

Право наказывать водителей, нарушивших ПДД под камерами, хотят передать местным властям

Страница 3



Утверждено расписание Единого госэкзамена 2018 года

Страница 6



Российская Газета

Общественно-политическая газета. Выходит с ноября 1990 года. Четверг, 14 декабря 2017. № 283(7449) www.rg.ru

Столичный выпуск

2
Элла Памфилова:
Надо максимально информировать людей о выборах

5
Куда пойдут
поезда РЖД

5
Реновация
в Москве —
первые новосельцы из ветхих домов отпразднуют в феврале

ДОКУМЕНТЫ
В НОМЕРЕ

Право на получение пенсии по случаю потери кормильца не должно находиться в зависимости от способа поступления в иностранный вуз — стр. 14

При противоречии между правовыми актами суд руководствуется актом, имеющим большую юридическую силу — стр. 15

В НОМЕРЕ



Какой сюрприз ждал Дмитрия Медведева в Гомеле?

ПРАВО



Какие инновационные технологии внедряет Мосгорсуд в дни своего 85-летия

Парламент Госдума одобрила инициативы президента о поддержке семей с детьми

Демография



Татьяна Замахина

Вчера Госдума сделала первый шаг по реализации предложений Владимира Путина по «перезагрузке» демографической политики — палата парламента одобрила в первом чтении законопроект на эту тему. Впервые за постсоветский период в России вводится ежемесячная выплата за первенца. Одновременно депутаты поддержали еще одну меру — о продлении и расширении программы материнского капитала. Комментируя принятые законопроекты, спикер Госдумы Вячеслав Володин назвал их «серьезным шагом вперед по поддержке семей, родителей».

В конце ноября на заседании Координационного совета при президенте по реализации национальной стратегии действий в интересах детей Владимир Путин объявил масштабную реформу демографической политики. «Что

Акцент

Размер пособия составит в следующем году в среднем 10,5 тысячи рублей

касается рождаемости, то на первый план выходит поддержка многодетных семей, семей со скромными доходами, создание дополнительных стимулов для рождения второго и третьего ребенка, — сказал тогда президент. — Необходимо также уделить особое внимание молодым семьям... Это часто сдерживает рождение первого ребенка». Президент предложил шесть шагов, которые, по его выражению, «помогут перезагрузить нашу политику демографического развития». Это — ежемесячная денежная выплата при рождении первого ребенка и до достиже-

ния заработать уже с 2018 года. Согласно первому законопроекту, принятому вчера Госдумой в первом чтении, с января следующего года россияне после рождения или усыновления ребенка смогут получать пособие до достижения им полутора лет. Пособие будет рассчитываться с учетом дохода семьи — он не должен превышать полуторакратной величины прожиточного минимума трудоспособного населения региона.

На какие деньги можно будет рассчитывать? Министр труда и соцзащиты Максим Топилин объяснил депутатам, что размер пособия на третьего ребенка; разработка специальной программы ипотечного кредитования (ею смогут воспользоваться те, у кого с 1 января 2018 года родится второй или третий малыш); ликвидация очереди в яслях. И, наконец, нужно увеличить доступность и улучшить качество медицинских услуг для детей. Предложенные президентом меры долж-

Инициативы президента по поддержке семей с детьми должны «перезагрузить» демографическую политику в стране.

номный округ — самые высокие пособия, а самые низкие — это ряд южных регионов и регионов средней полосы, Новгородская область, Тамбовская», — рассказал глава минтруда. Дело в том, что в последних из названных регионов «уровень потребительской корзины и прожиточный минимум объективно ниже, чем в других», добавил Топилин.

Первый замруководителя фракции «Единая Россия» Андрей Исаев привел примеры расчета размера пособия. «В Московской области оно будет составлять 11 500 рублей, и получать его будут семьи, чей доход немного меньше 60 000 руб. В Нижегородской области это пособие составит более 9500 рублей, и получать его будут семьи с доходом 45 149 рублей», — заявил Исаев.

TRANСПОРТ Авиакомпании будут больше платить пассажирам за задержку рейсов на внутренних авиалиниях

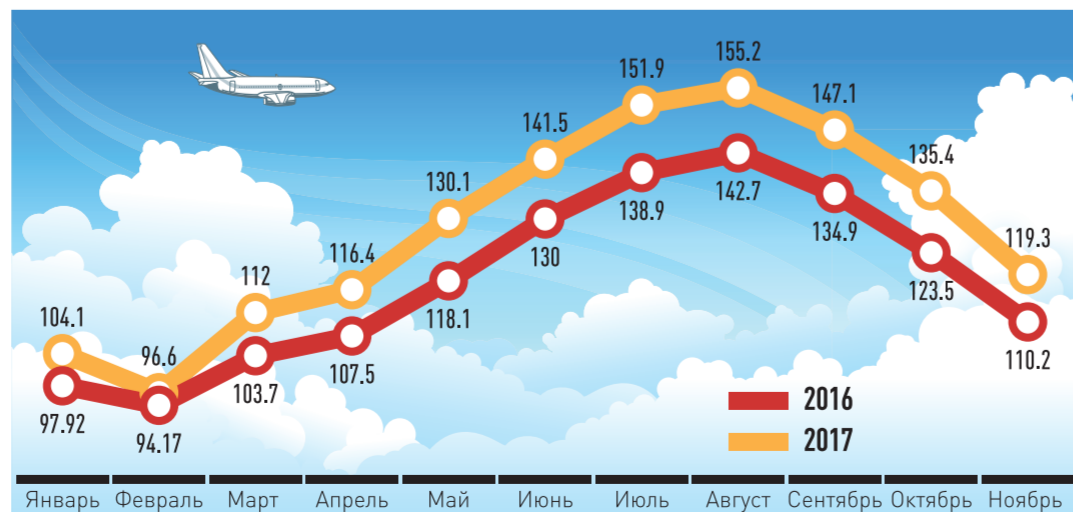
Штраф взлетит под облака

Татьяна Шадрина

Минтранс предложил увеличить размер компенсации пассажиру за задержку рейсов и багажа на внутренних авиалиниях почти в 14 раз. Ведомство разработывает пакет поправок в Воздушный кодекс. Сейчас стоимость одного часа ожидания вылета внутреннего рейса составляет всего 25 рублей. Размер компенсации за ожидание не менялся с 2000 года. Даже если пассажир ждет вылета сутки, то он сможет потребовать всего 600 рублей. И как результат, пассажиры даже не обращаются за компенсацией. Время, потраченное на оформление претензии, дороже.

КОЛИЧЕСТВО ПОЛЕТОВ В ВОЗДУШНОМ ПРОСТРАНСТВЕ РФ, ТЫС.

Источник: РОСАВИАЦИЯ



А вот повышение размера компенсации дисциплинирует перевозчиков, считают в минтрансе. Как прописано в Воздушном кодексе, за каждый час ожидания с перевозчика можно взыскать двадцать пять процентов от минимального размера оплаты труда (МРОТ), но не более пятидесяти процентов от стоимости билета. Если поднять сегодняшнюю сумму компенсации за час в 14 раз, то за сутки ожидания она уже превысит восемь тысяч рублей. А для самолета вместимостью 250 пассажиров компенсация за сутки ожидания превысит два миллиона рублей. Задерживать вылет станет крайне невыгодно.

ЖКХ Жильцы смогут платить за тепло по личным счетчикам

Счет согреет

Нина Егоршева

НАЧАЛО зимы выдалось теплым, однако этого не скажешь, глядя на счета за отопление. Повлиять на их размер жители не могут. В большинстве многоквартирных домов стоят общедомовые счетчики, и чем холоднее на улице, тем дороже обходится тепло.

При этом платить по индивидуальным приборам, которыми сегодня оборудованы многие квартиры в новостройках, граждане, увы, не имеют возможности. Счетчики есть, а соответствующего норматива нет.

Исправить ситуацию должны подготовленные министерством поправки в правительственные акты, касающиеся предоставления коммунальных услуг в многоквартирных домах. В документе, который сейчас проходит этап общественного обсуждения, прописаны формулы, с помощью которых жильцы, наконец, смогут платить за отопление не по общедомовому, а по своим личным приборам учета. «Если учесть, что у нас в квартирах зимой может быть разная температура — кто-то держит окна открытыми, а у кого-то полы с подогревом, переход на расчет платы за отопление по индивидуальным счетчикам учета выглядит разумным», — считает руководитель проекта Института экономики города Игорь Колесников.

ПРИЛAVOK Роскачество проверило качество водки

Лучше водки хуже нет

Марина Гусенко

РОСКАЧЕСТВО завершило исследование водки на российских прилавках. Анекдот о том, что водка бывает двух видов: хорошая и очень хорошая, нашел свое лабораторное подтверждение. Роскачество обнаружило, что это — один из самых качественных товаров в России.

Но, несмотря на это, злоупотреблять ею не стоит — потребление даже качественного алкоголя вредит здоровью, напоминают Роскачество и минздрав.

Тестирование алкогольных напитков Роскачество проводит по поручению правительства. Всего эксперты проверили свыше 20 показателей качества и безопасности водки 49 брендов как российского, так и зарубежного производства. Ценовая гамма — от 205 до 1554 рублей за бутылку.

Сразу скажем: «паленую» водку в лицензированной рознице не выявили. Напротив — 60 процентов товаров, 31 из 49 — повышенного качества, достойные Знака качества. Водка остальных 18 брендов названа качественной — она соответствует обязательным требованиям и заявленным на этикетке информации.

Специалисты проверили, есть ли в крепком напитке посторонние примеси, тяжелые металлы, нитраты, кальций, фосфаты и хлориды.

ВЛАСТЬ



Что ждет Росавиацию, Росрыболовство, Росалкогольрегулирование и Федеральное медико-биологическое агентство?

Официальные курсы валют ЦБ России с 14.12.17

Австралийский доллар 44,7606
Азербайджанский манат 34,7297
Армянский драм** 12,2351
Белорусский рубль 29,0280
Болгарский лев 35,9031
Бразильский реал 17,8874

Венгерский форинт** 22,0977
Вон Республики Корея*** 54,1434
Гонконгский доллар** 75,7633
Датская крона* 95,3130
Доллар США 59,1446
Евро 69,4653

Индийская рупия** 91,7789
Казахстанский тенге** 17,6298
Канадский доллар 45,9661
Киргизский сом** 84,7951
Китайский юань* 89,3423
Молдавский лей* 34,2470

Новый туркменский манат 16,9226
Норвежская крона* 70,8268
Польский злотый 15,4151
Румынский лей 16,4900
СДР 14,9950
Сингапурский доллар 83,4572
43,7266

Таджикский сомони* 67,0574
Турецкая лира 15,4151
Узбекский сум**** 73,0902
Украинская гривна** 21,6885
Фунт стерлингов 78,7688
Чешская крона* 27,1131

Шведская крона* 70,0608
Швейцарский франк 59,6396
Южноафриканский рэнд* 43,4197
Японская иена** 52,1672

**3a 10
***3a 100
****3a 1000
*****3a 10 000



ЦИК

Элла Памфилова пообещала жесткие меры за нарушения ЯВКА НА ВЫВОДЫ

Александра Белуза

ГЛАВА Центризбиркома Элла Памфилова заявила, что будет жаловаться в администрацию президента РФ на действия губернаторов и их заместителей, нарушающих законодательство о выборах. На заседании комиссии в среду глава ЦИК предостерегла региональных чиновников, в частности, от принудительного обеспечения явки на выборах президента в марте 2018 года.

Выборы должны быть прозрачными, чистыми, чтобы у граждан не было сомнений в их легитимности, подчеркнула Элла Памфилова. В этой связи глава ЦИК предупредила, что будут приниматься жесткие меры в ответ на «хоть какие-то намеки на то, что какой-то горе-администратор пытается подменить собой работу комиссий, давить». «Будем готовить в администрацию президента представление на тех руководителей регионов, их заместителей, которые позволяют себе работать вне рамок закона», — заявила Элла Памфилова.

По ее словам, сигналы об административном давлении поступили из Волоколамского района Московской области и из Алтайского края. В частности, глава ЦИК сослалась на информацию в СМИ и прошедшем совещании с участием руководства Алтайского края, на котором му-

Глава ЦИК предостерегла чиновников в регионах от гонки за явку

ниципалитетам давалась установка обеспечить законными способами явку на выборах не менее 70%. «Это что такое?! Какими законными способами можно обеспечить определенный процент?!» — возмутилась Памфилова.

Глава ЦИК предостерегла региональных чиновников от гонки за явку, от принуждения людей к голосованию. Она подчеркнула, что легально повысить явку можно только двумя способами. «Максимально людей проинформировать». Ненавязчиво, но максимально. О том, где, когда, как будут выборы проходить, дать полную информацию», — сказала Памфилова. «И второй способ — снять все ненужные барьеры, облегчить возможность избирателям, если они примут такое решение, прийти проголосовать», — добавила она. Но это, как правило, задача избиркомов. «А местные власти, губернаторы явку могут повысить только одним способом — проблемы людей надо решать», — заметила Памфилова.

«Алтайский край — первый. Я сейчас готовлю серьезную докладную на имя президента, чтобы в преддверии выборов были сделаны какие-то выводы. Мы не позволим, чтобы нашу огромную работу кто-то перечеркнул», — заявила глава ЦИК. Она пообещала впрямь принимать жесткие меры в случае появления подобной информации из любого региона, в том числе обращаться в правоохранительные органы. По попыткам принудительного обеспечения явки «будем каждый случай вытаскивать», предупредила Памфилова.

Кром того, на заседании ЦИК представил специальное программное издание для подготовки документов кандидатами в президенты. «Программный продукт позволяет изготовить заявления кандидата о согласии баллотироваться, сведения об имуществе, справки о наличии зарубежной недвижимости и о расходах кандидата, его супруги или супруга», — рассказал член ЦИК Евгений Шевченко. Он добавил, что программа содержит много справочников и подсказок, которые позволяют проверить правильность заполнения документов. Предусмотрена и автоматическая проверка корректности введенных данных о продолжительности проживания на территории РФ и соответствия данных требованиям закона.

В связи с выборами в новогодние каникулы ЦИК будет работать без выходных. Согласно предварительному графику работы, в новом 2018 году комиссия начнет работать уже 1 января в 12 часов дня.

Правительство Цифровым технологиям начнут обучать уже в школах

Навык будущего



Владимир Кузьмин

Приобщать граждан к цифровым технологиям нужно со школьной скамьи, решили в правительстве и планируют запустить для этого новый приоритетный проект. Значительные вложения, полагают в Минобрнауки, потребуются в материально-техническое обеспечение образовательных учреждений.

Вчера премьер-министр Дмитрий Медведев провел заседание президиума совета по стратегическому развитию и приоритетным проектам, на котором продолжили рассматривать внедрение цифровых технологий в российскую жизнь. Речь идет не только о технической составляющей. Например, внедрять цифровые технологии в сознание населения важно со школьной скамьи, поэтому решение запустить сразу новый приоритетный проект «Цифровая школа». «Он будет направлен на формирование у школьников навыков в цифровом мире, обучение обработке и анализу данных, элементам программирования и

Акцент

Нужно обеспечивать условия для дистанционного и онлайн-образования

самое главное, умение создавать цифровые проекты для своей будущей профессии — в технике, медицине, искусстве, — в общем, в любой сфере деятельности», — подчеркнул Медведев.

Специфика «цифры» такова, что процесс обучения можно считать непрерывным. Причем осваивать технологии придется не только ученикам, но и учителям.

Снова, как и во времена модернизации школьного образования, встает вопрос соответствующего материально-технического оснащения школ. Раньше во многих образовательных учреждениях вообще не было Интернета, а теперь высокоскоростной доступ в Сеть необходим повсеместно, чтобы школы имели

доступ к единой образовательной платформе, обеспечившись условия для дистанционного и онлайн-образования. «В том числе для школ, которые расположены в малонаселенных и труднодоступных районах. Это особо важно для подобных учебных заведений», — обратил внимание премьер.

Министр образования и науки Ольга Васильева отметила, что реализация программы потребует больших затрат совместно с регионами. Утверждение проекта, рассчитывает Васильева, произойдет в феврале.

Цифровые технологии открывают новые возможности и в медицине. В этой сфере уже в течение года реализуется приоритетный проект «Электронное здраво-

охранение». Минздрав выступил с инициативой разработать систему поддержки принятия врачебных решений, используя массивы данных в сфере медицины, включая некоторые подходы к использованию искусственного интеллекта, что может помочь постановке более точного диагноза. Речь идет о создании для профильных медицинских организаций и специалистов дизайна рабочего стола как клинического протокола, который не позволяет совершать ошибки, объяснила министр здравоохранения Вероника Скворцова. Подобная практика есть в ряде стран мира, она позволяет исключить человеческий фактор при диагностировании. Начать министерство хочет с двух направлений: онкологии и неонатологии. Подключение профильных учреждений к системе начнется в следующем году.

С 1 января минздрав также приступит к практической работе над проектом привлечения людей к здоровому образу жизни. Это не только стимулирование к отказу от курения или потребления алкоголя, но и приобщение к правильному питанию.

«Для этого мы вводим добровольную маркировку продуктов питания с пониженным содержанием соли, сахара, трансжиров и некоторых других компонентов», — рассказала министр Скворцова.

Сегодня требуется, чтобы каждая школа была оснащена высокоскоростным Интернетом, подчеркнул премьер.

«Для этого мы вводим добровольную маркировку продуктов питания с пониженным содержанием соли, сахара, трансжиров и некоторых других компонентов», — рассказала министр Скворцова.

В следующем же году получит маркировку значительная часть продаваемых в стране лекарств. Напомним, что с помощью специальной метки на медикаментах можно будет определить, легально ли препарат находится в обороте, в какой аптеке его продали, а в перспективе — узнать, не завишена ли цена на это лекарство.

Метку можно будет считать с помощью любого смартфона. В 2018 году поэтапно пометят лекарства стоимостью до 50 рублей — от самых дорогих и до более дешевых. «Возможно, последний самый сегмент, низкостоймовый — менее 50 рублей за упаковку, — будет введен в первом полугодии, первом квартале 2019 года», — уточнила Скворцова.

Демография

Таким образом, реальный доход семьи после введения нового вида пособия вырастет в среднем на 20%. «На наш взгляд, это существенные стимулирующие выплаты», — отметил Андрей Исаев. При этом последние годы они будут расти. Так, в 2019 году средний размер пособия составит

10,8 тыс. руб., в 2020 году — 11,1 тыс. руб.

Максим Топилин уточнил, из чего будут исходить власти, решая, назначать выплату или нет. Учитываться будут только зарплата, пенсия, пособия. А доход семьи от банковских вкладов или сдачи в аренду недвижимости в расчет не пойдет.

Денег, по расчетам кабинета, будут получать около 340 тысяч человек ежегодно. Для оформления пособия родителям детей необходимо будет обратиться в органы социальной защиты населения или написать заявление в МФЦ. Отметим, что там назначат выплату на один год. По истечении этого срока гражданин дол-

Акцент

Открываются дополнительные возможности использования материнского капитала

жен будет подать новое заявление. Дело в том, что прожиточный минимум, скорее всего, подрастет, поэтому и нужен будет перерасчет, объяснили в думском комитете по делам семьи.

А если родился двойня? «Ребенок, который первым появился на свет, за него будут получать пособие из соцзащиты, а за второго ребенка уже будут получать из маткапитала», — пояснила глава комитета Тамара Плетнева (КПРФ).

Как раз маткапитала касается еще одно ключевое положение президентского законопроекта. Владимир Путин, напомним, предложил, во-первых, продлить эту важнейшую программу еще на три года, до конца 2021-го. То есть теперь под нее могут попасть семьи, в которых появился второй или третий ребенок в период с 1 января 2007 года по 31 декабря 2021 года. А во-вторых, глава государства назвал необходимым расширить возможности использования материнского капитала. Госдума с этими предложениями главы государства согласилась.

Сегодня деньги маткапитала (сейчас сумма составляет 453 тысячи рублей) можно потратить на образование ребенка (стрел лет), на пенсию для матери, а также на приобретение или ремонт жилья. А теперь средства на оплату образовательных услуг можно будет использовать с рождения ребенка. Это сделано, чтобы граждане могли использовать средства для оплаты дошкольных образовательных услуг, сказал Максим Топилин. И, как уже было сказано, материнский капитал можно будет использовать в качестве пособия для тех семей, которые испытывают материальные трудности. То есть те, у которых средний душевой доход ниже полутора прожиточных минимумов в регионе.

Спикер Госдумы Вячеслав Володин, комментируя принятие законопроекта, назвал эти решения «серьезным шагом вперед по поддержке семей, родителей». «И это однозначно скажется положительно на демографической ситуации», — выразил уверенность спикер Госдумы. По его словам, глава государства предложил пособие при рождении первенца, несмотря на проблемы в экономике. И подобная мера поддержки вводится впервые за постсоветский период.

Как ожидается, Госдума примет инициативы в целом до 21 декабря, с расчетом, что 26-го их рассмотрит Совет Федерации.

ПРЕЗИДЕНТ Сегодня Владимир Путин проведет большую пресс-конференцию

Разговор до выборов

Кира Латухина

СЕГОДНЯ в полдень Владимир Путин начнет традиционную ежегодную пресс-конференцию. Впервые он ответит на вопросы журналистов после объявления на заводе в Нижнем Новгороде о решении баллотироваться на следующий срок.

Всего больших пресс-конференций уже было 12, в общей сложности задано 700 вопросов. На этот раз аккредитованных журналистов оказалось больше, чем в прошлом году — 1640 (в 2016-м записавшихся представителей прессы было чуть меньше полутора тысяч).

Большой интерес к мероприятию у иностранцев, особенно японцев. Аккредитацию получили и американские СМИ. Например, от телекомпании CNN придет сразу несколько человек.

Прямую трансляцию будут вести телеканалы «Россия 1», «Россия 24» и Первый канал, а также радиостанции «Маяк», «Вести ФМ» и «Радио России». Также предусмотрен сурдоперевод. Аудитория у пресс-конференции обычно многомиллионная. Следить за ответами на вопросы можно будет и через Интернет.

Журналистов всегда интересуют самые разные темы, и глобальные, и не очень — от отношений с США до состояния подъездов в их родных городах. Бывают и личные вопросы, и конкретные жалобы, просьбы помочь или разобраться. А чтобы именно их вопрос прозвучал в эфире, представители прессы не стесняются «паярить» себя: чего только не приносили в зал, от мягких игрушек до остроумных плакатов. Кто-то разматывал павловопосадским платком, кто-то захватил с собой шаманский бубен. Для многих получить в руки микрофон — уже чудо. Ведь из более полутора тысяч повезет десяткам.

Президент готовился к разговору со СМИ уже со вторника и лишь сделал небольшой перерыв на общение с судьями КС по случаю Дня Конституции. Вчера же весь день посвятил подготовке.

Кстати, график сегодня у Владимира Путина будет насыщенный. Не ограничившись общением с прессой, глава государства примет участие в приеме по случаю Дня героев Отечества в Георгиевском зале в Большом Кремлевском дворце, а вечером в Государственном Кремлевском дворце состоится торжественный вечер по случаю 60-летия создания Военно-промышленной комиссии.

Впрочем, переживать за то, что поговорить, как обычно, часа четыре, не удастся, не стоит. Как объяснил журналистам пресс-секретарь президента Дмитрий Песков, «определенный лимит есть, но вместе с тем есть определенная гибкость». «Поэтому запас времени достаточно для пресс-конференции, чтобы она прошла в традиционном объеме и достаточно исчерпывающе», — заверил он.

Напомним, что в прошлом году пресс-конференция длилась 3 часа 50 минут, было задано 67 вопросов. Рекорд же был поставлен в 2008 году: 4 часа 40 минут и 106 вопросов. Самой короткой была первая такая встреча: в 2001 году — 1 час 35 минут, всего 22 вопроса.

Рассказал Песков и о том, как именно глава государства готовится к общению со СМИ. «Идет обновление всего свода, массива информации по всем отраслям экономики, социальной жизни», — пояснил он.

«Отпечаток на пресс-конференцию и ход подготовки в этом году накладывается и предвыборная кампания, которая вот-вот начнется, и тот факт, что президент заявил о своем намерении стать кандидатом в очередной раз», — подчеркнул представитель Кремля. «Поэтому такая достаточно напряженная ведется работа», — добавил он.

Сайт «РГ» проведет текстовую и видеотрансляцию пресс-конференции Владимира Путина. Начало в 12.00 по московскому времени rg.ru/sujet/5961

ПРАВО КС разрешит назначать выплаты по потере кормильца независимо от формы поступления

Пенсия для студента

Мария Голубкова, Санкт-Петербург

КОНСТИТУЦИОННЫЙ суд РФ уравнивал в правах студентов иностранных вузов, поступивших самостоятельно и направленных в соответствии с международными договорами. И те, и другие имеют право на страховую пенсию по потере кормильца до достижения 23 лет. Такое постановление «РГ» публикует в сегодняшнем номере.

За разъяснением статьи 10 Федерального закона «О страховых пенсиях» в КС обратился Кузнецкий районный суд Пензенской области, в производстве которого тяжба между студенткой белорусского госуниверситета Юлией Нужиной и пенсионными органами. Нуждина поступила в вуз сама, в то время как положения оспоренной статьи признают право на получение страховой пенсии по потере кормильца только студентов, которые обучаются в том числе в иностранных организациях, расположенных за пределами РФ, если они были направлены на обучение по международным договорам РФ.

За основу судьи КС взяли свое решение, вынесенное в 2009 году по делу о назначении пенсии студентам — детям погибших военнослужащих — также в зависимости от способа поступления. Различия в условиях приобретения такими лицами права на пенсию по потере кормильца исключительно в зависимости от способа поступления в иностранное образовательное учреждение не имеют объективного оправдания и несовместимы с требованиями статей 19 и 39 Конституции РФ. Ситуация, полагают судьи, «в полной мере применима к страховой пенсии по случаю потери кормильца». Этим решением и надлежит руководствоваться суду в Пензенской области.

Документ публикуется на с. 14



Максим Топилин рассказал депутатам о размерах ежемесячных выплат семьям с детьми.

услуги «Мои документы» перешли на новый стандарт работы

ИСКРЕННЕ ВАШИ

Сергей Бабкин

В МОСКОВСКИХ МФЦ «Мои документы» вводится новый стандарт работы «Искренний сервис». Как заявил вчера мэр Сергей Собянин на форуме руководителей центров госуслуг, теперь сотрудники должны не слепо следовать должностной инструкции, но и решать другие проблемы посетителей.

Как именно работает «Искренний сервис», рассказал руководитель МФЦ Даниловского района Владимир Шахматов. Одна из посетительниц решила заказать выписку из домовой книги по старому адресу ее отца. В 1945 году мужчина жил в Ремезовском переулке. Работники центра порылись в электронной базе и ничего не нашли. «Погуглили» — тоже безрезультатно. «Еще несколько лет назад такую заявителю в каком-нибудь присутственном месте отправили бы «куда подальше», — отметил Собянин. — И в самом деле, сказал бы чиновник, поиски по архивам — дело не мое. Но сегодня стандарты меняются. Мы не даром создали многофункциональные центры вместо тысяч присутственных мест. Специалисты МФЦ могут получить информацию и документы даже от тех ведомств, которые городу вообще не подчиняются».

Специалисты «Мои документы» не «отфутболили» женщину. Хотя был риск: она могла просто перепутать название улицы. Тем не менее эксперты кропотливо выяснили судьбу Ремезовского переулка, обзванивали государственные, опросили даже паспортников со стажем. И одна из них припомнила: и вправду был такой переулок в районе Даниловского рынка. Теперь эта улочка с карты исчезла, так как квартал перестроили. Зато ветеран госуслуги абсолютно точно показала на современной карте, где проходил переулок. И даже где был постоялый двор купца Ремезова, в честь которого назвали улицу. По этим данным в архивах удалось такти найти домовую книгу и сделать выписку.

Благодаря системе «Искреннего сервиса» сотрудники МФЦ получили шанс постоянно расти в профессиональном плане. Поработав в «Мои документы» на стартовых должностях, специалист сможет дальше строить карьеру эксперта по качеству услуг. И посетители уже на входе будут встречать не «девочки на ресепшене», а так называемые суперадминистраторы — люди, способные решить любую проблему. Даже найти мастера по ремонту телевизора — такие случаи в городских МФЦ уже были. Собянин подчеркнул, что специалисты «Мои документы» будут получать больше: с 1 января следующего года зарплатный фонд центров увеличат сразу на 30%.

Армия Семьи и сослуживцы встретили вернувшихся из Сирии летчиков Мороз, цветы и поцелуи

Андрей Куликов, Саратов, Ирина Поволоцкая, Астрахань, Екатерина Деметьева, Иркутск

На военном аэродроме в Багай-Барановке Саратовской области вернулись военные летчики, которые более двух месяцев воевали с террористами в Сирии.

Военно-транспортный Ан-72 с экипажем из шести человек прилетел в родное Поволжье с нашей военной базы Хмеймим. Как рассказал один из офицеров, у военных летчиков есть традиция: сразу после приземления, построение экипажа и доклада командира части один из пилотов берет на руки ребенка. Соблюди авиаторы и другую традицию: командира воздушного корабля, после того как он спустился на бетонку, товарищи подхватили на руки и стали качать.

Позже старший в экипаже Ан-72 рассказал, что дорога домой заняла около полутора суток и прошла с двумя дозаправками.

«Задачи, которые мы выполняли, заключались в обеспечении группировки наших войск всем необходимым, в доставке личного состава, боевой техники и других грузов, эвакуации раненых», — поведал летчик.

Его товарищи тоже были немногословны: мол, командировка прошла «обыденно». Однако командование, похоже, иного мнения.

Начальник летно-испытательного центра генерал-майор Радик Бариев прямо на аэродроме передал экипажу благодарность руководства ВКС России за профессионально исполненный воинский долг. «Они достойно выполнили полетные задания вышестоящего командования», — считает Сергей Ковтунов, командир эскадрильи, которая базируется на аэродроме в Багай-Барановке.

Он вспоминал, когда в части встал вопрос о выборе экипажа военно-транспортного «Ана», отправляемого в Сирию, сомнений у него не было. Все командированные туда: пилоты, штурманы, бортовые техник и механик — обладали квалификацией даже выше той, что требуется на их должностях.

И вот возвращение состоялось. К обеду в «Приволжском» собралось несколько сот человек. Военные летчики, чеканя шаг, репетировали торжественную встречу сослуживцев, журналисты устанавливали штативы телекамер, а рядышком, поглядывая на небо, стояли женщины с детьми.

Анастасия Дроздова приехала на аэродром с тремя дочерьми. Младшая, которой всего девять месяцев, очень серьезно восседает в коляске, поглядывая по сторонам.

На вопрос, а стоило ли везти под пронизывающий ветер такую малышку, Настя ответила: «Мы же папу все вместе ждали, как же кого-то дома оставить? А малышку он, наверное, и не узнает. Когда уезжал, ей всего четыре месяца было».



Андрей Куликов

Каждый вернувшийся из Сирии был нарасхват: с одной стороны — семья и однополчане, с другой — журналисты

зала летчика жена командира экипажа Наталья.

Вчера после полудня на военном аэродроме «Приволжский» в Астраханской области сели три истребителя МиГ-29СМТ. Их пилоты также вернулись из Сирии. Первоначально планировалось, что домой на родную базу летчики прибудут после обеда 12 декабря. Затем в пресс-службе Южного военного округа сообщили, что перелет из-за погодных условий переносится.

И вот возвращение состоялось. К обеду в «Приволжском» собралось несколько сот человек. Военные летчики, чеканя шаг, репетировали торжественную встречу сослуживцев, журналисты устанавливали штативы телекамер, а рядышком, поглядывая на небо, стояли женщины с детьми.

Анастасия Дроздова приехала на аэродром с тремя дочерьми. Младшая, которой всего девять месяцев, очень серьезно восседает в коляске, поглядывая по сторонам.

На вопрос, а стоило ли везти под пронизывающий ветер такую малышку, Настя ответила: «Мы же папу все вместе ждали, как же кого-то дома оставить? А малышку он, наверное, и не узнает. Когда уезжал, ей всего четыре месяца было».

В командирке астраханские летчики и техники провели чуть больше трех месяцев. «Три месяца и 15 дней», — уточнила Азалия Асанова. И посмотрела на часы, словно подсчитывая, сколько минут она провела в разлуке с мужем. «У нашего папы это не первая командировка, поэтому к тому, что он уезжает, уже привыкли. Но в такое место и с такой задачей, конечно, первый

раз уезжал. Страшно было. Провожали со слезами. А потом каждого звоночка ждали, а были они не частые», — добавила Азалия.

Трудно ли было ей одной справиться с такими малышами — рядом с женщиной стояли мальчик лет семи, а на руках она держала другого ребенка? «Да что вы, я привыкла, да и знала, на что иду, когда замуж за военного выходила. Главное же, что с мужем знакома со школьной семьи, ждала его из армии.

А теперь вот и старший сын в свои семь лет уже твердит, что хочет быть военным — как папа. И, естественно, папа эту идею поддерживает. Дома его порадуют школьными оценками и домашними пирожками, которые он так любит.

Пока разговаривали, в небе показались истребители, а на аэродроме прозвучала команда «Общее построение». После того

Андрей Куликов

«Первый раунд позади. Мы не заинтересованы в гонке запретов», — заявил глава комиссии Алексей Пушков. — В данный момент мы готовы остановиться там, где находимся»

данном моменте мы готовы остановиться там, где находимся». В случае если в Вашингтоне решат отменить санкции в отношении RT и Sputnik, «Россия тоже будет готова ответить зеркально», сказал он и добавил, что пока на добрую волю США не рассчитывает.

Боле того, по словам сенатора, желающие последовать примеру США есть и в Европе. Недавно в Лондоне британские парламентарии интересовались, что будет, если они пойдут по пути США в плане ограничений для российских СМИ, рассказал Пушков. «Кстати, должен сказать, что в Европе есть страны, у

которых есть искушение применить ограничительное законодательство к RT. Великобритания — одна из таких стран, не случайно мне задали этот вопрос», — считает Пушков. По его словам, в этом случае в уязвимой позиции окажется радиостанция BBC, которая вещает в России и очевидно имеет иностранное финансирование. Но пока Великобритания не применяет никаких ограничений к российским СМИ, закон об иноагентах ни этого, ни других британских изданий не коснется, подчеркнул он.

По поводу самого закона о СМИ-иноагентах между Пушковым и главой президентского Совета по правам человека (СПЧ) Михаилом Федотовым разгорелась дискуссия. Сенатор поинтересовался, почему СПЧ никак не отреагировал на требования министра США к RT зарегистрироваться в качестве иностранного агента, но обрушился с критикой на аналогичный российский закон. «Учитывая чрезвычайный острый характер проблемы, возможно, следовало бы выступить с неким суждением по этому поводу совету как таковому», — заявил Пушков.

Заявление СПЧ по российскому закону о СМИ-иноагентах, в котором правозащитники рекомендовали сенаторам отклонить документ, касалось лишь правовой его стороны, ответил Федотов. Он подчеркнул, что в политическом смысле решение было правильным, но действия Вашингтона нужно было ответить. Глава СПЧ считает, что для зеркального ответа достаточно положений ст. 55 закона о СМИ, где прописано право правительства принимать ответные меры, если российские журналисты подвергаются дискриминации за рубежом. Применение этой нормы было бы и зеркальным, и юридически безупречным, отметил Федотов.

Командира воздушного судна, после того как он спустился на бетонку, товарищи стали качать.

как самолеты отключили двигатели, над полем повисла звенящая тишина, а затем началось торжественный митинг, в котором участвовали заместитель главнокомандующего ВКС России Сергей Дронов и губернатор Астраханской области Александр Жилкин.

Генерал поблагодарил летчиков и наземных специалистов за стойкость, выдержку и высочайшую ответственность. А глава региона вручил им награды.

Потом наступила пора объятий и слез. Каждый вернувшийся из Сирии был нарасхват: с одной стороны — семья и однополчане, с другой — журналисты. Все одновременно что-то спрашивали, хвалили, рассказывали.

Фото и видео смотрите на сайте rg.ru/sujet/5576

ПАРЛАМЕНТ Валентина Матвиенко призвала общественность следить за президентской кампанией

Выборы по эталону

Галина Мисливская

Выборы президента России в следующем году впервые пройдут с участием общественных наблюдателей, это поднимет доверие граждан и даст уникальный опыт, которого до сих пор не было у отечественной избирательной системы. Это и другие направления взаимодействия власти и гражданского общества обсуждали вчера в верхней палате парламента члены Совета при председателе Совета Федерации по взаимодействию с институтами гражданского общества.

Глава СФ Валентина Матвиенко напомнила, что недавно был принят закон, позволяющий общественным палатам всех уровней направлять наблюдателей на выборы президента. «Мне кажется, это важная новация, поднимающая статус и авторитет общественных палат, и над этой нормой надо сейчас сильно поработать», — сказала она. Сенатор сообщила, что официальное назначение выборов президента состоится завтра, 15 декабря, на пленарном заседании палаты. «С опубликования нашего постановления практически начинается активная фаза предвыборной кампании», — отметила Матвиенко. Задача органов власти всех уровней и общественных институтов состоит в том, «чтобы выборы объективно прошли прозрачно, честно, без малейших нарушений, чтобы у граждан было максимальное доверие к выборам и чтобы как можно больше граждан приняли участие в выборной кампании», подчеркнула она.

В Общественной палате России готовы принять вызов, заявил ее секретарь Валерий Фадеев. «Задача у нас очень серьезная — на 95 тысяч избирательных участков нам надо подготовить тысячу сто наблюдателей», — сказал он. Но она по силам, добавил Фадеев.

Сенаторы также готовы продолжить работу над совершенствованием института общественного наблюдения. Валентина Матвиенко предложила создать специальный электронный ресурс, «на котором оперативно отражались бы данные общественного мониторинга на выборах разного уровня, а также информация о выявленных нарушениях и принятых мерах». А глава Комитета СФ по конституционному законодательству Андрей Клишас, один из авторов закона о наблюдателях от общественных палат заявил, что на основе нового опыта, который будет приобретен в ходе президентских выборов, институт наблюдателей можно будет совершенствовать.

Официальное назначение выборов президента состоится 15 декабря на пленарном заседании Совета Федерации

ПРОЕКТ Водителей будут наказывать местные власти

ГАИ оставят без штрафов

Владимир Баршев

ГОСДУМА приняла в первом чтении и направила в регионы законопроект, который позволит местным властям самим принимать решения о назначении наказаний за нарушения Правил дорожного движения.

В Москве этот опыт давно действует. Структура департамента транспорта под названием Московская административная дорожная инспекция уже получила такие права на решение вопросов с водителями, которые не там припарковались. Теперь речь идет о том, чтобы передать таким местным инспекциям еще и полномочия наказывать водителей за превышение скорости, нарушение правил проезда перекрестков, нарушение правил перестроения. ГИБДД останется оформлением тяжелых аварий, розыск транспорта, его регистрация и прием экзаменов.

Соответствующий законопроект разослан по регионам. Понятно, что регионы потребуют дать такие полномочия не только Москве, но и им. В МВД России уже внесли соответствующую поправку в законопроект. То есть если закон будет принят, то он распространится не только на Москву, но и на всю Россию.

Напомним, что только в Москве одному человеку, который работает с видеоматериалами о правонарушениях, приходится проверять почти полторы тысячи документов. Понятно, что одному человеку такое не под силу. В результате возникают ошибки. Но увеличить штат у ГИБДД возможности нет.

Если закон будет принят, то все материалы фотовидеофиксации нарушений на дорогах будут поступать не в автоспекцию, а в соответствующую дорожную инспекцию местной администрации.

При этом, как сообщил корреспонденту «РГ» в Госавтоинспекции, личные данные автовладельца сотрудник местной административной инспекции не получит. Он получит по номеру автомобиля только данные машины, ФИО и адрес постоянной регистрации. И больше ничего.

Кстати, как и сейчас, так и после принятия закона все штрафы с водителей поступают в местную казну.

С принятием нового закона предстоит решить и проблему того, кто будет допущен к работе с материалами о нарушениях.

— Сейчас фотовидеофиксацией занимается ГАИ. Там есть специалисты, офицеры, дававшие присягу и допущенные не только к персональной информации, но и к информации секретной, — говорит первый зампреда Комитета Госдумы по государственному строительству и законодательству Вячеслав Лысаков. — Потому что с помощью камер можно не только зафиксировать нарушение ПДД, но и при желании в режиме онлайн отследить маршрут любой машины. Например, перевозчика денег, машины оперативных служб.

Таким образом, к работе с материалами фотовидеофиксации нарушений можно будет привлекать только тех, кто имеет право обрабатывать персональные данные и имеет доступ к федеральным информационным системам.

Все об авто: новости, тест-драйвы, ПДД, комментарии — в спецпроекте «РГ» rg.ru/au

СОВФЕД Сенаторы обсудили применение закона о СМИ-иноагентах

Без гонки запретов



По словам сенатора, и в Европе есть желающие последовать примеру США по отношению к нашим СМИ.

Галина Мисливская

Россия не настроена создавать препятствия в работе иностранных СМИ и готова остановиться на тех решениях, которые уже приняты в отношении зарубежных изданий, внесенных миноборо в список иностранных агентов. Об этом говорили вчера участники расширенного заседания временной комиссии Совета Федерации по информационной политике.

На прошлой неделе обе палаты российского парламента запретили вход на свои мероприятия девяти американским медиа, внесенным в реестр иноагентов. Эта мера, равно как и сам закон, позволяющий присваивать иностранным СМИ такой статус, стали ответом на притеснения в США российского телеканала RT и информагентства Sputnik.

«Первый раунд позади», — считает глава комиссии Алексей Пушков. Он отметил, что Россия в отношении СМИ-иноагентов приняла более мягкие меры, чем США к российским изданиям. Никаких ограничений, кроме запрета на доступ в парламента, иноагенты в России не испытывают.

Андрей Куликов

«Первый раунд позади. Мы не заинтересованы в гонке запретов», — заявил глава комиссии Алексей Пушков. — В данный момент мы готовы остановиться там, где находимся»

данном моменте мы готовы остановиться там, где находимся». В случае если в Вашингтоне решат отменить санкции в отношении RT и Sputnik, «Россия тоже будет готова ответить зеркально», сказал он и добавил, что пока на добрую волю США не рассчитывает.

Боле того, по словам сенатора, желающие последовать примеру США есть и в Европе. Недавно в Лондоне британские парламентарии интересовались, что будет, если они пойдут по пути США в плане ограничений для российских СМИ, рассказал Пушков. «Кстати, должен сказать, что в Европе есть страны, у

Здравоохранение Россия намерена ликвидировать туберкулез

Ловушка для палочки Коха

Марина Бровкина

Отечественный опыт в диагностике этого инфекционного заболевания оценили министры здравоохранения стран мира. Прошел почти месяц, как в России завершилась Первая глобальная министерская конференция Всемирной организации здравоохранения «Ликвидировать туберкулез в эпоху устойчивого развития: многосекторальный подход». Тем не менее научное сообщество продолжает обсуждать его итоги: нечасто мы становимся принимающей стороной столь статусного мероприятия. Во многом это связано с достижениями России в здравоохранении, и в частности в борьбе с туберкулезом, что признано на мировом уровне. Не случайно именно российский министр здравоохранения Вероника Скворцова стала председателем 70-й Ассамблеи Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ).

Сегодня туберкулез все еще остается серьезной общемировой проблемой. ВИЧ-инфекция, мигранты — все это ее усугубляет. Со слов генерального директора ВОЗ Тедроса Адханома Гебрейесуса, в настоящее время от этого заболевания гибнет множество людей. Только в прошлом году туберкулез был обнаружен более чем у 10 миллионов человек, 1,7 миллиона умерло.

И хотя с 2000 года усилия мирового сообщества позволили спасти 49 миллионов человек, мероприятия и инвестиции пока недостаточны, чтобы положить

конец распространению этого заболевания.

Всю серьезность проблемы осознают и мировые лидеры. Не случайно принявший участие в открытии конференции президент Владимир Путин подчеркнул: «Мы реализуем ряд программ по борьбе с этой болезнью, ведем стабильное бюджетное финансирование этих программ. Большое внимание уделяем совершенствованию методов диагностики и лечения, созданию современных вакцин и тестов на основе биотехнологий. Одновременно улучшаем систему диспансерного обследования и профилактики туберкулеза, внедряем индивидуальный подход к лечению туберкулеза с учетом генетического анализа возбудителя».

Владимир Путин также добавил, что для достижения амбициозных целей по прекращению эпидемии туберкулеза необходимо продвигать научные исследования и разработки, обеспечивать быстрое внедрение новых и более эффективных средств профилактики, включая вакцины, диагностики, схемы лекарственной терапии, в первую очередь направленные на лечение лекарственно устойчивых к существующим препаратам форм туберкулеза. Примечательно, что Россия сегодня уверенно входит в число стран-лидеров в борьбе с этой инфекцией. Президент отметил, что «снижение смертности от туберкулеза входит у нас в число государственных приоритетов... За последние восемь лет смертность от туберкулеза в России сократилась более чем на 66%, заболеваемость — на 37%».

Вероника Скворцова сказала, что в стране целевые показатели по снижению смертности от туберкулеза были достигнуты досрочно, с опережением на 5 лет: «За прошедшие 5 лет также в стране была сформирована трехуровневая инфраструктура оказания медицинской помощи больным туберкулезом. Это обеспечивает ее доступность для любого гражданина, независимо от места проживания. Благодаря системному, комплексному подходу удалось коренным образом

изменить ситуацию. За 2016 год смертность от туберкулеза снизилась более чем на 15% по сравнению с предыдущим годом, а за истекший период нынешнего года — на 17%... В России в настоящее время успешно завершается первый этап клинических исследований новой рекомбинантной бустерной вакцины для профилактики туберкулеза, которая сможет защитить не только детей, но и взрослых, полу-

Анкет



Россия входит в число стран-лидеров в борьбе с туберкулезом. За последние 8 лет смертность от туберкулеза сократилась более чем на 66%, заболеваемость — на 37%

живших в детстве прививку вакциной БЦЖ... Хорошо зарекомендовала себя оригинальный российский диагностикум «Диаскинтест».

Министр здравоохранения подчеркнула: «Мы единственная страна, добившаяся таких успехов. Поэтому в мире поддержали нашу инициативу проведения в Москве первой Глобальной министерской конференции ВОЗ по ликвидации туберкулеза».

Представитель ВОЗ в России Мелита Вуйнович также подчеркнула значимость российских научных разработок в области борьбы с туберкулезом, в частности, в массовом скрининге населения. Главный внештатный специалист-фтизиатр Минздрава России, президент Российского общества фтизиатров профессор Ирина Васильева отметила: «Если в 1990-е годы мы нуждались в международном опыте, то сейчас ситуация изменилась. Теперь ВОЗ просит нас поделиться уникальным российским опытом».

Так, одним из существенных достижений в области диагно-

сти туберкулеза последних лет является открытие белков ESAT-6 и CFP-10, которые есть только у микобактерий туберкулеза, опасной для человека, но нет у других микобактерий, в том числе они отсутствуют и в вакцине БЦЖ (вакцина против туберкулеза). На их основе были разработаны принципиально новые высокоинформативные тесты. Они будут положительными только в случае, если в организ-

ме есть активные инфекционные микобактерии, способные вызвать заболевание.

Речь идет о зарубежных лабораторных диагностикумах квантиферон и Т-СПОТ и каждом тесте «Диаскинтест» (проба с аллергеном туберкулезным рекомбинантным), разработанном российскими учеными. Главное преимущество этих методов в том, что они не подвержены влиянию предыдущей вакцинации БЦЖ по сравнению с традиционной пробой Манту.

Квантиферон — австралийская разработка, это анализ крови для определения наличия иммунного ответа, который формируется, если в организме есть туберкулезная инфекция. Квантиферон определяет уровень гамма-интерферона, вырабатываемого при попадании возбудителя в организм.

При помощи британского теста Т-СПОТ в образце крови определяется число иммунных клеток (Т-лимфоцитов), которые вырабатывают гамма-интерферон, и на основании этого определяется наличие микобактерии

туберкулеза. Лабораторные тесты квантиферон и Т-СПОТ являются высокоинформативными, но предполагают внутривенные манипуляции и забор крови, в том числе у детей, а также наличие специально оснащенных лабораторий. Это, а также их дороговизна, существенно ограничивает возможность их массового применения.

«Диаскинтест» — разработка группы ученых научно-исследовательского института молекулярной медицины Московской медицинской академии имени Сеченова. Он применяется аналогично привычной многим пробе Манту, но позволяет выявить те состояния, когда человек действительно нуждается в более тщательном дообследовании и проведении профилактического лечения. Даже если ребенок страдает аллергией, это не повлияет на достоверность результатов диагностики.

«Диаскинтест» в российском здравоохранении используется с 2009 года, он прошел все фазы клинических испытаний. Наблюдения медиков и клинический опыт продемонстрировали, что он обладает максимально высокой чувствительностью (положительный именно у больных туберкулезом) и специфичностью (отрицательный у здоровых людей). При его помощи можно выявить не только активную, но и латентную (скрытую) форму туберкулеза.

Неспорно Вероника Скворцова упомянула эту уникальную российскую разработку в своем выступлении перед министрами здравоохранения стран, входящих в ВОЗ.

Существующая же до настоящего времени привычная всем туберкулиновая проба, или проба Манту, для массового обследования людей на туберкулез используется в мире более ста лет. В СССР она вошла в практику врачей с 1952 года и сыграла положительную роль в выявлении туберкулезной инфекции.

Однако ее возможности ограничены, и это признано во всем мире. По сути, она показывает, сформировался ли в организме иммунитет к туберкулезу после

вакцинации БЦЖ, которая проводится сразу после рождения. Эта проба может быть положительной как у здорового человека, так и у больного. Положительный результат означает, что обследуемый человек контактировал с туберкулезной инфекцией, либо у него сохраняется поствакцинальный иммунитет, либо он заражен непатогенными микобактериями, которые не могут вызвать болезни, и, следовательно, не требуют никакого лечения. Туберкулиновая проба может быть положительной и при наличии у человека выраженного аллергического фона. В результате здоровых детей с ложноположительной реакцией нередко считают больными, и они необоснованно получают сложную противотуберкулезную химиотерапию, проходят рентгенодиагностику, хотя инфекции у них нет. Это серьезная нагрузка не только на организм отдельного человека, но и на систему здравоохранения в целом.

Весь мир идет по пути внедрения более точных, более информативных тестов, позволяющих выявить туберкулез и лечить только тех, кому это лечение необходимо. И Россия здесь также в числе лидеров.

В этом году аллерген туберкулезный рекомбинантный включен в порядок проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза, что закреплено соответствующим приказом Министрства здравоохранения РФ. Приказ был единогласно поддержан членами президиума Российского общества фтизиатров, которые отметили, что скорейшее утверждение этого приказа станет важной вехой в развитии системы противотуберкулезных мероприятий в России. Специалисты уверены, что теперь диагностировать это тяжелое инфекционное заболевание будет гораздо легче. Особенно его латентную форму. По данным Всемирной организации здравоохранения, 3 млн человек в мире не знают о том, что больны, ведь начальные стадии туберкулеза никак не проявляются.

Лучше водки хуже нет



В легальной рознице некачественной водки нет, констатировали специалисты Роскачества.

1 Исследовались образцы и на альягиды, содержащиеся в спиртосодержащей непищевой продукции, технические и метиловые спирты, синтетические масла, из какой воды изготавливается напиток. Итог: все проверенные горячительные напитки сделаны на основе пищевого спирта, не содержат денатурата и фурфурола, а токсичных веществ и металлов в них меньше установленного законодательством уровня. Крепость напитков и полнота налива соответствуют заявленному в маркировке, отмечают в Роскачестве. Исследователи ответили на вопрос: есть ли разница между бюджетной и очень дорогой водкой? Так вот, эксперты констатировали: лучший вкус, запах и цвет отмечены у напитка по цене от 230 до 775 рублей.

По мнению главы Центра исследований федерального и регионального рынков алкоголя Вадима Дробяка, возможность встретить низкокачественный суррогат из технического спирта касается нелегальной розницы, а не лицензированной торговли. «Есть нелегальный сектор розничной торговли — например, магазины, не имеющие лицензий, павильоны, киоски, торговля с рук, где ежегодно реализуется порядка 250 миллионов литров нелегальной водки. Такая продукция производится в полукустарных условиях с применением ворованного нелегального спирта и не соответствует обязательным требованиям технических регламентов», — говорит он. По мнению Дробяка, всего в этом году будет продано порядка миллиарда литров водки в лицензированной рознице.

Подробнее читайте на сайте rg.ru/art/1485749

Счет согреет

1 В теории владельцы индивидуальных тепловых счетчиков, как только их можно будет использовать при расчете квартплаты, смогут получить заметную экономию в средствах. То есть жильцы заплатят только за то, сколько тепла они потребили сами в своей квартире плюс то, что ушло на обогрев подъезда в расчете на свою жилплощадь (это касается и нежилых помещений тоже — магазинов, паркингов, гаражей на первых этажах здания и так далее). По разным оценкам, реально получить даже двухкратную «скидку» за тепло. Правда, как и в случае с водосчетчиками, придется пойти на некоторые ограничения.

«Тут, конечно, много зависит от того, насколько человек серьезно подходит к вопросу экономии тепла. Если он готов поставить энергоэффективные окна, отладить систему вентиляции или даже просто रहे открывать форточку, тогда и счета за отопление, которые составляют до половины квартплаты, будут оптимизированы», — продолжает Игорь Колесников. Исполнительный директор Гильдии управляющих компаний в ЖКХ Вера Морозова согласна, что индивидуальные счетчики лучше коллективных. Однако в части отопления, по мнению собеседницы «Российской газеты», россияне стали заложниками централизации, и в старых домах вопрос об индивидуальных приборах учета тепла никогда не будет решен.

Дело в том, что в новостройках разводка отопления сразу делается таким образом, что система теплоснабжения квартиры имеет один вход и один выход. То есть достаточно поставить один счетчик и списывать с него показания. Но таких домов, по оценкам Мосжинои, по стране наберется порядка 3 процентов.

В многоэтажке, которая была построена лет двадцать-тридцать назад, счетчик придется ставить на каждый стояк. А их, в зависимости от количества комнат, может быть два, и три и даже пять. Понятно, что окупаемость такой «ределки» выходит за пределы нескольких десятков лет.

Узнайте больше: Как владельцу недвижимости защититься от мошенников rg.ru/art/1466521

Контроль ЦБ отозвал лицензию у банка «Канский»

Потерял баланс

Роман Маркелов

БАНК России отозвал лицензию у красноярского банка «Канский». Об этом сообщила в среду пресс-служба ЦБ.

Как следует из релиза регулятора, из-за неэффективной системы управления рисками на баланс банка появились активы низкого качества. Так же при проверке «Канского» выяснилось, что у него нет первичных документов, подтверждающих выдачу значительного числа кредитов. Кроме того, банк полностью утратил капитал.

К 1 декабря, по данным отчетности, «Канский» занимал по величине активов 374-е место в банковской системе. Банк функционировал с 1990 года, основное направление деятельности — работа с филиалами. Он входил в систему страхования вкладов. Как говорится в сообщении Агентства по страхованию вкладов (АСВ), выплаты (до 1,4 миллиона рублей) начнутся не позднее 27 декабря, банки-агенты, которые их проведут, будут определены до 19 декабря.

В конце ноября зампред Банка России Василий Поздышев говорил, что большая часть проблемных банков уже покинула рынок. По его словам, с начала 2017 года ЦБ отозвал 45 банковских лицензий, что заметно меньше показателей 2016 года. После этого заявления банковский рынок покинули еще три кредитные организации (вместе с банком «Канский»).

ЦИФРА 17 ПРОЦЕНТОВ

составило снижение смертности от туберкулеза за истекший период нынешнего года

КС РФ обязал арбитражные суды проверять нормативные акты в соответствии с законом

Мария Голубкова, Санкт-Петербург

КОНСТИТУЦИОННЫЙ суд обязал арбитражные суды проверять нормативные акты, в том числе отмененные, на соответствие документам более высокой юридической силы. Соответствующее постановление КС РФ «ПГ» публикует сегодня.

В основу решения о том, что положения статьи 12 Гражданского кодекса и статьи 13 Арбитражного процессуального кодекса ПК РФ не противоречат Конституции, но нуждаются в разъяснении, легла жалоба предпринимателя из Самарской области Владимира Жукова. В 2016 году он пытался оспорить начисление ему повышенной арендной платы за земельный участок, ссылаясь на тот факт, что решение Собрания депутатов Балаковского муниципального образования, установившее повышающий коэффициент, противоречит актам большей юридической силы и потому не подлежит применению. Как следует из материалов дела, «прибавка» не соответствовала закреплению постановлением правительства РФ принципу экономической обоснованности арендной платы.

Пока шло разбирательство, депутаты свою ошибку осознали, решение было отменено — и производство по иску Жукова прекратили. Однако в дальнейшем КУГИ Самарской области через Арбитражный суд попытался взыскать с предпринимателя недополученные налоги, ведь на момент начисления решение действовало и не было признано отменным. Рассматривать же вопросы об отмене нормативных актов — компетенция судов общей юрисдикции, то есть в данном случае этот вопрос даже не мог ставиться в Арбитражном суде. А в общем — потому что акт уже признан недействующим.

«Невозможность заявить доводы о незаконности нормативно-правового акта органа местного самоуправления в гражданско-

правовом споре фактически означает отказ в судебной защите», — указал Жуков. — Применение судом к спорным правоотношениям незаконного нормативного акта искажает саму суть правосудия. Владимир Жуков счел такой подход противоречащим статье 120 Конституции РФ: «Суд, установив при рассмотрении дела несоответствие акта государствен-

Пока шло разбирательство, депутаты свою ошибку осознали, решение было отменено — и производство по иску Жукова прекратили

ного или иного органа закону, принимает решение в соответствии с законом». КС РФ с таким подходом не согласился, но запретил арбитражным судам ссылаться на разделение судебной власти. Обязанность Арбитражного суда — проверить нормативный правовой акт, подлежащий применению в данном гражданском деле (включая утративший юридическую силу), на соответствие иному нормативному правовому акту, имеющему большую юридическую силу, — указал в своем решении КС РФ. — В том числе, если о противоречии между ними заявляет лицо, участвующее в деле, и в случае установления такого противоречия — вынести решение в соответствии с нормативным правовым актом, имеющим большую юридическую силу. Дело Владимира Жукова подлежит пересмотру. В его случае Арбитражный суд был обязан учесть, что решение совета депутатов было незаконным и потому не могло применяться.

Документ публикуется на с. 15

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ ЗА 2017 ГОД

Сведения для публикации предоставлены центром сертификации АО «МЦИК», г. Москва. Центр работает с 2004 года и осуществляет оценку деятельности организаций на соответствие нормам качества и надежности поставки продукции, работ, услуг в зарегистрированных в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии (Росстандарте) системах добровольной сертификации. Сертификаты получили и эффективно используют более 3000 компаний. Подробная информация на сайте <http://www.ruscenr.com>.

<p>ФЕДЕРАЛЬНЫЙ РЕЕСТР ДОБРОСОЕСТВЕННЫХ ПОСТАВЩИКОВ Reg. номер РОСС RU.3603.04ФШ00 от 19.11.2009 в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации</p> <p>Воронежская область АО «Воронежский НИИ «Вега», г. Воронеж Разработка, производство, поставка на вооружение систем, программно-аппаратных комплексов и средств подвижной радиосвязи специального назначения в интересах МО и ФСО Российской Федерации http://vniive.ru +7 (473) 262-27-03</p> <p>Красноярский край ООО «Медея-спорт», г. Красноярск Оптовая поставка лабораторного оборудования, реагентов и расходных материалов medeiasport@mail.ru +7 (391) 273-10-97</p> <p>Москва ГУП «МосжилНИИпроект» Образован в 1960 г. Проектирование: перепланировка, новое строительство, капитальный ремонт, реконструкция. Служба заказчика: авторский, технический надзор. Обследование зданий. Дизайн интерьера. Благоустройство http://mgnpr.ru +7 (495) 624-72-74</p> <p>ООО «Аргус-ЦС» Оптовая торговля изделиями медицинской техники и ортопедическими изделиями. Являются полномочным дистрибутором ведущих российских и иностранных производителей http://argus-ds.ru +7 (495) 785-24-38</p> <p>Московская область ООО «ГЛАВСТРОЙИНВЕСТ», г. Апрелевка Деятельность в области строительства и эксплуатации промышленных, энергетических, экологических объектов, обслуживания объектов ЖКХ http://uk-gsi.ru +7 (496) 345-67-94</p> <p>Республика Татарстан ООО «Тулпар ИГ», г. Казань Модификация и доработка ВС по бюджетам промышленности; обновление (переоборудование) интерьера ВС; ТонР компонентов, включая авиационный двигатель или ВСУ; измерение массы и определение центровки ВС http://tulpar-ig.ru +7 (843) 267-86-86</p> <p>Свердловская область НАО ПКП «РОСТЕХКОМ», г. Березовский Продажа цветного металлопроката: алюминий, титановый, бронзовый, медный и латунный металлопрокат, инструментальные и нержавеющие стали, а также металлургическое сырье и ферросплавы http://rosteh.com +7 (343) 345-08-30</p>	<p>Тульская область АО «Первомайский завод ЖБИ», г. Новомосковск Производство железобетонных изделий, товарного бетона и раствора http://pbgimsk.ru +7 (487) 622-11-23</p> <p>Тюменская область ООО «ТЦАВС», г. Тюмень Продажа железнодорожных и авиационных билетов на рейсы российских и иностранных компаний-перевозчиков. Бронирование гостиничных услуг. Организация корпоративного обслуживания и доставка билетов http://tcavs.ru +7 (345) 252-00-00</p> <p>Хабаровский край ЗАО «ФОРПОСТ», г. Хабаровск Основное направление деятельности — реконструкция и строительство взлетно-посадочных полос, автомобильных дорог, мостов, зданий и сооружений boss.forpost@mail.ru +7 (421) 270-51-72</p> <p>Челябинская область АО «Международный Аэропорт Магнитогорск», г. Магнитогорск Осуществляет аэропортовую деятельность http://airmgn.ru +7 (351) 929-92-89</p>	<p>Хабаровский край ЗАО «ФОРПОСТ», г. Хабаровск Основное направление деятельности — реконструкция и строительство взлетно-посадочных полос, автомобильных дорог, мостов, зданий и сооружений boss.forpost@mail.ru +7 (421) 270-51-72</p> <p>ФЕДЕРАЛЬНЫЙ РЕЕСТР НАДЕЖНЫХ РОССИЙСКИХ КОМПАНИЙ (ПОСТАВЩИКОВ) Reg. номер РОСС RU.31227.04ЖРГО от 27.06.2014 в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации</p> <p>Красноярский край ООО «Медея-спорт», г. Красноярск Оптовая поставка лабораторного оборудования, реагентов и расходных материалов medeiasport@mail.ru +7 (391) 273-10-97</p> <p>Москва ООО «Торговый дом «Просвещение-Регион» Торговля оптовая прочей офисной техникой и оборудованием; торговля оптовая книгами, газетами и журналами, печатными материалами и канцелярскими товарами; деятельность агентов по оптовой торговле универсальным ассортиментом товаров http://provsv.ru +7 (495) 789-30-40</p> <p>ПАО «Мегафон» Деятельность в области связи на базе производственных технологий https://moscow.megafon.ru +7 (499) 755-21-55</p> <p>Республика Татарстан АО «Казанский Гипроразвоявпром», г. Казань Проектирование объектов оборонно-промышленного комплекса и гражданских отраслей, инженерные услуги, изыскания, услуги геоинженерии и геоинформатики, поставка и монтаж технологического оборудования http://gap-rt.ru +7 (843) 571-95-48</p>
---	---	---

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

Перспективы К 2025 году РЖД намерена увеличить прибыль от реализации зарубежных проектов до 800 миллиардов рублей

До Вены по широкой колее

Татьяна Шадрина

Правительство планирует в марте утвердить новую программу развития Российских железных дорог (РЖД) до 2025 года. О том, как будут развиваться пассажирский блок, рассказал на заседании правления РЖД глава госкомпании Олег Белозеров.

По его мнению, важно повысить экономическую эффективность пассажирских перевозок, особенно в контексте принятых решений о индексации тарифа на услуги инфраструктуры для пассажирского комплекса. Кроме того, важно обеспечить безубыточность пригородного пассажирского комплекса, начать проектные работы по комплексной программе развития Московских центральных диаметров, добавил Белозеров.

В следующем году РЖД предстоит работать с большими потоками пассажиров во время проведения чемпионата мира по футболу — спрос на транспортные услуги во время мундиаля будет в несколько раз выше. В целом в 2018 году пассажирооборот должен быть не ниже 122,3 миллиарда пассажиро-километров (плюс 1,2 процента к плану 2017 года), сообщил Белозеров.

Как отметил вице-премьер Аркадий Дворкович, нужно внедрять новые сервисы для пассажиров, в том числе связанные с мультимодальными перевозками. По его словам, задача минтранса и РЖД обеспечить взаимосвязь отдельных сегментов транспортной отрасли. Он напомнил, что по международному рейтингу глобальной конкурентоспособности качество российской железнодорожной инфраструктуры находится на 23-м месте в мире, а в целом по транспортной инфраструктуре — уже на 74-м месте.

По словам Аркадия Дворковича, в России развита железнодорожная инфраструктура, но стыковка разных видов транспорта



Акцент

Чистая прибыль РЖД в следующем году ожидается на уровне 15 миллиардов рублей

обеспечена не в полной мере. Сделать это очень непросто в масштабах страны, признал вице-премьер. Он отметил, что РЖД должна не столько конкурировать с другими видами транспорта, сколько обеспечивать мультимодальность сообщения.

Это одна из главных задач на ближайшие годы.

Долгосрочная программа развития РЖД до 2025 года должна быть утверждена уже в первом квартале 2018 года, добавил он. Ориентировочно в марте. В документе должно быть прописано

долгосрочное тарифное регулирование железнодорожных перевозок и его конкретные параметры. Тарифы, утвержденные на один год, позволяют рассчитывать получение инвестиций и планировать развитие сети дорог, в том числе высокоскоростных, считает министр транспорта Максим Соколов.

По словам Олега Белозерова, объем инвестиционной программы РЖД в 2018 году составит почти 550 миллиардов рублей. Ранее, в ноябре, называлась цифра в 580 миллиардов, однако она была скорректирована после опубликования окончательного решения правительства по грузовым и пассажирским тарифам РЖД на 2018 год. В 2017 году объем инве-

стипрограммы составляет около 500 миллиардов рублей.

Чистая прибыль РЖД по РСБУ в следующем году ожидается на уровне 15 миллиардов рублей. Это в пять раз больше, чем госкомпания планирует получить по итогам нынешнего года — три миллиарда рублей.

Кроме того, 2018 год станет для РЖД годом больших проектов. В частности, железнодорожники приступят к строительству одного из крупнейших арктических проектов России — Северного широтного хода. «Логическим продолжением работ по модер-

низации Восточного полигона должен стать транспортный переход на Сахалин», — пояснил Белозеров.

А к 2025 году РЖД намерена увеличить на 70 процентов по сравнению с текущим годом доходы от реализации зарубежных проектов — до 800 миллиардов рублей. Об этом заявил первый зам гендиректора компании Александр Мишарин.

Он напомнил, что группа РЖД ведет работы по строительству и реконструкции железных дорог в Сербии, планирует участвовать в проекте по строительству широкой колеи от словацкого города Кошице до австрийской Вены, а также разрабатывает технико-экономическое обоснование железнодорожной линии в Индии.

СТОП-СИГНАЛ

Украина может прекратить железнодорожное сообщение с Россией. Об этом заявил министр инфраструктуры страны Владимир Омелян. По его словам, руководство Украинских железных дорог («Укрзалізниця») в настоящее время изучает этот вопрос. «Думаю, об окончательном решении мы сможем сообщить в 2018 году. Есть две составляющие — грузовой и пассажирский. Из пассажирского у нас есть единственный российский поезд, курсирующий по направлению «Кишинев — Москва» и несколько украинских, следующих на Москву», — заявил Омелян в эфире украинского телеканала «112 Украина». — После анализа, проведенного «Укрзалізницею», мы будем готовы принять соответствующее решение в соответствии с характером».

По словам министра, Киев не понесет убытков от прекращения железнодорожного сообщения с РФ. Российский минтранс и РЖД это заявление не комментируют. Оно прозвучало после того, как российская сторона открыла новую линию Журавка — Милерово, позволяющую поездам, не ездить на территории соседнего государства. По данным РЖД, по этой ветке курсируют 120 пассажирских поездов дальнего следования и 30 грузовых составов.

РЕНОВАЦИЯ Переселение москвичей из домов под снос начнется в феврале 2018-го

С любовью к деталям

Любовь Проценко

ПЕРВЫЙ миллион квадратных метров жилья для участников программы реновации в столице уже в работе. Об этом сообщил вчера замэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Марат Хуснуллин на конференции, где обсуждалось, как повлияет реновация в целом на жизнь города.

По его оценке, уже в феврале квартиры в новостройках, которые сейчас отстраиваются, могут предложить москвичам: «В работе у нас есть 236 стартовых площадок в общей сложности на 3,5 миллиона квадратных метров жилья. Этого достаточно, чтобы поднять первую волну в процессе переселения», — для этого у Москвы есть все: и строительные мощности, и деньги.

Но самое понятие «реновация» для москвичей является гораздо шире, чем просто замена горизонтальных пятиэтажек на вертикальные, 30-этажные, как выразился секретарь Общественной палаты РФ Валерий Фадеев. Это процесс модернизации города в целом — транспортной системы, промзон, общественных пространств, мест отдыха и так далее. Именно потому в основе программы лежит комплексная застройка кварталов, попавших под снос, а не точечная. Активное развитие метро и строительство новых дорог обеспечивает хорошую связь обновленных районов со всем городом. Паркинги на первых подземных этажах и многоярусные стоянки позволяют реализовать идею двора без машин, где будут гулять дети и отдыхать жители. Первые этажи, отданные под сервисы, помогут обеспечить новоселов необходимой социальной инфраструктурой. А полициентричный город, концепция которого Москва придерживается последние семь лет, избавит москвичей от двух-трехчасовой дороги от дома до работы. Такой подход лежит в основе всех проектов первых пяти экспериментальных районов, разработанных

лучшими российскими и иностранными архитекторами в процессе объявленного в Москве архитектурного конкурса. Сейчас идет обсуждение этих проектов. Что из них возьмет на вооружение Москва? А главное, как это скажется на ее облике? Эти вопросы чаще всего звучали на конференции. «Что вы хотите в конечном счете увидеть — Париж или Гонконг?» — спросили у Марата Хуснуллина. «Я хочу увидеть Москву», — ответил он. — И уверен, что пройдет какое-то время — и весь мир поедет к нам за опытом реновации».

Участ Гонконга — города небоскребов, по мнению замэра, Москва не грозит, так как плотность застройки в процессе реновации будет не более 25 тысяч квадратных метров на гектар, как и записано в генплане развития города. Впрочем, архитекторы и не рвутся особенно высь. Сергей Чобан, например, заметил, что самое главное для города — это ансамбль, а не средоточие башен. В проекте его команды высотки предусмотрены только как акценты, а их основное окружение — семитажные дома, построенные с любовью к деталям — качественным дверям, дверным ручкам и т.д. «Такие дома и стареть будут достойно, а не дряхлеть со временем так, что их придется тоже сносить», — сказал он. Строить же такие дома по заложенной властями в цене — 85 тысяч рублей за квадратный метр — вполне реально, сказал Марат Хуснуллин. Это значит, что реновация делает еще одно важное дело: возвращает москвичам Москву. В последние годы многие москвичи уехали в Подмосковье только потому, что цены на квартиры там дешевле. В результате из 8–9 миллионов «квадратов» жилья, которое гонят ежегодно соседи, треть покупали жители столицы. Теперь же, когда за эти же деньги они смогут улучшить свои жилищные условия в родном городе, уезжать за МКАД им не придется.

Следите за темой на сайте rg.ru/sujet/5833

РЕГИОНЫ Дни Дальнего Востока проходят в Москве

На Сахалин прямо с Тверской

Иван Андреев

В рамках масштабного мероприятия можно не только попробовать на вкус продукцию единственного российского островного региона, но и получить... бесплатный земельный участок.

Время для того, чтобы познакомиться с Сахалинской областью и другими субъектами Дальневосточного федерального округа поближе, у жителей и гостей столицы еще есть. Презентация, которая началась 8 декабря, продлится восемь дней — до 13 декабря на Тверской площади, а после этого в Центральном выставочном комплексе на Краснопресненской набережной.

— Мы постараемся максимально заинтересовать посетителей: свое мастерство продемонстрируют различные творческие коллективы, здесь можно принять участие в изготовлении картин из рыбьей кожи под руководством мастера по декоративно-прикладному искусству Сергея Минато, а также попробовать на вкус продукцию местных компаний. Причем не только морепродукты, которыми славится наш регион, но и кондитерские изделия, — рассказывает Ирина Палаева, заместитель министра экономического развития Сахалинской области.

Впрочем, это далеко не все, что предлагают дальневосточники. В Центральном выставочном комплексе будут действовать специальные интерактивные тренажеры, с помощью которых все желающие смогут попробовать себя в различных востребованных на Дальнем Востоке профессиях. Там же опытные специалисты расскажут об основных вакансиях, помогут с трудоустройством.

кто ходить: в павильоне можно будет не только узнать подробности ее реализации, но и оформить заявку на получение земли.

Стоит отметить, что островной край занимает четвертое место среди других дальневосточных субъектов по количеству как поданных заявлений на предоставление «дальневосточного гектара», так и по заключенным договорам. Благодаря этой про-

Акцент

Желающие стать участником программы «Дальневосточный гектар» смогут не только узнать ее подробности, но и оформить заявку на получение земли

грамме в регионе даже появятся два новых населенных пункта — село Подорожное и поселок Успешный. Сейчас здесь создается необходимая для жизни инфраструктура.

Да и в целом Сахалинская область была и остается одним из динамично развивающихся субъектов России. Это в равной степени относится как к экономике, так и социальной сфере.

Валовый региональный продукт, а это один из ключевых макроэкономических показателей, в регионе по итогам 2016 года в 2,8 раза превышает среднероссийский уровень, объем промышленной продукции — в 3,9 раза, объем инвестиций в основной капитал — в 5,1 раза, объем подрядных работ — в 3,6 раза.

Региональное руководство понимает, что в условиях нестабильности мирового энергетического сектора полагаются на одну лишь нефтегазовую отрасль. Именно поэтому в 2016 году местные органы власти поставили во главу угла вопросы

диверсификации экономики, развития ее традиционных для Сахалина и Курильских островов отраслей — рыбного и сельскохозяйственного комплексов, пищевой промышленности, туризма и сектора услуг.

Для привлечения инвестиций на острова были созданы благоприятные условия для инвесторов. Основными инструментами экономической политики стали

в рамках кадровых программ в учреждения здравоохранения области привлечены 527 врачей, из которых 377 обеспечены служебным жильем (71,5%). Все это позволило повысить доступность медицинской помощи, прежде всего в районах.

Значительно увеличилось число островитян, которые регулярно занимаются физкультурой и спортом. Это стало возможным благодаря строительству новых объектов. С 2015 года введено в эксплуатацию 56 спортивных сооружений.

По темпам жилищного строительства область занимает второе место среди своих дальневосточных соседей. За 3 года на островах введено в эксплуатацию более 800 тыс. кв. метров жилья. В следующем году планируется построить не менее 250 тысяч «квадратов», а также приступить к реализации программы «Комфортное жилье». Она позволит к 2022 году ликвидировать весь аварийный жилищный фонд.

Но самым главным достижением региональной власти считают демографический рост. В области сократился отток жителей, растет рождаемость и продолжительность жизни, достигнут естественный прирост населения. Постепенно Сахалинская область становится все более комфортным и привлекательным для жизни местом. На Днях Дальнего Востока об этом станет известно еще большему количеству жителей и гостей столицы.

ЦИФРА

В 2,8

РАЗА

валовый региональный продукт превысил среднероссийский уровень по итогам 2016 года

Штраф взлетит под облака

1 → Кроме того, если поправки в Воздушный кодекс будут приняты, то это позволит немного выровнять ситуацию по сравнению с международными рейсами. Сейчас за несколько часов задержки международного рейса по Монреальской конвенции пассажир может через суд претендовать почти на 350 тысяч рублей компенсации за ожидание. А если оставить «штрафы» в пользу пассажиров за задержку внутренних рейсов на существующем уровне, то авиакомпании не будут уделять должного внимания их пунктуальности, опасаются эксперты.

Правда, не все зависит от перевозчиков. Зачастую в расписание вмешивается погода. За примерами далеко ходить не надо. В начале декабря снегопад серьезно помешал график вылетов в аэропорту Шереметьево. Пассажиры были вынуждены сидеть в самолетах несколько часов в ожидании взлета.

В Росавиации провели разбор ситуации, которая сложилась в Шереметьево во время первого сильного снегопада этой зимой. Руководству аэропорта порекомендовали трезво оценивать свои возможности, в том числе акцентировать больше внимания на базовой авиакомпании, которая дает воздушной гавани основной пассажиропоток. А для чартерных рейсов рассмотреть возможность переноса в менее загруженные аэропорты столичного авиаузла, рассказал замглавы Росавиации Олег Клим.

Кстати, на новогодние каникулы большую часть чартерных рейсов уже переведут из Шереметьево. Проблема в том, что пока нельзя в полной мере использовать северную зону аэродрома, так как там идет реконструкция. В Шереметьево сейчас две полосы (третья строится). Они зависимы друг от друга, так как находятся рядом. И если на одну полосу садится самолет, то другой борту стоит на второй полосе в ожидании вылета. По словам главы минтранса Максима Соколова, реконструкция завершится в ближайшие два-три месяца.

Кроме того, с учетом роста объемов авиаперевозок на 17 процентов и развития воздушной гавани Шереметьево разрабатываются новые технологии для служб аэропорта, диспетчеров и авиакомпаний на случай сбойных ситуаций и погодных явлений.

ОЦЕНКА В 2018 году число проверок бизнеса снизится на 10 процентов

Контроль слабеет

Евгения Мамонтова

КАЧЕСТВО администрирования контрольно-надзорной деятельности в России по итогам 2017 года оценено на 310 баллов из 1000 возможных. Подобающая оценка проведена впервые в рамках Индекса качества администрирования контрольно-надзорной деятельности, составленного Аналитическим центром при правительстве РФ.

Данные получены на основе информации о работе 12 ведомств, участвующих в приоритетной программе по реформированию контрольно-надзорной деятельности (КНД). Индекс показывает уровень административной нагрузки на организации и предпринимателей, а также эффективность работы контрольно-надзорных органов.

Лучше всего дела обстоят с таможенным контролем — 465 баллов. На втором месте — госконтроль за соблюдением антимонопольного законодательства — 411 баллов, на третьем — контроль за соблюдением трудового законодательства — 400 баллов. В топ-5 попали надзор в сфере образования и налоговый контроль. Меньше всего баллов набрал контроль МВД в сфере миграции — 100 баллов. По итогам общей оценки администрирования надзорной деятельности в ведомствах с учетом всех видов контроля в пятерку лучших вошли ФТС — 465 баллов, Роструд — 400 баллов, ФАС — 373 балла, Росприроднадзор — 279 баллов и ФНС — 269 баллов.

По словам экспертов, к 2025 году в результате реформы КНД показатели индекса должны приблизиться к максимальному уровню в 1000 баллов. «Результаты проведения оценки — это не рейтинг плохих и хороших, это отправная точка, которая показывает, в каком направлении нам дальше двигаться, над какими слабыми местами нужно поработать лучше», — отметил министр ФТС, старший должностное лицо программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности» Михаил Абызов.

Сам бизнес средний уровень административной нагрузки со стороны контрольно-надзорных органов оценил на 3,16 балла по пятибалльной шкале. При этом треть опрошенных считает эту нагрузку высокой и очень высокой, а четверть — низкой. Пятая часть предпринимателей ответила, что за последний год нагрузка на их бизнес снизилась, а треть констатировала ее рост.

И хотя цифры выглядят не слишком впечатляющие, все же за год проведения реформы уже удалось добиться реального снижения смертности, травматизма и ущерба по ряду видов контроля и надзора. В 2018 году планируется, что число проверок снизится на 10 процентов, а по шести направлениям они будут отменены вовсе.

ВЛАСТЬ

Надзорные ведомства подкочат к реформе Плюс четыре

Тарас Фомченков

ЧЕТЫРЕ надзорных ведомства — Росавиация, Росрыболовство, Росалкогольрегулирование и Федеральное медико-биологическое агентство — могут принять участие в реформе контрольно-надзорной деятельности, об этом сегодня в рамках заседания президиума Совета при президенте по стратегическому развитию и приоритетным проектам заявил глава кабинета министров Дмитрий Медведев.

Проект закона о государственном и муниципальном контроле был внесен в Государственную Думу на прошлой неделе, напомнил премьер-министр. В течение двух лет, напомнил, этот документ разрабатывался в многообразии и в структурах Открытого правительства с привлечением экспертов и представителей бизнеса.

Предполагается, что уже с 1 января 2018 года проверки предпринимателей будут проводиться после оценки риска таких мероприятий. Наибольшее внимание будет отдаваться объектам, деятельность которых связана с потенциальной максимальной возможностью причинения вреда. А главным станет не «личный», а «дистанционный» контроль за ситуацией.

ПРАВО
Мосгорсуд
внедряет
новые
технологии
ПРАВОСУДИЕ
ОНЛАЙН

Иван Егоров

САМЫЙ большой суд Европы — Московский городской суд вчера отметил свое 85-летие.

В столичном суде, где трудятся 250 судей, а также 450 сотрудников аппарата, ежедневно рассматривается почти 200 дел и принимают от 400 до 2,3 тысячи человек. В целом за год рассматривается более 70 тысяч дел во всех инстанциях.

При этом поток граждан, посещающих московский Дворец Правосудия, из года в год неизменно растет.

— И каждый вошедший рассчитывает на справедливое судебное разбирательство, защиту своих прав и законных интересов, а судьи Мосгорсуда осознают свою ответственность за состояние правосудия в столице. И, несмотря на критику, иногда звучащую в их адрес, принимают все необходимые меры для рассматривания дел в установленные сроки и неукоснительно следуют основным принципам судопроизводства, — заявили корреспонденту «РГ» в пресс-службе Мосгорсуда.

Надо отметить, что столичный суд не только самый большой, но и самый передовой по применению новых информационных технологий и открытости судебного процесса.

Например, сейчас в суде запущен пилотный проект трансляции открытых судебных заседаний по рассмотрению уголовных, гражданских, административных дел.

Правда, пока речь идет о ежедневной трансляции двух разбирательств.



В Мосгорсуде ежедневно рассматривается почти 200 дел и принимают от 400 до 2,3 тысячи человек.

— Открывая соответствующее судебное заседание, председательствующий судья спрашивает у участников процесса, нет ли у них возражений против ведения онлайн-трансляции процесса в сети Интернет на Едином информационном портале судов общей юрисдикции. Участники разбирательства зачастую не возражают против Интернет-трансляции, — отметили в пресс-службе.

Кроме того, Мосгорсуд принимает иски и ходатайства через сайт, а также предоставляет возможность в электронном виде ознакомиться с видеозаписями заседаний и материалами дела. На Едином информационном портале функционирует личный кабинет, позволяющий участникам не только подавать документы в электронном виде, но, к примеру, дистанционно ознакомиться с материалами дела, видеозаписями судебных разбирательств.

В настоящее время через личный кабинет в суды в электронном виде поступило более 900 заявлений и ходатайств, но не все пользователи освоили такой формат.

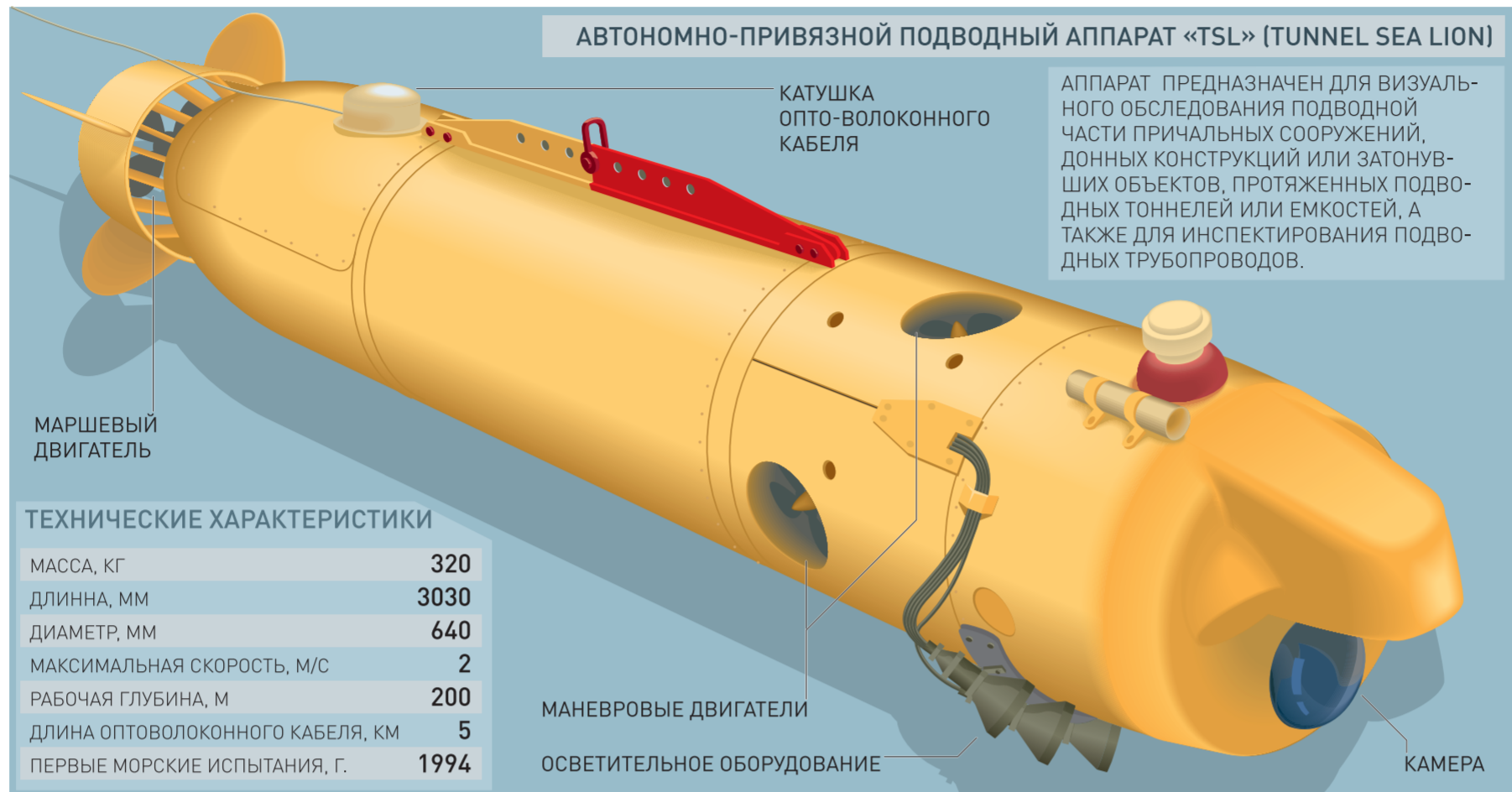
Как объяснили в пресс-службе, пока зачастую поступающие документы не принимаются, поскольку либо не подписаны надлежащим образом электронной подписью, либо ранее уже были поданы, или же поданы с нарушением подсудности.

Также благодаря личному кабинету те, кто содержится под стражей, смогут ознакомиться с материалами уголовного дела, находясь непосредственно в следственных изоляторах.

В частности, в качестве тестового проекта в 2017 году в ФКУ СИЗО-2 УФСИН России по Москве были установлены информационные киоски для ознакомления лиц, содержащихся под стражей, с материалами дел в электронном виде.

Стоит также отметить, что с 1 августа 2013 года Мосгорсуд единственный в России занимается защитой интеллектуальных прав правообладателей в рамках так называемого «антипиратского закона».

Инициатива Впервые пройдут соревнования морских беспилотников Роботы уходят на дно



АВТОНОМНО-ПРИВЯЗНОЙ ПОДВОДНЫЙ АППАРАТ «TSL» (TUNNEL SEA LION)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
МАССА, КГ	320
ДЛИННА, ММ	3030
ДИАМЕТР, ММ	640
МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ, М/С	2
РАБОЧАЯ ГЛУБИНА, М	200
ДЛИНА ОПТОВОЛОКОННОГО КАБЕЛЯ, КМ	5
ПЕРВЫЕ МОРСКИЕ ИСПЫТАНИЯ, Г.	1994

Сейчас подготовлены роботизированные аппараты для более детальных исследований Марианской впадины

Сейчас подготовлены роботизированные аппараты для более детальных исследований Марианской впадины. Создано несколько моделей

Сейчас подготовлены роботизированные аппараты для более детальных исследований Марианской впадины. Создано несколько моделей

АРСЕНАЛ В новую боевую экипировку войдут очки для стрельбы из укрытия

Выстрел из-за угла

Юрий Гаврилов

Дмитрий Семизоров, генеральный директор ЦНИИТОЧМАШ, компании-разработчика перспективной боевой экипировки «Ратник-3», рассказал, какие уникальные элементы появятся в новой амуниции солдата XXI века.

Речь, в том числе идет о высокотехнологичных электронных очках, позволяющих поражать цели «из-за угла».

«Ратник-3» напоминает о персонажах «Звездных войн».



По его словам, в России есть уже образцы стрелкового оружия с такой прицельной системой, которая может проецировать картинку на защитные очки. Эта оптика, по мнению гендиректора, должна сохранить жизнь военнослужащему. «В обычной ситуации вам придется смотреть в прищелкнутое устройство, а с такими очками вы можете поднять его над укрытием или выставить из-за угла, увидеть, что там происходит, и нажать на спусковой крючок. Точность будет такая же, как обычно, но вы будете находиться в безопасности. Ну, в руку тебе в этом случае пуля попадет, будешь ранен, но жив», — объяснил Семизоров.

Он также сообщил, что «Ратник-3» получит такую же защиту, как предыдущая версия боевой экипировки, но за счет применения новых материалов будет на 4 килограмма легче ее. Другая новость касается титанового экзоскелета, который может появиться в перспективной амуниции солдата. Семизоров сказал, что его уже создали — очень жесткий и очень легкий. Но дело упирается в отсутствии подходящих электромоторов и достаточно мощного аккумулятора, приводящего экзоскелет в действие. Их пока не производят нигде в мире. Но разработки ведутся, в том числе, и в России. Основное назначение экзоскелета — повысить силу, скорость и выносливость военнослужащего. Но без дополнительной «тяги», которую как раз и вырабатывает аккумулятор, достигнуть подобных результатов невозможно.

другой робот, оснащенный комплексом акустической и оптико-электронной аппаратуры с высоким разрешением.

Он уже точно определяет, что скрывается в толще воды или на дне. Кстати сказать, отечественные глубоководные беспилотники «Галтель» активно использовались в защите подводных сооружений нашей базы Тартус в Сирии.

Проблема возникла там, где ее не ждали. У нас много чего есть в области морской робототехники, в том числе закупленного за рубежом. А вот что лучше или хуже — мы не знаем.

Соревнования и должны определить, что можно производить своими силами, а что придется закупать за рубежом. Поэтому в соответствии с поручением заместителя председателя правительства РФ Дмитрия Рогозина коллегией Военно-промышленной комиссии организована работа по подготовке и проведению первых Всероссийских соревнований по морской робототехнике.

Их главная задача — оценить уровень развития отечественной морской робототехники. В соревнованиях в качестве участников и зрителей примут участие все, кто разрабатывает и эксплуатирует такие аппараты.

Немаловажно, что эксплуатантам будет разрешено пользоваться ранее приобретенными зарубежными аппаратами. Это позволит определить сильные и слабые стороны российских и импортных морских беспилотников.

Первый этап соревнований пройдет в ходе проведения мероприятий Международного форума «Армия-2018».

Во Владивостоке пройдут состязания среди штатных расчетов подразделений Минобороны, МЧС, Росгвардии и других силовых ведомств, а также организаций и предприятий-разработчиков и производителей телеуправляемых необитаемых подводных аппаратов, автономных необитаемых подводных аппаратов и безэкипажных катеров.

На втором этапе в сентябре 2018 года на базе кампуса Дальневосточного федерального университета на острове Русский пройдут состязания только среди студенческих команд.

За разъяснением положений статьи 13 Закона РФ «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» обратилась Татьяна Овечкина из Брянской области, которая после взрыва на Чернобыльской АЭС была признана «зоной отселения», и будучи беременной, переехала на Владимирщину. Татьяна с рождения были предоставлены социальные льготы как «ребенку Чернобыля», однако в 2015 году выплаты прекратились. Овечкина исключила из списка участников подпрограммы «Выполнение государственных обязательств по обеспечению жильем категорий граждан, установленных федеральным законодательством» федеральной целевой программы «Жилище» на 2015–2020 годы.

Камнем преткновения стало одно слово — «эвакуация». Согласно тексту оспороженного закона, подвергшимся воздействию радиации считаются в том числе дети, «которые в момент эвакуации находились (находятся) в состоянии внутриутробного развития». И хотя ранее в статье упо-

МВД За помощь в поимке преступника полиция готова платить Головы бандитов оценили

Михаил Фалалеев

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ портал проектов нормативных правовых актов опубликовал для общественного обсуждения проект приказа МВД России «Об утверждении Положения о назначении и выплате полиции вознаграждения за помощь в раскрытии преступлений и задержании лиц, их совершивших». Речь идет о денежной награде человеку, сообщившему полезную информацию об особо опасном преступнике.

Этот документ — механизм исполнения двух законов — «О полиции» и «Об оперативно-розыскной деятельности». В пояснительной записке к проекту приказа утверждается, что его издание не повлечет создания новых подразделений, дополнительного финансирования и материально-технического обеспечения. Ведь выплачивать вознаграждение должны из тех бюджетных средств, которые уже выделены на оперативно-розыскную деятельность. То есть произойдет лишь некоторое перераспределение имеющихся сумм. Размер премии будет зависеть от значимости предоставленной информации или меры личного участия в задержании преступника.

В пояснительной записке к документу указано, что «основанием для выплаты вознаграждения гражданину станет инициативное представление им достоверной информации в период размещения объявления на официальном интернет-сайте МВД России в сети Интернет, которая привела к раскрытию преступления и (или) задержанию лица, его совершивших». То есть заработать можно, предоставив сыщикам действительно ценные сведения, которые помогли обнаружить место, где скрываются преступники, или же вообще привели бы к раскрытию самого преступления. Кроме того, будет оплачена непосредственная, то есть физическая помощь в задержании опасного бандита. Кстати, именно бандита, а не какого-нибудь мелкого жулика — речь идет только о тяжелых и особо тяжких преступлениях и людях, их совершивших. Соответственно, по всяким мелким поводам МВД не станет объявлять награду. И кстати, награда положена только в том случае, если была заранее объявлена. Объявления о назначении вознаграждения будут действовать с момента их размещения на официальном интернет-сайте МВД России. Также они будут публиковаться в СМИ, а на официальных сайтах и на информационных стендах территориальных органов МВД России. Предполагается, что выплата вознаграждения в сумме до 500 тысяч рублей будет производиться по решению руководителя территориального органа МВД России, до 3 млн рублей — по решению заместителя министра внутренних дел РФ, свыше 3 млн рублей — по решению самого министра. Предельный размер вознаграждения не устанавливается.

Денежное вознаграждение выдается по специально оформленной заявке, которая является финансовым документом строгой отчетности. То есть в нем предельно конкретно указывается, на каком основании и по чьему распоряжению выдана такая-то сумма денег. Как правило, выплата денежного вознаграждения за помощь полиции держится в стражайшей тайне. Вернее, могут объявить о самом факте такой выплаты, но фамилию человека, получившего деньги, не разглашают. Награжденный может оказаться и обычный человек, случайный что-то увидевший, и кто-нибудь из агентов полиции, работающий под прикрытием. Ни один оперативник не назовет своего агента даже начальству, опасаясь случайной утечки информации, которая может стоить жизни человеку. Даже уходя на новую должность, этот опер не сможет передать агента «по наследству» своему сменишке — только личного согласия агента. Исключение, видимо, составят только финансовый отчет о вознаграждении. В общем, награжденные — есть, а их имен — нет.

Практика объявления денежного приза за помощь в раскрытии преступления в России уже существует. Известны примеры, когда такую награду назначали губернаторы, заинтересованные бизнесмены или какие-либо общественные или коммерческие организации. Несколько раз премии выплачивала и полиция. Но все это до сих пор носило эпизодический характер. Самая крупная награда в новейшей истории России была объявлена за информацию о лидерах чеченских бандитов и сепаратистов Аслане Масхадове и Шамиле Басаеве. Так, в 1999 году за голову Басаева правительство обещало 1 миллион долларов. Со временем сумма выросла. В 2004 году за информацию, «способную привести к нейтрализации» Басаева и Масхадова, ФСБ назначила беспрецедентную награду в 300 миллионов рублей. Масхадов был ликвидирован в 2005 году, а Басаев — в 2006-м. Обещанная награда была выплачена.

По другим делам выплаты, конечно, были поменьше. Например, в январе 2011 года по предложению тогдашнего начальника УВД Новгородской области Анатолия Якунина администрация выделила из областного бюджета один миллион рублей на поощрение граждан, которые помогли раскрыть сеть фальшивомонетчиков. Президент Татарстана Рустам Минниханов объявил о награде в миллион рублей за информацию, которая поможет найти террористов, совершивших покушение на председателя Духовного управления мусульман Илдуса Фаизова и начальника учебного отдела ДУМ РТ Валиуллы Якупова. В апреле министр внутренних дел России поощрил жителя Петровпавловска-Камчатского за помощь в раскрытии тяжкого преступления — разбойного нападения, в результате которого погиб человек. Начальник УМВД России по Камчатскому краю Александр Сидоренко вручил гражданину, который помог найти убитый, 100 тысяч рублей. Новый проект приказа сделает такую практику систематической.

«Курс истории России: место и роль в патриотическом воспитании школьников».

15 декабря (пятница) в 13.00 состоится «круглый стол», в ходе которого будут обсуждаться современные проблемы, стоящие перед школьным курсом истории России, необходимость совершенствования историко-культурного стандарта написания школьных учебников истории, важность курса истории России для патриотического воспитания школьников. Участниками «круглого стола» будут представители Министерства образования и науки России, руководители крупнейших издательств школьных учебников, представители РИО и РВИО.

Аккредитация: тел. 8 (499) 257-59-79; 8 (903) 171-81-89, e-mail: mediacentr@rg.ru. Адрес медиациентра: Москва, ул. Правды, д. 24, стр. 4, 9-й этаж (м. «Савеловская»). Для прохода на мероприятие обязательно иметь при себе редакционное удостоверение.

Медиацентр сообщает

«Курс истории России: место и роль в патриотическом воспитании школьников».

15 декабря (пятница) в 13.00 состоится «круглый стол», в ходе которого будут обсуждаться современные проблемы, стоящие перед школьным курсом истории России, необходимость совершенствования историко-культурного стандарта написания школьных учебников истории, важность курса истории России для патриотического воспитания школьников. Участниками «круглого стола» будут представители Министерства образования и науки России, руководители крупнейших издательств школьных учебников, представители РИО и РВИО.

Аккредитация: тел. 8 (499) 257-59-79; 8 (903) 171-81-89, e-mail: mediacentr@rg.ru. Адрес медиациентра: Москва, ул. Правды, д. 24, стр. 4, 9-й этаж (м. «Савеловская»). Для прохода на мероприятие обязательно иметь при себе редакционное удостоверение.

СКАНДАЛ В ООН заметили нарушение прав человека на Украине ТОЛЬКО ФАКТЫ

МОНИТОРИНГОВАЯ миссия ООН по правам человека на Украине опубликовала доклад о гуманитарной ситуации в этой стране. Информация, изложенная наблюдателями и экспертами, оказалась как никогда до этого близка к реальности: разные формы дискриминации, давление на правосудие, разгул радикалов и другие составные части украинской реальности нашли отражение на шестидесяти страницах документа.

В частности, авторы доклада заметили давление на независимые СМИ, в том числе через суды «с применением и широким толкованием положений Уголовного кодекса против журналистов и блогеров, публикующих материалы или делающих публикации в социальных сетях, на которые Служба безопасности вешала ярлык антиукраинских». В качестве доказательства в докладе приводятся три случая, когда украинские пользователи соцсетей были арестованы за свои публикации. При этом в ООН не учли статистику Службы безопасности Украины, согласно которой за три года по обвинениям в подрыве «основ государственной безопасности» были арестованы 1505 человек. Большинство из них выражали несогласие с правящим режимом в Интернете. Впрочем, эксперты ООН все-таки упомянули о самом вопиющем случае — осужденных на 9 лет за настройку видеоканала для «сепаратистов» журналиста Тимонина и Василье. «Мы отмечаем рост числа проявлений нетерпимости, в том числе угроз насильем, со стороны крайне правых групп, действия которых направлены на подавление публичного выражения мнений. Акты насилия в основном остались безнаказанными», — констатируют авторы доклада. Будто специально в день публикации документа в Киеве был избит «ветеран АТО» известный оппозиционный журналист Руслан Коцаба. «Хорошо, но мало» — таким заголовком поддали это происшествие некоторые украинские СМИ. Более того, в давлении на суд обвиняется и президент Порошенко — речь о процессе против украинского пограничника по фамилии Коломойров, который без видимых причин расстрелял мирную жительницу Донбасса. Под давлением властей и радикалов он был оправдан.

Документ Президент США подписал 700-миллиардный военный бюджет

Трампплатит



Екатерина Забродина

Президент США Дональд Трамп подписал закон о полномочиях в сфере национальной обороны, в котором заложен бюджет Пентагона на 2018 год. Ожидается, что по сравнению с годом предыдущим он вырастет еще на 70 с лишним миллиардов и вновь станет самым большим военным бюджетом в мире — в пределах 700 млрд долларов. Правда, американские эксперты сомневаются, что Трамп найдет возможности для финансирования военной машины США в таких объемах без риска раздуть астрономический 20-триллионный госдолг еще как минимум на 1,4 трлн долларов. Как следует из текста законопроекта, опубликованного на сайте сенатского комитета по вооруженным силам, «базовый» оборонный бюджет страны составит 626,4 млрд, которые должны поступить в распоряжение Пентагона, а также министерства энергетики (в рамках поддержки «про-

Акцент

Что касается нужд американской армии, то военнослужащим обещают поднять зарплаты на 2,4 процента

грам национальной безопасности»). Еще 65,8 млрд Минобороны США получит на финансирование зарубежных операций, в том числе миссий в Афганистане, Ираке, Сирии и других «горячих точках», сворачивать которые американцы не собираются. Точно так же, как и при демократе Бараке Обаме, называвшем Россию одной из главных угроз для Соединенных Штатов, нынешняя администрация запрещает отдельные суммы на «противодействие российской агрессии». Именно так называется целый раздел законопроекта, в разработке которого принимал участие

лично глава профильного комитета Джон Маккейн. Эволюция «черновых» вариантов позволяет проследить, как разрасталась «российская угроза» в процессе работы сенаторов над документом. В финальной версии Москве ставят в вину «стремительную военную модернизацию» (на которую, к слову, заложены многомиллиардные суммы в статьях американского оборонного бюджета), «нарастающую военную активность в Арктике и в Средиземноморье», а также «дезинформацию, кибератаки, гибридные операции и вмешательство в выборы». Примечательно, что Трам-

пу, поставившему подпись под документом, тем самым пришлось согласиться и с последним тезисом, который он всегда публично опровергал. Вывод законодателей таков: Америке нужны дополнительные средства на то, чтобы «успокоить союзников по НАТО и укрепить свои позиции на европейском континенте». Эти средства заложены в «Инициативе по сдерживанию в Европе» — на нее выделяет 4,6 млрд долларов. Из них сто миллионов получат, к примеру, прибалтийские республики — на повышение своей обороноспособности. А вот резервы финансовой помощи Украине решено было урезать: вместо запланированных изначально 500 млн долларов в тексте осталась цифра 350 млн. Пентагон получает карт-бланш в том числе на поставки Киеву «оборонительного летального оружия». Правда, вначале украинские власти смогут рассчитывать лишь на половину суммы — до тех пор, пока не докажут экспертам из Пентагона эффективность реформ в военной сфере.

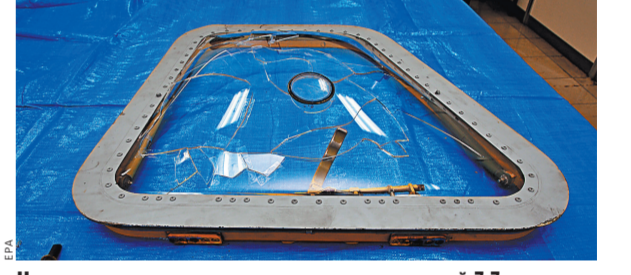
На финансирование зарубежных операций США выделено 65,8 млрд долларов.

Что касается нужд самой американской армии, то военнослужащим обещают поднять зарплаты на 2,4 процента. На повышение их довольствия заложено 146 млрд — в эту сумму входят как различные «бонусы», так и «выплаты в случае смерти». Впрочем, Трампу может и не хватить средств на все его амбициозные проекты по созданию «идеальной армии». «Есть завоздка», — пишет обозреватель Associated Press. — Утвержденный 700-миллиардный бюджет не станет реальностью до тех пор, пока законодатели не согласятся аннулировать закон сгуститель давности, который ограничивает траты из бюджета. На оборонные расходы в течение 2018 года установлен лимит в 549 млрд». При этом времени на то, чтобы склонить конгрессменов на свою сторону, у президента США совсем немного: текущий фискальный год истекает уже 22 декабря.

СКАНДАЛ Американский вертолет «сбросил» иллюминатор на японскую школу Не спортивное поведение

Александр Ленин «Российская газета», Токио

ЯПОНИЯ потребовала приостановить полеты военно-транспортных вертолетов США над территорией страны. Столь серьезное заявление министра обороны Ицунори Онодэры последовало после того, как отвалившийся от летательного аппарата иллюминатор упал на спортивной площадке возле одной из школ в префектуре Окинава. Глава оборонного ведомства подчеркнул, что запрет на эксплуатацию американских вертолетов следует ввести до подтверждения безопасности их использования. В среду утром над школой в городе Гинован проследовали три тяжелых военно-транспортных вертолета американских ВВС модификации CH-53E. Местные каналы показали в эфире, как от одной из машин отделился фрагмент и упал на территорию, где проходили занятия по физкультуре с участием 50 учеников вторых и четвертых классов. По счастливой случайности деталь от вертолета приземлилась в десяти метрах от скопления детей и никого не задела. Один ребенок все же получил незначительную травму: отскокивший от удара обломка о землю камень угодил пареньку в левую руку. Правоохранители установили, что на спортплощадку рухнул иллюминатор в металлическом обрамлении массой 7,7 килограмма и площадью около одного квадратного метра. Пострадавшее образовательное учреждение расположено по соседству со злополучной базой ВВС США Футэмма.



На спортплощадку рухнул иллюминатор массой 7,7 кг.

ТЕХНОЛОГИИ Компьютеры стали соавторами статей в британских газетах RADAR подсибит журналистов

Владислав Воробьев

КОГДА умрет авторская журналистика? Начали ли уже журналисты паковать чехомоданы, готовясь к моменту, когда в редакциях их поголовно заменят на репортеров с мышкой и процессором вместо головы? Такие вопросы по всему миру давно и все более часто задают себе и друг другу представители многих журналов, газет, радио и ТВ. В среду стало известно, что в Британии оказались на несколько шагов ближе к этому «светлому будущему».

«Файнэншл таймс» рассказала своим читателям любопытную историю. Оказывается, в десятках британских изданий параллельно начали публиковать статьи, где авторами выступают не только люди, но и машины. Инициаторами такого нововведения, уточняет РАСС, стало британское информационное агентство «Пресс Ассошиэйшн» и организация Urbs Media. Главным помощником журналистов, а точнее конкурентом, оказалась RADAR. Так называется программное обеспечение, созданное при финансовой поддержке проекта Digital News Initiative.

Полностью свои авторские заметки RADAR пока не пишет. Однако цель абазы уже выдана с обработанной компьютером «статистикой». 35 британских региональных газет, по данным «Файнэншл таймс», фактически вошли в новую эру «журналистики». 20 из них приступили к сотрудничеству с машинами. Еще 15 раздумывают.

Остальные, видимо, ждут своего рокового часа. Инициаторы этого проекта особо подчеркивают, что RADAR призван помочь реальным журналистам экономить время, чтобы они могли сосредоточиться на творчестве. «Для нас это может стать событием, действительно меняющим ситуацию в сфере журналистики», — заметил руководитель отдела редакционных разработок в медиагруппе Newsquest Тоби Гранвил. А глава Национального союза журналистов Мишель Станиситр назвала RADAR «полезным инструментом».

В Лондоне утверждают, что RADAR изменит ситуацию в журналистике

Впрочем, далеко не все британские журналисты, очевидно, разделяют оптимизм Станиситр. Ситуация действительно меняется стремительно. Ведь не секрет, что большинство читателей, слушателей и зрителей давно перестало интересоваться творчеством качественных журналистов. Им достаточно утром просмотреть новости в Интернете, где каждое сообщение занимает не больше пяти-шести предложений. Нет сомнений, что в ближайшее время RADAR и его братья-программы начнут писать подобные «увлекательные» новости в несколько строк.

Кому же машинам, как известно, не нужно платить зарплат, оплачивать бытовые и страховки. И в отпуски они не просят. Кому тогда укажут на дверь? И все же у реальных журналистов все еще есть время на подбор «запасных аэродромов». Мишель Станиситр признала: «В конечном счете именно журналист должен проверить текст и аналитику. Люди по-прежнему обязаны принимать этические решения относительно того, что опубликовать». Сегодня обязаны, а что будет завтра?

ГЕОПОЛИТИКА Госсекретарь Рекс Тиллерсон и генерал Герберт Макмастер поспорили о внешней политике

Игры в полицейских



Госсекретарь США предложил Пхеньяну начать переговоры без предварительных условий, но только по поводу ядерного разоружения КНДР.

Евгений Шестаков

Выступление госсекретаря США Рекса Тиллерсона в Атлантическом совете в Вашингтоне — типичная для голливудских блокбастеров история про хорошего и плохого полицейского. В роли хорошего копа выступил госсекретарь, а в роли плохого — советник по национальной безопасности американского президента генерал Герберт Макмастер. При этом и тот, и другой говорили взаимоисключающие вещи. Но с учетом нового, подписанного президентом США военного бюджета куда больше верить генералу — слишком часто американские СМИ пишут о разногласиях между госсекретарем и Дональдом Трампом по ключевым вопросам международной политики. Впрочем, пока ни один из прогнозов о скором уходе Тиллерсона в отставку не сбывается.

В Атлантическом совете Тиллерсон успешно исполнил соло «голубя мира» — предложил Северной Корее начать переговоры без предварительных условий, рассказал о сотрудничестве с Москвой по санкционной политике в отношении Пхеньяна и диалоге с Россией по ситуации на Украине и в Сирии. Правда, за громкими декларациями, обернутыми в нарядные предновогодние фантики, не оказалось никакой «сладкой» конкретики: США вроде бы готовы сотрудничать с Пхеньяном, но только по поводу ядерного разоружения Северной Кореи. Никаких иных «дорожных карт» для обсуждения с властями КНДР в Белом доме не предусмотрено. Даже упомянув о режиме тиши-

ны во время предполагаемых переговоров, Тиллерсон говорил лишь о моратории на пуски северокорейских ракет, ничего не обещая в отношении совместных учений американских и южнокорейских войск.

Пикантным, с точки зрения геополитики, выглядело заявление госсекретаря о готовности Пентагона ввести войска в Северную Корею. Это произойдет, уточнил Тиллерсон, в случае массовых беспорядков и падения северокорейского режима. Более того, со слов главы внешнеполитического

Акцент

Тиллерсон сообщил о готовности Пентагона ввести войска в КНДР

ведомства, этот план, предусмотренный на случай майдана в Пхеньяне, Вашингтон якобы обсуждал с руководством Китая. Как отреагировали китайские товарищи на подобную откровенность, Тиллерсон уточнить не стал. Как не ответил на вопрос, какой руководитель КНДР, будучи в здравом уме, станет вести переговоры о разоружении с государством, которое ковенно признает, что готовит северокорейский майдан и обещает «распространять мир через силу» — об этом прямо говорится в Стратегии национальной безопасности, которую Трамп предположительно озвучит в понедельник. Реакция Пхеньяна не заставила себя

ждать. В среду лидер КНДР Ким Чен Ын на съезде работников оборонной промышленности заявил о стремлении превратить страну в самую мощную в мире военную и ядерную державу.

Противоречивыми выглядят заявления госсекретаря США и в отношении России. Тиллерсон убедил членов Атлантического совета, что ведет конструктивные переговоры с Москвой по Северной Корее в Совете безопасности ООН. Но тут же выяснилось, что чепчики по поводу грядущего сотрудничества в воздухе

если судить по утечкам из Стратегии, мешает Москва, ставшая инициатором «войны нового поколения», и Китай, который занимается «экономической агрессией». Статьи в военном бюджете США, выделяющие миллиарды долларов на противодействие российским интересам в Европе, не оставляют сомнений в том, кого американская администрация считает геополитическим противником.

Так может ли в принципе существовать упомянутое Тиллерсоном партнерство с Москвой на отдельных треках в условиях глобальной неприязни, которую США испытывают к России, что нашло отражение в Стратегии национальной безопасности и военном бюджете Америки? Ведь в вышеупомянутых документах Россия названа в числе «ревизионистских государств», которые, по мнению генерала Макмастера, добиваются пересмотра мирового порядка и представляют военную угрозу.

Впрочем, и «хороший полицейский» Рекс Тиллерсон, и плохой — генерал Макмастер в своих оценках международной ситуации наглядно отражают неопределительность внешнеполитической линии американской администрации, находящейся, с одной стороны, под масштабным давлением со стороны непримиримых и влиятельных русофобов в Вашингтоне, а с другой — стремящейся сохранить хотя бы видимость рабочих отношений с Москвой. Вдруг когда-нибудь они пригодятся...

Следите за темой на сайте rg.ru/sujet/80

МУЗЫКА Тейлор Свифт возглавила хит-парады мира с альбомом Reputation БЛОНДИНКАМ ВЕЗЕТ

Александр Алексеев

НЕОБЪЯСНИМО порой, как к людям приходит удача. Обычная певица, симпатичная, с резким голосом, акустической гитарой и пристрастием к душевным и меланхолическим мелодиям кантри — про таких говорят «девчонка с соседней улицы» — уже третий год подряд попадает в топ-3 самых оплачиваемых артистов мира. Успехи Тейлор Свифт завидны — несколько премий Grammy, MTV Music Awards, рекорды по числу подписчиков в социальных сетях (только в Instagram их больше 102 миллионов). Да и новый диск Reputation отлично продается, стал уже трижды платиновым, идет на новый рекорд 2017 года.

При этом самой певице для этого потребовалось немного: забросить в пыльный комод гитару и ритмы американского кантри, убрать в гардероб джинсы, сменить их на эротичные юбки и шорты, чаще улыбаться, менять прически... Ну и главное — довериться искусственным в модных трендах и хайпах продюсерам. А еще — полюбить кино и музыкальное видео.

Вот и в клипе на первый сингл Look What You Made Me Do с нового альбома Reputation смачно заметны веяния ужастика «Триллера» Майкла Джексона, и эротичного «Основного инстинкта» Пола Верховена, и даже возбуждающего, технократического трил-



Многочисленным своим концертным шоу Тейлор Свифт научилась благодаря любви к кино.

лера «Убить Билла». «Взболтать, но не смешивать», — как сказал бы кинокороль Джеймс Бонд. Так все с новой «Репутацией» и получилось.

Большинство треков сумбурных, многословны, взволнованы — будто что-то доказывают — мелодично, ритмично и азартно. Есть снова и крадучивые, обволакивающие баллады с негой атмосферности — «Delicate» или «Dress». Но доминирующая стилистика «Репутации» уже хип-хоп, свои энергетические возможности в котором Тейлор Свифт продемонстрировала в прошлом альбоме «1989». А теперь представила их в уже более уличной, жесткой, бруслистой версии. Хватает в альбоме и угрюмости, обличительных настроений, темного саунда, за который теперь отвечают порой гнетущие фоновые беззвучностью синтезаторы и ударные.

Можно сказать, что это уже самый взрослый и продюсерский опыт певицы. Женская уязвимость, сложности отношений, возникающая от переживания беззвучности и нежелание поддаться чьему-то деспотизму, оставаясь самой собой — основные темы альбома. И, конечно же, это самый мудрый, глубокий диск вроде бы легко порхающей по жизни и подиумам грациозной блондинки... Показавшей теперь, что не все так просто даже в ее жизни... Впрочем, на «Репутации» собраны 15 новых композиций и место для света и влюбленной пылкости в них у Тейлор Свифт тоже находится.

Какие песни выбрать (самые лучшие — «Gateaway» и «New Year's Day» располагаются уже ближе к финалу) — дело слушателей. Ну а для самой Тейлор Свифт этот альбом в первую очередь, пожалуй, упражнение на выработку своего нового композиторского стиля... И демонстрация ее разных возможностей. Так даже интереснее.

Выставка Ретроспектива Александра Косолапова открылась в Московском музее современного искусства

Кола без газа

Жанна Васильева

Экспозиция Александра Косолапова, одного из «коренников соц-арта» (если воспользоваться выражением Александра Боровского), открылась под занавес 2017 года, и на первый взгляд выглядит ожидаемым постскриптом к юбилейной теме революции 1917-го. Этим расставанием с прошлым — по Маркусу — смеется. И даже название выставки «Александр Косолапов. Ленин и Кока-кола» отсылает к знаменитому проекту рекламного щита для Тайм-сквер в Нью-Йорке, где узнаваемый бренд Соса-Кола с не менее узнаваемым слоганом It's the real thing был подписан именем Ленина и украшен его рубленым профилем, словно сошедшим с скульптурных полотен на съездах КПСС.

Акцент

Сегодня художник использует всю историю искусства, как вы используете телефонный справочник

Но не только размер — место и время тоже имеют значение. Установите такой билборд в 1982 году где-нибудь в районе у «Сокола» — вместо гигантского портрета второго Ильича, густобрового и дышащего на ладан, служившего знаком развилки Ленинградского шоссе и Волоколамского, и народ бы изумленно тормозил, присматривал и давал газу. Тогда как в Нью-Йорке 1982-го, где ни рекламой, ни «Кока-Колой» никого не удивить, появление профиля Ленина в сердце делового Нью-Йорка к мыслям о протектарской революции вряд ли кого-то побудило. Проект Косолапова был изощренно абсурдистский, отсылавший не к «Что делать?» Владимира Ильича, а к эпатирующей прогукле футуристов с лужками в петлице по центральной улице кулеческой Москвы. Однако, чтобы эпатировать Нью-Йорк, мало прогуляться по Бродвею, даже с портретом Ленина в петлице. То ли дело — билборд на оживленной площадке...

Между прочим, едва ли не единственным, кто оказался по-настоящему фразирован этим несостоявшимся проектом Косолапова в Нью-Йорке, были пред-

ставители юридического отдела компании «Кока-Кола», которые пригрозили художнику иском за использование товарного бренда. Вопрос, заданный адвокатом мастера, почему же они не предъявляли иска Энди Уорхолу, превратившему бренд этого почтенного напитка в род орнамента на своих холстах, остался без ответа. Но и художник — без иска.

Детали переписки, как и всю документацию проекта, можно увидеть на выставке в Москве. Арт-проект стал интерактивным — с участием корпорации. Обратившись письмами, комментариями юристов, он плавно дрейфует в сторону концептуализма, на который соц-артисты поглядывали недружелюбно: слишком интравертно искусство, далекое от народа. То ли дело наше «просто-дульное», вышедшее если не только из поп-арта, но и из «дней ми-

нувших анекдотов» (от древности до полнота «два вождя после дождя»).

К слову, вопрос об истоках соц-арта тоже не столь очевиден. Одной из первых работ встречает зрителя на выставке Александра Косолапова двойной портрет: известное фото критика Осипа Брика со словом ЛЕФ вместо стекла пенсне, а рядом, встак — портрет молодого Александра Косолапова с крышкой от баночки черной икры вместо окуляра. Работа, кстати, того же 1982 года, называется «Икра-ЛЕФ». Казалось бы, классический прием выворачивания наизнанку фотомонтажа, столь любимого мастерами Левого Фронта искусства. Осип Брик смотрит сквозь «лефовские» очки, желая создать новое искусство, которое переделает мир. Художник Александр Косолапов меняет оптику: реклама предлагает не переделывать, а потреблять мир. Вместо декларируемого социального равенства — декларируемое неравенство. Предректом элиты отныне становится не знатность рода, как в средневековье, не интеллектуальный потенциал и деловая хватка, как в новое время, а эксклюзивное по-



Александр Косолапов. «Скрипка на крыше». 1985.



Александр Косолапов. «Сотворение». 1985.

требление. Уж не пародия ли он? А если пародия, то неужто на давно почивший ЛЕФ? Неужто в 1982 нет повести актуальнее на свете, чем повесть о ЛЕФе, Лиле и Осине Брик?

Сближение рекламы и пропаганды, «сходство между идеологическим продуктом советской культуры и консьюмеристским продуктом западной», открытое Косолаповым и соц-артистами, было секретом Полишинеля во времена НЭПа и ЛЕФа. И если потребление — это идеология, то и обратное верно.

Разумеется, Александр Косолапов, московский художник с европейской славой, живущий в Нью-Йорке, отдавать должное «ЛЕФу», вышел далеко за его рамки. Как и за рамки соц-арта. Как он выразился в своем блоге, «сегодня художник использует всю историю искусства, как вы используете телефонный справочник». Среди его любимых номеров в его книжке — номера Энди Уорхола и Казимира Малевича, Марселя Дюшана и Веры Мухомовой, Олты Диснея и безымянных дизайнеров пачек папирос «Север», «Прибой», «Казбек»...

Неудивительно, что реперные точки экспозиции, выстроенной Картером Рэтклифом, критиком и поэтом, ставшим куратором выставки Косолапова, задаются хронологией творческой биографии художника и его встреч с мастерами и героями всех времен и народов. Скучно не покажется!

ЦИТАТА

Александр Косолапов, художник:

—Мой багgrund на русской почве — это авангард, в частности, Маяковский, футуристическая поэзия. Хотя я люблю раннего Маяковского, но все равно почитаю Маяковского, для которого было важно «ЛЕФ» или создание нового публичного формата. У Маяковского есть «Улицы — наши кисти. Площади — наши палитры», то есть искусство, которое апеллирует пространству или выносится в социальное поле и должно звучать там, а если нужно, агитировать. Хотя я делаю такое искусство и зарабатываю на этом деньги, это не мои симпатии — это симпатии коллекционеров. Мои симпатии находятся именно на билбордных хайвегах и в «мемах» Инटरнета. Это те вещи, которые увлечены за считанные секунды и становятся, по выражению Колмогорова, «внутренними лозунгами» или «внутренними слоганами».

ПРЕМЬЕРА В Берлине отпраздновали 275-летие Штатсоперы

Пряники для Гензеля

Ирина Муравьева

Один из старейших оперных домов Европы — Берлинская Штатсопера отметила свое 275-летие спецпрограммой Даниэля Баренбойма и двумя премьерами: «Гензель и Гретель» Энгельберта Хумпердинка и «Коронация Поппеи» Клаудио Монтеверди — первыми постановками на реконструированной исторической сцене на Унтерлен Линден.

Так же, как и в исторический день открытия Берлинской оперы 7 декабря 1742 года, когда прусский король Фридрих Великий, не дожидаясь окончания строительства театра, потребовал дать первую премьеру — оперу «Цезарь и Клеопатра», так и в

Акцент

О какой революции шла речь, было не ясно, да и не важно — балаган есть балаган

нынешней ситуации музрук Штатсоперы Даниэль Баренбойм подготовил торжественную программу к юбилею Штатсоперы в экстремальных условиях еще не оконченной в здании стройки. Тем временем спикеры юбилейного вечера помнили со сцены не только имя Фридриха Великого, чья культурная стратегия могла бы послужить образцом для современных госудателей:

Фридрих, в частности, утвердил новый — государственный статус оперного театра в немецком обрете. Речь шла и об актуальной политической ситуации, сложность которой, по словам интенданта Юргена Филма, состоит в неспособности канцлера Меркель сформировать правящую коалицию. Однако «мы почти не замечаем, что у нас нет правительства», пошутил интен-

дант под дружный смех в зале. Программа вечера по крайней мере отражала более стабильные для немецкого общества ценности: звучали сочинения композиторов, связанных на разных этапах истории театра с его оркестром — Феликса Мендельсона, Рихарда Штрауса и Пьера Булеза. Как сказал Баренбойм, это выступление для него самого было тестом на новую акустику зала, изменившуюся после реконструкции: «Сначала маленький, легкий Мендельсон, затем огромный оркестр в Булезе, где струнных больше, чем даже в Рихарде Штраусе, наконец, колоссальная по составу «Жизнь героя» Штрауса». И в каждом из этих форматов Баренбойм смог найти тончайший баланс в звучании оркестровых групп и динамики.

Первой же премьерой на модернизированной сцене Штатсоперы стала опера «Гензель и Гретель» по сказке братьев Гримм. Эта партитура, написанная агентом Вагнера Хумпердинком и традиционно исполняющаяся в немецких театрах в рождественские дни, не шла на сцену Штатсоперы уже несколько десятилетий. Премьеру волшебной сказки поручили режиссеру-радикалу Ахиму Фрайеру, известному в России постановкой моцартовской «Волшебной флейты» в Новой опере. В «Гензеле» Фрайер выступил режиссером, сценаристом и художником по костюмам одновременно, создав своего рода балаганную феерию с современным социальным подтекстом, где Ведьма, соблазняющая детей Гензеля и Гретель сладкими пряниками и марципаном, представляет собой аллюрию современной рекламы и общества потребления. Ведьма, поющая тенором (Стефан Рюгемер), появилась на сцене не в человеческом

образе, собранном из шпир, гигантского носа и сосисочного рта, покрытая изображениями продуктов питания, с руками. Место действия — балаган с ширмами и экраном, в котором появилось лицо раскланивающегося дирижера Себастьяна Вейгле, то каракули, изображающие лес, сладости, абстракции. Два странных существа с диспропорциональными фигурами, с огромными головами из папье-маше и вращающимися глазами — это главные герои сказки Гензель и Гретель (Кэтрин Вундсэм и Элиза Дрейсиг, чьи голоса доносятся из-под шлемов). Симпатичные «уродцы» нелепо двигались по сцене, неуклюже танцевали, исполняли веселые куплеты, играли с гигантской кошкой-мишкой (Роман Трекель) и матом (Марина Пруденская из Петербурга) иллюстрировали балаганные типы крикливой жены и мужа-выпивохи. Действие у Фрайера постепенно смешалось в формат феерии, кульминацией которой стал сон Гензеля и Гретель: цирковое антре с участием фокусника-отца, балерины-матери, ряженых медведя, слона, кота, Санта-Клауса и других персонажей, буйно заполнивших время чарующей музыки. В финале спектакля рекламная Ведьма сгорела в огне электрического «мирового пожара» и над ликующей толпой, освободившейся от «потребительской зависимости», неоновым светом вспыхивало слово Revolution. Правда, о какой революции шла речь, было не ясно, да и не важно — балаган есть балаган. Зато реально ценным спектаклем был его музыкальный хай-тек, оценить который смог каждый, кто досмотрел «Гензеля и Гретель» до конца.

ТЕАТР В Воронеже прошел второй «Мандельштам-фест» Все движется любовью

Алена Карась

ФЕСТИВАЛЬ в честь Осипа Мандельштама появился в Воронеже два года назад. Новое событие придумал и организовал режиссер Михаил Бычков, создатель Воронежского Камерного театра и Платоновского международного фестиваля искусств.

Умещая придумывать фестивали как спектакли — со своей динамикой, лейтмотивами и кульминациями — в этом году Бычков сконцентрировал драматургию короткого Мандельштам-феста вокруг темы репрессированных и убитых поэтов.

Петербургский художник Григорий Кацнельсон разместил в галерее Камерного театра свою «Библиотеку убитых поэтов» — впечатляющую инсталляцию из фанерных шкафов: открывая дверцы с буквами алфавита, вы обнаруживаете лица расстрелянных или умерших в тюрьмах и лагерях поэтов — от Николая Гумилева до Анны Радловой, от Введенского до... Мандельштама.

Тактильное прикосновение к прошлому, подобное ожогу, дало камерному всему фестивалю.

Угуля по городу, изрезанному оврагами как ранами, наткнешься то на дом, где в 1936-м останавливалась Анна Ахматова, навещавшая поэта во время ссылки, то на таблички с именами его друзей и поклонников, спасавшие и сохранявшие листочки с его стихами. Вооружившись терпением и картой, можно найти — в самом разломе земли, в ее глухой яме — прилепившуюся к обрыву хижину, где жили Осип и Надежда. Этот словно прожитый нищетою, бедствием и болью ландшафт добавлял для всей фестивальной программы нужный настрой.

Вечером его театральную часть открывал премьерный показ спектакля, созданного Климом и группой «Театральная Кастилия» в Центре драматургии и режиссуры в рамках годового цикла «Одинокий голос человека. Служение Слову — русский Логос».

«Осип, Мандельштам: Темное дерево слова» — уникальное в своем роде и исследовательском напряжении высказывание Клима и Петра Куликова — философа по образованию и перформера по призванию. Вот уже много лет он вслушивается в то, как рождается поэтическое слово — из стихий городского и деревенского фольклора, из песенных шлгеров эпохи, из классической музыки и народных протосидий. Сам Петр Куликов так формулирует философию и технологию спектакля: «Чтобы передать иными средствами поэтику синтеса, «цветущей сложности», в которой поэт воплощал «то-ску по мировой культуре», понадобилось создать свое-

е слово. Мандельштам: Темное дерево слова» — уникальное в своем роде и исследовательском напряжении высказывание Клима и Петра Куликова — философа по образованию и перформера по призванию. Вот уже много лет он вслушивается в то, как рождается поэтическое слово — из стихий городского и деревенского фольклора, из песенных шлгеров эпохи, из классической музыки и народных протосидий. Сам Петр Куликов так формулирует философию и технологию спектакля: «Чтобы передать иными средствами поэтику синтеса, «цветущей сложности», в которой поэт воплощал «то-ску по мировой культуре», понадобилось создать свое-



На фестивале напомнили имена репрессированных поэтов.

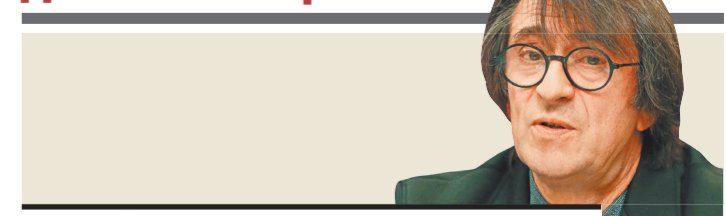
го рода акустическую линзу... наше художественное исследование — разгадывание палимпсеста времени, в котором «культурные слои» звучащего поэтического слова неотделимы от ритмов и мелодий, составляющих акустическую среду эпохи».

Революционные песни, городские романсы, еврейские мелодии, русский, польский, украинский фольклор, знаменитые танго 30-х годов, музыка Бетховена и Шуберта влетают в «производство» поющего слова, помогают актеру «приманить» полифоничную, пронизанную вопрошанием, пониманием дальнего собеседника поэзию Мандельштама. Клима и Петра Куликов слышат поэзию Мандельштама как пульсирующий во времени и пространстве диалог.

Интересными размышлениями о судьбе поэзии Мандельштама предстали два режиссерских эскиза. «Сумерки свободы» — почти законченная работа, со своим резким концептуальным языком. Режиссер Антон Маликов, используя стихи, письма и дневники Мандельштама, создал ситуацию современной семьи, где мужчина, женщина и ребенок — каждый по своему — переживает духоту времени, нелюбовь, пустоту и одиночество. Другой опыт современной рефлексии о Мандельштаме предстал в эскизе Дмитрия Волкострелова «Камень Осипа».

А судьба и само имя убитого поэта, его выдающийся голос создают сегодня в Воронеже новую реальность поэтического театра, у которого появились, наконец, серьезное пространство для высказывания.

Деловой завтрак



Юрий Абрамович Башмет

альтист, дирижер, педагог, народный артист России

ВОПРОСЫ МОЖНО ЗАДАТЬ В ПЯТНИЦУ 15 ДЕКАБРЯ С 12.00 ДО 13.00 ПО МОСКОВСКОМУ ВРЕМЕНИ ПО ТЕЛЕФОНУ: 8 800 200 09 09 (ЗВОНИМ БЕСПЛАТНО ИЗ ВСЕХ РЕГИОНОВ РОССИИ). МОЖНО ТАКЖЕ ОТПРАВИТЬ ВОПРОСЫ УЖЕ СЕЙЧАС ПО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЕ ZAVTRAK@RG.RU, А ТАКЖЕ ПО ФАКСУ: 8 499 257 58 92.

Ситуация Чтобы на озере не возникло экологических катастроф, не нужно его одевать в гранитные набережные Байкал под зонтиком науки



Анатолий Юрков, обозреватель «Российской газеты»

Год экологии на страницах «Российской газеты» мы открывали материалами, анализирующим положение дел на Байкале. Они были не такими, чтобы ставить их в пример.

Год прошел. Нельзя сказать, что на озере все изменилось к лучшему. По-прежнему проблема из проблем — современные очистные сооружения, гарантирующие реальную чистоту стоков, увеличивающийся разгул браконьерства и воровства. Появились и другие проблемы. Но им нарастает протестное действие.

После пуска Иркутской ГЭС в 1959–2012 гг. разность уровней воды в Байкале стала подпрыгивать до 1,13 метра.

Байкальская наука сразу отреагировала: берега Байкала, если их не укрепить, начнут обваливаться, озеро станет благоустроенным, свое новое ложе. Процесс этот не одного года и не одного десятилетия. Вся байкальская водная система должна на вторичные отреагировать.

Тревоге ученых не вяли. И полатились. До сих пор крупно раскошеливается бюджет. Чиновники прячут концы этих колоссальных трат, маскируя их зачастую под траты на «охрану озера Байкал». Но от фактов нигде не денешься. Средняя амплитуда колебаний уровня за год 102 сантиметра (наивысшая была в 1973 году — 183 см, наименьшая — 62 см в 1972 г.). Общий размах — 2,21 метра. Именно такую глубину освоило перво-наперво наиболее продуктивное население Байкала, которое пропускает через себя поступающую воду в озеро, как бы процеживает, извлекая из нее все примеси.

К примеру, в 2015 г. перечень бюджетных трат на капитальные вложения в Байкал открывают Росводресурсы Минприроды России.

«...65. Берегоукрепительные работы на Иркутском водохранилище в микрорайоне Солнечный, г. Иркутск. План — 103,11 млн руб. Подпорная стенка из шпунта Ларсена — 587 м, пляжное крепление — наброска из камня длиной 213 м. Средства освоены...»

«...72. Берегоукрепление оз. Байкал у с. Оймур. План 76,24 миллиона рублей. Защита жилого сектора от размыва берега и оз. Байкал от загрязнения...»

Перечней этих в ежегодных отчетах — целые страницы. Перечисленные в них траты — на сотни миллионов и даже миллиардов рублей. Из месяца в месяц, долгие годы. В том же 2015-м часть их выглядела так: на науку и технику (НИОКР) — 62,99 миллиона руб., на «прочие нужды» — 2,765 миллиарда рублей. Это только в деньгах. Но есть еще и здоровье Байкала.

Чтобы не было бед? «Во-первых, водоохранной зоной является территория, прилегающая к акватории водного объекта, на которой устанавливается специальный режим использования и охраны природных ресурсов и иной хозяйственной деятельности», — говорится в Водном кодексе РФ (ст. 111). — При установлении водоохранной зоны озера Байкал необходимо обеспечить профилактику возможных воздействий, основанную на оптимальном использовании потенциальных водоохранных возможностей ландшафтов, а также снижение существующих техногенных нагрузок на водный объект. Эта цель достигается путем использования ландшафтно-гидрологического метода и технологии ландшафтного планирования территории», разработанными нашими учеными специально для Байкала. Хотя от их применения и на других озерах вреда не будет.

Минимальное расстояние водоохранной зоны о. Байкал, согласно постановлению правительства РФ, составляет 500 метров от уреза озера при отметке его зеркала 456 м абсолютной шкалы. Подчеркивается особо, что ограничивается территория, с которой все стоки дренируются непосредственно озером Байкал. Граница устанавливается... по первым по отношению к озеру прибрежным хребтам. Утверждены и другие необходимые ограничения. Точнее сказать, восстановлены в правах, бывших у природы от рождения.

Далее ученые вывели и объяснили, почему именно такой размер и такой режим необходим для экологически нормального существования Байкальской природной территории. А именно. И размеры, и режим имеют значение, ибо сама водоохранная зона «представляет собой сочетание ландшафтных комплексов с собственной структурой влагооборота и водным потенциалом. Они-то формируют и обеспечивают природное качество воды, поступающей в Байкал, за счет самоочищающих свойств ландшафтов и ограничений на природопользование...» Кто-нибудь возразит ученым по этому поводу? Кто-нибудь кинется выполнять их рекомендации?

Акцент



Двадцать с лишним миллионов лет природа формировала озеро Байкал в сердце Сибири

Другой вопрос: почему спирогира пошла в рост, да так стремительно, что этот исторический момент не успели засечь. Как и другой, послуживший сигналом другой беде — массовому мору байкальской глубинной губки. Еще в 2010 году долаз-исследователь ЛИНА Игорь Ханаяв при погружении в районе Листвянки не заметил никаких изменений в жизни подводного мира: вода чиста и прозрачна, группы рогатковидных губок на месте, разные водоросли растут себе понемногу. Но через год в том же Листвянском заливе ему бросилось в глаза, что картина меняется: помутнела вода, стала зеленоватой, по дну поплзла ничтожная зеленая муть. Потом стало ясно, что пошла в рост спирогира.

Есть и соавтор этого открытия — Анжелика В. Тиссен, лидер общественной экологической организации Северобайкальская «За чистый Северный Байкал». Летом 2010 года она обнаружила массовые выбросы темно-зеленой массы водорослей на берегу Байкала рядом с устьем реки Тья. Будучи дипломированным специалистом, она почувствовала что-то неладное в изменившемся прибрежном пейзаже. Позвонила в Улан-Удэ, в республиканское природоохранное министерство. Ответ министра ее не удовлетворил. Анжелика Васильевна потребовала приезда федерального природоохранного инспектора из Новосибирска. Он откликнулся быстро, увидевшие на побережье около Северобайкальска дурнопахнущие кучи водорослей его встревожили. Инспектор Е.А. Иванов попросил академика М. Грачева, директора ЛИНА, разобраться в ситуации...

«Все это происходит», — под черкивал М. Грачев, — в прибрежной мелководной зоне шириной 100–200 метров и глубиной до 25–50 метров, куда еще проникает солнечный свет. Ученые на четырех научно-исследовательских судах института за четыре года провели 50 экспедиций, еще несколько экспедиций по льду; институтские водолазы сделали около 200 опасных погружений на глубину до 50 метров. ФАНО выделило дополнительные суммы на эти чрезвычайные исследования. К работе привлекли около 50 научных и 10 иностранных узких специалистов, владеющих методами молекулярной биологии. К этому времени они уже имели на руках результаты, полученные на побережье возле Северобайкальска: дрожжами для спирогир стали переполненные хлористо-фосфорными примесями стоки очистных сооружений Северобайкальска. И других населенных пунктов.

И все эти школьные прописи, похоже, известны одному-единственному мудрецу Зорито Намсараеву...
Привет от Анжелики Тиссен
О дядюшких «зеленых полях ничтожной водоросли», которую будто бы первыми распознали некие бдительные сторожа из московских лабораторий по космическим снимкам. Взявшихся невест отсюда.
Стало быть, речь идет о ничтожной водоросли, которую на Байкале называют спирогирой. Откуда она взялась? — удивляются авторы современных легенд. И почему наука оказалась безоружной перед невиданной гостьей? Что оно там, понимаешь, на Байкале!..
Косвенно на это ответил академик А.Ю. Розанов еще в 2014 году, когда президиум РАН слушал отчет директора ЛИНА академика М. Грачева.
«А.Ю. Розанов: ... Я занимаюсь древностью: что было на Земле 3–4 миллиарда лет назад. Но должен сказать, что 3–4 миллиарда лет назад появились на земле водоросли такого типа, как спирогира. Так что это очень устойчивая, живучая команда среди тех, которые живут на Земле, и борются с ней будет не просто».

Более того, в лабораториях ЛИНА каждый научный сотрудник знает, откуда она взялась, эта зелененькая ничтожная водоросль. Она в Байкале живет. Всегда. Никому не мешает. Водоросль как водоросль. Кому интересна, кому нет.
Другой вопрос: почему спирогира пошла в рост, да так стремительно, что этот исторический момент не успели засечь. Как и другой, послуживший сигналом другой беде — массовому мору байкальской глубинной губки.

Еще в 2010 году долаз-исследователь ЛИНА Игорь Ханаяв при погружении в районе Листвянки не заметил никаких изменений в жизни подводного мира: вода чиста и прозрачна, группы рогатковидных губок на месте, разные водоросли растут себе понемногу. Но через год в том же Листвянском заливе ему бросилось в глаза, что картина меняется: помутнела вода, стала зеленоватой, по дну поплзла ничтожная зеленая муть. Потом стало ясно, что пошла в рост спирогира.

Есть и соавтор этого открытия — Анжелика В. Тиссен, лидер общественной экологической организации Северобайкальская «За чистый Северный Байкал». Летом 2010 года она обнаружила массовые выбросы темно-зеленой массы водорослей на берегу Байкала рядом с устьем реки Тья. Будучи дипломированным специалистом, она почувствовала что-то неладное в изменившемся прибрежном пейзаже. Позвонила в Улан-Удэ, в республиканское природоохранное министерство. Ответ министра ее не удовлетворил. Анжелика Васильевна потребовала приезда федерального природоохранного инспектора из Новосибирска. Он откликнулся быстро, увидевшие на побережье около Северобайкальска дурнопахнущие кучи водорослей его встревожили. Инспектор Е.А. Иванов попросил академика М. Грачева, директора ЛИНА, разобраться в ситуации...
«Все это происходит», — под черкивал М. Грачев, — в прибрежной мелководной зоне шириной 100–200 метров и глубиной до 25–50 метров, куда еще проникает солнечный свет. Ученые на четырех научно-исследовательских судах института за четыре года провели 50 экспедиций, еще несколько экспедиций по льду; институтские водолазы сделали около 200 опасных погружений на глубину до 50 метров. ФАНО выделило дополнительные суммы на эти чрезвычайные исследования. К работе привлекли около 50 научных и 10 иностранных узких специалистов, владеющих методами молекулярной биологии. К этому времени они уже имели на руках результаты, полученные на побережье возле Северобайкальска: дрожжами для спирогир стали переполненные хлористо-фосфорными примесями стоки очистных сооружений Северобайкальска. И других населенных пунктов.

«Вопросы, которые устремлены в будущее. Основные пестуны научно-технического прогресса. Они — бабовники судьбы и цивилизации. Хотя и инкубаторы хищных чудовищ массового уничтожения. Им — внимание и почет человечества.

А есть науки, которые нацелены в то же будущее, но через коридоры далекого прошлого. Познать его закономерности, они острее реагируют на от обманок, верховными столбами маячившими вдоль пути в будущее и предлагаемые нам вместо благородных целей. Науки и ученые, которые побратались с Байкалом, относятся ко второй категории. Прошлое Земли, по крайней мере, двадцатимиллионлетнее, все зафиксировано в Байкальской библиейской летописи — только докопайся и прочти, чтобы не наделять гипотезой и не навредить потомкам.

Докопался до восьмиклометровой глубины под дном озера — и оцепенели: под Байкалом пласт кристаллогидратов в замороженном состоянии. Они есть повсюду, где присутствует вечная мерзлота. Кто-то из ученых считает, что кристаллогидраты — энергетическое будущее всего мира. Но пока трогать их нельзя, если не хотим конца света.

«Нам обещают «вернуть Байкалу чистоту» с помощью московских ученых. Они, мол, разработали чудо-методику, в основу которой положена работа американских и канадских ученых-экологов при спасении от отравления Великого озера. Эта чудо-методика известна: надо раскошеливаться на очистные сооружения современного типа. И заставить это сделать хозяев промышленных предприятий, принудив их драконовскими штрафами. И жестким контролем добиваться исполнения намеченного. В Сингапуре такие средства нашли и построили идеальные безотходные очистные сооружения.

На Байкале даже деньги, выделенные на совершенствование очистных сооружений из государственного бюджета, остаются неосвоенными. И никто от этого не страдает, кроме Байкала. Межведомственная Байкальская комиссия лишь констатирует факты, принудительных функций у нее как не было так и нет. Не захотели наши власти иметь такую комиссию. Только сейчас, в Год экологии, назвали по-настоящему разворачиваться.

«Вопрос, чем важна эта уникальная работа для науки и для

наших знаний о Байкале и о нас самих. Оно позволяет точно определить тысячелетние периоды потеплений и похолоданий на планете Земля, вплоть до оледенения — предвестником этих глобальных процессов является резкое изменение количества диатомей — от 100 штук на грамм до 200 миллионов штук на грамм.

Диатомовые — это одноклеточные водоросли с кремнистым экоскелетом, имеющие причудливую форму. Она, эта форма, запрограммирована в геноме. Общее число видов (не штук, а сообществ, видов) этого экзотического существа — сотни тысяч. Их скелеты очень хорошо сохраняются в осадках морей и озер и служат индикатором изменения палеоклиматов. Это фотосинтетические организмы. В разные годы их виды сменяют друг друга безо всякой системы. Ученые (в том числе и Лимнологического института) в течение 50 лет пытались разгадать, в чем тут дело, — однозначного ответа не нашли. Предполагает, что в сложнейшей математической системе Байкала трудно выделить, а может, и невозможно, где причина и где следствие. Человечество ныне большие средства вкладывает в воду, чтобы обезопасить планету от неутраченной жажды. И чтобы не отравить людей той мутной бурдой, что заполнила русла многих рек, которые оказались на пути нашей цивилизации.

У нас есть Байкал, который в течение 20 миллионов лет научился делать воду, годную для большого и здорового, которую не надо ни очищать, ни улучшать — только подготовить к употреблению. Она идеальна по своему

рождению и предназначению. Лучше не сделать. Если бы... Любая цивилизация — это шаг вперед. Но вот куда? Вернее, во что? Процветание? Или в заолустье? Если процветания нет, то мы глубоко заблуждаемся, что строим цивилизацию.

«...Нам обещают «вернуть Байкалу чистоту» с помощью московских ученых. Они, мол, разработали чудо-методику, в основу которой положена работа американских и канадских ученых-экологов при спасении от отравления Великого озера. Эта чудо-методика известна: надо раскошеливаться на очистные сооружения современного типа. И заставить это сделать хозяев промышленных предприятий, принудив их драконовскими штрафами. И жестким контролем добиваться исполнения намеченного. В Сингапуре такие средства нашли и построили идеальные безотходные очистные сооружения.

На Байкале даже деньги, выделенные на совершенствование очистных сооружений из государственного бюджета, остаются неосвоенными. И никто от этого не страдает, кроме Байкала. Межведомственная Байкальская комиссия лишь констатирует факты, принудительных функций у нее как не было так и нет. Не захотели наши власти иметь такую комиссию. Только сейчас, в Год экологии, назвали по-настоящему разворачиваться.

«Вопрос, чем важна эта уникальная работа для науки и для

наших знаний о Байкале и о нас самих. Оно позволяет точно определить тысячелетние периоды потеплений и похолоданий на планете Земля, вплоть до оледенения — предвестником этих глобальных процессов является резкое изменение количества диатомей — от 100 штук на грамм до 200 миллионов штук на грамм.

Диатомовые — это одноклеточные водоросли с кремнистым экоскелетом, имеющие причудливую форму. Она, эта форма, запрограммирована в геноме. Общее число видов (не штук, а сообществ, видов) этого экзотического существа — сотни тысяч. Их скелеты очень хорошо сохраняются в осадках морей и озер и служат индикатором изменения палеоклиматов. Это фотосинтетические организмы. В разные годы их виды сменяют друг друга безо всякой системы. Ученые (в том числе и Лимнологического института) в течение 50 лет пытались разгадать, в чем тут дело, — однозначного ответа не нашли. Предполагает, что в сложнейшей математической системе Байкала трудно выделить, а может, и невозможно, где причина и где следствие. Человечество ныне большие средства вкладывает в воду, чтобы обезопасить планету от неутраченной жажды. И чтобы не отравить людей той мутной бурдой, что заполнила русла многих рек, которые оказались на пути нашей цивилизации.

У нас есть Байкал, который в течение 20 миллионов лет научился делать воду, годную для большого и здорового, которую не надо ни очищать, ни улучшать — только подготовить к употреблению. Она идеальна по своему

рождению и предназначению. Лучше не сделать. Если бы... Любая цивилизация — это шаг вперед. Но вот куда? Вернее, во что? Процветание? Или в заолустье? Если процветания нет, то мы глубоко заблуждаемся, что строим цивилизацию.

«Вопрос, чем важна эта уникальная работа для науки и для

наших знаний о Байкале и о нас самих. Оно позволяет точно определить тысячелетние периоды потеплений и похолоданий на планете Земля, вплоть до оледенения — предвестником этих глобальных процессов является резкое изменение количества диатомей — от 100 штук на грамм до 200 миллионов штук на грамм.

«Вопрос, чем важна эта уникальная работа для науки и для

наших знаний о Байкале и о нас самих. Оно позволяет точно определить тысячелетние периоды потеплений и похолоданий на планете Земля, вплоть до оледенения — предвестником этих глобальных процессов является резкое изменение количества диатомей — от 100 штук на грамм до 200 миллионов штук на грамм.

Диатомовые — это одноклеточные водоросли с кремнистым экоскелетом, имеющие причудливую форму. Она, эта форма, запрограммирована в геноме. Общее число видов (не штук, а сообществ, видов) этого экзотического существа — сотни тысяч. Их скелеты очень хорошо сохраняются в осадках морей и озер и служат индикатором изменения палеоклиматов. Это фотосинтетические организмы. В разные годы их виды сменяют друг друга безо всякой системы. Ученые (в том числе и Лимнологического института) в течение 50 лет пытались разгадать, в чем тут дело, — однозначного ответа не нашли. Предполагает, что в сложнейшей математической системе Байкала трудно выделить, а может, и невозможно, где причина и где следствие. Человечество ныне большие средства вкладывает в воду, чтобы обезопасить планету от неутраченной жажды. И чтобы не отравить людей той мутной бурдой, что заполнила русла многих рек, которые оказались на пути нашей цивилизации.

У нас есть Байкал, который в течение 20 миллионов лет научился делать воду, годную для большого и здорового, которую не надо ни очищать, ни улучшать — только подготовить к употреблению. Она идеальна по своему

рождению и предназначению. Лучше не сделать. Если бы... Любая цивилизация — это шаг вперед. Но вот куда? Вернее, во что? Процветание? Или в заолустье? Если процветания нет, то мы глубоко заблуждаемся, что строим цивилизацию.

«Вопрос, чем важна эта уникальная работа для науки и для

наших знаний о Байкале и о нас самих. Оно позволяет точно определить тысячелетние периоды потеплений и похолоданий на планете Земля, вплоть до оледенения — предвестником этих глобальных процессов является резкое изменение количества диатомей — от 100 штук на грамм до 200 миллионов штук на грамм.

«Вопрос, чем важна эта уникальная работа для науки и для

Цивилизация принесла Байкалу не только туристический мусор, но и промышленные отходы.

лять на озере Байкал и его природной территории. В ответ часто получают:

— Вас послушать, так ничего нельзя.

Нет, отвечают ученые, лезь очень много. А крайне необходимо очень быстро сделать вот что:

— прекратить поступление неочищенных сточных вод в акваторию озера. За нарушение этого запрета увеличить финансово-экономические санкции до ощутимых размеров; чтобы выгоднее было построить современную систему очистки стоков, чем разориться на штрафах;

— прекратить нарушать федеральный закон РФ «Об охране озера Байкал».

Но если по простой сермяжной правде — строить защиту Байкала, в том числе и очистку стоков на его особо охраняемой природной территории, — дело отнюдь не науки. Подсказать, сколько и какого уровня — это да. А в остальном — они же, ученые на Байкале — не ассенизаторы, слава богу. Соображать надо.

Общее задание

Мы долго ждали прозрения власти. И оно, похоже, наступило. Все, причастные к Байкальской природной территории министерства и ведомства получили, как мы еще недавно говорили, директивные задания, отчитываться об исполнении которых должны уже с 1 декабря 2017 года. Имеются в виду мероприятия, предусмотренные ФЦП «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие БПТ на 2012–2020 годы». А их руководители предупреждены: дело должно быть поставлено под их личный контроль и личную ответственность. В том числе и расходование бюджетных средств, и усиление государственного экологического и федерального государственного лесного надзора на БПТ. Для чего создается единый координационный орган по обеспечению экологической безопасности на БПТ.

С 2018 года выделяются дополнительные бюджетные ассигнования и увеличивается штатная численность государственного территориального экологического надзора на БПТ. Для чего создается в этих целях специальное структурное подразделение Роспотребнадзора. Нашлось и специальное задание и для Генеральной прокуратуры: взять под особый контроль «осуществление рекреационной деятельности на Байкальской природной территории». До марта 2018-го Генпрокуратура об исполнении должна доложить.

По сведениям от Росприроднадзора, реорганизация их контрольных служб на БПТ завершена: создано особое Байкальское управление с районными отделами. Инспекторы Росприроднадзора осваивают работу в паре с прокурорскими работниками. Бумаготворчество заменено практической работой на Байкале и вокруг него.

Для того чтобы на Байкале не возникало экологических катастроф, не нужно его одевать в гранитные набережные. Для нас достаточно элементарной безотходной канализации, удовлетворяющей нужды туристов и местного населения.

Экологический строгий порядок на БПТ обойдется нам дешевле, чем существующий бедлам, а решение в этой связи проблемы очистных сооружений успокоит общественность и придаст уверенности и независимости нелегкому поиску ученых.



Байкал уснул, и все вокруг спит.

Партнеры Концерн «Шелл» планирует развивать сотрудничество с Россией Улучшить результат

Илья Тарасов

Концерн «Шелл» верит в то, что газ — это топливо будущего. Однако старается следить за новыми технологиями, которые связаны не только с углеводородами, и поддерживать идеи молодого поколения, связанные с экономичным использованием энергоресурсов.

О стратегии поддержки проекта «Северный поток-2», экологии и задачах концерна на ближайшую перспективу, а также о желании поехать в Россию, чтобы как можно ближе познакомиться со страной, «Российской газете» рассказал председатель концерна «Шелл» в России Седерик Кремерс.

С какими показателями «Шелл» в России завершает 2017 год, какие планы удалось реализовать, а что не получилось?

СЕДЕРИК КРЕМЕРС: Уходящий год был очень успешным для концерна «Шелл» в России, особенно это касается сотрудничества с нашими главными партнерами — ПАО «Газпром» и «Газпромнефть». Очень успешной была работа по производству сжиженного природного газа, по его экспорту на нашем совместном заводе на Сахалине. В этом году, кстати, будет поставлен рекорд по поставкам СПГ с Сахалина.

О каких стратегических задачах стоит говорить?

СЕДЕРИК КРЕМЕРС: В рамках проекта «Сахалин-2» в этом году практически завершилась подготовка проектной документации по третьей технологической линии на заводе СПГ. Проект подготовлен компанией Shell Global Solutions International и ОАО «Ипргазцентр».

Дальнейшие шаги заключаются в подготовке соглашений о поставках газа и продаже СПГ, эта работа продолжится в 2018 году.

Следующее стратегическое направление — это проект «Балтийский СПГ». В июне этого года ПАО «Газпром» и «Шелл» подписали основные условия соглашения о совместном предприятии, в нем определены некоторые ключевые принципы работы. В августе 2017 года «Шелл» и «Газпром» подписали договор о подготовке совместного технико-экономического исследования в рамках подготовки к проекту.



Седерик Кремерс: Я ставлю перед собой задачу больше поехать по стране и ознакомиться с культурой и историей России.

Но ведь газом все не ограничивается?

СЕДЕРИК КРЕМЕРС: Конечно! В июне 2017 года «Шелл» и «Газпромнефть» подписали соглашение о выполнении оценки по добыче нефти в Западной Сибири. Это очень важное направление для нашей работы по освоению новых запасов нефти.

Еще одно направление касается развития розничной торговли нефтепродуктами. 12 декабря мы открыли нашу 250-ю АЗС в России, произошло это в Самаре.

Но ведь наверняка есть то, что запланировали, но сделать не удалось?

СЕДЕРИК КРЕМЕРС: Мы пока еще не достигли коммерческих соглашений по поставке газа на будущую третью технологическую линию завода СПГ на Сахалине. Техническую сторону мы согласовали, а вот по коммерческой стороне еще необходимо продолжать обсуждение.

Вы упомянули открытие двухсотпятидесятой АЗС под брендом «Шелл», а кто он — клиент ваших заправок?

СЕДЕРИК КРЕМЕРС: Честно признаюсь, что этот вопрос очень близок моему сердцу, потому что я свою карьеру в «Шелл» начинал именно в АЗС, с нефтепереработки и сбыта.

У покупателя всегда есть выбор. Он может пойти к одному продавцу, к другому. Потребители становятся все более требовательными к качеству продукции.

Сегодня мы обслуживаем более 20 миллионов человек в 70 странах мира и ориентированы прежде всего на тех, кто хочет заправлять в бак качественное премиальное топливо.

Но наш покупатель выбирает АЗС «Шелл» еще и потому, что ему нравится высококачественное обслуживание, домашняя комфортабельная обстановка, то есть то, что всегда хотелось бы иметь в своей повседневной жизни.

Вы недавно стали председателем концерна «Шелл» в России. Какими вы видите основные бизнес-задачи?

СЕДЕРИК КРЕМЕРС: Никак нельзя обойти вниманием тот факт, что в 2017 году мы отметили 125-летие присутствия компании на российском рынке.

Фактически наша деятельность началась именно в вашей стране — в августе 1892 года наш первый наливной танкер вышел из российского порта на Черном море с грузом керосина для Сингапура.

Вот эта цифра и сам факт — с чего мы начинали, свидетельствует о том, что «Шелл» как международная нефтяная компания развивалась в сотрудничестве с Россией.

Что же касается перспектив, то я бы хотел остановиться на трех основных моментах. Во-первых, это масштаб бизнеса. Возьмем проект «Сахалин-2», который является одним из крупнейших в мире проектов комплексного освоения нефтегазовых ресурсов. Второй мо-



ПРЕСС-СЛУЖБА «САХАЛИН ЭНЕРДЖИ»

мент — выбор крепкого партнера, для нас таким является ПАО «Газпром» и «Газпромнефть». Третий фактор — это то, что мы смогли найти правильное сочетание технологий, разработанных и предлагаемых концерном, с одной стороны, и огромного опыта российских компаний, подрядчиков и субподрядчиков — с другой.

Расскажите о ваших личных планах.

СЕДЕРИК КРЕМЕРС: Конечно, я прежде всего буду ставить перед собой задачи закрепить и улучшить те результаты, которых достигли

то, что газ — это топливо будущего. Мы считаем, что дополнительные объемы газа будут необходимы Европе — это объясняется и экологическими особенностями газа, и падением добычи на европейских месторождениях. Поэтому мы считаем, что строительства газопровода «Северный поток-2» необходимо продолжать. Тем более что он открывает хорошие возможности получения прибыли, исходя из вложенных средств.

И, наконец, мы рассматриваем этот проект как хорошую возможность укрепить наше сотрудничество с ПАО «Газпром».

Акцент

К 2035 году «Шелл» планирует на 35 процентов сократить вредные выбросы от продукции концерна

мои предшественники. Буду стараться укреплять сотрудничество и взаимопонимание с нашими основными партнерами.

В личном плане я могу сказать, что моя семья недавно тоже переехала в Россию. Поэтому я ставлю перед собой задачу больше поехать по стране и ознакомиться с культурой и историей России.

Последнее время много дискуссий идет вокруг проекта «Северный поток-2». «Шелл» является европейским партнером «Газпрома». И в этом качестве каким образом концерн будет поддерживать этот проект?

СЕДЕРИК КРЕМЕРС: «Шелл» действительно является одним из пяти финансовых инвесторов в этом проекте. Мы оцениваем наше участие в проекте, прежде всего, с экономической точки зрения и верим

Каким образом вы собираетесь бороться с культивируемой неприязнью к проекту?

СЕДЕРИК КРЕМЕРС: Да, есть четкие и явные риски политического характера, связанные с проектом. Что мы можем делать? Прежде всего, доводить до сведения общественности и директивных органов объективную информацию о пользе, которую может принести этот проект европейскому рынку.

Мы должны делать все, чтобы люди понимали, что газ — это дешевый и надежный источник энергии.

Еще один аспект, который необходимо доводить до сведения европейского потребителя, состоит в том, что далеко не всегда будущий поставщик берет на себя оплату строительства и проектирования объектов инфраструктуры, газораспределительных сетей. Это очень снижает ко-

нечную стоимость продукта для потребителя. Люди, которые закупают конфорку, не всегда думают об этом, но знать как тот или иной проект влияет на цену потребляемого продукта, — важно.

В качестве журналиста я присутствовал на проходившем в Роттердаме экомарафоне. Концерн использует технические наработки команд?

СЕДЕРИК КРЕМЕРС: Экомарафоны «Шелл» организует уже около 50 лет, задача остается неизменной — проехать максимальное расстояние на 1 литре топлива.

Важно стимулировать и поощрять интерес молодых людей к созданию новых экологических видов транспорта. Способствовать устойчивому развитию энергетической отрасли в части моторного топлива и двигателей для автомобилестроения.

Задачи взять то или иное техническое решение и тут же его коммерциализировать мы перед собой не ставим. Но важно посмотреть, как предлагаемые решения сочетаются с реальностью, как вообще это работает!

Я знаю, что команды из России тоже участвуют в экомарафоне. Как вы оцениваете их потенциал?

СЕДЕРИК КРЕМЕРС: В 2016 году болিদ студентов МАДИ привлек внимание оригинальной системой управления. Вместо рулевого колеса использовались тяговые рычаги, это вызвало живой интерес у других участников и организаторов.

А в этом году в экомарафоне принимали участие две российские команды, одна из которых использовала масло, специально разработанное и произведенное для этой гонки на заводе «Шелл» в Торжке.

Продолжим говорить об экологии. Вместе с «Бритиш Петролеум» «Шелл» работает над проектами уменьшения загрязне-

В 2017 году будет поставлен рекорд по экспорту СПГ в рамках проекта «Сахалин-2».

ний при добыче природного газа. Каким результатам удалось достичь?

СЕДЕРИК КРЕМЕРС: Я остановился на двух крупных инициативах, которые приходится на ноябрь 2017 года.

22 ноября такие компании, как Шелл, BP, Eni, ExxonMobil, Repsol, Statoil, Total и Wintershall, объявили, что берут на себя обязательство продолжить работу по снижению выбросов метана при разработке запасов природного газа во всем мире. Мы вместе подписали «Руководящие Принципы» — документ, который нацелен на дальнейшее снижение выбросов метана, повышение эффективности этих усилий на всех этапах производственно-сбытовой цепи газовой отрасли, а также пропаганду рациональной политики и нормативно-правового регулирования выбросов метана и повышение прозрачности в этой области.

Вторая инициатива — 28 ноября «Шелл» публично объявил о планах значительного сокращения своего «углеродного следа» — вклада в углеродное загрязнение среды. Углеродные выбросы в атмосферу от деятельности и продукции «Шелл» к 2050 году сократятся вдвое. А промежуточная цель — к 2035 году на 35 процентов уменьшить наш «углеродный след».

ЦИФРА

125

ЛЕТ

Компания «Шелл» присутствует на российском рынке

ПЕРСПЕКТИВА Будущее мировой энергетики не ограничивается ветром и солнцем Мир выбирает газ

Илья Тарасов

МИР СЕГОДНЯ находится на этапе энергетического перехода, упор в котором делается на увеличение потребления энергии, получаемой из возобновляемых источников, — солнца и ветра. Однако и перед классической энергетикой открываются огромные возможности. На первую роль выходит природный газ, а значит, роль России в формировании мирового энергетического баланса и дальше будет расти.

К такому выводу пришли участники «круглого стола» «Энергетическое будущее и роль России в нем», который состоялся в «Российской газете».

Рост потребления, прогнозирует председатель концерна «Шелл» в России Седерик Кремерс, произойдет, прежде всего, за счет повышения уровня жизни и увеличения численности среднего класса в развивающихся странах.

А это, дополнила его другой участник «круглого стола», директор Энергетического центра Московской школы управления Сколково Татьяна Митрова, «неизбежно повлечет за собой и изменение всех маршрутов транспортировки, но и в какой-то мере изменение самих моделей рынка».

Так что же, будем питаться солнцем и ветром? Совсем нет, уверен Кремерс. Многие отрасли промышленности просто нельзя обеспечить без потребления ископаемого топлива.

«Это и тяжелые большегрузные автомобили, другие крупные транспортные средства. Строительные отрасли, производство цемента, химических материалов, пластиковых масс», — перечисляет Кремерс.

По ряду оценок, спрос на газ будет прирастать на 2 процента в год. Что касается сжиженного природного газа, СПГ, прирост будет идти вдвое быстрее. Кстати, это будущее еще и экологически более «приятно пахнет».

«При сжигании газ производит лишь 50 процентов выбросов вредных веществ в атмосферу по сравнению с углем. И лишь одну десятую часть локальных загрязнителей в виде твердых частиц», — напоминает Кремерс.

Еще один плюс в том, что энергия ветра или солнца не может использоваться круглый день или в те периоды, когда стоит неблагоприятная погода. Появятся разного рода технологии автоматического управления, управление энергосистемой через интернет-технологии, интернет-вейчей, продолжает Татьяна Митрова.

«Датчики и сенсоры позволяют в автоматическом режиме либо снижать энергопотребление групп потребителей, либо интегрировать выработку всего этого количества децентрализованных производителей возобновляемой энергии», — считает она.



Все эксперты «круглого стола» считают природный газ топливом будущего.

Начнет меняться вся архитектура энергосистемы, уверена эксперт. Вместо нескольких очень крупных производителей мы будем видеть миллионы активных производителей-потребителей и более сложные системы взаимодействия между ними.

И в этой связи, подчеркивает Митрова, ключевой вопрос для России в том, как грамотно выстраивать стратегию на этом рынке, как закрепить за собой нишу и расширить ее.

Отчасти эта стратегия состоит в очень осторожном выстраивании прогнозов цен на углеводороды, напоминает руководитель исследований Управления по ТЭК Аналитического центра при Правительстве Российской Федерации Александр Курдин. При этом слезать с нефтяной иглы совсем необязательно, надо эволюционировать в сторону несрыевой экономики.

«Изабыть об этом однодомном нельзя, и если мы будем исходить из того, что давайте мы обложим высокими налогами нашу нефтегазовую отрасль и потратим деньги на развитие чего-нибудь другого, вряд ли из этого что-то получится», — предупреждает Курдин.

Так за счет чего же Россия может не просто сохранить свое место в мировой энергетике, но и закрепиться на более высоких позициях?

Это газ. Роль природного газа в Европе растет, напоминает Кремерс, а его внутреннее производство падает. А Россия последние несколько десятилетий была и остается очень надежным поставщиком газа в Европу, на долю которого приходится примерно 30 процентов.

«Газ «Северного потока-2» в случае его реализации будет обогревать 26 миллионов домохозяйств в Европе. Что касается Азии, то взглянем на российский Дальний Восток, прежде всего на остров Сахалин, который является источником добычи природного газа и производства сжиженного природного газа с последующими поставками его в страны Азиатско-Тихоокеанского региона», — указывает глава «Шелл» в России.

У России в выходе с СПГ на новые отраслевые рынки есть прекрасные возможности. «Шелл» будет поставлять ПАО «Совкомфлот» СПГ для заправки нефтеналивных танкеров типа Афрамакс, которые впервые в мире будут использовать его в качестве судового топлива.

«Мы видим реальные возможности. И делаем все для того, чтобы они были реализованы. У нас налажено прекрасное сотрудничество с нашим партнером в сахалинском проекте «Сахалин-2». Это ПАО «Газпром», — напоминает Кремерс.

Однако, чтобы все эти возможности были реализованы, нужно много сделать, считают участники «круглого стола». Надо снижать затраты, внедрять новые технологии, снимать регуляторные барьеры, увеличивать конкуренцию, создавать вынужденную стратегию развития не только экспорта, но всей промышленной экосистемы, загибает палцы Татьяна Митрова. Надо развивать рынок СПГ, продолжает Александр Курдин, в итоге мы получим доступ к премиальному рынку Азиатского региона. И добавляет, что необходима гибкость налогообложения.

Веденные санкции не оказали существенного влияния на текущие проекты «Шелл» в России. Опираясь на опыт 125 лет присутствия на российском рынке, концерн «Шелл» и «вперед» будет работать, увеличивая прибыльность нашей деятельности, причем не только для концерна «Шелл», но и для страны, в которой мы работаем. А, следовательно, и для повышения благосостояния народа России», — описывает перспективы Седерик Кремерс.

ЭНЕРГОРЕСУРСЫ Уголь и нефть уступят место ветру, солнцу и газу

Открыть вентили

Илья Тарасов

Последние годы в мировой энергетике все больше возрастает роль и доля возобновляемых источников энергии (ВИЭ). По ряду оценок к 2040 году она может превысить 20 процентов. Ряд экспертов называет и более амбициозные цифры. Однако, в одном уверенно большинство, полностью ВИЭ углеводороды не заменит, более того, все возрастающую роль начнет играть природный газ.

Вполне возможно, что за его счет можно будет покрыть все возрастающую мировую по-

Акцент

До середины XXI века газ точно не потеряет своей востребованности, уверены эксперты

требность в энергоресурсах — по оценке Мирового энергетического агентства, к 2040 году она вырастет на 30 процентов.

Сценарий компании Shell предполагает, что постепенно будет снижаться потребление угля на фоне роста доли электричества к 2050 году на 30 процентов. Более далекие прогнозы говорят о том, что она достигнет 50 процентов к 2100 году. В то же самое время две трети энергопотребления к 2050 году будет удовлетворяться за счет традиционных источников, таких как нефть, газ и атом.

Энергетический поворот бросает миру огромный вызов, но при этом открывает огромные возможности перед бизнесом, считает исполнительный

директор, руководитель газового бизнеса концерна Shell Маартен Ветселаар.

«Остается еще огромный сегмент спроса на энергию, который невозможно удовлетворить за счет электричества. Поэтому нет никаких причин, почему газ не сможет играть все возрастающую роль в этом сегменте спроса на энергоресурсы. Тем более, что по мнению специалистов концерна Shell, которые занимаются сценарным планированием, спрос на энергоносители к концу этого столетия может увеличиться вдвое. А это огромный рынок, на котором есть где развернуться», — констатирует он во время своего выступления на газовом форуме в Санкт-Петербурге осенью 2017 года.

Руководство страны это понимает. Так, в телеграмме президента России Владимира Путина по поводу открытия XV Международного форума «Газ России-2017», который прошел в Москве 5 декабря, сказано, что «устойчивое развитие газового комплекса страны является приоритетной задачей в России и во многом определяет динамику экономического роста РФ». Президент подчеркнул, что освоение газовых рынков особенно важно в условиях нестабильности мировой энергетической системы.

Роль газа в мире не только не будет падать, но и будет расти, уверен президент Союза нефтегазопромышленников Геннадий Шмаль.

«Прогнозы Мирового энергетического агентства говорят, что потребление газа к 2040 году вырастет на 41 процент по сравнению с 2016 годом», — напоминает он. — Предполагаю, что 1–1,5 процента роста будет каждый год».

подчеркивает он, при использовании ВИЭ необходимо стопроцентное резервирование.

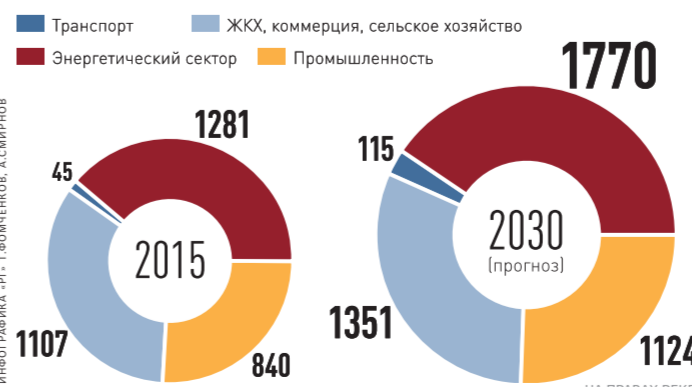
«Посудите сами — не будет ветра — все отключится. Солнце — бывают периоды, когда его просто нет. Плюс к тому же природные катаклизмы типа прощунулся вулкан и все, все холодилики, грубо говоря, перестали работать, если не резервировать мощность», — приводит он пример. И добавляет, что «до середины нынешнего века таким образом газ точно будет во-

стребован. В Европе, понятно, особого роста доли газа не будет, но у них сокращается собственная добыча. И Россия может ей предложить свои объемы».

«Никакой сжиженный природный газ из США никогда в Европе не будет конкурентоспособен с нашим трубопроводным. Но нам тоже надо учиться быть более гибкими. Тем более что сегодня мировая экономика и ситуация на мировом рынке требуют очень оперативного реагирования», — уверен эксперт.

ИЗМЕНЕНИЕ СТРУКТУРЫ ГЛОБАЛЬНОГО РОСТА СПРОСА НА ГАЗ, МЛРД КУБ.М

Источник: интерпретация «Шелл» на основе данных Wood Mackenzie за 4 квартал 2016 года



НОВОСТИ

Назван состав сборной РФ на этап Кубка мира по биатлону

АНСИ НА МУШКЕ

Кирилл Ветров

ТРЕНЕРСКИЙ штаб сборной России по биатлону обнародовал состав команды на третий этап Кубка мира, который стартует сегодня во французском Анси. Дебют придется также на олимпийский сезон 2013/14. В программе шесть гонок — и мужчины, и женщины будут соревноваться в спринте, пасьюте, а завершится этап масс-стартами.

Состав мужской сборной не изменился по сравнению с предыдущим этапом в Хохфильцене и выглядит так: Антон Бабинов, Евгений Гараничев, Матвей Елисеев, Александр Логинов, Максим Цветков, Антон Шипулин. У женщин лыжи и винтовки тренеры доверили Татьяне Акимовой, Светлане Мироновой, Виктории Сливко, Ирине Старых и Екатерине Юрловой-Перхт.

Отметим, что нынешний Кубок мира российские биатлонисты начали чрезвычайно неудачно. На первых двух этапах в копилке наших спортсменов нет ни одной медали, что является антирекордом.

В случае победы на ЧМ немцы получат рекордный бонус

ЗА ЦЕНОЙ НЕ ПОСТОЯТ

Сергей Литвинов

ОБНАРОДОВАН размер призовых, которые получат игроки сборной Германии за участие на чемпионате мира-2018 в России. Об этом сообщается на официальном сайте Немецкого футбольного союза.

Что интересно — на групповом этапе и за попадание в 1/8 финала никаких бонусов не предусмотрено.

Выход в четвертьфинал принесет каждому игроку бонусом 75 тысяч евро, финал — 200 тысяч. За третье место футболисты Йоханнес Лева получат по 150 тысяч, а за победу на чемпионате мира немцы заработают рекордные деньги — по 350 тысяч каждому. Это на 50 тысяч больше, чем прежнее за триумф четырехлетней давности в Бразилии.

Напомним: на групповом этапе грядущего чемпионата мира сборная Германии сыграет в группе F с Мексикой (17 июня, Москва), Швецией (23 июня, Сочи) и Южной Кореей (27 июня, Казань).

КХЛ приняла новую стратегию развития

СЕМЬ ЛЕТ ДЛЯ РОСТА

Илья Зубко

ВЧЕРА в Москве состоялась заседание совета директоров Континентальной хоккейной лиги, на котором были приняты важные решения по развитию организации. Руководители рассмотрели детали нового плана, рассчитанного до 2023 года.

Ключевые его пункты касаются финансов. Цель простая и разумная — меньше тратить и больше зарабатывать. Например, сейчас коммерческие доходы клубов покрывают всего 5–10 процентов расходной части бюджета. За семь лет эту цифру планируется увеличить до 25 процентов. При этом сама Лига говорит о прибыльности и даже выплачивает клубам определенные суммы. За три года она составила 710 миллионов рублей.

Неравенство финансовых возможностей клубов КХЛ сейчас очевидно. Лига и сама это признает и обещает исправить ситуацию. Кроме того, в планах введение жесткого потолка зарплат. Правда, с такими оговорками, что в этом вопросе, кажется, до идеала еще далеко.

Хоккей На Кубке Первого канала сборная России выступит без своего звездного ветерана

Дацюка поберегут



Илья Соболев

Сегодня сборная России сыграет со шведами в стартовом матче домашнего этапа хоккейного Евротура, Кубка Первого канала.

А накануне на арене «Парка легенд», где пройдет турнир, состоялась пресс-конференция главного тренера нашей команды Олега Знарка и открытая тренировка сборной.

Перед журналистами Олег Валерьевич предстал в красной футболке с надписью «Россия в моем сердце». В таких же футболках хоккеисты накануне посетили Олимпийское собрание, на котором принималось решение об участии наших атлетов в предстоящих Играх-2018.

К сожалению, выступление самого Знарка оказалось не таким ярким, как его наряд: наставник сборной в своих ответах по традиции был неприветливо лаконичен. Но все же кое-какую ценную информацию журналистам извлечь из собеседника удалось.

Например, выяснилось, что на Кубке Первого канала не сыграет центрфорвард СКА Павел Дацюк. 39-летний ветеран долго восстанавливался после травмы колена и просто физически не успел набрать необходимую форму. Он

Акцент

Капитаном сборной России на Кубке Первого канала будет Илья Ковальчук

уже покинул расположение сборной и вернулся в Питер.

В отсутствие Дацюка капитанская нашивка перешла к одноклубнику Павлу Илье Ковальчуку. Его помощниками будут еще один представитель питерских армейцев Сергей Широков и форвард ЦСКА Сергей Андронов.

И главное, Знарок подтвердил, что 90 процентов состава на нынешнем турнире поедет в южнокорейский Пхенчхан, где пройдут Игры. «Остались еще четыре человека, которых мы проверяем в олимпийской сборной», — уточнил главный тренер национальной команды.

Отстрелившись, Олег Валерьевич с облегчением надел коньки и присоединился к подопечным, которые уже вовсю разминались на льду. Тренировка получилась весьма бодрой. «Давай-давай, быстрее, быстрее!» — покрикивал Знарок, не позволяя расслабиться парням, которые, судя по

улыбкам, пребывали в хорошем настроении.

От упражнений, которыми тренерский штаб озадачивал игроков, могла закружиться голова. Причем не только у журналистов, но, кажется, даже у хоккеистов. «Повторю для тех, кто не понял. По кругу!» — рычал Знарок на подопечных, не успевших выкинуть в установку.

Ну а самое необычное задание досталось Никите Гусеву. В какой-то момент форвард вдруг неожиданно присел на скамейку, с которой за тренировкой наблюдали журналисты.

«Упражнение такое», — объяснил Гусев, явно смутившись от того, что все камеры вдруг оказались направлены на него. И махнул через бортик обратно на лед.

А вот Ковальчук к вниманию прессы уже привык. После тренировки именно появление капитана в смешанной зоне вызвало наибольший ажиотаж. Но это не по-

мешало ему взвешенно ответить на все вопросы.

Как себя чувствуете после тренировки в статусе капитана сборной? Как вообще настроение?

Илья Ковальчук: Настроение отличное. Жаль только, что Паша Дацюк уехал в Питер. Но ему надо восстанавливаться. Надеюсь, скоро он сможет играть в полную силу. А так все отлично. Всегда приятно играть на домашнем турнире.

(Тут в разговор вклинилась журналистка из Швеции) Как относитесь к тому, что вам придется выступать на Олимпиаде без флага?

Илья Ковальчук: Что значит придется? Мы очень хотели туда поехать. Я уже говорил, что патриотизм и флаг у нас в сердце, а его никто не отнимет. Политики что-то там решили, а наше дело тренироваться и играть.

Обсуждали тот факт, что почти все игроки сборной из двух клубов?

Илья Ковальчук: Это не мое дело. Мое дело, что я здесь, а за команду отвечает тренер. Думаю, для всех игроков честь получить вызов в сборную, тем более турнир предоллимпийский. Ребятам, и мне в том числе, надо проявить себя, чтобы попасть на Игры.

Практически все хоккеисты сборной России играют за два клуба — ЦСКА и СКА.

Впервые за долгое время на турнире сыграют канадцы. Илья Ковальчук: СКА играл с ними в августе в Питере. И выиграл. Надеюсь, у сборной тоже получится.

Согласны, что Кубок Первого канала генеральная репетиция перед Олимпиадой?

Илья Ковальчук: Я бы так не сказал. Все-таки это разные турниры. Скорее это больше для игроков и тренеров. Попробовать связки, сделать выводы.

Какая Олимпиада для вас самая памятная? В Солт-Лейк-Сити в 2002-м, с которой вы привезли «бронзу»?

Илья Ковальчук: Тогда я был слишком юн. К сожалению, эта «бронза» пока единственная олимпийская медаль у меня. Надеюсь это исправить.

ГДЕ БУДЕМ СМОТРЕТЬ

14 декабря, четверг
Матч ТВ

19.30 Россия — Швеция.
Прямая трансляция

Фото смотрите на сайте
rg.ru/sujet/3214

ВОЛЕЙБОЛ Казанцы начали клубный ЧМ с победы над аргентинцами «Боливар» не выдержал

Илья Трисвятский

КАЗАНСКИЙ «Зенит» уверенно начал свое выступление на клубном чемпионате мира в Польше. В стартовом туре группы «В» предварительного этапа на площадке «Атлас Арены» в Лодзи волейболисты из столицы Татарстана выиграли у аргентинского «Боливар» — 3:0 (25:20, 25:19, 25:17).

Наставник «Зенита» Владимир Алекно по ходу встречи сделал лишь одну замену, выпустив в третьей партии Максима Пантелеймонова. Лучшим бомбардиром встречи стал диагональный нападающий Максим Михайлов, набравший 18 очков. Отметим Алексея Самойленко, который восемь из своих 14 мячей выиграл за счет действий на блоке.

Костяк «Боливар» из одноименного городка в провинции Буэнос-Айрес составляют игроки сборной Аргентины и трио сильных легионеров — бразилец Тео, болгарин Розалин Пенчев и серб Милош Никич. Однако эта вполне приличная компания не смогла выдержать мощного натиска зенитовцев.

— Мне понравилось, как играла наша команда, — сказал наставник казанцев Владимир Алекно. — Мы продемонстрировали очень приличный волейбол, но это только начало турнира.

Главный тренер «Боливар» Хавьер Вебер посетовал на то, что у его подопечных получилось только стартовый отрезок: «До 18-го очка в первом сете мы оказывали достойное сопротивление сопернику, а потом все пошло не так, как хотелось».

В другом матче группы польская СКРА победила китайский «Шанхай» — 3:0. С клубом из Поднебесной «Зенит» встречался вчера вечером в рамках второго тура, результат стал известен уже после подписания этого номера «РГ».

Громкая сенсация могла произойти в Опале, где сражаются команды четверки «А». Действующий чемпион Польши «Кендзежин-Козле» едва не уступил иранскому «Сармае», отыгравшись со счетом 0:2 по сетам, причем результат тай-брейка — 17:15. Прошлогодний победитель клубного чемпионата мира бразильский «Сада Круэйро» потерпел поражение от итальянской «Мачерате» (0:3), однако у южноамериканцев есть способность прибавлять по ходу турнира, так что со счетов их сбрасывать нельзя. Сегодня игры в группах завершатся, в пятницу на турнире запланирован выходной день, на субботу назначены полуфинальные встречи.



Мэтью Андерсон из казанского «Зенита» уверенно обыгрывает блок аргентинского «Боливар».

ПЛАВАНИЕ Россияне взяли три «золота» в первый день ЧЕ в Дании Выловили медали

Анна Козина

КЛИМЕНТ Колесников завоевал первое «золото» для сборной России и стал первым победителем чемпионата Европы по плаванию на короткой воде, который проходит в Копенгагене.

Колесников выиграл титул на дистанции 200 м на спине, финишировав с новым юниорским мировым рекордом, а также рекордом соревнований — 1.48,02 секунды. «Серебро» взял поляк Радослав Кавецкий (1.48,46), «бронза» досталась Данасу Рапшиусу из Литвы (1.49,06).

На летнем ЧМ по большой воде 17-летний Климент дважды был мировым достижения в своей возрастной категории, в том числе в финале на 200-метре. Чемпионом тогда стал наш Евгений Рылов, а вот Колесников занял обидное четвертое место, совсем немного уступив бронзовому призеру американцу Джейкобу Пелли (1.55,14 против 1.55,06). Сейчас Рылов залечивает плечо, которое чуть не помешало ему насладиться звездным часом в Будапеште-2017. А Климент Колесников завоевал свою первую серьезную медаль.

На последнем крупном турнире зимнего сезона в Копенгагене мы не увидим на дорожке еще двух чемпионов — Антона Чупкова и Юлию Ефимову. Чупков и его тренер не планировали выступать в Дании. Антон плыл на ЧМ среди военнослужащих. А Ефимова сыглась с отборочно-го чемпионата страны, почувствовала боль в спине.

Однако нашу команду все равно можно назвать одной из самых представительных и конкурентоспособных. Ребята показали свою силу в первый же день. После Колесникова на высшую ступеньку пьедестала поднялся Александр Красных, который был лучшим на дистанции 400 метров вольным стилем (3.35,51). Вторым финишировал венгр Петер Бернек (3.37,14). Тройку призеров замкнул норвежец Хенрик Кристьянсен (3.38,63).

Встафете 4x50 м вольным стилем нашей четверке также не было равных (1.23,23). Колесников, а также Владимир Морозов, Сергей Фесиков и Михаил Вековичев обогнали сборные Италии и Польши.

В копилке россиян есть и «серебро». Брассисту Кириллу Пригоде пришлось соперничать не только с олимпийским чемпионом и мировым рекордсменом в 50-метровых бассейнах британцем Адамом Питти, но и мастеров короткой воды из Италии Фабио Скоццини.

Кирилл показал лучший результат в полуфинальных заплывах на дистанции 50 метров и повторил рекорд Европы, который в 2013 году установил Скоццини (25,72 секунды). Однако в финале итальянец оказался быстрее всех (25,62). Пригода — второй (25,68), Питти — третий (25,70).

ФУТБОЛ Премьер-лига отчиталась об увеличении посещаемости в этом сезоне

На трибунах стало громче

Артур Няня

Вчера в Москве состоялась пресс-конференция руководства ответственной Премьер-лиги (РФПЛ), посвященная итогам первой части сезона. Мероприятие плавно свелось к обсуждению насущных проблем отечественного футбола, которых накопилось немало.

Условно их можно разделить

на две части. Первая касается посещаемости матчей и интересу к лиге в целом. Тут, надо сказать, заметен небольшой прогресс. Со старта сезона полугода и работе с болельщиками Александра Мейтина, средняя посещаемость в РФПЛ увеличилась на 15 процентов.

— Разница есть, и она не может не радовать. В прошлом сезоне игры РФПЛ собирали в среднем 11 415 человек, а сейчас 12 952, — подчеркнул Мейтин.

Интересны и другие показатели. К примеру, за прошедшие с начала старта сезона полгода сайт РФПЛ посетило более 1,5 миллиона человек.

— Мы работаем над тем, чтобы снять барьеры между болельщиками и клубами, — поведаль директор по стратегии и развитию РФПЛ Евгений Савин. — Как при-

мер — мы провели опрос среди болельщиков и пришли к выводу, что нам стоит изменить название, и логотип лиги в следующем сезоне. Впрочем, итоговое решение по ребрендингу еще не принято.

Еще один вопрос, мимо которого нельзя было пройти, — календарь РФПЛ. Вот здесь проблем хватает. И пока они остаются нерешенными, хотя определенные попытки изменить ситуацию все же есть. Как отметил президент лиги Сергей Прядкин, «рассматривается вариант с применением альтернативного календаря». Другое дело, что не все клубы, мягко говоря, в восторге от этой инициативы.

— Почему нельзя было перенести матчи «СКА-Хабаровск» с «Локомотивом» и ЦСКА на весту? — прозвучал вопрос из зала. Прядкин оставалось лишь развести руками.

— Ну а что нам делать? У нас ведь чемпионат мира впереди, и ради него мы еще больше ждали календарь, чтобы раньше закончить Премьер-лигу. Мы предлагаем разные варианты, разговариваем с клубами. Поднимаем вопрос, чтобы в холодную погоду играть где теплее, а летом там, где холоднее. Но если мы так сделаем, то некоторым командам придется проводить по три матча на выезде зимой, а летом — дома. Не всем такое нравится. К примеру, я общался на эту тему с

гендиректором «Краснодара» Хашимом. Ему такая идея не понравилась. Может, есть смысл разработать альтернативный вариант календаря. Мы готовы к этому.

Напоследок один из коллег поинтересовался: что делать с матчем на трибунах? Ответ Прядкина был категоричным.

— Вот честно: я не знаю, как с этим справиться. Думаю, что никто этого не знает, — считает глава РФПЛ. — Это часть фанатской культуры. Что, в Англии такого нет? Есть. Везде идет работа, чтобы мата на трибунах не было. Мы сами встречаемся с болельщиками, пытаемся им все объяснить, но все тешно.

Немного разрядил обстановку Мейтин. По его словам, оскорбительных и нецензурных выражений на трибунах стало меньше. Правда, как это удалось определить — загадка.



Средний рост посещаемости матчей РФПЛ во многом обеспечивают болельщики московского «Спартака».

Образование Университет привлечет на Дальний Восток талантливую молодежь Команда на взлет

Александр Авдеев

В Москве проходят Дни Дальнего Востока. Сегодня в Экспоцентре открывается большая выставка, в рамках которой пройдет и ярмарка вакансий. Свои образовательные программы и вакансии представит на ней и Дальневосточный федеральный университет. О том, как вуз участвует в реализации программ опережающего развития макрорегиона, «Российской газете» рассказал исполняющий обязанности ректора ДВФУ Никита Анисимов.

Никита Юрьевич, каких специалистов вы планируете найти на ярмарке вакансий?

НИКИТА АНИСИМОВ: Наш университет — интеллектуальный, научно-образовательный и технологический центр на востоке страны. Мы расскажем, каких специалистов готовим, какие условия для обучения и проживания созданы в кампусе ДВФУ на острове Русском. У нас около 6,5 тысячи сотрудников. Мы на постоянной основе привлекаем профессоров, исследователей, научно-педагогические кадры из ведущих вузов страны и из-за рубежа. На ярмарке вакансий мы дадим старт набору новой команды для Центра цифровой экономики. Кадры будем отбирать по методике Агентства стратегических инициатив. Сначала кандидатам предложат удаленно решить рабочие кейсы, затем лучших из них пригласят на деловую игру, по итогам которой мы отберем специалистов для финального собеседования.

Ранее принята стратегия развития ДВФУ была в этом году скорректирована. Что в ней изменилось?

НИКИТА АНИСИМОВ: Богатство страны — ее люди, и это сегодня, как никогда, ощущается на российском Дальнем Востоке. Специфика нашего региона — в нехватке талантов и ценности каждого человека. Ведь на шести миллионах квадратных километров здесь проживает всего 6,2 миллиона человек, и каждый из них — на вес золота. Понимая важность человеческого ка-



Никита Анисимов: ДВФУ готовит специалистов для новой экономики Дальнего Востока.

питала, мы и скорректировали стратегию развития университета. Наша стратегическая цель — становление университета как ведущего образовательного, научного и инновационного центра в России и АТР, содействующего прежде всего решению задач в соответствии с приоритетами социально-экономического развития Дальневосточного федерального округа.

Чтобы остановить отток населения и сделать регион привлекательным для жизни и работы, здесь реализуются крупнейшие национальные проекты, раскрываются потенциал территории с точки зрения инвестиций в будущее. Стратегия вуза неразрывно связана с реализацией Концеп-

ции развития острова Русский, которую утвердило правительство страны. Сегодня в университетском кампусе проживают десятки тысяч человек и одновременно обучаются более 20 тысяч студентов. Со временем эта цифра значительно вырастет за счет создания на острове уникального для страны университетского города. Учебные корпуса, гостиницы для студентов, жилье для ученых и преподавателей будут построены рядом с офисами технологических и наукоёмких компаний, где будут созданы рабочие места для выпускников. На Русском появится абсолютно новая социальная инфраструктура. За 10–15 лет мы построим университетский город по аналогии с

главными российскими наукоградами — Черноголовкой, Дубной, Троицком.

Создать за такой срок настоящий университетский город — амбициозная задача. А реальна ли она?

НИКИТА АНИСИМОВ: Абсолютно уверен, что реально. И одно из центральных мест в нем займет кластер hi-tech. Первый шаг к этому мы уже сделали, открыв совместно с фондом «Сколково» «Технопарк Русский», призванный поддержать российские компании при выходе на перспективные рынки Азиатско-Тихоокеанского региона. Наиболее успеш-

ными российскими наукоградами — Черноголовкой, Дубной, Троицком.

Создать за такой срок настоящий университетский город — амбициозная задача. А реальна ли она?

НИКИТА АНИСИМОВ: Абсолютно уверен, что реально. И одно из центральных мест в нем займет кластер hi-tech. Первый шаг к этому мы уже сделали, открыв совместно с фондом «Сколково» «Технопарк Русский», призванный поддержать российские компании при выходе на перспективные рынки Азиатско-Тихоокеанского региона. Наиболее успеш-

ными российскими наукоградами — Черноголовкой, Дубной, Троицком.

ные отечественные стартапы начинают концентрироваться на Русском. Например, космическая компания «Спутник», известный производитель программного обеспечения Rhonda Software.

В университете формируются центры присутствия лучших российских и зарубежных технологических компаний. В таких проектных офисах студенты вместе с профессионалами будут разрабатывать продукты для азиатского рынка. В 2017 году свои центры у нас открыли Сбербанк, компания DNS, «Лаборатория Касперского», ведем переговоры с «Яндексом».

В первую очередь университету нужны хорошие студенты. Сегодня в мире развернулась настоящая борьба за таланты. ДВФУ в ней участвует?

НИКИТА АНИСИМОВ: Конечно, ведь только одаренная и целеустремленная молодежь способна обеспечить развитие Дальнего Востока, совершать научные открытия и отвечать на глобальные вызовы. Энергия ДВФУ должна привлекать таланты, а хорошие условия для самореализации и карьеры — удерживать их на вузовской орбите. К сожалению, на Дальнем Востоке очень остро стоит проблема «вымывания» талантов из региона. Ребята уезжают поступать в центральную часть России или за рубеж и не возвращаются. ДВФУ берет на себя этот отток. Сильным выпускникам мы предлагаем конкурентные условия, перестраиваем образовательные программы под потребности экономики, включаем талантливых школьников в исследовательскую и проектную работу. В этом году запустили серию Тихоокеанских школ для старшеклассников, а в следующем году планируем открыть при ДВФУ Дальневосточный лицей для одаренных детей.

Отдельный фокус — включение ДВФУ во все федеральные сети, работающие с талантами по стране. Университет должен стать точкой притяжения юных интеллектуалов с авантюризм —

в хорошем смысле слова — складом ума со всей России.

В 2017 году мы заключили соглашение с образовательным центром «Сириус» и начали проводить там профильные смены. Также встроили два новых профиля в олимпиаду Национальной технологической инициативы — по подводной робототехнике и виртуальной реальности. Расширяем сотрудничество с детскими технопарками «Кванториум». Мы рассчитываем, что со временем как можно больше талантливых ребят узнают о нашем университете и свяжут свою жизнь с нашим удивительным краем. Уже сегодня университет притягивает к

Акцент



Богатство страны — ее люди, и это сегодня, как никогда, ощущается на российском Дальнем Востоке

себе талантливых студентов со всей России: по итогам приемной кампании 2017 года в ДВФУ поступили абитуриенты из 80 регионов страны.

Как меняются под новые задачи образовательные программы университета?

НИКИТА АНИСИМОВ: ДВФУ готовит специалистов для новой экономики Дальнего Востока. Вы знаете, что правительством много сделано для создания привлекательных условий для инвесторов и новых рабочих мест: введены режимы Свободного порта Владивосток (СПВ) и территорий опережающего развития (ТОР), заработали новые институты развития региона. С ними, и прежде всего с Агентством по развитию человеческого капитала на Дальнем Востоке, мы активно взаимодействуем. Совместно с агентством открыли лабораторию по развитию человеческого капитала, вместе с предприятиями региона определяем коли-

чество студентов и содержание образовательных программ, в полной мере отвечающих запросам работодателей.

Приоритетным проектам нужны менеджеры нового уровня, поэтому в этом учебном году мы совместно с агентством и Государственным университетом управления запустили программу подготовки управленцев для ТОР и СПВ.

Для предпринимателей Дальнего Востока, готовых выходить на рынки Азии, университет при поддержке агентства открыл первую в России программу Executive MBA: Doing Business in Asia. Курсы ведут признанные эксперты, специалисты из Крем-

магистрантов из других регионов. За пару лет это позволит сильно поднять уровень подготовки студентов в университете.

Отвечают ли эти инициативы задачам ДВФУ в рамках Проекта 5-100?

НИКИТА АНИСИМОВ: Наш университет с 2013 года участвует в Программе повышения международной конкурентоспособности российских вузов, больше известной как Проект 5-100. ДВФУ одним из первых вошел в группу ведущих университетов страны и, по оценке международного экспертного совета, успешно продвигается в проекте. В октябре этого года в подтверждение этому мы защитили «дорожную карту» с обновленной стратегией, которую я уже упоминал. Рассчитываем, что новый взгляд на приоритеты и акцент на человеческий капитал позволят нам в ближайшие годы решить поставленные задачи и занять достойные позиции среди лучших университетов мира.

Государство делает ставку на продвижение ДВФУ именно в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Здесь сложилась особенно жесткая конкуренция, каждый год все больше азиатских вузов вступают в топы мировых рейтингов. В этих условиях путь к реальному повышению международной конкурентоспособности лежит через включение в глобальные исследовательские сети и ответ на «большие вызовы». Это проблемы экологии, изменения климата, сфера здравоохранения, исчерпание природных ресурсов, освоение новых пространств (космоса, Мирового океана, Арктики), переход к цифровой экономике и проблемы кибербезопасности.

В новой магистратуре предлагаем каждому студенту за два года реализовать свой проект, а по итогам — запустить стартап и защитить его вместо дипломной работы. В качестве эксперимента в 2017 году состоялась первая такая защита, где председателем экзаменационной комиссии стал министр по развитию Дальнего Востока Александр Галушка.

Мы рассчитываем, что экологические программы совместно с лучшими компаниями России и партнерами в АТР привлекут во Владивосток талантливых

НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ДВФУ представил на «Вузпромэкспо-2017» готовые к внедрению разработки

Инновации — для всей страны

Валерий Постников

В Москве проходит V ежегодная национальная выставка «Вузпромэкспо-2017». В ней принимают участие крупные корпорации, компании, технические и инженерные центры, инновационные и промышленные предприятия, а также вузы с подготовленными к внедрению новыми разработками и технологиями. Дальневосточный федеральный университет представляет на выставке свои самые интересные научно-технические разработки в области экологии, робототехники, биотехнологий, энергетики, пищевой промышленности и создания новых материалов.

— Выставка пройдет под лозунгом «От слов к делу», на ней будут представлены 7,5 тысячи проектов. По нашим оценкам, к 2020 году прибыль от проектов, представленных сейчас на рынке, составит порядка 1,5 миллиарда рублей, — сказал на пресс-конференции накануне открытия выставки директор департамента управления программами и конкурсных процедур Министерства образования и науки РФ Михаил Попов.

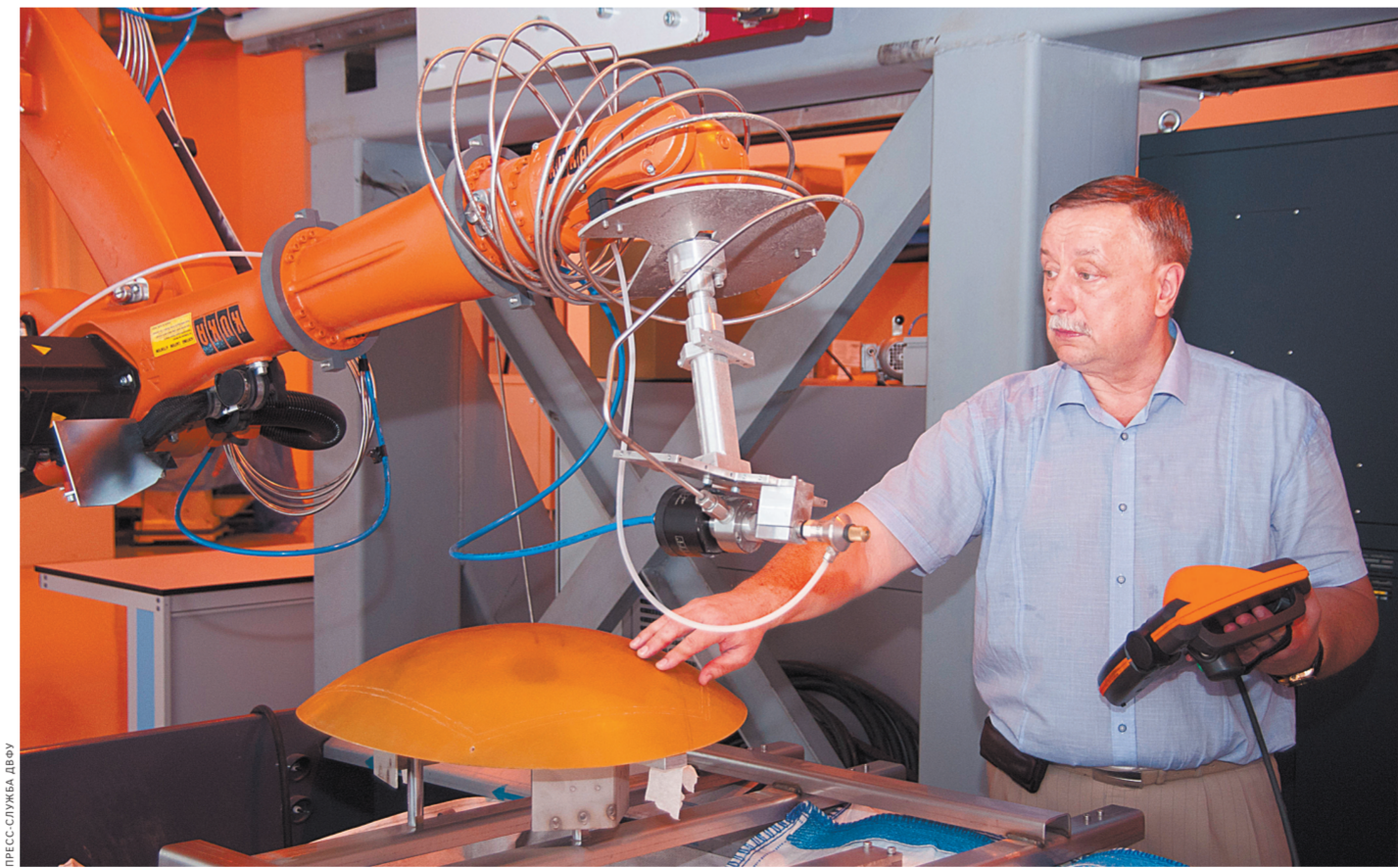
Создаваемые на базе высших учебных заведений научно-технические разработки имеют все большее значение для развития страны. Как отметила глава Минобрнауки России Ольга Василь-

ва, выступая на открытии прошлогодней выставки, «за последние десятилетия объем исследований и разработок в стенах университетских лабораторий увеличился более чем в пять раз, а численность работающих в университетах исследователей достигла 46 тысяч человек, что сопоставимо с академическим сектором».

Новые разработки ДВФУ имеют по-настоящему федеральный масштаб и будут полезны экономике всей страны. Так, технология производства кормового белка восполнит недостаток белковых добавок для животноводства, оригинальный, экологически чистый и дешевый композитный материал из пластика и шелухи гречихи может широко применяться в строительстве и промышленности, а уникальный рецепт мармелада из водорослей позволит россиянам попробовать природные богатства Дальнего Востока на вкус.

Импортозамещение в производстве кормов

ДВФУ в партнерстве с группой компаний «Ариика» представляет на «Вузпромэкспо-2017» новую технологию производства кормов для животноводства. Как пояснила руководитель проекта, доцент кафедры товароведения и экспертизы товаров Школы экономики и менеджмента ДВФУ Оксана Сон, сегодня



отечественное животноводство недостаточно обеспечено кормовым протеином, который является источником важнейших аминокислот. В целом по стране потребность в нем удовлетворяется лишь на 70–75 процентов, остальное импортируется в виде рыбной и кукурузной глютенной муки, соевого шрота. В современных условиях это создает угрозу продовольственной безопасности России.

Для получения кормового протеина исследователи ДВФУ предлагают использовать растительное сырье и оригинальные штаммы микроорганизмов, полученные в лабораториях университета. Проект реализуется в рамках постановления правительства № 218 о мерах государственной поддержки развития кооперации российских вузов и организаций. Новой технологией уже заинтересовался резидент территории опережающего разви-

тия «Надеждинская» в Приморском крае. К концу 2018 года он планирует наладить производство 15 тысяч тонн кормового микробиологического белка «Кормбиосинтез».

— Новая технология позволит создать на Дальнем Востоке наукоемкое и экологически безопасное производство необходимого количества кормового белка. Мы предлагаем использовать специальные штаммы микроорганизмов, которые будут ферментировать кормовой белок из растительного сырья. В результате мы получаем белковую добавку в комбинации для сельскохозяйственных животных, птиц, рыбы. В гранулированном виде ее можно поставлять на комбикормовые заводы в разные регионы России, — сообщила Оксана Сон.

Дереволластик из... шелухи

Ученые Школы естественных наук ДВФУ представляют на выставке образцы нового, экологи-

чески чистого композиционного материала, обладающего свойствами дерева и пластика одновременно. Для его производства в качестве полимерной матрицы используется полиэтилен, а наполнителем является шелуха гречихи. Изобретение может найти широкое применение в производстве строительных и отделочных материалов, товаров бытового и промышленного назначения.

До сих пор шелуха гречихи не имела практического применения, а между тем Россия — один из крупнейших производителей гречневой крупы, отходы десятками тонн компактно образуются в местах ее переработки. Дальневосточные ученые предлагают получать новый востребованный материал, причем на стандартном оборудовании для переработки термопластов.

— Полимерные композиты с лигноцеллюлозным (растительным) наполнителем — это совре-

лучших изобретений России». Из нового композита можно изготавливать экологически чистые изделия, стойкие в эксплуатации и к воздействию окружающей среды. Материал обладает приятной текстурой и натуральным цветом за счет природного красителя из гречневой шелухи.

Мармелад из водорослей

В Школе биомедицины ДВФУ разработано немало продуктов питания с использованием морских гидробионтов и даров Уссурийской тайги. Они являются источником витаминов и аминокислот, повышают иммунитет. Некоторые из разработок будут представлены на выставке в Москве, в частности, оригинальная технология производства мармелада.

Новый десерт готовится на основе отвара ламинариевых водорослей и состоит из свежевыжатого сока лесных ягод, отварных черешков белокочанника японского и агара. Мармелад отличается повышенным содержанием витаминов, пищевых волокон и малое количество сахара. Яркий вкус и цвет продукту придает сок клюквы, брусники, облепихи и других дальневосточных ягод.

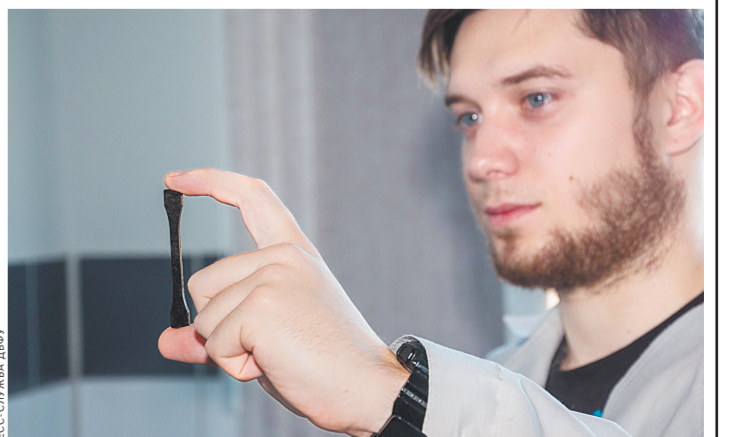
Разработчики отмечают, что новый продукт отличается повышенным содержанием природных витаминов, пищевых волокон и способностью мармеладной массы удерживать заданную форму при минимальном количестве сахаросодержащих компонен-

тов. Такой мармелад обладает нежной, прозрачной структурой, сладко-кислым вкусом и приятным запахом, свойственным ягодам из сока, при этом запах морской капусты едва уловим.

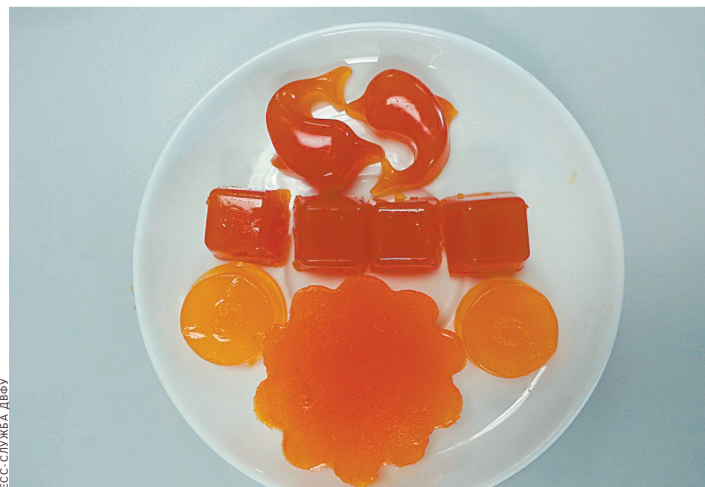
— Отвары ламинарии японской, ламинарии сахаристой и ламинарии пальчаторассеченной — ценный источник биологически активных веществ. Они содержат значительное количество минеральных макро- и микроэлементов, среди которых такие ценные, как йод, железо, цинк, магний, кальций и другие, — отметила доцент департамента пищевых наук и технологий Школы биомедицины ДВФУ Светлана Журавлева.

Регулярное употребление в пищу таких сладостей может стать важным элементом здорового питания.

Кроме этих разработок ДВФУ представляет на «Вузпромэкспо-2017» еще несколько перспективных проектов. Так, совместно с Дальневосточным заводом «Звезда» разработана новая сорбционная технология и материалы для переработки жидких радиоактивных отходов, содержащих морскую воду. Для Арсеньевской авиационной компании «Прогресс» холдинга «Вертолеты России» ученые ДВФУ роботизируют производство литых деталей. В партнерстве с японскими учеными ведутся исследования новых технологий горения для энергетики будущего.



Композит с использованием гречневой шелухи устойчив к воздействию влаги и микроорганизмов.



Мармелад из водорослей отличается повышенным содержанием витаминов и малое количество сахара.

УВЕДОМЛЕНИЕ

О проведении общественных обсуждений

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», Приказом Госкомэкологии Российской Федерации от 16.05.2000 № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» Администрация муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар» совместно с ПАО «ЛУКОЙЛ» извещает о проведении общественных обсуждений по объекту государственной экологической экспертизы — проект технической документации «Технология ликвидации нефтяных разливов на водных объектах (морские и пресноводные экосистемы) в условиях высоких широт с использованием сорбируемых материалов и биотехнологий» и Материалов по оценке воздействия на окружающую среду.

Ответственные за организацию общественных обсуждений: ПАО «ЛУКОЙЛ», администрация муниципального образования «Городской округ «Город Нарьян-Мар», ООО «Агентство Системного Развития».

Сроки проведения общественных обсуждений по объекту государственной экологической экспертизы — 30 календарных дней с момента публикации настоящего уведомления.

Ознакомиться с документацией и представить вопросы, комментарии и предложения (в письменном виде) можно в течение 30 календарных дней с момента публикации настоящего уведомления по следующим адресам:

- 1) ПАО «ЛУКОЙЛ», 101000, Россия, г. Москва, Костянский переулок, д. 4 (вестибюль). Контактные лица: Чиковани Марина Анатольевна (495) 627-40-82, Маркарова Мария Юрьевна (985) 271-91-96.
- 2) Администрация МО «Городской округ «Нарьян-Мар», 166000, НАО, г. Нарьян-Мар, ул. Ленина, дом 12 (вестибюль). Контактные лица: Костылев Владимир Геннадьевич (82144) 551-70, Безумов Артем Викторович (81853) 636-53.
- 3) ООО «Агентство Системного Развития», 125047, Россия, г. Москва, пл. Тверской застава, 3, офис 26. Контактное лицо: Лазарева Татьяна Вячеславовна, тел.: +7 (499) 250-43-39, факс: +7 (499) 251-29-61, эл. почта: asrnet@mail.ru.

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ



Извещение о результатах аукциона по продаже находящегося в федеральной собственности земельного участка, для жилищного строительства

Акционерное общество «Агентство ипотечного жилищного кредитования» (далее — АО «АИЖК») сообщает о результатах аукциона по продаже находящегося в федеральной собственности земельного участка площадью 38 986 кв. метров, расположенного по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, Мичуринский сельсовет, установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир п. Элитный. Участок находится примерно в 2 км от ориентира по направлению на юго-запад. Почтовый адрес ориентира: Новосибирская обл., Новосибирский р-н, МО Мичуринского сельсовета (кадастровый номер 54:19:081301:2791), для жилищного строительства (далее — Участок), проведено в соответствии с решением Правления АО «АИЖК» (протокол от 13.11.2017 № 6/33).

Характеристика Участка:

Адрес (местоположение): Новосибирская область, Новосибирский район, Мичуринский сельсовет, установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир п. Элитный. Участок находится примерно в 2 км от ориентира по направлению на юго-запад. Почтовый адрес ориентира: Новосибирская обл., Новосибирский р-н, МО Мичуринского сельсовета.

Кадастровый номер: 54:19:081301:2791.

Категория земель: земли населенных пунктов.

Вид разрешенного использования: индивидуальное жилищное строительство; жилье дома блокированной застройки; многоквартирные жилые дома, с количеством квартир не более двух.

Площадь Участка: 38 986 кв. метров.

Сведения о государственной регистрации права собственности Российской Федерации на земельный участок: запись в Едином государственном реестре недвижимости (далее — ЕГРН) от 22.08.2017 № 54:19:081301:2791-54/001/2017-1.

Существующие ограничения (обременения) права: агентские полномочия АО «АИЖК», запись в ЕГРН от 22.08.2017 № 54:19:081301:2791-54/001/2017-2.

Характеристики земельного участка, сведения о зарегистрированных правах и обременениях содержится в выписке из ЕГРН.

Организатор аукциона — АО «АИЖК».

В соответствии с протоколом рассмотрения заявок на участие в аукционе от 13.12.2017 № А570-15/2017/1 на основании пункта 1 статьи 9 раздела III документации об аукционе аукцион признан несостоявшимся в связи с тем, что по окончании срока подачи заявок не подано ни одной заявки на участие в аукционе.

Извещение о проведении общественных обсуждений

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», приказом Госкомэкологии Российской Федерации от 16.05.2000 № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации»:

ООО «Сибпромсервис» извещает о проведении общественных обсуждений проектной документации по объекту «Проект рекультивации шламового амбара кустовой площадки № 1 Ново-Аганского месторождения» (шифр 033/17).

Цели намечаемой деятельности: рекультивация поверхности ликвидированного шламового амбара, расположенного на кустовой площадке № 1 Ново-Аганского месторождения нефти.

Генеральным заказчиком деятельности является ОАО «Варьеганнефть», организация-исполнитель — ООО «Сибпромсервис», разработчик проектной документации — ЗАО «СибНИПИРП».

Месторождение нефти, Нижневартовский район, ХМАО — Югра.

Наименование и адрес заявителя: ООО «Сибпромсервис»; ХМАО — Югра, г. Нижневартовск, ул. Авиаторов, дом 9А, тел.: 8(3466) 63-37-05, факс: 8(3466) 63-37-43.

Орган, организующий общественные обсуждения: Управление экологии и природопользования администрации Нижневартовского района.

Форма проведения общественного обсуждения: общественные слушания.

Форма предоставления замечаний: письменная.

Ознакомиться с проектом рекультивации нарушенных земель и материалами оценки воздействия на окружающую среду можно по адресу: ЗАО «СибНИПИРП», г. Нижневартовск, ул. Мира, 5П, (с 9.00 до 17.00), тел.: 8(3466) 29-66-66.

Общественные обсуждения состоятся 19 января 2018 года в 11.00 по адресу: Нижневартовский район, с. Варьеган, ул. Центральная, д. 21, МКУ «СДК с. Варьеган», тел.: 8(3466) 5-00-91.

Срок предоставления замечаний и предложений: 30 дней с даты опубликования настоящего извещения по адресам:

1. Управление экологии и природопользования администрации Нижневартовского района, г. Нижневартовск, ул. Таежная, 19, тел.: 8(3466) 49-48-27, e-mail: ecolog@ntvaipn.ru.

2. ЗАО «СибНИПИРП», г. Нижневартовск, ул. Мира, 5П, тел. 8(3466) 29-66-66, e-mail: nto@sibnipirp.ru

Ответственные организаторы:

от заявителя: главный технолог ООО «Сибпромсервис» Смирнов Артем Дмитриевич, тел.: 8(3466) 63-39-85, доб. 189;

от администрации: главный специалист отдела экологической безопасности Управления экологии и природопользования администрации Нижневартовского района Мазан Олег Николаевич, тел.: 8(3466) 49-48-27;

от разработчика проектной документации: главный инженер проектов ЗАО «СибНИПИРП» Зубайдуллин Азат Анварович, тел.: 8(3466) 29-67-02.

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

МАЯК

RADIOMAYAK.RU

СООБЩЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОРПОРАЦИИ «АГЕНТСТВО ПО СТРАХОВАНИЮ ВКЛАДОВ» ДЛЯ ВКЛАДЧИКОВ КРЕДИТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ КОММЕРЧЕСКИЙ БАНК «НОВОПОКРОВСКИЙ»



Государственная корпорация «Агентство по страхованию вкладов» (далее — Агентство) сообщает о наступлении 4 декабря 2017 г. страхового случая в отношении кредитной организации Общество с ограниченной ответственностью коммерческий банк «Новопокровский» (далее — ООО КБ «Новопокровский»), г. Краснодар, регистрационный номер по Книге государственной регистрации кредитных организаций 467, в связи с отзывом у нее лицензии на осуществление банковских операций на основании приказа Банка России от 4 декабря 2017 г. № ОД-3388.

В соответствии с Федеральным законом от 23 декабря 2003 г. № 177-ФЗ «О страховании вкладов физических лиц в банках Российской Федерации» (далее — Федеральный закон) вкладчики ООО КБ «Новопокровский», в том числе открывшие в банке вклады (счета) для осуществления предпринимательской деятельности, имеют право на получение возмещения по вкладам (далее — возмещение). Обязанность по выплате возмещения возложена указанным Федеральным законом на Агентство, осуществляющее функции страховщика.

Возмещение выплачивается вкладчику в размере **100 процентов суммы всех его вкладов (счетов)** в банке, в том числе открытых для осуществления предпринимательской деятельности, на дату наступления страхового случая, включая проценты, но в совокупности не более **1,4 млн руб.** Проценты рассчитываются на дату наступления страхового случая исходя из условий каждого конкретного договора банковского вклада (счета).

По банковскому вкладу (счету) в иностранной валюте возмещение рассчитывается в рублях по курсу Банка России на 4 декабря 2017 г.

Если имеются встречные требования банка к вкладчику, то при расчете возмещения их сумма вычитается из суммы вклада (счетов), при этом погашение указанных требований не происходит.

Суммы вкладов, по которым возмещение не выплачивалось, будут погашаться в ходе конкурсного производства (ликвидации) в отношении банка в составе первой очереди кредиторов (для вкладов (счетов), открытых для осуществления предпринимательской деятельности, — в составе третьей очереди).

Принем заявления о выплате возмещения по вкладам и о включении обязательств банка в реестр требований кредиторов (далее — заявление о выплате возмещения) и иных необходимых документов, а также **выплата возмещения** будут осуществляться с **14 декабря 2017 г. по 14 декабря 2018 г.** через ПАО РОСБАНК и АО «Россельхозбанк» действующего от имени Агентства и за его счет в качестве банков-агентов. С 15 декабря 2018 г. прием заявлений о выплате возмещения, иных необходимых документов и выплата возмещения будут осуществляться либо через банк-агента, либо Агентством самостоятельно, о чем будет сообщено дополнительно.

Перечень подразделений ПАО РОСБАНК и АО «Россельхозбанк», режим их работы размещены на официальном сайте Агентства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее — сеть «Интернет») (www.asv.org.ru, раздел «Страхование вкладов/Страховые случаи»). Кроме того, информацию о перечне подразделений банков-агентов, осуществляющих выплату возмещения, и режиме их работы вкладчики ООО КБ «Новопокровский» могут получить по следующему телефону горячих линий: **ПАО РОСБАНК — 8-800-200-54-34, АО «Россельхозбанк» — 8-800-200-02-90, Агентство — 8-800-200-08-05** (звонки на все телефоны горячих линий по России бесплатны).

В соответствии с Федеральным законом возмещение осуществляется для дня завершения в отношении банка конкурсного производства (ликвидации). В случае пропуска вкладчиком (его наследником) срока для обращения за выплатой возмещения срок по заявлению вкладчика (его наследника) может быть восстановлен при наличии обстоятельств, указанных в части 2 статьи 10 Федерального закона.

Вниманию вкладчиков: каждый из банков-агентов уполномочен проводить выплату возмещения только определенной группе вкладчиков ООО КБ «Новопокровский». Группы вкладчиков сформированы в зависимости от места жительства вкладчика. Распределение вкладчиков ООО КБ «Новопокровский» осуществлялось на основании сведений об адресе места жительства, представленных ими в банк при открытии вклада (счета).

Для определения своего банка-агента вкладчик может воспользоваться таблицей, представленной ниже.

Место жительства	Категории вкладчиков	Банк-агент
Все населенные пункты, кроме Новопокровского района Краснодарского края	Все вкладчики, включая вкладчиков, имеющих вклады (счета)	ПАО РОСБАНК
Новопокровский район Краснодарского края	для осуществления предпринимательской деятельности	АО «Россельхозбанк»

Российская Газета

— Как вернуть деньги за турпутевку?

— Какое строение облагается налогом на недвижимость?

Задать вопрос PRAVO.RG.RU

ЮРИДИЧЕСКАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ

Юридическая консультация — проект «Российской газеты», где можно задать любой вопрос чиновникам и лучшим юристам, получить на него ответ в режиме онлайн и воспользоваться обширной базой знаний по типовым жизненным ситуациям бесплатно.

РЕКЛАМА

Уже в продаже

№23/2017

Библиотечка «Российской газеты»

САДОВОДЧЕСКОЕ НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ТОВАРИШЕСТВО: ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

• Что дешевле: купить земельный участок в СНТ или в деревне?
 • Что делать, если член садоводческого товарищества не платит взносы и целевые взносы
 • Что ждет садоводов с 1 января 2019 г.?

Реквизиты для оплаты: АО «Издательство «Российская газета», ИНН/КПП 7714010898/771401001, ОКПО 35258640, ОГРН 1057714039228, ПАО «Сбербанк», г. Москва, БИК 044525225, к/с: 301018101000000000225, р/с: 40702810438000015949

Укажите ваш адрес с индексом и названием: «Садоводческое некоммерческое товарищество: вопросы и ответы»

295 руб. с пересылкой
 195 руб. в редакции (Москва, ул. Правды, д. 24, стр. 4)

8 (499) 257 5247 | biblioteka.rg.ru | biblioteka@rg.ru

Принем редакционной подписки осуществляет: АО «Издательство «Российская газета», 121373, г. Москва, ул. Правды, д. 24, стр. 4

РЕКЛАМА 12+

ИЗВЕЩЕНИЕ

Компания «Сахалин Энерджи Инвестмент Компани Лтд.» объявляет о начале процесса общественных обсуждений проектной документации «Реконструкция фонда скважин Астохского участка Пилтун-Астохского нефтегазоконденсатного месторождения» (группа 2).

Проектная документация содержит материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС).

Цели намечаемой деятельности: Компания «Сахалин Энерджи Инвестмент Компани Лтд.» с 1999 года ведет освоение лицензионных участков Пилтун-Астохского и Лунского нефтегазоконденсатных месторождений на северо-восточном шельфе о. Сахалин. Часть пробуренных скважин нуждается в реконструкции ввиду уменьшения дебитов и снижения объема добычи.

Наименование и адрес заказчика: компания «Сахалин Энерджи Инвестмент Компани Лтд.», 693020, г. Южно-Сахалинск, ул. Дзержинского, д. 35, тел.: +7 (4242) 66 2000, факс: +7 (4242) 66 2808, эл. почта: ask@sakhalinenergy.ru.

Органы, ответственные за организацию общественных обсуждений:

— в г. Оха, Администрация МО «Городской округ Охинский», 694490, Сахалинская область, г. Оха, ул. Ленина, д.13. Тел./факс: 8 (42437) 50200, эл. почта: meriya@okha.dsc.ru;

— в гт. Ноглики, Администрация МО «Городской округ Ногликский», 694450, Сахалинская обл., пгт. Ноглики, ул. Советская, д.15. Тел./факс: 8 (42444) 91178, эл. почта: adm@nogliki-adm.ru.

Наименование и адрес разработчика проектной документации:

ООО «НПК «НефтеБурГаз», 119071, г. Москва, Ленинский проспект, д.15А, оф.1001, тел./факс: (495) 627-36-10, эл. почта: info@nefteburgaz.ru.

Форма общественных обсуждений: регистрация мнения общественности в письменном виде в общественных приемных и общественных слушания.

С проектной документацией, включая материалы ОВОС, можно ознакомиться с 22 декабря 2017 года по 22 января 2018 года в общественных приемных, размещенных:

— в г. Оха по адресу: Сахалинская область, г. Оха, ул. Ленина, д.17 (МБУ «Охинская централизованная библиотечная система»), режим работы общественной приемной: понедельник — пятница с 11.00 до 19.00, суббота, воскресенье — с 11.00 до 18.00;

— в гт. Ноглики по адресу: Сахалинская область, пгт. Ноглики, ул. Пограничная, д.5А (МБУК «Ногликская районная центральная библиотека»), режим работы общественной приемной: вторник — воскресенье с 11.00 до 19.00, понедельник — выходной.

Общественные слушания состоятся:

— в г. Оха — 23 января 2018 года в 11.00 по адресу: Сахалинская обл., г. Оха, ул. Ленина, д. 17 (читальный зал МБУ «Охинская централизованная библиотечная система»);

— в гт. Ноглики — 25 января 2018 года в 11.00 по адресу: Сахалинская обл., пгт. Ноглики, ул. Пограничная, д. 5А (читальный зал МБУК «Ногликская районная центральная библиотека»).

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ



Извещение о результатах аукциона по продаже находящегося в федеральной собственности объектов недвижимого имущества одновременно с находящимся в федеральной собственности земельным участком, на котором расположены такие объекты

АО «АИЖК» сообщает о результатах аукциона по продаже находящихся в федеральной собственности объектов недвижимого имущества (кадастровые номера: 77:06:0008009:1028 и 77:06:0008009:1031), расположенных по адресу: 117647, Москва, р-н Ясенево, ул. Профсоюзная, д. 127а, стрен. 1 и стрен. 2 соответственно, одновременно с находящимся в федеральной собственности земельным участком площадью 13 765 кв. метров (кадастровый номер 77:06:0008009:40), расположенным по адресу: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: г. Москва, ул. Профсоюзная, вл. 127А, на котором расположены такие объекты недвижимого имущества (далее — имущество), проведено в соответствии с решением Правления АО «АИЖК» (протокол от 13.11.2017 № 6/33).

Объекты недвижимого имущества:

1. Объект недвижимого имущества по адресу: 117647, Москва, р-н Ясенево, ул. Профсоюзная, д. 127а, стрен. 1.

Назначение: нежилое здание.

Кадастровый номер: 77:06:0008009:1028.

Площадь объекта: 154,7 кв. метра.

Количество этажей, в том числе подземных этажей: 1.

Сведения о государственной регистрации права собственности Российской Федерации: запись в Едином государственном реестре недвижимости (далее — ЕГРН) от 26.03.2008 № 77-77-13/005/2008-994.

Существующие ограничения (обременения) права: агентские полномочия АО «АИЖК», запись в ЕГРН от 16.06.2017 № 77:06:0008009:1028-77/019/2017-2.

Характеристики объекта недвижимости, сведения о зарегистрированных правах, включая обременения, содержится в выписке из ЕГРН.

2. Объект недвижимого имущества по адресу: 117647, Москва, р-н Ясенево, ул. Профсоюзная, д. 127а, стрен. 2.

Назначение: нежилое здание.

Кадастровый номер: 77:06:0008009:1031.

Площадь объекта: 146,9 кв. метра.

Количество этажей, в том числе подземных этажей: 1.

Сведения о государственной регистрации права собственности Российской Федерации: запись в Едином государственном реестре недвижимости от 26.03.2008 № 77-77-13/005/2008-996.

Существующие ограничения (обременения) права: агентские полномочия АО «АИЖК», запись в ЕГРН от 16.06.2017 № 77:06:0008009:1031-77/019/2017-2.

Характеристики объекта недвижимости, сведения о зарегистрированных правах, включая обременения, содержится в выписке из ЕГРН.

Земельный участок

Адрес (местоположение): установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: г. Москва, ул. Профсоюзная, вл. 127А.

Кадастровый номер: 77:06:0008009:40.

Категория земель: земли населенных пунктов.

Вид разрешенного использования: из них 4 538 кв. метров и 7 691 кв. метр для эксплуатации имущественного комплекса и 922 кв. метра и 614 кв. метров для благоустройства территории без права застройки.

Общая площадь: 13 765 кв. метров.

Сведения о государственной регистрации права собственности Российской Федерации на земельный участок: запись в ЕГРН от 25.05.2010 № 77-77-14/005/2010-453.

Существующие ограничения (обременения) права: агентские полномочия АО «АИЖК», запись в ЕГРН от 16.06.2017 № 77:06:0008009:40-77/019/2017-2.

В соответствии с актом осмотра на участке расположены самовольно возведенные, не обладающие признаками капитального строительства, незарегистрированные объекты третьих лиц (гаражи).

Характеристики земельного участка, сведения о границах и зарегистрированных правах, включая обременения, содержится в выписке из ЕГРН.

В соответствии с приказом Правительства Москвы от 22.07.2017 № 406 на территории рассматриваемого участка располагается объект, обладающий признаками объекта культурного наследия. «Здания, связанные с подготовкой работы станции «Северный полюс-1» 1937 г.: здание радиопетли Главыморпуть», расположенный по адресу: г. Москва, улица Профсоюзная, дом 127А, строение 1, включенный в перечень выявленных объектов культурного наследия города Москвы.

Приказ Правительства Москвы от 22.07.2017 № 406 «О включении объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, расположенного по адресу: г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 127А, стр. 1, в перечень выявленных объектов культурного наследия города Москвы, об утверждении границ его территории и об отказе во включении объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, расположенного по адресу: г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 127А, стр. 5, в перечень выявленных объектов культурного наследия города Москвы».

Организатор аукциона — АО «АИЖК».

В соответствии с протоколом о результатах аукциона от 13.12.2017 № А569-15/2017/2 победителем аукциона признано Акционерное общество «Калужская сельскохозяйственная ярмарка», предложившее наибольшую цену за Имущество 110 000 000 (сто десять миллионов) рублей (без НДС).

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ