные претензии к вашей работе и отрицательные отзывы обеспечили биологи: почему? Как вообще ваша тема пересекается с биологией? Или они это сделали из вредности?

— Известно, что врачи иногда становятся циниками, потому что там, где мы с вами видим перед собой человека, они — лишь препарат из анатомии. И тем не менее все-таки большинство врачей обладают естественным состраданием, то есть личным отношением к пациенту. Но для биологии вообще, кроме «биомасса», клеток, ДНК, ничего не существует, и поэтому, вероятно, ему кажется, что все можно объяснить исходя из этого. А когда он сталкивается с чем-то непонятным, то придумывает для этого объяснения, которые как-то согласовались бы с этим его знанием. Один из моих оппонентов, доктор биологических наук, кажется, Паныч (или его сын — тоже биолог), опубликовал не так давно статью о том, что религиозность распространяется посредством неких заразных микробов. Обнаружив их, ему, правда, не удалось, но он свято верит в то, что они существуют, и преподносит это как свое научное открытие. Когда я читал в Интернете его статью и восторженно откликнулся на нее, то мне сразу подумалось, что микроб глубинности есть заразной, чем микроб религиозности. Конечно,

моя тема с биологией никак не пересекается, но вот биологи почему-то считают, что они являются компетентными судьями в гуманитарных исследованиях — быть может, именно по той причине, о которой я сказал выше. Любопытно при этом не только их претензии на всезнание, но и озлобленность. В рассылке, которая была сделана в их среде с призывом завалить мою защиту отрицательными отзывами, меня больше всего удивила эта нескрываемая ненависть к «попам», по отношению к которым все средства хороши. И я понял тогда, что должны были чувствовать те ученые и художники, которых велено было когда-то — в 1930–1940-е годы — затравить по приказу партии. Так что товарищ Жданов и академик Лысенко и теперь живее всех живых. Справедливости ради надо сказать только еще, что об этой рассылке я узнал тоже от одного доктора биологических наук, который переслал мне ее, найдя мой университетский адрес, с извинениями за своих коллег — биологи тоже бывают разные.

— СМИ уже писали о том, что на протяжении десятилетий Минобрнауки отбивалось от того, чтобы включить теологию в перечень научных специальностей. Почему оно это делало? В чем конфликт и неприятие?

— В тяжелом наследии «научного атеизма».

— А как вы сами оцениваете открытое письмо российских ученых, в том числе нобелевских лауреатов, против клирикализации общества? Как вы относитесь к нарастающей религиозности россиян, к фетишам, объектам поклонения, которые с недавних пор привозят в Москву и чтобы посмотреть которые, стоит огромная очередь? Хорошо ли это, или, к примеру, может использоваться определенными службами как методы манипуляции толпой?

— Если речь идет о средствах манипулирования общественным сознанием, то в этом вы, думаю, разбираетесь лучше, чем я. Возможно, вы знаете, какие службы заставляли людей в мороз часами стоять в очереди, чтобы посмотреть на саросскую «Девочку с персиками» (да еще платить за это деньги!), когда в теплое время года можно было посмотреть на нее без всякой очереди. Означает ли это, что происходит «культуризация» общества? Я ее вокруг себя не замечаю. Если же речь идет о поклонении мощам святых, то это древний обычай Церкви, который мне дорог. Хорошо ли, что люди приходят поклониться мощам раз в год, а в остальное время живут, не помня о том, что они христиане? Плохо. Но если выбирать между ними и теми, кто вообще об этом не вспоминает, то я предпочту первых, потому что храм — это место, в котором человек особым

образом чувствует близость Бога. И если он пришел сюда хотя бы однажды, то, быть может, однажды в его жизни что-то действительно переменится, потому что душа наша по природе — христианка.

— Любая наука не свободна, она опирается на законы и труды предшественников. На какие-то аксиомы. Теология, как мне кажется, должна опираться на догмы. Но вера и наука — вещи противоположные, разве не так? Как они совмещаются? В какой точке?

— Совершенно верно, любая наука опирается на аксиомы — положения, принимаемые на веру; в свою очередь, догматы Церкви — это аксиомы теологии. Кроме того, вера и наука отвечают на разные вопросы: наука пытается выяснить, каким образом существует мир, но не могут ответить на вопрос, почему он существует. И на самом деле задача согласования веры и науки состоит не в том, чтобы объяснить, как библейское Откровение согласуется с сегодняшним состоянием науки, а в том, чтобы понять, что сегодня мы не все знаем для этого. Например, только ленивый не издевался над тем, что, согласно Библии, свет появился раньше Солнца, однако совсем недавно где-то я прочитал, что, по мнению современных физиков, начальное вещество Вселенной состояло из фотонов, то есть из света. (Если я что-то изложил неточно, пусть физики меня простят. Важен не пример — важная мысль.) Если же мы говорим о науке гуманитарной, то общими с теологией для нее будут гуманитарные методы исследования и герменевтики текстов, а различными — устанавливаемые изначально исследователем предпосылки.

— Доказательства существования Бога, божественного откровения относятся скорее к вопросам веры, чем науки. Возможен ли наука о вере? Или как лучше сформулировать, что такое теология? И чем она, собственно, отличается от богословия?

— С точки зрения прямого смысла слова «богословие» и «теология» — это одно и то же, но сегодня у каждого из терминов есть, пожалуй, своя область применения. В широком смысле «богословие» есть и слово Бога, обращенное к человеку, и слово человека о Боге, и слово человека, обращенное к Богу. Первое мы называем Откровением, второе — Преданием (это то, что на основе Откровения говорит о Боге Церковь), третье — молитвой. Но поскольку и первое, и второе, и третье, как правило, зафиксировано в тех или иных конкретных текстах, то постольку существует и «теология» как наука, изучающая эти тексты. Ее отличие, например, от религиоведения и других гуманитарных наук, занимающихся теми же текстами, собственно, только в другой точке зрения. Теология — это своего рода саморефлексия Церкви. Для самой Церкви это точка зрения преимущественная, а когда мы выходим с ней в общественное научное пространство — она становится одной из возможных, но необходимых для создания полноценного представления об интеллектуальных и духовных процессах, проходящих в обществе.

— Вы декан богословского факультета, то есть непосредственно работаете с религиозной молодежью. Какая она сейчас? Изменилась ли — именно в приложении веры?

— Сегодняшняя религиозная молодежь, с одной стороны, такая же, как и всякая другая, — они так же общаются в социальных сетях, любят фотографироваться и т.д., но им труднее, чем другим. Декларируемая обществом толерантность в молодежной среде заметней, чем в какой-то другой, зачастую не распространяется на верующих ребят. И это понятно: нормы общественной морали все более отдаляются теперь от норм христианской нравственности, а человек, ведущий себя не так, как все, всегда раздражает. В этом смысле наш Свято-Тихоновский университет выполняет еще одну очень важную функцию — функцию создания среды для религиозной молодежи.

— Основы православия в школе — многие родители сопротивляются и не хотят, чтобы их дети посещали данную дисциплину. Нормально ли это?

— Насколько я знаю, предмет, если быть точным, называется не «Основы православия», а «Основы православной культуры», и, честно говоря, не очень понимаю, что можно иметь против него, при том что весь мир восхищается такими носителями этой культуры, как, например, преподобный Андрей Рублев или Федор Михайлович Достоевский. Также у меня нет под рукой статистики о том, насколько действительно многие родители и по каким мотивам не хотят, чтобы их дети его изучали. Не присутствует ли здесь манипуляция толпой известных служб?

— И последний вопрос, наиболее, конечно, интересный для читателя: есть ли доказательства существования Бога с точки зрения науки и будет ли когда-нибудь защищена диссертация и на эту тему?

— Желая или не желая этого, наука свидетельствует о разумности мира и тем самым свидетельствует о его Творце, но защищать на эту тему диссертацию по теологии я не вижу большого смысла — у нее другое предметное поле исследования.

Екатерина САЖНЕВА.



СОБАКА-ПОВОДЫРЬ — НЕ НАВИГАТОР

Центр мобильности пассажиров отказывает в сопровождении слепым пассажирам с поводырями

Когда в Москве открылся центр обеспечения мобильности пассажиров, восторгом не было предела. Еще бы — при необходимости вас могло сопровождать до 4 сотрудников в ярко-салатовых жилетах. Сотрудникам помогали перебраться людям с проблемами зрения, слуха и опорно-двигательного аппарата, пенсионерам и группам с детьми, при необходимости даже носили тяжелый багаж.

Однако в этом хорошем начинании нашелся изъян. Незрячие граждане, которые передвигаются при помощи собаки-поводыря, утверждают, что центр не принимает их заявки, так как сотрудникам не положено работать, если человека уже сопровождает собака.

— Обычно мне не нужны сопровождающие, так как меня отлично водит моя собака Диана, и все мои маршруты она знает, — рассказывает слепая уличная певица Юлия Дьякова. — Но сейчас в метро часто ремонтируют что-то, и приходится пользоваться незнакомым выходом или переходом. Я обратилась к сотрудникам центра, но мне ответили, что раз я с собакой, то они не имеют права мне помочь. Потом ко мне подошла в метро девушка, представилась сотрудником центра мобильности и спросила, не нужна ли помощь. Она пояснила, что они не обязаны помогать слепым с собаками, но она все равно поможет в обход правил. Я удивилась — что за правила такие? Мои незрячие друзья подтвердили, что все, у кого есть собаки-поводыри, получили

от этой службы отказы. По всей видимости, начальство метро переоценивает возможности наших собак. Они хорошо работают на знакомых маршрутах, но куда идти на незнакомой станции, собака не поймет, она же не умеет читать таблички. Собака — это не навигатор. Мы не говорим ей адрес, чтобы она привела куда нужно. Да, в общем-то, если честно, в метро и зрячие путаются, так как с одной станции может быть 8 выходов. Но, конечно, больше всего сопровождение нужно иногородним слепым. Мои друзья из Курска, Краснодара, Оренбурга жалуются, что им в метро было очень тяжело с собаками, а сотрудники центра на все заявки отвечали отказом.

Принцип работы поводыря пояснила тренер Елена Карлова: «Собаки действительно работают по знакомым маршрутам, в сложных местах типа вокзалов или метро слепому нужна помощь. Дело собаки — вести по дороге, свободной от препятствий, и выбирать свободный путь, фиксировать то, что нельзя обойти. Обычно, когда слепой толпой получает собаку от специального центра, тренер проходит все нужные маршруты вместе с ними — магазины, больницы, аптеки, места работы и учебы, библиотеку для слепых. Кроме того, многим незрячим собаки помогают держать равновесие, так как у них часто нарушена координация движений».

По сложившейся традиции в нашей стране в качестве поводырей используются чаще всего лабрадоры — собаки крупные, легко обучаемые, а главное — не злобные и очень дружелюбные. И тренеры, и сами слепые считают, что совершенно исключены случаи, когда собака-поводырь покусала работников метро или центра мобильности.

Друзья Юли направили руководству метро претензию через официальный сайт, но пока она осталась без ответа. Пресс-служба метро также пока никак не прокомментировала наш вопрос.

Марина ТАЛАГАЕВА.

НАЗВАНЫ ОСНОВНЫЕ ЖАЛОБЫ ПАЦИЕНТОВ НА РАБОТУ ПОЛИКЛИНИК

Россияне совершенно не осведомлены о своих правах

Незнание своих прав остается одной из главных проблем российских пациентов. Вот почему многие не моргнув глазом отдадут деньги в поликлиниках, соглашаясь подождать приема врача, терпят хаотичность персонала. Эксперты Межрегионального союза медицинских страховщиков (МСМС) составили топ самых распространенных нарушений прав пациентов, которые имеют полис ОМС, и призывают людей расширять свои познания в области получения бесплатных медицинских услуг.



Переходим к нашей «горячей» тройке. На третьем месте — жалобы на качество медицинской помощи. Пациенты указывали на осложнения после назначенных и проведенных процедур, некачественно проведенную диагностику и обследования, несвоевременно оказанную медицинскую помощь.

Рейтинг был составлен по итогам жалоб россиян (причем исключительно обоснованных) в страховые медицинские организации компании, полученных в 2016 году. Начнем с его конца. На восьмое место по количеству обращений вырвался жалоба, связанные с лекарственным обеспечением в стационарах. До сих пор мало кто знает, что все лекарства, которые назначает врач во время госпитализации, должны предоставляться строго бесплатно. Однако нередко медработники посылают родственников пациентов в аптеки, чтобы те купили тот или иной препарат, а то и расходные материалы (бинты, памперсы и пр.).

Жалобы, сгруппированные в пункте номер семь, касаются этики медицинских работников. Известно, что многие врачи в силу профессии становятся циниками, но пациентов это иногда очень сильно задает. Нередко врачи или медсестры грубит и хамит, а бывает, что они открыто делятся конфиденциальной информацией о пациенте с третьими лицами. Вряд ли все это нужно терпеть — пациент имеет право пожаловаться на хаотично эскулапа его непосредственному начальнику, в региональное управление здравоохранения или в страховую медорганизацию.

На шестом месте оказались жалобы, связанные с выдачей полисов ОМС. Оказалось, что российских пациентов без их ведома нередко передают под крыло новых страховых медицинских организаций (СМО), в случае если те, у кого они были застрахованы, прекратили свою деятельность. А ведь по закону каждый гражданин имеет право выбора СМО! Это один момент: иногда в регистры застрахованных в системе ОМС закрываются ошибки, в результате появляются полисы-двойники по ФИО или дате рождения.

На пятом месте — жалобы на отказы в предоставлении медицинской помощи. Сюда входит целая группа обращений, связанных с отказами предоставлять медицинские услуги на дому, и с отказами госпитализировать пациента, и с отказами в оказании медицинской помощи с полисом другой территории.

Жалобы на денежные борозы за медицинскую помощь, которая включена в программу ОМС, заняли «почетное» четвертое место. Пациенты активно сообщали в свои страховые компании о том, как им навязывали платные услуги, как с них брали деньги за элементарные процедуры, которые должны быть бесплатными, — и за анализы, и за лабораторные и инструментальные обследования, и за лечение в стационарах или дневных стационарах. Тем временем, по данным опроса, проведенного Фондом независимого мониторинга «Здоровье», более трети медработников признались, что объем платных медицинских услуг, оказываемых в государственных медицинских организациях, значительно вырос.

На втором месте — жалобы на нарушения в области выбора медицинской организации для наблюдения или лечения. В частности, люди рассказывали о частых необоснованных отказах в направлении в поликлиники по месту прикрепления в федеральные лечебные учреждения. Жаловались на то, что им отказывали в прикреплении к медицинской организации в связи с отсутствием документа, подтверждающего смену места жительства. А еще — что их прикрепляли к тем или иным поликлиникам, даже не спросив их согласия.

Ну и, наконец, первое место. Абсолютным лидером по количеству жалоб пациентов стала организация работы медучреждений. В первую очередь речь идет о необоснованно длительных сроках ожидания диагностики, лечения, инструментальных и лабораторных исследований. Кстати, по данным опроса, более 60% врачей отмечают, что сроки ожидания диагностических исследований (КТ, МРТ, УЗИ, рентгеновских, включая маммографию) в государственных медорганизациях не соблюдаются и превышают нормативы, установленные программой госгарантий. Кроме того, люди часто жалуются на необоснованно затянутые сроки ожидания консультации врачей-специалистов. А еще на то, что поликлиники и больницы теряют медкарты, выписки, результаты анализов пациентов; что направляют их либо на платные услуги, либо в платные медцентры в связи с тем, что по месту их прикрепления бесплатных специалистов, лабораторий или оборудования нет. «В любом случае пациенты должны помнить, что при появлении любых проблем и вопросов, связанных с организацией работы медицинских учреждений в системе ОМС, доступностью и качеством медицинской помощи, они имеют право обратиться в страховую компанию по телефону «горячей линии», который указан на полисе ОМС», — отмечают в МСМС.

Екатерина ПИЧУГИНА.

РЕНОВАЦИЯ

МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ДЕПУТАТЫ ПОДДЕРЖАЛИ СКОРЕЙШЕЕ ПРИНЯТИЕ ЗАКОНА О ПЕРЕСЕЛЕНИИ

Москвичи подготовили коллективное письмо на имя спикера Госдумы

На вторник, 6 июня, в Государственной думе назначены парламентские слушания по законопроекту о реновации. Однако многие москвичи все еще не спокойны и боятся, что принятие закона отложит на неопределенный срок, вынудит их продолжать жить в ветхих пятиэтажках. При поддержке муниципальных депутатов своих районов люди подготовили коллективное письмо на имя спикера Госдумы Вячеслава Володина.



предложением не ремонтировать эти дома, потому что они приведут к ухудшению жизни тех людей, которые в этих домах проживают, а надо переселить их в новое комфортабельное жилье, — объяснил председатель ассоциации совета муниципальных образований города Москвы Владимир Дудочкин.

По словам представителей муниципалитетов, ситуация зачастую обостряется тем, что в районах, где несколько домов уже включены в голосование по включению в программу реновации, до сих пор продолжается снос тех пятиэтажек, которые расселили еще по «старой»

программе. Соответственно, люди видят завидный пример соседям и тоже хотят скорее въехать в новые квартиры. «Для некоторых жителей мы устраивали экскурсии в дома, построенные для переселения в нашем районе, так они просили оставить их здесь!» — рассказали некоторые из мундепов.

Поскольку бескомпромиссность жителей уже достигает критической точки, было принято решение подготовить обращение к председателю Госдумы Вячеславу Володину, которое на сегодняшний день подписали 600 муниципальных депутатов, по вопросу скорейшего рассмотрения и принятия

федерального закона о реновации.

— Несмотря на то что в Москве сейчас заканчивается действующая программа сноса пятиэтажных домов, эта тема остается актуальной. Конструкция тех домов, которые уже снесены, мало чем отличается от тех, которые остались. И люди недоумевают: а почему так сносят, а нас нет? В этих домах нельзя делать капремонт, нельзя сделать их более комфортными, безопасными, высокими по стоимости. Московские власти приняли решение, что целесообразнее снести эти дома и предоставить людям новое жилье. Чтобы сделать это, нужно только подождать принятия Федерального закона. Люди ждут этого, поэтому приготовили обращение в Госдуму, — добавил ответственный секретарь совета муниципальных образований Михаил Львов. По его словам, большинство жителей включенных в список для голосования домов поддерживают программу реновации.

Напомним, что 17 мая в Московскую городскую думу был внесен закон о дополнительных гарантиях для жителей пятиэтажек, где зафиксированы самые волнующие москвичей вопросы: расселение в границах района, предоставление жилья очередникам, возможность выхода из программы реновации в любой момент.

Вердикт о невозможности капитального ремонта в пятиэтажных домах был вынесен муниципальными депутатами в начале 2017 года, когда удалось осмотреть несколько «хрущевок» и оценить их потенциал. Например, для того чтобы заменить стояки холодного и горячего водоснабжения, необходимо вынести разводку за пределы «мокрой зоны». Это приведет к сокращению полезной площади. Кроме того, замену канализации можно провести, только если разобрать стены между санузлами соседних квартир, иначе до коммуникаций не добраться. Соответственно, жить во время ремонта в квартире будет невозможно. Еще хуже дело обстоит с балконами — зачастую их можно только срезать, но не отремонтировать.

Евгения НИКИТСКАЯ.

Они познакомились в баре, когда шел чемпионат мира по футболу. Она с подругами, он — с друзьями. Обменялись телефонами и на следующий день пошли в кино. Начался роман.

Она — эффектная девушка, студентка театрального вуза, он — молодой бизнесмен со всеми атрибутами красивой жизни. Сегодня она называет его «господином Казанский», а он ее — соответственно — «госпожой Брагиной». Их отношения давно уже стали предметом судебного разбирательства, где яблоко раздора — общая дочь Ариана.

— Он очень красиво за мной ухаживал, — рассказывает Алина, — хотя наш роман легким не называешь. Мы то сходились, то расходились. Но я его очень любила, и каждое расставание было для меня невероятно болезненным.

Она до сих пор точно не знает, чем занялся ее любимым. Он разъезжал на супердорогих автомобилях и разбрасывался деньгами. Какое-то время Григорий Казанский работал топ-менеджером предприятия, который входит в холдинговую госкомпанию «Ростехнологии». После странного покушения, когда неизвестный обстрелял его автомобилем 8 марта 2012 года, СМИ окрестили Григория «тихим замком».

Сейчас он числится в другом городе генеральным директором завода «Ресурс» города Богородицка Тульской области и получает более чем скромную зарплату.

... Не все в избраннике устраивало Алину. Ее гнала мстительность Григория, проявлявшаяся даже по отношению к незнакомым людям. Он не прощал, если его «подрезали» на дороге. Но влюбленная девушка на все закрывала глаза, ей казалось, она встретила своего принца.

— Когда я забеременела, он был невероятно счастлив. Преподнес мне огромный букет роз, который стоял больше месяца. Это значит, подарок был от души, — вспоминает Алина. — Я ведь буквально вымывала этого ребенка, надеясь, что с его появлением в наших отношениях все изменится к лучшему. Теперь знаю: нельзя просить у высших сил чего-то определенного, потому что мы не знаем, как все обернется.

Они стали жить вместе в квартире, принадлежащей матери Григория. Беременность была сложной. Алина долго лежала в больнице на сохранении. Ребенок родился недоношенным. Молодую маму с дочкой выписали из роддома только через неделю.

— Мы вместе отметили Новый год и начали жить в гражданском браке, — вспоминает Алина. — Сначала все было хорошо, а потом я поняла, что рождение ребенка, по сути, ничего не изменило. Мои надежды оказались иллюзиями. Мы так и не стали семьей. Вспыхивали скандалы. После очередного конфликта с его родителями, который произошел на почве разных представлений о воспитании ребенка, Григорий перестал ночевать дома. Близости между нами уже не было. Но я делала вид, что все нормально.

После очередного бурного выяснения отношений Алина выпалила: «Если не хочешь со мной жить, не насилий себя, мы уедем. Можешь навещать ребенка, когда захочешь». А вскоре она узнала, что у Григория очень давно есть другая женщина — фотомодель по профессии. Ее фотографии в провокативных позах размещены в Интернете.

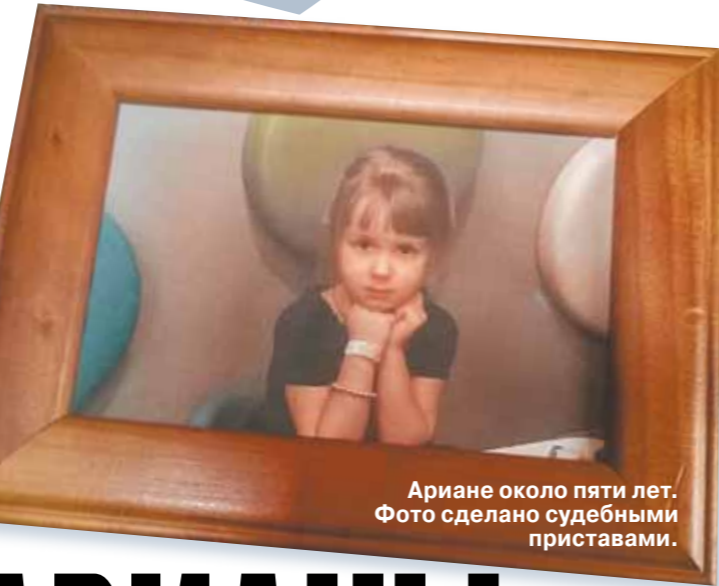
— Я нашла ее в социальных сетях и написала: «Ты случайно не с моим мужем спишь?» Она ответила: «А что, Гриша разве твой муж?» — «Да, и у нас ребенок. А ты не знала? Мужжиль ты веришь всему, что он тебе говорит?». После этого я ее везде заблокировала, собрала вещи и уехала с ребенком к маме. У нас однокомнатная квартира с большой кухней — места всем хватает.

Неделю Алина приходила в себя. Плакала, переживала. А потом стала заниматься делами. Ребенок был божьим — за год биологический отец так и не прописал дочь в своей квартире. Алина зарегистрировала девочку, оформила страховую медицинский полис, поставила на учет в детскую поликлинику. За три месяца Григорий навещал ребенка четыре раза, хотя никто ему не препятствовал.

— Каждый раз он мне говорил: «Потерпи еще чуть-чуть. Все наладится. Я вас заберу». Я ему верила. Мы ведь любили друг друга, — говорит Алина.

Ариана шесть. Она называет мамой чужую женщину, потому что так хочет папа.

В жизни дочери Алина Брагина пропустила все: и первые слова, и первые шаги. Она не заплетала ей косички, не примеряла платья и туфли. Они не бегали вместе по лужам, не ходили в зоопарк и не объедались мороженым. Единственное, что есть у Алины, это фотография, сделанная судебными приставами в квартире биологического отца ребенка. Недавно мать девочки стала фигурантом уголовного дела. Пока она в статусе свидетеля, но все может измениться в любой момент — и тогда встреча с дочерью отложится на долгое время.



Ариана около пяти лет. Фото сделано судебными приставами.

Ничья АРИАНЫ



Григорий и Алина с трехмесячной дочкой. Пока все хорошо.

Бизнесмен пять лет скрывает общую дочь от ее матери

10 декабря у ее двоюродного брата была назначена свадьба. Девушка собралась в салон. Позвонил Григорий: «Пока ты будешь наводить красоту, я пообщаюсь с ребенком, а потом вместе поедим на свадьбу». С другим он приехал к ее маме, которая сидела с Арианой, и попросил их накормить. Бабушка отдала ребенка отцу, а сама пошла хлопотать на кухню.

Дальше события развивались словно в криминальной мелодраме. Григорий сказал другу, что забыл игрушку в машине, и отдал ему ключи, а сам вышел вслед с дочкой на руках и закрыл дверь на ключ снаружи. Бабушка насторожилась, внезапно тишина в квартире. Она заглянула в комнату, где только что играла внучка, но там было пусто. Бросилась к входной двери — заперто!

— Мама была в шоковом состоянии, — АLINE и сегодня страшно вспоминать тот день. — На улице минус десять, ребенок в одних ползунках. Я набрала номер Григория и его друга: все телефоны выключены. Тут же подаю заявление в полицию. Меня спрашивают: «Решение суда есть? Если нет, у вас равные права на ребенка. Никто вашу дочь искать не будет!» Через три дня он вышел на связь и сказал, что ребенок орет благим матом.

Алина стала звонить родителям Григория и услышала: «Надо было вести себя корректнее. Пускать его к ребенку». Она поняла, что он всем рассказывал совсем другую историю. Через 8 дней после похищения у Арианы был день рождения — девочке исполнился годик, — но мать к ней не пустила. Потом она умоляла бывшего гражданского мужа позволить ей пару часов поговорить с ребенком.

— Дочка была простуженная, вся в соплях. Она не слезала с моих рук и заплакала, когда я уходила. На Новый год меня к Ариане снова не пустили. Я умоляла о встрече на Рождество: «Дай мне побыть с ребенком! Ты уверяешь, что ли?» Он обещал, что я увижу дочь в сочельник. Я приехала в назначенное время, но мне никто не открыл. Телефон тоже не отвечал. А за несколько дней до этого у нас был разговор в машине, который я записала. Отец моего ребенка сказал: «У тебя в суде нет шансов. У меня уже все заряжено, лишит тебя родительских прав будет стоить 200 штук!» Потом неожиданно предложил вместе попить чаю. Я призналась, что боюсь его. Он рассмеялся: «Если мне тебя надо будет грохнуть, ты об этом даже не узнаешь. Будет «Доброй вечер!» — и все». Потом эту запись приобщили к материалам суда. Когда Казанскому задали вопрос: «Вы подтверждаете, что это ваш голос?» — он ответил: «Да, подтверждаю, но я не это имел в виду».

Алина наняла адвоката, подала иск в Головинский районный суд города Москвы, и 23 марта 2012 года было вынесено решение в ее пользу: определить место жительства ребенка с матерью. Отец обязали немедленно передать дочь Алине Брагиной. Апелляция, поданная Григорием Казанским, не увенчалась успехом. Суд опять принял сторону матери.

Но в действительности ничего не менялось. Григорий не собирался возвращать дочь Алине. Она по-прежнему была лишена любого общения с Арианой. Она даже не знала, где находится ее маленькая девочка.

Алина боролась за ребенка всеми способами. Писала бесконечные заявления в Следственный комитет и в прокуратуру, но все было бесполезно. Бумаги ходили по кругу: пинг-понг, пинг-понг. Судебные приставы выписывали запреты на выезд ребенка из России, но Ариану никто не искал.

К кому Алина только не обращалась за помощью! Писала Павлу Астахову, который в то время занимал пост детского омбудсмена. Просила вмешаться в ситуацию и Президента РФ, и премьеру, и Жириновскому. Даже Кадыров жаловалась — все безрезультатно. В ответ одни отписки.

«Я не знаю, как она выглядит сейчас, что она любит, а что не любит, я не знаю о ней ничего... Я купила ей очень красивую куклу ручной работы и красивый браслетик, но встреча так и не состоялась», — писала Алина в петиции на имя Владимира Путина.

По сведениям матери, какое-то время Ариана вывезли ребенка в другую страну, нарушив решение суда. А вообще в течение пяти лет Григорий Казанский неоднократно менял место регистрации.

— Второй суд состоялся в Республике Ингушетия. У него был товарищ, известный в шоу-бизнесе человек. Григорий зарегистрировался у него в доме с ребенком и подал иск в суд о лишении меня родительских прав, указав, что я наркоманка и проститутка, а значит, не имею права воспитывать ребенка.

Я написала обращение на имя Юнус-Бека Евкурова. Письмо попало ему на стол. Меня принял секретарь Совета по безопасности Ахмед Котиев (в августе 2013-го был расстрелян боевиками в автомобиле. — Е.С.) и сказал: «Мы провели расследование. Твоего ребенка здесь не было».

Казанский уверял, что дочка находится на лечении в оздоровительном комплексе «Армхи» Республики Ингушетия. Но и это не подтвердилось.

Бывший гражданский муж обвинял Алину в употреблении наркотиков. Она обратилась в Центр судебной экспертизы при Министерстве юстиции и сдала волосы на исследование. Так как волос растет со скоростью 1–1,2 см в месяц, а употребленные наркотики и психотропные средства способны откладываться в структуре волос, тест позволяет установить, что именно употреблял человек. У волос длинная «память». Интересно, что при исследовании волос перуанской мумии, захороненной 3 тысячи лет назад, обнаружили кокаин.

— Результаты этого теста я просила приобщить к материалам дела, но суд это не устроило, — рассказывает Алина. — Мне и Григорий назначили наркологическую экспертизу. Но судья неправильно оформила документы, и дело надолго зависло в областном наркологическом диспансере.

Поскольку адвокату Алины удалось в судебном порядке отменить регистрацию ребенка в Ингушетии, дело передали в Москву, в Чертавовский районный суд. Очередное решение было в пользу матери. Потом — новое рассмотрение уже в Головинском районном суде по вновь открывшимся обстоятельствам: в новой семье Григория растут двое детей, которые очень привязаны к Ариане, чья мать свои родительские обязанности не исполняет. Решения, апелляции, новые суды — судьба ребенка мелькала в официальных бумагах, как в калейдоскопе.

Когда на одном из судов, который проходил по месту регистрации отца ребенка в Богородицке Тульской области, бывший гражданский муж поднял вопрос о лишении его родительских прав, судья ответила: «Нет оснований, а вот если бы против нее было возбуждено уголовное дело — другой вопрос. Тогда ребенка оставили бы с тобой».

— Как я могла исполнить свои родительские обязанности, — недоумевает Алина, — если Григорий не дает мне возможности даже поглядеть с дочерью? Мне задали вопрос: «Как вы пытались разыскать своего ребенка за эти пять лет?» В ответ я выложила целый тапалуд документов: мои обращения в прокуратуру, Следственный комитет, службу приставов.

Наконец отец Арианы согласился устроить свидание дочери с матерью. Предварительно он потребовал, чтобы Алина написала сценарий встречи.

— Я была в шоке, но согласилась на все, лишь бы увидеть наконец дочь. Но Григорий переписал сценарий по своему усмотрению. Согласно новому варианту мне все было нельзя: говорить, что я ее мама, дотрагиваться до нее, разговаривать, фотографировать. Можно было только наблюдать издали и задавать вопросы, которые он одобрил: как тебя зовут, как твои дела и т.д.

Слушаю Алину и думаю, как это запоминать известную сцену в культовом сериале «Семнадцать мгновений весны!» Только на месте Штирлица и его жены — мать и дочь...

Встреча была назначена в помещении крупного торгового центра. В ресторане отец и мать Арианы подписали свои экземпляры договора. Все было очень официально. Алина держала себя в руках и выглядела спокойной, хотя внутри ее колотило от волнения.

— Кругом торчали его охранники, — она живописует атмосферу. — У него никогда не было друзей, которые занимали более высокие должности или даже были равные с ним. Он не терпит никакой конкуренции. Все его друзья — это люди, которые на него работают. Он покупает им машины, снимает квартиры, приглашает в рестораны, оплачивает разные прихоти. Естественно, эти люди никогда не пойдут против него.

Детский центр, который входит в торговый комплекс, разделен на две зоны — игровую часть и ресторан. За соседними столиками, по словам Алины, сидели охранники бывшего гражданского мужа.

— Он, наверное, думал, что я притащу полицию, приставов, чтобы отобрать Ариану, — она невесело улыбается. — Я прекрасно понимаю, что ребенок меня не знает, и отнять ее у отца значило бы нанести ей тяжелую психологическую травму. Ведь в последний раз я видела дочь пять лет назад.

В это время проводился мастер-класс для маленьких. Их учили делать круассаны. Там находилось много детей, но Алина сразу узнала свою дочь, словно и не было пяти потерянных лет. Ариана прошла мимо мамы, и молодой женщине пришлось собрать всю волю в кулак, чтобы пригрозить себя к стулу. Нельзя было поглядеть дочь по голове, обнять, поцеловать.

— Отец дал ей тарелку с пирогами: «Ариана, там три тети сидят, они приехали на тебя посмотреть. Угости их!» Она подошла к нашему столу и с улыбкой протянула тарелку. Я спросила: «Как тебя зовут?» — «Ариша!» — «Тебе сколько лет?» — «Шесть!» — «Ты часто сюда приходишь?» — «Да!» — «А что ты больше любишь делать: плести или круассаны?» — «Плести!»

Ей хотелось как много сказать этой светловолосой, с черными, как у нее, глазами девочке, но все было нельзя. Алина понимала: надо еще потерпеть.

— Результатом этой встречи я просила приобщить к материалам дела, но суд это не устроило, — рассказывает Алина. — Мне и Григорий назначили наркологическую экспертизу. Но судья неправильно оформила документы, и дело надолго зависло в областном наркологическом диспансере.

Поскольку адвокату Алины удалось в судебном порядке отменить регистрацию ребенка в Ингушетии, дело передали в Москву, в Чертавовский районный суд. Очередное решение было в пользу матери. Потом — новое рассмотрение уже в Головинском районном суде по вновь открывшимся обстоятельствам: в новой семье Григория растут двое детей, которые очень привязаны к Ариане, чья мать свои родительские обязанности не исполняет. Решения, апелляции, новые суды — судьба ребенка мелькала в официальных бумагах, как в калейдоскопе.

Когда на одном из судов, который проходил по месту регистрации отца ребенка в Богородицке Тульской области, бывший гражданский муж поднял вопрос о лишении его родительских прав, судья ответила: «Нет оснований, а вот если бы против нее было возбуждено уголовное дело — другой вопрос. Тогда ребенка оставили бы с тобой».

— Как я могла исполнить свои родительские обязанности, — недоумевает Алина, — если Григорий не дает мне возможности даже поглядеть с дочерью? Мне задали вопрос: «Как вы пытались разыскать своего ребенка за эти пять лет?» В ответ я выложила целый тапалуд документов: мои обращения в прокуратуру, Следственный комитет, службу приставов.

Наконец отец Арианы согласился устроить свидание дочери с матерью. Предварительно он потребовал, чтобы Алина написала сценарий встречи.

Когда Тульский областной суд (Григорий Казанский зарегистрирован в городе Богородицке Тульской области) решением от 17 марта 2017 года поставил точку в этой истории и постановил, что Ариана Казанская должна быть возвращена матери, Алина не спешила торжествовать. Долгие годы войны за ребенка научили ее, что точка может обернуться многоточием.

— Приезжаю в назначенное время, к 11 часам утра, в Богородицк, — она продолжает свою эпопею. — Отец Арианы звонит приставу: «Я не успеваю приехать из Тулы, перенесите на два!» Потом отложили до четырех часов дня. Там уже куча «Гелендвагенов», «БМВ» и «Мерседесов». Он просто ждал приезда своих друзей-охранников. Заходил в дом с приставами. Кругом охрана. Нам говорят, что ребенок в комнате наверху.

Дверь была заперта изнутри. Алина постучалась, в ответ раздался детский голос: «Я не выйду, пока эти чужие люди не уйдут! Уходите!» Приставы составили протокол, поэтому не вышла. «Передать дочь не могу, потому что она не хочет!» — заявил Григорий Казанский.

— Нам пришлось уехать ни с чем, — переживает Алина. — Не могу же я забрать дочь силой! Она меня совсем не знает. Надо пообщаться, походить вместе куда-то, чтобы она ко мне привыкла. Часа не проходит, чтобы я не думала о ней.

В общественном движении «Права родителей», в котором состоит и Алина Брагина, известно немало историй, когда бывшие мужья не оставались ни перед чем, чтобы отобрать ребенка. В ход шли все средства, чтобы сэкономить перед законом. И женщины часто проигрывали в этой войне, особенно когда против них сражались отцы с деньгами и связями.

В канун майских праздников Алина нашла в почтовом ящике несколько извещений. Перед работой решила забежать на почту, чтобы получить документы из суда и банделероль.

— Документы мне выдали сразу, а посылку долго не могли найти. Только потом я поняла, что они тянули время, — рассказывает Алина. — Я ни от кого не ждала банделероли. Фамилия отправителя, адрес и телефон — все было неизвестно. Открыла — в нос ударил запах хлорки. Внутри лежала книга, ежедневник и коробка конфет. Я все сложила обратно и пошла к выходу, где меня уже ждали сотрудники полиции.

Дальше все было как в страшном сне. Алину швырнули в машину и повезли в Головинский ОВД. Ей сразу сказали: «Все против тебя, поэтому лучше написать чистосердечное признание».

— У меня изъяли все вещи, — продолжает Алина. — В коробке было 26 маленьких конфет в обертках, в трех из них оказались сверточки с каким-то порошком. Потом меня заводят в комнату, раздевают, заставляют три раза присесть в надежде, что из меня что-то вывалится. Затем сунули в камеру.

Через час ее вызвали. Повели на «продукту» и анализ мочи. Врач визуально осмотрел Алину и выдал справку: по внешним признакам есть основания полагать, что человек находится в состоянии наркотического опьянения.

— Меня задержали в 8.30 утра и продержали до 6 вечера. Я была простуженная, от усталости и стресса не чувствовала ни рук, ни ног, — говорит Алина. — Потом был обыск дома с собакой. Я добровольно прошла тестирование на полиграфе. Там были вопросы, знала ли я, что в посылке и кто мне ее прислал.

Теперь есть уголовное дело, в котором у Алины статус свидетеля, но все может измениться. Такие примеры есть.

— Меня спасло то, что я открыла банделероль на почте, прямо под камерой наблюдения, — говорит она.

По совету адвоката она прошла еще одно исследование на наркотики в Московском научно-практическом центре наркологии. Согласно медицинскому заключению (№2583, серия 7707), «в организме Брагиной А.Р. отсутствуют наркотические средства, психотропные вещества и их метаболиты».

Алина не сдается. Тоненькая, как стебелек, она смотрит своими глубокими черными глазами: «Страха нет. Потому что хуже, чем сейчас, быть уже не может». Она никому не отдаст свою дочь.

Мы позвонили Григорию Казанскому, но он от комментариев отказался: «Моя позиция изложена в материалах суда».

Елена СВЕТЛОВА.

КУРЬЕР КУЛЬТУРЫ

У Солнца русской поэзии — не круглая дата, но, судя по всему, отмечать ее будет с размахом. Так, в Петербурге в традиционный Всероссийский Пушкинский день открывается первый музейный фестиваль ПушкинFest.

Пять музеев и 10 площадок, входящих в состав Всероссийского музея А.С.Пушкина, на 4 месяца превратятся в единое пространство.

— Мы хотим, чтобы фестиваль открыл для петербуржцев и гостей города новые пространства, а соответственно, и новые эмоциональные истории, — рассказывает автор концепции и главный куратор фестиваля Мария Милотина. — Все знают знаменитый особняк на Мойке, 12, но мало кто помнит о прилегающих к нему Бироновых конюшнях. А ведь они напрямую связаны с жизнью поэта. Здесь Александр Сергеевич держал три своих выездных экипажа. О самом же Бироне он отзывался так: «Он (Бирон) имел несчастье быть немцем; на него свалили весь ужас царствования Анны, которое было в духе его времени и в нравах народа».

Перед Бироновыми конюшнями — дилжанс XVIII века, а внутри конюшен — выставка под названием «Русское фэнтези». Игра-квест «Дуэльный кодекс», выставка «Руслан и Людмила. Сказка для взрослых» (Мойка, 12, зеленый зал), Огород Арины Родионовны (Музей-усадьба «Дом Державина»). Специальный маршрут «Здесь учился Пушкин. Рождение поэта» (Музей-лицей, бывший Императорский Царскосельский лицей) в городе Пушкине.

Но вот «Прелестная дача в Царском Селе» — пожалуй, самым эротичным пунктом Пушкинского маршрута. Это деревянный дом неподалеку от лицей, где Пушкин провел свое первое счастливое лето 1831 года с супругой Натальей Гончаровой. Здесь он написал «Сказку о царе Салтане» и «Письмо Онегина к Татьяне». На этой прелестной дачке впервые встают эротические рисунки (не оригиналы) Александра Сергеевича. «Сказки про это... Рисулки Пушкина» — так называется этот арт-проект.

— Нам кажется совершенно уместным, что рисунки Пушкина появятся именно на даче, где нет места чопорности и ханжеству, — считает Мария Милотина. — Надо сказать, что эти рисунки до сих пор некоторыми пушкинистами считаются «неудобными»: речь идет не только о невозможности экспонирования — даже их упоминание нежелательно. Меня же на этот проект вдохновила книга доктора филологии Катерины Старовойт, старшего научного сотрудника Института русской литературы РАН (Пушкинский дом) С.В.Денисенко «Эротические рисунки Пушкина», изданная в 1997 году.

Отрывки из этой книги приведены в качестве аннотации к экспонатам.

Какую такую эротичку рисовало Солнце русской поэзии? Излюбленные графические мотивы своих эротических рисунков сам поэт обозначил так:



ПУШКИН, ЖЕНСКИХ НОЖЕК ПЕВЕЦ

На 218-й день рождения поэта открывается первый музейный фестиваль его имени

*Пишу, и сердце не тоскует,
Перо, забывшись, не рисует,
Близ неоконченных стихов,
Ни женских ножек, ни голов...*

Действительно, «ножки» разбросаны по всем рукописям Пушкина: ножки в туфельках и в сапожках, танцующие, отдыхающие, бегущие, ножки в стреланах... К эротическим рисункам следует отнести и некоторые из рисунков Пушкина в Ушаковском альбоме периода зимы 1829–1830-х гг., во время «женитьбы» поэта. Здесь с барышнями Екатериной и Елизаветой Ушаковыми постоянно обыгрывалась любовная тематика. Пушкин графически изображал свои любовные похождения и предметы своей любви, при этом нумеруя портреты.

На рисунках все пристойно: чего в них нет, так это фаллических изображений. За исключением, пожалуй, одного рисунка — коня, который нарисован карандашом на свободном от текста листе, но потом «записан» текстом. Причем с текстом рисунок никак не связан. И крайние редкие у Пушкина изображения обнаженного мужского тела.

Пушкин рисовал обычно ad grimo, в один прием, без предварительной карандашной прорисовки, поэтому и сейчас его рисунки воспринимаются так живо и современно.

Следует заметить, что «рисование в пушкинскую эпоху было занятием любимым и почти обязательным для людей дворянского сословия. Рисовать учили, как учили музыке, пению, танцам, иностранному языку. Мальчики-лицейцы, кроме того что марили свои бумаги рисунками (как водится) — и не всегда пристойного содержания (тоже как водится), — увлеклись карикатурой. Разумеется, переписывались и «потанцевать» стишки непристойного содержания».

Эротические рисунки Пушкина во многом продолжают традицию французской гравюры XVIII века. Эти гравюры были известны поэту с детства по библиотеке его дяди В.Л.Пушкина. Автор «Опасного соседа», как известно, коллекционировал книги эротического содержания.

Итак, ПушкинFest стартует завтра и начнется с самого утра необычным действием — реперформансом «Пушкин мой» (реж. Семен Серзин и его «Невидимый театр»). Стихи Пушкина зазвучат на станции метро «Пушкинская», упоминка поэту. Представление продолжится прямо в Пушкинском вагоне Литературного поезда (такие поезда вышли на линии под землей полгода назад). Если полный проект фестиваля окажется успешным, организаторы не исключают, что он станет ежегодным.

Отдел культуры.

XI Международный кинофестиваль «Зеркало» им. Андрея Тарковского откроется в июне в Плесе, а продолжится в Иваново, где, по словам его президента Павла Лунгина, уже сформировалось целое поколение молодых синефилов.

Сам он с 2007 года занимает свой пост и покидать его не собирается: «У нас теперь президентские полномочия есть нечто неделимое, постоянное, вечное. Боюсь, что мне президентские полномочия позволят долго находиться в строю». В 2017 году исполнилось 85 лет со дня рождения Андрея Тарковского, а также 50 лет фильму «Иваново детство» и 45 — «Солярису», что и будет отмечено. Жюри главного конкурса возглавит 38-летний мексиканский режиссер Амант Эскаланте, снявший фильмы «Эли» и «Дурное место», имеющий награды Каннского и Венецианского фестивалей. Он оказался поклонником Тарковского и сам выразил желание приехать на фестиваль, носящий имя любимого режиссера.

Специальный приз за многолетнюю поддержку авторского кино и фестивального движения в России получит Наина Ельцина. Авторитет его Павел Лунгин, ставший автором концепции Музея первого Президента России Бориса Ельцина в Екатеринбурге. Павел Лунгин ответил на вопросы «МК».

— В чем заключается поддержка Наины Ельциной?

— Свобода самовыражения, отсутствие цензуры, слово, которое в начале перестройки дано было художнику, — все это связано с именем Бориса Ельцина. И его центр хранит верность этим принципам. Наина Иосифовна представляет фонд, который на протяжении многих лет всячески поддерживал наш фестиваль. Ее дочь регулярно к нам приезжала, проявляла интерес к мне. Мне показалось, что 85-летний юбилей Наины Иосифовны — достойная дата, чтобы выразить ей благодарность. Она замечательный, добрый, домашний и внутренне свободный человек.

— Кино любит? Ваш фильм «Дама Пик» видела?

— Да, любит. Не знаю по последней мой фильм, но все предыдущие картины видела и неоднократно поражала меня их цитированием.

— Нападки на «Ельцин-центр» продолжаются. В том числе со стороны Никиты Михалкова. Какую линию тут надо держать?

— Достойную. Все эти нападки беспочвенны. Они — плод искаженного сознания. Недавно я показывал в «Ельцин-центре» «Даму Пик». Был полный зал, пришли люди разного возраста, много молодежи. Энергетическая сущность этого музея изменила жизнь Екатеринбургa.

— Как вы обставите визит Наины Ельциной в Плес?

— Вас интересует, будет ли бал? Танцы? Нет. Мы вручим награду на церемонии открытия,



НАИНА ЕЛЬЦИНА ПОЛУЧИТ НАГРАДУ ИМЕНИ ТАРКОВСКОГО

Павел ЛУНГИН: «Она внутренне свободный человек и немало сделала для поддержки авторского кино в России»

которая и будет окрашена этим событием. Наина Ельцина — свободный человек. Наверное, останется на фестивале на два дня. Я рад, что она, несмотря на преклонный возраст, совершит это путешествие и наконец-то окажется в Плесе, на фестивале, который столько лет поддерживает. Это радость для нас. Я к ней с огромным уважением и нежностью отношусь. Приз за выдающийся вклад в киноискусство получит также выдающийся композитор, друг, единомышленник Андрея Тарковского Эдуард Артемьев, написавший музыку к его фильмам «Зеркало», «Солярис» и «Сталкер». Он его тоже достоин. Актрисе Маргарите Тереховой вручим награду за выдающийся артистический вклад. Сама она по состоянию здоровья приехать не сможет. Приз получит ее дочь — актриса Анна Терехова. Будет также представлена архивная фотостатья, запечатлевшая релетику «Гамлета» в «Ленком» с участием Тарковского и Тереховой. Мы пытаемся создать на фестивале территорию Тарковского. В его творчестве огромную роль играла поэзия, стихи его отца. Поэтический строй мышления является важнейшим элементом его кинематографа. Поэтому у нас будет секция современной поэзии, которую возглавляет Вера Полозкова.

Светлана ХОХРЯКОВА.

ШОК

ПОСТАВИТЬ КВЕСТ НА ЗДОРОВЬЕ

с 1-й стр. Пострадавшая девочка Ксюша — племянница моей подруги и одноклассницы по журфаку МГУ. Это большая дружная семья, случившееся с Ксенией — шок для всех. Никто из родных и подумать не мог, что обычное посещение квеста обернется для девочки порванным подбородком и больницей.

Совсем недавно закончился учебный год, и 12-летняя Ксюша с тремя одноклассницами решила отпраздновать начало каникул. Они уговорили родителей отпустить их на квест: подруги уже участвовали в подобного рода развлечениях и остались в восторге. Выбор девочек пал на подростковый квест «Жилец», организатором которого является ООО «Клетка». Не совсем обычный квест, а жутковатый «перформанс» — погружение в реальность с участием актеров. Но суть та же: за ограниченное время нужно выбраться из комнаты, преодолев препятствия и разгадав загадки. Школьницы вымолили разрешение родителей, тем более на сайте значился уровень «для новичков».

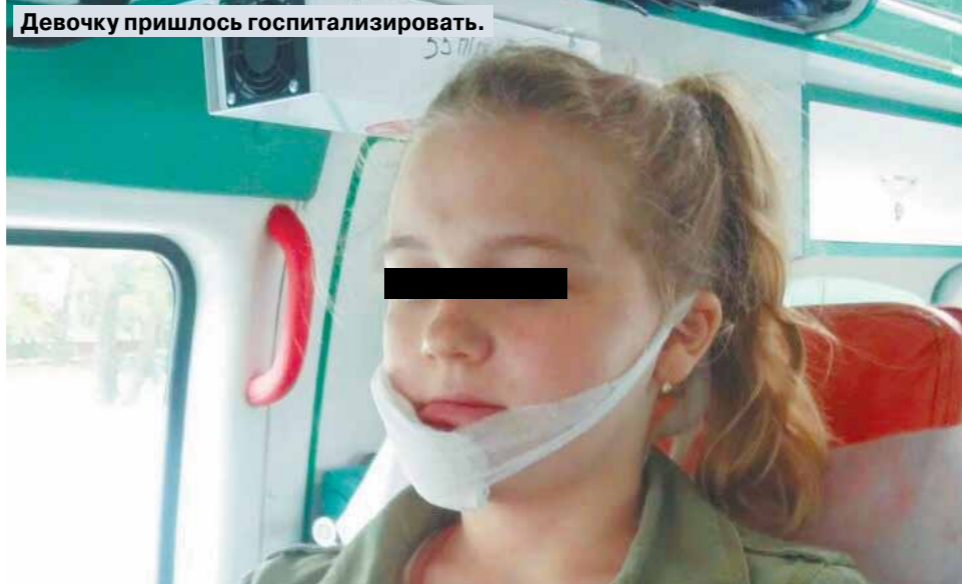
И в прошедшую пятницу одна из мам привезла всю компанию на Маломосковскую улицу, где и располагалась тайная комната. Женщину внутрь не пустили. С порога девочкам заявили, что игра уже началась, и подсунили на подпись бумажки, что участники сами несут за себя ответственность.

По сценарию гости попадают в заброшенный дом, где живет гениальный доктор, проводящий генетические опыты. Чтобы выбраться из помещения, дается 75 минут. Но для девочек игра закончилась гораздо раньше. Осторожно передвигаясь в кромешной тьме, Ксюша сорвалась вниз. В момент падения она напоролась подбородком на что-то острое, почувствовала сильную боль и хлынувшую кровь. Услышав крики и плач, сотрудники остановили квест. Когда Ксюшу вывели на свет божий, одноклассницы вскрикнули от испуга: сквозная рваная рана на нижней части лица, футболка залила кровью... Девочка перевалила маме и плача, попросила вывести их всех.

«Заберите ваших детей!» — сказали как отрезали сотрудники и выставили четырех перепуганных девочек за дверь. Ксюша прикрывала огромную рану куском бинта, вымоченным в перекиси водорода. Это вся помощь, которую персонал оказал истекающей кровью клиентке. «Скорую» смотрители квеста вызывать не стали.

На «скорой помощи» Ксюшу привезли в детскую больницу Святого Владимира и сдали на руки хирургам. Рану обработали, наложили восемь швов и оставили в больнице; в перспективе — курс уколов антибиотика.

Оставив дочку в госпитале, Полина с сестрой рванули обратно в квест-рум, чтобы разобратся, как такое могло произойти. Услышав о том, что Ксюша в больнице, работники пожалы плечами и предложили после выписки вернуться



Девочку пришлось госпитализировать.



Так Ксюша выглядела до ЧП.



А так — после.

и... заново пройти испытание бесплатно. В подарок от фирмы.

— Мужчина, который с нами разговаривал, представился генеральным директором ООО «Клетка» Александром Мельником, — говорит Полина. — Он очень удивился тому, что мы оценили его «щедрым» предложение и что девочки не вернутся, чтобы пройти квест до конца. «Да она у вас просто прикусила губу, что вы тут нагнетаете!» — услышали мы.

Полина потребовала показать место происшествия. Сотрудник долго мялся, опасаясь, что девушки увидят секреты квеста и выложат их потом в Интернет. Но сдался под напором и повел их в помещение.

На участке маршрута — абсолютно темно — гости должны были передвигаться в согнутом положении по узкому лазу. В конце лаза был обрыв. По сценарию, участник, идущий первым, должен был нащупать канат, спуститься по нему в яму, потом так же на ощупь найти лестницу

перед приездом), ни при передаче детей никто не предупредил о возрастном ограничении и не поинтересовался документами. Возникает вопрос: имеет ли такую-то силу этот ценз, или его ставят в качестве рекомендации, как в кино?

Впрочем, здесь неподтвержденный возраст не является ключевой претензией. Ведь если в такой ситуации окажется 14- или 18-летний гость, ему не будет менее больно от того, что он налетел на штырь...

Родные Ксюши попросили показать видеозапись процесса, чтобы у организаторов не осталось сомнений, что причиной травмы стала опасный реквизит. А когда услышали отказ — стали звонить в полицию. Тогда Мельник просто взял рюкзак, вышел за дверь, сел в машину и уехал. Полина отправилась в полицию сама и написала заявление.

Произошедшее с Ксюшей не означает, что все квесты, которые находятся в Москве, опасны. Есть действительно потрошители по наполнению и польные для развития логики и интеллекта места. Но их мало. А «тайных комнат», слепленых на коленке, много. Вычислить их непросто. Потому что даже самые опытные организаторы в состоянии сделать красивую картинку, вложиться в рекламу и начать принимать гостей.

Если раньше все базировалось на интеллектуальной составляющей, то теперь эта тема несколько надоела горожанам. В моде перформансы: вы не просто отгадываете загадки, вообразите себя Шерлоком Холмсом или героем любимого сериала, а попадаете в тематическое пространство с нанятыми актерами. Это как оказаться в комнате страха с живыми персонажами, только вы там не в кабинке, которая через десять минут выедет наружу, а на своих двоих, и насколько затанцуют эти блудящие — неизвестно. Меньше света, больше страшной музыки и людей, которые схватят тебя в неожиданный момент, — и нужная атмосфера готова.

Людам хочется острых ощущений, причем сейчас это желание достигло такого уровня, что участники уже не чувствуют грани между азартной и садомазохизмом. «Об Анжу ты шулила окурки, она визжала от восторга!» — делился впечатлениями с другом администратор одного из квестов, посетивший мероприятие конкурентов. «За весь квест три раза нехило получила шокером в бок — ощущения чумовые!» — это уже другой человек и о другом приключении.

Причем на злополучном «Жильце» посетители тоже травмировались и тоже были этим довольны.

«После прохождения квеста обнаружила на себе много царапин, порезов и синяков, но

стройку без каски гулять! В данном случае во главе угла стоят исключительно отношения между поставщиком услуг и потребителем, которые регулируются Законом «О защите прав потребителей». Отправляясь кататься на аттракцион, вы имеете право ожидать, что на вашем сиденье не расстегнется ремень, а от соседнего кресла на полной скорости не оторвется деталь и не прилетит вам в голову. А если это, не дай бог, случится, то ответственность за это будет лежать на поставщике услуг. Да, может быть страшно, но при этом не должно быть физических болей.

К слову, как только сотрудники квеста услышали про полицию и суд, тут же сообщили, что они тут вообще ни при чем. Мол, перед началом дети подписали «договор» о том, что ответственность за то, что произойдет на территории перформанса, они несут сами.

Но, во-первых, с юридической точки зрения подпись ребенка под каким-либо документом такого плана не значит ровным счетом ничего. Во-вторых, даже если взрослый участник оставит на такой бумажке автограф, это все равно не снимет ответственности с организаторов. Юристы, работающие по профилю защиты прав потребителей, в этом вопросе единодушны.

Руководство подобных развлекательных мест пытается таким образом застраховаться от последствий травм, которые посетители могут

участников проверяется строго документам. Если в описании программы стоит «6+», а ребенок шесть исполнил через три месяца, но «зато он рослый и на трех языках говорит», — его не пустят. Маршруты проверяются ежедневно. Несмотря на прочные материалы, всегда есть риск появления травмоопасных деталей. Кто-то слишком сильно дергал за ручку и оставил вместе не штырь, кто-то открутил у табуретки ножку и бросил ее на дороге... Для следующих участников это может стать фатальным. Не говоря уже о естественном износе материалов. На кону репутации фирмы, но и собственной безопасности. В зависимости от ущерба можно запросто лишиться свободы.

К сожалению, не все владельцы аттракционов это понимают. Получается, любой недочудка может арендовать подвал, завалить его досками с торчащими гвоздями, замазать стены красной краской и гоняться за гостями с топором, получая за это деньги.

Елена АПРЕЛЬСКАЯ.

Р.С. «МК» связался с Александром Мельником, чтобы выслать его точку зрения. «Я сейчас не в Москве, мой мобильный садится, позвоните в другой раз». Квест по-прежнему доступен для бронирования.

впечатлений получили огромное количество». «Было очень страшно и весело (правда, немного побились)».

А это вообще за гранью: «Дорогие организаторы, квест супер, но, пожалуйста, сделайте маленький коридор в конце перед лестницей. Проходили с другом, у него перелом ключицы. А так квест супер, всем рекомендую!»

После истории с Ксенией ее мама написала пост в Facebook, который вызвал большой резонанс. На крик материнской души набегали комментаторы, которые обвиняли во всем случившемся... саму Полину. Дескать, сама должна думать, куда отправляла дочь.

Позвольте, но ведь Ксюшу послали не на

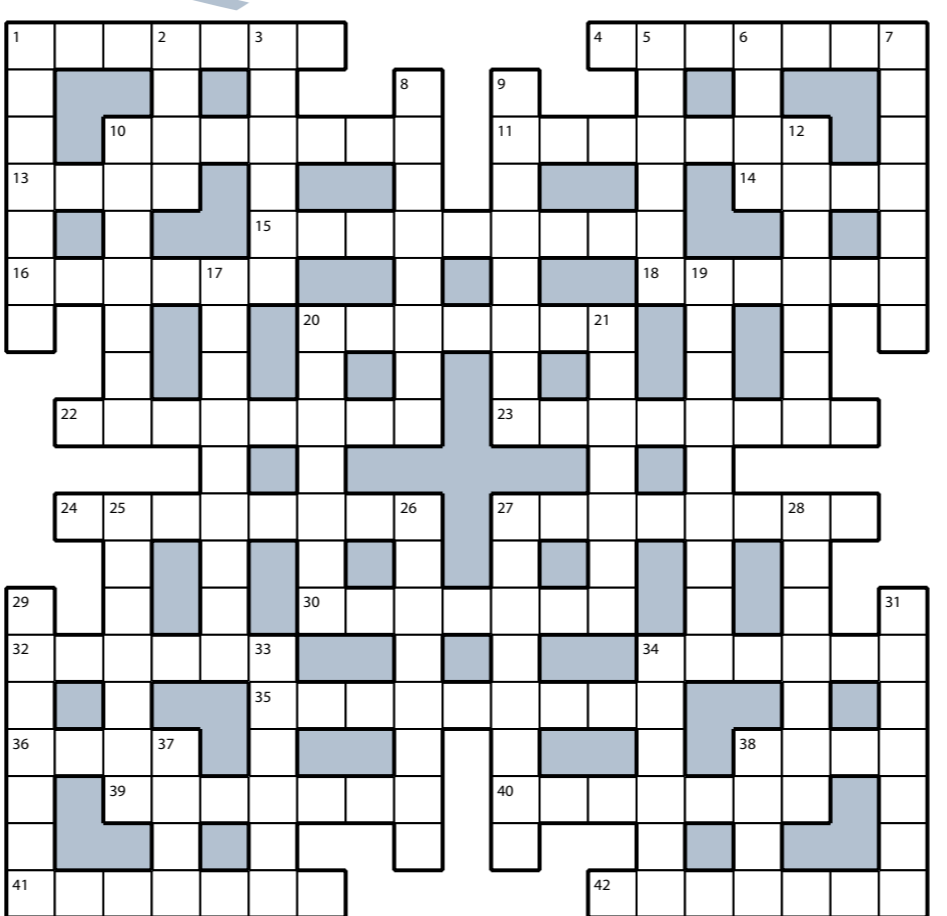


В таком бардаке в квесте хранилась аптечка.

ВЫПИШИ «МК» НА КНИЖНОМ ФЕСТИВАЛЕ «КРАСНАЯ ПЛОЩАДЬ»!

ПОДПИСКА В РЕДАКЦИИ «МК» по будням с 10.00 до 17.00 м. «Улица 1905 года», ул. 1905 года, д. 7, центральный вход в редакцию «МК» со стороны ул. Костякова... ПОДПИСКА В ГОРОДАХ ПОДМОСКОВЬЯ 9 июня с 10.00 до 15.00 ЛЮБЕРЦЫ, Октябрьский пр-т, 200а, перед РДК НОГИНСК, ул. 3-го Интернационала, д. 65, у р/л «Волконка»... ПОДПИСКА НА КНИЖНОМ ФЕСТИВАЛЕ «КРАСНАЯ ПЛОЩАДЬ»! 6 июня с 10.00 до 17.00 Москва, Красная площадь, площадка «МК» около главной сцены книжного фестиваля. В дни проведения ежегодного книжного фестиваля всех читателей газеты «Московский комсомолец» ожидают специальные цены на подписку. Не упустите свой шанс выгодно подписаться на «МК»!

КРОССВОРД



ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 1. Пластина под пальцем правой руки аккордеониста. 4. Часть ружья, прилегающая в плече к стволу. 10. Подарочная книга, вышедшая в свет. 11. Чудодейственный нектар молодости в представлении средневековых алхимиков. 13. «Поэзерство» индусов. 14. Сосуд, переполняющийся терпением. 15. Артист, развешивающий по городам и весам. 16. Разбитая чашка по сравнению с разбитой жизнью. 18. Деликатесные побегги в меню гурмана. 20. Отблеск далеких молний на небосклоне. 22. Военная часть в населенном пункте. 23. Документ, «утверждающий», что человек созрел. 24. Снаряд олимпийского чемпиона Вика Уайлда и его жены призера Олимпиады Алены Заварзина. 27. Сумма длин всех сторон прямоугольника. 30. Старинный прием морского боя. 32. Космическая «крестинка» Галлея. 34. Фильм Алексея Балабанова с Паниным и Дожевым. 35. Игра гитариста, во время которой слушатели зажимают уши. 36. Дом родной для клоунов. 38. «Воздушный шар» барона Мюнхгаузена. 39. Знак между Стрельцом и Водолеем. 40. Старинное оружие разбойника. 41. Студенческая единица летоисчисления. 42. «Младшая сестра» контрабаса.

ОТВЕТЫ НА КРОССВОРД, ОПУБЛИКОВАННЫЙ 5 ИЮНЯ

ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 1. Кляксон. 4. Вэбучка. 10. Бутылка. 11. Атавизм. 13. Обет. 14. Дуло. 15. Авторитет. 16. Конвой. 18. Анкета. 20. Сенокос. 22. Загрювок. 23. Форточка. 24. Преемник. 27. Репортаж. 30. Амнезия. 32. Стрельб. 34. Машина. 35. Угнетение. 36. Узел. 38. Умка. 39. Негатив. 40. Калитка. 41. Адвокат. 42. Эмблема. ПО ВЕРТИКАЛИ: 1. Корочки. 2. Кнут. 3. Обычай. 5. Зевота. 6. Уезд. 7. Ажиотаж. 8. Садовник. 9. Батискаф. 10. Беднотя. 12. Мученик. 17. Огорчение. 19. Недотрога. 20. Саванна. 21. Стряпня. 25. Рентген. 26. Консервы. 27. Разведка. 28. Аксиома. 29. Лягушка. 31. Фанатка. 33. Булава. 34. Медиум. 37. Лего. 38. Укол.

Об услугах и продажах Classifieds вам все расскажет!

Москва, ул. 1905 года, д.7, (ст. м. "Улица 1905 года") с 10.00 до 19.00 РЕКЛАМА Тел.: (495) 781-47-43, 781-47-32. E-mail: classifieds@mk.ru

Grid of advertisements including: Прием объявлений по телефону, Баракзона, Медицина, Зоомагазин, Наркомед, Продажа недвижимости, Барккл Медовая долина, 70 юридических услуг, Воржеское, Спирит Си Красота, Работа, Ипотека, and others.

Будьте бдительны при привлечении к сотрудничеству лиц, не имеющих лицензий или иных специальных разрешений.

КАДР ДНЯ

В нахабинском «Москву Кантри Клуб» состоялся XXII Международный благотворительный турнир по гольфу, в котором принял участие главный редактор «МК» Павел Гусев.

ПОДРОБНЕЕ на сайте mk.ru



ПАВЕЛ ГУСЕВ

СОБЫТИЕ

«ЭЛЬ-КЛАССИКО» БАСКЕТБОЛЬНОГО ЖАНРА

В воскресенье вечером в Санкт-Петербурге определится состав финальной пары баскетбольной Единой лиги, а заодно — участники Евролиги будущего сезона. Флагман нашего баскетбола ЦСКА, решительно настроенный на победу в Единой лиге, с нетерпением ждет будущего соперника. К величайшему разочарованию питерского «Зенита», получившего в пятой игре полуфинальной серии преимущество домашней площадки, он уступил опытным бойцам из подмосковных «Химок» — 84:90. Но битва на Неве вышла исторической: только заключительная четверть основного времени расставила все по местам.

В многоэтажном соревновании Единой лиги, где определяется и сильнейший российский клуб, к весне оформилась закономерная топ-четверка претендентов на медали. По ходу регулярного сезона вместе с тройкой вышеупомянутых команд на равных сражались краснодарский «Локомотив», где-то рядом все время был и казанский УНИКС, который вел борьбу на восточно-европейской, правда, не очень удачно, на западном (читай — Евролига) фронте.

Уже то обстоятельство, что «Химки» смогли отыграться в серии после 0:2, освобождая пятую строчку от дополнительной рекламной кампании. Питерцы Сергей Карасев против лидера химчан Алексея Шведа, маленький разрыв в счете в трех из четырех предыдущих встреч и, конечно, надежда города на Неве на успех после неудачи футбольного «Зенита», «Юбилейный», где сейчас проводит свои встречи баскетбольный клуб, с аналгадом справились, и почти 6000 болельщиков увидели грандиозное шоу с трибуны.

Гости частично захватили инициативу усилиями Шведа, Хаммела и Роуланда, но все, чего добились «ежики», это отрыв в 4 очка перед большим перерывом. Янис Тимма и Карасев записали на свой счет несколько своевременных трехочковых. Ждали эндшпиля. Именно тогда случился переворот, а за ним быстрый отрыв и данк Роуланда, результативные штрафные. Но даже преимущество гостей в 6 очков за полминуты до конца могло растаять, окажись команда Карасева-старшего, Василия, несколько удачливее. Тренер признал поражение, объяснив ее усталостью «Зенита» во второй половине, травмами и процентом результативности, где «Химки» объективно переиграли оппонента. Нам надо было главным образом уделить внимание

В баскетбольной Единой лиге определились финалисты

игре в защите, — сказал потом коуч подмосковной команды Душко Иванович. — Везло именно в этом компоненте «Зенит» оказался крепким и в Питере, и потом на своей площадке».

Задача решена: волевая победа в серии отпугивает «Химки» в финал с ЦСКА и заодно дарит путевку в главный евротурнир-2017/2018. Кстати, прежде только армейцы спасали серию после стартовых 0:2, это было несколько лет назад во встречах с «Локомотивом». Алексей Швед, боец с недавним опытом НБА, на кураже заявил, что теперь верит в успех в серии против ЦСКА, особенно учитывая возможность отдохнуть.

В Кубок Европы отправляются питерцы и краснодарский клуб. «Локо», вынужденный обновить состав на 70%, начал сезон тревожно, а после домашней остроты с «Нисеисем» уступил прямому конкуренту в Химках. Но потом были красивые победы над ЦСКА, над «Зенитом» и дважды над УНИКСом: приглашение яркого сербского тренера Саша Обрадовича и умение укомплектовать состав по ходу пьезы своей деле сделали. Без американских звезд Марди Коллинза и Кевина Дженса пришлось бы тяжело, но без российских

форварда Андрея Зубкова и опытного защитника Дмитрия Хвостова команду нынешнего образца представить себе невозможно. Президент «Локомотива-Кубани» Андрей Ведущев, не так давно добившийся выхода кубанской команды в призы Евролиги, отметил, что этот сезон был непростым: «Мы испытали кадровые проблемы, в итоге сменили тренера, и приход Обрадовича вдохнул в команду энергию. — сказал экс-игрок сборной России. — И мы дошли до полуфинала Еврокубка, имели шансы на попадание в тройку по итогам регулярного чемпионата...»

Перспективы армейцев на финал, конечно, традиционно выглядят предпочтительнее, другое дело, нестабильный сезон в Евролиге (поражение в полуфинале) дает понять, что в стане красно-синих в межсезонье произошло изменение. Пока ждем развязки клубного сезона. Первые встречи финальной серии, давно признанной «эль-классико» российского баскетбола, состоятся 8 и 10 июня на площадке в Москве, 13 и 15 июня хозяевами станут «Химки», а в случае необходимости решающая игра пройдет 18 июня на площадке ЦСКА.

Дмитрий ЛЮБИМОВ.



В краснодарском «Баскет-холле» армейцам везло. А как будет в Химках?

ПЕРВЫЙ ПАС

Сергей ПРИГОЛОВКИН, телекомментатор, специально для «МК»

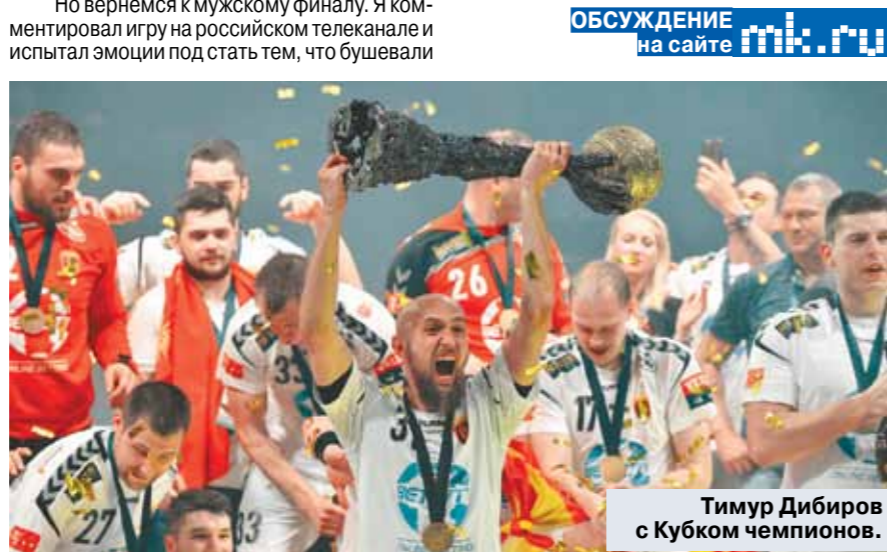
МАКЕДОНСКИЙ ГАНДБОЛ С РОССИЙСКИМИ КОРНЯМИ

4 июня мужской гандбольный клуб «Вардар» из столицы Македонии Скопье впервые в истории стал победителем европейской Лиги чемпионов, для многих неожиданно обыграв в финале грозный французский «Пари Сен-Жермен» — 24:23, благодаря мячу, заброшенному за 2 секунды до сирены. Законный повод для радости — у российских болельщиков, ведь успех македончан принес не только игроку сборной России в составе, но и руководство.

Есть такое понятие «стрельба по македонски», то есть с двух рук. Имеется в виду, конечно, греческая область Македония, но звучит как будто про «Вардар». Женская половина амбициозного проекта ранее сумела дойти до финала женской лиги, где уступила звание лучшей команде лишь топовому венгерскому «Дьёрю». Год был сложным. Место у руля главного тренера уже в разгар сезона, после поражения в Лиге от французского «Меца», потеряла икона македонского ручного мяча Индира Кастратович, и ее сменила наша знаменитая Ирина Полторацкая, трехкратная чемпионка мира, постоянный эксперт «МК».

И это не странно, коль скоро во главе клуба — россиянин Сергей Самсоненко, который 6 лет назад запустил на Балканах смелый гандбольный эксперимент. Начали с постройки дворца на 6000 зрителей, пристроили уютную 4-звездную гостиницу и стали развивать как мужское, так и женское направления. Нельзя сказать о головокружительном успехе: прошло уже 6 лет, но при этом женский «Вардар» три последних года выходил в «Финал четырех» и брал в нем бронзовые медали, теперь дошел матча за «золото», где уступил лишь мячу в дополнительное время при довольно спорном судействе датской пары... Самсоненко удивлял гандбольный мир смелыми решениями не раз, например, когда снял тренера мужской команды и сам в качестве главного руководил процессом со скамейки. В истории с Ирой Полторацкой решение тоже было за ним. Так же как и приглашение перед началом сезона на пост спортивного директора, отвечающего как за мужской, так и женский гандбол, олимпийского чемпиона Сиднея-2000 Эдуарда Кошарова. Всюду наши!

Но вернемся к мужскому финалу. Я комментировал игру на российском телеканале и испытал эмоции под стать тем, что бушевали в раздевалке. Тимур Дибиров с Кубком чемпионов.



Тимур Дибиров с Кубком чемпионов.

ОБСУЖДЕНИЕ

на сайте mk.ru



БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ

Здравствуйте, уважаемые читатели! Сегодня мы будем говорить о самом важном и о самом уязвимом. О сердечно-сосудистой системе. О том, как помочь и поддержать свое сердце и сосуды. Ведь с сердцем не шутят! У нас в гостях специалист Сергей Петрович Новиков. Здравствуйте!



— Сергей Петрович, скажите, отчего с каждым годом людей, страдающих сердечно-сосудистыми заболеваниями, становится все больше?

— На сегодняшний день проблемы сердца и сердечно-сосудистой системы касаются практически каждого из нас. Всеми виной множество причин, и возникать они могут по разным обстоятельствам. И не важно, сколько вам лет. Посмотрите на то, как мы живем. Практически каждый день мы нервничаем по мелочам или по серьезным поводам. Окружающая среда просто оставляет желать лучшего, постоянные перепады давления. Я хочу вам привести статистику: послушайте, пожалуйста, за кардиологической помощью ежегодно обращаются более 20 миллионов человек. Это о чем-то говорит, наверное! Я думаю, что стоит задуматься и принимать меры. О своем сердце и сосудах надо заботиться постоянно в течение всей жизни.

— Я даже скажу больше: этой проблемой занимаются на государственном уровне.

РЕЦЕПТ ДОЛГОЛЕТИЯ ВАШИХ СОСУДОВ

Открываются кардиологические и диагностические центры, профилактории, залы лечебной физкультуры.

— Совершенно верно. Здоровью сосудов уделяется особое внимание. Особенно сегодня, когда количество людей с данными проблемами в организме, я бы даже сказал, катастрофически растет. Именно поэтому я сегодня хочу рассказать вам о парафармацевтиках.

— Вы говорите о чем-то конкретном? Давайте тогда поподробнее?

— Да, хочу обратить ваше внимание на парафармацевтик Энцеферол.

— Что такое парафармацевтик?

— Парафармацевтик означает, что воздействие у него на организм другое — комплексное, он органичен для организма человека, т.к. в его составе вытяжки из натуральных трав и растений, разный и в определенных пропорциях. По сравнению с нутрицевтиками, парафармацевтик Энцеферол более сильного действия. Парафармацевтик — это натуральная основа, именно поэтому в нем суточная доза действующих веществ немного ниже, а воздействие на организм более бережное и комплексное. Парафармацевтик Энцеферол содержит природные компоненты.

— А какие компоненты делают Энцеферол таким действенным?

— Богатый состав наделяет Энцеферол многими полезными свойствами для нашего организма. Во-первых, Энцеферол способствует поддержанию оптимального обмена веществ, который так нам необходим, а также деятельности эндокринной системы. То есть, направлен на стимуляцию функции гипофиза, что очень важно для обмена веществ и щитовидной железы. Это обусловлено наличием в составе вытяжек из растений, содержащих йод в органической

форме. Полезные вещества, входящие в состав Энцеферола, оказывают влияние на процесс расщепления жировых клеток, способствуют укреплению иммунной системы и выведению из организма токсинов и тяжелых металлов, могут помочь при нервных расстройствах. Конечно, все это влияет на общее состояние. И что очень важно: все эти компоненты в комплексе нужны для поддержания нормальной работы сердца и сосудов.

— Кто может использовать Энцеферол? Кому можно его принимать?

— Энцеферол можно принимать в качестве биологически активной добавки при всевозможных проблемах с сосудистой системой. Действие компонентов, входящих в состав Энцеферола, направлено на очищение сосудов и артерий от холестерина и других жиров в форме налетов на внутренних стенках сосудов. Стенки сосудов со временем становятся более эластичными. Кроме того, Энцеферол помогает подпитывать сосудистую систему необходимыми питательными веществами, что тоже немаловажно для их восстановления. Этой проблеме подвержены больше лица среднего и пожилого возраста. Часто мужчины старше 50 лет.

— А если говорить о сосудах головного мозга. Там все более тонко и хрупко. Как Энцеферол работает в этом направлении?

— Да! Совершенно верно! Здесь все более тонко и сосуды там более хрупкие. Ведь наш головной мозг — это очень сложная система организма, которая зависит от правильной циркуляции крови. Энцеферол, во-первых, предназначен для защиты ваших сосудов от повреждения недоокисленными продуктами обмена, что может способствовать постепенной нормализации артериального давления. Ведь

резкие перепады давления напрямую зависят от состояния сосудов в нашем организме.

— Часто пожилые люди страдают нарушениями памяти, это ведь тоже из-за состояния сосудов?

— Да! Конечно! Первойшая проблема, с которой сталкиваются многие пожилые люди, — это забывчивость и потеря памяти. Это когда ничего не болит, но каждый день — новости. Одной из причин этого явления могут быть и сосудистые нарушения артерий головного мозга. Энцеферол способствует стимулированию правильного кровоснабжения мозга в артериях головы. Нервные клетки очень чувствительны к нехватке кислорода, именно поэтому в состав Энцеферола входят компоненты, которые помогают очистить сосуды. Тогда кровь быстрее, качественнее, в нужных количествах, добирается до клеток головного мозга. И кровь уже насыщена питательными веществами и кислородом, которые так необходимы клеткам головного мозга. Еще одно из основных действий Энцеферола состоит в поддержании сосудистого тонуса и мозгового кровотока, циркуляции крови в мельчайших сосудах мозга.

— Какими еще полезными свойствами может обладать Энцеферол?

— Говоря простым языком, способствует разжижению крови. Это может помочь предотвратить образование холестериновых отложений, как вы понимаете, это очень важно при сердечно-сосудистых проблемах.

— Да, конечно, очень важно заботиться о своей сердечно-сосудистой системе. Даже если у вас нет таких проблем. Сергей Петрович, давайте все-таки вернемся к Энцеферолу.

— Вот, кстати, если часто холодеют руки или ноги, то вполне вероятно, что нарушена циркуляция крови. В этом случае я настоятельно рекомендую обратиться к Энцеферолу, потому что он как раз оказывает влияние на процесс микроциркуляции крови, снабжения кислородом сердечной мышцы, головного мозга. Берегите свое сердце. Помогайте ему. Заботьтесь о нем.

Напомним телефон: 8-800-333-57-03. Всего вам доброго!!!

Горячая пятёрка анекдотов «МК». 01.08.2017 - 15.08.2017 Белое море «РУССКИЙ СЕВЕР»... 01.09.2017 - 26.09.2017 Керченский пролив «ВОТ ОНА КАКАЯ — СТОРОНА РОДНАЯ»... 01.10.2017 - 15.10.2017 Керченский пролив «У МОРЯ, У СИНЕГО МОРЯ»... 26.08.17 - 08.09.17 от 34003 р. Н.НОВГОРОД-ЧЕБОКСАРЫ-ТОЛЬЯТТИ-САМАРА-ХВАЛЬСКОЕ-БАЛКОВО-КАМЫШИН-ВОЛГОГРАД-АСТРАХАНЬ-НИКОЛЬСКОЕ-АКТУБА-ВОЛГОГРАД-САРАТОВ-ВИННОВКА-САМАРА-ТЕТЮШИ-ВОЛГОГРАД-КАЗАНЬ-СВИЯЖСК-МАКАРЬЕВ-Н.НОВГОРОД

КУРС ВАЛЮТ По курсу ЦБ на 06.06.2017. 1 USD — 56,6152; 1 EURO — 63,8110. ДНИ РОЖДЕНИЯ Бари Алибасов (1947), музыкальный продюсер, создатель поп-группы «На-На», заслуженный артист РФ. Алексей Бородин (1941), режиссер, педагог, худрук РАМТа, народный артист РСФСР.

Диего Веласкес (1599–1660), испанский художник. Павел Коган (1952), скрипач, хурук и главный дирижер Московского государственного академического симфонического оркестра, народный артист РФ. Владимир Левкин (1967), певец, экс-вокалист группы «На-На». Татьяна Пельцер (1904–1992), актриса театра и кино, народная артистка СССР.

Александр Пушкин (1799–1837), русский поэт Лев Рохлин (1947–1998), генерал-лейтенант, участник чеченской войны. ДАТСКИЙ УГОЛОК Пушкинский день. День русского языка. 1880 г. — в Москве на Тверском бульваре установлен памятник Пушкину скульптора Александра Опекушина.

1882 г. — американец Генри Сили запатентовал электроутюг. 1922 г. — в СССР создано Главное управление по делам литературы и издательств (Главлит). 1957 г. — в Москве открыт универсам «Детский мир». ПОД ГРАДУСОМ По информации Гидрометцентра России, сегодня температура ночью в Москве 10...12°, днем

18...20°. Облачно с прояснениями; ночью дождь, местами сильный, местами гроза; днем местами небольшой дождь, ветер ночью западной четверти, 5–10 м/с, местами порывы до 12–17 м/с, днем северо-западных, северных, 5–10 м/с. Восход Солнца — 3,46, заход Солнца — 21,10, долота дня — 17,24. По данным ИЗМИРАН и Лаборатории магнитобиологии, утром ожидается слабая геомагнитная буря.

© ЗАО «Редакция газеты «Московский Комсомолец», 2017. Адрес редакции и издателя: 125993, Москва, улица 1905 года, 7, стр. 1. Контактные телефоны: (495) 609-4444, (495) 609-4433. Сайт: www.mk.ru. Рекламно-информационное агентство «Омега» принимает объявления от частных лиц и организаций в газету «МК». 781-47-37 (инкогналный), 781-47-36, 781-47-40. Дежурный редактор: Елена ВАСИЛИХИНА. Номер подписан в 19.00. Главный редактор Павел ГУСЕВ.

Специальные выпуски «МК» выходят и распространяются в 70 регионах России: Абакан, Архангельск, Астрахань, Барнаул, Белгород, Биробиджан, Владивосток, Владикавказ, Владимир, Волгоград, Воронеж, Вологда, Горно-Алтайск, Грозный, Екатеринбург, Ижевск, Иркутск, Йошкар-Ола, Казань, Калининград, Кемерово, Кострома, Краснодар, Курган, Курск, Красноярск, Липецк, Магас, Майкоп, Магачалка, Нальчик, Нижний Новгород, Новосибирск, Омск, Оренбург, Орел, Пермь, Петрозаводск, Петропавловск-Камчатский, Псков, Ростов-на-Дону, Рязань, Самара, Санкт-Петербург, Саранск, Саратов, Серпухов, Севастополь, Симферополь, Смоленск, Сочи, Ставрополь, Сургут, Тверь, Тюмень, Тула, Томск, Улан-Удэ, Ульяновск, Уфа, Хабаровск, Чебоксары, Челябинск, Черкесск, Южно-Сахалинск, Элиста, Якутск, Ярославль, а также в США, Андорра, Германия, Греция, Испания, Египет, на Украине, в Латвии, Израиле, Эстонии, Казахстане, Киргизии, Азербайджане, Австралии, Молдове, ОАЭ.