

Федор Лукьянин: Каких отношений между США и Россией хочет Дональд Трамп

Страница 8



Билет в плацкарт за полцены! Как максимально сэкономить на путешествии

Страница 2



Российская Газета

Общественно-политическая газета. Выходит с ноября 1990 года. Среда, 28 июня 2017. № 139(7305) www.rg.ru

Столичный выпуск

2
Москвичи
берут больничные чаще,
чем жители других регионов страны,
а самые здоровые работники –
в Чечне

3
Купить
алкоголь теперь
можно по водительским
правам или паспорту
болельщика

6
Посол Китая
в РФ Ли Хуэй:
Россия – надежный
партер и верный
друг Китая

15
Сергей
Хусаинов:
Судейство
на Кубке
конфедераций
не дотягивает
до уровня
мастерства
футболистов

СПОРТ



Александр
Ивлев
стал главой
наблюда-
тельного
совета
РУСАДА

ТОЛЬКО В «РГ» Денис Мантуров: Заказы судостроения расписаны до 2030 года

Семь футов в портфеле

Татьяна Батенёва

Судостроительная промышленность относительно легко перенесла экономический кризис, поскольку основным видом ее продукции является военная. Большой потенциал у отрасли есть и на мировом рынке. Об этом «РГ» рассказал министр промышленности России Денис Мантуров.

Денис Валентинович, можно ли говорить, что отрасль преодолела трудности, связанные с экономическим кризисом?

ДЕНИС МАНТУРОВ: В российской судостроительной промышленности действует более 180 пред-

приятий с общей численностью работающих более 184 тысяч человек. В последние годы военная продукция составляет около 80 процентов от общего ее объема. Специфическая особенность отрасли – длительность производственного цикла – способствовала стяжанию негативных процессов. До 2013 года судостроительная отрасль несла убытки, с 2013 года убытки нет, наблюдается рост чистой прибыли, производительность труда предприятий отрасли неуклонно растет. Общий объем производства, достигнутый предприятиями отрасли в 2016 году, составил около 507 миллиардов рублей, что на 7 процен-

тов больше по отношению к предыдущему году. Объем заказов нарашивается, перспективная потребность отечественных за-казчиков гарантирует стабильный портфель заказов до 2030 года.

В каких нишах мирового рынка наша судостроение конкурирует с другими странами?

ДЕНИС МАНТУРОВ: Основная ниша отечественного судостроения на мировом рынке – создание высокотехнологичных и

малосерийных плавсредств для освоения месторождений углеводородов на континентальном шельфе замерзающих морей Арктики и Дальнего Востока. В первую очередь это суда и плавучие средства как для устройства и освоения месторождений, так и для транспортного обеспечения и научно-исследований и экспедиционных исследований и государственного мониторинга континентального шельфа арктического региона. В военном кораблестроении Россия входит в число лидеров и занимает второе место после США, а «Объединенная судостроительная корпорация» по объему выпуска продукции занимает 7-е место в мире.

В военном кораблестроении Россия входит в число мировых лидеров и занимает второе место после США

В военном кораблестроении Россия входит в число мировых лидеров и занимает второе место после США

ЭКСКЛЮЗИВ Российским судам даны разъяснения, как следует разрешать экзаменационные споры

Верховный суд сдает ЕГЭ



Верховный суд подробно объяснил, что должно быть в руках у школьника во время Единого государственного экзамена.

Евгения Семизарова

Начинается очередная судебная кампания по итогам проходящего ЕГЭ: многие школьники и их родители вызывают в суд своих экзаменаторов, надеясь добиться ясности на пересдаче.

Накануне Верховный суд России в своем специальном обзоре судебной практики дал подробные разъяснения, как разбирать экзаменационные споры. Например, под строгим запретом оказались так называемые умные часы – фактически заменяющие телефон. Из-за них школьника обязательно удалят с экзамена без права пересдачи в этом году. Отговориться, что только смарт-время, не получится.

На руке у участника экзамена могут быть только механические

часы, кварцевые или электронные, но без каких-либо дополнительных функций – например, калькулятора.

За шпаргалки положено удалять, даже если школьник ими не пользовался. Зато ученику разрешено приносить с собой еду и лекарства – если необходимо.

На основе конкретных дел Верховный суд подробно разобрал, что можно хорошо, что такое плохо. Например, в одном из регионов (поскольку речь о несовершеннолетних, информация обезличена) у сдававшей экзамен школьницы в самый неподходящий момент заговорили часы. Женский голос сказал: «Услуга не подключена. Пожалуйста, подключите услугу «голосовая почта», позвоните по телефону...». Девушка резко встала с места, вынула из-за пояса юбки техническое средство и отключила, после чего последовали гудки. Неловкая ситуация, да?

В прошлом году суды рассмотрели 55 исков, связанных с ЕГЭ. При этом 87 процентов вынесенных судами первой инстанции решений не обжаловались. Значит, с первого раза все было решено верно.

ИДЕТ ЭКЗАМЕН

ПРИШПОРИЛИ ЦИФРУ

Ирина Ивойлова

Сегодня выпускники сдают экзамен по математике. Это самый сложный предмет для них. Даже простыми заданиями курса 6–7-го класса на экзамене справляются далеко не все. В прошлом году двойки по базовой математике получили 4,6 процента выпускников. В этом году таких 3,4 процента – около 18 тысяч выпускников из 543 тысяч, которые пришли сдавать этот предмет.

Аттестат дадут только тому, кто сдал «базу» хотя бы на три и получил по русскому языку минимальные 24 балла.

Сегодня тем, кто сумел сдать ЕГЭ по русскому языку, но завалил матема-

тику, разрешено пересдать экзамен. Если выпускник не сдал оба обязательных ЕГЭ, передать их смогут в сентябре. Бывает, что ученик пришел на экзамен, начал писать работу, но по каким-то уважительным причинам не смог ее завершить. В этом случае результат считается аннулированным и пересдать экзамен можно в резервный день. ЕГЭ по выбору можно пересдать только на следующий год, – напомнил глава Рособрнадзора Сергей Кравцов.

Экзамен по профильной математике сдавали 391 тысяча выпускников. Это значит, что многие собираются поступать в технические и инженерные вузы.

ИССЛЕДОВАНИЕ Жизнь россиян оценили в 1,2 миллиона долларов
Цены мы себе не знаем

Ирина Жандарова, Юлия Кривошапко

СТОИМОСТЬ жизни россиян сегодня составляет 1,2 миллиона долларов, подсчитали аналитики Финансового университета при правительстве РФ совместно с Росгосстрахом. При расчете брали средние доходы в стране, продолжительность трудового стажа и уже по мировым стандартам компенсацию за моральный ущерб.

Плюс учитывали оценку самих россиян. Их попросили назвать суммы, на которые хотели бы рассчитывать семью при гибели их родных в авариях на транспорте и на производстве. Кстати, они оказались весьма скромные.

В среднем же по миру цена жизни оценивается в 2,6 миллиона долларов. В России в 2015 году она составила 624 тысячи долларов, а сейчас, получается, поднялась в два раза. Почему? В росте зарплаты, люди стали увереннее чувствовать себя на рынке труда, – перечисляет проректор Финуниверситета Алексей Зубец.

→ 3

ПРАВО За некачественные коммунальные услуги положена компенсация

Управдом заплатит

Владислав Куликов

ВЕРХОВНЫЙ суд России разрешил жильцам требовать компенсации морального вреда за плохие коммунальные услуги. Ведь долго сидеть без света или мерзнуть в холода по вине управдома – очень обидно. А значит, управляющая компания должна заплатить.

Вчера пленум Верховного суда России утвердил постановление, разъясняющее тонкости рассмотрения споров по оплате коммунальных услуг. Одно из важных разъяснений: граждане вправе требовать неустойку и даже компенсацию морального вреда за плохую работу управдомов.

Например, требовать компенсаций можно, если параметры напряжения и частоты в электрической сети в помещении потребителя не отвечают установленным требованиям. Перебои с водой, теплом и т.п., превышающие допустимые нормы, тоже повод потребовать деньги. При этом пленум разрешил принимать любые доказательства, предусмотренные ГПК, что воды или света в доме не было. Для доказательства можно использовать аудио- и видеосъемку, показания свидетелей или заключение экспертов.

→ 4

ФУТБОЛЬНОЕ ОБОЗРЕНИЕ



Роналду или Видаль?
Все интриги первого полуфинала Кубка конфедераций

Официальные
курсы валют ЦБ России
с 28.06.17

Австралийский доллар
Азербайджанский манат
Армянский драм**
Болгарский лев
Бразильский реал

44.8286
34.5931
12.2497
30.6290
33.8357
17.8632

Венгерский форинт***
Вон Республики Корея***
Гонконгский доллар
Датская крона*

21.4047
51.8259
75.4898
89.0002
58.8843
65.9563

Индийская рупия**
Казахстанский тенге**
Канадский доллар
Киргизский сом**
Китайский юань*
Молдавский лей*

18.2604
44.5115
58.4510
86.4649
32.2389

Новый туркменский манат

69.6345

Польский злотый

81.2197

Румынский лей

42.5151

СДР

Сингапурский доллар

22.5149

Таджикский сомони*

16.8423

Турецкая лира

14.9798

Узбекский сум***

12.5697

Украинская гривна*

75.0363

Фунт стерлингов

25.2149

Чешская крона*

52.7874

Шведская крона*

16.8515

Швейцарский франк

45.8515

Южноафриканский рэнд*

52.7874

Японская иена**

52.7874



4 60704 08135

ВИЗИТ
Вячеслав Володин призвал обеспечить безопасность Евразии
ПОВЕСТКА ДЛЯ СПИКЕРОВ

Татьяна Заманина, Сургут

СПИКЕРЫ парламентов 27 стран Евразии собрались на совещание в южнокорейской столице. Участники масштабной встречи задались целью собрать идеи для повышения «благополучия стран евразийского региона». Ряд инициатив на данную тему представил и председатель российской Госдумы Вячеслав Володин. В частности, он предложил гармонизировать законы в сфере безопасности, а также в области разработки цифровой экономики.

Впервые спикеры евразийских парламентов собирались на совещание больше года назад в Москве. Нынешнее мероприятие привлекло заметно больше стран-участниц—27 вместо 18. Прибыли в Сеул и представители Европы—Чехии, Словакии, Греции, Болгарии, Сербии. «Европа не может быть в изоляции, поэтому я приехал сюда»,—объяснил глава Национального совета Словакии Андрей Данко. Он обещал убеждать коллег по Евросоюзу включиться в новое евразийское парламентское измерение. Заверил он также и намерении улучшать отношения с Россией (а в отдельной беседе с Володиным даже перешла на русский язык, приняв приглашение посетить РФ).

«Мы все выступаем за взаимоуважительное сотрудничество на евразийском пространстве,—нашел общее у всех собравшихся председатель Госдумы.—В основе нашего диалога лежат не политические цели, а желание лучше понимать друг друга».

Чем быстрее будут решаться вопросы борьбы с терроризмом, тем быстрее наступит мир

Вячеслав Володин рассчитывает, что совещание спикеров парламентов стран Евразии в перспективе станет постоянной площадкой для обмена опытом законодательства, координации работы по основным вопросам. «Одна из наших ключевых задач—консолидация усилий в целях обеспечения безопасности нашего общего дома»,—заявил он. В связи с этим необходимо выработать единые подходы в борьбе с терроризмом и гармонизировать законы государств в сфере безопасности, подчеркнул Володин. «И сегодняшнее совещание может стать отправной точкой для выработки конкретных предложений»,—считает он. Конкретные нормы, которые должны присутствовать в законодательствах всех стран для эффективного решения проблемы терроризма, планируется обсудить на конференциях по данной проблематике.

Позднее, на встрече со спикером межлиса (парламента) Ираклием Али Лариджани, Володин заметил, что «струсившая позиция» ряда стран в этой сфере лишь дает передышку боевикам. «Чем быстрее будет решаться вопросы борьбы с терроризмом, тем быстрее наступит мир. Конечно, очень важно, чтобы председатели парламентов, в первую очередь европейских стран, тоже это понимали, потому что недопонимание и «струсившая позиция» в этой сфере приводят к тому, что террористы получают передышку»,—сказал Володин.

Кроме того, на совещании спикер Госдумы рекомендовал обратить совместное внимание на новые сферы, которым понадобится законодательное регулирование. В частности, это «отношения человека и робота, развития искусственного интеллекта, использование криптовалют, обеспечение цифровой безопасности». «Нам всем необходим обмен опытом в этих сферах, для чего было бы правильно организовать постоянный рабочий контакт по линии профильных комитетов,—предложил Володин.—Участие в этой работе мог бы принять депутатский корпус, а также представители экспертного сообщества, научных, академических и деловых кругов». Глава Национального собрания Кореи Чон Се Гон предложил создать «кибер-секретариат», чтобы «стимулировать обмен знаниями между странами-участницами». Володин и другие спикеры с этим согласились.

Власть Владимир Путин вчера общался с жителями Ижевска

Слово президента



Кира Латухина, Ижевск

Вопросами ветхого жилья и машиностроения занималась вчера в Ижевске Владимир Путин.

Прибыл в столицу Удмуртии, президент сразу отправился в спальный район в гости к женщине, которая во время Прямой линииожаловалась на свою ветхую жилье, и своими глазами увидел бараки, где живут Анастасия Вотинцева и ее сестры—по-другому это «жилье» называть сложно. Напомним, что жительница Ижевскаожаловалась на свой аварийный дом, который будет расселяться только в 2029 году. На экране было видно, что это за место, но Анастасия на всякий случай обяснила: летом в квартирах сырь, зимой холодно, и дети постоянно болеют. Кроме того, жильцы опасаются, что в любой момент рухнет потолок. Президент заметил, что как раз собирается в командировку. «Я как вам заеду и посмотрю, что там у вас происходит. Там поговорим уже лично, хорошо?—предложил он.

И слово сдержан. Главу государства Анастасия встречала не одна, а с сестрой и детьми. Все они проживают в одной комнате. Есть еще трехметровая кухня. Водопроводчики привели за свой счет, а газа до сих пор нет. Кроме того, насекомые прогнила деревянная лестница. У Анастасии был как раз день рождения, и президент подарил ей цветы и поездку в Сочи для всей семьи. «Вы сегодня мой самый главный подарок»,—расцвела именница.

Владимир Путин поручил Удмуртии Удмуртии Александру Бречалову до конца года переселить 11 семей, в том числе и Во-

тинцевой. Средствами из Резервного фонда он обещал помочь. Анастасия и ее сестра получат квартиры в новом доме неподалеку. «С осталыми договоримся, для многих ключевых отраслей промышленности России, тем самым вносит весомый вклад в укрепление оборонспособности, развитие экономического и технологического потенциала страны»,—похвалил Путин.

Позже президент провел с Бречаловым отдельную встречу. «Не хочу показаться занудой, с барками разберитесь,ладно»,—указал он. Врио губернатора заверил, что ситуация на особом контроле. Бречалов еще рассказал, что в День России в Ижевске пытались организовать протестные акции, но они не нашли поддержки граждан. «Все имеют право проявить инициативу»,—заметил Путин.

После этого глава государства приехал на концерн «Калашников», на заседание бюро Союза машиностроителей России и Лиги содействия оборонным предприятиям. Ижевск был выбран не случайно—здесь сразу несколько крупных предприятий машиностроения и ОПК. «Мно-

гие десятилетия они выпускают качественную и надежную продукцию для наших Вооруженных Сил, для многих ключевых отраслей промышленности России, тем самым вносит весомый вклад в укрепление оборонспособности, развитие экономического и технологического потенциала страны»,—сказал Путин.

Большинство предприятий машиностроительного комплекса—и в Ижевске, и в других регионах—смогли адаптироваться и к внешним ограничениям, и к другим сложностям, констатировал президент. Традиционно сильны позиции в оборонном машиностроении. «За последние годы здесь проведены модернизации производственных мощностей, взят курс на диверсификацию и расширение выпуска высокотехнологичной гражданской продукции. В результате в прошлом году объем производства в ОПК вырос в военной продукции—на 9,5 процента, гражданской—почти на 17 процентов»,—привел цифры глава государства.

«Предприятия машиностроительного комплекса должны существенно нарастить свой эк-

спортный потенциал»,—считает Путин. За 4 месяца экспорт гражданской машиностроительной продукции вырос на 17 процентов, до 4,5 млрд долларов. «Но у нас, безусловно, есть возможности и резервы для того, чтобы увеличить эту цифру»,—убежден он.

Государство продолжит оказывать экспортёрам всестороннюю поддержку, обещал Путин. Утвержден комплекс мер с финансированием 20 млрд на этот год. «Знаю, что этого мало»,—понимающе кивнул глава государства, обещав подумать, как увеличить эти возможности. Президент также призвал активнее проводить диверсификацию ОПК, наращивать инвестиции. Минпромторг уже развернулся за работу, но мощности «оборонки» способны на большее, уверен он.

И еще об одном сказал глава государства—о кадрах. «Напомню, наша страна присоединилась к международной ассоциации WorldSkills, цель которой популяризация именно рабочих профессий, внедрение новых высоких профессиональных стандартов. Машиностроительные предприятия должны энергично участвовать в этом движении»,—считает он.

«Промышленное производство в России растет»,—констатировал глава «Ростеха» Сергей Чемезов. За первый квартал—около процента. «Западные санкции, конечно, оказали свое влияние»,—признал он. Но некоторые предприятия смогли обратить их в свою пользу и выйти на новые экспортные рынки. Так, у «Калашникова» портфель составил 300 млн долларов, в разы больше того, что было до санкций. И это учитывая то, что

кадры для машиностроения, считает глава государства, предприятия должны искать себе в университетах и даже школах.

концерн лишился рынка США, куда поставлял спортивное и гражданское оружие.

Чемезов попросил президента сохранить объем финансирования госпрограммы вооружения на ближайшие годы. «Бывают скакки: в один год очень большие заказы, а в другой—падение в два-три раза»,—пояснил он. «К 2018 году мы планируем полностью завершить все мероприятия по замещению украинской продукции, и вопрос в отношении продукции стран НАТО и Евросоюза планируется закрыть к 2020 году»,—также сообщил он.

Комментируя доклады, Путин не исключил механизма предоставления дешевых кредитов для предприятий ОПК за счет неиспользованных средств гособоронзаказа. И чуть позже снова вернулся к кадрам. Предприятия должны налаживать работу с вузами и школами, заявили он на встрече с молодыми специалистами завода и школьниками. Ребята рассказали о своих проектах, в частности, об «умном улье» с автоматическим подгревом. «Они обнадежили совсем работать»,—пошутил про пчел президента.

Еще глава государства посетил в Ижевске другой завод—«Купол», поздравил с 60-летием. Здесь производят не только зенитно-ракетные комплексы «Тор» и «Оса», но и гражданскую продукцию. Макет ЗРК в камуфляже и подарили главе государства.

Смотрите фотопортаж на сайте rg.ru/sujet/1560

ТРАНСПОРТ «Горящие» билеты в плацкарте можно купить со скидкой в 40 процентов

Сбоку дешевле



За пару дней до отправления билеты на боковые места в плацкарте дешевеют на 20-40 процентов.

Билеты в плацкарты вагонов с датами отправления с 27 по 30 июня можно купить со скидкой в 40 процентов.

Такая скидка распространяется на верхние боковушки (места с номерами с 38 по 54 включительно), а также на места в дальнем от проводника конце вагона (33–37). Традиционно они не пользуются спросом и распускаются только тогда, когда другие места заняты.

На 20 процентов дешевле можно приобрести билеты плацкарты вагонов на верхние полки с номерами с 2 по 32 включительно и на нижние боковые полки с номерами с 39 по 53 включительно. На железнодорожном вокзале в рамках акции «Удачный вторник», в рамках которой распределяются билеты на ближайшие даты в поездах дальнего следования, которые курсируют внутри России. Можно «поймать» билет даже за полцены. Эти скидки не суммируются

с детским тарифом и льготами на проезд школьниками. Они и в летние каникулы могут ездить с 50-процентной скидкой, как и во время учебного года.

Другая хорошая новость для болельщиков, которые хотят воспользоваться бесплатным поездом для путешествия на матч Кубка конфедераций—единственным образом они не пользуются спросом и распускаются только тогда, когда другие места заняты.

На 20 процентов дешевле можно приобрести билеты плацкарты вагонов на верхние полки с номерами с 2 по 32 включительно и на нижние боковые полки с номерами с 39 по 53 включительно. На железнодорожном вокзале в рамках акции «Удачный вторник», в рамках которой распределяются билеты на ближайшие даты в поездах дальнего следования, которые курсируют внутри России. Можно «поймать» билет даже за полцены. Эти скидки не суммируются

ко чуть более половины из всех зарегистрированных в нашей системе желающих. Поезда уходили заполненными. До сих пор продолжают регистрироваться на поездах из четырех городов-организаторов.

После завершения группового этапа Кубка конфедераций интерес зрителей к матчам не упадет, и они продолжают путешествовать между городами-организаторами на специальных поездах. Наиболее популярно направление Москва—Санкт-Петербург, на него приходится более 40% всех назначенных для болельщиков бесплатных поездов.

«За время проведения группового этапа мы перевезли только

ПРАВИТЕЛЬСТВО Дмитрий Медведев выступил за изменение антимонопольного законодательства

«Цифра» станет буквой закона

Сергей Белов

ПЕРЕХОД к «цифровой экономике» требует внесения изменений в российские законы. Как нужно изменить антимонопольное законодательство, премьер-министр Дмитрий Медведев вчера обсудил с руководителем ФАС Игорем Артемьевым.

Структура экономики в эпоху масштабного перехода к «цифре» в качестве носителя информации сильно меняется, и это должно находить свое отражение в корректировках законодательства, заявил Дмитрий Медведев. «Мы не можем использовать прежние критерии и антимонопольного регулирования, и вообще прежние подходы к законодательному регулированию целого ряда устоявшихся гражданско-правовых конструкций, и в области договорного права, и в области регистрации права собственности и других прав на недвижимость»,—считает глава правительства. При этом изменения в законодательстве не должны мешать нормальному хозяйственному взаимоотношениям.

Глава Федеральной антимонопольной службы заверил, что его ведомство готово разработать необходимые поправки. «Что касается изменений антимонопольного законодательства, мы столкнулись в последние годы (наверное, уже года два) с тем, что в результате цифровизации экономики—создание больших центров по хранению информации, Интернет, различного рода современные технологии—наш закон становится лишь отчасти применим к этим новым технологиям»,—отметил Игорь Артемьев.

Он привел пример: работы заключают картельные соглашения, в результате сложно установить конкретное лицо, стоящее за этим. «То есть какие-то действия создаются программы, которые ориентированы на то, что работают на своих конкурентов самую высокую цену, подрывают цену своей компании тоже до самой высокой, и так бесконечно; все это в ущерб потребителям»,—поделился глава ФАС. «И не поймать никого, как я понимаю?»—уточнил Медведев. «Нужно ловить человека, который это запрограммировал»,—сказал Артемьев.



Игорь Артемьев сообщил премьеру, что ФАС подготовила поправки в законодательство о концессиях.

Вчера же от врио губернатора Рязанской области Николая Любимова премьер заслушал идеи развития региона, в частности, привлечения инвестиций. В планах области—строительство нового завода по производству медицинских препаратов, в который планируется вложить 1,5 млрд рублей, проект по производству картона. «Мы подали заявку в минэкономразвития по фонду моногородов, и этот фонд позволит нам привлечь порядка 15 миллиардов рублей инвестиций в так называемый моногород, который находится у нас рядом с Рязанью, —город Лесной»,—рассказал Любимов.

«Нужно инвестировать в современное производство, —согласился Медведев. —Вот вы упомянули фармацевтическую промышленность. Действительно, за последние годы она росла у нас во всей стране очень неплохими темпами—где-то порядка 25–27 процентов прироста ежегодно. Это действительно высокотехнологичные рабочие места и в значительной мере так называемая лекарственная независимость нашей страны, и конечно, снижение цен на лекарства для самых разных категорий населения».

ЗДОРОВЬЕ Где живут самые болезненные россияне

Листок в дефиците

Марина Гусенко

ЖИТЕЛИ Ярославской, Московской и Тверской областей чаще всех в России берут больничные, следут из данных Минздрава России.

Всего в прошлом году больницы и поликлиники выдали 19,5 миллиона листков временной нетрудоспособности. Это на 11,7 тысяч меньше, чем в 2015 году. В среднем брали больничный практически каждый второй—43,3 человека на сто работающих, тогда как годом ранее—46,6. Это говорит о снижении уровня заболеваемости работающих, поясняют в минздраве. Но в Ярославской области этот показатель почти в полтора раза выше (63,3), немногие цифры в Московской (60,6

Среда



Андрей Исаев
первый заместитель
руководителя фракции
«Единая Россия»
в Государственной Думе

Госдума и Счетная палата

На прошлой неделе Государственная Дума рассмотрела отчет о работе Счетной палаты в 2016 году. Количеством объектов, которые были охвачены контрольными мероприятиями, возросло по сравнению с 2015 годом почти на четверть и составило 3211. Общая сумма выявленных нарушений и недостатков при использовании бюджетных средств за 2016 год составила около 966 млрд рублей. В результате было возбуждено 45 уголовных дел и 411 дел об административных правонарушениях.

Отмету также, что Счетная палата провела целый ряд контрольных мероприятий по поручениям и постановлениям Госдумы.

Во-первых, осуществляется контроль за строительством перинатальных центров. Сейчас из 32 объектов введено в эксплуатацию только 13. Согласно отчету Счетной палаты, в 6 субъектах Федерации вели риск того, что перинатальные центры не начнут работу в срок. Мы обратим на это особое внимание, поскольку в данном случае речь идет о качестве жизни людей и демографической ситуации в регионах.

Во-вторых, проводились контрольные мероприятия в отношении обеспечения детей местами в дошкольных учреждениях. Сегодня наблюдается положительная динамика в этой сфере, но нехватка мест, сожалению, сохранилась: по состоянию на 1 июня численность детей в возрасте от 3 до 7 лет, не обеспеченных местами в детских садах, составила 49 тысяч, в возрасте до 3 лет — почти 142 тысячи.

В-третьих, Счетная палата следила за созданием новых мест в школах. Напомним, что по инициативе «Единой России» реализуется программа, целью которой является переход на односменный режим обучения и перевод школьников из зданий с высоким уровнем износа. В 2016 году в общеобразовательных учреждениях появилось более 160 тысяч новых мест, но при этом число обучающихся во вторую смену возросло почти на 10 тысяч человек и составило около 2 млн. Количество учащихся в зданиях с уровнем износа более 50% увеличилось более чем на 68 тысяч и достигло почти 3 млн человек.

Все это свидетельствует о том, что необходимо совершенствовать механизм распределения бюджетных средств и повышать эффективность их использования при создании новых мест в дошкольных учреждениях и школах.

Еще одна тема, которая находится под особым контролем Счетной палаты — дорожное строительство. В 2016 году объем строительства, выделенных на дороги, составил почти 1 трлн рублей. 36 регионов не достигли плановых показателей: например, Краснодарский край, Республика Тыва, Ленинградская область, Пермский край. Проблема опять же заключается не в деньгах и не в количестве, а в готовности эффективно использовать предоставленные ресурсы.

Наконец, проводились контрольные мероприятия за результатами государственной поддержки сельского хозяйства. В этой сфере дела обстоят на многое благополучнее. Большинство показателей в 2016 году оказались выше плановых: в частности, по зерну, по мясу, по рыбе, по сахару, по картофелю. Субсидии регионов почти полностью освоены.

Реагируя на контрольные мероприятия Счетной палаты, в прошлом году Госдума приняла несколько важных законодательных актов. Это свидетельствует о плотном взаимодействии между парламентом и органом финансового парламентского контроля. Для того чтобы данное взаимодействие было еще более эффективным, в дальнейшем мы намерены приглашать аудиторов Счетной палаты на заседания соответствующих профильных комитетов. Они смогут не только высказывать свои соображения по содержанию тех или иных законопроектов, но и вносить собственные предложения по улучшению социально-экономической ситуации в нашей стране.

Цены мы себе не знаем

Акцент

Дороже всего оценивают свою жизнь молодежь и состоятельные люди

«В связи с этим растет сумма, которую люди считают справедливой компенсацией при гибели человека», — говорит он.

Сами россияне оценивали

свою жизнь ниже, чем получилась итоговая сумма у аналитиков. Проведенные в ходе исследования опросы населения показывают, что люди считают справедливой компенсацию в 5,7 миллиона рублей (примерно 96 тысяч долларов по сегодняшнему курсу) при гибели человека в катастрофе на транспорте или при исполнении служебных обязанностей. А при получении инвалидности ожидаемая компенсация равна 4,8 миллиона рублей (примерно 81 тысячу долларов).

«Эти опросы показывают, насколько россияне непривычные. Как они скромны в своих ожиданиях», — отмечает профессор кафедры труда и социальной политики Института государственной службы и управления (ИГСУ) РАНХиГС Любовь Храпылина.

Наибольшую цену человеческой жизни дали самые молодые, самые образованные и самые богатые участники исследования. Так респонденты младшей категории (18–30 лет) оценивают жизнь в 7,7 миллиона рублей (125 тысяч долларов) миллиона рублей. Самая низкая «стоимость» жизни в Толь-

ятске, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Надо отметить, что даже такие

ята, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Самые высокие требования по компенсации отмечены среди жителей двух столиц. Москвичи с большим отрывом от регионов оценивают свою жизнь в 10,4 миллиона рублей (176 тысяч долларов), в Санкт-Петербурге эта сумма равна 7,4 (125 тысяч долларов) миллиона рублей. Самая низкая «стоимость» жизни в Толь-

ятске, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Ятты, Хабаровске, Ярославле, Нижнем Новгороде и Пензе. Жители этих городов считают достаточно выплаты от 1,9 до 2,3 миллиона рублей при гибели человека (от 32 до 39 тысяч долларов).

Услуги Банки зафиксировали сезонный рост спроса на индивидуальные сейфы

Как спрятать миллион

Юлия Кривошапко

Потясь к отпуску, некоторые россиянам приходится пристраивать в надежные руки не только домашнюю живность, но и ценности. В это время традиционно растет спрос на индивидуальные банковские сейфы. Нынешний год не исключение. Треть опрошенных «Российской газетой» крупных розничных банков, сообщили, что повышенный спрос на ячейки был зафиксирован еще в мае. Впрочем и в течение года они, как выяснилось, не пустуют.

Ячейки общества

Банковские ячейки представляют собой металлические ящики-сейфы различных размеров. Они предназначены для хранения ювелирных украшений, ценных бумаг, коллекций монет, наличных сбережений, важных документов...

В банках ячейки находятся в специальных предназначенных для этого помещениях — хранилищах. В обязанности банка входит обеспечение безопасности хранилища и ценностей клиентов. Для этого хранилище обязательно оборудуется охранно-пожарной сигнализацией, камерами видеонаблюдения, а в отделениях банков, как правило, круглосуточно находится дежурный сотрудник охраны.

Для прохода в хранилище требуется предъявлять удостоверение личности, идентификационную карту и ключ, которым открывается банковская ячейка.

Массовое распространение в нашей стране индивидуальные банковские тайниконы получили в середине 1990-х годов. С тех пор этот рынок активно развивался. Сегодня, по оценке экспертов, имеющиеся ячейки заполнены уже на 80–90 процентов.

«Строю на банковские ячейки несет сезонный характер, что объясняется стремлением клиентов обезопасить наиболее ценные вещи и документы во время своего отсутствия», — говорит Юлия Деменюк,

старший вице-президент, замдиректора департамента розничного бизнеса ВТБ24.

Летом спрос, по ее словам, стимулирует сезон отпусков. Осенью и зимой растет доля ячеек, арендаемых под сделки в связи с проведением новогодних акций у застройщиков — сейфы используются для расчетов по ипотечным сделкам, когда покупатель закладывает туда деньги под сделки, а продавец — забирает после того, как сделка завершена.

Акцент

Аренда обычной ячейки дешевле, но так как банк в этом случае не знает о ее содержимом и за сохранность ценностей не отвечает

«В случае с покупкой недвижимости более выгодно и безопасно для всех сторон сделки использовать накопительный счет, однако, даже в Москве 60 процентов клиентов по итогам 2016 года предпочли ячейки», — отмечает заместитель председателя правления ипотечного банка «Дельта-Кредит» Ирина Аслanova.

Причины чисто психологические, уточняет она. Покупатель боится что «деньги не дойдут», продавец хочет «подержать всю сумму в руках».

«Резюмируя, можно сказать, что банковские ячейки —

наибольший интерес к ячейкам фиксируется в крупных городах. В лидерах, конечно, Москва и Санкт-Петербург.

В большинстве банков наиболее востребованы ячейки небольших размеров. «Они как раз позволяют хранить документы и ценные вещи», — говорит Наталия Волошина, директор по депо-

зитным и расчетным продуктам Промсвязьбанка.

Хотя, к примеру, в Юникредите банке «Российской газете» рассказали, что у них в большей степени спросом пользуются ячейки средних и больших размеров, предназначенные для размещения более габаритных ценностей.

Человек вопроса

Стоимость аренды ячейки зависит от срока, размера сейфа и регионального размещения офиса банка. В среднем она колеблется от нескольких сотен рублей в региональных офисах банков до полутора тысяч в Москве, если речь идет об аренде на месяц. Годичное пользование ячейкой стоит примерно от трех тысяч рублей в регионах до 10 тысяч в Москве. К этой сумме нужно прибавить несколько тысяч рублей за ключ. Но когда клиент прекращает пользоваться ячейкой, эти деньги ему возвращают.

Для определенных категорий клиентов банки предусматривают скидки на аренду сейфов. Они могут доходить до 50 процентов стоимости.

Кот в мешке

Гражданский кодекс предусматривает два варианта хранения ценностей без какого-либо контракта со стороны банка. Тот вообще не будет знать, что находится в ячейке, следовательно, не будет и отвечать, если оттуда что-то пропадет.

Второй вариант дешевле и пользуется гораздо большим спросом. Впрочем, справедливости ради стоит сказать, что очень немногие банки предлагают ячейки на условиях ответственного хранения. В этом случае банк знает, что находится в ячейке и несет ответственность за сохранность содержимого. «Таким образом, при пожаре, если он возник во вине или неосторожно, банк будет нести ответственность и обязан будет возместить убытки клиенту», — говорит Антон Суворкин, директор департамента развития розничного бизнеса АКБ «РосЕвроБанк».

Ячейку можно и просто арендовать, помещая и изымая оттуда ценности без какого-либо контроля со стороны банка. Тот вообще не будет знать, что находится в ячейке, следовательно, не будет и отвечать, если оттуда что-то пропадет.

«Причина в том, что подобная услуга требует от банка оценки закладываемого сейфа имущества и составления его описи», — поясняет Антон Суворкин. «Для этого понадобится привлечение экспертов (оценщиков). Поэтому стоимость такой услуги будет значительно выше. Например, если клиент решит поместить на ответственное хранение не деньги, а ювелирные изделия или предметы искусства, банку придется проводить дорогостоящую экспертизу».

Помимо всего этого банку придется дополнительно страховать ценности клиента в страховую компанию. Также зачастую клиенты не хотят, чтобы банк

горы денег в банковскую ячейку не спрячь, но для хранения временно свободной наличности они подходят.

О ЧЕМ ГОВОРЯТ Российские и украинские компании атаковал вирус-вымогатель

Petya ставит блок

Роман Марков, Павел Дульман

Ряд российских и украинских компаний подверглись во вторник хакерской атаке. Нападение на них было совершено с помощью вируса-вымогателя Petya. Позже выяснилось, что атака распространилась практически по всему миру.

По данным компаний по предотвращению и расследованию хакерпреступлений и мошенничества Group-IB, хакеры напали на энергетические, телекоммуникационные и финансовые сектора России и Украины. По предварительным оценкам, были атакованы около 80 компаний.

Среди российских компаний, поданных Group-IB, атакой были затронуты в том числе серверы «Башнефти» и «Роснефти». В своем официальном аккаунте в Twitter «Роснефть» подтвердила факт атаки, отметив, что она могла привести к серьезным последствиям. Однако компания перешла на резервную систему управления производственными процессами — в итоге ни добывающих, ни подготовки нефти остановлены.

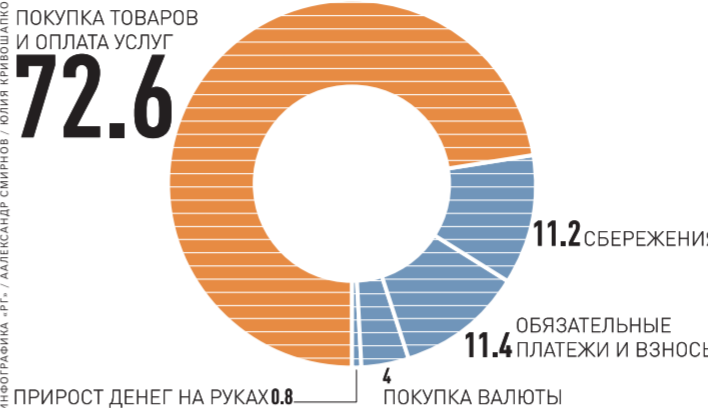
Кроме того, само по себе присоединение к APLAC/ILAC достаточно для признания протоколов испытаний при сертификации в корпоративных системах, которые имеют международные компании. Для российских экспортёров зачастую именно они, а не обязательные требования, устанавливаются правильные значения.

Для работы под знаком APLAC/ILAC сообщили, что регулятор выявил испытательные лаборатории должны принять на себя ряд повышенных обязательств, которые будут разработаны в течение лета. Испытания для экспортёров должны будут проводиться только по международным методикам. По оценкам Алексея Херсонцева, связанные с этим дополнительные возможности могут заинтересовать 20–30 процентов аккредитованных лабораторий в стране.

Страны используют сертификацию как один из главных заграничных барьеров для защиты своих производителей. Соответственно, по тем товарам, в импорте которых они заинтересованы, может быть установлен «мягкий» ре-

КАК РОССИЯНЕ РАСПОРЯЖАЮТСЯ СВОИМИ ДОХОДАМИ, %

Источник: Росстат (Данные за 2016 год)



ответственного хранения. В этом случае банк знает, что находится в ячейке и несет ответственность за сохранность содержимого. «Таким образом, при пожаре, если он возник во вине или неосторожно, банк будет нести ответственность и обязан будет возместить убытки клиенту», — говорит Антон Суворкин, директор департамента развития розничного бизнеса АКБ «РосЕвроБанк».

Ячейку можно и просто арендовать, помещая и изымая оттуда ценности без какого-либо контроля со стороны банка. Тот вообще не будет знать, что находится в ячейке, следовательно, не будет и отвечать, если оттуда что-то пропадет.

Второй вариант дешевле и пользуется гораздо большим спросом. Впрочем, справедливости ради стоит сказать, что очень немногие банки предлагают ячейки на условиях ответственного хранения.

«Причина в том, что подобная услуга требует от банка оценки закладываемого сейфа имущества и составления его описи», — поясняет Антон Суворкин. «Для этого понадобится привлечение экспертов (оценщиков). Поэтому стоимость такой услуги будет значительно выше. Например, если клиент решит поместить на ответственное хранение не деньги, а ювелирные изделия или предметы искусства, банку придется проводить дорогостоящую экспертизу».

Помимо всего этого банку придется дополнительно страховать ценности клиента в страховую компанию. Также зачастую клиенты не хотят, чтобы банк

названы выгодные вложения для личных сбережений под 22% годовых — узнайте на сайте rg.ru/art/1414767

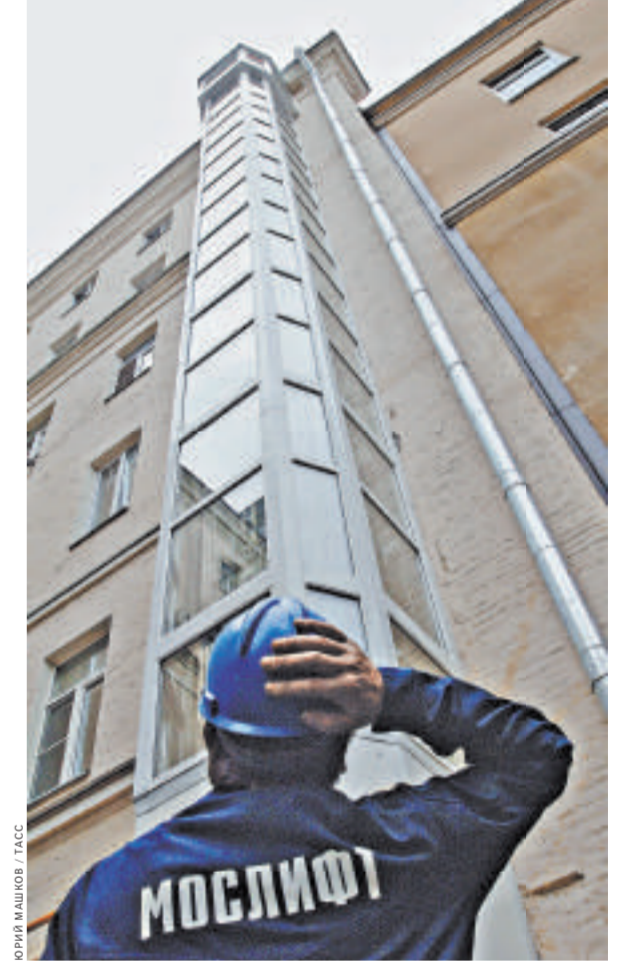
Управдом заплатит

1 → Лучший вариант, конечно, составить акт. Для этого надо пригласить представителей управляющей компании. Но если управдомы по каким-то причинам не хотят составлять документ, зафиксировать проблемы можно иначе. Как поясняет проект постановления, допустимы видеозаписи, показания свидетелей, заключения экспертов. «Отсутствие виновины в оказании услуги недалекого качества или с перерывом доказывается исполнителем коммунальных услуг», — добавляется в постановлении.

Зато и жильцы должны вовремя платить, когда все в порядке. Это бесспорно. Как поясняет постановление, внесение платы за коммунальные услуги является обязанностью нанимателя, но и проживающих с ним членов его семьи (депеспособных и ограниченных судом в дееспособности).

«Наниматели лица несут солидарную с нанимателем ответственность за невыполнение обязательств по внесению платы за жилое помещение и коммунальные услуги», — говорится в проекте. То есть родня не сможет спрятаться за спиной главы семейства, если тот должен. Вместе живут — вместе и платят.

Однако отмечено, что жильцы не освобождаются от оплаты содержания общего имущества дома, если они им не пользуются. Например, жильцы первых этажей часто отказываются платить за ремонт и содержание лифта. Они не правы. В постановлении плenumа специально указано, что за лифт должны платить все соседи. «Наниматели и собственники обязаны вносить плату за содержание и текущий ремонт общего имущества в многоквартирном доме независимо от факта пользования общим имуществом, например, лифтом», — говорится в документе. Зато и управляющие компании не имеют права произвольно и в одностороннем порядке повышать стоимость лифтильно-коммунальных услуг. Цены за содержание и ремонт общего имущества жильцов дома должны быть разумными. А отключение коммунальных услуг должнику не должно нести негативных последствий для других жильцов.



Юрий Машков / ТАСС
Как объяснил пленум Верховного суда, лифты являются общим имуществом, значит, платить за них должны все.

Чтайте также: Жители домов смогут оплачивать услуги ЖКХ без управляющих компаний rg.ru/art/1419454

ЖКХ По программе капремонта в столице заменили 8 тысяч лифтов
Подъем с комфортом

Александр Мелешенко

С ЛЕТА 2015 года, когда стартовала программа капремонта жилья, в городе заменили 8 тысяч лифтов. Новые подъемники установили в 1636 домах, где прежние отработали нормативный срок в 25 лет и остро нуждались в замене. Об этом сообщили в фонде капремонта.

Замгендиректора ведомства Дмитрий Лифшиц заявил, что замена лифтов — ключевое направление программы капремонта в Москве. «Причем речь идет о комплексе работ, который включает полную замену лифтового оборудования: силовых агрегатов, системы управления и безопасности, кабины лифта, оборудования в лифтовых шахтах, дверей на этажах», — пояснил он. — В рамках капремонта жители получили в свое распоряжение новое, современное, безопасное оборудование от ведущих отечественных производителей, которое им прослужит снова не менее 25 лет».

Чтобы к концу текущего года в столице не осталось лифтов, отработавших 25-летний срок, в программу на 2017 год дополнитель но включили замену почти 4 тысяч подъемников. Всего в этом году планируют заменить 5080 лифтов — рекорд последних лет. Для сравнения: в 2010-м заменили всего 10 подъемников. В общей сложности с 2011 года, когда мэр Сергей Собянин дал поручение сформировать программу по замене лифтового оборудования, в городе обновили больше 24 тысяч подъемников, а к концу года эта цифра переверзала за 29 тысяч.

Новые лифты устанавливаются исключительно российского производства. Они отвечают всем современным нормам — работают тихо, трогаются плавно, защищены от вандалов, соответствуют новейшим стандартам безопасности, экономят электроэнергию.

ПОДМОСКОВЬЕ Незаконную рекламу уберут с дорог за лето Баннеры побелеют

Ирина Рыбникова

НЕЗАКОНОЙ рекламы в городах Подмосковья стало в 10 раз меньше. Коснись все вызывающие вопросы рекламные конструкции планируется убрать. Об этом на заседании областного правительства сообщил первый замруководителя главного управления по информационной политике области Александр Менчук.

По его словам, в 2013 году, когда в регионе только начали наводить порядок в рекламном бизнесе, на дорогах стояло 7,9 тысячи неучтенных ни в одной бухгалтерии баннеров. Сегодня их осталось 760, а 22 муниципалитета полностью очистили территорию от нелегальной рекламы. «В их числе Дубна, Зарайск, Красноармейск, Королев, Лосино-Петровский, Пущино, Электрогорск, Сергиев-Посад», — отмечает Менчук. А хуже всего обстоят дела в Ленинском, Серпуховском и Лотошинском районах, где более 15% придорожных баннеров относятся к незаконным.

В Дмитровском, Пушкинском, Солнечногорском районах и Кашире насчитывается от 10% до 15% «левых» баннеров, а в Раменском и Голигинском районах — от 5 до 10%.

По подсчетам областных вла-

цифра

1,5
МИЛЛИАРДА

рублей поступят в муниципальные бюджеты, если все незаконные баннеры заменят на оплаченную в соответствии с законом рекламу

КОСМОС «Лебединое озеро»

полетит на МКС

Звезды к звездам

Наталья Ячменникова

В ПЕРВЫЕ В Звездном городке на сцене Дома космонавтов, отмечающем в этом году свое 50-летие, показали «Лебединое озеро» в исполнении «Имперского Русского балета». Зрителими стали известные российские космонавты, члены их семей, а также иностранные астронавты, которые сейчас тренируются в ЦПК им. Ю.А. Гагарина (ходит в госкорпорацию «Роскосмос»).

Главные партии исполнили Нариман Бексанов и Лина Шевелева. Этот спектакль — часть большого проекта «Балет в Космосе». Автор идеи — балетмейстер Гедиминас Таранда, который решил творчески обединить достижения России в кос-

монавтике и балете. Так, легендарный балет Чайковского будет все лето идти на сцене Большого концертного зала московской гостиницы «Космос». Но старт проекту дал именно Звездный городок. Кстати, для его жителей спектакли показали абсолютно бесплатно.

После спектакля Гедиминас Таранда вручил исполнительно-му директору по пилотируемым космическим программам го- скорпорации «Роскосмос», лет- чику-космонавту, Герою Советского Союза и Герою России Сергею Крикалеву диски с запи- сью спектакля для передачи на МКС и в отряд космонавтов. Так что теперь посмотреть «Лебединое озеро» смогут и экипажи на орбите.



В подарок от «Имперского Русского балета» космонавты получили диски с записью спектакля «Лебединое озеро».

КОММЕНТАРИЙ

Сергей Крикалев,

летчик-космонавт, Герой Советского Союза, Герой России:

— Сейчас на МКС стало проще послать флешки, файлы. Поэтому переделаем формат записи «Лебединого озера» и отправим на космическую станцию. Часть дисков передадим в отряд космонавтов в ЦПК. Слушают ли орбиту классический балет, — по-моему, раньше не было. Так что визитная карточка российского балета — «Лебединое озеро» теперь на МКС появится. Вообще же на орбите выбор больше: в фонотеке есть и классическая музыка, и эстрадная, и рок. Слушают, кому что нравится. Многое зависит от настроения, от фазы полета. Этот спектакль в Звездном городке — уникальный. Раньше обычным делом было приглашение известных артистов в сюда, в Звездный, и на связь с экипажем в Центр управления полетом для психологической поддержки космонавтов. Но потом традиция сломалась, ажль. Конечно, жители Звездного города видели балет «Лебединое озеро» на других площадках, самых больших, знаменитых, авторитетных. Но то, что балет пришел в Звездный, это с чем не сравнимо. Космонавты и балет — это нечто высокое, требующее большого труда, преодоления себя, большой психологической нагрузки. Люди дергают этот стресс. Пройдя через него, становятся другими.

О ЧЕМ ГОВОРЯТ Ученые предупредили о грядущем взрыве супервулкана

Летим сквозь пепел

Наталья Ячменникова

Вулканы все активнее показывают свой будничный нрав. Вчера самый северный действующий вулкан Камчатки — Шивелуч, выбросил столб пепла в высоту на 7 км. Шлейф растянулся на пять километров в сторону залива Озерного, минув, к счастью, населенные пункты. Еще раньше два камчатских исчисления — Кариымский и Ключевской выбросили столбы на 6 км каждый. Всем присвоен «оранжевый» код авиационной опасности — один из наиболее угрожающих.

Еще умелцы научились делать такие бандеры, что с ходу и не разберешь, закончен он установлен или по серой схеме. Есть косвенные признаки, по которым можно понять, что реклама стоит нелегально, например, отсутствие на бандере таблички с мелким шрифтом о том, ком она установлена. Но дальше все равно нужно проводить щадительные проверки.

Впрочем, в области несколько лет или к тому, чтобы ловить нечистых на руку рекламчиков было проще. Например, в каждом муниципалитете теперь есть схема разрешенного размещения рекламы, и все, что поставлено вне ее априори является незаконным.

С этого года все аукционы на установку и эксплуатацию рекламных конструкций в Подмосковье переведены в электронный вид, что само по себе должно отсечь все серые схемы. А чтобы демонтированная реклама на том же месте не появлялась вновь, что любят практиковать незаконные предприниматели, создано новое предприятие — государственное казенное учреждение «Мособлреклама».

Акцент

Летчикам приходится или выбирать маршрут в обход, или «подныривать» под облако, или, наоборот, перелетать с набором высоты

КОММЕНТАРИЙ

Валерий Шелковников,

член правления Всемирного фонда безопасности полетов,

президент Консультативно-

аналитического агентства «Безопасность Полетов»:

— Те частицы вулканического пепла, что представляют опасность для самолетов, плавнут на критической для авиации высоте 8–12 километров. Попадая в двигатели, они могут быстро вывести их из строя. Известный случай: в 1982 году «Боинг-747» British Airways, который попал в облако пепла от извержения вулкана в Индонезии, отказалась из четырех двигателей. Лишь чудом удалось избежать трагедии. А несколько лет назад из-за пепла в аэропорту Бунос-Айреса не смог приземлиться даже самолет Генерального секретаря ООН Пан Ги Муна.

Есть статистика: более 80 коммерческих воздушных судов в разное время столкнулись с пеплом в полете. И уже после трех случаев попадания пассажирских самолетов в облака вулканического пепла в мировом авиасообществе пришло осознание того, что информация об извержениях вулканов должна передаваться авиационным службам.

В государствах, на территории которых имеются вулканы, были организованы службы слежения за вулканической деятельностью. Некоторые авиакомпании начали устанавливать на своих самолетах специальные детекторы. И первая это сделала исландская EasyJet. Система, называемая AVOID (Airborne Volcanic Object Identifier and Detector), была разработана в Норвежском институте исследований атмосферы. Но суть, это тот же метеолокатор. На борту самолета размещается инфракрасное оборудование, с которого изображения поступают на дисплеи пилотов и на дисплеи диспетчерской службы. Эти изображения позволяют пилотам видеть облака вулканического пепла на 100 километров вперед и на высотах от 5000 до 50 000 футов. То есть экипаж может вовремя скорректировать полет и обойти облако.

В свою очередь диспетчеров появляется возможность построить точную модель распространения вулканического пепла в режиме реального времени. А значит, держать открытыми большие участки воздушного пространства, вместо их тотального закрытия. Перебор в воздушном движении, конечно же, неизбежен. Согласно безопасности российских самолетов и вертолетов не должна зависеть ни от каких разработок иностранных производителей.

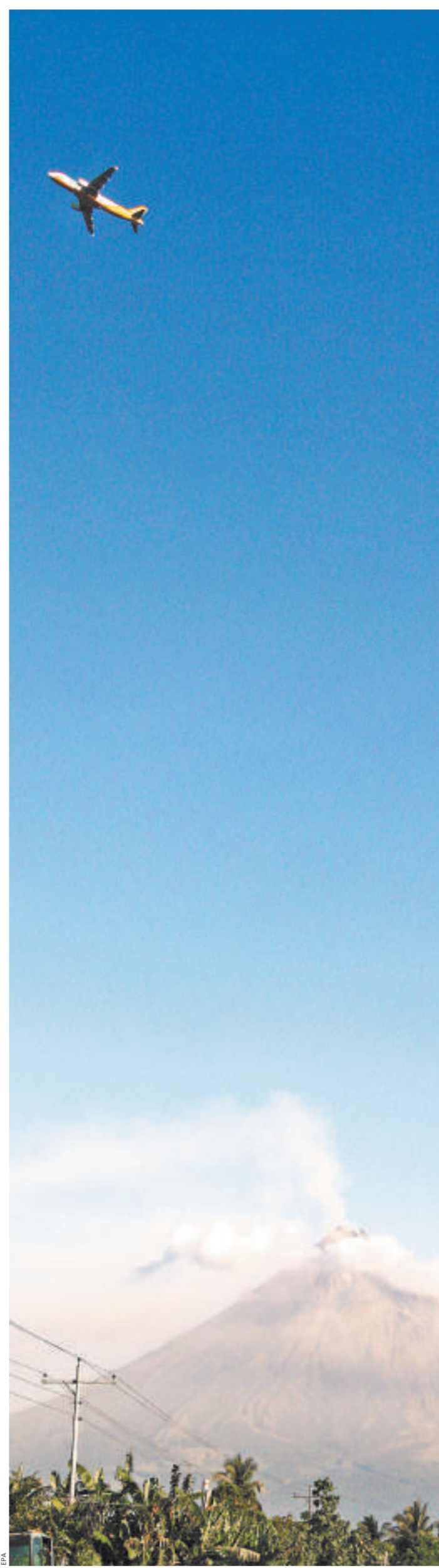
Тогда власти были вынуждены закрыть почти 80 процентов европейского воздушного пространства. Простой авиакомпаний вышли в сотни миллионов долларов. Европейское объединенное управление гражданской авиации в срочном порядке вынуждено было утвердить новые правила полетов в условиях облака вулканического пепла.

Острага дискуссия разгорелась по поводу того, какая концентрация пеплов воздухе безопасна для двигателей самолетов. Оказалось, 0,002 грамма на кубометр воздуха. Это достаточно низкая цифра. Для сравнения приводится

на Камчатке — Шивелуч и Безымянный, 14.06 — тоже Шивелуч выбросил пепел на высоту до 12 км, 12.06 — вулканическая обсерватория Аляски зафиксировала два мощных извержения вулкана Богослов, 6.06 — началось мощное извержение японского стратовулкана Сакурадзима...

А чуть позже только за сутки было зарегистрировано 47 извержений на мексиканском вулкане Попокатепетль. Наблюдается повышенная активность на вулкане Синабунг в северной части острова Суматра... По статистике в прошлом веке среднее количество извержений вулканов составляло 35 в год. Но недавно такая цифра была зафиксирована только за одну неделю!

Вместе с вулканологами, экологами, спасателями по повышению вулканической активности внимательно следят авиационные эксперты. Почему? Аэроздоли и пепловые шлейфы могут представлять серьезнейшую опасность для полетов по международным и местным авиалиниям.



Те частицы вулканического пепла, что представляют опасность для самолетов, плавут на критической для авиации высоте 8–12 километров.

ПРОГНОЗ НА ЗАВТРА

КОГДА НЕ СПЯТ «БУЯНЫ»

Эксперты утверждают: любой вулкан непредсказуем. И когда дать извержение и какой силы, с точностью не скажет ни один сейсмограф. Тем не менее называются «буяны», которые пока спят, но, исключено, покажут свой нрав уже в ближайшее время. Среди них вулканы Котопакси в Эквадоре (последнее сильное извержение произошло в 1877 году, так что в жерле вулкана огромнейшие запасы лавы), Килауэа на Гавайях, Этна в Италии и Невадо-де-Чильян в Чили (оба же подали первые признаки пробуждения). Каскадные горы в США (там проникают опасные вулканы, но из них за последние сто лет извергались только один — Сент-Хелен), в Исландии одновременно могут проснуться четверо мощных вулканов...

Ученые не хотят никого пугать. Но, по оценкам европейских специалистов, в ближайшие 80 лет произойдет извержение одного из супервулканов. Последствия не исключаются самые серьезные, вплоть до глобальных изменений климата. Кстати, одна из страшилок связана с возможным извержением супервулкана Иеллоустон в США. Специалисты университета штата Юта наблюдают и фиксируют все сейсмические «подвижки», происходящие с ним. Так, всего за одну неделю, между 12 и 20 июня, Иеллоустон выпадал половину нормы от своей годовой сейсмической активности: зафиксировано 464 землетрясения. Самое крупное — 4,5 балла. Аналитики считают: если начнется извержение, то, как говорят, мало никому не покажется.

По мнению экспертов, вулканическая активность вызвана эрозией горных пород, ростом среднедневных температур и таянием ледников. Ученые из Университета Женевы и Швейцарской высшей технической школы Цюрих создали компьютерную модель геологических процессов на планете. Она показала, что таяние ледников ежегодно размывает до 10 сантиметров пород. Это уменьшает давление на вулканы и увеличивает риск извержений.

ОСАГО Натуральное возмещение ущерба после ДТП пока без нареканий Гражданка без посредников

Владимир Баршев

ПО ИТОГАМ 2017 года ОСАГО может получить убыток более 21 миллиарда рублей.

Об этом рассказал президент Российского союза автостраховщиков Игорь Юртес. По его словам, уже по итогам первого квартала этого года видно, что страховщики собрали около 90 миллиардов рублей премий, а выплатили более 100 миллиардов рублей. И это без учета средств необходимых для ведения дела.

Сейчас средняя премия по ОСАГО составляет 5,7 тысячи рублей, а средняя выплата — более 80 тысяч рублей. По размеру выплаты ОСАГО уже обогнала КАСКО. Но стоит в разы дешевле. В ближайшее время повышения тарифов на ОСАГО не будет. Поэтому страховщики приходят к изысканию внутренних резервов.

Наиболее серьезный урон страховщикам приносит деятельность криминальных автоюристов. По словам Игоря Юртеса, на их долю приходится около 40 миллиардов рублей выплат по ОСАГО.

Разница между ними и нормальными юристами понял редактор журнала «За рулем» Сергей Смирнов. По его словам, нормальный юрист за определенный гонорар помогает пострадавшему в ДТП получить справедливое возмещение ущерба. Криминальный автоюрист сразу выплачивает пострадавшему небольшую сумму, а после от его имени, по договору сессии, выкуживает со страховой компании не только ущерб, но еще штрафы, моральный ущерб и прочие расходы. И все это оседает в кошельке мошенника.

Эта деятельность вредит и автовладельцам. Ведь в результате выплат страховщиков в регионе растут, повышается региональный коэффициент. То есть растет стоимость полиса в регионе.

Один из способов борьбы с автоюристами — натуральное возмещение ущерба. Оно действует в России уже два месяца. Но распространяется только на вновь заключенные договоры. По словам Игоря Юртеса, пока сложно оценить эффективность этого инструмента. Недостаточно данных. Оценить работу натурального возмещения ущерба можно будет через полгода. Пока, за время действия этой новации, жалоб ни на одного страховщика не поступало ни в РСА, ни в Центробанк.

Кстати, по данным исследовательского холдинга Ромир, большинство опрошенных граждан знают о «возмещении ущерба ремонтом». Что удивительно, большинство также поддерживает это нововведение. А главное желание опрошенных — необходимость дополнительного контроля за качеством ремонтных работ.

Этот документ, который определяет действие «закона о ремонте», что ущерб ремонтируется только на вновь заключенные договоры. По словам Игоря Юртеса, пока сложно оценить эффективность этого инструмента. Недостаточно данных. Оценить работу натурального возмещения ущерба можно будет через полгода. Пока, за время действия этой новации, жалоб ни на одного страховщика не поступало ни в РСА, ни в Центробанк.

Кстати, по данным исследовательского холдинга Ромир, большинство опрошенных граждан знают о «возмещении ущерба ремонтом». Что удивительно, большинство также поддерживает это нововведение. А главное желание опрошенных — необходимость дополнительного контроля за качеством ремонтных работ.

Результатом работы комиссии может стать «Черная книга» вмешательств во внутренние дела России. Комиссия была вынуждена предложить предложения по внесению изменений в российское законодательство. Отдельные предложения были высказаны уже на первом заседании комиссии. По мнению сенатора Бориса Невзорова, необходимо проводить экспертизу вносящихся в парламент законопроектов на предмет угрозы государственному суверенитету РФ. «Суверенная экспертиза, это реализация первых статей Конституции, необходима, потому что законодательные акты, которые мы пишем, на первый взгляд могут быть безобидными, но потом в них оказывается много всякого интересного», — поясняет Кимов. В качестве примера он привел закон о правительстве РФ, старая редакция которого не предполагала запрета на назначение иностранных граждан на посты министров и премьеров.

Кроме того, глава новой структуры считает возможным распространить на некоторые работающие

Только «РГ» Посол Китая в РФ Ли Хуэй: Россия—надежный партнер и верный друг Китая

Один пояс — один путь

Николай Дарьин

Накануне визита председателя КНР Си Цзиньпина в Россию посол Китая в РФ Ли Хуэй дал интервью «Российской газете».

Господин посол, расскажите об этом визите. Вы — свидетель и участник развития китайско-российских отношений. Как вы оцениваете нынешнее взаимодействие Китая и России?

Ли Хуэй: По приглашению президента РФ Владимира Владимира Путина председатель КНР Си Цзиньпин в начале июля наступил государственный визит в Россию, что несомненно станет важнейшим событием в двухсторонних отношениях в 2017 году и привлечет большое внимание международного сообщества. Это третье в этом году встречи председателя Си Цзиньпина с президентом В.В. Путиным после встреч на Форуме международного сотрудничества «Одни пояс — один путь» на высоком уровне и саммите ШОС в Астане. Главы двух стран определят стратегический план для дальнейшего повышения уровня китайско-российских отношений, углубления делового сотрудничества двух стран, продвижения сопряжения строительства «Одного пояса — одного пути» и строительства Евразийского экономического союза, а также обменяются мнениями по важным вопросам, в том числе по улучшению глобального управления, и острым международным и региональным вопросам. В общем, на фоне сложной и изменчивой международной ситуации, медленного восстановления

ления мировой экономики и глубокого урегулирования отношений между ведущими державами этот визит будет иметь важное значение, придаст новые движущие силы поддержанию развития китайско-российских отношений на высоком уровне, а также даст новые варианты для развития региональной экономической интеграции.

В последние годы под стратегическим руководством глав двух стран китайско-российские отношения всеобъемлющего партнерства и стратегического взаимодействия сохраняют стабильное, продолжительное и высокотехнологичное развитие, деловое сотрудничество в разных сферах демонстрирует стабильное поступательное движение и непрерывно приносит благо обеим странам и их народам. В 2017 году будет отмечаться 20-летний юбилей со дня основания Российско-Китайского Комитета дружбы, мира и развития и 60-летний юбилей со дня основания Общества российско-китайской дружбы. Он также станет заключительным этапом — это стратегический выбор двух государств, который соответствует коренным интересам двух стран и их народов. Благоприятные китайско-российские отношения в свою очередь являются крайне важным фактором для собственного развития и возрождения Китая и России, а также для мира и стабильности в мире в целом. Поэтому, как бы ни изменилась международная ситуация, мы должны всеми силами развивать и надежно сохранять двусторонние отношения и нестандартно поднимать их на более высокий уровень.

Как вы оцениваете сегодняшнюю ситуацию в китайско-рос-



Ли Хуэй: У российской и китайской экономик значительный потенциал сотрудничества.

сирийский вопрос и т.д., сыграв важную роль стимулаторов для сохранения мирового и регионального мира и стабильности.

Развитие и углубление китайско-российских отношений — это стратегический выбор двух государств, который соответствует коренным интересам двух стран и их народов. Благоприятные китайско-российские отношения в свою очередь являются крайне важным фактором для собственного развития и возрождения Китая и России, а также для мира и стабильности в мире в целом. Поэтому, как бы ни изменилась международная ситуация, мы должны всеми силами развивать и надежно сохранять двусторонние отношения и нестандартно поднимать их на более высокий уровень.

Как вы оцениваете сегодняшнюю ситуацию в китайско-рос-

сийском торговом сотрудничестве?

Ли Хуэй: У российской и китайской экономик очень высокий потенциал сотрудничества. На протяжении 6 лет Китай является крупнейшим торговым партнером России. А Россия в свою очередь является для Китая одним из основных источников импорта энергоресурсов и электромеханической и высокотехнологичной продукции. Несмотря на негативные факторы медленного восстановления мировой экономики, спада в глобальной торговле и инвестировании, китайско-российская торговля в прошлом году все же продемонстрировала восстановление и улучшение. В этом году тенденция становится более явной. По соответствующей статистике, за первые 5 месяцев 2017 года двухсторонний товарооборот Китая и России достиг 223,1 млрд юаней (около 32,8 млрд долларов США) с ростом на 33,7 процента по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Одновременно отмечаются следующие особенности:

• Во-первых, структура двусторонней торговли непрерывно улучшается. Китайско-российское торгово-экономическое сотрудничество ускоряет переход от стремления к масштабу и скорости, к нацеленности на качество и эффективность, сельскохозяйственная продукция, нефтегазовая обработка и т.д. становятся новой точкой роста в двустороннем торговле-экономическом взаимодействии. Формируются новые торговые платформы Китая и Дальнего Востока России, крупных транспортных коридоров «Приморье-1», «Приморье-2». В

Москве открылась дочерняя компания Китайского телекоммуникационного гиганта «Чайна Юником Оперэйшнз».

Я уверен, что благодаря совместным усилиям двух сторон качество торгово-экономического сотрудничества двух стран поднимется на новый уровень, структура двусторонней торговли будет продолжать улучшаться, двусторонний товарооборот также сохранит тенденцию роста, что будет способствовать развитию китайско-российских отношений.

Акцент

Развитие и углубление китайско-российских отношений отвечает коренным интересам двух стран и их народов

ные проекты. Проект китайско-российского газопровода по восточному маршруту успешно реализуется, Россия будет поставлять газ в Китай в соответствии с планом. Китайско-российская совместная компания по сотрудничеству в разработке и производстве широкогазоэфлюзийных дальнемагистральных самолетов учреждена в Шанхае. В четвертых, постепенно расширяются взаимосвязь и взаимодействие. Продвигается строительство транстиражного железнодорожного моста, соединяющего северо-восток Китая и Дальний Восток России, крупных транспортных коридоров «Приморье-1», «Приморье-2». В

Недавно Китай на высоком уровне провел Форум международного сотрудничества «Одни пояс — один путь». Господин посол, расскажите, пожалуйста, о работе форума и достигнутых важных результатов. Каковы ваши ожидания и предложения в отношении сопряжения строительства «Одного пояса — одного пути» и строительства Евразийского экономического союза?

Ли Хуэй: Председатель Си Цзиньпин осенью 2013 года выдвинул важную инициативу «Одни пояс — один путь». В течение 4 лет строительство «Одного пояса — одного пути» успешно продвигалось. Программа переходит к практике, мечта превращается в реаль-

ность, прогресс и достижения превышают прогнозируемые, круг друзей продолжает расширяться, партнеры по сотрудничеству становятся все больше. На таком фоне Китай в мае успешно провел Пекине Форум международного сотрудничества «Одни пояс — один путь» на высоком уровне, который может считаться очень своеобразным мероприятием.

Одна из особенностей этого форума — большое количество участников и их презентативность. В форуме приняли участие главы государств и правительства из 29 стран, а также более 1500 представителей из более чем 130 стран и 70 международных организаций, охвативших различные регионы пяти континентов. Участники мероприятия с оптимизмом смотрят на перспективы строительства «Одного пояса — одного пути», они надеются, что благодаря этому проекту на платформе данного форума можно сконцентрировать движущие силы для совместного развития, продвигая реальное сотрудничество.

С другой стороны, форум, во-первых, уточнил направления дальнейшего сотрудничества в рамках «Одного пояса — одного пути». Форум подчеркнул необходимость придерживаться принципов общих консультаций, совместного строительства и использования его плодов. А согласование политики, объединение инфраструктур, беспрепятственный обмен информацией, создание национальных агентств по всему миру, включая ядерный во-вторых, китайская сторона вместе с участвующими странами и международными организациями провела всестороннее

Полную версию интервью читайте на сайте [rg.ru/art/1419625](#)

Извещение о проведении аукциона по продаже находящегося в федеральной собственности объекта недвижимого имущества одновременно с находящимся в федеральной собственности земельным участком, на котором расположен такой объект недвижимого имущества

акционерное общество «Агентство ипотечного жилищного кредитования» в соответствии с решением Правления АО «АИЖК» (протокол от 22.06.2017 № 6/17) сообщает о проведении аукциона по продаже находящегося в федеральной собственности объекта недвижимого имущества, расположенного по адресу: 115141, г. Москва, р-н Даниловский, пер. Кожевнический 2-й, д. 2, одновременно с находящимся в федеральной собственности земельным участком площадью 1 572 кв. метра (кадастровый номер 77:05:0001001:5383), на котором расположен такой объект недвижимого имущества (далее соответственно — аукцион, имущество), открытого по составу участников и форме подачи предложений о цене имущества.

Организация аукциона осуществляется в соответствии с решением Правительственной комиссии по развитию жилищного строительства и оценке эффективности использования земельных участков, находящихся в собственности Российской Федерации; запись в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним от 28.03.2017 № 77:05:0001001:5383-77/012/2017-4.

Существующие ограничения (обременения) права: в соответствии с Федеральным законом № 161-ФЗ АО «АИЖК» выступает агентом Российской Федерации и от своего имени совершает юридические и иные действия, в том числе сделки, с находящимися в федеральной собственности земельными участками и иными объектами недвижимого имущества (запись в ЕГРН от 13.04.2017 № 77:05:0001001:5383-77/012/2017-2).

Границы земельного участка, иные сведения о земельном участке, в том числе сведения о его частях и обременениях, указаны в выписке из ЕГРН, выданной филиалом ФГБУ «ФКП Росреестра» по Москве.

В соответствии со сведениями из ЕГРН на земельном участке частично расположен объект капитального строительства — телефонная канализация (кадастровый номер 77:05:0001001:4312).

Генеральный план города Москвы (далее — ГП) утвержден Законом города Москвы от 05.05.2010 № 17 (ред. от 15.03.2017 № 10).

Согласно данным графических приложений ГП:

— земельный участок находится на территории Даниловского района южного административного округа в границах функциональной зоны № 27 — многофункциональная общественная зона в составе общественных зон, а также в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства общественно-делового назначения федерального и регионального значения и планируемого размещения объектов капитального строительства, иных объектов капитального строительства, предусмотренных региональными нормативами градостроительного проектирования в городе Москве в составе многофункциональных общественных зон;

— на территории, непосредственно прилегающей к границам земельного участка (либо на части его территории) условно обозначено внеуличное прохождение магистрали (предположительно — в тоннельном исполнении);

— земельный участок расположен на территории реорганизации, подлежащей комплексному преобразованию, преимущественно в составе застроенных территорий и в пределах зоны формирования центров производственно-деловой активности в составе зон развития;

— территория земельного участка находится в границах зон строгого регулирования застройки, зоны охраняемого культурного слоя и зоны охраняемого природного ландшафта в составе зон охраны объектов культурного наследия, установленных Правительством Москвы от 07.07.1998 № 545 (ред. от 09.02.2016) «Об утверждении зон охраны центральной части г. Москвы (в пределах Камер-Коллежского вала)» и от 28.12.1999 № 1215 (с изм. от 06.12.2016) «Об утверждении зон охраны памятников истории и культуры г. Москвы (на территории между Камер-Коллежским Валом и административной границей города)».

Согласно сведениям, опубликованным на официальном сайте Комитета по архитектуре и градостроительству города Москвы:

— земельный участок расположен вне границ разработки проектов планировки территории, утвержденных Правительством Москвы;

— на территории земельного участка отсутствует утвержденный градостроительный план земельного участка.

2. Порядок оформления участия в аукционе

2.1. Для участия в аукционе претендент или его представитель представляет организатору аукциона по описи заявку на участие в аукционе по утвержденной форме и документы, указанные в подпункте 1.5.4 документации об аукционе, размещенной на сайте АО «АИЖК».

Заявка и опись предоставленных документов составляются в двух экземплярах.

2.2. Заявки (по утвержденной форме) с прилагаемыми к ним документами, указанными в пункте 2.1 настоящего извещения, принимаются организатором аукциона по рабочим дням с 10:00 до 17:00 (перерывы с 13:00 до 14:00) начиная с 28.06.2017 по адресу: г. Москва, ул. Воздвиженка, д. 10, торгово-офисный комплекс «Воздвиженка Центр» (вход со стороны Б. Кисловского переулка). Прием заявок прекращается 14.08.2017 в 17 часов 00 минут.

2.3. Для участия в аукционе претендент вносит задаток в размере 27 560 000 (двадцать семь миллионов пятьсот шестьдесят тысяч) рублей. Оплата задатка осуществляется по безналичному расчету путем перечисления денежных средств на основании до-

полнительных геологических процессов (подтопления и карстовых субфилюзийных процессов, характеризующих опасной категорией потенциальной карстовой опасности), а также на территории рийонов, где подземные воды каменногорного водонапорного горизонта не защищены от загрязнения.

Правила землепользования и застройки города Москвы (далее — ПЗЗ) утверждены постановлением Правительства Москвы от 28.03.2017 № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы».

Согласно материалам ПЗЗ:

— земельный участок расположен в территории зоне сохраняемого землепользования (фактическое использование — индекс «Ф») в качестве основных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, которой устанавливаются виды разрешенного использования, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;

— в качестве предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства на земельных участках, расположенных в территории зоне сохраняемого землепользования, устанавливаются параметры расположенных на земельных участках объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН;

— земельный участок расположен в границах зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности и зоны охраны природного ландшафта. Границы и режимы содержания зоны охраны природного ландшафта утверждены постановлениями Правительства Москвы от 07.07.1998 № 545 (ред. от 09.02.2016) «Об утверждении зон охраны центральной части г. Москвы (в пределах Камер-Коллежского вала)» и от 28.12.1999 № 1215 (с изм. от 06.12.2016) «Об утверждении зон охраны памятников истории и культуры г. Москвы (на территории между Камер-Коллежским Валом и административной границей города)».

Согласно сведениям, опубликованным на официальном сайте Комитета по архитектуре и градостроительству города Москвы:

— земельный участок расположен вне границ разработки проектов планировки территории, утвержденных Правительством Москвы;

— на территории земельного участка отсутствует утвержденный градостроительный план земельного участка.

2.4. Для участия в аукционе претендент вносит задаток в размере 27 560 000 (двадцать семь миллионов пятьсот шестьдесят тысяч) рублей. Оплата задатка осуществляется по безналичному расчету путем перечисления денежных средств на основании до-

ументации об аукционе, предоставленной организатором аукциона.

2.5. Организатор аукциона обеспечивает подписание с победителем аукциона договора купли-продажи в течение пяти рабочих дней с даты подведения итогов аукциона. Существенные условия договора купли-продажи указаны в документации об аукционе.

2.6. Оплата приобретаемого имущества производится в соответствии с протоколом об итогах аукциона и договором купли-продажи.

2.7. Передача имущества осуществляется по акту приема-передачи в порядке

КНИГИ
Петербургские историки вывели из тени 1917 год
МЕЖДУ ЗИМНИМ И СМОЛЬНЫМ

Елена Яковлева

СЛОМИТЬ представление о том, что в 1917 году все начинилось с Зимним и закончилось в Смольном, решили петербургские историки, подготовившие и по-новому описаные революционную топонимику Петербурга и представившие полноценную карту в только что вышедшем сборнике «1917. Вокруг Зимнего». В революционной геонимике Марсовое поле, Таврический дворец, квартира князя Путятиной и особняк Кшесинской значат не меньше привычно связанных с революцией мест и символов.

Сборник, включивший в себя прекрасные иллюстрации — фотографии разбитых кабинетов царя и фрейлин, похорон на Марсовом поле, необычные плакаты и карикатуры — восемьдесят процентов которых публикуются впервые, не переписывает, но дописывает историю, считает его редактор и составитель, доктор исторических наук Юлия Кантор.

Общественные представления об истории сегодня набрали высокий градус фантастичности и мифологизирования. История XX века многим видится как некое гуглий-поле, в котором можно все, что заблагорассудится. Поэтому главный редактор выпустившего новую книгу издательства «РОС-СПЭН» Андрей Сорокин настаивает на неком необходимом компендиуме фактов и документов, без знания и ссылки на которые не должны вестись се-

Марсово поле, Таврический дворец, квартира князя Путятиной и особняк Кшесинской значат не меньше привычно связанных с революцией мест

рьезные и заслуживающие внимания те или иные дебаты об истории. По его мнению, 1917 год остается точкой отсчета всех последующих в русской истории XX века событий. И именно в них, а не в пресловутый, в очередной раз обнаруженный странной высоким рейтингом образ Сталина, стоит всматриваться с особым вниманием. Тем более что те же социологические центры, что измеряют высокий рейтинг Сталина, сообщают, что всего лишь три процента поклонников онтого готовы жить во времена его правления. Так что выявленные соцопросами симптомы скорее всего лукавы, а глубокое, точное, полное и подтвержденное архивными документами историческое знание о запущившем все основные социальные процессы ХХ века «семнадцатом году» — настоющему актуальному.

Прочитавший адресованную отнюдь не академическим историкам, но широкому, хотя и умному читателю книгу, наверняка рассстанется с многочисленными штампами, частично закрывающими от нас суть событий. Одним из первых среди которых является миф о штурме Зимнего дворца.

Директор Государственного исторического музея Алексей Левинский, представивший гло- щадку музея для презентации новой книги, вспомнил, как однажды 7 ноября слышал воспоминания живого участника «штурма Зимнего». Сначала они не сильно отличались от всего изложенного в учебниках по истории партии, но когда дело дошло до Зимнего дворца, жила память очевидца перевесила заученное. «Мы подошли, а дверь закрыта. Побежали за ломом, а та, у кого нужно было взять лом, сидит. Тут революция, а они спят... Но встали и лом нашли». Вот и весь штурм глазами одного из очевидцев.

Но новая книга дает возможность разглядеть петербургские события 1917 года с разных концов и Зимнего дворца, и Марсова поля, и Петропавловской крепости, и легендарной «Авроры» и понять, как сложна была мозаика событий, разворачивавшихся в ключевых исторических точках столицы.

Подробности Два беспилотника с запрещенными «посылками» обезвредили на территории новосибирского СИЗО

«Почтальона» сбили кирпичом



REUTERS

Никита Зайков,
«Российская газета»,
Новосибирск

Акция

Коптеры появляются в зоне видимости оперативников новосибирского ведомства с завидной регулярностью: примерно раз в два-три месяца

оперативники СИЗО-1 «дали» бой беспилотным летательным аппаратам, с помощью которых злоумышленники пытались переправить товарищам, находящимся по ту сторону забора, мобильные телефоны.

Первый «посыльный» с мотором прожужжал над забором СИЗО несколько дней назад около двух часов ночи, однако запутался в колечке проволоки. Бдительная охрана разглядела вздрагивающую машину на фоне звездного неба и нарушителя воздушного пространства тут же «задержала». Удалось отыскать и мухину, который управляет «вингокрылой почтой» с расстоянием около двух километров. Но, заметив приближение людей в форме, он прыгнул в машину и умчался.

Уже через пару дней через забор летел еще один беспилотник. Причем действовал он нагло, пытаясь преодолеть колючую проволоку около половины девятого предметов.

ПРОЦЕСС Сегодня коллегия присяжных объявит вердикт по делу об убийстве Бориса Немцова

Присяжные взяли паузу

Наталья Козлова

Вчера это сделать не удалось. Коллегия присяжных Московского окружного военного суда взяла перерыв, так судьи из народа не пришли к единогласному мнению о виновности пятерых обвиняемых в убийстве политика Бориса Немцова.

«К единому мнению мы не пришли. Просим обьявить перерыв до завтра», — сказала старшина присяжных судей.

Присяжным надо ответить на 26 вопросов. Один из них главный из которых — виновен ли Заур Даадев в убийстве Немцова при участии остальных подсудимых.

По закону на то, чтобы отвечать на все эти вопросы судьи из народа дано три часа. Накануне, во вторник, коллегия удалилась в отдельную комнату около пяти часов вечера и все ждали их решения к восемь часов. Но присяжные заседали около двух часов и решения не вынесли. Поэтому сегодня они должны принять единог

вечера, когда только начало смеркаться. Проследив за полетом незваного гостя, сотрудники следственного изолятора сбили его при посадке — кирпичом. Вместе с тем человеку с пультом дистанционного управления вновь удалось скрыться.

В первом случае к квадрокоптеру был призван пакет с четырьмя мобильными телефонами, а во второй раз беспилотник не смущался. Сотовые телефоны не смыкаются. Как рассказала руководитель пресс-службы новосибирского ГУФСИН Вероника Сухутина, коллеги появляются в зоне видимости оперативников новосибирского ведомства с завидной регулярностью: примерно раз в два-три месяца, последний был сбит в марте этого года.

Однако то, что случаи их появления происходят все чаще, специалисты опасаются. Система автоматически застопоряется. За прошлый год в местах лишения свободы Новосибирской области было изъято более 2,5 тысячи мобильных телефонов. «Лидером» этой статистики стала исправитель-

непросто взять человека, который управляет «вингокрылой почтой» с двухкилометрового расстояния.

прещенных предметов — переброски. Используя вспомогательные средства, злоумышленники не ограничиваются коптерами: некоторые, например, ухищряются стрелять из арбалетов, к на конечникам стрел которых прикрепляют пакет с запрещенным предметом. Родственники и друзья заключенных передают скрытые посылки в запаянных консервных банках, причем чаще всего переправляют именно средства связи, sim-карты и зарядные устройства.

МЕЖДУ ТЕМ

Не секрет, что передко запрещенные предметы заключенными передают сами надзиратели. Недавно в Новосибирске к двум годам лишения свободы условно был приговорен младший инспектор одной из исправительных колоний. Его признали виновным в получении взятки — по материалам дела, он дважды передавал отъезжающим заключенным «sim-карты для сотовых телефонов». Естественно, не по доброте душевной, а за вознаграждение. Об этом стало известно, когда при очередной проверке камер один из осужденных выдал телефон и комплект sim-карт от разных операторов, рассказал, откуда они у него взялись. Младшего инспектора уволили, по решению суда он получил не только условный срок, но и штраф в 170 тысяч рублей.

СУД Следствие завершило дело о похищении младенца в Подмосковье

Пропавшее детство

Наталья Козлова

Проверкой утверждено обвинительное заключение по резонансному уголовному делу о похищении младенца «отказника» из больницы в подмосковном Дедовске в 2014 году.

Никто с самого начала не спорил, что Елена нарушила закон. Но для мальчика это означало

похищение возникло спонтанно, и заранее она его не планировала.

Через два с половиной года Елену разоблачили. Ребенка забрали органы опеки и недавно отдали в другую семью.

Никто с самого начала не спорил, что Елена нарушила закон. Но для мальчика это означало

похищение возникло спонтанно. По этому поводу они регулярно собирали совещания и не забывали об этом рассказать прессе.

Сотрудники СК даже обнародовали заявление, что «постарались минимизировать негативные для малолетнего последствия, связанные с его изъятием из семьи». Но буква закона победила дух закона. Уголовное дело закончили, о чём и отчитались.

Хотя шанс на счастливый исход и для ребенка, и для его семьи в законе был.

Напомним, что примечание к статье 126 УК РФ говорит, что от уголовной ответственности освобождается лицо, добровольно прекратившее удерживать похищенного.

На это есть и указание пленума Верховного суда РФ, который подчеркнул, что требование сотрудников органов об освобождении похищенного, если оно не связано с применением силы, а выполнено добровольно, рассматривается именно как добровольное возвращение свободы, и в таком случае лицо, совершившее преступление, освобождается от уголовной ответственности.

Слушательство дела будет в Истринском районном суде Московской области.

СИТУАЦИЯ В вузе объяснили появление мемориальной доски Иосифу Сталину Чужой в доску?

Наталья Козлова

ВЧЕРА стало известно, что вице-президент Федеральной палаты адвокатов Генри Резник шумно хлопнул дверью и объявил, что покидает состав профессоров Московской государственной юридической академии.

Причиной такого эмоционального и растиражированного шага, по его словам, стала установление на стене вуза памятной доски в честь выступления советского лидера Иосифа Сталина. На мемориале написано, что Сталин «сдесь выступал в июне 1924 года».

По мнению адвоката, Сталин «похоронил право».

В Московском государственном юридическом университете имени О.Е. Кутафина прокомментировали появление мемориальной доски Иосифу Сталину.

По мнению руководства вуза, которое приводит информагентство, доска с упоминанием о том, что в одном из залов университета в 1924 году выступал тогдашний советский лидер Иосиф Сталин, была установлена в соответствии с постановлением Совета министров РСФСР от 30 августа 1960 года №1327 «О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР».

«Данный нормативный акт в настоящий момент действует и прямо предписывает обозначение зала как памятника культуры местного значения, подлежащего охране», — цитирует пресс-службу МГЮА радиостанция «Говорит Москва».

АРМИЯ Башару Асаду продемонстрировали военную технику

База показала класс

Наталья Козлова

КАК сообщило вчера Минобороны России, начальник Генштаба Вооруженных сил РФ генерал армии Валерий Герасимов во время рабочей поездки в Сирию встретился с прибывшим на российскую авиабазу Хмеймим, расположенную в провинции Латакия президентом Башаром Асадом. Президент Сирии осмотрел новые образцы российского вооружения на авиабазе. Больше подробностей не сообщалось.

Зато канцелярия главы арабской республики заявила, что президент сопровождал наш начальник Генерального штаба и что в ходе визита Асада проинформированы о размещенной на базе военной технике. Канцелярия опубликовала видеозапись, на которой видно, как сирийский президент осматривает кабину испытателя Су-35. А на нескольких фото видно, что Башар Асад сидит в кабине Су-35. На кадрах можно разглядеть, на борту самолета изображения шести бомб, что говорит о числе успешных ракетно-бомбовых ударов.

Судя по фотографиям, президент Сирии, осмотрев бронеавтомобиль «Тигр», включая его полицеицкую версию, БМПТ «Терминатор», ЗРПК «Панцирь-С», БТР-82А.

А еще президент показали образцы современного стрелкового оружия, в том числе станковый гранатомет АГС-17, ручной противотанковый гранатомет (РПГ-7).

ПРИГОВОР Националист «Тесак» приговорен к десяти годам

С дубинкой и шокером

Владимир Федосенко

ВЧЕРА Бабушкинский районный суд столицы признал лидера движения «Реструкту» Максима Марцинкевича по прозвищу «Тесак» виновным по делу о нападении на людях и определил ему 10 лет колонии.

Судья Александр Глухов, огласив текст приговора, сообщил, что «Марцинкевич совершил действия, направленные на возбуждение вражды по отношению к лицам, выделенным по признакам национальной принадлежности. Стремясь распространить идеологию националь-социализма, Марцинкевич написал книгу «Реструкту», призванную впоследствии экстремистской. В 2011 году он начал проводить широкую рекламную акцию книги в своих интересах с использованием сети Интернет. В период с 2013 по 2014 год обвиняемые совершили серию нападений на лиц, признанных потерпевшими, с использованием спецсредств».

Между тем дело в отношении одного из обвиняемых — Александра Шанкина — по решению суда выделено в отдельное производство и возвращено в прокуратуру для исправления нарушений, допущенных в обвинительном заключении. Гособвинение в ходе прений сторона просило приговорить Марцинкевича к 11 годам и шести месяцам колонии строгого режима, а еще девять подсудимых — к лишению свободы на сроки от трех лет и четырех месяцев до десяти лет. Следствие считает Марцинкевича и его сообщников причастными к нападениям на восемь человек, один из которых скончался.

На это есть и указание пленума Верховного суда РФ, который подчеркнул, что требование сотрудников органов об освобождении похищенного, если оно не связано с применением силы, а выполнено добровольно, рассматривается именно как добровольное возвращение свободы, и в таком случае лицо, совершившее преступление, освобождается от уголовной ответственности.

Слушательство дела будет в Истринском районном суде Московской области.

Максим Марцинкевич приговорен к 10 годам колонии.

ТЕХНОЛОГИЯ
Неожиданный способ борьбы с глобальным потеплением уголь Загнали в угол

Юрий Медведев

ВЫБРОСЫ в атмосферу от сгорания угля на ТЭС—безоговорочные лидеры среди всех других поставщиков вредных газов. Ученые давно предлагают вообще отказаться от угля, заменив его газом, энергией Солнца и ветра. Но эти альтернативы намного дороже, часто не реализуемы по географическим причинам. Ауголь рядом, дешев, прост в применении. Избавиться от него не так просто, поэтому ученым ищут, как уменьшить вред этого топлива. Неожиданный вариант предложен учеными Томского политехнического университета.

—Основой созданного нами топлива являются отходы, которые образуются при обогащении углей, отправляемых на экспорт,— говорит доктор физико-математических наук Павел Стрижак.— Скажем, в Кузбассе обогащается примерно 60 процентов из всего добываемого угля, а в мире более 70 процентов.

То, что с отходами сумели сделать томские ученые, поражает. Полученное из них топливо оказалось лучше самого угля. По сути, создан композит из четырех компонентов: 80 процентов это отходы углеродеработки, к ним добавляются другие отходы—отработанные масла, нефтешламы и тд., вода и стабилизатор для увеличения срока хранения. Этому смеси можно отправлять в топку котельной.

—Чем выше температура горения, тем меньше вредные выбросы,— говорит Стрижак.— По оксидам азота и серы от 2 до 10 раз. В основе эффекта... вода. Водяной пар помогает многие реакции, в том числе и образование оксидов серы и азота. По энергетическим характеристикам наш композит ничем не уступает традиционному угля. Стоимость такого топлива—это фактически цена его транспортировки до места сгорания, и оно в десятки раз экологичнее самого угля.

Павел Стрижак подчеркивает, что вариантов композита множество, все зависит от возможностей конкретного региона. К примеру, можно не складывать низкосортные бурье угли, которые считаются крайне нездоровыми, а сделать из них композиты, резко сократив вредные выбросы. Новая технология открывает перспективы для широкого применения композитов как дешевого, энергетически и экологически выгодного топлива по сравнению с углем. Производители смогут снизить объемы добывали полезных ископаемых и разработки новых месторождений. Это позволит сберечь ресурсы и снизить вред, наносимый экологии нашей планеты.

1 В итоге девушку удалили. «На основании данной видеозаписи судом сделан вывод о наличии у нее в период проведения экзамена мобильного устройства и, следовательно, о допущенном ею нарушении пункта 45 Порядка независимо от того, использовала она данное устройство или нет», говорится в обзоре Верховного суда.

Акцент

Видеозапись доказала, что часы были слишком умными для того, чтобы их было можно брать на экзамен

Родители выпускницы пытались доказать, что у нее просто были наручные часы с функцией голосового будильника. Но видеозапись доказала, что часы были слишком умными, чтобы их было можно брать на экзамен.

Особый вопрос: что служит доказательством, виноват школьник или нет. Каждое действие на экзамене транслируется в режиме реального времени на официальном портале smotriege.ru. Эти записи являются весомым аргументом. На практике результаты ЕГЭ не раз аннулировали на основании результатов видеонаблюдения федеральных инспекторов.

(при необходимости). Так же допускается брать с собой на экзамен по математике—линейку; по физике—линейку и непрограммированый калькулятор; по химии—непрограммируемый калькулятор. Соблюдение этих минимальных правил поможет ученикам успешно сдать экзамен и избежать наказания от государственной экзаменационной комиссии.

Листы—даже чистые—принесут неплохую. В одном из регионов экзаменатор обнаружил у ученицы две странички со штампами для черновиков. Бумажки были испаны заданиями без вариантов решения. Тем не менее девушку удалили с экзамена без права пересдачи в текущем году. Суд же встал на сторону девушки и обязал чиновников организовать для нее пересдачу в резервный день. Правда, в данном случае выпускнице повезло. Верховный суд страны считает правильным другой подход: черновники выдаются по мере надобности, и с собой принесены быть не могут. Хотя, по словам сдающих, на практике порой действительно возникают проблемы: черновиков не хватает. Поэтому желание детей подстраховаться понять можно.

ИДЕТ ЭКЗАМЕН

ПРИШПОРИЛИ ЦИФРУ

1 Что касается среднего балла по русскому языку, то он сопоставим с прежним. Однако тех, кто не набрал нужного для аттестата минимума, стало вдвое раза меньше,—говорят в Рособрнадзоре. Двоичники, при условии, что успешно сдали базовую математику, смогут переписать работу по русскому языку 29 июня.

Если судить по результатам ЕГЭ, лучше всего

наши выпускники знают обществознание и физику. По этим предметам резко сократилось количество двоичников. Особенно выделяются обществознание—«недувов» стало меньше почти на 4 процента! А самые умные выпускники, которые сумели набрать на трех ЕГЭ по 100 баллов, живут в Санкт-Петербурге, Екатеринбурге, Пензе, Перми и Кургане.

В Екатеринбурге сразу два выпускника специализированного учебно-научного центра при университете (СУНЦ) сдали три ЕГЭ на 100 баллов. Директор центра надеется, что ребята выберут Уральский федеральный университет. Такими студентами в регионе обещана стипендия 40 тысяч рублей. В Пензе выпускник из школы № 57 тоже сдал три ЕГЭ на 100 баллов и уже получил приглашение в один из ведущих вузов страны. Но говорят, что собираются поступать в Пензенский госуниверситет на специальности, связанные с электроникой и наноэлектроникой.

По информации Рособрнадзора, серьезных нарушений на ЕГЭ в этом году не было, однако про-

исходит технические неполадки. К примеру, из-за аварийного отключения электроэнергии в Екатеринбурге и паводка в Ставрополье сдача

экзаменов для некоторых школ была перенесена на резервные дни.

Количество попыток списать или пронести телефон на экзамен в этом году в среднем уменьшилось на 25 процентов. В Ингушетии попытку помочь ученикам на экзамене уволен директор школы. В следующем году наказание за нарушения на ЕГЭ может стать строже. Сейчас, если выпускник попался на экзамене со шпаргалкой или со своим телефоном, его работа аннулируется, а передача возможна только в следующем году. Материалы направляются в судебные органы, и, как правило, с родителей взыскивается штраф от 3 до 5 тысяч рублей. Рассматривается предложение допускать таких выпускников к пересдаче только через два года.

КСТАТИ

Устная часть может появиться не только в ЕГЭ по иностранному языку, но и по русскому. Технология сдачи устной части экзамена выпускниками 9-х классов уже отработана, проведена ее первая аттракция. Сейчас идет подготовка к тому, чтобы включить китайский язык в экзамены по выбору в 9 и 11-х классах. Модель готова. А в школьный курс ОБЖ предлагается включить психология. По словам главного внештатного психиатра Минздрава России Zurab Kekelidze, уже написаны учебники с 3-го по 8-й класс.

НЕОЖИДАНО Своему появлению на Земле ящеры обязаны вулканической лаве

Пустота—друг динозавра

Аркадий Симонов

В давнем споре, почему с лица планеты исчезли динозавры, ученым, кажется, поставлена точка. Во всяком случае, большинство специалистов согласно, что в всем виноват метеорит, упавший на землю около 66 миллионов лет назад. Более того, недавно учеными доказали, что ящеры могли и сейчас бродить по планете, если бы не слепой случай. Если бы метеорит рухнул на несколько секунд раньше или позже, то не врезался бы в землю и не поднял в воздух гигантские массы вещества, которые надолго закрыли Солнце, так перекроив климат, что ящеры лишились пищи. Упади метеорит в какой-то другой момент, то он мог бы попасть в глубокий океан, испарил намного меньше пород, и солнечные лучи пробивались бы к Земле, по-прежнему обеспечивая рептилий обильной коркой.

Словом, на Земле не произошло бы глобального катаклизма, уничтожившего динозавров. И тогда не пришли бы им на смену млекопитающие, которые 100 миллионов лет жили в тени рептилий. И только получив свободу, млекопитающие расцвели бурным цветом, стали хищничать на Земле, расселившись по всему свету. Заняли почти все господствующие «пости». И наконец, в ходе их эволюции появились наши далекие предки—приматы.

Акцент

2 Протодинозавры стали господствовать на планете, но огромный астероид положил конец их правлению

евolutiona вдруг пошла именно таким путем? Свой вариант ответа предлагает международная группа ученых в издании

Proceedings of the National Academy of Sciences. Они обнаружили, что в разных точках Земли уровень отложений ртути

между слоями вулканической породы значительно превышает средние значения. И самое главное, что возраст отложений был около 200 миллионов лет. Эти находки подтверждают теорию о том, что произошедшее тогда массовое вымирание животных было вызвано извержениями вулканов. Масштабы катастрофы поражают: по подсчетам ученых, она уничтожила 76 процентов всех видов, освободив место для предков динозавров, которые стали господствовать на Земле.

Сейчас ученые пытаются разобраться, как конкретно происходил этот страшный катализм. Были это одно мощное извержение или несколько, но не столь крупных? Ученые нашли на огромных территориях в разных точках планеты—Гренландии, Африки, Аргентины, США, Великобритании—следы вулканической лавы примерно одного возраста. И опять речь идет о 200 миллионах лет. Кстати, тогда Земля была единственным континентом Пангея. Все эти

данные свидетельствуют, что вместо одного крупного извержения произошло много мелких, но смертоносных. Возможно, именно многочисленные разрывы и трещины в коре планеты и привели к тому, что суперконтинент Пангея развалился на части.

Но вряд ли именно лава вызвала столь массовое исчезновение многих видов животных. Куда страшнее, по мнению ученых, было изменение климата и экологических катастроф из-за извержения вулканов. Именно они стерли с лица Земли целые популяции животных. Оставшиеся в живых протодинозавры адаптировались, развились в различные виды рептилий и, наконец, стали господствовать на планете, пока огромный астероид не положил конец их правлению, освободив место для млекопитающих. Остается загадка, почему, плавав 200 миллионов лет в катализме с повышенным содержанием вулканических газов, предки динозавров к нему способствовали, а их потомки не смогли выжить при выбросах огромного количества вещества при падении метеорита. И покинули свой престол.

Но если исчезновение динозавров чистая случайность, то можно ли считать их появление закономерностью? Науке предстоит найти ответ на этот вопрос.



Динозавры и сейчас могли бродить по планете, если бы не случай...

НАГРАДА Россиянин признан самым перспективным инженером в мире

Фокус Гиязова

Юрий Медведев

РЕЗИДЕНТ «Сколково» 29-летний Олег Гиязов стал лауреатом престижной международной премии HYDROCARBON PROCESSING 2017 и признан «самым многообещающим инженером в мире» в сфере нефтепереработки и нефтехимии. На состоявшейся в Вене церемонии награждения авторитетное жюри, рассмотрев работы пяти финалистов—трех американцев, индуса и нашего соотечественника, отдало предпочтение Олегу Гиязову.

В чем суть его проекта? Он сумел получить высококачественный компонент бензина Euro 5 из тяжелых низкооктановых фракций нефти. Дело в том, что до сих пор в дело активно шли только легкие фракции, тяжелые перегородки плохо поддавались и стоили очень дорого. Конкретно речь идет о фракциях C5, C6 и C7, которых в нефти около 15 процентов. Российским ученым удалось решить эту задачу.

—Но, пожалуй, главное наше достижение, что мы смогли в три раза снизить затраты на оборудование и в пять раз на энергопотребление при производстве компонентов бензина,— говорит Гиязов.— Тут надо пояснить, что сегодня высокооктановый компонент бензина получают в несколько этапов. И на каждом применяется свой аппарат, в зависимости от ситуации их обычно 5–7. Мы не придумывали новые технологии, а собрали все вместе в один аппарат. Это похоже на ситуацию, когда у вас в руках высокотехнологичный смартфон, а у конкурента отдельный проводной телефон, будильник, фотокамера и т.д. В нашем «сборнике» основные процессы идут не параллельно, как раньше, а практически одновременно. Отсюда выигрыши в времени, и в цене продукта.

Говоря попросту, россиянам удалось «засунуть» самые разные аппараты в один ящик. Нечто подобное давно пытаются сделать инженеры ведущих фирм мира, но установки получались крайне сложными, а главное нетехнологичными, неудобными для применения. То, что сотворили россияне, похоже на своего рода фокус. Имея набор тех же аппаратов, которые безуспешно пытались собрать воедино многие группы ученых, наши инженеры с задачей справились. Скорее всего, именно эта неожиданность решения и стала главным аргументом для жюри, когда оно выбирало победителя.

На новую установку получено несколько международных патентов. Сейчас она внедряется на одном из нефтеперерабатывающих заводов России, а также за рубежом. Разработка поддержана грантом фонда «Сколково».



Неожиданность инженерного решения Олега Гиязова стала главным аргументом для жюри при выборе победителя.

РАКУРС Российским выпускникам станет проще поступить в вузы Китая, а китайским— в вузы России

Пункт обмена

Ирина Ивойлова

СЕГОДНЯ в Китае учатся 18 тысяч россиян, а в России—28 тысяч китайских студентов.

—К 2020 году общая академическая мобильность вырастет до 100 тысяч,—сказала глава Минобрнауки России Ольга Васильева на заседании российско-китайской подкомиссии по сотрудничеству в области образования.— Вдвое разрастет число летних школ для российских и китайских школьников, а осенью этого года будет испытана модель экзамена по китайскому языку в качестве итоговой аттестации.

Министр подчеркнула, что китайский язык сегодня изучают около 40 тысяч россиян, а русский язык в Китае—60 тысяч. Все чаще китайские школьники выбирают для продолжения учебы российские вузы. В этом году у них будет возможность поступать в новый совместный университет МГУ и Шэньянчжэнь. Уже прошел отбор в Китае, на нем запланированы экзамены в Москве, а с сентября начнется учеба.

Чтобы сделать образование в совместном университете доступным, предполагается создать фонд стипендий и грантов для студентов, увеличить число школ с русским языком в Китае, провести олимпиаду для китайских школьников по русскому языку и предоставить срочную льготу победителям, открыть центр обучения русскому языку в Китае и китайскому—на базе МГУ, развивать дистанционные формы обучения обоим языкам. Еще одно серьезное предложение, которое облегчит поступление в Шэньянчжэньский университет для россиян,— отказать от обязательного предоставления сертификата на знание китайского языка. Его студенты смогут пройти тестирование в Китае. А китайских школьников при поступлении могут освободить от письменного экзамена по русскому языку.

Деловой завтрак Как живет Новая Москва?

С видом на Лесной проспект

Любовь Проценко

Новая Москва готовится к своему первому юбилею — пятилетию с момента создания. Благодаря присоединению подмосковных земель территория мегаполиса увеличилась в 2012 году в 2,4 раза. Как сейчас живут новые москвичи? Что изменилось в их жизни за это время? Об этом шел разговор на «Деловом завтраке» в редакции «РГ» с руководителем департамента развития новых территорий Москвы Владимиром Жидкиным.

Москва слово держит
Владимир Федорович: Московские дачники и садоводы, у которых были участки на землях, вошедших в состав Москвы, боялись, что бульдозеры снесут их домики в процессе строительства многоэтажек. Есть пострадавшие в этом наступлении?

Владимир Жидкин: Скажу сразу: вся жилая и нежилая недвижимость в Новой Москве строится только на свободных землях. А их сейчас свыше 40 тысяч гектаров. Эти территории — ресурс дальнейшего развития столицы, создания новых рабочих мест, строительства жилья, соцобъектов, разных коммуникаций. Прокладываются нужные всем дороги, мы советовались с жителями на публичных слушаниях, где лучше их прокладывать. Итог? Подстройку попали одни в дома — их владельцы, как и положено по закону, выплачена компенсация по рыночной цене.

Садовым товариществам обещали улучшить условия жизни; подвести, например, свет...

Владимир Жидкин: Да, в момент присоединения у 28 СНТ не было электричества. Его подвели в первый же год. Сейчас электролинии дошли до всех СНТ — они занимают 7 тысяч гектаров. Но в некоторых жалуются на нехватку мощностей — в домах все больше техники, и энергии требуется больше. Но разработать проектную документацию для увеличения мощностей в каждом товариществе — дело самих садоводов. Если она есть, проблема решается.

Много было и разговоров о переносе органов государственной власти в Новую Москву. Сейчас об этом ничего не слышно. Это идея жизни или потеряла свою актуальность?

Владимир Жидкин: Первое здание — семиэтажное, площадью 33 тысячи квадратных метров — в Коммунарке в этом году примечательно не было. Там разместится префектура Троицкого и Новомосковского округов, частично наш департамент, а также другие подразделения городской власти — Московских архитекторов, Жилищной инспекции и другие. Население округа будет удобнее — ведь его численность там выросла с 230 тысяч до 350 тысяч человек.

А федеральные ведомства? Они тоже планировали спрятать новоселье подальше от центра Москвы...

Владимир Жидкин: Площадка для строительства комплекса административных зданий площадью 1,3 млн кв м — 40-этажной высоты? Коммунарка сохранилась. Сети подведены, дороги проектируются. Ну, а для строительства самого комплекса и перехода федералов, на мой взгляд, пока не лучшая ситуация в экономике. Надо зарабатывать деньги для бюджета, а не тратить их. Будем побогаче, тогда можно будет вернуться к вопросу.

Дороги, дороги

Письмо от читательницы «РГ» Ирины Балацкой она пишет: «Много лет я жила в Москве. А потом переехала в микрорайон Град Московский в Новой Москве. И сразу испытала шок: Москва, да нет... Выбираясь из микрорайона на населением 20 тысяч жителей, приходится ползти, 5 километров преодолевая час-два... Это до метро. Потом еще пару часов в пробках. Итого — 4 часа в одну сторону и столько же в другую. Хочется знать: кто дает разрешение строить жилье дома там, где нет метро?»

Владимир Жидкин: Град Московский наполовину был построен еще до присоединения этой территории к столице. Разрешение на стройку выдал глава Ленинского района. Чтобы исправить транспортную ситуацию в микрорайоне, на деньги инвесторов расширена дорога. Кроме того, к ноябрю-декабрю за кончим прокладку дороги до Сосенок, где есть метро и выезд на Калужское шоссе, которое столица уже полностью реконструировала. Таким образом, у жителей Града Московского к концу года будет выбор — выезжать на Калужское шоссе или на Киевское, куда выезд есть и сейчас, но из-за узко-



СЕРГЕЙ МАКАР

Акцент

Для переезда федеральных чиновников, на мой взгляд, пока не лучшая ситуация в экономике. Будем побогаче, тогда и можно будет вернуться к этому

торговле, упала с 42 до 37%. В целом же работу поблизости от дома уже имеют 63% трудоспособного населения округа. Наша цель — достичь эту цифру до 70%.

Как столица добилась этого?

Владимир Жидкин: С бизнесом, ориентированным на создание производственных мест, городским властям оказалось простое: договориться. Тяжелее было найти общий язык с теми, кто и дальше хотел строить только жилье. В апреле Москва приняла правила землепользования и застройки. Активность бизнеса после этого на глазах возросла. Дело в том, что правилами предусмотрено на всех площадках под жилищное строительство создание и производственных, офисных площадей. Если этого не сделать, то когда придет время согласовывать в правительстве Москвы вторую очередь строительства, придется тяжелее.

А земля-то куплена, еще в 2000-е годы. И если площадка будет пустовать, компания будет нести убытки, пока не выполнит требования, установленные законом.

Владимир Жидкин: Инвесторы это прекрасно понимают и приходят к нам с новыми идеями: хочу построить завод, технопарк, деловой центр... Так, в Новой Москве все больше жителей, которым требуется на дорогу до работы 10–15 минут, значит, нужна и социалка.

Кто же из жителей может найти работу возле дома?

Владимир Жидкин: Строители: строительный бум обеспечил занятость 20 тысяч человек. Инженеры, квалифицированные рабочие — у нас рождается много новых производств. Например, технопарк «Индиго-парк» дал крышу 20 километров зданий. Улучшит связь со столицей и строительство железнодорожных пересеек. В Щербинке пересезд уже сделан — там раньше машины по часу стояли в ожидании «зеленого». Еще один склад сформирован в Кокошкино, а через пару месяцев — в Краскино. Обсуждается и концепция создания двух железнодорожных вокзалов в ТИНАО — в Старосырово на Курском направлении и в Санино на Киевском. Если мэр утвердит концепцию, то от этих вокзалов еще пути, что позволит увеличить количество электричек.

Пришло в Новую Москву и метро: работают станции «Румянцево» и «Саларьево». Жители каких-населенных пунктов в ближайшее время тоже получат метро?

Владимир Жидкин: В этом году Солнцево-Калининская ветка дойдет до станции «Рассказовка». Решено продлить Сокольническую линию до станции «Столбово» вблизи Коммунарки. На новом 9-километровом участке откроются еще три станции: «Филатов луг», «Прокшино» и «Ольховая». Все четыре стоят в планах строительного комплекса столицы на 2018 год. Думаю, что после их открытия доезди из Новой Москвы до Москвы исторической будет значительно проще. Сыграют роль и 24 запланированных транспортно-пересадочных узлов. Первый, плоскостной, возле станции «Саларьево» уже открылся. Там по утрам жители оставляют примерно по 5 тысяч машин и едут на метро.

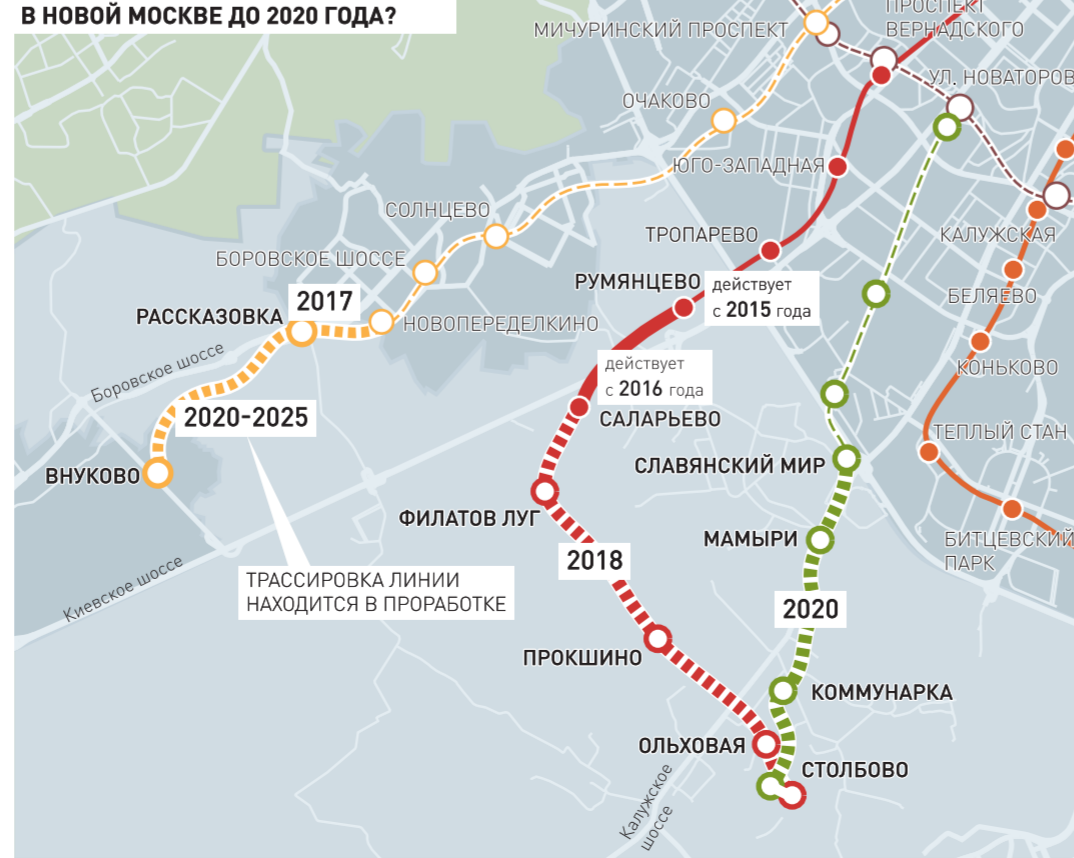
Работа у дома

Появление Новой Москвы с надеждой встретили и жители Московской области, которые ездят на работу в Москву в переполненных электричках. Ведь столичные власти обещали развивать на территориях, вошедших в Москву, и точки приложения труда...

Владимир Жидкин: В генплане столицы записано: к 2035 году в Новой Москве должен быть создан 1 миллион рабочих мест. В момент присоединения их было всего 84 тысячи, сейчас — на 100 тысяч больше. За пять лет создано больше, чем за всю историю территории!

Обсуждается и концепция двух железнодорожных вокзалов — в Старосырово на Курском направлении и в Санино на Киевском

КАКИЕ СТАНЦИИ МЕТРО ОТКРОЮТСЯ В НОВОЙ МОСКОВЕ ДО 2020 ГОДА?



Прошло время, у новоселов вырастут дети, и им все равно придется ездить на учебу в институт в Москву — историческую...

Владимир Жидкин: Всем саки к нам приедут: МИСИС, например, планирует с помощью инвестиционного проекта построить целый образовательный кластер — с учебными корпусами и проживанием в районе Коммунарки. Еще одна компания решила вместо жилья на своей земле построить кластер для политехнического университета, выручив деньги за его московские здания. Бизнес строит и платную школу на 2100 мест, куда конкурсе по 30 человек на место. Думаю, как только экономическая ситуация улучшится, московские институты и университеты в очередь выстроятся, чтобы переехать в Новую Москву. Большинству из них ведь крайне неудобно в мегаполисе. Общежития и учебные корпуса раскиданы порой по 30–40 площадкам.

Цифры по строительству жилья в Новой Москве звучат пугающе...

Владимир Жидкин: Почему? Да, в Новой Москве за пять лет построено 8 миллионов квадратных метров жилых домов. Но все эти дома строятся по новым стандартам качества. В результате получаются новые уильные спальные районы, яркие кварталы переменной этажности, с хорошими дворами, детскими и спортплощадками, парковками.

Разве при таких количествах новостроек можно сохранить традиционный малоэтажный характер застройки земель, прилегающих к Москве на юго-западе? А ведь звучало и такое обещание...

Владимир Жидкин: Можно! Из 8 миллионов 2,5 миллиона квадратных метров — это коттеджи и таунхаусы. То есть более трети. Но и многоэтажки — тоже не небоскребы, 5, 7, 10, 12-этажные дома, 17-этажных совсем немного — процентов 10, а 40-этажка — и вовсе лишь одна запланирована, административный центр — в качестве акцентации в Коммунарке.

А в программе реновации Новая Москва намерена участвовать?

Владимир Жидкин: У нас было выставлено на голосование 67 пятиэтажек в Щербинке, Михайлово-Ярцево, Мосрентгене, поселениях Планзинское, Первомайское и Московское. В 8 домах не захотели войти в программу, в остальных 59 проголосовали. Помимо них, жители еще 84 домов на общих собраниях тоже решили подключиться к реновации. Старые плоскадки под новые дома есть во всех населенных пунктах. Но мы решаем предоставить людям выбор: получить новую квартиру в своей деревне или в жилых комплексах. Многим больше нравится второй вариант, в комплексах лучше развита инфраструктура, более комфортная городская среда.

Наверное, при таких масштабах строительства зелень совсем не остается? В Интернете встречаются сигналы, что то и дело вырубается лес под очертанной стройплощадкой...

Владимир Жидкин: Начнем с подсчетов. 8 миллионов квадратных метров жилья, если вычесть земли, еще ранние выделенные под коттеджи, размещены максимум на 1000 га. А у нас, как я уже говорил, свободных еще более 40 000 гектаров. Чтобы почувствовать происходящие перемены, вы, когда выезжаете в нашу сторону за пределы МКАД, оглядитесь по сторонам. Увидите много мест, где вчера еще было поле, а сегодня зелень. Мы разбили уже 5 парков, инвесторы приступили к проектированию крупных тематических парков: «Гlorия» неподалеку от Мосрентгена и Парк Героев в Роговском поселении. А к 2035 году в Новой Москве запланировано создание 85 парков общей площадью 12 тысяч гектаров.

Да и где еще, как в Новой Москве, есть столь возможностей для обустройства парковых зон? Лес же вокруг. Убрал сухостой, построил на свободной площацадке кафе, гостиницу, проложил летом велодорожки, а зимой лыжню... Вот и готов парк! А для других лесов и не трогаем. Разве что продолжаем расчищать от валежника и свалок. Каждый день этим занимается специальная санитарно-государственная бригада. Будем чистить, пока не очистим все 75 тысяч гектаров. Пусть шумят, радует все ее природной красотой.

Видео и фотопортрет с «Деловым завтраком» смотрите на сайте rg.ru/art/1418565

РЕНОВАЦИЯ Качество отделки в квартирах москвичей из пятиэтажек проверят Стенки напросвет

Ангелина Жукова

В 2018 ГОДУ в столице заработает лаборатория по контролю качества строительства домов по программе реновации. Об этом журналистам сообщил директор Центра экспертизы, исследований и испытаний в строительстве Виктор Егоров.

По его словам, в последние годы в городе строилось небольшое количество бюджетного жилья — всего 500 тысяч квадратных метров, а в процессе реализации программы реновации его будет вводиться в разы больше. Поэтому было принято решение до конца года расширить центр экспертизы, чтобы контролировать качество строительства домов в таких объемах.

Основные претензии жителей к новостройкам обычно касаются качества отделки квартир, инженерных систем, теплозаты, состояния оконных и дверных проемов. Учитывая, что жилье в рамках реновации будет сдаваться с отделкой комфорт-класса, в центре решили значительно увеличить оснащенность оборудованием, которое будет помогать выявлять такого рода недоделки. Особое внимание будет уделяться проверке качества отделочных материалов: плитки, ламина, пленок, кирпичной кладки — это новое направление работы центра, — рассказал Виктор Егоров.

— Инспектора возьмут под контроль качество также штукатурки, шпатлевки, покраски, вентиляции и канализации. Инспекторам тоже придется многое вспомнить, так как в последнее время большая часть жилья сдавалась без отделки.

Напомним, Центр экспертизы, исследований и испытаний в строительстве был создан в 2012 году при Мосгосстройнадзоре с целью повышения качества и безопасности строительства в городе. В его штате трудятся 188 инспекторов, в которых в распоряжении 10 лабораторий.

РАКУРС В парке «Останкино» появилась «плавучая» сцена

Джаз на воде

Сергей Жуков

В СТОЛИЧНОМ парке «Останкино» появился уникальный концертный комплекс на воде — своего рода филиал Зеленого театра ВДНХ. Сцена и зрительный зал уже возведены, первые песни и мелодии прозвучат здесь в ближайший четверг, 29 июня.

Как рассказала «РГ» представитель дирекции ВДНХ Юлия Давыдова, Зеленому театру предстоит реставрация, поэтому нынешний летний сезон там пройдет без концертов и спектаклей. Однако на этом культурная жизнь не заканчивается, а всего лишь плавно перетекает, как бы абсурдно это ни звучало, в воду. Временная площадка разместилась по соседству — на Садовом пруду Останкинского парка. К нему в администрации ВДНХ присматривались давно, призналась Давыдова. Большой комплекс держится на двух понтонных конструкциях, соединяя восточный и западный берега водоема. Между сценой и зрительным залом оставлен проход для лодок. Да «островка» в случае чего соединяются мобильными понтонными мостами.

Аналогичный концертный комплекс в Москве нет, уверяет архитектор Стас Еспененко. По его словам, зал рассчитан на 747 мест. Деревянные скамейки для зрителей уже установлены. Крыши в отличие от сцены над залом нет. На случай осадок организаторы закупили дождевики.



Сцена на воде откроется 29 июня благотворительным концертом Чулпан Хаматовой и Дианы Арбениной.

Водный амфитеатр в эти дни вовсю готовится к приему гостей. Вчера прошли первые репетиции, проверили акустику и свет. Подготовка продолжится и сегодня. Откроется сцена в четвер

МУЗЫКА
Екатеринбург
принимает
VIII Венский
фестиваль
**«ЖИЗЕЛЬ» И U2
НА БОЛЬШОМ
ЭКРАНЕ**

Валерий Кичин

«ПОЧУВСТВУЙТЕ атмосферу Вены в центре Екатеринбурга. Смотрите музыку!»—приглашает сайт VIII Венского фестиваля, который проходит в уральской столице с 2010 года. На площади перед Уральским федеральным университетом при огромном стечении зрителей прошло его открытие.

А родился он четверть века назад на Ратушной площади Вены, где на огромном экране демонстрировались фильмы-оперы, балеты, оперетты, проходили концерты—живые и снятые на пленку. Успехом был столь впечатлен, что фестиваль быстро перешагнул границы Австрии, и теперь атмосферой музыкальной столицы Европы наслаждаются еще пять мегаполисов мира: Будапешт, Бухарест, Нью-Йорк, Токио и Екатеринбург.

В понедельник для сотен екатеринбургских любителей музыки играла знаменитая венская группа Philharmonik—семь музыкантов Венского и Берлинского филармонических оркестров, джазового скрипача и пианиста. Их репертуар—микс классики, джаза, клезмера, латино и поп-музыки. За почти три недели фестиваля зрители смогут послушать оперы «Мадам Баттерфляй» Пуччини и «Орфей» Монтеverди, оперетту «Королева чардаша» в классическом фильме Миклоша Синетара с Анной Морфо в роли Сильвы, увидят балетные спектакли «Жизель» Мариинского театра и «Золотой

За почти три недели фестиваля зрители смогут послушать оперы «Мадам Баттерфляй» Пуччини и «Орфей» Монтеverди, оперетту «Королева чардаша»

И МНОГОЕ ДРУГОЕ

век» Большого театра, «Спящая красавица» берлинского Государственного балета и «Мата Хари» Национального балета Нидерландов. На гигантском экране фестиваля (около ста квадратных метров) пройдут концерты Иегуди Менухина, Даниэла Хоупа и Лянг Лана, Андрея Бочели, Веселини Карабови, итальянского оперного трио II Volo, Эрика Клэптона и группы U2...

В эти недели площадь перед университетом представляет собой удивительное зрелище: люди сидят на специально сконструированных трибунах, на принесенных с собой стульях и пледах, они приходят семьями, слушают музыку теплыми летними вечерами, и никого не пугает перемежающаяся уральская погода. Для детей предусмотрены игровые площадки, но гвалта нет: дети, как завороженные, тоже слушают классику. Чуть позади разбиты торговые ряды с сувенирами, венскими сосисками, сладостями и кофе.

Летний Екатеринбург всегда превращается в цирюлическую музыкальную шкатулку и поражает воображение насыщенностью своей культурной жизни. Непосредственно перед Венским фестивалем весь город сотрясалась традиционная Уральская ночь музыки: с balkона Академической оперы звучали популярные арии, в театральных и концертных залах, в Историческом сквере, на площадях и даже на крышизданиях выступали музыканты классических и джазовых, гремели международный фольклор и рок; самые знаменитые здания города образовали роскошный парад цветомузыки. В Ночи музыки приняли участие многочисленные екатеринбургские музыкальные коллектизы, а также гости из Ирландии, Австрии...

А в эти дни в квартале от Венского фестиваля завершается другой фестиваль—международный Коллайд-play, где театры из 31 города шести стран Европы и Азии играют пьесы уральских драматургов. 30 июня станут известны имена его новых лауреатов.

Кино «Мешок без дна» Рустама Хамдамова показали в конкурсе ММКФ
Грибы и магия



Александр Нечаев

Акцент

Главным событием конкурсной программы Московского кинофестиваля под занавес стала премьера фильма Рустама Хамдамова «Мешок без дна»— фильма-глыбы, которая возвышается над остальными участниками конкурса.

Хамдамов—режиссер непростой судьбы. Вообще-то он больше известен как художник, причем художник замечательный. О его статусе и таланте красноречиво говорит один факт: Хамдамов—единственный из современных российских живописцев, чьи работы купил Эрмитаж. Но бесспорно также и то, что талант Хамдамова—художника как минимум равновелик таланту Хамдамова—режиссера. Просто произведения Хамдамова—режиссера далеко не всегда доходят до публики. Так случилось в начале 70-х годов с его дебютной лентой «Нечаянны радости», плёнка которой была уничтожена цензором. Так было в начале 90-х с «Анной Карамазофф»—фильмом, который пал жертвой конфликта продюсеров. У «Мешка без дна» таких трудностей не предвидится, но впрокат этот фильм едва ли выйдет—потому что прокатывать

столб бескомпромиссное авторское кино в наши дни вряд ли кто-то решится.

Фильм основан на повести японского писателя Рюносuke Акутагавы «В чаце». По мотивам этого литературного источника уже снят знаменитый «Расемон» Акиры Кurosавы, одна из основополагающих в истории кино картин. В фильме Кurosавы три человека рассказывают друг другу одну и ту же историю—о том, как разбойники в лесу напали на самурая и изнасиловали его жену. Но каждый из рассказчиков предлагает свою версию. Причем одна версия кардинально отличается от другой. В частности, персонажи фильма никак не могут договориться, кто именно убил самурая. Фильм Кurosавы стал первым (затем многократно воспроизведенным) опытом, когда одно и то же событие на экране показывается с разных ракурсов.

Для Хамдамова синоптик по-

вости служит идеальной рамкой для того, чтобы отправиться в его излюбленное путешествие по волнам абсурдной логики куда-то к сердцевине искусства кино. В фильме два главных героя—пожилая фрейлина императорского двора (Светлана Немоляева) и князь (Сергей Колтаков), уединившись в библиотеке, рассказывают друг другу историю об одном убийстве. И эта история оказывается штакуткой, из которой то и дело ссыплются драгоценности. По традиции презрев наставников, Хамдамов отправляется в путешествие по расходящимся тропам своих художественных обессесий. Он то и дело передает приветы искусству визуальному—немому кино, итальянскому неореализму, Антониони и Фелини. В постоянно возникающих побочных тропах всплывают образы из русской литературы: вот шутка про триtonные пустые бытушки, которые хотят в Москву, но, конечно, никуда и

никогда не уедут. А напротив них стоит большая бутыль—то Катерина, которая вот-вот бросится с утеса в Волгу. В «Мешке без дна» все зыбко и немного не то, чем кажется. История убийства самурая и изнасилования его жены тут в какой-то момент рассказывается с точки зрения живых грибов, делающих гимнастику—впрочем, и в этом нельзя быть до конца уверенным. Ближе к финалу случается выход Аллы Демидовой в гриме Бабы-яги—и здесь фильм отправляется куда-то во вселенную фильмов Александра Роу.

Героиня Светланы Немоляевой тут—одновременно и Шахерезада, и майя, деркающая в руках судьбы персонажей.

Когда тот спрашивает, что же находится внутри мешка, те начинают перечислять. И выясняется, что в мешке и верблюды, и арабески скакуны, и Багдад, и Басра, и еще бог знает что.

Если фильм Кurosавы был философским высказыванием о непостижимости Истины, то Хамдамов смешает акценты и делает изысканное полотно о непостижимости—даже для самого художника—Искусства. Его «Мешок без дна» при повторном просмотре, пожалуй, можно разложить на ингредиенты, установить между ними более или менее логические связи и провести детальный анализ. Но совокупность этих деталей сама по себе не рождает магию, которая присуща любому настоящему произведению искусства. «Мешком без дна» можно любоваться и без всего этого—как вещью в себе, законченной и прекрасной работой настоящего художника.

Московский кинофестиваль: последние новости и интервью на сайте rg.ru/sujet/5885

ФЕСТИВАЛЬ В Тульской области завершилась «Дикая мята»

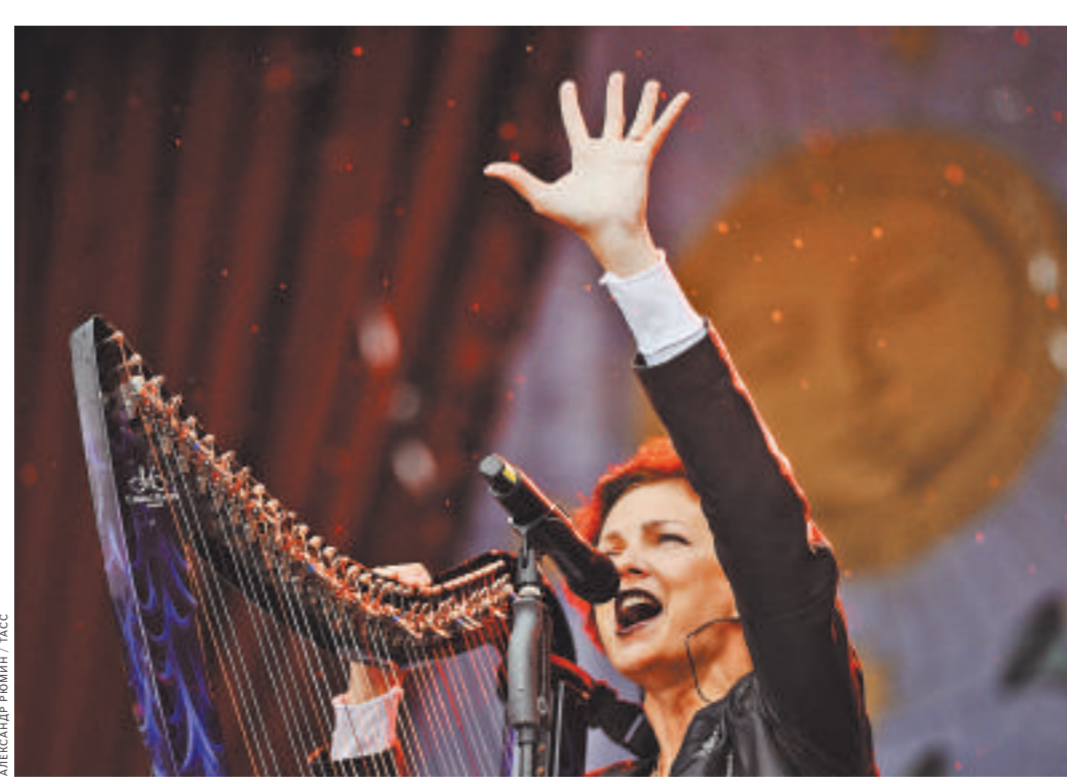
Дружеский неформат

Александр Алексеев

Каждый год «Дикая мята» все больше отличается от «Нашествия». Оба трехдневных open-air за чертой Московской области, везде по три концертные сцены, да и выступления музыкантов с утра до позднего вечера. А еще—пальточные городки, всевозможные выставки, мастер-классы и спортивные соревнования вдали от сцен. К тому же и создавал «Диковину» бывший генеральный продюсер «Нашествия» Андрей Клюкин. А потом ушел, чтобы создать собственное детище—«Диковину», дебютировавшую вначале как бесплатный фольк-рок-фестиваль в московском парке Тропарево. За десять лет «Дикая мята» постепенно разрослась до большого музыкально-культурологического праздника на свежем воздухе, уже около десяти Бунырево в Тульской области.

«Дикая мята» и «Нашествие» будто бы намерено расположились теперь почти диаметрально друг от друга, даже географически. Фестиваль, проводимый «Нашним радио»,—гримит на севере от Москвы, в Тверской области. А «Дикая мята»—в прямом противоположной стороне. Столк же отличны иные, фактически, и оба этих глобальных российских летних фестивалей.

Если обобщенно, то open-air под Тверью—это массовая, стадионная рок-культура. В прошлом году «Нашествие», по дан-



Выступление «Мельницы» стало одним из главных событий «Дикой мяты».

ным его организаторам, посетили 200 тысяч зрителей. И уже в первый день «Сплин» играл под хмурым небом и при холодной погоде, но встать на огромном поле в положении хотя бы минимальной видимости сцены было трудно еще часов с шести. Этот фестиваль—анлог творческо-духовного явления, которое у нас гордо и справедливо называется «русским роком». Явления самоизбранного, гордого, уникального для Европы и с песнями, которые сами поем иногда в компании

ях под гитару: Чиж, «Чайф», Гарик Сукачев, «ДДТ», «Алисы», Вячеслава Бутусова.

«Дикой мяты» ситуация иная. Да, здесь тоже выступают, в том числе и те самые артисты (были «Би-2», «Мельница», «Тараканы!»). Но главный критерий для приглашения на «Диковину» не успех и слава, как у конкурентов, а яркая творческая индивидуальность артистов. Даже их порой отыскивавшие неформаторы, кажется, никого из организаторов не смущают.

Где бы еще дали разгуляться солнечной и влюбленной в регтай группе «Марлины» из Владивостока, или причудливо-постмодернистскому инди-оркестру «Красинаменная дивизия имени моей бабушки» со звонким, задорным женским вокалом? Да и Алексей Кортнев, известный всем по «Несчастному случаю», предпочел выступить уже сольно и экспериментально пока именно на «Дикой мяте».

А «Тараканы!», например, неожиданно сыграли акустическую программу, которая не впечатлила зрителей. Очень хотела понравиться зрителям популярная на YouTube группа «Платые за 130»—эдакий кабаре-вариант «Ленинграда» с тремя развеселыми солистками и потешными песнями, с частушечными корнями... Ее тоже слушали, но вряд ли высоко оценили. На «Дикой мяте» уже по традиции больше рады тем, кто самобытен, старается быть ни у кого не похожим и нести зрителям позитивную энергию и оригинальные творческие идеи.

Потому, помимо «Би-2» и «Мельницы», кажется, больше всего аплодировали группам Hatters, «Алозвера», «Слот», да и украинцу Ивану Дорну, который привез в Бунырево полный состав сопровождающей группы, в том числе трех музыкантов медной группы, скрипача, альтиста и даже виолончелиста. Удало сыграть с ними городской, уличный раз с элементами фанка. И еще больше раздвинул стилем гравицисты этого фестиваля.

Культура

Поверх барьера



Михаил Швидкoy
доктор искусствоведения

ХУДОЖЕСТВЕННО ОБЩЕДОСТУПНОЕ

РЕАЛЬНОСТЬ богаче вымысла. Был вынужден вспомнить этот старый марксистский тезис во время недавней заседания Межведомственной комиссии по культурной политике Совета при президенте Российской Федерации по культуре и искусству. Под председательством советника президента РФ В. Толстого лидеры профессионального сообщества—С. Говорухин, М. Пиотровский, А. Калатян, В. Урин и другие—собрались, чтобы обсудить реализацию «Основ государственной культурной политики» и проблемы, связанные с этим непростым процессом, а также проект федерального закона «О государственной культурной политике».

Я уже писал в «ГР», что современные российские эко-номисты не хотят рассматривать культуру в качестве важнейшего инструмента развития, а потому не включают ее в программы стратегического обустройства страны,—причем вне зависимости от того, какому экономическому лагерю они принадлежат. И сейчас уверен, что это одна из фундаментальных проблем современного российского государства. Эта тема, бесспорно, никогда не исчезнет из нынешних и будущих дискусий. Но выслушав выступления В. Музичук, заместителя директора

Института экономики РАН и ряда наших коллег, готов признать, что острые сюжеты нынешнего законотворчества и правоприменения отодвигают ее на второй план. Во всяком случае, на эти летние месяцы.

Просто потому, что в самое ближайшее время,—возможно, в рамках нынешней летней сессии Государственной Думы в третьем чтении может быть принят федеральный закон «О государственном (муниципальном) заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере...». И если у аналогичных законопроектов, призванных реформировать закупки государства и госкомпаний есть серьезные противники в лице «Газпрома», Счетной палаты, администрации Московской области и других влиятельных игроков в экономике, то представители социальной сферы явно не решаются на серьезное сопротивление.

Мне трудно судить, как оценивают этот законопроект едоки или работники сферы образования. Но уверен, его писали люди, явно не думающие о том, какие непоправимые последствия он может принести отечественной культуре. Блестящие экономисты, среди которых немало любителей искусства, вот уже два десятка лет настаивают на том, что культура является услугой и неотъемлемой частью социальной сферы. То есть деятельность театров, музеев и филармоний должна регламентироваться точно так же, как работа похоронных бюро, домов престарелых и заслов. Образованные коллеги напомнили, что даже в советское время нешли на такие сближения, определяя сферу не-производственных затрат, как область социальной и культурной деятельности. То есть не унифицируя культуру и социальную сферу. Можно, конечно, приличии буйного воображения признать спектакль Большого театра или выставку в Эрмитаже культурной услугой населению. Но в отличие от услуги водителя такси или троллейбуса эта услуга не просто уникальна, но обладает внешнеэкономическими характеристиками, которые, как правило, не менее, а то и более важны, чем все остальные. Ведь никто не называет деятельность военных или правоохранителей услугой. Просто не рисуют. А с культурой, похоже, проще разбираться.

Какими бы внешне прогрессивными и профессиональными пассажами не ткалось болото этого законопроекта: его существование крайне прямолинейно: нужно допустить на рынок «культурных услуг» некоммерческие организации, на конкурсной основе передавая им бюджетное финансирование, которое должно быть получено путем изъятия у государственных и муниципальных учреждений культуры. Начав с десяти процентов бюджета уже в следующем году, эту цифру можно довести хоть до восьмидесяти. Причем в обозримом будущем. А это уже крайне опасно,

—как для Маринского театра, так и для поселковой библиотеки. Поэтому что на электронных торгах может выиграть любое НКО или НКП, если, скажем, запросят меньше денег, чем театр под руководством В. Гергиева или единственное библиотечное учреждение на селе. В самой методике торгов отсутствует понимание уникальности. Никакая программа, разработанная для закупок, не сможет определить, что важнее населению—9-я симфония Бетховена или 6-я симфония Чайковского. Этого, бывает, не понимают и живые образованные люди.

В таком подходе к культуре торжествуют два в высшей степени опасных заблуждения. Первое состоит в уверенности, будто в России избыточное количество учреждений культуры, —что вовсе не так. Даже Москва уступает по числу мест в театрах и концертных залах на душу населения крупным европейским столицам.

Второе повторяет рассуждения героя Евгения Евстигнеева из фильма «Берегись автомобилей!». Руководитель любительского театра, которому не дают покоя лавры его более успешных коллег, уверен, что ткачиха после смены будет танцевать одухотворенное любой профессиональной балериной. Но ведь ни для кого не секрет, где работают профессионалы. Крайне редки случаи создания по-настоящему качественных учреждений культуры без серьезной государственной или муниципальной поддержки. Никаких НКО, которые заменили бы МХТ или Русский музей попросту не существует. Внешняя демократизация «рынка» культуры, разрушение традиционных институтов художественного творчества приведет к деградации культуры. Это, по-истине, находится за пределами рассуждений авторов законопроекта. Но в какие учреждения культуры будутходить их дети?

Все материалы автора
rg.ru/sujet/3775

СУДОСТРОЕНИЕ

28 июня 2017 среда № 139 (7305)

Арсенал Основой ВМФ станут корабли нового поколения

Ураганная мощь «Бриза»

Сергей Птичкин

На открывающемся сегодня в Санкт-Петербурге Международном военно-морском салоне (МВМС-2017) представлены новейшие модели боевых кораблей будущего.

Разработаны они специалистами Крыловского научного центра. Выделяется корвет, проект которого назван «Бриз». Раньше в нашем флоте корветов вообще не существовало.

Аналогичные западным по водоизмещению и вооружению корабли назывались сторожевиками близкой морской зоны. Они должны были охранять акватории и прибрежные территории в пределах государственных морских границ.

Однако развитие военно-морских технологий позволило строить корабли небольшого водоизмещения, которые стали обладать отличной мореходностью, иметь большую дальность плавания и очень мощное вооружение. К ним вполне применима поговорка: мал золотник, да дорог. При этом основная ценность корветов не в их стоимости — они относительно дешевые, а в боевой эффективности.

При разработке концепции корвета будущего питерские кораблестроители основное внимание уделили оптимизации его мореходных качеств. Благо, что уникальная опытно-экспериментальная база Крыловского научного центра позволяет еще на моделях выбирать наиболее удачные обводы и всю архитектуру корабля.

Итогом стала совершенно новая форма подводной части. Это, в свою очередь, придало корвету повышенную устойчивость хода при морской качке, значительно уменьшило сопротивление воды и облегчило управление движением. Новая форма корпуса, что подтвердили эксперименты в специальных бассейнах, снижает волновое сопротивление вдвое, а общее — на четверть при полной скорости хода. Интересна форма носовой бульбы корвета. На ней размещены дополнительные крылья успокоителей качки.

При той же мощности двигателя, что и на аналогичных кораблях, можно было добиться значительного прироста скорости. Но конструкторы предложили иной вариант. Скорость осталась прежней, а сама силовая установка стала менее мощной, более компактной и экономичной.

Благодаря такому подходу внутри корпуса высвободились значительные объемы. И это дало

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ КОРВЕТ «БРИЗ»



Акцент

При разработке концепции корвета будущего питерские кораблестроители основное внимание уделили оптимизации его мореходных качеств

блях этого ранга, можно было добиться значительного прироста скорости. Но конструкторы предложили иной вариант. Скорость осталась прежней, а сама силовая установка стала менее мощной, более компактной и экономичной.

Благодаря такому подходу внутри корпуса высвободились значительные объемы. И это дало

возможность насытить корвет большим количеством и большим разнообразием различного вооружения. Его огневая мощь значительно усилилась.

Количество ячеек универсальных вертикальных пусковых установок для управляемого ракетного оружия выросло до 24 единиц при сохранении размеров и водоизмещения корабля. Обыч-

но количество таких пусковых установок на кораблях водоизмещением около 2000 тонн не превышает двенадцати. Основное ракетное вооружение — противокорабельное или универсальное, то есть ракеты могут наносить удары и по наземным целям.

Противовоздушная оборона корвета типа «Бриз» достаточно мощная. Это 16 зенитных управ-

ляемых ракет большой дальности и 32 управляемых ракеты малой дальности. Зенитно-ракетную оборону дополняют универсальная 100-мм автоматическая артустановка и два засорительных автомата калибра 30 мм. При этом автоматы могут быть шестистрельными или, в исполнении «Дуэт», двенадцатистрельными.

Для борьбы с подводными лодками и для противорадиопредназитной защиты предусмотрены два четырехтрубных торпедных аппарата «Пакет» калибра 324 мм на левом и правом бортах.

Нормальное водоизмещение корвета «Бриз» — 1980 т, скорость полного хода — 30 уз, дальность хода — 3500–4000 миль. Автономность — 15 суток, что позволяет совершать рейды и вдали от родных берегов.

Испытания новейшего транспортника России попали на видео — смотрите на сайте rg.ru/art/141716

ВЫСТАВКА Новейшие образцы судостроения представлены в Санкт-Петербурге

Попутного ветра

Федор Андреев

ПЯТЬ дней на территории выставочного комплекса «Ленэкспо» и причального комплекса «Морской вокзал» на VIII Международном военно-морском салоне (МВМС-2017) будут демонстрироваться новинки судостроения, образцы вооружения и военной техники.

Главная цель МВМС — представить производителям и разработчикам возможность продемонстрировать научные и технические достижения, а также способствовать развитию деловых контактов предприятий ОПК России с иностранными коллегами, налаживанию производственной кооперации. Салон позволит показать полный жизненный цикл продукции судостроения, включающий проектирование, постройку, проведение испытаний, организацию эксплуатации и обслуживания кораблей и судов.

Этот проект зародился в морской столице России — Санкт-Петербурге в дни празднования 300-летия города. Все 15 лет существования салона динамично развивался, приобрел широкую популярность. Он стал российским брендом, признанным в международном выставочном сообществе, и уверенно входит в тройку лидирующих мировых выставок вооружения и военно-морской техники.

В Санкт-Петербурге расположены 43 предприятия судостроительной отрасли, 6 крупных ЦКБ, обеспечивающих проектирование и строительство кораблей всех типов и классов, а также глубоководных аппаратов и судов различного назначения. Здесь же работает более 20 предприятий, обеспечивающих разработку и поставку комплектующих изделий для отрасли. До 80

процентов комплексов и систем радиоэлектронного вооружения, машиностроительной промышленности, включая судовую арматуру, а также многие виды вооружения изготавливаются на предприятиях города на Неве. Выгодное географическое расположение и развитая портовая инфраструктура Санкт-Петербурга позволяет организовать в едином выставочном пространстве показ образцов продукции на стенах предприятий-участников салона и их демонстрацию в действии.

По проекту «Борей-А» ведется строительство кораблей «Князь Владимир», «Князь Олег», «Генералиссимус Суворов», «Император Александр III», по проекту «Борей-М» — кораблей «Казань», «Новосибирск», «Красноярск», «Архангельск» и «Пермь».

Проекты атомных подводных крейсеров разработаны санкт-петербургскими проектными организациями «Рубин» и «Малахит».

Как отмечают разработчики, создание современного корабля основано на достижениях многих наук, и прежде всего на науках, изучающих мореходные характеристики корабля, архитектуру и прочность его корпуса, проблемы защиты от поражающего воздействия оружия, вопросы взрыво- и пожароопасности, скрытности от средств обнаружения по физическим параметрам, а также обеспечения обитаемости и многие другие качества корабля.

В демонстрационном разделе у призывов Морского вокзала и на прилегающей акватории будут представлены около 50 кораблей, катеров и судов из состава Военно-морского флота, Пограничной службы ФСБ России и предприятий — участников салона. В рамках деловых программ салона готовятся четыре научные конференции, презентации, семинары и «круглые столы».

Анна Чистякова,
Архангельск

Сегодня на стапелях судостроительных верфей строятся линейки кораблей одной серии. К примеру, на северодвинском предприятии «Севмаш» идет постройка сразу двух серий атомных подводных лодок — это проект «Ясень» и «Борей». У каждой из них есть модернизированная серия — это «Ясень-М» и «Борей-А».

По проекту «Борей-А» ведется строительство кораблей «Князь Владимир», «Князь Олег», «Генералиссимус Суворов», «Император Александр III», по проекту «Борей-М» — кораблей «Казань», «Новосибирск», «Красноярск», «Архангельск» и «Пермь».

Проекты атомных подводных крейсеров разработаны санкт-петербургскими проектными организациями «Рубин» и «Малахит».

Первым в серии «Борей» в 2012 году был передан Военно-морскому флоту РФ головной атомный подводный крейсер «Юрий Долгорукий», в 2013 году прошла сдача атомохода «Александр Невский». А уже в декабре 2013 года был подписан приемный акт о принятии Военно-морским флотом в опытную эксплуатацию АПЛ «Северодвинск» проекта «Ясень», в июне 2014 года на этот современный подводном атомоходе подняли Военно-морской флаг.

В демонстрационном разделе у призывов Морского вокзала и на прилегающей акватории будут представлены около 50 кораблей, катеров и судов из состава Военно-морского флота, Пограничной службы ФСБ России и предприятий — участников салона. В рамках деловых программ салона готовятся четыре научные конференции, презентации, семинары и «круглые столы».

19 декабря 2014 года состоялась церемония закладки АПЛ «Хабаровск».

Акцент

3D-моделирование позволит избежать ошибок при проектировании, снизит трудоемкость работ

подъема Андреевского флага еще на одном атомном подводном ракетном крейсере (АПРК) нового поколения «Владимир Мономах» (пр. «Борей-А»). 26 декабря 2014 года состоялась закладка третьего корабля проекта «Борей» — «Генералиссимус Суворов». 19 марта 2015 года состоялась закладка многоцелевой атомной подводной лодки нового поколения «Архангельск» (проект «Ясень-М»).

Как отмечают разработчики, создание современного корабля основано на достижениях многих наук, и прежде всего на науках, изучающих мореходные характеристики корабля, архитектуру и прочность его корпуса, проблемы защиты от поражающего воздействия оружия, вопросы взрыво- и пожароопасности, скрытности от средств обнаружения по физическим параметрам, а также обеспечение обитаемости и многие другие качества корабля.

Рекомендуемые при проектировании, строительстве кораблей технические идеи и конкретные решения должны отвечать уровню развития техники не только этого периода, но и быть актуальными и через десять, и даже двадцать лет.

Гендиректор Санкт-Петербургского морского бюро машиностроения «Малахит» Владимир Дорофеев накануне сдачи го-

характеристики кораблей 885 проекта «Ясень» позволяют использовать их во всех точках Мирового океана, начиная от Красного моря и заканчивая Северным Ледовитым океаном, без каких-либо ограничений по ключевым параметрам и системам.

Кроме того, новейшие технологии также стоят на страже оптимизации затрат при производстве серийных кораблей. Так, на «Севмаше» конструкторы создали трехмерную модель корпуса подводной лодки «Хабаровск» проекта «Борей-М». Корабль создавался как носитель роботизированных средств ВМФ, предназначенных для разведки дна и недр Мирового океана, мониторинга континентального шельфа, охраны и прикрытия использования сил флота. По мнению инженеров, 3D-моделирование позволит избежать ошибок при проектировании, снизит продолжительность и трудоемкость работ.

Как пояснили в пресс-службе предприятия, впервые в отечественном атомном подводном кораблестроении новые технологии нашли столь масштабное применение. Главный конструктор «Севмаша» Юрий Спиридонов рассказал, что в документации одного из заказов корабельного комплекса было обнаружено более 170 ошибок.

«Поэтому очень важно исправить их еще на этапе проектирования, чтобы не пришлось исправлять железо», — отметил Спиридонов.

По мнению главного конструктора предприятия, даже самая гибкая проработка чертежей сложных комплексов обычными методами неэффективна. «Только электронная 3D-модель позволяет учсть особенностями сборки кинематики и взаимодействия элементов», — подчеркивает он.

ПРАЗДНИК Завтра отмечаем День кораблестроителя Свистать всех наверх!

Александр Емельяненко

ПОСТАНОВЛЕНИЕМ правительства в нашей стране установлен новый профессиональный праздник — День кораблестроителя. Отмечать его будут по всей России 29 июня — на месяц раньше Дня ВМФ. По просьбе «РГ» это решение комментирует президент объединенной судостроительной корпорации Алексей Рахманов:

«Отрадно, что постановление правительства об учреждении Дня кораблестроителя подписано именно в год 10-летнего юбилея ОСК, а также в год, когда государственному военному кораблестроению исполнилось 350 лет. Именно 350 лет назад по указу царя Алексея Михайловича на государственные средства был заложен фрегат «Орел» — первый русский военный корабль. Так началась история отечественного кораблестроения. Безусловно, сложение юбилейных дат придает новому празднику кораблестроителей особый символический смысл — российские корабели могут по праву считаться наследниками и преемниками славной истории кораблестроения. Для многих из них корабельное дело стало больше, чем работой, превратившись одновременно и в образ, и смысл жизни. Я оцениваю это событие не только как общую славу корабелов России, но и как знак того, что за слуги и труд корабелов получили достойное признание на самом высоком уровне. Это знак высокой ответственности и одновременно признания незаменимости нашего труда на благо Отечества».

На протяжении трех с половиной веков Россия накопила гигантский опыт строительства кораблей и судов самых разнообразных типов и классов и по праву считается одним из лидеров мирового судостроения. Мы остаемся единственной в мире страной, успешно строящей и эксплуатирующей атомные ледоколы. Сегодня в отрасли занято сотни тысяч человек, со смежными производствами — более 700 тысяч. В 2015 году сдано 112 единиц флота.

ПЕРСПЕКТИВЫ В Крым возвращаются специалисты с материка Работай дома

Ольга Котенева, Юлия Крымова, Симферополь

СПЕЦИАЛИСТЫ промышленного комплекса Крыма и Севастополя, которые в свое время уезжали в другие регионы на заработки, теперь возвращаются на родину. Правда, уровень зарплат остается пока низким, что не позволяет удержать квалифицированных специалистов.

«Я и раньше работал на судостроительном заводе «Залив», но в 2010 году, когда ситуация на предприятии стала совсем плохой, уехал на заработки в Россию, — рассказал «РГ» соработник-докторант пятого разряда керченского завода, о поставке металлоконструкций для автодорожной части моста общим весом 500 тонн. Кроме того, завод рассчитывает получить заказ на строительство атомного ледокола нового поколения.

Семь футов в портфеле

1 Как повлияли на отрасль санкции, введенные Западом?

ДЕНИС МАНТУРОВ: В санкционный список попали буровые платформы, подводное оборудование, морское оборудование для работ в условиях Арктики, дистанционно управляемые подводные аппараты, насосы высокого давления и другие агрегаты. Украина полностью прекратила поставки оборудования и материалов российским заказчикам. До введения санкций на многих строихшихся и модернизируемых кораблях ВМФ, особенно малого и среднего водонизмещения, активно применялись импортные комплектующие и материалы. В итоге от 60 до 80 процентов комплектующих изделий закупалось за рубежом, а по некоторым проектам — до 90 процентов. В марте 2015 года был утвержден отраслевой план мероприятий по импортозамещению. Он включает 107 технологических направлений (продукты, технологии), преимущественно гражданской направленности. Реализуются меры господдержки, в частности, субсидирование процентных ставок по кредитам и лизинговых платежей.

Какие типы судов для военных и гражданских целей сегодня строятся в России? Есть ли среди них принципиально новые проекты?

ДЕНИС МАНТУРОВ: Научно-исследовательский, проекто-конструкторский и производственный потенциал отрасли позволяет создавать практически любые объекты морской техники для гражданских и военных заказчиков. В интересах обороны и безопасности государства российские предприятия строят атомные и неатомные подводные лодки, многоцелевые, стояжевые, пограничные, ракетные корабли, различные специальные суда и суда обеспечения. Для гражданских заказчиков строятся грузовые и пассажирские суда, атомные и дизельные ледоколы, суда промыслового флота, морская техника для освоения месторождений континентального шельфа, суда технического и вспомогательного флота. Из принципиально новых проектов, заложенных на наших верфях, можно выделить атомные ледоколы проекта 22220, которые станут самыми большими и мощными ледоколами в мире. Кроме того, возобновлено строительство круизных судов, в частности, двух круизных лайнеров проекта РV300V.

Строятся ли новые верфи, доки и т.п.? Какую роль в этом играет частный капитал?

ДЕНИС МАНТУРОВ: За последние годы накоплен большой опыт обновления производственных мощностей. В 2015—2016 годах завершено строительство трех дизель-электрических ледоколов

мощностью 16 МВт проекта 21900M, которые способны обеспечивать непрерывное движение при толщине льда до полутора метров. В стадии постройки находится 3 универсальных атомных ледокола проекта 22220 мощностью 60 МВт, дизельный ледокол проекта 22600 мощностью 25 МВт, 2 дизельных ледокола проекта ИВСВО1, мощность каждого из них составляет 21,5 МВт, портовый ледокол проекта Аker ARC 124 мощностью 14,4 МВт. Разрабатывается техническая документация на флагман отечественного флота — атомный ледокол «Лидер» мощностью 120 МВт проекта 10510, способного обеспечить производственно-технический базы. Из недавних примеров — создание новой лодыши компании «Ленинградский ССЗ «Пелла», реализованное предприятием исключительно за счет собственных средств, проект строительства комплекса крупнотоннажного судостроения на базе «ДВЗ «Звезда».

Суммарные капитальные затраты на строительство комплекса оцениваются в 145,5 миллиарда рублей. При этом частные инвестиции со стороны «Роснефтегаза» превышают 60 миллиардов.

Большое значение для обновления флота внутренних водных

технологии изготавления сталей, которые обеспечивают потребности строительства морских стационарных и плавучих платформ и буровых установок, ледовых поясов ледоколов, подъемно-транспортного оборудования для шельфа Арктики. В 2016 году началась разработка экономно-легированных хладостойких, высокопрочных сталей, технологий их производства и сварки, обеспечивающих эксплуатационную надежность морских подводных комплексов добывающей, буровых судов ледового плавания, ледоколов и мобильных ледостойких установок круглогодичного бурения. Результаты этой работы предполагается использовать при строительстве подводных комплексов и роботизированных транспортных средств для подводной добычи полезных ископаемых со дна Мирового океана, судов ледового плавания, ледоколов и крупномасштабных металлоконструкций шельфа.

Существует ли проблема с кадрами для отрасли? Где и как ведется сегодня их подготовка и переподготовка?

ДЕНИС МАНТУРОВ: В рамках го-

спрограммы «Развитие судостроения и техники для освоения шельфовых месторождений на 2013—2030 годы» продолжается разработка и внедрение новых прорывных разработок и материалов, необходимых для создания морской, речной техники и технологии для освоения шельфовых месторождений. Отраслевой план по импортозамещению предусматривает создание энергетического оборудования, движительных комплексов судов, судового оборудования, покрытий. Основными материалами для судокорпусных конструкций, морских надводных и подводных технических средств остаются низколегированные стали. Однако новые сферы использования, а также крайне тяжелые экономические и экологические последствия разрушений в экологически уязвимом бассейне Арктики определяют высокие требования к их качеству. В рамках проекта «Ледоход» были разработаны



Денис Мантуров уверен в большом потенциале российского судостроения.

ного периода наблюдался отток квалифицированных кадров. Однако и тут ситуация постепенно улучшается. Например, в 2016 году благодаря принятому меморандуму на Дальнем Востоке сложилась лучшая демографическая динамика за последние 25 лет.

В последние годы среднемесячный уровень занятости на предприятиях отрасли стабильно растет, и в большинстве регионов, где локализованы судостроительные предприятия, он примерно равен среднему по региону. Однако в случае резкого роста загрузки на судостроительных заводах возникнут риски в обеспечении производства высоквалифицированными рабочими кадрами. Для предотвращения такой ситуации в сентябре 2015 года на базе ЦНИИ «Центр» открыт Федеральный кадровый центр оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации. Также активно привлекаются к этой работе Крыловский государственный научный центр, «ОСК», Санкт-Петербургский государственный морской технический университет, НИУ «Высшая школа экономики», Агентство стратегических инициатив.

Каков экспортный потенциал российского судостроения?

ДЕНИС МАНТУРОВ: Основной экспортный потенциал отрасли сосредоточен в военном кораблестроении. В период с 2013 по 2017 год в рамках военно-технического сотрудничества (ВТС) наши предприятия поставили 12 единиц различных кораблей, судов и плавсредств. Кроме того, регулярно выполнялись заказы на ремонт, модернизацию и переоборудование кораблей из состава иностранных ВМС. Однако ВТС в сфере военно-морской техники сопряжен с серьезными вызовами. Основные партнеры России в этой области — Китай, Индия и Вьетнам — с нашей помощью встали на путь самостоятельного строительства мощного военно-морского флота. Они активно выходят на рынок вооружений, становясь нашими конкурентами. Если говорить о гражданском судостроении, то оно ориентировано на потребности внутренних заказчиков. Главную долю в структуре экспортных поставок составляют танкеры типа «ракаморе», а также суда вспомогательного флота. В перспективе экспортный потенциал может составить малотоннажный скоростной пассажирский флот (первую очередь, суда на воздушной подушке). Помимо приобретения компетенций в арктическом судостроении отрасль может ожидать заказов на постройку судов и морской техники ледового класса.

ПРОГРАММА Дроны помогут флоту. Разведка с воздуха

Мария Голубкова, Санкт-Петербург

В СЕНТЯБРЕ минобороны обещает одобрировать Государственную программу вооружений на 2018—2025 годы. По оценкам информированных источников, акцент в ней предполагается сделать на интеллектуальное оружие, а также разработку новых роботов и беспилотных летательных аппаратов (БЛА).

Сейчас на вооружении Российской армии находятся около двух тысяч БЛА. Последние 10 лет их доля постоянно растет, эскадрильи БЛА созданы во всех военных округах.

Используется 9 типов аппаратов — «Орлан-10», «Форпост», «Гранат-1,2,3,4», «Тахон», «Элерон-3». Последние два особенно удобны для флота тем, что старт производится не с ВПП, а с ручной катапульты. Ударные дроны на вооружении практически нет, основное их назначение — разведка.

«Комплекс с БЛА близкого действия «Элерон-3» предназначен для ведения воздушной фоторазведки объектов противника, выдачи данных для целеказания огневым средствам, ретрансляции радиосигнала», — пояснили в минобороны. Для Военно-Морского флота БЛА используются для отработки навыков стрельбы. Так же с их помощью проводится оценка эффективности ведения стрельбы, уточняют в пресс-службе Западного военного округа.

При этом ряд экспертов отмечает, что Россия мало афиширует свои разработки в области БЛА. О них становится известно чаще в результате конкурсов и премий. Так, в мае золотой медалью XX Московского международного Салона изобретений и инновационных технологий «Архи-мед-2017» награжден проект «Беспилотный летательный аппарат «Сокол», разработанный специалистами Военно-учебно-научного центра Военно-воздушных сил «Военно-воздушная академия имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» (Воронеж). Однако точной информации о том, что в нем инновационного, в открытом доступе нет. Автомобильные компании не стесняются информировать мир о своих успехах. Так, недавно в Северном море одной из них были апробированы новые разработки дразминирования.

«Беспилотные системы в сочетании с правильными полезными нагрузками могут выполнять высокоскоростные задачи противоминной деятельности, что значительно сокращает сроки проведения разминирования, в то же время обеспечивая безопасность военнослужащих военно-морского флота», — отмечает представитель компании Алан Литт. — Комбинация беспилотного надводного судна и системы охоты на мины обеспечивает высокоеэффективное и доступное решение противоминной защиты для наших союзников и партнеров».

Разработка той же компании — беспилотник, который обеспечивает наблюдение и разведку в реальном времени, включая обнаружение, отслеживание и классификацию судов в обширных океанских и прибрежных районах. По информации разработчиков, самолет может летать до 24 часов на высотах до 56,5 тысячи футов с оперативным диапазоном в 8200 морских миль и может контролировать один миллион квадратных миль океана за рейс. Сейчас для таких беспилотников разрабатываются расширенный программный пакет, он уже прошел испытания и позволяет испытывать БЛА для «оперативных миссий в Тихоокеанском регионе». Планируется, что такие БЛА поступят в распоряжение ВМС США в начале 2018 года.

БОЕПРИПАСЫ В России модернизировали самые эффективные противолодочные ракеты

Залпы в глубину

Федор Андреев

На Международном военно-морском салоне представлена модернизированная противолодочная ракета 90Р. Этот тип боеприпасов, необходимый для ближней обороны российских кораблей от подводных лодок, торпед и диверсантов противника, не производился и не поступал на вооружение более 15 лет. Всего за два года после получения соответствующего заказа от Минобороны России тульское НИУ «Научно-производственное объединение «СПЛАВ» (входит в Госкорпорацию «Ростех») провело модернизацию ракеты и наладило ее серийное производство под индексом 90Р1.

Второе рождение
— В последние годы Военно-морские силы России все меньше проводят время у причальной стени и все чаще демонстрируют флаг нашей страны в самых отдаленных районах Мирового океана. Во время этих походов наши надводные корабли постоянно сопровождаются иностранными субмаринами, — рассказывает генеральный директор НПО «СПЛАВ» Владимир Лепин. — В таких условиях постоянное совершенствование возможностей флота по противостоянию подводкам является непрерывным условием обеспечения боевой живучести корабельных соединений. Вот почему в 2014 году в рамках перевооружения флота минобороны поставило нам задачу возродить производство одного из наиболее эффективных средств ближней зоны противолодочной обороны — ракеты 90Р.

Этот боеприпас был разработан в последние годы существования СССР и принят на вооружение в составе комплекса РПК-8

«Запад» еще в ноябре 1991 года. «Запад» — это глубокая модернизация хорошо зарекомендовавшей себя противолодочной реактивной системы «Смерч-2», стоявшей на вооружении ВМФ СССР с начала 1960-х годов. Основным преимуществом РПК-8 стала возможность использовать вместо глубинных бомб РГБ-60, применявшихся в составе вооружения

Зачем нужны «подводные ракеты

Ракеты 90Р1 универсальны, могут использоваться на всех типах

всего времени эксплуатации и хранения. В результате военные начали получать уникальный боеприпас, выполненный на недосягаемом до этого технологическом и качественном уровне.

Залпом уничтожить приближающиеся к кораблю торпеды или подводную лодку

«Смерч-2», противолодочных ракет 90Р. Новый боеприпас, по оценкам военных, повысил его эффективность поражения подводных целей в 8–10 раз. При этом новые ракеты могли почти без изменений применяться с широким распространением на флоте пусковых установок РБУ-6000.

Полностью перешли на новые ракеты и сформировали их достойный арсенал в 90-е годы неудалось по финансовым причинам. И вот в XXI веке, на новом этапе развития ВМФ России, было принято решение вернуться к этой разработке и модернизировать ее в соответствии с современными технологическими возможностями.

Для возобновления выпуска боеприпаса предприятие провело модернизацию производственной линии. Были введены инновационная система контроля качества и современные условия сопровождения и технического обслуживания продукции на протяже-



Модернизированные ракеты 90Р1 могут использоваться на всех типах кораблей ВМФ России.

водный снаряд ракеты 90Р способен настигнуть ее на глубине до километра. На меньшей глубине 90Р демонстрируют не меньшую эффективность и могут уверенно поразить у поверхности воды диверсантов или выпущенные по кораблю торпеды.

Такая высокая эффективность была достигнута благодаря тому, что 90Р и 90Р1 в отличие от реактивных глубинных бомб, которым они пришли на смену, действуют не по площадям. Это «умное» оружие, которое способно самостоятельно искать цель.

Субмарина не уйдет
Боевая работа РПК-8 начинается с того, что гидроакустические системы корабля обнаруживают цель и измеряют ее параметры. В зависимости от типа цели определяется количество ракет,

необходимых для ее поражения, и рассчитывается упреждение и прачка цели. Все эти данные передаются в блок управления и наведения РПК-8, после чего происходит выстрел ракеты 90Р. Часть траектории к цели ракета преодолевает по воздуху. После приведения от нее отделяется гравитационный подводный снаряд. Такое название он получил, потому что движется под водой без двигателя — под воздействием энергии от входа в воду и силы тяжести. На борту снаряда установлен активный гидролокатор, который по мере движения ищет цель в радиусе 130 метров. После ее обнаружения он начинает управлять рулами снаряда, формируя команды на отклонение лопастей, медленно, но уверенно прокладывая путь к корпусу подводной лодки.

Дальше следует контакт с кораблем — сбрасывает взрыватель, и направленный фугасный подрыв более 19 килограммов взрывающего вещества каждого из таких снарядов продлевает большое действие в обшивке субмарины. В случае стрельбы по диверсантам или торпедам взрыв происходит через заранее заданное время, рассчитанное автоматически при пуске. При этом снаряд без опаски при хранении и даже после выстрела может взорваться.

Сразу после стрельбы РПК-8 автоматически передвигается и снова готов поразить цель. Для этого блок стволов поднимается в вертикальное положение, и они поочередно подводятся к лопасти торпеды. В результате она просто сбрасывает ракету в воду и остается на поверхности, устанавливая своего рода экран широкополосных или привычных по частоте помех, закрывающих корабль от системы самонаведения торпед. В результате она просто теряет цель. Ракеты 90Р и МГ-94Э почти не отличаются по габаритам и массе и могут применяться для увеличения эффекта одновременно, и уничтожая торпеды, и сбивая их с курса.

НОВОСТИ
Утвержден новый глава набсовета РУСАДА ПОСЛЕДИТ ЗА ЧИСТОТОЙ

Илья Соболев

АЛЕКСАНДР Ивлев утвержден на посту главы наблюдательного совета Российского антидопингового агентства (РУСАДА). Это произошло на вчерашнем заседании организации.

Ивлев занимал должность и.о. главы набсовета РУСАДА с 31 мая, после того как пост покинула Елена Исинбаева. Ей пришло это сделать по требованию Всемирного антидопингового агентства (WADA). Исинбаева не могла руководить наблюдательным советом РУСАДА, поскольку, по мнению WADA, не являлась независимой фигурой.

При этом сам Ивлев подчеркнул, что Исинбаева останется работать в структуре РУСАДА. Напомним, РУСАДА было признано не соответствующим кодексу WADA в ноябре 2015 года. Позднее стороны согласовали план по восстановлению членства российской организации. В РУСАДА считают, что требования WADA выполнены, и уже в ближайшее время организация получит разрешение на самостоятельное тестирование.

Состоялась жеребьевка женского ЧМ по гандболу МЯЧ БРОШЕН

Сергей Сокольский

ЖЕНСКАЯ сборная России по гандболу узнала соперниц на чемпионате мира, который пройдет с 2 по 8 декабря в Германии.

Наши девушки в результате жеребьевки, состоявшейся накануне, угодили в группу «С», в которой сыграют с командами Дании, Бразилии, Черногории, Японии и Туниса. Матчи пройдут в Ольденбурге.

Комментируя состав группы, главный тренер сборной Евгений Трефилов назвал жребий «рабочим». При этом специалист подчеркнул, что привезет команду, обновленную на 80 процентов по сравнению с Олимпийскими играми-2016, где россиянки взяли золотые медали. На первенствах планеты наши тоже побеждали, правда, относительно давно, в 2001, 2005, 2007 и 2009 годах.

Другие группы выглядят следующим образом. Группа «А»: Франция, Парагвай, Ангола, Словения, Испания, Румыния. Группа «В»: Норвегия, Польша, Аргентина, Венгрия, Чехия, Швеция. Группа «Д»: Нидерланды, Германия, Камерун, Китай, Южная Корея, Сербия.

Экс-капитан «Зенита» перешел в команду из Праги В ПОГОНЕ ЗА «СЛАВИЕЙ»

Илья Соболев

ПОРТУГАЛЬСКИЙ полузащитник Данни подписал контракт с пражской «Славией».

Детали соглашения не разглашаются. Напомним, что последние девять лет 33-летний Данни провел за петербургским «Зенитом», причем неоднократно выводил команду на поле с капитанской повязкой. Всего португалец провел за «сине-белые» 256 матчей, в которых забил 68 мячей. С «Зенитом» Данни трижды становился чемпионом России, два раза брал Кубок страны и однажды выигрывал Суперкубок Европы.

Говорят, португалец не хотел уезжать из России: камнем преткновения стал тот факт, что у него были варианты лишь с однолетним контрактом, в то время как Данни хотел заключить соглашение на два года.

Добавим, что португалец — единственный новичок «Славии». Вместе с Данни в пражском клуб также перешли турок Халиль Алтынто и украинец Руслан Рогань.

С места события Лучшая команда Южной Америки в полуфинале Кубка конфедераций попытается остановить Криштиану Роналду и его Португалию Чили добавит перца

Илья Зубко, Казань

Акцент

Сегодня вечером на «Казань Арена» определится первый финалист Кубка конфедераций. Им станет победитель матча Португалия — Чили.

Откровенно говоря, многие специалисты ждали именно эту вывеску на финал турнира. И это логично, хотя бы исходя из того, что данные команды — чемпионы двух наиболее развитых в футбольном отношении континентов, Европы и Южной Америки. Есть еще, разумеется, и чемпионы мира, но немцы привезли в Россию слишком уж экспериментальный состав, чтобы считаться фаворитами. Тем не менее именно команда Йоахима Левса заняла в группе В первое место, опередив на финише чилийцев. Но отчасти в этом виноваты сами «горячие перцы»: в последнем матче группового этапа с Австралией команда Хуана Антонио Пинса еле-еле ушла от поражения и пролезла-таки в плей-офф.

Вообще главному городу Татарстана повезло с матчами. Все четыре игры, которые получила «Казань Арена», заставляют приставки «топ». Отсюда и широкая посещаемость, и атмосфера вокруг футбола. Все, что нужно болельщикам, Казань предоставила — огромное количество гостиниц и ресторанов, достопримечательности, по которым те же чилийцы и мексиканцы гуляли, разинув рот от восторга, комфортный современный стадион и бесплатные автобусы-шаттлы, доставляющие фанатов на арену. Ну и, конечно, гостеприимство местных жителей, которые впервые столкнулись с таким количеством иностранных туристов, но делают все, чтобы те вернулись домой с восторженными отзывами. И захотели повторить этот опыт через год во время чемпионата мира.

Но даже дромоглазия поддержка болельщиков, которую на этом Кубке конфедераций получили чилийцы, не меняет предстающих раскладов. Фаворитом считается Португалия. В пользу команды Фернанду Сантуш выказывалась чуть более скромно. Тем более что он, в отличие от чилийского коллеги, не может рассчитывать сразу на нескольких лидеров. Помимо дисциплинарно квалифицированного Пепе, точно не сможет сыграть Геррейро, а Бернарду Сильва лишь завтра уйдет от врача, готовы ли он. Тем не менее Сантуш настроен тоже решительно.

Заметим, это было еще до двух побед чилийцев на Копа Америка, которые утвердили команду в числе лидеров мирового футбола.

Вот и Хуан Антонио Пинса, накануне матча с утра пораньше приехавший пообщаться с журналистами, был далек от пораженных настроений. «Мы всегда стараемся навязать оппоненту нашу тактику, завладеть мячом, быть максимально агрессивными и бороться в каждом эпизоде. На любом турнире после выхода в плей-офф мы всегда становимся лучше. Уверен, что завтра будет великолепная игра. С каждым матчем мы чувствуем себя сильнее, мощнее, увереннее, поэтому настраиваемся обязательно победить», — заявил Пинса. Отсюда и широкая посещаемость, и атмосфера вокруг футбола. Все, что нужно болельщикам, Казань предоставила — огромное количество гостиниц и ресторанов, достопримечательности, по которым те же чилийцы и мексиканцы гуляли, разинув рот от восторга, комфортный современный стадион и бесплатные автобусы-шаттлы, доставляющие фанатов на арену. Ну и, конечно, гостеприимство местных жителей, которые впервые столкнулись с таким количеством иностранных туристов, но делают все, чтобы те вернулись домой с восторженными отзывами. И захотели повторить этот опыт через год во время чемпионата мира.

У Чили и Португалии разные игровые стили. Насколько они сравнимы?

ФЕРНАНДУ САНТУШ: Да, они различаются. Нет двух одинаковых команд. У чилийцев высококачественные, динамичные, сильные игроки, которые всегда настроены агрессивно. Они — настоящие борцы. Но и мы тоже можем бороться. В ходе которого я им кое-что еще расскажу о сопернике, которого я достаточно хорошо знаю. Они играют очень агрессивно,

этом плане мы равны. Ну а характеристики игры могут различаться — чилийцев не всегда легко понимать, они меняют свою тактику. Тут нам надо быть максимально обделильными. Потому что они проявляют давление и на это не всегда можно быстро и оперативно реагировать. У них есть свои сильные и слабые стороны, как у любой команды. И мы постараемся извлечь как можно больше пользы из их недостатков и постараемся обогнать их.

Как будете менять тактику по сравнению с матчем против Мексики?

ФЕРНАНДУ САНТУШ: Невозможно сравнивать этот матч с предыдущими. Матч с Мексикой завершен. Чилийцы, естественно, отличаются. Нет двух одинаковых команд. У чилийцев высококачественные, динамичные, сильные игроки, которые всегда настроены агрессивно. Они — настоящие борцы. Но и мы тоже можем бороться. В ходе которого я им кое-что еще расскажу о сопернике, которого я достаточно хорошо знаю. Они играют очень агрессивно,

в отличие от португальцев чилийцы пока не могут найти свою игру на Кубке конфедераций.



МИХАИЛ СИНИЦИН

напористо. Но я уверен, что мы выступим против них достойно.

У вас было на сутки больше времени на отдых. Это поможет вашей команде?

ФЕРНАНДУ САНТУШ: Нет, это никак не влияет. Все команды уже устали. Конец сезона, люди на исходе. Это влияет и в плане физической подготовки. Но на пути к финалу все это забывается. Усталость исчезает, и мы выходит на совершенно новый уровень. Жаждя победы и эмоции в такой момент гораздо важнее физического состояния.

Главный тренер чилийцев Пинса сказал, что уверен в победе своей команды и что она в состоянии выложить Роналду. У вас более сдержаный подход. Почему? Это они слишком самоуверены?

ФЕРНАНДУ САНТУШ: Ни в коем случае. Они — сильная команда, и, конечно, мы уважаем своего соперника. Но я уверен в игровых качествах своей команды. Давайте посмотрим, что будет завтра. Мы полны решимости победить. А высказывания чилийцев лишь отражают их мотивацию.

Что ждете от Криштиану Роналду? Будете представлять к нему дополнительные требования?

ФЕРНАНДУ САНТУШ: Нет. Мы не выдвигаем никаких требований или просьб. Он будет играть, как всегда. Он — лучший футболист мира, лидер. Он прессингует, показывает пример партнерам и показывает высокую эффективность. И не раз уже это показывал. Уверен, что так же будет и завтра.

Насколько важен Кубок конфедераций как решающая часть чемпионата мира?

ФЕРНАНДУ САНТУШ: Некоторые говорят, что он не очень важен. Но я могу сказать, что здесь играют все чемпионы. Как вы можете сказать, что здесь играют все чемпионы. Как мы можем недооценивать важность турнира. Мы глубоко уважаем все команды, которые здесь участвуют, а также уважаем этот турнир. Любой матч, в котором мы участвуем, для меня важен. Я всегда стараюсь достойно представлять свою страну и не дело матчи на главные или нет.

ГДЕ БУДЕМ СМОТРЕТЬ

28 июня, среда
Первый

21.00 Сборная Португалии — сборная Чили. Прямая трансляция

НОВОСТИ
Наши девушки взяли «золото» командного чемпионата мира в Югре из принцесс в королевы

Илья Триватский

ПОБЕДОЙ женской сборной России завершился командный чемпионат мира в Ханты-Мансийске. Под руководством главного тренера Дмитрия добились 12-я чемпионки мира Александра Костенок, Екатерины Лагно, Валентины Гунина, Александра Горячкова и Ольги Гиря. В аналогичных мужских соревнованиях хозяева взяли «серебро».

В круговом турнире десяти команд наши девушки одержали семь побед и дважды сыграли вничью, в итоге набрав 16 очков. Китаянки стали вторыми с 13 баллами, «бронза» досталась Грузии (12). У россиянок наибольший вклад в общую копилку внесли выступавшие на первой доске Костенок и Гунина — по 6 личных очков из 8 возможных.

— Наша женская сборная под началом Сергея Рублевского — это уникальная команда, которая трижды брала «золото» Всемирных юношеских Олимпиад, «злато» чемпионата Европы и вот теперь выиграла первенство мира. Особенно приятно, что это случилось на Родине. Несмотря на то, что в эти дни люди пристально следят за футбольным Кубком конфедераций, мы чувствуем поддержку всей страны, — отметил президент Российской шахматной федерации (РФШ) Андрей Филатов.



12-я чемпионка мира Александра Костенко отлично сыграла в Ханты-Мансийске на первой доске.

Прежде высшим результатом россиянок на командных чемпионатах мира было «серебро», которое мы брали четырежды (2007, 2009, 2011, 2015). И вот теперь в Ханты-Мансийске пришла долгожданная победа.

Второе место мужской команды — тоже вполне достойный результат. Его обеспечили Петр Свиридов, Ян Непомнящий, Никита Витягов, Максим Матлаков и Владимир Федосеев. У занявших первое место китайцев 16 баллов, хозяева отстали на очко, полики получили «бронзу» (12 баллов).

Ханты-Мансийск принял массу самых престижных шахматных соревнований, но вот именно командный чемпионат мира в столице Югры довели престиж в первый раз. Своим мнением о том, насколько успешным был организован турнир, с корреспондентом «РГ» поделился директор представительства Международной шахматной федерации (ФИДЕ) в России Берик Балагаев:

— В Ханты-Мансийске все как всегда прошло на самом высшем уровне, поскольку здесь накоплен колоссальный опыт проведения самых топовых турниров ФИДЕ. Командный чемпионат мира стоит особняком. Здесь очень сильный и ровный состав участников. С очередным экзаменом Ханты-Мансийск спровоцирован «отлично». Этот экзамен был необходим, так как впереди у столицы Югры еще ряд крупных соревнований — юношеский ЧМ-2018, Кубок мира-2019 и 44-я Всемирная шахматная Олимпиада в 2020 году. Отмету, что после участия Сергея Карякина в матче за мировую корону в нашей стране настоящий шахматный бум! Мне как директору представительства ФИДЕ в России очень приятно, что наблюдался приток детей в шахматные секции, и вообще на этот вид спорта теперь совершенно другой взгляд. Обратили внимание на шахматных представителей крупного бизнеса, они для себя видят в этом партнерстве перспективы экономической выгоды. На недавнем экономическом форуме в Санкт-Петербурге между ФИДЕ и издательством «Просвещение» был подписан меморандум о сотрудничестве в плане выпуска шахматных учебников.

КОМПЕТЕНТО Известный в прошлом рефери ФИФА Сергей Хусаинов считает, что качество судейства на главном турнире года не соответствует его уровню

К судьям есть вопросы

Артур Нанин

На любом крупном турнире внимание болельщиков приковано не только к футбольистам и тренерам, но и к судьям. Эти люди порой принимают судьбоносные решения, от которых напрямую зависит результат.

Групповой этап Кубка конфедераций дал богатую пищу для размышлений относительно судейства. Оно было далеко не идеальным. Взять решающую встречу нашей сборной против Мексики, когда арбитр из Саудовской Аравии Фахад Аль-Мирдаси не назначил пенальти за нарушение правил против Федора Смолова и Юрия Жиркова. Как знать, укажи он на «точку» хотя бы в одном из этих эпизодов, возможно, команда Станислава Черескова добилась бы нужного результата.

Арбитр международной категории, девять раз попавший в список лучших судей страны (с учетом СССР) Сергей Хусаинов в беседе с корреспондентом «РГ» подчеркнул: работа рефери на Кубке конфедераций далеко не всегда соответствует высокому уровню турнира.

Как оцените судейство? СЕРГЕЙ ХУСАИНОВ: Оно не дотягивает до уровня мастерства футбольистов и сборных. К нему есть серьезные вопросы. Все матчи на турнире складываются очень интересно. Есть борьба, эмоции. Но, к сожалению, с судейством есть проблемы. Хотя это было по-



РИА НОВОСТИ

Всего на матчах Кубка конфедераций работают девять бригад арбитров из девяти стран.

инятно с самого начала, еще до начала Кубка конфедераций.

Почему?

</

Общество Как, зачем и почему построен новый собор в Сретенском монастыре

Тайна храма на Лубянке

Елена Яковлева

О священие нового храма — Воскресения Христова и Новомучеников и исповедников Церкви Русской в знаменитом Сретенском монастыре, стало ключевым событием года столетия революции, и, может быть, самого столетия. Как в раннехристианские времена — «на крови», на месте казни за веру — появился храм-памятник, символизирующий победу, а не скорбь. И зовущий к примирению — через страдание. А еще это пример современного российского храмотворчества XXI века. Это храм — «высказывание» огромного количества людей — около тысячи человек принимали участие в его создании. Они строили Божий дом таким, каким он должен быть (по их представлениям) сегодня. О том, как это было, рассказывает наместник Московского Сретенского монастыря, епископ Егорьевский Тихон (Шевкунов).

Мне кажется, появление нового храма в Сретенском монастыре показало, что современное храмостроительство становится свободным творчеством. Такое ощущение, что это более смелое и свободное художественное высказывание о Боге.

Акцент

Спасенный чекист трижды
перекрестился и пригрозил
спасателю, чтобы тот никому
не говорил о его крестном
значении: «Молчи,
а то в карцере сгною...»

Епископ Тихон: Для Сретенского монастыря этот храм во всех отношениях был насыщенным. Сегодня у нас так много прихожан, что новый в музейный храм просто необходим.

Но ведь рядом же почти нет жильных домов.

Епископ Тихон: Да, это самый центр города, и жилых домов, тем более многоквартирных, здесь практически нет. Но к нам на службы приезжают люди со всей Москвы и из Подмосковья, много паломников. В воскресные и праздничные дни многим приходилось молиться на улице — в любую погоду. Зимой это было особенно тяжело. Поэтому решение о строительстве храма во многом диктовалось и прагматикой: нам нужен новый, большой и вместительный храм.

Я уж не говорю, что помещение требовало и просветительские и катехизические курсы, молодежное объединение, воскресная школа. А в нашем самом маленьком (хотя и самом населенном — 50 монахов и 250 студентов семинарии) монастыре в Москве их всегда не хватало.

Но прагматика, конечно же, всего не исчерпывает. Мысль создать храм и посвятить его новомуученикам появилась у нас давно, практически с начала возрождения обители. Место на котором стоит монастырь — Большая Лубянка — это место заключений, страданий и мученической смерти многих исповедников, верных

Богу православных христиан — иерархов, священников, мирян. Построить храм, прославляющий их верность, мужество, духовную красоту и подвиг; призвать их молитвы за нас было нашей важнейшей духовной задачей.

Как родился образ этого храма?
Епископ Тихон: Он сложился с самого начала. И был обозначен уже в техническом задании конкурса в 2011 году. Храм должен был быть светлым, радостным, возвращающим о победе Господа Иисуса Христа и его учеников и последователей над силами разрушения, лжи, зла и смерти. Из представленных проектов — их было около 50 — выбрали проект мастерской Дмитрия Смирнова и Юрия Купера.

В дальнейшем проект воплощал молодой архитектор Дмитрий Смирнов. Он творчески воспринимал предлагаемые нами образы и пожелания и профессионально претворял их в художественные эскизы. Мы переделывали их множество раз. Пока не приходили к тому, чего хотели — к нашему внутреннему, духовному видению этого храма. Возведенный храм мало похож на первоначальный проект — доработка шла практически непрерывно.

Я рад, что руководителем работы был не профессиональный архитектор, но очень талантливый



АРКАДИЙ КОЛЧАКОВ

вый художник. Конечно, потом проекты и эскизы попадали в руки инженеров, вносявших в них свои конструктивные корректировки, которые мы не могли не учитывать.

Сколько времени шластройка?
Епископ Тихон: Три года и три месяца. А вместе с подготовкой проекта — около 5 лет. Начну строительства предшествовали археологические работы. А затем архитекторы, иконописцы, художники по фрескам и множество других мастеров составили замечательное, все время духовно и творчески взаимообогащавшее друг друга содружество.

Чем вы руководствовались, принимая тысячи художественных решений?

Епископ Тихон: И художники-иконописцы, и художники фресок, и создатели архитектурного облика храма, и замечательный наш литецкий, руководитель мастерской «Колыда» Юрий Киреев оказались людьми общих вкусов. Их и наши эстетические идеалы находились в едином русле церковного искусства — русского и византийского. При этом никто не ставил перед собой задачи что-то скопировать или искусственно об绎нить эти идеалы. Мы вообще никаких априорных задач подобного рода не ставили. Просто искали в традиции то, что могло послужить нам основой создания необходимого для нас образа. Мы понимали, что все нами сделан-

ное все-таки будет восприниматься современными людьми. И должны были что-то «передать», если можно так сказать, с византийского или древнерусского архитектурного языка на сегодняшний.

Сочетание этих начал вылилось, как мне кажется, в особую гармонию. Мы не ставили себе задачу непременно сказать какое-то новое слово. Просто исходили из своих вкусов и художественных предпочтений... Чуть ли не ежедневно проводили бесконечные художественные обсуждения. Обсуждали все детали, начиная от деревянных ручек и кончая элементами в росписи.

Кто выбрал этот всех поражающий зеленый цвет фон верхнего храма?

Епископ Тихон: Мы долго спорили по этому поводу вместе с художниками по фрескам Михаилом Леоновым и Дарьей Шабалиной еще на стадии эскизов. И в конце концов, несмотря на то, что среди нас было немало сомневающихся, решили остановиться на этом цвете. Есть все-таки преимущество в положении наместника монастыря — на чем-то настоять, взяв на себя ответственность. Это цвет радости, весны, новой жизни.

Дмитрий Смирнов, до этого бывший главным художником

наших экспозиций на интерактивных исторических выставках «Россия. Моя история», дал нам возможность сделать Михаилом и Дарьей эскизы спроектировать на стены только что отшукатуренного храма. И увидеть на этой гигантской компьютерной проекции и все оттенки цветов, и расположение фигур...

Вас критикуют за ваши художественные решения?

Епископ Тихон: Бывает, мы внимательны к критике. Если она, конечно, не звучит какими-то голословными утверждениями вроде таких: на стены собора спроектировали картинки и механически

обвели их контуры. Наши художники делали работу с нуля, как делали это церковные художники и триста, и пятьсот, и тысячу лет назад. Но мы по-настоящему благодарили умной критике.

В храме много неожиданных вещей. Поднимайтесь по лестнице, мы видим цитаты из пророков и их необычные визуализации.

Епископ Тихон: Храм с самого начала был задуман как особое место, где будет рассказана о нашем ве-

роучении. По лестницам в центральном храме идут изображения пророчеств. Уже совершившихся и тех, которым еще надлежит сбыться. Это ветхозаветные пророчества о Рождестве, страданиях и Воскресении Господа Иисуса Христа, о будущем нашего мира, человечества. К сожалению, о них не очень хорошо знают даже православные люди. А между тем некоторые из них (например, знаменитое пророчество Святого пророка Даниила) сбылись буквально с точностью до конкретных дней. Наши экскурсоводы водят для православных и всех, интересующихся церковью, экскурсии по этим лестницам, необычайно познавательные и интересные. Другая тема

человек может этому злу противостоять.

В нижнем храме у нас также устроен выложенный узкий мозаичный баптистерий — место, где крестят будущих христиан. Мы уже провели здесь несколько крещений. И видим, что особая художественная символика добавляет особые смыслы к этому великому таинству.

Многие восхищают лестницы в верхнем храме. Это серийные изделия?

Епископ Тихон: Нет, у нас в храме все произведения прикладного искусства абсолютно новые. Мы не ставили перед собой задачи выполнить художественное лицо в стиле модерн. Но элементы

Акцент

Будут проводиться экскурсии и по теме фресок нижнего храма. Это тема — Бог и человек. Экскурсоводы расскажут о том, что Бог ждет от человека

для экскурсий — представленные в верхнем храме фрески новомучеников, и сам этот удивительный, трагический и прекрасный период, когда люди в самых страшных условиях свидетельствовали свою верность Господу Иисусу Христу и Святой церкви.

Хотя кто-то другой, наоборот, находит в лестницах древнерусские или византийские элементы.

В храме есть лифты, вентиляция, кондиционер...

Епископ Тихон: Да, и мы особенно благодарны людям, которые занимались собственно строительством и инженерий — компаниям «Мостотрест», множеству других фирм — от резчиков по дереву до специалистов по кондиционированию и лифтам. Храм у нас даже двух — четырехэтажный. Пожалуй людям и людям с ограниченными возможностями подниматься тяжело, поэтому у нас есть специальные лифты для инвалидов.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Дмитрий Швидковский,
ректор МАРХИ:

Для меня этот храм является знаковым не только в историческом, но и в архитектурном отношении. Именно этот храм обладает тем образом, который возвращается силуэт этой части города. Потому что panorama, возникающая Цветного, Рождественского, Петровского, Сретенского бульваров, с Трубной площадью — прекрасна. Я каждый день езжу мимо и каждый день потрясаюсь, потому что неожиданно время повернулось вспять и возникла Москва, которая была такой фантастически красавицей в глазах этих знаменитых путешественников. В отношении градостроительного это большая удача.



Мне кажется, что храм Воскресения Христова и Новомучеников и исповедников Церкви Русской открывает новую страницу истории культуры России и мира. Сейчас же другие православные страны обращаются к нам с мастерами: в Сербии, в Черногории. Я как член Совета по культуре перед Святым Патриархом должен сказать: мы уже видим, что церковное зодчество у нас не возрождается, а уже возродилось. И примером является создание подлинной художественной и духовной среды в Москве, которое демонстрирует новый храм, — это огромное событие.

ЛИЧНЫЙ ВЗГЛЯД

...ЛИШЬ ВЫСОТА ВЕЩЕЙ ДОСТАВЛЯЕТ РАДОСТЬ

Над монастырем всегда другое небо. Чуть накрененное, наклоненное, как будто развернувшееся земле. И над самым маленьким по площади в Москве — Сретенским — тоже. Монастырь невероятно ухожен иует.

Уходящий влево и вниз тропинкой монастырь — чем-то напоминает воспитавший его наместник проповедник Псково-Печерского монастыря, так подробно описаный в книге «Несвятые святые».

Теперь же наместник попал в монастырь — по послушанию. Отец Иоанн Крестьянин благословил его соглашаться на этот монастырь. Прибывшему в монастырь отцу Тихону с большим скрипом выделили одну единственную комнату, и монастырь — «чинился» в крайне неблагоприятной атмосфере. Новый храм Сретенского монастыря в том числе по-старому.

Среди святых монастыря — мощи святому Иоанну, бывшему на Лубянке в предварительном заключении.

Среди святых монастыря — мощи святому Иоанну, бывшему на Лубянке в предварительном заключении.

Видевшие его на Соловках вспоминали: «Человек молодой, жизнерадостный, веселый, образованый, прекрасный церковный проповедник, оракул и ревецик, блестящий полемист с безбожниками, всегда естественный, искренний, открытый, звезде крестные и друзья. Крещение стало закономерным

где он ни появлялся, всех привлекал к себе и пользовался всеобщей любовью...»

Однажды, накануне Пасхи, владыка спасениевшего в море воинов Сухова. Спасенческий чекист трижды перекрестился и пригрозил спасателю, чтобы тот никому не говорил о его крестном знамении: «Молчи, а то в карцере сгною...»

Воздвигшийся Сретенский монастырь уже в 90-е годы привлек духовнодочь владыку Илариона. Помощь Тимофея Чередова, в 20-е музейно-ездивший с ним в ссылку, а потом всю жизнь молившийся Богу, чтобы добраться до прославления своего духовного отца. «Я знаю, что не умру, пока неизвестно об этом!» — говорила она на 102 году жизни. Ушла в день, когда было принято решение о его прославлении.

Обитель, конечно, попала в необыкновенную гастроли. Ученые, художники, режиссеры, дошли до монастыря.

Среди святых монастыря — мощи святому Иоанну, бывшему на Лубянке в предварительном заключении.

Видевшие его на Соловках вспоминали: «Человек молодой, жизнерадостный, веселый, образованый, прекрасный церковный проповедник, оракул и ревецик, блестящий полемист с безбожниками, всегда естественный, искренний, открытый, звезде крестные и друзья. Крещение стало закономерным

итогом перевода Джеклинан книги «Несвятые святые» на английский язык, выдержанной уже пять изданний в США.

И вот этот монастырь и его наместник, автор известной книги, иерарх с репутацией человека-моста между людьми Церкви и людьми культуры, открытым и спором и сам начинающий большую дискуссию, умеющий говорить на одном языке хоть с Михаилом Пиотровским, хоть с сильным мира сего, хоть с простыми людьми, возводить к себе новый храм.

Первый, увиденный во время интервью макет нового храма показался мне разумерной щекотулкой, и я безоглядно брякнула: «Древние говорят: длина — сутя, лишь высота доставляет радость».

«Но это же центр Москвы, место исторической застройки с жесткими ограничениями по высоте», — резонно заметил владыка Тихон.

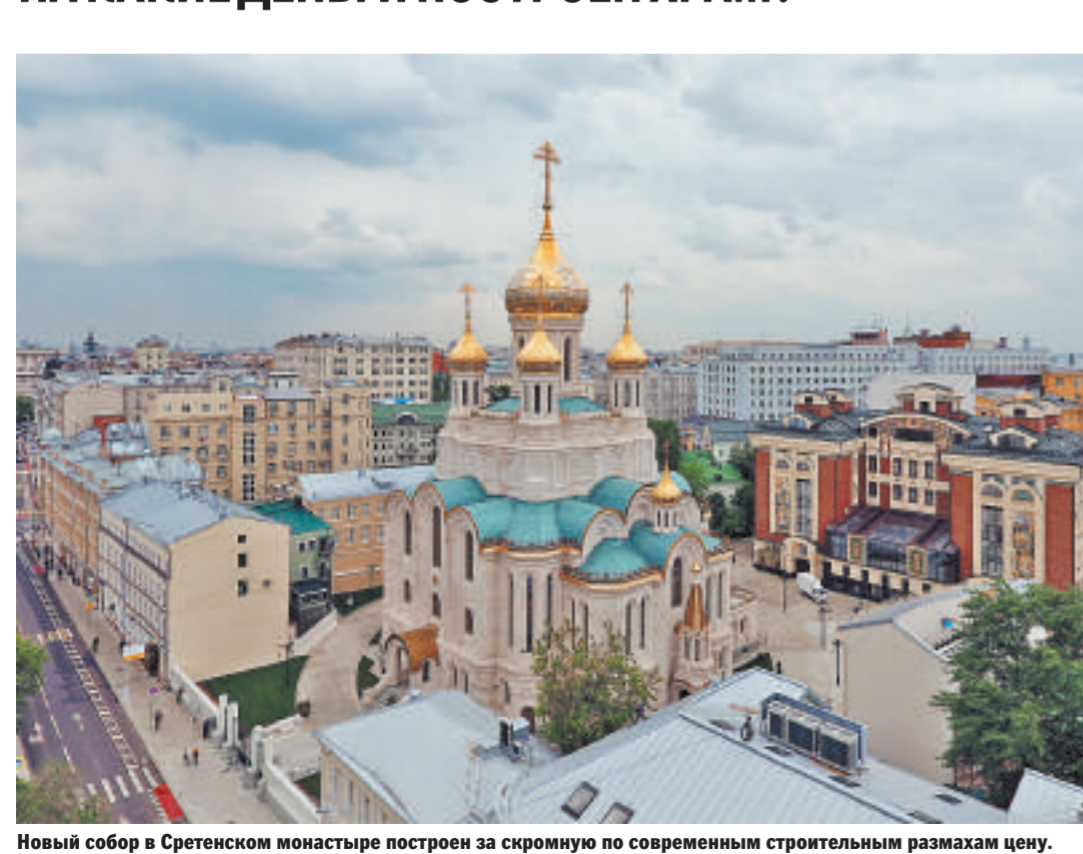
Однако храм, выросший в монастыре, высота все-таки прибавил. Не уверена, что физически, но архитектурно точно. Он создал визуальную доминанту для идущих и дущих, стала маком. И как не удивительно, воссоздал историческую доминанту: примерно-точная высота была взранной на колокольню Сретенского монастыря. Он кликает, зовет, он очем-то говорит, еще пока до конца рассыпан.

Это слово о православной вере. Божий дом нашего времени. Канонический и необычный, успокаивающий и удивляющий, сделанный по последнему слову техники и по древнему слову святых.

Елена Яковлева

ЦЕНА

НА КАКИЕ ДЕНЬГИ ПОСТРОЕН ХРАМ?



СЕРГЕЙ МИХЕЕВ</p