



МИНЗДРАВ НАЗВАЛ ЛУЧШИЙ ВОЗРАСТ, ЧТОБЫ СТАТЬ ОТЦОМ

Читайте 5-ю стр.



В Дагестане эвакуируют жителей из затопленных домов.

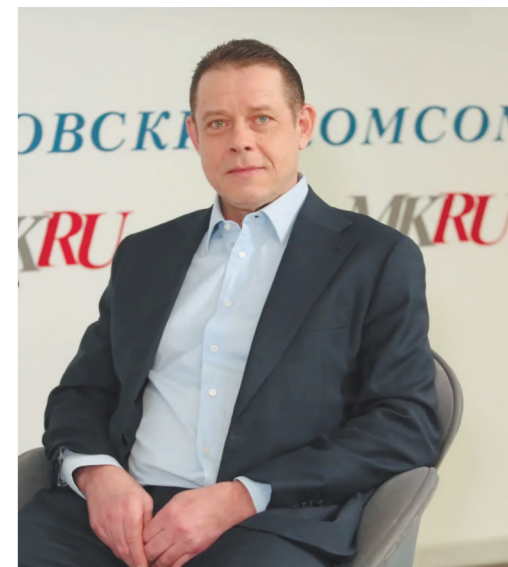
ММК
 МОСКОВСКИЙ КОМСОМОЛЕЦ

WWW.MK.RU
 ИЗДАЕТСЯ С 11 ДЕКАБРЯ 1919 ГОДА

Ежедневная общественно-политическая газета
 Распространяется в 89 субъектах РФ
 Цена в розницу договорная

№55 (29.735)

Вторник
31
 марта 2026
 MOSKOVSKIY KOMSOMOLETS



55 ЛЕТ, ПОЛЕТ НОРМАЛЬНЫЙ!

«Русская Ракета», легендарный отечественный хоккеист Павел Буре отмечает юбилей. О том, как все начиналось, читайте в интервью чемпиона и рекордсмена в «МК»!

Читайте 8-ю стр.



ПРИШЛА ВОДА — ЗАКРЫВАЙ ВОРОТА

Весенний паводок накрыл пол-России

Потоп на улицах Махачкалы.

Если минувшей зимой россияне не знали, как по глубоким сугробам добраться до работы, то с активным таянием снега началась другая проблема. «Вода, вода, кругом вода», как пелось в одной старой песенке. Во многих

регионах страны из-за весеннего разлива рек идет массовая эвакуация жителей и животных из затопленных деревень. От дома до магазина местные жители плывут на лодках... Все это наша суровая действительность. И

это при том, что весенний разлив рек и водоемов был ожидаем еще зимой. Тем не менее бедствие пришло, как всегда, неожиданно.

Читайте 5-ю стр.



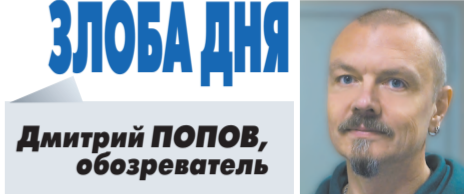
СЕАНС МАССОВОЙ БЛОКИРОВКИ С ПОСЛЕДУЮЩИМ РАЗОБЛАЧЕНИЕМ

Что ожидает граждан, не подавших декларацию за доходы в 2025 году

В полном соответствии с классическим механизмом «испорченного телефона» в Интернете разлетелась, оброста все более причудливыми интерпретациями, новость: если до 30 апреля не подать декларацию 3-НДФЛ за доходы 2025 года, то уже

после 20 мая ФНС начнет массово блокировать счета физлиц. И хотя Налоговая служба опровергла ключевой посыл этих сообщений — вопросы остаются.

Читайте 3-ю стр.



ЗЛОБА ДНЯ ЛЮБОВЬ К ЗАПАХУ НЕФТИ ПО УТРАМ

«Что было, то и будет; и что делалось, то и будет делаться, и нет ничего нового под солнцем». Вечность все так же пахнет нефтью. И если у кого-то можно эту нефть отобрать, то «мировое право сильного» так и работает.

Президент США Дональд Трамп наконец-то сказал правду. В интервью Financial Times в воскресенье он заявил, что хочет завладеть иранской нефтью и не исключает захвата острова Харк, через который Иран экспортирует 90% нефти, главного источника доходов страны.

Трамп сказал, что «предпочел бы захватить нефть», сравнил потенциальный шаг с ситуацией в Венесуэле, где США намерены контролировать нефтяную промышленность «бессрочно» после захвата венесуэльского лидера Николаса Мадуро в январе. «Честно говоря, я хотел бы забрать нефть в Иране, но некоторые глупые люди в США говорят: «За чем вы это делаете?» Но они глупые люди», — признался он.

Ведь и правда — ничего нового. Очень много раз мы это видели.

Страну, у которой есть нефть, надо для начала демонтировать. Венесуэле вот обновили в поставке наркотиков в США. Иран — вообще «плохие парни», строят якобы атомную бомбу, чтобы на Вашингтон сбросить.

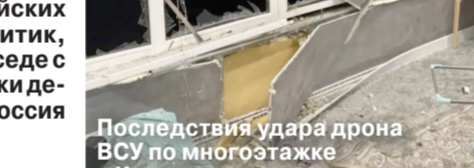
Читайте 2-ю стр.

ПРИБАЛТИЙСКИЙ ТРАНЗИТ СМЕРТИ

Как Россия может ответить на беспрецедентные атаки ВСУ по северу и югу России

После массированных атак северных регионов России ВСУ перешли к атакам по южным и центральным областям. Так, в ночь на 30 марта противник атаковал Таган-рог, Краснодар, а также Тольятти и многострадальную Белгородскую область.

Между тем получили продолжение атаки ВСУ по Ленинградской области, где дроны поразили нефтяные терминалы в порту Усть-Луга и Приморске. Президент Финляндии Александр Стубб в понедельник, 30 марта, подтвердил, что украинский



Последствия удара дрона ВСУ по многоэтажке в Краснодаре.

дрон упал на территории Финляндии. Ранее такие же случаи зафиксированы на территории Прибалтики. То есть дроны ВСУ атаковали РФ, используя для этого воздушное пространство прибалтийских стран. В этой связи военный аналитик, историк войск ПВО Юрий Кнуты в беседе с «МК» рассказал, что страны Прибалтики де-факто объявили нам войну и теперь Россия имеет право на радикальные меры.

Читайте 2-ю стр.

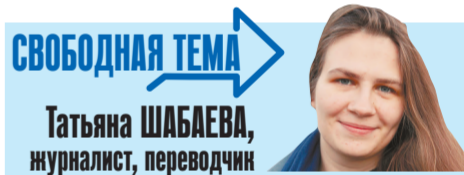
БЕСПОЕЗДНЫЙ МАЙ

Россияне массово отказываются от туров на праздники

Майские праздники 2026 года оказались неожиданно слабыми для туристического рынка: продажи авиабилетов и туров снизились примерно на 15%, а бронирование гостиниц — почти в полтора раза. На первый взгляд это может выглядеть как реакция на рост цен, однако участники рынка рисуют более сложную картину. Геополитическая нестабильность, выпадение ключевых

направлений и неудобный календарь выходных сформировали новую модель поведения туриста — более осторожную, рациональную и экономную. При этом цены на поездки остаются высокими, а спрос перераспределяется в пользу альтернативных направлений, прежде всего Азии и ближнего зарубежья.

Читайте 3-ю стр.



ПРАВО БЕЗ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Читайте 3-ю стр.

МАЛЫШ ПОШЕЛ ГУЛЯТЬ ПО КРЫШЕ, ПОКА МАМА ЗАНИМАЛАСЬ СТИРКОЙ



Настоящий шок испытали жители одного из ЖК в поселке Октябрьский Люберецкого городского округа Подмосковья в понедельник утром, заметив на крыше пристройки к дому полуторагодовалого ребенка! Кроха открыл окно в квартире на 2-м этаже и вылез наружу, пока его мама занималась стиркой.

Как выяснил «МК», 35-летняя женщина воспитывает мальчика без мужа и снимает «однушку» в Подмосковье. В роковой день около 9.00 родительница занималась стиркой в ванной комнате. Она оставила мальчика без присмотра на короткое время. Этого хватило,

чтобы шалун вскарабкался на кухонный стол и полностью открыл окно (оно было приоткрыто). Далее по плавному спуску он сполз на парапет и начал бегать. Когда мама вернулась в комнату, то сначала решила, что сын спрятался под диваном, но в привычном месте его не было. Женщина обыскала все возможные места в комнате, где мог бы находиться малыш, но так его и не нашла. Зайдя на кухню, она обратила внимание на открытое окно и сразу все поняла. Дело в том, что некоторое время назад она заметила повышенный интерес сына к окнам.

Дама также вылезла на парапет и начала звать мальчика. Но к тому времени ребенка уже спустила на землю очевидица. Родительница увидела подыхавший автомобиль медиков, снова залезла в квартиру, вышла из дома на улицу через дверь и забрала мальчика у его спасителей.

Вместе с сыном она поехала в больницу. Медики не нашли травм у пациента, а вот его мама получила сильный стресс. Кстати, на родине в Воронежской области у нее остались двое детей от предыдущего брака.

Инцидент, произошедший в правоохранительные органы на днях пожаловались родители двоих 8-летних мальчиков из района Бескудниково. Они рассказали, что приятелям в соцсетях стал надоедать какой-то странный тип. Сначала он просто затеял переписку с ребятами, а затем начал присылать им порнографические материалы — в частности, снимки мужских половых органов и сцены сексуального характера.

Разоблачить педофила не составило труда. Им оказался 45-летний житель Свердловской области. Мужчину нашли в его полуразрушенном доме в глухом селе. Оказалось, что около

четырех лет назад его хватил удар, и после этого он фактически утратил возможность говорить, получил инвалидность второй группы. Впрочем, такое состояние не мешало ему соблазнять мальчиков по Интернету. Негодяя довели до Москвы и уже заключили под стражу.

воспользоваться возможностью в случае «привязки» одной из своих банковских карт к личному кабинету на федеральном портале государственных и муниципальных услуг смогут граждане Российской Федерации. Проект соответствующего постановления правительства разработан Минцифры России.

Речь пока идет только об эксперименте. Его планируется провести с 1 июля по 31 декабря текущего года на территории нескольких субъектов Российской Федерации. Планируется, что

дежурная бригада: Августин СЕВЕРИН, Екатерина СВЕШНИКОВА, Лев СПЕРАНСКИЙ и др.

БЕСПИЛОТНИКИ СМОГУТ ЗАПРАВЛЯТЬ СЕБЯ САМИ

Патент Российской Федерации на мобильный комплекс обслуживания беспилотных авиационных робототехнических комплексов гражданского назначения получила группа специалистов воронежской Военно-воздушной академии имени профессора Николая Жуковского и Юрия Гагарина. На них коперы смогут дозавлаиваться самостоятельно.

Изобретение состоит из площадки для вертикального взлета и посадки беспилотного летательного аппарата (БПЛА), камеры с насосом и нагнетательного трубопровода со встроенным перепускным клапаном и счетчиком расхода жидкости. При этом наконечник трубопровода вертикально установлен на взлетно-посадочную полосу мобильного заправщика. Кроме того, в корпусе устройства расположены емкость для хранения воды, мойка высокого давления и зарядное устройство блоков питания. Приспособление предназначено для заправки агродронов, распыляющих инсектициды, гербициды, удобрения или жидкие противогололедные реагенты. На несущей раме устройства — как минимум одна колесная пара и приспособление для крепления к буксирующему транспортному средству. В базе

используемого БПЛА, который крепится под днищем копитера, также есть контроллер расхода распыляемой жидкости и обратный клапан для стыковки.

После доставки мобильного заправочной платформы и копитера (или нескольких предприятий) к месту работы БПЛА запускается в воздух и выполняет возложенные на них задачи, следуя по заложенному маршруту. Распылив свой запас жидкости (об этом «сообщает» контроллер расхода), копитер самостоятельно летит к заправке и приземляется. Ее выручка за прошлый год составила 13,6 млн рублей, а чистой прибылью для акционера — 11,5 млн. Интересно, что сам образовательный проект получил весьма солидный грант на развитие. Правда, тогда, в 2022–2024 годах, заявка подавала сама Лариса Долина — как индивидуальный предприниматель. Более поздние заявки на грант, составленные уже от лица компании, не получили поддержки.

Конкретно этот долг числился за фирмой на середину февраля.

При этом сама компания, которая представляет собой музыкальную школу, где обучаются певцы, композиторы и режиссеры, считается очень прибыльным предприятием. Ее выручка за прошлый год составила 13,6 млн рублей, а чистой прибылью для акционера — 11,5 млн. Интересно, что сам образовательный проект получил весьма солидный грант на развитие. Правда, тогда, в 2022–2024 годах, заявка подавала сама Лариса Долина — как индивидуальный предприниматель. Более поздние заявки на грант, составленные уже от лица компании, не получили поддержки.

telegram:@mk_srochno



ДОЧЬ ЛАРИСЫ ДОЛИНОЙ ЗАЛЕЗЛА В ДОЛГИ, НЕСМОТРИ НА ПРИБЫЛЬ

«Золотая жила» Ларисы Долиной — компания, оформленная на ее дочь, — неожиданно оказалась в числе налоговых должников. При этом само предприятие считает себя прибыльным, однако средств на текущие платежи в налоговую инспекцию нет. Почему-то не нашлось.

Как стало известно «МК», по официальным данным ФНС, компания, в которой Ангелина Долина является соучредителем и владеет 50% акций, задолжала в бюджет 231 тысячу 482 рубля. Из них 207 454 рубля — налоги на доходы физических лиц, остальное — страховые взносы. Отметим, что задолженности юрист обновляются в базе данных ежеквартально.

Льготы россиян привяжут к банковским картам

Получать заслуженные льготы в случае «привязки» одной из своих банковских карт к личному кабинету на федеральном портале государственных и муниципальных услуг смогут граждане Российской Федерации. Проект соответствующего постановления правительства разработан Минцифры России.

Речь пока идет только об эксперименте. Его планируется провести с 1 июля по 31 декабря текущего года на территории нескольких субъектов Российской Федерации. Планируется, что

воспользоваться возможностью смогут многодетные семьи, пенсионеры, инвалиды и студенты, проживающие в этих субъектах Федерации. На данный момент известно, что «пилотными» будут не менее трех регионов.

Очень картой, имеющей официальный статус национального платежного инструмента, можно будет расплатиться за льготный проезд (или подтвердить свое право бесплатно воспользоваться услугой), получить льготы при посещении музеев и других учреждений культуры.

СУД ЗАПРЕТИЛ ОТНИМАТЬ МАШИНУ ВОДИТЕЛЯ-ПЬЯНИЦЫ У ЕГО ПОДРУГИ

Решение о конфискации автомобиля сожительницы преступника признано незаконным по решению Верховного суда. Вышние судьи уточнили, что отнимать у второй половины имущество, которое было нажито в официальном браке.

Как сообщили «МК» в суде, поводом для спора стало уголовное дело, возбужденное в Екатеринбурге. В ноябре 2023 года мужчина, ранее осужденный за вождение автомобиля в пьяном виде и лишенный

прав на три года, вновь сел за руль. Сотрудники ГАИ остановили его, когда он управлял автомашиной «Шевроле Клас». Проверка показала уровень алкоголя в крови задержанного 1,421 миллиграмма на литр (при норме 0,16 миллиграмма). Чкаловский районный суд Екатеринбурга приговорил его к 1,5 года колонии и лишил прав уже на 5 лет. Также решением суда автомобиль был конфискован в пользу государства.

Приговор был обжалован, но апелляция и кассационная инстанции оставили его в силе. А вот в Верховном суде было принято другое решение. Выяснилось, что автомобиль зарегистрирован на подругу мужчины и куплен на ее средства — она даже брала для этого кредит. Официально сожителем не были женаты, осужденный никак не участвовал в оплате кредита. А согласно постановлению Конституционного суда транспортное средство, находящееся лишь во владении преступника, конфискации не подлежит. Поэтому дело направлено на новое рассмотрение.

Приговор был обжалован, но апелляция и кассационная инстанции оставили его в силе. А вот в Верховном суде было принято другое решение. Выяснилось, что автомобиль зарегистрирован на подругу мужчины и куплен на ее средства — она даже брала для этого кредит. Официально сожителем не были женаты, осужденный никак не участвовал в оплате кредита. А согласно постановлению Конституционного суда транспортное средство, находящееся лишь во владении преступника, конфискации не подлежит. Поэтому дело направлено на новое рассмотрение.

ВЫРАЩИВАТЬ ПШЕНИЦУ В ЗАСОЛЕННОЙ ПОЧВЕ ПОМОГУТ БАКТЕРИИ



Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Исследования показали, что бактерии могут помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

Успешные опыты по выращиванию пшеницы в засоленной почве показали, что бактерии могут помочь в этом. Ученые обнаружили, что некоторые бактерии способны выживать в засоленной почве и стимулировать рост пшеницы. Это открытие может помочь в борьбе с засолением почв, которое является серьезной проблемой для сельского хозяйства во многих регионах мира.

NON-STOP

Подготовила Татьяна АНТОНОВА

КАДР



Сотни воздушных шаров поднялись в небо в Идонеэми

В деревне Семаю рядом с городом Воносо в эти дни проходит парад воздушных шаров. Мероприятие традиционно проводится в конце марта — начале апреля с 1950 года и приурочено к окончанию поста. Владельцы шаров и зрители приезжают на место проведения фестиваля...



НУ И НУ!

НАЗВАНЫ САМЫЕ ТРУДНЫЕ ДЛЯ РОССИЯН СЛОВА

Лингвисты озвучили список слов, которые вызывают у россиян вопросы с точки зрения правильной постановки ударения. В 2025 году максимальное количество запросов в Интернете пришлось на 14 слов. Носители русского языка затрудня-

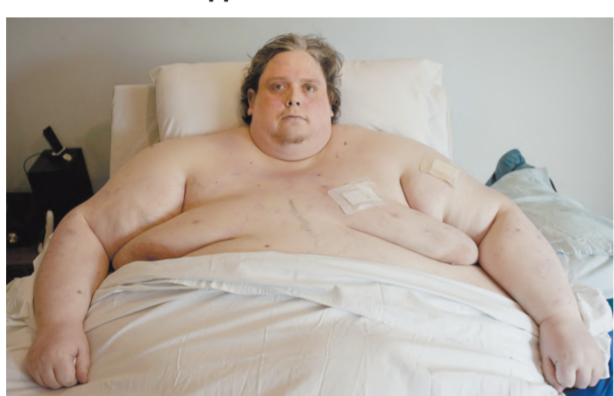
лись самостоятельно решить, где ставить ударение в слове «щавель»: рост запросов за год вырос на целых 75,9%. Далее в списке проблемных идут слова красивые (66,9%), каталог (66,4%), ходатайство (65,2%), отповый (64,7%), туфля (64,4%), сливовый

(62,8%), диспансер (62%), черпак (56,6%), средства (53,6%), жалози (53,5%), за-видно (48,4%), стюпар (39%), обеспечить (23,7%). При этом людей, которых интересует правильное ударение в слове свекла, стало заметно меньше (минус 40,4% за год).

ЗОЖ

ОТ ОЖИРЕНИЯ В РОССИИ УМИРАЕТ НАЖДЫЙ ТРЕТИЙ

В России до трети смертей связаны с алиментарно-зависимыми заболеваниями, возникающими на фоне избыточного веса и ожирения. Такие данные привела ведущий научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» доктор медицинских наук, профессор Алла Погожева. По ее словам, одной из причин диабета второго типа, сердечно-сосудистых патологий и некоторых видов рака является неправильное питание. Вклад продуктов, составляющих рацион россиян, в развитие серьезных заболеваний достигает от 30



до 65%. По прогнозам медиков, к 2050 году более 70% россиян могут столкнуться с избыточной массой тела. В мире прослеживаются ана-

логичные тенденции: во всех развитых странах в ближайшие 25 лет рост числа людей с ожирением будет таким же существенным.

ЦИТАТА

Donald Trump, президент США: «Мы можем захватить Ормузский пролив за две минуты» — так хозяин Белого дома оценил перспективы наземной операции против Ирана и ответил на вопрос журналистов о сроках ее проведения.

ШОК

ГОЛОВУ ПОГИБШЕЙ МОДЕЛИ УКРАЛИ В ИТАЛИИ



Чудовищное ограбление случилось в Италии. Неизвестные похитили голову известной модели Памелы Дженини, погибшей в октябре прошлого года. Злоумышленники вскрыли гроб с останками покойной, 29-летняя Дженини похоронена на кладбище в провинции Бергамо.



Жуткое открытие сделали родные погибшей, когда готовили тело к перезахоронению в семейной могиле. Выяснилось, что гроб был вскрыт, голова пропала. Семья модели назвала случившееся бесчеловечным хаосом. Следствие предполагает, что расхитителей гроб-

ниц было несколько. К такому выводу детективы пришли из-за веса гроба в 120 кг. 29-летняя Памела Дженини была внучкой русских эмигрантов. В октябре 2025 года ее убил бывший возлюбленный. Полиция Бергамо возбудила дело о краже и осквернении тел покойных.

НУ ВЫ ДАЕТЕ!

В МОСКВЕ ПОЯВИЛАСЬ СЛАДКАЯ ПАСХАЛЬНАЯ ВАКАНСИЯ

У столичных сладкоежек появился шанс воплотить работу мечты. Одно из московских кафе в преддверии Пасхи ищет дегустатора шапочек куличей. Платить за поедание самой вкусной части традиционного пасхального лакомства работодатель планирует минимум четыре тысячи рублей. От соискателей требуются: любовь к сладостям, хорошее чувство вкуса и эстетический интеллект.



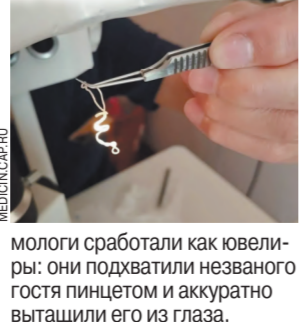
Работа непостоянная, однако напряженная: по условиям вакансии попробовать и оценить дегустатору придется до десятка куличей в час. Главная сложность в том, что в сопроводительном письме придется подробно рассказать, почему соискатель предпочитает именно шапочки куличей.

МЕДИЦИНА

КОМАР ПОСЕЛИЛ В ГЛАЗУ ЖЕРТВЫ НЕЖЕЛАННОГО ГОСТЯ

«1 фобия» для тревожных россиян: обычный комар может наградить вас паразитами. Чувашские офтальмологи провели сложнейшую операцию и спасли пациенту глаз, в котором обжился червь длиной 20 см. Нежданного соседа к 52-летнему мужчине подсел комар. Обыкновенный укус насекомого обернулся серьезными последствиями

и едва не стоил гражданину зрения. Обратиться к врачам мужчину заставили неприятные ощущения под верхним веком. Дискомфорт пациент описывал как «шишку». Основная сложность для медиков заключалась в том, что тело паразита ни в коем случае нельзя было повредить. Это могло бы вызвать тяжелую аллергическую реакцию у больного. Офтальмологи сработали как ювелиры: они подхватили незваного гостя пинцетом и аккуратно вытащили его из глаза.



Друзья и коллеги выражают глубокие и искренние соболезнования корреспонденту отдела экономики «МК» Наталии Трушиной в связи со скоротечной смертью ее отца Трушина Сергея Анатольевича, ушедшего из жизни в возрасте 69 лет.

КРИЗИС

ПРИБАЛТИЙСКИЙ ТРАНЗИТ СМЕРТИ

Напомним, дроны ВСУ в ночь на 30 марта массово атаковали южные регионы России. Атака на Таганрог началась в воскресенье примерно в 21.00. По словам местных жителей, было слышно порядка 20 взрывов над городом. Более 60 беспилотников уничтожили. Всего повреждены 12 многоквартирных домов, 27 частных домовладений, 10 автомобилей и 3 предприятия. В результате атаки ВСУ погиб мужчина, еще восемь россиян получили ранения разной степени тяжести.

В результате атаки на Краснодар один из беспилотников ВСУ на северо-востоке города врезался в жилую многоэтажку. Удар пришелся по квартире на 12-м этаже, где в момент атаки находились двое детей и взрослый.

Серия взрывов рано утром прогремела и над Тольятти Самарской области. Местные жители сообщают о дыме над одним из районов города. Пока официальной информации о пострадавших и разрушениях нет.

Четыре муниципалитета подверглись ударам ВСУ в Белгородской области. От удара дрона в селе Белянка по автомобилю женщина получила множественные осколочные ранения. Повреждены жилые дома и автомобили.

Загадочный «дроппад» настиг Финляндию. Президент страны Александр Стубб подтвердил информацию о падении беспилотника утром 30 марта. Напомним, ранее поступили сообщения о падении дрона в воздушном пространстве Литвы, Латвии, Эстонии. Это происходило на фоне атак дронов ВСУ последние дни по нефтяному терминалу Усть-Луга. По словам военного аналитика Юрия Кнутава, это свидетельствует о том, что Украина использует воздушное пространство стран НАТО для атаки на цели в России.

КОНФЛИКТ

ЯДЕРНЫЙ КАПКАН ИСФАХАНА

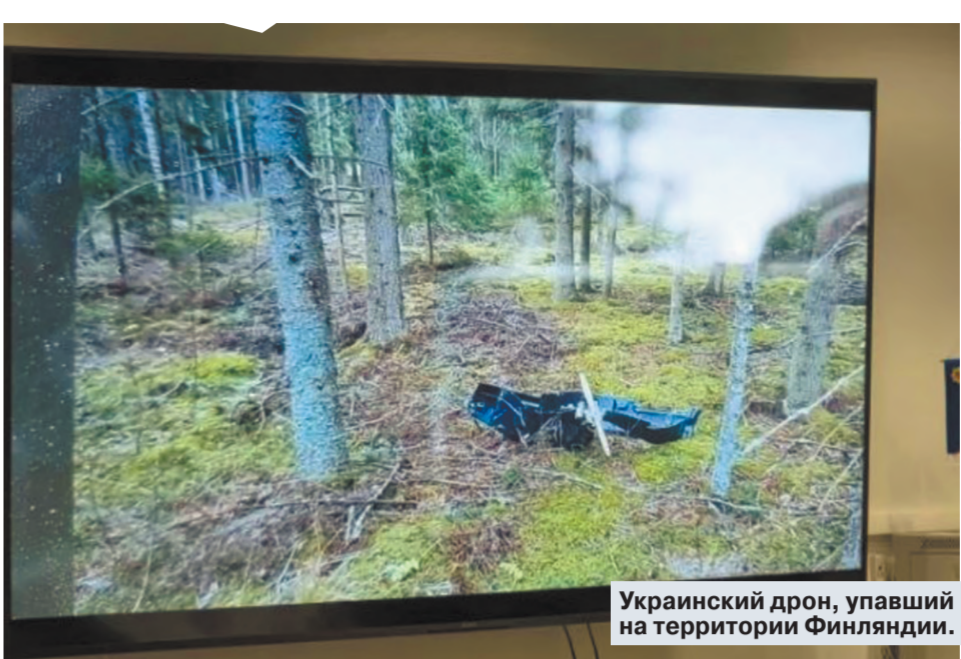
Эксперты усомнились в адекватности планов США по воровству иранского урана

Администрация США изучает план проведения рискованной наземной операции по вывозу из Ирана 450 килограммов высокообогащенного урана. Об этом сообщает The Wall Street Journal со ссылкой на американских чиновников. Старший научный сотрудник Центра анализа стратегий и технологий (ЦАСТ) Юрий Лямин рассказал «МК», что в случае казней операции Трампа ждет полный провал. Повторить венецианский сценарий, где практически без потерь американскому спецназу удалось захватить Николаса Мадуру, в Иране не получится.

По данным издания, операция потребует присутствия американских военных на территории Ирана в течение нескольких дней. Президент Дональд Трамп пока не принял окончательного решения, но считает идею привлекательной, поскольку она соответствует главной цели — не допустить создания Тегераном ядерного оружия.

Параллельно глава Белого дома поручил переговорщикам ужесточить давление на Иран, чтобы добиться передачи урана в рамках мирного соглашения.

Пресс-секретарь Белого дома Каролайн Левитт подчеркнула, что Пентагон готовит варианты, чтобы обеспечить президенту свободу маневра, но окончательное решение пока не принято. Как считает Юрий Лямин, операция по вывозу урана из Ирана выглядит нереалистичной



Украинский дрон, упавший на территории Финляндии.

— В Ленинградской области, — говорит он, — удары наносятся по нефтеналивным терминалам, терминалам по закатке сжиженного газа, по местам погрузки леса, угля. Там же, кстати, есть и причал, который мы передали Белоруссии, она теперь имеет свой собственный выход к морю, независимый от нас, хотя, в общем, этот причал находится на территории России. Основная цель ВСУ — сорвать поставки и выполнение контрактов, чтобы у нас были штрафные санкции, чтобы мы не могли заработать на росте цен на нефть, газ. Этот экономический удар осуществляется с помощью дронов самолетного типа, которые летят через Прибалтику. Это прибалты, финны уже подтверждено.

— Прибалтика повышает эскалацию? — С точки зрения международного права это означает, что Финляндия, Эстония и Латвия наносят удары со своей территории по нашей стране. Поэтому правительства этих стран и стали заявлять, что украинские дроны упали на их территории. Тем самым они пытаются снять вину с себя и переложить ее только на Украину.

На самом деле это демагогический шаг со стороны Хельсинки, Таллина, Риги. Его цель — ввести в заблуждение население своих стран и попытаться повлиять на нас. Якобы они здесь ни при чем. Хотя ясно, что если они не разрешили пролет украинским дронам, то они были обязаны их сбивать и вводить санкции против Киева и Зеленского. Если же такое разрешение было, тогда эти страны стали соучастниками нападения на нашу страну, и эти дроны надо рассматривать не как дроны, запущенные с территории Киева, а как ударные средства, запущенные с территории Латвии, Эстонии и Финляндии.

— Что в качестве ответа может предпринять Россия? — Ответные меры с нашей стороны должны быть достаточно жесткие. С моей точки зрения, должны быть не просто какие-то ноты. Мы обязаны эти дроны сбивать над территорией Эстонии и Латвии. Если Финляндия дала разрешение на их пролет, значит, и над ней тоже. Но не над своей территорией. Пусть будет визг, крик, но в любом случае это серьезное основание для таких действий. По сути, эти

Исфаханский центр ядерных технологий и исследований



и даже в чем-то «шизофреничной». — Эта идея всплывает уже который раз. И всякий раз она вызывает большое недоумение — с чисто военной точки зрения она выглядит абсолютно нереализуемой.

— Почему? В чем главная проблема? — Начнем с того, где находится этот уран. Основные запасы высокообогащенного урана, по всей видимости, расположены в трех местах, и большая часть — в подземной части ядерного центра в Исфахане. Это не какой-то склад на окраине, а глубоко запрятанный объект.

Иранцы перед войной, предвидя такие попытки, просто завалили входы. Это зафиксировано на спутниковых снимках: они навалили сверху горную породу, и это был не одноразовый акт, а планомерная работа. То есть чтобы просто добраться до урана, нужно сначала раскопать эти входы. А это требует не часов, а нескольких дней работы инженерных подразделений с тяжелой техникой.

— Но американцы же ранее бомбили эти объекты? — Именно. Но обратите внимание: летом

прошлого года они даже не стали бомбить подземную часть центра в Исфахане. Почему? Потому что их сверхтяжелые бомбы туда не пробивают. Объект расположен глубже, чем в ядерном центре Фордо. То есть авиация там бессильна. Что уж говорить о наземной операции...

— Получается, что планы захвата урана — это либо некомпетентность, либо намеренный вброс? — Я думаю, что это специальные вбросы. Либо для отвлечения внимания от реального направления удара, например, от тех же островов в Заливе, либо для создания информационного тумана перед переговорами. Потому что, если честно, даже с учетом всей мощи американской армии, я просто не представляю, как физически можно провести такую операцию в центре Ирана. Это не реализуемо.

Складывается впечатление, что Трампу иногда важны не столько эффективные решения, сколько эффектные. А эта идея — она как раз из разряда эффектных, но технически абсолютно безумных.

Ольга ФЕДОРОВА.

три страны объявили нам войну. Не де-юре, а де-факто. И эта агрессия должна иметь соответствующий ответ.

Мы видим, как США реагируют на какие-то действия, которые их не устраивают. Мы видим, как другие страны реагируют. Мы должны тоже реагировать достаточно жестко, чтобы не давать повода для эскалации атак на север нашей страны.

— После массированных атак на Ленинградскую область противник в ночь на 30 марта атаковал юг России. Есть какая-то закономерность в этих ударах — сначала по северу, затем по югу? — Украина сейчас практикует массированные атаки по каким-то определенным городам либо промышленным центрам. У них стоит задача атаковать эти объекты в течение двух-трех дней, чтобы после истощения нашего запаса зенитных ракет их дроны могли спокойно прорваться к цели и ее поразить, чтобы таким образом нанести максимальный ущерб тому или иному городу или группе промышленных объектов, но обязательно военных.

Это могут быть объекты энергетики, топливно-энергетического комплекса. Поэтому с нашей стороны, конечно, нужно принимать меры по усилению ударов по местам, где производятся, складываются, откуда запускают беспилотники ВСУ.

Самое печальное то, что Украина уже вынесла производство дронов в другие страны. Сейчас порядка десяти стран участвуют в производстве комплектов для беспилотников самолетного типа ВСУ: Это Германия, Франция, Нидерланды, Дания, Польша, Латвия, Литва, Эстония, еще ряд стран. Там изготавливается практически основная масса беспилотников самолетного типа, которые потом направляются на Украину. Там их просто собирают, как конструктор, а затем используют против нас.

Этот вопрос тоже нужно решать. Потому что прямое участие стран НАТО в войне против России уже переходит все красные линии. Это уже не просто поставки оружия, а производство оружия, доставка его на линию фронта, а порой и участие иностранных военных в атаках на нашу территорию, включая мирные объекты.

Дарья ФЕДотова.

ЛЮБОВЬ К ЗАПАХУ НЕФТИ ПО УТРАМ

И, конечно, режим в этих странах ужас-ужас какой недемократичный. А «светоч демократии» на то и светоч, чтобы эту демократию всем нести. Ну и после всей этой маскировки можно приступить к захвату нефти.

На Иран пришлось нападать всевозле. И не известно пока, чем дело закончится. Сами персы считают, что теперь должны зарабатывать на мировом транзите нефти — проход судов через Ормузский пролив станет платным, сообщит член комиссии по национальной безопасности Исламского совета Ирана Алаэддин Боруджерди.

А вот с Венесуэлой обошлись малой кровью. Просто поменяли режим на подконтрольный. И опять же, дело не в сути режима (демократический он или еще какой), а в его лояльности мировому гегемону. Не на всех же США нападают?

Но страны Залива (с весьма сомнительным с точки зрения либералов отношением к правам меньшинств или даже женщин) утыканы военными базами США. И потому сговорчивы по вопросам нефти и газа в достаточной степени, чтобы не применять против них силу (а это дорого). Чтобы были по факту вассальные отношения, которые, конечно, все время называют равноправными.

Ну, там совместные проекты в нефтянке, невиданные горизонты экономического сотрудничества, дух Анжорис... в смысле какого-нибудь Эр-Рияда или Абу-Даби. Многим нравится, хоть им и стали мало твои трезвые джинсы.

Короче говоря, снова здравствуй, старый добрый классический империализм. Хотя почему — «снова здравствуй»? И не уходил ведь никогда.

Дмитрий ПОПОВ.

«ОТЕЛИ ПУСТЫЕ, ЛЮДЕЙ УВОЛЬНЯЮТ»

Россиянка рассказала, как конфликт с Ираном изменил Дубай

В Дубае сохраняется напряженная обстановка из-за конфликта с Ираном. Блогеры публикуют в соцсетях печальный контент: рестораны пусты, на пляжах никого. Петербурженка Ирина Малова, собственник компании по аренде жилья в Дубае, рассказала о происходящем.

Ирина Малова переехала в Дубай три года назад. До этого жила в Лондоне, Цюрихе, много путешествовала.

— Дубай всегда считался стабильным городом. Могли ли вы предположить, что и он когда-то дрогнет? — Конечно, говоря, не могла представить, что подобное произойдет. Мы всегда следили за обстановкой и ожидали, что может начаться война в Иране. Но до последнего не верили, что Дубай окажется под ударом. Я живу на Palm Jumeirah, и когда ракеты начали сбивать у нас над головой, то это стало личной проблемой.

— В Дубае чувствуется тревога или внешне все по-прежнему спокойно? — Внешне все спокойно. В целом ничего не поменялось. Тревоги у народа нет. Паникеры уехали в первые дни. Остались спокойные люди.

— У вас не было мыслей уехать? — Такого желания не возникло. Хотя мой сын улетел в Таиланд. Мне настолько комфортно в Дубае, что даже думать об отъезде не хочется.

— Насколько сильно нынешняя ситуация ударила по вашему бизнесу? — Мой бизнес в стране тяжелой ситуации. Удар болезненный. Компания у нас эффективная, это семейный бизнес, мой и моего сына. Мы сами много работаем, штат сотрудников не раздут. Это спасает от того, чтобы закрыться прямо сейчас.

— В СМИ пишут, что брони отелей отменяются, квартиры пустуют, а цены приходится снижать. Все так? — Да, это правда.

— Какой бизнес пострадал сильнее всего? — Больше всех пострадали те, кто работает с туристами, которых просто больше нет в Дубае. Отели стоят пустые. Те, кто вез машины в лизинг или квартиры под субаренду, сейчас не могут сдать их.

— То есть Дубай оказался слишком зависим от туристического потока? — Можно сказать так. Привлечь как можно больше туристов — это стратегия развития города и страны в целом.

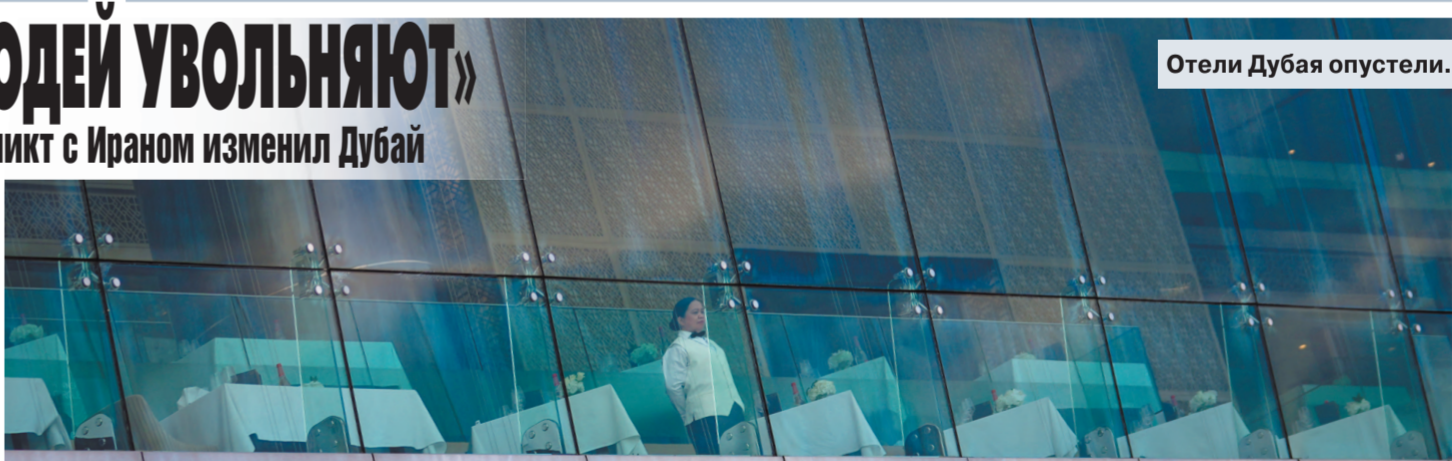
Очень много работников уволили. Я и сама увольняю людей. Кроме компании посуточной аренды у меня есть еще и фирма, которая обслуживает мои квартиры. Там пришлось уволить половину сотрудников — водителей, горничных.

— Есть ощущение, что бизнес поставлен на паузу? — Город живет, на паузу ничего не ставит. Например, на днях прошли скачки World Cup.

— Кто, наоборот, чувствует себя нормально? — Все, кто связан с местным рынком. В субботу мы ходили в ресторан в DIFC — это центральное место, где много самых дорогих и модных ресторанов. Там полная посадка, все столики заняты. Много «покалов» — коренных жителей ОАЭ, мужчин в белых одеждах, не европейцев, девушек в национальной одежде.

— Дубай способен выжить без туристов? — Кажется, что нет.

— В соцсетях многие злорадствуют



Отели Дубая опустели.

из-за проблем Дубае. Почему люди радуются тому, что у кого-то падают доходы и закрываются бизнесы? — Думаю, завидуют. Дубай никого не оставляет равнодушным: его или любят, или ненавидят. Я думаю, у многих сейчас полно проблем, и неважно, где ты живешь, в какой стране. Но вот и радуется, мол, в этих ваших Дубаих наконец тоже не сахар.

— Я часто слышу, что золотой век Дубая закончился. Вы согласны? — Хочется верить, что не закончился. Но я не объективна тут.

— Если обострение с Ираном закончится, как быстро Дубай сможет восстановиться? — Тут главное не быстро, а как следует. Должно закончиться так, чтобы была уверенность, что это не повторится в скором будущем. Поэтому терпим и ждем.

— Многие собственники продали свои квартиры? — Мои собственники пока ничего не продали.

— Цены на недвижимость упали? — Пока цены не снизились сильно, все выжидают развития событий.

— Как выглядят сейчас магазины, рестораны? — И магазины, и рестораны работают. Людей везде значительно меньше. Но в магазинах нет и намека на дефицит, все доступно.

— Почему вы остаетесь в Дубае? — Я объездила полимира и жила во многих

местах. Мне есть с чем сравнить. Мой муж — немец, он еще больше ездил по работе, был везде. Мы оба считаем Дубай лучшим городом для нас. Тут за те деньги, что у нас есть, мы получаем максимум. Живем буквально на пляже, в доме есть спортзал, бассейн, магазинчик, кафе, сауна. У нас помощники по дому. Сервис на уровне. Мы можем заказать что угодно: приедут постричь собаку, помыть машину, сделать массаж, доставка всего чего угодно. Везде чистота и порядок. Мы не закрываем двери в машине, тут в принципе нет воровства и преступности, чувствуешь себя в абсолютной безопасности.

Девять месяцев в году погода идеальная. Летом жарко, но мы не страдаем. В Дубае созданы хорошие условия для бизнеса, отсутствуют налоги. Все организовано удобно и логично. Нет необходимости учить язык, все говорят на английском, и документооборот тоже на нем. Могут долго продолжать, а действительно люблю этот город.

— Но когда звучат сирены тревоги, уже, наверное, не так комфортно? — Да, периодически тут «летает». Слышны хлопки. Бывает, стекла дрожат. Но все сбивается. Знаете, мы привыкли. Хотя, конечно, такое нервует. Но, честно говоря, больше нервует отмена брони. Кстати, мои знакомые и друзья тоже никогда не уезжают, хотя их особо ничего не держит тут. У меня тоже остатки бизнеса. А многие работают онлайн. В общем, ждем, чтобы все закончилось.

Ирина БОБРОВА.

ТУРИЗМ



ФОТО: ШОПЕН/РИА

БЕСПОЕЗДНЫЙ МАЙ

По данным участников рынка и сервисов бронирования, снижение спроса носит комплексный характер. В OneWorldTrip подсчитали, что число купленных авиабилетов на 1–11 мая сократилось на 15% к прошлому году...

ОБРАЗОВАНИЕ

СТУДЕНТАМИ СТАНУТ НЕ ВСЕ

К чему подготовиться не самым престижным вузам и обычным абитуриентам

В Башкирии за год недосчитались в вузах сорока с лишком тысяч абитуриентов. И вовсе не все встали и ушли в колледжи, тут много факторов: демографический спад, образовательная миграция, локальная цифровизация и экспортеры экономики...



А.П. КОСЫХ

Псковской области. Там отмечен не только низкий коэффициент воспроизводства населения, но и быстрое падение этого показателя. Кстати, в районах с «быстрым падением» теперь относят еще и ранее благополучные Тьфу, Чечню и Дагестан, а еще Сахалинскую и Архангельскую области.

В целом же это общая черта для регионов России. Снижение числа выпускников школ начнет сказываться на местных вузах уже с 2032 года.

«МК» попросил доцента кафедры экономики в образовании Никиту Суйдина проанализировать разнофакторные изменения в образовании и перспективы высшей школы. И создать модель влияния этих изменений на региональные университеты. Главный вывод мы получили такой: высшее образование ждет не простое сокращение, а болезненная трансформация.

С «машинной» точки зрения демографическая мая действительна может стать основным и мощным фактором влияния на поступление в университеты. Причем это уже началось. И некоторые не самые престижные региональные вузы (кроме перечисленных областей еще в Приволжском округе) почувствовали это.

Отрицательным фактором для приема, как ни странно, может быть цифровизация. Где-то еще существует проблема устойчивого Интернета и обеспечения цифровыми устройствами. С развитием суперсервисов и

всего международные направления, традиционно формирующие основную выручку перевозчиков.

При этом сами туристы заметно изменили поведение. Коммерческий директор группы отелей «Русские сезоны» Инна Рындина отмечает: «Сформировался отложенный спрос, при этом окно бронирования заметно сократилось — в среднем до 2–3 недель. Туристы заняли выжидательную позицию, принимая решения в последний момент».

Еще один важный сдвиг — переход к более коротким и бюджетным поездкам. Иван Самойленко считает, что это уже не временная реакция, а устойчивая модель: «Смещение в сторону более коротких и экономных поездок постепенно становится устойчивой моделью поведения. Потребители чаще выбирают поездки на несколько дней и внимательнее относятся к бюджету».

Несмотря на снижение спроса, цены на туры остаются высокими. Причина — ограниченное предложение. «Сокращение числа направлений и рейсов, а также рост издержек не позволяют рынку быстро снизить стоимость туров, даже при ослаблении спроса».

Тем не менее рынок постепенно адаптируется. По словам Инны Рындиной, в ближайшей перспективе возможна коррекция цен: «Спад ADR (средняя стоимость номера), несомненно, будет и может достигнуть 10–15% согласно текущему темпу бронирования».

На фоне этих изменений происходит перераспределение спроса. «Спрос перераспределяется в пользу более доступных направлений — прежде всего Азии и ближнего зарубежья. Их преимущество формируется за счет более доступной стоимости размещения и логистики».

Людмила АЛЕКСАНДРОВА.

ФИНАНСЫ

СЕАНС МАССОВОЙ БЛОКИРОВКИ...

«Информация, распространяющаяся в СМИ, о том, что ФНС России начнет блокировать счета физлиц после 20 мая за несданную декларацию по форме 3-НДФЛ, не соответствует действительности».

Добавим: в отношении обычных граждан статьей 76 НК РФ не предусмотрена автоматическая блокировка операций по их счетам только за сам факт непредоставления декларации 3-НДФЛ. Физлица действительно обязаны до 30 апреля предоставить декларацию о доходах за прошлый год, однако это касается лишь определенных категорий граждан.

Если человек «с улицы» не подал декларацию до 30 апреля, его счета могут быть заблокированы. Очевидно, что подобные горе-сообщения только повышают градус социальной тревожности, оставляя людей в полном неведении относительно реальных алгоритмов налогового контроля.

«История с «массовой блокировкой счетов после 20 мая» — хороший пример того, как на равном месте формируются тревожный инфошум, — говорит президент Ассоциации экспортеров и импортеров Артур Леер. — На практике все гораздо спокойнее и хорошо формализовано. Ключевой момент: сама обязанность подавать декларацию 3-НДФЛ относится далеко не ко всем подряд, а только к тем, кто получил доходы, с которых налог не был удержан налоговым агентом или которые не подпадают под освобождение от налогообложения».

Ответственность за неподачу декларации действительно существует, но она носит финансовый, а не «карательный» характер. Речь идет о штрафе в 5% от суммы налога за каждый месяц просрочки, но не более 30%. Это стандартная налоговая логика: сначала стимулировать добровольное исполнение обязанностей и только потом применять жесткие меры.

«В отношении обычных физлиц, которые не являются индивидуальными предпринимателями и не ведут частную практику, такая мера в принципе не применяется», — говорит Леер. — То есть сам по себе факт неподачу декларации не означает автоматической блокировки счетов. Эта мера предусмотрена только для ИП и лиц, занимающихся частной практикой, и то при условии, что просрочка превышает 20 дней.

В итоге становится очевидно, что массовых блокировок для обычных граждан, о которых писали в соцсетях, не предполагается. Реальность гораздо более точечная и юридически выверенная: есть обязанность — есть ответственность, но она соразмерна и применяется в рамках конкретных категорий налогоплательщиков.

Игорь БОКОВ.

ГОРОД

ЧУЖИЕ ЗА РОДНОЙ СТЕНОЙ

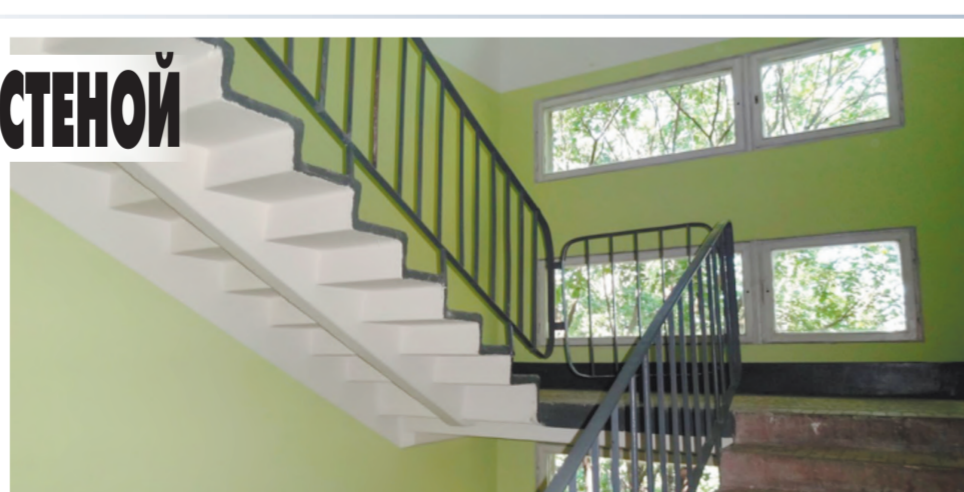
Оставить ключи соседям на время отъезда готовы только 8% россиян

Россияне время от времени общаются с соседями, однако почти никому из них не доверяют. На вопрос «Готовы ли вы оставить ключи от квартиры соседям на время отъезда?» львиная доля граждан, 79%, ответили категорично «нет».

Только 8% россиян полностью доверяют соседям и готовы предоставить им доступ в свое жилье. 13% согласились бы дать ключи только людям, с которыми регулярно общаются. Таковы данные исследования, проведенного группой компаний «Кортрос».

Выясняя, насколько хорошо жители многоквартирных домов общаются с соседями, специалисты предложили респондентам рассказать, как давно они проживают в доме. Большинство (35%) ответили, что от 4 до 10 лет. 29% опрошенных не меняли адрес от одного года до трех лет, 21% — больше десяти лет. 15% совсем недавно переехали и живут на новом месте меньше года.

Как показывают результаты, значительная часть россиян проживают по одному адресу вполне приличное время. Казалось бы, условия



КОСЫХ

для формирования соседских связей благоприятны. Однако цифры и факты говорят о другом.

40% россиян знают по имени нескольких соседей по этажу. 32% знакомы с большинством, 28% даже не пытаются выяснить, как зовут тех, с кем они живут под одной крышей дома.

На вопрос о регулярности общения 55% респондентов ответили, что разговаривают с соседями часто, 34% — эпизодически. 11% вообще не контактируют с жильцами дома. При этом общение в основном происходит вынужденно: из-за жильцов, постоянно пользующихся дрылькой или мусорщиками в подезде; из-за проблем с парковкой; при необходимости решать проблемы с управляющей компанией и т.д.

Общение зависит от личности, — говорит клинический психолог Екатерина Мартусова. — Я, например, со всеми соседями общаюсь прекрасно. Мне неважно, пилит они, дрылькой работают или еще что-то делают. Весь вопрос — в уважении. Если сосед меня предупредил: «Простите, будет шумно с часу до двух», ты принимаешь это как норму. Понятно, что время от времени людям надо что-то починить. Претензий в этом случае нет. Дело в уважении. Если вы не выстроили коммуникацию изначально, как только заехали, это плохо. Задача — познакомиться с соседями, представиться и лично, и в чате.

Если контакта с соседями нет, раздраженный человек может стучать по батареям, когда кто-то сверлит или шумит. В любом

случае нужно предупредить, что намечается мелкий ремонт.

— Ты уважаешь соседей? Значит, и соседи уважают тебя, — продолжает Екатерина Мартусова. — Не будет претензий по отношению к другому человеку, если все происходит в рамках приличия, в рамках закона. И даже если ты шумишь в отведенное для этого время, будет правильно предупредить соседей: «Ребята, мне надо сегодня пожужать». Не предупредил — это не совсем правильно с человеческой точки зрения. Но претензий к такому человеку быть не должно, всё в рамках закона. Но понятно, что люди разные, у каждого свое настроение. Сама я не была в таких ситуациях, и мне кажется, что это мелочи.

Отличается ли общение соседей сейчас и 20–30 лет назад?

— Люди были спокойнее. Не было высокого уровня тревожности. Люди больше доверяли друг другу, было больше открытости. Сейчас меньше стабильности, народ переживает по поводу и без. Горожане стараются дружить не с соседями, а с друзьями. Что там говорить — 30 лет назад мы не боялись оставлять ключи под коврик. У меня с соседями очень теплые отношения. Мы сразу познакомились, провели несколько вечеров вместе. Теперь у нас есть мои запасные ключи от квартиры, и у меня есть их ключи — мало ли что случится? Есть смысл дружить с людьми, с которыми живешь рядом. Общение взаимовыгодное — это и безопасность, и присутствие в обществе, какими бы разными людьми мы ни были.

Елена СОКОЛОВА.



Татьяна ШАБАБЕВА, журналист, переводчик



ПРАВО БЕЗ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Как государство собирается регулировать искусственный интеллект

На днях Минцифры вынесло для обсуждения законопроект «Об основах государственного регулирования сфер применения технологий искусственного интеллекта в Российской Федерации». Федеральный координатор партийного проекта ЕР «Цифровая Россия» Антон Немкин сообщил, что законопроект не должен «зарегулировать развитие», что он гибкий и рамочный; тем не менее в «Альянсе в сфере искусственного интеллекта» заявили, что ряд норм вводит «чрезмерную административную нагрузку на разработчиков» и это «может сказаться на развитии всей отрасли и отдельных сервисов и решений на основе ИИ».

Каких бы гибким и льготным властью ни стремилась сделать регулирование искусственного интеллекта — участникам рынка будет мало гибкости, а ответственности слишком много. Это характерно не только для РФ. Основные принципы предложенного законопроекта — «создать благоприятные условия для развития ИИ», «не распространять регулирование на госбезопасность, военную сферу и охрану правопорядка», «суверенная модель технологической независимости» — можно найти в любой попытке контроля над ИИ; повсеместно и сопротивление компаний-выгодополучателей лобому, самому мягкому регулированию.

Положение делает уникальным другое. Два фактора, один из которых имеет отдаленное подобие в истории, а второй — совершенно беспрецедентный.

Первое — это гонка. Компании чувствуют себя вправе давить на государство, пугая их «задержкой в развитии». Они чувствуют себя в таком праве с тех пор, как по всему миру государство, заинтересованные в упреждении своего статуса, сделали главную ставку на искусственный интеллект: он должен и повысить эффективность во всех отраслях, и обеспечить безопасность от врагов внешних и внутренних, и открыть население новые горизонты, и распространить влияние государства на ту часть земного шара (и даже космоса), которую оно считает находящейся в сфере своих интересов. Государства слышат клич: «Скорей выдвигайте ИИ, а то проиграете!» Нечто похожее происходило с компьютеризацией — но не под таким давлением, не с такой скоростью, не с таким эсхатологическим настроением, и заинтересованные частные лица тогда еще не были так чудовищно, несообразно богаты, государство не настолько погрязло в долгах, население не настолько привыкло к удобству.

Но что делает нынешнее положение беспрецедентным — это наличие «автономных (без участия человека) решений». Я сейчас цитирую тот самый законопроект «Об основах государственного регулирования сфер применения технологий искусственного интеллекта в РФ». Искусственный интеллект в нем определяется так: «Комплекс технологических решений, позволяющий имитировать когнитивные функции человека (включая самообучение и поиск решений без заранее заданного алгоритма) и получать при выполнении конкретных задач результаты, сопоставимые с результатами интеллектуальной деятельности человека или превосходящие их». Из этой формулировки стоит запомнить слова «самообучение и поиск решений без заданного алгоритма» и «результаты, превосходящие интеллектуальную деятельность человека». «Автономные (без участия человека) решения» находим в разделе «Права граждан при использовании технологий искусственного интеллекта», где говорится, что граждан о таких решениях нужно уведомлять, если они принимают в отношении этих граждан и «затрагивают их законные интересы». То есть если ИИ примет в отношении вас самостоятельное решение и будет (кем-то) признано, что оно затрагивает ваши законные интересы, то вам сообщат, что решение было принято искусственным интеллектом, и вы сможете на это пожаловаться.

Кроме того, «лицо, осуществляющее продажу товаров или оказание услуг с использованием технологий искусственного интеллекта без участия человека в принятии решений о продаже товара или оказании услуги, обязательно информировать покупателя и потребителя услуг о применении технологий искусственного интеллекта». Это значит, что лицо, осуществляющее продажу товаров или услуг с использованием ИИ, но с хотя бы минимальным участием человека, даже не обязательно нас об этом информировать.

Наконец, предлагается ввести такое право: «Случаях, устанавливаемых Правительством Российской Федерации, лица и организации, осуществляющие оказание услуг, обязаны обеспечить гражданину, отказавшемуся от использования технологий искусственного интеллекта в его отношении, возможность получения услуг в форме и порядке, не предусматривающем автономное

использование технологий искусственного интеллекта». Это самая большая уступка людям на весь законопроект — и она показывает, насколько всепроникающей и определяющей всю нашу жизнь грозит стать технология искусственного интеллекта. Даже если вы сможете отказаться от автономных решений ИИ в отношении вас (хотя некоторые сферы государственной деятельности регулируются из-под предложенного регулирования) — вы не сможете настоять, чтобы в отношении вас в принципе не принимались решения с использованием ИИ. Да, это важно. Например, если искусственный интеллект готовит для судьи выжимку из вашего дела — решение вынести судья, но от выжимки зависит очень многое. В предельном случае это то, что, видимо, произошло со школой для девочек в иранском Минабе. Решение о поражении цели принимал человек. Цели же ему подсовывал искусственный интеллект.

Итак, впервые в человеческой истории мы имеем дело с тем, что может работать без заданного человеком алгоритма, что способно к самообучению, что может принимать автономные (без участия человека) решения. То, что описывается такими словами, — уже не инструмент, а субъект. Субъект, который должен нести ответственность. Но как вы возложите ответственность на искусственный интеллект?

Скажут: цели-то ему устанавливают люди! Они и должны отвечать! Но, как мы помним, заинтересованные лица не горят желанием отвечать за решения искусственного интеллекта. Они обернут в свою пользу все неясные места этого гибкого законопроекта. Вот, например: «Разработчик модели искусственного интеллекта, оператор системы искусственного интеллекта, владелец сервиса искусственного интеллекта несут ответственность в соответствии с законодательством РФ за результаты, полученные с использованием искусственного интеллекта, нарушающий законодательство РФ, при условии, что указанные лица заведомо знали или должны были знать о возможности получения такого результата с использованием модели, системы или сервиса искусственного интеллекта, разработчиком, оператором или владельцем которых они являются». Но как они могли «заведомо знать», если модель «самообучающаяся»? Как могли узнать, чему она сама обучается? Если же акцентировать часть «должны были знать» — тогда надо решительно закрывать всю лавочку, потому что мы все «должны были знать», что от массового, повсеместного, стремительного внедрения такой экстраординарной технологии не может произойти ничего хорошего. Мы все должны это знать.

Постановка целей кем-то другим никогда не освободила исполнителя от ответственности. Целью «добиться возвращения долга» звучит законно, и попробуй докажи, что имелось в виду нечто криминальное. Но исполнителю может сделать возвращение долга криминальным — и будет нести ответственность. Искусственный интеллект может — это подтверждено экспериментально и на практике — самостоятельно (автономно) привнести в достижение цели такое, чего разработчики от него не ждали и не хотели получить. И не будет нести ответственности.

При этом речь идет об интеллектуальных результатах, которые могут превосходить человеческие. Удивительным образом законопроект (статья 13) охраняет «объекты интеллектуальной собственности, созданные путем применения сервисов искусственного интеллекта», и признает «оригинальные творения», «независимо от того, были ли они созданы человеком или автоматизированной системой». То есть ИИ может превосходить человека интеллектуально, может принимать самостоятельные решения, может творить (отсюда один шаг до признания ИИ субъектом авторского права), но при всем том мы делаем вид, что это инструмент и он не несет ответственности ни за что! Именно потому не несет, что признай мы эту ответственность — мы ее никаким образом не смогли бы обеспечить. Поэтому повторяемся, что ее просто нет. И заодно напишем, что «не является нарушением авторских и (или) патентных прав их правообладателей извлечение информации из объектов, защищенных авторскими или патентными правами (...) для обучения искусственного интеллекта при условии, что изготовителем набора данных или разработчиком был получен правомерный экземпляр такого произведения либо этот объект был доведен до всеобщего сведения и (или) доступен для анализа».

Это означает узаконивание паразитирования искусственного интеллекта на всем человеческом наследии. Вы потратили годы труда на написание книги — разработчики ИИ получат экземпляр правомерно, и после этого она будет брошена в чрево искусственного интеллекта, а он за минуты будет создавать «оригинальные творения» из трудов уходящего человечества.

«СЕМЬИ СПЕШИЛИ ОФОРМИТЬ КРЕДИТ НА КАЖДОГО ИЗ СУПРУГОВ»

Эксперты назвали причины падения объемов выдачи ипотеки в феврале

Появляется все больше данных о замедлении роста ипотеки в феврале. Как следует из материалов ЦБ, в прошлом месяце рынок жилищного кредитования прибавил «скромные» (это оценка регулятора) 0,2% после 0,9% в январе. Это минимум с февраля 2025 года. Банк России связывает ситуацию с высоким спросом на «Семейную ипотеку», который реализовался в ноябре 2025 — январе 2026 года: заемщики стремились взять кредит до введения с 1 февраля правила «один льготный кредит на семью».



Ранее СМИ распространили статистику от Объединенного кредитного бюро, согласно которой в феврале количество ипотечных кредитов сократилось на 25% по сравнению с предыдущим месяцем, составив 65,93 тысячи (в январе — 88,02 тысячи). В годовом же измерении, к январю 2025-го, показатель снизился на 22%. В топ-5 регионов по объему ипотечного кредитования вошли Москва — 5,1 тыс. кредитов на 31,47 млрд руб. (см. таблицу), Московская область — 3,88 тыс. на 19,51 млрд руб., Санкт-Петербург — 3,26 тыс. на 15,51 млрд руб., Свердловская область — 2,86 тыс. на 9,39 млрд руб., Татарстан — 2,14 тыс. кредитов на 8,03 млрд руб. Россияне в феврале оформляли ипотеку в среднем на 3,9 млн руб. — это минимум с января прошлого года, добавили в «Скоринг бюро».

Напомним, что в соответствии с новыми разработанными Миффином условиями выдачи программы «Семейная ипотека» супруги обязаны выступать созаемщиками. Как сказано в материале на сайте финансового

ведомства, «данная мера призвана предотвратить злоупотребления, сделав систему поддержки граждан более справедливой». Речь идет о том, чтобы покончить с практикой использования льготных займов для инвестиций, а не по своему прямому назначению — для улучшения жилищных условий населения.

«Это прямое следствие того, что происходило в декабре 2025-го и январе 2026-го, — поясняет директор рынков России и СНГ «Фам Пропертис» Валерий Тумин. — Перед вступлением в силу нового правила «одна льготная ипотека на семью» рынок захлестнул ажиотаж: семьи спешили оформить по два кредита на каждого из супругов, пока это еще разрешено. По данным ЦБ, в декабре банки выдали ипотеки на 811 млрд рублей, январь тоже оказался аномально сильным — 88 тыс. кредитов. Февраль просто расплатился за это: часть спроса была удовлетворена заранее, а новые условия одновременно закрыли схему двойного оформления. В итоге за первую полную неделю февраля объемы выдач «Семейной ипотеки» рухнули на 64%, количество заявок по льготной программе за месяц сократилось более чем на 40%».

При этом важно понимать: никакого системного сжатия нет, есть коррекция искусственного всплеска. По словам Тумина, реальная причина слабости февраля — регуляторная разовая. Рынок перейдет в нормальный режим уже в марте-апреле по мере выхода новых заемщиков, которые просто не успели или не хотели участвовать в ажиотаже. ЦБ понемногу ослабляет денежно-кредитную политику (ДКП), рыночные ставки на первичном рынке уже отошли от пиков. Если траектория на снижение ключевой ставки сохранится, высокая вероятность, что по итогам 2026 года рынок вырастет на 20–25% год к году, а общий объем выдач составит около 4,6–5 трлн рублей.

«Февральская ситуация связана как с сезонными факторами, так и ужесточением с этого месяца условий кредитования по программе «Семейная ипотека», — отметили в пресс-службе компании «Сравни». — Январь традиционно показывает пик выдач из-за новогодних акций и бонусов работодателей, в феврале же происходит естественное падение активности после праздников. Постепенное снижение ставок вслед за ключевой не способствует активному росту спроса на классические программы, но последующее ослабление ДКП будет поддерживать выдачу и даст возможность реализоваться отложенному спросу по большей части на вторичное жилье».

Игорь БОКОВ.

ТОП-10 РЕГИОНОВ ПО ОБЪЕМУ ВЫДАННЫХ В ФЕВРАЛЕ ИПОТЕЧНЫХ КРЕДИТОВ

Регион	Кол-во, шт.	Объем, млрд руб.	Средний чек, млн руб.	Средний срок, мес.
1. Москва	5105	31,47	6,17	239
2. Московская обл.	3879	19,51	5,03	240
3. Санкт-Петербург	3264	15,51	4,75	242
4. Свердловская обл.	2859	9,39	3,29	235
5. Татарстан	2137	8,03	3,76	244
6. Башкирия	2304	7,26	3,15	240
7. Краснодарский край	1827	7,24	3,96	255
8. Приморский край	1264	6,07	4,80	225
9. Челябинская обл.	1769	5,48	3,10	223
10. Нижегородская обл.	1407	5,11	3,63	228

Источник: ОКБ.



ЗАМЕРЗШИЙ СПРОС

В России перестали дорожать частные дома

Национальный рынок индивидуальных домовладений, похоже, никак не может очнуться от зимней спячки. В большинстве регионов аналитики зафиксировали стагнацию: объем предложений и количество сделок снизились. При этом цены фактически стоят на месте, а с учетом инфляции даже медленно ползут вниз. Застой объясняется просто — у большинства рядовых россиян упали доходы, а рыночная и льготная ипотека для них недоступна.

«В первом квартале 2026 года средние цены на частные дома росли все медленнее, а в большем числе регионов наблюдалась их стагнация и даже снижение», — сообщил генеральный директор портала «Мир квартир» Павел Луценко, который вместе с коллегами составил среднюю стоимость частного дома в 85 субъектах Федерации. Самый заметный прирост произошел в Ненецком АО (+8,4%, до 12,5 млн руб.), Кировской (+6,6%, до 4,9

млн) и Рязанской (+6,1%, до 4,3 млн) областях, Республике Марий Эл (+5,5%, 6,8 млн) и Нижегородской области (+4,4%, до 6,1 млн). Наибольшее падение — в Ингушетии (-1,8%, до 11,1 млн), Хакасии (-1,7%, до 5,1 млн), Карачаево-Черкесии (-1,1%, до 9,2 млн), Томской (-0,9%, до 5,9 млн) и Томской (-0,8%, до 7,5 млн) областях.

На территориях, относящихся к Москве, средняя цена дома почти не изменилась (+0,1%) и составила 32,3 млн руб., в Московской области выросла на 1,3%, до 18,7 млн руб., в Санкт-Петербурге — на 3%, до 25,5 млн руб., в Ленинградской области — на 3,5%, до 13,2 млн руб. В целом по стране средний ценник подрос на 2,2%, до 7,7 млн руб.

Динамика за год оказалась ненамного лучше квартальной. По оценке аналитика, год к году в 46 регионах дома подорожали, а в 39 подешевели. Лидерами по приросту цен оказались Приморский край (+13,8%), Ненецкий АО (+12,8%), Санкт-Петербург (+12,6%), Курская область (+11,1%) и Севастополь

(+10,9%). Сильнее всего индивидуальные дома подешевели в Тамбовской (-15,4%), Ульяновской (-13,6%), Смоленской (-12,1%), Курганской (-11,2%) и Ивановской (-10,9%) областях.

В столице РФ стоимость дома выросла за год на 5,6%, в Подмоскovie — на 1,2%, в Ленинградской области — на 4,2%. В целом по стране прирост с марта 2025-го составил 1,6%. С учетом поднявшейся в прошлом году инфляции можно смело говорить о фактическом снижении стоимости индивидуальных домовладений.

На текущий момент цена одного «квадрата» сейчас равняется 68,2 тыс. руб. За квартал она выросла на 1,4%, а с марта 2025 года — на 3,1%. Средняя площадь составляет 112,5 кв. м, и за год она сжалась на 1,7 кв. м. Предложение домов по стране сократилось на 56%. Дефицит доступных лотов наблюдается на загородном рынке Подмоскovie, отметили в ZORRE.XP. Это самый крупный и ликвидный локальный сегмент в РФ.

«Прирост цен на частные дома вот уже как год остается очень скромным. Доходы

населения прекратили рост, ипотека остается недоступной, льготных кредитных программ для загородного жилья драматически не хватает», — пояснил Луценко.

«В условиях высоких рыночных ставок за счет ипотеки финансируют строительство дома только 13% граждан. Подавляющее большинство (75%) рассчитывают на собственные средства. Остальные граждане берут потребкредиты, используют материнский капитал или занимают у знакомых», — говорится в исследовании ДОМ.РФ. Чаще всего за ипотекой на строительство домов обращались жители Московской, Ленинградской и Ростовской областей, Татарстана и Башкирии. Большинство граждан (62%) прибегали к смешанному способу строительства, когда часть работ выполнялась самостоятельно, а часть делегировалась подрядчикам. Заемщики предпочитают строить двухэтажные дома из дерева или пено- и газобетона средней площадью 122 кв. м.

«Да, площадь частного дома обычно больше площади квартиры, но людям все меньше нужны лишние квадратные метры. И тренд к уменьшению размера самих домов тому подтверждение», — добавил Луценко. Не в последнюю очередь от покупки коттеджей и дач граждан, по его мнению, останавливают дополнительные расходы на эксплуатацию и самого строения, и участка, а также взносы и платежи в СНТ и коттеджных поселках и прочие расходы, связанные с этим форматом жилья. «По-видимому, такая ситуация сохранится на национальном рынке в ближайшие два года», — заключил аналитик.

Сергей АРТЕМОВ.

УЛЕТЕЛИ ЗА ОБЛАКА

В Москва-Сити средний ценник за «квадрат» впервые превысил 1 млн рублей



Сергей АРТЕМОВ.

В первом квартале 2026 года средняя цена квадратного метра в квартирах Москва-Сити преодолела отметку в 1 млн руб., подчасители эксперты компании «Метриум». Это максимальный результат со II квартала 2022 года. Показатель сократился из-за исчерпания наиболее ликвидного предложения и временного замедления девелоперской активности в локации.

Строительство главного делового кластера России — Москва-Сити — стартовало в Пресненском районе ЦАО столицы около 30 лет назад. На данный момент здесь введены 23 корпуса, а к концу 2020-х годов их число превысит 30.

Как рассказал «МК» управляющий директор компании «Метриум» Руслан Сырцов, сегодня на территории международного делового центра продается порядка 330 квартир в трех проектах. Он отметил, что последний апарт-комплекс в Москва-Сити введен в эксплуатацию еще в IV квартале 2020 года и других проектов с апартаментами здесь не стартовало.

За последние три года объем предложения в деловом центре вырос в 4,7

раза. Однако максимальный объем экспозиции в Москва-Сити был зафиксирован еще 8 лет назад, в марте 2018 года — 1180 апартаментов.

По оценке аналитика, на текущий момент средняя цена 1 кв. м в квартирах главного делового кластера РФ составляет 1 млн руб. (+24% за год за год, +32% за три года). Этот психологически значимый рубеж впервые был преодолен в деловом кластере еще в 2010-е годы. Но последний раз «квадрат» стоил здесь в среднем дороже 1 млн руб. еще в мае 2022 года. В 2022–2023 годы показатель сократился до 700 тыс. руб. вследствие исчерпания наиболее ликвидных лотов и отсутствия новых проектов. Затем еще на протяжении двух лет наблюдалась медленная коррекция цен вверх.

Как полагают специалисты, учитывая высокую инфляцию, дефицит земли и качественных строительных бригад в международном деловом центре, а также перспективы развития здесь крупного транспортного хаба, рост цен в 1 млн руб. за «квадрат» в ближайшее время наверняка будет пробит.

Сергей АРТЕМОВ.

На текущий момент вложение средств в курортную недвижимость является одним из наиболее выгодных способов диверсификации инвестиционного портфеля. Особенно на фоне изменений курсов валют и ограничений покупки недвижимости за рубежом. Эксперты рассказали «МК» о ключевых рисках и факторах, на которые стоит обращать внимание при оценке конкретного объекта, а также выделили для частных инвесторов наиболее перспективные направления курортной недвижимости.

«Главное преимущество инвестиций в курортную недвижимость — это возможность получать двойной доход. С одной стороны, — стабильный пассивный доход от аренды, которая может быть как сезонной, так и долгосрочной. С другой стороны, — прирост капитала за счет роста стоимости объектов, которые в курортных локациях часто дорожают быстрее рынка», — заявила «МК» директор, руководитель направления жилой недвижимости CORE.XP Екатерина Ломтева.

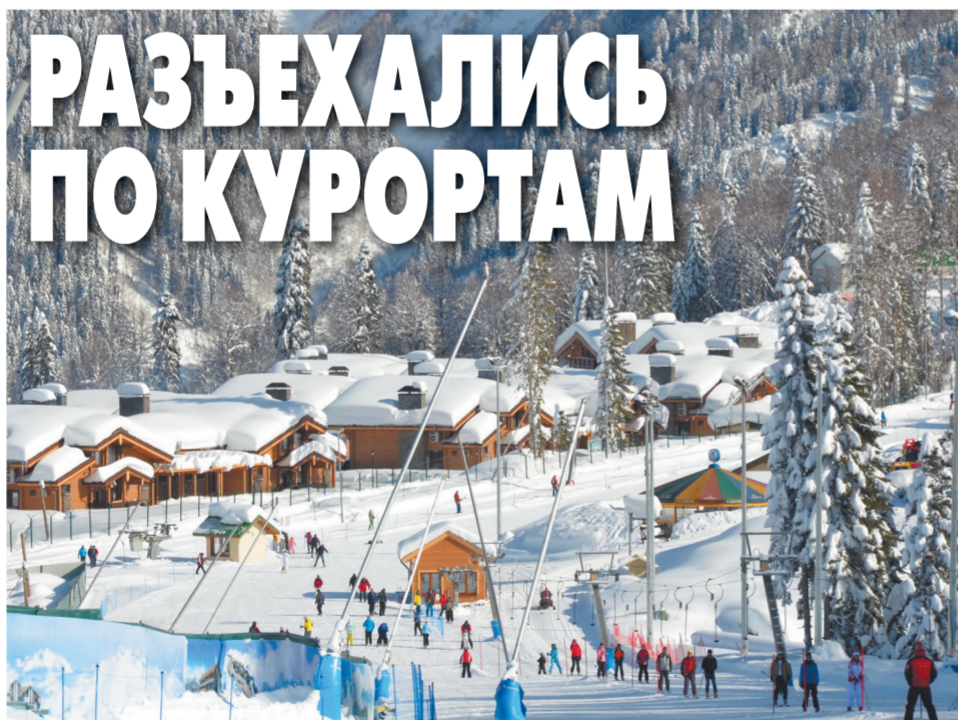
Курортная недвижимость, по ее мнению, объединяет как инвестиционную, так и личную выгоду. Владельцы могут использовать жилье для собственного отдыха, продолжая зарабатывать на аренде в те периоды, когда недвижимость свободна.

Инвестиции в курортные объекты также позволяют диверсифицировать риски и защитить свои сбережения от инфляции. Курортная недвижимость напрямую не зависит от фондовых рынков и сохраняет свою ценность даже в условиях неустойчивой экономики. Кроме этого, такие локации обладают стабильным спросом на аренду со стороны туристов, сезонных арендаторов и экспатов, что обеспечивает ликвидность объекта и стабильность дохода вне зависимости от времени года.

«Успех инвестиции во многом зависит от правильного выбора места и формата недвижимости», — подчеркнула аналитик. Прежде всего она советует провести комплексный анализ рынка: оценить динамику развития, рассмотреть потенциал доходности будущего объекта, изучить возможные сезонные особенности и колебания спроса, а также новые точки входа при покупке недвижимости.

Второй ключевой момент — это правильная локация, наличие сложившейся инфраструктуры рядом с объектом и его транспортная доступность. Основными факторами для арендаторов здесь являются близость к аэропорту или железнодорожному вокзалу, а также развитость инфраструктуры,

ИНВЕСТИТОРЫ РАЗЪЕХАЛИСЬ ПО КУОРТОРАМ



Какие локации на море и в горах перспективны для вложений в российскую недвижимость

доступность пляжей, наличие ресторанов, магазинов, спортивных объектов, оздоровительной составляющей и СПА, круглогодичных развлечений, что позволяет продлить курортный сезон. Значительно увеличивает стоимость лота наличие панорамного вида на море, горы или лес.

Необходимо также учитывать сезонность. Преимущество стоит отдавать круглогодичным курортам, где можно сочетать горнолыжный и пляжный отдых на морском побережье. Это позволит снизить риски «простоя» объекта и более равномерно прогнозировать доход.

Ломтева выделила три основных курортных направления, каждое из которых обладает

собственной инвестиционной логикой. Самый массовым направлением, с ее слов, являются морские курорты, а именно Черноморское побережье (Краснодарский край), представленное такими локациями, как Сочи (Имеретинка, Адлер, Красная Поляна), Геленджик, Анапа, Лазаревское. Главное преимущество черноморских курортов — теплое море и длинный пляжный сезон с мая по октябрь и возможности для зимнего горнолыжного отдыха, а также наличие развитой инфраструктуры. Особенно в Сочи, который после Олимпиады стал круглогодичным курортом мирового уровня.

Кроме этого, частные инвесторы могут выбрать для себя различные сценарии: покупку апартаментов премиум-класса для сдачи в аренду или для личного использования в Сочи и на Красной поляне, или классический семейный отдых в Анапе и Геленджике и инвестиции в недорогие апартаменты, или гостевые дома в загородной доступности от моря.

Эксперты также выделяют Балтийское побережье (Калининградская область).

Особенно стоит обратить внимание в этом регионе на такие локации, как Зеленоградск, Светлогорск, Куршская коса, Пионерский. Архитектура и инфраструктура здесь напоминают прибалтийские курорты, что является большим плюсом и точкой притяжения для туристов, а насыщенная инфраструктура и вложения перед чемпионатом мира по футболу-2018 и последующие программы развития дали мощный толчок к развитию региона.

Туристов также привлекает мягкий климат без изнуряющей жары и продолжительный сезон, хоть и короче черноморского. Особые экономические зоны в регионе дают налоговые льготы для инвесторов. В качестве инвестиций здесь в основном используется покупка апартаментов или гостиницы под сдачу в ежедневную аренду. Спрос в регионе уже стабильно высокий, а цены еще не достигли сочинских пиков.

Вторым перспективным направлением для инвестиций являются горнолыжные курорты, которые благодаря госпрограммам поддержки и растущей популярности активного отдыха успешно развиваются. Особой популярностью пользуются горы Алтая. Они отличаются своей невероятной природой, свежим воздухом, а также трендом на экотуризм. Наиболее частым инвестиционным инструментом здесь является покупка земельных участков под строительство глэмпингов, гостевых домов, коттеджей для сдачи в аренду.

Третье направление — это круглогодичные регионы. Здесь эксперт особо выделила Карелию — одно из самых трендовых направлений для инвестиций в недвижимость. После 2020 года люди сместили свой фокус на отдых на природе, экотуризм и уединение. Карелия с ее бескрайними лесами, чистейшими озерами (Ладога, Онега, Сямозеро) и уникальными ландшафтами идеально отвечает этому запросу. Сезон здесь идет не три месяца, а фактически круглый год. Летом популярны сплавы по рекам, рыбалка, трекинг, осмотр достопримечательностей, а осенью наступает время для сбора грибов и ягод, прогулок и красивых фотосессий. Зимой так же востребовано среди туристов катание на собачьих упряжках, снегоходах, лыжах, а пик приходится на празднование Нового года.

При оценке конкретного объекта эксперт жилого направления Ломтева советует обращать внимание на ряд факторов. Прежде всего, это класс недвижимости и ее целевая аудитория. Эконом-класс характеризуется большим объемом спроса, но конкуренция здесь значительно выше, а маржинальность — ниже. Меньше конкуренции и выше чек на

покупку в премиум- и бизнес-классе. В этих сегментах обычно представлены объекты с уникальными видовыми характеристиками, на первой линии, с необычным дизайном.

Еще один важный фактор — это управление объектом. Эксперт советует делать выбор в пользу вариантов с собственной профессиональной управляющей компанией или сервисом отдельного типа, которые помогут решить вопросы с заселением, эксплуатацией и ремонтом.

Особое внимание следует обратить на юридическую чистоту курортного объекта. В курортных зонах существует ряд ограничений и запретов. Поэтому важно знать категорию земельного участка и вид разрешенного использования. Необходимо также проверить благонадежность объекта и компанию застройщика, его историю и репутацию, удостовериться в том, что продавец является единственным владельцем, что на участке нет обременений (арест, залог). Важно также уточнить, не проходит ли по участку общественные сервитуты (например, линии электропередачи, газопроводы, дороги общего пользования).

Не стоит забывать, что инвестиции в курортную недвижимость сопряжены с определенными рисками, которые важно учитывать перед тем, как сделать покупку. Среди них выделяются юридические риски, а именно несоответствие статуса земли и объекта заявленному, что может привести к невозможности использования или даже утрате права собственности; финансово-рыночные риски, например, банкротство застройщика или задержка ввода в эксплуатацию объекта, а также перерыв и образование «пузырей» на локальном рынке курортной недвижимости.

В популярных у туристов локациях конкуренция на рынке аренды жилья может быть довольно высокой, а предложение — избыточным. Это означает, что для создания привлекательного варианта для арендаторов придется прилагать значительные усилия и снижать арендную ставку. В результате становится заметно сложнее спрогнозировать доходность от аренды и рассчитать точные сроки окупаемости.

Управление курортной недвижимостью содержит не только затраты на коммунальные услуги, обслуживание и капитальный ремонт, но и такие скрытые расходы, как налоги, страхование, оплата услуг управляющей компании и консьержа. Такие расходы могут значительно снизить доходность объекта, особенно если не планируется активно его эксплуатировать.

Стоит также отметить эксплуатационные и инфраструктурные риски: сезонность,

климатические факторы, затраты на износ и ремонт, неэффективное управление объектом, а также низкое качество сложившейся инфраструктуры.

В ближайшие три года наиболее перспективным направлением курортной недвижимости для инвестиций, по мнению Ломтевой, является горный Алтай. Этот курортный кластер находится на стадии интенсивного роста и трансформации. Причем популярность набирают не только Чемал и Телецкое озеро, но и более удаленные Усть-Коксинский и Усть-Канский районы, где развивается экотуризм и агротуризм. Его главный тренд — переход от дикого туризма к цивилизованному, но с сохранением уникальной природной аутентичности.

Драйвером развития станет масштабное развитие инфраструктуры и строительство курорта федерального значения. А это значит, что здесь будет набирать силу тренд на строительство глэмпингов, современных гостевых домов и мини-отелей с высоким уровнем сервиса.

Аналитик напомнила, что здесь продолжится реконструкция трассы Р-256 «Чуйский тракт» и подъездов к ключевым туристическим кластерам (Чемал, Усть-Кокса, Тонгуру). Это сделает самые красивые места доступнее для туристов, и тем самым будет способствовать увеличению турпотока. Курорт будет развиваться не только как летний (трекинг, рафтинг), но и как зимний туризм (катание на снегоходах, лыжные прогулки, создание курортов типа «Манжерок»). Вход в курортную недвижимость Алтая начинается от 11 млн руб., срок окупаемости составляет 8–9 лет, а прирост — 18%.

Вторым перспективным направлением курортной недвижимости, по оценке эксперта, является Крым. Сегодня вход в курортную недвижимость Крыма стартует от 9 млн руб., срок окупаемости составляет 6 лет, а прирост — 25–30%.

«Сегодня мы наблюдаем устойчивый тренд на развитие внутреннего туризма, в том числе на отдых в своем регионе. В стране появляются новые проекты, которые не уступают лучшим мировым курортам. Все это влияет на рост популярности курортной недвижимости инвесторов. Однако при выборе объекта для инвестирования крайне важен анализ рынка и наличие стратегии, которые помогут инвестору определить конкретные цели, риски и ожидаемую доходность от инвестиций», — заключила Екатерина Ломтева.

Сергей АРТЕМОВ.

ЧП

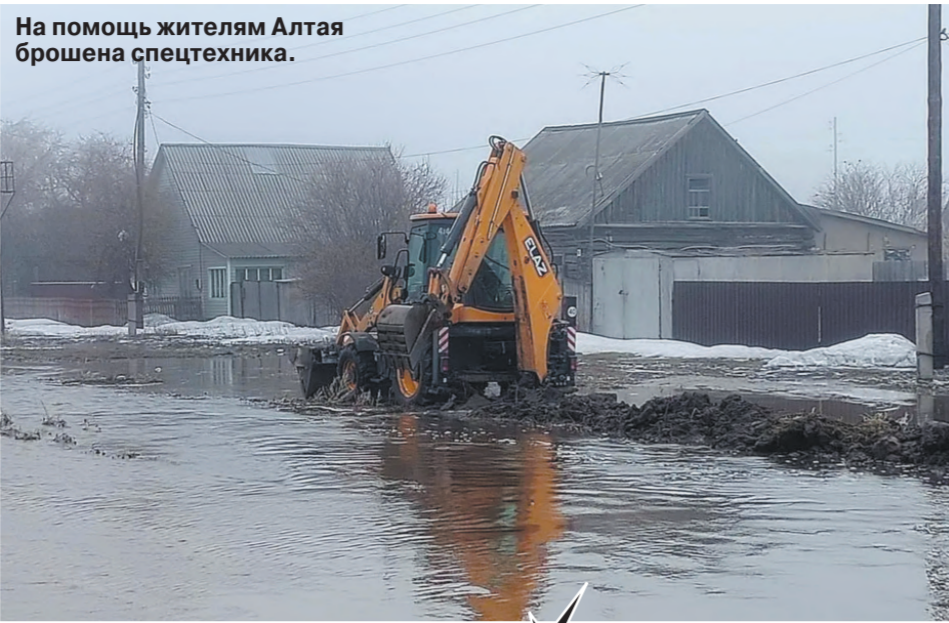
с 1-й стр. Аномально теплая погода, установившаяся на большей части территории России, и интенсивное таяние снега стали причиной масштабных подтоплений в ряде регионов страны. Накануне стихия обрушилась на Дагестан, где в нескольких городах и районах введен режим ЧС. По состоянию на вечер 28 марта без электроснабжения оставались около 110 тысяч абонентов.

Там пришлось провести эвакуацию жителей четырех населенных пунктов: Адильотара, Кадрыотара, Тутлара и Нового Цилилты. В этих селах повреждены жилые здания и объекты инфраструктуры. Эвакуированные размещены в пунктах временного проживания, часть людей решила укрыться у родственников.

В зоне бедствия также Чеченская Республика. Причиной стали продолжительные ливневые дожди, приведшие к подъему уровня воды в реке Гумс и подтоплению поселка Кундухово в городе Гудермес. Как сообщили в районной администрации, из зоны подтопления эвакуированы 504 человека, в том числе 190 несовершеннолетних. Всего стихия затронула 380 домовладений и порядка двух тысяч человек. К ликвидации последствий привлечен 671 человек, 24 единицы специальной техники и одно плавательное средство.

В Иркутской области аномальное потепление и обильное снеготаяние привели к подтоплению приусадебных участков в четырех районах. По данным регионального МЧС, на 29 марта подтоплены 72 участка в нескольких муниципальных образованиях. Наибольшее количество пострадавших зафиксировано в Иркутском округе — 38 участков в селе Хомутово и 2 в селе Урик.

В список потерпевших вошел и ХМАО. Так, в Нефтеюганске ситуация достигла такого уровня, что подход к контейнерам с мусором становится затруднительным — из-за воды до них приходится добираться



На помощь жителям Алтая брошена спецтехника.

...ЗАКРЫВАЙ ВОРОТА

вплавь. Проблема в городе усугубляется тем, что там уже длительное время существует серьезный дефицит ливневой канализации. Местные власти знают о ситуации, но много лет не принимают меры на этот счет.

В общем, весенний паводок, как всегда, застал коммунальные и прочие службы страны врасплох. Росгидромет прогнозирует, что весеннее половодье 2026 года будет сложнее, чем в прошлом году, в частности в Центральном, Сибирском и Дальневосточном федеральных округах.

Будто никто не знал, что придет весна-красна и вода польется из всех щелей. И что впоследствии придется тратить миллионы

государственных рублей на восстановление жилья и объектов народного хозяйства...

А ведь было к чему готовиться. В Москве столько снега не выпадало 203 года! В Нижнем Новгороде за 29 дней января выпало 120 миллиметров осадков — норма превышена на 239%. В Перми такое обилие снега тоже было зарегистрировано еще при царе-батюшке, 143 года назад...

И здесь возникает вопрос, который задают многие читатели. Сообщают, допустим, что за месяц где-то выпало рекордное количество осадков — 100 миллиметров, то есть 10 сантиметров. Но какие 10 сантиметров, если в Челябинске, допустим, сугробы по пояс?!

Как поясняют специалисты, 100 миллиметров оцениваются из того расчета, что они выпадают на водоем и когда превращаются в воду, то стекают в русло реки, и начинается наводнение.

— Есть в Сибири достаточно большой водный объект площадью 29 тысяч квадратных километров. Это 29 миллионов квадратных метров. И если на каждый метр ляжет 10 сантиметров воды, то в реку с паводком потечет дополнительно примерно 3 миллиона 900 тысяч тонн воды. Это колоссальный объем, который сметает все на своем пути.

Собственно, по всей стране эти 100 условных миллиметров осадков уже текут в реки. В частности, сильное половодье, больше обычного, ожидается в 16 регионах России. Выше нормы вода будет во многих областях Центрального федерального округа: Смоленской, Орловской, Тульской, Калужской, Рязанской, Владимирской. Половодье ожидается по всему бассейну реки Оки, а также на Москве-реке, Клязьме, Угре, Днестре.

— Сейчас оценить конкретный объем паводков по регионам и уровень подъема рек практически невозможно, — комментирует ситуацию научный сотрудник Института океанологии РАН Филипп Сапожников. — Но, на мой взгляд, ситуация в большинстве регионов страны не катастрофична. Дело в том, что сильные снегопады успели укрыть землю плотным и толстым покрывалом, и почва не успела промерзнуть. Сегодня талые воды, например, в лесных массивах уходят в почву. Если раньше по лесу можно было пройти только в сапогах, то сегодня там сравнительно сухо. То же самое можно сказать и про поля, с которых активно сходит снег. Часть в почву, а значительная часть испаряется. Вода не стекает в реки, если бы земля была промерзшей. По этой причине во многих регионах не стоит ждать значительного разлива рек, малых и крупных водотоков.

Владимир ЧУПРИН.



Первая волна паводка на Алтае.

СТИХИЯ НА КОРОТКОМ ПАВОДКЕ

В Институте географии РАН оценили возможность «высокого половодья»

Паводок, связанный с осадками на Северном Кавказе, похоже, раньше времени разбудил этой весной тему затоплений российских территорий, связанных с традиционным весенним половодьем. Только вот будут ли они, эти затопления, еще вопрос. Подробнее о том, как оценивают специалисты запасы влаги в этом сезоне, сыграют ли свою роль огромные сугробы, выпавшие зимой, мы поговорили с главным научным сотрудником лаборатории гидрологии Института географии РАН Николаем Коронкевичем.

— Николай Иванович, то, что произошло в Дагестане и Чечне этой весной, как-то может указывать на то, что подобные события с затоплением территорий могут повториться еще в каком-нибудь регионе нашей страны?

— То, что произошло на Северном Кавказе, — это паводок дождевого происхождения, вызванный циклонической деятельностью. Подобные паводки если и случаются, то в период осенних муссонных дождей на Дальнем Востоке, где от обильных осадков могут разливаться Амур и Зейя.

Что касается весеннего половодья, сформированного снегозапасами, оно только-только начинается, и пока нет однозначных прогнозов по поводу его масштабов.

— В Гидрометцентре РФ объявили, что с 30 марта по 1 апреля в Подмоскovie подьем уровня воды до «высокого половодья»...

— Да, мы слышали о возможных разливах на некоторых реках. Они наверняка связаны с информацией о больших снегозапасах. Но есть и другое мнение. Если снега с осени легли на не промерзшую как следует почву, то «большая» вода от сугробов могла впитаться в нее, а та, что осталась на поверхности, быстро испарилась при помощи теплых солнечных лучей, что называется «дружными снеготаянием».

— То есть пока опасаться половодья в средней полосе рано?

— Его вообще не стоило бы опасаться, если бы у нас в ряде мест не были застроены поймы рек.

— Сильные половодья и паводки имеют какую-то годовую цикличность?

— Паводки на Северном Кавказе происходят чуть ли не каждый год, как и половодья в Центральной России. Вопрос в том, что иногда, может, раз в 10 или 30 лет, половодья и обильные осадки могут накладываться друг на друга и приводить к катастрофическим последствиям.

— Сейчас на Северном Кавказе как раз произошло такое наложение?

— Возможно, но наш институт не занимался изучением этой ситуации. Ситуация с паводком может усугубляться от того, насколько интенсивно тают льды. Они могут влиять на повышенный уровень воды. Но вообще главную скрипку играют именно циклоны, которые бывают опасны именно в горных и предгорных районах. Горы являются препятствиями на пути влагонесущих

масс и способствуют возникновению сильных ливней.

— Есть ли у ученых какие-то рецепты, чтобы избежать катастрофических последствий от этих явлений?

— Самое распространенное и одновременно действующее средство — это регулирование стока, создание водохранилищ, которые регулируют поступление воды. Очень важно, чтобы водохранилище к моменту возможного наводнения располагало регулирующей емкостью, чтобы оставить возможность задержать значительную часть воды предполагаемого паводка. Надо убирать строения из тех районов, которые могут затопляться, или создавать защитные сооружения — насыпи, ограждения от воды. Если уже, как говорится, невозможно регулировать потоки воды, тогда остается только своевременно предупредить население, чтобы оно покидало участки, которые, возможно, будут затоплены.

— Есть ли смысл строить дополнительные водохранилища?

— Это, конечно, довольно дорогостоящее мероприятие, но и выгода от него есть: кроме защиты от наводнения — дополнительная выработка электроэнергии, нелишние запасы воды на случай засухи. К примеру, на Терек есть несколько водохранилищ, но лишнее не помешало бы. Как на Волге, где существует целый каскад водохранилищ. По сути дела, он снял проблему наводнений практически на всем протяжении реки.

— То есть на Волге нет опасности затоплений в период половодья?

— Там сейчас вообще отмечается период маловодности. Вот уже последние 30 лет.

— Отчего это происходит?

— Известно, что речной сток подвергается колебаниям. Есть периоды повышенной водности и пониженной. К примеру, в 1930-х годах прошлого столетия был известен маловодный период для Волги. Тогда собралась сессия Академии наук и был разработан проект так называемой Большой Волги, с переброской воды из северных рек. Однако начиная с 1940-х годов наступил многолетний период, и о переброске рек говорить перестали. В 1970-х годах, спустя 30 лет, опять наступило маловодье, и ученые все-таки разработали проект переброски стока, о котором много говорили. Догодайтесь, что не позволило ему осуществиться кроме прочих проблем?

— Многоводие?

— Да. Оно наступило в 1980-х годах и длилось до 1996 года. И вот теперь мы уже 30 лет живем в маловодном периоде.

— Получается, что 10-летние циклы для нашей главной реки по очереди сменяются 30-летними?

— Получается, что так, но это предположение, и сказать точно, когда Волга снова наполнится до своих прежних берегов, никто не может. Некоторые ожидали половодья в этом году, но, как я уже сказал выше, если вода по осени впиталась в землю, то серьезно увеличить подъем она не сможет.

Наталья ВЕДЕНЕВА.

«ВОДА ПОД САМЫЕ КРЫШИ»

Жители Дагестана рассказали о масштабном наводнении

запас жидкого хлора имеется. Отбираются пробы на лабораторные исследования. Также было проведено санитарно-гигиеническое обследование водоочистных сооружений Махачкалы и Каспийска. Эпидемиологическая ситуация в Дагестане стабильная и контролируемая.

— Дело ведь не только в рекордных осадках, городская инфраструктура и ливневая канализация просто оказались не готовы к приему такого объема воды, — говорит житель Махачкалы Абдулкамил. — Вы бы видели наши хаотичные застройки, где явно прослеживаются отклонения от строительных норм. Но люди сейчас все мобилизовались. У меня родственники помогают расчищать русла рек Тарнаирка и Черкес-Озень от мусора, чтобы предотвратить дальнейший разлив. Все экстренные службы работают в усиленном режиме, справимся.

Жители Махачкалы просят наградить работника шаурминой Абдурахмана Абдурахманова, который смог вытащить из бурного потока маленькую девочку. Малышка перешла дорогу вместе с мамой, женщину сбил с ног водный вал, и она упустила ребенка.

Самая сложная ситуация из-за наводнения сложилась в Хасавюртовском районе. Из-за подтопления из Батауртовской больницы пришлось перевозить пациентов и медицинский персонал в ЦГБ Хасавюрта.

В селах Адильотар, Кадрыотар, Тутлар и Новый Цилилтй дома затопило под самые крыши. Вода прибывала стремительно. Людям эвакуировали с помощью «КамАЗов», «Уралов» и тракторов. Были уничтожены посевы и



Спасательные работы в Дагестане.

сады, погиб скот, который для многих местных жителей является единственным источником средств к существованию.

Связь в том районе сейчас отсутствует. Нам удалось дозвониться до главы соседнего села Чагаротар Сулеймана Аджиева.

— Пик паводка уже позади, ситуация стабилизировалась, — говорит Сулейман Аджиев. — Вода в реке Аксайка поднялась до критической отметки 28 марта около двенадцати ночи. У нас ранее проводились работы по регулированию русла реки. (Из-за частых подтоплений село в свое время даже перенесли на более высокий левый берег.) А сейчас потребовалось дополнительно укреплять русло реки. На это были брошены все силы. Вышли местные жители, пришла помощь из района, оперативный штаб отправил нам технику и комиссию.

Как говорит наш собеседник, верховья реки Аксайка проходят по территории Ножай-Юртовского района Чечни (там река известна под местными названиями Бенойясси и Ясси).

— Мы ориентируемся всегда на погоду в Ножай-Юртовском районе, бьем на чек, когда там идут обильные дожди. Знаем, что скоро вода придет к нам. Река ведь собирает воду с огромной площади, вода стекает с сотен склонов, все эти ручьи попадают в Аксайку.

Обычный расход воды в таких реках может составлять всего 1–5 кубометров в секунду, но во время ливней он вырастает до 300–700 кубометров в секунду.

— Само село нам удалось отстоять, дома у нас не затоплены, но под водой оказались

обширные сельхозугодья, сейчас мы проводим подсчет ущерба.

Как говорит Сулейман Аджиев, ему звонили люди со всего Дагестана, предлагали помощь.

— Предприниматели, хозяева кафе предлагали нам доставить готовую еду. Сказал, что у нас ситуация уже более-менее нормализовалась и попросил помочь жителям Адильотара, которые вынуждены были покинуть свои затопленные по крыши дома. Там действительно сложилась сложная обстановка.

Как говорит наш собеседник, народ сейчас сплотился, все друг другу помогают.

— Люди готовы приютить у себя пострадавших, но этого не требуется. Есть пункты временного размещения. Надо еще учитывать, что в Дагестане очень сильные родственные связи. Жителей из затопленных сел забирают к себе родственники. Наша молодежь тоже собралась в группы, они поехали, чтобы помочь жителям Адильотара и Кадрыотара. Но наших ребят туда не впустили, там стоят блокпосты. Сказали, что там задействованы профессиональные спасатели, которые на грузовых машинах повышенной проходимости эвакуируют людей. Обычные машины из-за размытых дорог там не проедут.

Сообщается, что удалось вовремя укрепить дамбу в Карабурахенте, где была угроза прорыва воды из переполненного водохранилища. Уровень воды там сейчас спадает.

Межведомственные комиссии сейчас начали подворные обходы, чтобы зафиксировать потери. По предварительным оценкам, ущерб может исчисляться миллиардами рублей.

Светлана САМОДЕЛОВА.

В Дагестане ликвидируют последствия сильнейшего удара стихии. На республику в выходные обрушились сильнейшие ливни. Улицы в Махачкале и других городах превратились в реки. В четырех селах Хасавюртовского района идет эвакуация населения. Там дома затоплены под самые крыши. Из-за угрозы оползней власти эвакуируют жителей четырех улиц Буйнакка. Об обстановке в республике — в материале спецкора «МК».

В Махачкале, Буйнакске и Хасавюртовском районе введен режим чрезвычайной ситуации. Более 800 домов оказались подтопленными, эвакуировано более 3,3 тысячи человек, в том числе свыше тысячи детей.

— Махачкала сейчас больше напоминает зону бедствия, чем мегаполис, — говорит местный житель Магамед. — Улицы расчищают от мусора, из подвалов и квартир откачивают воду. Сейчас выдел, как на подстанциях «Приморская» работают помпы. Энергетики, в свою очередь, делают все, чтобы вернуть в дома свет.

Как говорит наш собеседник, многие водители лишились машин.

— Люди не уверены, что удастся реанимировать «топливники». У моего друга затопило магазин, весь товар сейчас придется выбросить. А ему еще выплачивать за него кредит.

Как говорят местные жители, местами были затоплены железнодорожные пути, но больше всего в Махачкале пострадали частный сектор и низинные районы.

— На улицах Перова и Заречной уровень воды достигал полутора метров. Сейчас нас просят не пить воду из-под крана, по возможности использовать бутилированную воду. Водопроводная вода мутная из-за попадания грязи.

Власти, в свою очередь, говорят, что усилен режим водоподготовки, необходимых



Телеграм/ИТАРОП/ИФ

ЗДОРОВЬЕ

До сих пор понятие «репродуктивный возраст» чаще упоминалось в связи с женщинами. Считалось, что женщина должна успеть родить, пока не настал час икс, мужчины же могут стать отцами даже в глубокой старости.

Увы, это не так. С течением времени вероятность зачатия у мужчин также снижается. Поэтому новые методические рекомендации по диспансеризации мужчин и женщин репродуктивного возраста, которые на днях утверждены Минздравом РФ, установили репродуктивный возраст мужчин — он начинается в 18 лет и заканчивается в 49 лет. Чем может быть чревато мужское «старозачатие», узнал «МК».

В документе отмечается, что, несмотря на физиологическую способность мужчин к зачатию в любом возрасте после полового созревания, репродуктивный возраст, рекомендованный для воспроизводства здорового потомства, заканчивается в 49 лет. Ведь с каждым годом жизни шансы мужчины на зачатие ребенка уменьшаются. «Шанс родить живого ребенка при возрасте будущего отца старше 35 лет в два раза ниже по сравнению с более молодыми отцами, даже при применении экстракорпорального оплодотворения (ЭКО)», — говорится в новых рекомендациях. Кроме того, дети, рожденные от пожилых

УСПЕТЬ ДО СОРОКА ДЕВЯТИ

Назван лучший возрастной период, чтобы стать отцом

отцов, чаще имеют худшие показатели здоровья, предупреждают эксперты.

Например, раньше многие генетические мутации у плода связывали исключительно с возрастом матери. Чем старше мать, тем больше вероятность мутаций у детей. Например, известно, что риски рождения ребенка с синдромом Дауна начинают резко расти у женщины, которая решает завести потомство после 37 лет. При этом мужчины в этой связи не упоминались вовсе — считалось, что возраст отцов с мутациями у детей никак не связан.

Теперь это заблуждение также развеяно: возраст мужчин тоже ассоциирован с мутациями плода. «Хотя технически выработка сперматозоидов может продолжаться и до самой смерти от старости, качество их сильно падает, уже после 35–40 у мужчин с этим серьезные проблемы. Более половины случаев бесплодия — мужской фактор. И даже те сперматозоиды, что есть у возрастных мужчин, часто с мутациями. Так что

у мужчин часики тикают еще сильнее, чем у женщин. Женщина, которая поздно решила стать матерью, в худшем случае просто не сможет забеременеть и выносить ребенка, а оплодотворившийся эмбрион отом большого ребенка, что гораздо хуже, ведь наследственные заболевания, как правило, очень тяжелые и практически неизлечимые», — рассказывает генетик Мария Лог.

Так, эксперты рассказывают, что частота хромосомных аномалий действительно драматически увеличивается с возрастом матери и служит основной причиной того, что женщины старшего возраста не могут забеременеть. Подавляющее большинство хромосомных аномалий приводит к прекращению беременности в первом триместре и часто на таких сроках, на которых женщина еще не знает о беременности. Это выглядит как просто запоздавшие месячные или выкидыш/замершая беременность на раннем сроке. «Те немногие хромосомные аномалии, с которыми плод жизнеспособен (это, прежде

всего, трисомия по 21-й хромосоме, также 13-й и 18-й и нарушения числа половых хромосом), эффекивно выявляются с помощью НИПТ (неинвазивного пренатального теста). Если женщина пользуется ЭКО, то тест проводится до имплантации эмбриона и эмбрион с нарушениями просто не переносится. Если нет, то тест проводится на 9–10-й неделе. Если он показывает нарушения и это согласуется с результатами УЗИ и биохимического скрининга, то женщина делает прерывание беременности по медицинским показаниям (это разрешено в большинстве цивилизованных стран). Тесты очень эффективные, ложноотрицательные результаты редки, так что вероятность родить больного ребенка самая минимальная. Совсем иное дело — точечные мутации, вероятность которых повышается с возрастом отца. Они не приводят к таким радикальным изменениям структуры генома, которые можно обнаружить с помощью НИПТ, однако их последствия для здоровья ребенка не менее губительны», — продолжает Мария Лог.

Кстати, данные о влиянии возраста отца на потомство — относительно новые, системы

здравоохранения в мире пока не успели на них отреагировать. Однако медики советуют мужчинам не тянуть с отцовством и не уповать на то, что после 50 они смогут стать отцом здорового ребенка.

Старший преподаватель кафедры фармакологии Института фармации и медицинской химии Пироговского университета Андрей Кондрахин настроен более оптимистично. Он рассказал «МК», что мужчина может оставаться фертильным до весьма преклонного возраста: «Сперматогенез у мужчин продолжается практически на протяжении всей жизни, поэтому репродуктивная функция сохраняется значительно дольше, чем у женщин. Наибольшая репродуктивная способность мужчины приходится на период примерно с 18 до 25 лет — это пик фертильности. После 25 лет начинают появляться генетические изменения и аномалии, поэтому позже возможны различные генетические отклонения. Таким образом, мужчина может оставаться фертильным очень долго, особенно если у него есть женщина, которая остается репродуктивно активной. У женщин с возрастом фертильность падает, так как количество половых клеток снижается. У мужчин же они не снижаются, а продолжают вырабатываться и могут оставаться жизнеспособными, позволяя с помощью различных методов зачать

ребенка даже с более молодой женщиной, поскольку мужской организм биологически на это рассчитан и может очень долго участвовать в этом процессе. Однако с возрастом возникает и биологические ограничения: подвижность сперматозоидов может заметно снижаться, что уменьшает вероятность естественного зачатия. Тем не менее вероятность зачатия полностью не исчезает. Более того, современные медицинские методы позволяют успешно становиться родителями даже в пожилом возрасте, поэтому сегодня нередко можно встретить возрастных родителей с новорожденными детьми. Таким образом, мужчина потенциально остается фертильным практически на протяжении всей жизни».

В российских рекомендациях подчеркивается, что мужское бесплодие часто диагностируется у мужчин, которые не испытывают жалоб на репродуктивную систему. Поэтому им рекомендуют не пренебрегать профилактическими осмотрами.

Между тем коэффициент рождаемости в России, по данным ООН, снижается с 2012 года. В 2011 году он составлял 1,6 ребенка на женщину, в 2012 году — 1,7, после чего наблюдается исключительное отрицательное отклонение, а продолжают вырабатываться и могут оставаться жизнеспособными, позволяя с помощью различных методов зачать

Екатерина ПИЧУГИНА.



Серьезно поврежден мост в городе Аргун в Чечне.

Телеграм/ИТАРОП/ИФ

«Сербы, хорваты, словенцы! В этот тяжелый для нашего народа момент я решил взять в свои руки королевскую власть...» Обращение, переданное белградским радио 85 лет назад, 27 марта 1941 года, от имени юного короля Петра II Карагеоргиевича, известило страну и мир, что в Югославии произошел государственный переворот. Событие, в принципе, не такое уж редкое и по нынешним временам, а по тем — и вовсе ординарное. Тем не менее этот госпереворот никак нельзя отнести к рядовым.

Это, по сути, одна из точек бифуркации, ключевых моментов в истории Второй мировой войны, предопределивших ее исход. «Пока я предпринимал последнюю попытку умиротворения Балкан и, разумеется, вместе с дуче предложил Югославии присоединиться к Тройственному пакту, Англия и Советская Россия совместно организовали путч и за одну ночь устранили тогдашнее правительство, готовое к взаимопониманию», — сокрушался Адольф Гитлер в своем обращении к немецкому народу, зачитанном Геббельсом в 5.30 утра 22 июня 1941 года.

Переживать и в самом деле было из-за чего. Впрочем, в полной мере значение «югославского кризиса» станет понятно через несколько месяцев, когда немецкие дивизии остановятся в нескольких километрах от Москвы, а затем будут от нее отброшены. А тогда, 22 июня, фюрер Третьего рейха использовал «путч, устранивший правительство, готовое к взаимопониманию», как еще один предлог для вторжения в СССР.

«Поскольку мы промолчали и об этом, советское руководство сделало следующий шаг, — негодовал Гитлер. — Оно... несколько дней спустя заключило со своими новыми ставленниками известный договор о дружбе, призванный укрепить волю Сербии оказывать сопротивление умиротворению на Балканах и натравить ее на Германию...»

Для справки: переворот произошел через два дня после того, как премьер-министр Югославии Драгиша Цветкович и министр иностранных дел Александр Цинцар-Маркович подписали соглашение о присоединении королевства к Тройственному пакту, он же Берлинский пакт 1940 года между державами «Оси» (Германия, Италия, Япония), к которым затем примкнул ряд сателлитов.

«Нет войны без сербов»

Церемония подписания состоялась 25 марта 1941 года в Вене, из-за чего документ известен также как Венский протокол. Действия Цветковича и Цинцар-Марковича были санкционированы тогдашним главой государства — князем Павлом Карагеоргиевичем, принцом-регентом при несовершеннолетнем короле Петре II. Незадолго до этого Павел сам побывал в Германии, где общался один на один с фюрером в его резиденции в барварском Берхтесгадене.

Премьер и глава МИД вернулись в Белград утром 26 марта. Примечательный, кстати, момент: литерный поезд прибыл не на центральный вокзал, а на запасную станцию Топчидер. Сделано это было из-за соображений безопасности: после получения новостей из Вены Белград охватили митинги протеста. Лозунги на них звучали такие: «Больше рат него пакт!» («Лучше война, чем пакт»), «Больше гроб него роб!» («Лучше могила, чем рабство») и «Нема рата без Срба» («Нет войны без сербов»).

Но еще больше народа высылало на улицы столицы на следующие утро, когда белградцы узнали, что принц-регент и его правительство низложены. «Белград гудел как улей», — свидетельствовали очевидцы. Люди пели патристические песни, выкрикивали проклятия в адрес Гитлера и Муссолини и здравия королю Петру II. Громили немецкие офисы, жгли немецкие флаги и вывешивали английские и французские...

Кстати, для Петра II, ставшего 27 марта полноценым монархом, его собственное утробное радиообращение к народу явилось сюрпризом. ИИИ тогда еще не было, но в ходу были похожие практики: заготовленный заранее заговорщиками «королевский манифест» зачитал молодой офицер Яков Йовович, обладавший голосом, похожим на голос Петра.



Ликующие жители столицы Югославии приветствуют смену власти в стране. Белград, 27 марта 1941 года.

ПУТЧ, КОТОРЫЙ СПАС МОСКВУ

Как госпереворот в Югославии повлиял на исход Второй мировой войны



Один из заговорщиков, майор королевской гвардии Живан Кнежевич (справа), арестовывает премьер-министра Драгишу Цветковича во время военного переворота. Белград, 27 марта 1941 года.

Впрочем, юный монарх, которому на тот момент было 17 лет, произошедшую ночью смену власти полностью одобрил. Переворот занял не более трех часов и был почти бескровным. Единственная жертва — жандарм, командир караула, погибший при захвате заговорщиками радиостанции. Выступившие против правительства и регента военные начали действовать незадолго до полуночи, а уже в половине третьего ночи все было кончено.

Интересный факт: когда заговорщики подошли к королевской резиденции, окруженной охраной, верной регенту, король Петр спустился по водосточной трубе, чтобы их приветствовать. После того как охранявшие резиденцию гвардейцы сдались, туда прибыл политический лидер заговора, генерал Душан Симонович, обратившийся к Петру со словами: «Ваше величество, я приветствую вас как короля Югославии. С этого момента вы будете осуществлять всю суверенную власть».

Очевидно, однако, что, несмотря на громкие декларации, молодой король по-прежнему оставался номинальным, декоративным правителем. Реальная власть была у существовавших переворотом военных. Пост премьер-министра занял все тот же Душан Симонович. Он же возглавил Генеральный штаб.



На фото (слева направо): премьер Душан Симович, король Петр II и министр королевского двора Радое Кнежевич. Лондон, июнь 1941 года.

Но правил Симонович очень недолго. Через 10 дней после переворота, 6 апреля 1941 года, началось вторжение Германии и ее союзников в Югославию.

Уже 13 апреля Белград был занят немцами (передовые части вермахта вошли в город накануне). 15 апреля король и правительство покинули территорию страны. А еще через два дня, 17 апреля, экс-министр иностранных дел Югославии Цинцар-Маркович и начальник оперативного отдела генштаба генерал Радое Янкович подписали в Белграде акт безоговорочной капитуляции вооруженных сил страны.

По утверждению некоторых источников, придя власти, Симонович тотчас же расторг соглашение о присоединении страны к Тройственному пакту, что якобы и спровоцировало германское вторжение. Это, мягко говоря, не совсем так. Новые власти действовали крайне осторожно. Они просто отложили ратификацию договора, об аннулировании его речь не шла.

Более того, 30 марта 1941 года министр иностранных дел Югославии Момчило Нинич вызвал посла Германии в Белграде Виктора фон Хеерена и передал ему меморандум правительства Симоновича, в котором говорилось, что оно принимает все международные обязательства прежнего кабинета, включая присоединение к Тройственному пакту, при условии, что будут соблюдены национальные интересы страны.

«Поняли, что на них обрушится катастрофа»

Иными словами, Симонович и его соратники, пришедшие к власти на патристической, антигерманской волне, открыто

включили заднюю. И объясняется это достаточно просто.

«Когда остыло в Белграде всеобщее возбуждение, все поняли, что на них готова обрушится катастрофа и смерть», — писал Уинстон Черчилль в своей «Второй мировой войне». — В Белграде Дилл обнаружил лишь растерянность и всеобщий паралич. «Несмотря на все усилия», — докладывал он Идену 1 апреля, — я не был в состоянии переубедить главу правительства согласиться на ваш визит в ближайшее время. Он не оставил сомнений, что югославское правительство... решило не предпринимать никаких шагов, которые могли бы рассматриваться как провоцирующие Германию».

Получив неутешительную информацию из Белграда, Черчилль отправил Симоновичу личное послание, в котором предупредил, что у того не остается иного выбора, кроме немедленного вступления в войну на стороне Великобритании и ее союзников, и предложил ударить в спину воюющим с греками итальянцам: «Единственный возможный шаг, который может дать победу и безопасность, — это выиграть быстрое сражение в Албании и забрать массу снаряжения, которое попадет в ваши руки».

Но уговоры ни к чему не привели. Или не успели привести. Не факт, конечно, что, последовав совету Черчилля, Югославия избежала бы разгрома и капитуляции, но в одном британский премьер был абсолютно прав: бездействие ее в любом случае сласти не могло. Все попытки умиротворить, успокоить Гитлера были обречены на провал. Фюрер был в ярости, услышав о смене власти в Белграде, поскольку прекрасно понимал, что ее вызвало и чем это грозит его плану.

Приказ о подготовке военной операции против вышедшего из-под контроля сателлита был отдан фюрером сразу, как только он услышал шокировавшие его новости из Белграда. «Сегодняшние сообщения не оставляют никаких сомнений в скором повороте югославской внешней политики», — писал Гитлер в тот же день своему итальянскому другу Муссолини, обосновывая принятое решение.

Опасения Гитлера подтверждал и упомянутый им в июньской речи Договор о дружбе и ненападении между СССР и Королевством Югославия. Но это уже аргументация постфактум: на ход событий этот документ, подписанный в Москве поздним вечером 5 апреля, повлиять никак не мог. Когда о договоре стало известно в Берлине, немецкое вторжение в Югославию уже шло полным ходом.

Да и не было в договоре ничего такого, никаких особых авансов со стороны Москвы. «В случае если одна из Договаривающихся Сторон подвергнется нападению со стороны третьей государства, другая Договаривающаяся Сторона обязуется соблюдать политику дружественных отношений к ней», — гласила статья 2 этого документа. И все. Никаких конкретных обязательств.

Переворотный механизм

Однако, говоря о причастности к организации переворота Советского Союза, Гитлер, похоже, не грешил против истины. Во всяком случае, меморанду знаменитого советского разведчика Павла Судоплатова (тогда он занимал пост заместителя начальника 1-го управления Наркомата госбезопасности СССР) версию фюрера вполне подтверждают.

Замысел военного переворота в Югославии впервые возник в Москве еще в 1938 году. На организацию путча, рассказывал Судоплатов, была выделена весьма солидная денежная сумма — двести тысяч долларов наличными. Деньги предназначались сербским офицерам, взявшимся провернуть дело. Но до дела тогда не дошло. Советский разведчик Петр Зубов, которому была поручена операция, пожалел казенной валюты: расценив потенциальных заговорщиков как кучку ни на что не способных и ненадежных авантюристов, он отказался выплачивать им аванс.

А через три года нереализованный план был реанимирован. «По словам Берии, Сталин и Молотов решили по крайней мере оттянуть



Югославские солдаты складывают оружие после сдачи в плен, апрель 1941 года.

военный конфликт (с Германией. — «МК») и постараться улучшить положение, применив тот план, от которого отказались в 1938 году, — продолжает Судоплатов. — План этот предусматривал свержение югославского правительства, подписавшего договор о сотрудничестве с Гитлером...

Генерал-майор Мильштейн, заместитель начальника военной разведки, был послан в Белград, чтобы оказать помощь в военном свержении прогерманского правительства. С нашей стороны в этой акции участвовал Алахвердов. К этому моменту, с помощью МИДа, в Москве нам удалось завербовать югославского посла в Советском Союзе Гавриловича. Его совместно разработывали Федотов, начальник контрразведки, и я».

Ну а что же Британия, также обвиненная Гитлером в «устранении правительства, готового к взаимопониманию»? Напрасно обвинена? Но причастность британцев к заговору подтверждается множеством других источников. Включая Черчилля.

«Естественно, что мы с большим удовлетворением встретили новость о перевороте в Белграде, — вспоминал сэр Уинстон в своих военных мемуарах. — Наконец, у нас был осязательный результат наших отчаянных попыток сколотить союзный фронт на Балканах и предупредить подпадение этих стран, одной за другой, под власть Гитлера».

То, что лидеры мартовского переворота были связаны с британской разведкой, — факт практически общепризнанный. Что отнюдь не означает, что Судоплатов «отливал пули». Одно не исключало другого. Указание на участие британцев можно обнаружить и в воспоминаниях самого Судоплатова. По мнению разведчика, завербованный им югославский посол «вел двойную игру, так как каждую неделю связывался с представителями Великобритании в Москве».

Словом, похоже, Гитлер ничуть не исказил факты, изобличая устроителей заговора: Англия и Советская Россия и впрямь «совместно организовали путч». Судя по всему, это была первая совместная операция Великобритании и СССР во Второй мировой войне.

Югославское масло

Эти державы еще не стали союзниками, но их интересы на Балканах тогда сошлись: и Москва, и Лондон были заинтересованы в том, чтобы триумфальный марш Гитлера по Европе как минимум приостановился. И конечные результаты операции и Москву, и Лондон одинаково разочаровали. И там, и тут рассчитывали, что Югославия будет действовать более активно и поддержит гораздо дольше.

«Гитлер был удивлен событиями в Белграде, а мы, со своей стороны, не менее удивлены его быстрым вторжением в Югославию, — писал Судоплатов. — Мне приходится признать, что мы не ожидали такого тотального и столь быстрого поражения Югославии».

Если начинать отчет с 27 марта 1941 года, то на решение «югославской проблемы» у Гитлера ушло всего 22 дня: 10 дней заняла подготовка к вторжению, 12 — сам блицкриг. Тем не менее «югославский кризис» сумел затормозить более масштабный блицкриг — войну Германии против СССР. Операция «Барбаросса», которая по первоначальному плану должна была начаться 15 мая 1941 года, была отсрочена более чем на месяц.

Именно этого месяца не хватало потом гитлеровцам для захвата Москвы. Операция «Тайфун» началась, напомним, в первых числах октября 1941-го. И началась — для немцев — очень удачно. Практически полным разгромом оборонявших Москву советских войск. В двух котлах, под Вязьмой и Брянском, были окружены управления и части семи армий Западного, Резервного и Брянского фронтов. По немецким данным, в плен попали почти 700 тысяч бойцов и командиров Красной Армии.

«Перед войсками правого фланга танковой группы Гейнера... противника больше нет», — констатирует 5 октября 1941 года в своем дневнике начальник генерального штаба сухопутных войск Германии Франц Гальднер. Это подтверждает в своих «Воспоминаниях и размышлениях» Георгий Жуков: «К исходу 7 октября все пути на Москву, по существу, были открыты».



Генерал Эвальд фон Клейст принимает парад немецких войск в Белграде, 14 апреля 1941 года.

8 октября 1941 года Гальднер сделал в дневнике следующую запись: «Противник попытается подтянуть к Москве еще кое-какие силы... Однако эти наспех собранные войска вряд ли будут достаточно для предотвращения сильной угрозы Москве, созданной нашими войсками, так что при более или менее правильном руководстве и сравнительно благоприятной погоде окружение Москвы должно удался».

Однако погода сильно подвела гитлеровских стратегов: начавшаяся распутица резко замедлила темпы продвижения немецких войск. Это подаренное обстоятельством время позволило советскому командованию восстановить оборону Москвы, подтянуть резервы и провести контрнаступление, похоронившее блицкриг и ставшее, по сути, переломным моментом всей Второй мировой войны.

Нет, преувеличивать роль переворота в Югославии в истории войны, разумеется, не стоит. Определяющим фактором перелома явилась стойкость советских солдат. Югославия, образно говоря, сыграла роль Аннушки, разлившей масло, на котором поскользнулся вермахт. Но без этого масла история могла пойти совсем по другому пути.

Кирилл ИВАНОВ.

КУРЬЕР КУЛЬТУРЫ

11-й Фестиваль актуального научного кино открылся монтажным фильмом «Однажды в Ленинграде» Михаила Архипова. Он о родоначальнике научной фантастики, изобретателе в области комбинированных съемок Павле Клушанцеве, открытия которого впечатлили Стэнли Кубрика, Ридли Скотта и Джорджа Лукаса.

Михаил Архипов со своей командой даже подготовил парные кадры из фильма Клушанцева и «Космической одиссеи» Стэнли Кубрика (1968), «Прометей» Ридли Скотта (2012). Интересно, что модератор ФАНКа выразил сомнение относительно влияния идей Клушанцева на вышеназванных режиссеров. Как тут не вспомнить победителя Венецианского кинофестиваля 2017 года Гильермо дель Торо с его «Формой воды», который дал понять, что на него произвела впечатление советская картина «Человек-амфибия» по роману Александра Беляева.

Михаил Архипов считает, что метод больших миниатюр, который использовал Клушанцев, успешно используется в своем сай-фаях канадский режиссер Дени Вильнев, снявший уже не одну «Дюну». И даже, что технология рванули вперед, и уже не используется призма Клушанцева, его кубы с полупрозрачными поверхностями, блуждающая маска, но многие принципы живы.

В свое время права на его «Планету бурь», выпущенную в 1962 году, приобрели 28 стран. Прежде чем прийти к этой картине, Клушанцев снял десятки научно-популярных картин, в том числе и в блокадном Ленинграде, о том, как самостоятельно изготовить мыло из растений.

Год назад Михаил Архипов участвовал в основном конкурсе ММКФ с игровой картиной «Планета», и она тоже была о Клушанцеве, выведенном под другим именем. Когда съемки завершились, с «Ленфильма» поступило

А БЫЛ ЛИ ДЖОРДЖ ЛУКАС?

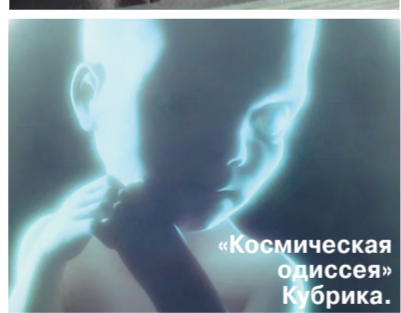
Фестиваль научного кино открылся фильмом о Павле Клушанцеве

предложение сделать документальное кино про Клушанцева. И Михаил Архипов погрузился в архивы, изучил личное дело Павла Клушанцева в ЦГА-ЛИ. Его фильм «Однажды в Ленинграде» на 85 процентов состоит из кинохроники.

«Эта работа не для каждого режиссера, — считает Михаил. — Среднестатистический выпускник кино-вуза России не захочет заниматься таким кинематографом, поскольку ему надо поскорее вбежать в профессию и прославиться». Сам Архипов, прежде чем стать кинорежиссером, окончил



«Луна» Клушанцева.



«Космическая одиссея» Кубрика.

Военный университет связи и стал специалистом космической (спутниковой) связи, изучал историю кино. Как такового режиссерского образования у него нет, как и у его знаменитого мастера Олега Ковалова, совмещающего киноведение с режиссурой.

Клушанцев казался, что игровая фантастическая картина «Планета бурь» после работы в научно-

популярном кино выведет его на новую орбиту. Однако оценку картины можно свести к такой фразе: «это не то, чего мы ожидали». Как говорит Архипов, к комбинированным съемкам претензий нет, они великолепны, а работа с актерами вызвала вопросы. Так что продолжение для Клушанцева не последовало.

Он родился в 1910-м в Санкт-Петербурге, большую часть жизни прожил в Ленинграде, а умер в 1999 году, то есть был нашим современником. Через его жизнь в «Однажды в Ленинграде» показали важнейшие события минувшего века: революцию, войну, блокаду. Сам он познал взлеты и забвение, отстранение от кино, ушел в итоге в литературную деятельность, сочинял книги для детей, хотя мог бы еще долго работать в кино. Однажды ему довелось побывать в Голливуде, где его идеями заинтересовались специалисты.

Фильм построен на воспоминаниях Клушанцева, которые он фиксировал до последних дней. Михаил Архипов нашел в архивах его неопубликованное эссе, написанное уже старческой рукой. В фильме звучит закадровый голос актера Валентина Морозова, записанный так, как это было в советском научно-популярном кино. В сочетании с музыкой из «Русских туликов» Настасьи Хрущевой ассоциативным монтажным ритмом он придает своеобразие картине.

«Клушанцев — человек огромного внутреннего достоинства, подвижник, — говорит Михаил Архипов. — Сейчас в кино нужно попасть в облако тегов, чтобы иметь успех. Это не значит, что получится плохое кино, оно может быть хорошим, но при этом цинично рассчитанным по коммерческим лекалам. Мне кажется, это путь в никуда. Павел Владимирович не был шоуменом. Он был профессионалом, задающим высокую планку, и при этом оставался нравственным человеком».

Светлана ХОХРЯКОВА.

СВЕТСКАЯ ЖИЗНЬ

«ПЛАТЯТ МИЛЛИОНЫ»

Эмре Алтуг в России раскрыл гонорары звезд турецких сериалов



Звезда сериала «Зимородок» Эмре Алтуг приехал в Россию. В Москве он дал большой концерт, а также раскрыл немало интересных подробностей. Например, впервые сообщил, сколько платят турецкие звезды за съемки в сериалах.

Популярность турецких сериалов в России зашкаливает. Это можно было понять по приезде Эмре в Россию. В Москве он собрал почти полный многотысячный зал поклонников.

— Я в России уже не первый раз, — пояснил Алтуг. — Был в Петербурге, в Казани... Нынешний приезд в Москву — третий по счету. Россия — очаровательная страна. Я люблю холод и холодную погоду. И все мои поездки в Россию выпадали на зиму, на холодную погоду.

Актер признался, что уже начал изучать русский язык. Свои способности он продемонстрировал на сцене, поприхватовав зрителей на русском. Впрочем, Эмре говорит, что пока похвастать уверенным уровнем знания языка он не может. Но в дальнейшем планирует выучить русский в совершенстве.

Также Эмре рассказал о русской кухне. Заявил, что ему больше всего понравились борщ и бефстроганов.

— А еще я очень люблю шоколад российского производства, — рассказал актер, признавшись, что обязательно привезет в Турцию несколько плиток. Возьмет он с собой и матрешек: заказы на них от друзей ему уже поступили.

Перед началом концерта Эмре встретился с русскими поклонниками. Те пришли на встречу с актером не с пустыми руками: ему дарили портреты, сладости, цветы... Сам актер много рассказывал о сериале «Зимородок», который принес ему популярность. Признался, что готов вновь вернуться на большие экраны. Но при одном условии.

— Если опять поступит предложение, которое меня взволнует, — пояснил актер.

К слову, в России считают, что турецкие актеры получают за свою работу миллионы. Корреспонденты «МК» спросили у Эмре об этом напрямую.

— В какой валюте? — рассмеялся актер.

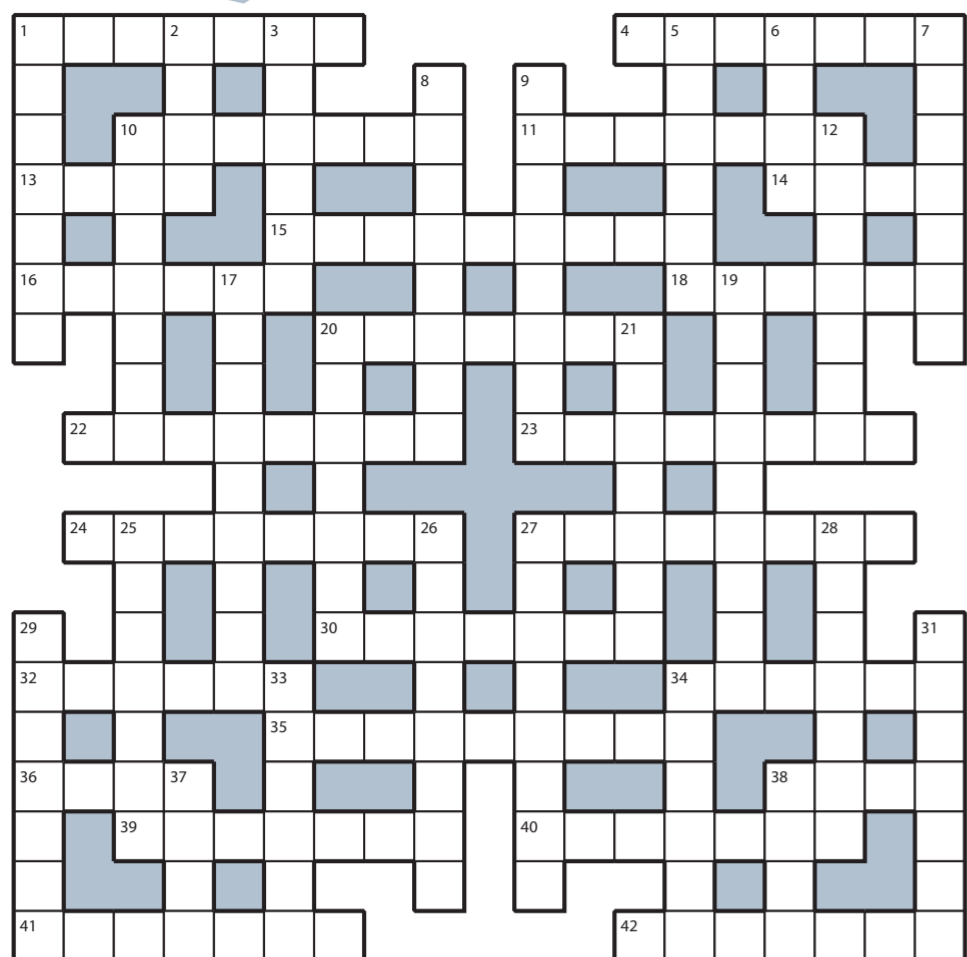
— В турецкой лире (примерный курс к российскому рублю — 1,83).

— Гонорары варьируются в районе миллиона, — признался артист. — Есть те, кто получает сотни тысяч, кто-то — близко к миллиону. Кто-то даже больше. Это я считаю, что такого быть не должно, потому что это останавливает производство. А Турция, как известно, сейчас переживает не очень простой период.

Сразу после общения с прессой Эмре отправился на сцену. Поклонники встретили его овациями. Алтуг не подкачал: его музыкальная сказка, которую он представил в Москве, длилась два часа. После каждой песни зрительницы устранили ему продолжительные овации. Таким жарким приемом актер остался явно доволен.

Дмитрий ИЛЬИНСКИЙ, фото автора.

КРОССВОРД



ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 1. Грубость в ответ на мягкое замечание. 4. Спецпиджак для аристократа-курлика. 10. Испанское шоу с быком в главной роли. 11. Лакостное в бумажном ведре киномана. 13. Тающая «сидан» в боробе Деда Мороза. 14. Единоборство японских толстяков на дохе. 15. Межреберная боль из-за остеохондроза. 16. Болезнь горла с опасными осложнениями. 18. Мятная «подушечка», освежающая дыхание. 20. Лапоть, привезенный на память из Суздаля. 22. Вареный пачок в сумке пляжного торговца. 23. Расшитая жемчугом «корона» к сарафану. 24. Чувство, пропадающее при насморке. 27. «Мини-ворота» на въезде в охраняемый поселок. 30. Конструктивные замечания от оппонента. 32. «Героиня» романа с грозными душитыми. 34. Уступка оптовому покупателю. 35. Штраф за нарушение условий договора. 36. Состоятельный поклонник Дюймовочки. 38. Главная проблема производителя. 39. Пленка, на которой негр «побелел». 40. Путь от простого клерка до главы фирмы. 41. Празднование Масленицы всем честным народом. 42. Подарочная упаковка для пятидесяти купюры.

ПО ВЕРТИКАЛИ: 1. Гусь, за которого выдавал себя Васечкин в фильме. 2. Пыльное «покрывало» на телевизоре. 3. Разъяв, потерявшая сыр в бане. 5. «Штукатурка», смываемая с лица перед сном. 6. Пятидневка употребления антибиотиков. 7. Миллион долларов актеру за съемки в фильме. 8. «Кормление» автомобиля на бензоколонке. 9. Мешок, греющий туриста в палатке. 10. Австралийский попрыгун на гербе страны. 12. Палочки на цепочке в арсенале индязи. 17. «Браслеты», участвующие в аресте преступника. 19. Чудотворец в сказках. 20. Фобос или Деймос для планеты Марс. 21. Яркий баннер на интернет-сайте. 25. Плате-размахайка, скрывающее недостатки. 26. Сплоченность теории и практики. 27. «Полировка» шероховатой доски. 28. «Свитое» в глуши дворянского гнезда. 29. Оборудованная стоянка возле супермаркета. 31. Забурный стоматолог. 33. Месяц превращения елок в палки. 34. Прыжок в воздухе с поворотом через голову вперед или назад. 37. Место на голове для ермолки и тубейтки. 38. Отмена урока по вине учеников.

В России прямо сейчас разрабатывается история, от которой становится не по себе. Женщина пытается отстоять право родить собственных детей. Они находятся в пробирке, в криохранилище, в медицинской и юридической паузе между «ничем» и жизнью. Подобные истории в мире уже случались. Заканчивались по-разному: иногда женщины отказывались в праве стать матерью, даже если это был ее последний шанс. Иногда — разрешали. В этой истории все пошло иначе. Суды первой и апелляционной инстанций встали на сторону женщины. Но только сначала. А сейчас всё снова: апелляция, кассация — в той же неопределенности, в какой находятся и сами эмбрионы.

«Я пришла — а мне сказали: вам нельзя»

47-летняя Евгения Смолина с 2022 года пытается добиться права на использование замороженных эмбрионов, созданных в браке. От бывшего мужа, который теперь требует одного — чтобы этих детей не было.

За эти годы женщина прошла не только через суды. Она обратилась, кажется, во все возможные инстанции — от профильных ведомств до тех, кто, в принципе, может повлиять на ситуацию. Писала в Государственную думу, обращалась к уполномоченному по правам ребенка Марии Львовой-Беловой, направляла письма в Минздрав. И даже — к патриарху.

Ответы приходили, но решения до сих пор нет.

Сама история началась в 2018 году. Евгения и ее супруг прошли процедуру ЭКО. Чтобы на свет появился ребенок, Евгения пережила четыре тяжелейшие операции под общим наркозом, серьезную гормональную терапию, продала квартиру.

Сама Евгения — врач, так что заранее знала обо всех возможных рисках для своего здоровья. В 2020 году у пары родился сын. И осталось еще пять неиспользованных эмбрионов.

Два — с хорощими перспективами на разноморжании. Но Евгения говорит, что не хочет делить их на перспективных и не очень.

«Для меня это все мои дети. Я хотела бы попытаться дать жизнь всем пятерым. А там — как получится».

Но семья распалась. В 2020 году муж ушел, когда их сыну было шесть месяцев. Потом вернулся, потом ушел окончательно. Год шел развод — это был уже 2021-й.

«И вот я одна прихожу в клинику — продолжать программу. И вдруг узнаю, что бывший супруг уже подал заявление: запретить мне что-либо делать с эмбрионами. И второе заявление — на их полное уничтожение», — говорит Евгения.

По ее словам, это был шок. Она даже не думала, что он займется этим — и тем более первым делом. С ноября 2022 года начались суды.

«Бывший муж объясняет свое решение просто: он не хочет больше становиться отцом. Не хочет платить алименты и нести какую-либо юридическую ответственность по отношению к этим будущим детям».

Один человек хочет, чтобы дети появились на свет.

Второй — отказывается. Суды первой инстанции и апелляция встали на сторону женщины. В апелляции оппонент определил прописано, что судьба эмбрионов решает пациентка.

В решении было прямо указано: «Признать право истца без ограничений распоряжаться судьбой эмбрионов... признать право на проведение переноса эмбриона без дополнительного получения согласия ответчика».

Фактически суд сказал: раз согласие однажды уже было дано, мужчина не может просто взять и «передумать».

В апелляционном определении содержится ключевая формулировка: «После создания эмбриона обозначенное право следует считать исчерпанным». И еще: «Приоритет должен быть отдан лицу, настаивающему на имплантации».

Суд фактически встал на сторону сохранения эмбрионов — и тем самым на сторону права женщины на материнство, что совпадает с сегодняшней российской риторикой о защите права на жизнь.

Но, несмотря на это, эмбрионы Евгении так и не передали.

Решение суда не было исполнено, а потом его отменили.

«У клиники сменился юридический адрес, и теперь они не принимают оплату за хранение. Говорят — подписывайте новый договор. А я не хочу, потому что не понимаю, что там будет прописано. Я боюсь, что всё «обнулится», и начнутся новые суды. Я готова платить, но они не принимают», — говорит она.

Параллельно дело ушло в кассацию. 30 сентября 2025 года кассационный суд отменил решение суда первой инстанции и направил дело на новое рассмотрение.

«Это понуждение к отцовству»

Именно на этом этапе появляется ключевой аргумент, который сегодня определяет подобные споры на Западе: использование эмбрионов без согласия мужчины — это понуждение к родителству.

Судебная логика проста: нельзя заставить человека стать отцом против его воли. Но здесь возникает парадокс.

В обычной жизни мужчина может стать отцом вообще без всякого согласия и даже против своего желания — достаточно одного незащищенного секса. И никто не может заставить женщину прервать беременность.

Но в случае ЭКО, где решение принимается заранее и осознанно, мужчина получает право передумать.

То есть чем более ответственным был его шаг — тем легче его отменить. Евгения рассказывает, как складываются отношения с бывшим мужем: «Он совсем не общается с нашим ребенком. Сын его не знает. Да, он платит алименты. Но мне от него ничего не нужно. Ни денег, ни участия. Я даже не хочу, чтобы он появлялся — это будет травма для ребенка».

ЗА ГРАНЬЮ



Евгения с супругом.

ПРАВО На отложенную ЖИЗНЬ

Россиянка три с половиной года судится за возможность не дать бывшему мужу уничтожить их общие эмбрионы, а родить детей

Но его мотивацию уничтожить оставшиеся эмбрионы она, тем не менее, понимает: «Я уверена, что он боится. Он думает, что если появятся ещё дети, я могу впоследствии подать на алименты. Поэтому ему проще, чтобы этих эмбрионов не было вообще».

Иллюзия выбора

Формально у Евгении есть аргумент. Если ребенок родится спустя более чем 300 дней после развода, бывший муж не будет автоматически записан отцом.

Но это не решает проблему. Он остаётся генетическим родителем, и отцовство может быть установлено позже через суд. И даже если женщина убеждает, что не будет подавать на алименты, мужчина вправе ей не верить, тем более что отказ от права ничтожен.

Некоторые юристы предлагают признать мужчину донором биоматериала.

Но это тоже тупик. Донор — это человек, который изначально сдаёт биоматериал без намерения стать родителем. Здесь этого не было. Это было совместное решение, совместная программа.

И изменить этот статус невозможно. Российское законодательство четко разделяет данные роли. Донор и пациент — разные юридические категории. Это закреплено в Федеральном законе №323-ФЗ и приказе Минздрава №107Н.

Донор заранее подписывает отдельное согласие и не участвует как родитель. Пациенты — это пара, создающая эмбрионы и вступающая будущими родителями.

После развода Рейсс заявил: он против использования эмбрионов. Ситуация почти зеркально повторяла британскую историю: у женщины был последний шанс, мужчина детей не хотел.

Но суд в Пенсильвании не стал опираться на формальный принцип «нельзя заставить». Вместо этого применил так называемый «баланс интересов» — попытку взвесить реальные последствия для каждой стороны.

Суд установил: мужчина в будущем может создать семью и стать отцом; женщина — никогда.

И сделал вывод, который кардинальным образом отличал от европейского: право женщины на материнство в данном случае перевешивает право мужчины отказаться.

Суд разрешил использование эмбрионов.

Это решение показало: возможна и другая логика — не формальная, а человеческая, учитывающая реальную цену для каждого участника.

Израиль: Наама Нахмани — «право на материнство важнее»

В истории Наамы Нахмани суд также встал на сторону женщины. Дело рассматривалось Верховным судом Израиля. Сначала решение было вынесено в пользу мужчины. Но затем — после пересмотра — суд изменил позицию.

Он учел: эмбрионы уже созданы, женщина не имеет других возможностей стать матерью, мужчина может реализовать свое право на отцовство в будущем.

И также принял решение, что право женщины на материнство в данном случае должно иметь приоритет.

Это решение часто называют «самым гуманистическим».

Эти три истории — не просто юридические прецеденты, а три разные модели ответа на один и тот же вопрос. Европа выбрала формальное правило и стабильность. США балансируют между принципом и ситуацией: чаще выносятся отказы, но возможны исключения. Израиль признает приоритет материнства, особенно если это единственный шанс.



Современные технологии позволяют создавать жизнь вне тела.

Даже если цена этого — разрушение судьба другого человека. В 2007 году Европейский суд окончательно отказал Натальи Эванс. Эмбрионы были уничтожены.



В криохранилище замороженные эмбрионы могут находиться годами.

С этого момента Европа фактически закрепила юридическую норму: право не становится родителем важнее права стать им — даже если шанс единственный.

США: Тереза Ребер — «если не сейчас, то никогда»

Американская практика в таких делах не одна, в большинстве случаев женщинами отказываются сохранять эмбрионы, дело Терезы Ребер стало редким исключением.

Тереза Ребер и ее муж Шейн Рейсс прошли процедуру ЭКО в браке. Позже у женщины также диагностировали онкологическое заболевание, связанное с защитой прав потребителей, возникающие из договоров в сфере медицинских услуг, фактически оставив сегодня вопрос о судьбе эмбрионов неразрешенным.

После развода Рейсс заявил: он против использования эмбрионов. Ситуация почти зеркально повторяла британскую историю: у женщины был последний шанс, мужчина детей не хотел.

Но суд в Пенсильвании не стал опираться на формальный принцип «нельзя заставить». Вместо этого применил так называемый «баланс интересов» — попытку взвесить реальные последствия для каждой стороны.

Суд установил: мужчина в будущем может создать семью и стать отцом; женщина — никогда.

И сделал вывод, который кардинальным образом отличал от европейского: право женщины на материнство в данном случае перевешивает право мужчины отказаться.

Суд разрешил использование эмбрионов.

Это решение показало: возможна и другая логика — не формальная, а человеческая, учитывающая реальную цену для каждого участника.

Израиль: Наама Нахмани — «право на материнство важнее»

В истории Наамы Нахмани суд также встал на сторону женщины. Дело рассматривалось Верховным судом Израиля. Сначала решение было вынесено в пользу мужчины. Но затем — после пересмотра — суд изменил позицию.

Он учел: эмбрионы уже созданы, женщина не имеет других возможностей стать матерью, мужчина может реализовать свое право на отцовство в будущем.

И также принял решение, что право женщины на материнство в данном случае должно иметь приоритет.

Это решение часто называют «самым гуманистическим».

Эти три истории — не просто юридические прецеденты, а три разные модели ответа на один и тот же вопрос. Европа выбрала формальное правило и стабильность. США балансируют между принципом и ситуацией: чаще выносятся отказы, но возможны исключения. Израиль признает приоритет материнства, особенно если это единственный шанс.

Между тем в мире уже обсуждаются идеи, которые могут заменить существующие юридические правила. Например, требовать с партнеров подписание так называемого «irrevocable consent» (неотзывного согласия), когда после создания эмбриона отказаться

от его использования уже нельзя. Или прогнозировать сценарии заранее, прописывая в договоре не только что делать с эмбрионами в случае развода, но также при смерти одного из родителей или конфликте между ними. Также предлагается замораживать женщине не только эмбрионы, но и яйцеклетки, а также эмбрионы с донорской спермой, права на которые в случае чего остаются только за женщиной. Но здесь возникает этическая дилемма, не все мужчины на это соглашаются, так как получается, что они для женщины не так уж и важны, и у женщины остается план «Б».

Ну и, конечно, многие сходятся на том, что приоритет женщины при «последнем шансе» должен быть первичен. Однако это требует признать, что свобода мужчины может быть ограничена ради шанса женщины, к чему западная юриспруденция не готова.

Россия сейчас находится между этими моделями.

С одной стороны — европейская логика отказа. С другой — попытки учитывать реальные последствия.

Дело Евгении — один из первых случаев, где дело вообще дошло до суда и суд попытался встать на сторону сохранения эмбрионов. Но окончательного ответа нет.

«Я уже пять лет бьюсь за то, чтобы эти дети появились на свет, — говорит Евгения. — Время идет. Шансов на успешную разморозку становится все меньше. Но я все равно буду биться до последнего».

«Когда говорят, что право мужчины важнее, у меня вопрос: а где тогда мое право? Я проходила через все процедуры, потратила здоровья гораздо больше, чем бывший муж, почему в итоге решать должен он? Я, может быть, не права. Может быть, зря все это делаю. Но я не могу остановиться. Потому что для меня это уже мои дети».

Когда право отстает от жизни

История Евгении — это не просто спор. Это столкновение права с реальностью. Технологии уже позволяют создавать жизнь вне тела. Замораживать ее. Возвращать к ней спустя годы. Но право устроено так, будто этого нет. И здесь право упирается в предел. Потому что оно не умеет учитывать время.

Женское время ограничено. Мужское — нет. И в результате формальное равенство превращается в фактическое неравенство.

Свобода одного реализуется за счет утраты времени и здоровья другого. Церковь говорит: именно такие неоднозначные ситуации и показывают, что человек вмешивается в процессы, к которым не готов ни морально, ни этически.

Потому что остается нечто третье — эмбрионы, судьба которых оказывается в подвешенном состоянии. И вопрос уже не в том, правильно это или нет.

А в том, что это делать. Уничтожить их или разрешить им появиться на свет?

Ведь за этим спором стоит не абстрактный принцип.

А будущий человек. И его право — родиться.

Кассация вернула дело Евгении Смолиной на новое рассмотрение. Повторно рассмотрев спор, суд первой инстанции 6 марта 2026 года вынес решение, которое не удовлетворило ни одну из сторон. Следует учесть, что суды рассматривают не спор о праве на материнство, жизнь или смерть эмбриона, а квалифицируют подобные дела как товарно-денежные отношения, связанные с защитой прав потребителей, возникающие из договоров в сфере медицинских услуг, фактически оставив сегодня вопрос о судьбе эмбрионов неразрешенным.

МНЕНИЯ ЭКСПЕРТОВ

Юлия Мищенко, юрист: «Сейчас мы имеем, по сути, неисполненное решение: отказано обеим сторонам. Использование эмбрионы истца нельзя, уничтожить по требованию бывшего супруга — тоже отказано. Они как будто остаются вне правового поля».

Создается ощущение, что суд просто не захотел брать на себя ответственность. Любое решение — риск.

Тем временем время работает против Евгении. Эмбрионы хранятся с 2019 года, шансы снижаются. Стоимость процедуры растет.

Пока нет четких правил, каждое дело становится экспериментом. Но цена этого эксперимента слишком высока».

Иерей Федор Лышков, глава Патриаршей комиссии по вопросам семьи, защиты материнства и детства:

«Проблемы, которые пытаются решить технологии ЭКО и другие виды вспомогательных репродуктивных технологий, не новы — это прежде всего бесплодие. Но в данном случае на эту проблему накладывается еще несколько — ЭКО не лечит, а как бы «обходит» бесплодие, в то время как бесплодие в 95% случаев может быть вылечено и восстанавливается естественная способность к деторождению. Вот только сегодня найти клинику, где действительно лечат бесплодие, очень сложно — эта ниша захвачена клиниками ЭКО, которые, в отличие от настоящего лечения бесплодия, вовсе не склонны информировать пациента о возможных последствиях ЭКО, в том числе онкологических осложнениях, которые, увы, нередки».

Вторая проблема, что подобные технологии предполагают возможность зачатия нескольких эмбрионов, как здоровых, так и не очень, что порождает массу проблем, как нравственных, так и юридических, в случае, например, развода родителей. Зачатый ребенок фактически становится вещью, за обладание которой разыгрываются нешуточные баталии. При этом ребенка никто не спрашивает, хочет ли он, например, быть замороженным на неопределенное время, что предлагают многие коммерческие фирмы. Детей замораживают, уничтожают, их хранят за деньги — и все это, на мой взгляд, отдаст духом экспериментов на людях, осужденных всем миром после победы над фашистской Германией».

Израиль: Наама Нахмани — «право на материнство важнее»

В истории Наамы Нахмани суд также встал на сторону женщины. Дело рассматривалось Верховным судом Израиля. Сначала решение было вынесено в пользу мужчины. Но затем — после пересмотра — суд изменил позицию.

Он учел: эмбрионы уже созданы, женщина не имеет других возможностей стать матерью, мужчина может реализовать свое право на отцовство в будущем.

И также принял решение, что право женщины на материнство в данном случае должно иметь приоритет.

Это решение часто называют «самым гуманистическим».

Эти три истории — не просто юридические прецеденты, а три разные модели ответа на один и тот же вопрос. Европа выбрала формальное правило и стабильность. США балансируют между принципом и ситуацией: чаще выносятся отказы, но возможны исключения. Израиль признает приоритет материнства, особенно если это единственный шанс.

Между тем в мире уже обсуждаются идеи, которые могут заменить существующие юридические правила. Например, требовать с партнеров подписание так называемого «irrevocable consent» (неотзывного согласия), когда после создания эмбриона отказаться

Екатерина САЖНЕВА.

ОТВЕТЫ НА КРОССВОРД, ОПУБЛИКОВАННЫЙ 30 МАРТА

ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 1. Недочет. 4. Экскурс. 10. Текучка. 11. Оболтус. 13. Торт. 14. Беиз. 15. Древесина. 16. Отмена. 18. Камень. 20. Ветеран. 22. Продюсер. 23. Телеход. 24. Молчане. 27. Снегоход. 30. Картель. 32. Осечка. 34. Лавина. 35. Крайность. 36. Путч. 38. Шнур. 39. Ремесло. 40. Точилка. 41. Кадстр. 42. Надфиль.

ПО ВЕРТИКАЛИ: 1. Настрой. 2. Обет. 3. Ерунда. 5. Колпак. 6. Клуб. 7. Сидень. 8. Фарватер. 9. Фокстот. 10. Триммер. 12. Серебро. 17. Неудачник. 19. Антоновка. 20. Вестник. 21. Ниппель. 25. Оркестр. 26. Ефрейтор. 27. Смелость. 28. Отчизна. 29. Зоопарк. 31. Баррель. 33. Акцент. 34. Лыдина. 37. Чета. 38. Шкарф.

Слуховые аппараты с повышенной разборчивостью речи!

Разбирать речь по телевизору — это просто!

«МИР СЛУХА»

8 (495) 411-90-16
mirluha.ru

«Боровицкая», ул. Знаменка, д. 13, стр. 1, под. 2
«Третьяковская», ул. Пятницкая, д. 28, пом. №V
«Сухаревская», пр-т Мира, д. 5, корп. 1
«Белорусская», ул. Лесная, д. 8А

Реклама, 19017, Москва, ул. Пятницкая, д. 28, пом. №V, ООО «Мир слуха Пяти-и-семи», ОГРН 1157746542953

ИМЕЙТЕ ПРАВО ВЫБОРА. ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ

РЕДАКЦИОННАЯ ПОДПИСКА НА «МК» НА 2-Е ПОЛУГОДИЕ 2026 ГОДА!

ПОДПИСКА В РЕДАКЦИОННОЙ ГАЗЕТИ «МК»
по будням с 10.00 до 15.00
м. «Улица 1905 года», ул. 1905 года, д. 7,
центральный вход в редакцию «МК»
со стороны ул. Костикова.

ПОДПИСКА В АВТОМОБИЛЬНЫХ ПУНТАХ «МК»
31 марта с 8.30 до 18.30
перерыв с 13.00 до 13.30
Зябликово, ул. Шипиловская, д. 50, к. 1,
у маг. «Перекресток»

РАМЕНКИ, МИНУРИНСКИЙ ПР-Т, Д. 44А, У МАГ. «ПЕРЕКРЕСТОК»
Ломоносовский, ул. Гарибальди, д. 4г, у ТЦ «Марина»

1 апреля с 8.30 до 18.30
Алексеевский, ул. Космонавтов, д. 15,
у маг. «Перекресток»

КОНЬКОВО, УЛ. ПРОФСОЮЗНАЯ, Д. 104, М. «БЕЛЫЕВО»
2 апреля с 8.30 до 18.30

ВЕШНЯКИ, УЛ. КЕЧЕРСКАЯ, Д. 4, У МАГ. «ПЯТЕРЧКА»,
платформа «Новогиреево»

ОРЕХОВО-БОРИСОВО СЕВЕРНОЕ,
Шипиловский пр-д, д. 39, к. 1, м. «Орехово»

ВНИМАНИЕ! Ветеранам ВОВ и инвалидам первой и второй групп для оформления льготной подписки необходимо предъявить оператору соответствующий документ.

Подробности по тел. 8 (495) 665-40-80 и на сайте www.mk.ru/podpiskaMK

Classifieds РЕКЛАМА

Москва, ул. 1905 года, д. 7,
ст. м. «Ул. 1905 года», с 10:00 до 19:00.
т.: (495) 781-47-43, 781-47-32.
E-mail: classifieds@mk.ru

70 лет юридическая услуга

предлагаю

□ Московская социальная юридическая служба. Социальные юристы и адвокаты. 20 лет практики. Бесплатные консультации. Составление исков и жалоб. Участие и защита в судах. Все споры. Легитимная скидка.
www.secouristy.ru. 8-499-408-46-03

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ

Оплата в любом отделении Сбербанка.

Наши реквизиты:
получатель ООО Рекламно-информационное агентство «О Кей»
Московский банк Сбербанка России
ПАО, г. Москва
ИНН 7719464149, КПП 771901001
ПАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225
Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25
ОКАТО 45263558000

Дополнительная информация по телефону: (495) 781-47-32

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

Великий отечественный спортсмен, представляющий нашу страну в совете Международной федерации хоккея, специальный представитель по международным делам Федерации хоккея России, входящий в ее правление, лучший нападающий и бомбардир Олимпиады-1998, первый в истории мирового хоккея советский и российский хоккеист, чей игровой номер 10 увековечен клубом НХЛ, один из лучших хоккеистов за 100-летнюю историю североамериканской лиги, член Зала хоккейной славы и Зала славы ИИХФ, заслуженный мастер спорта СССР Павел Буре в канун своего юбилея в большом интервью специальному заместителю главного редактора «МК» Петру Спектору подробно рассказал, с чего начиналась его замечательная карьера и чем сегодня живет знаменитая «Русская Ракета».



Юный Павел Буре в команде мастеров ЦСКА.

— Дорогой Павел, рады тебя приветствовать в газете «Московский комсомолец». Мы уже десятки лет на «ты», еще со времен тренировочной базы ЦСКА в Архангельском, чемпионов мира и Европы по хоккею 1990 и 1991 годов.

— Сегодня большое событие — 55-летний юбилей. У тебя всегда в хоккее было «5» с бесчисленным количеством плюсов. А ведь могло получиться, что ты стал бы пловецом? Дед — великий ватерполист, отец — олимпийский призер и чемпион Европы, дядя — рекордсмен мира и чемпион Европы по плаванию. Сам бог велел, чтобы ты не вылезал из бассейна. И все-таки хоккей.

— Правильно сказал, 55 — это две «пятерки». Но у меня пять и пять — это десять, мое любимое число. Десятка идет у меня на первом месте.

— Плаванием я занимался профессионально с 6 лет. На тот момент в плавании брали уже в 6 лет, а в хоккее только в 7. Поэтому в хоккее я пошел чуть позже. При этом пловцы каждое лето ездили на сборы, а хоккеисты — только с 10 лет. Я каждое лето ездил с пловцами на сборы, пока в 11 или 12 лет прекратил заниматься плаванием — тяжело стало совмещать. У пловцов тренировки были каждый день, а у хоккеистов всего 2-3 раза в неделю, не как сейчас — по 3 тренировки в день у маленьких мальчиков.

— Когда в хоккее тренировки стали каждый день, я, честно говоря, раздумывал, оставаться в плавании или идти в хоккей. Все-таки у меня на тот момент было больше друзей среди пловцов. Я учился вместе с пловцами в школе ЦСКА, на сборы ездил с ними и думал: как же без друзей? Плавание нравилось, но и хоккей нравился тоже. Хоккей перетянул тогда мое внимание, забываясь голы. Когда гол забиваешь, получаешь прилив позитивных эмоций, а в плавании все по-другому, более монотонная работа. И я выбрал хоккей.

— Вот так плавание потеряло второго Фелпса, зато мир приобрел хоккейного Пеле. Правда, что ты учился кататься на «фигурках»?

— На тот момент не было хоккейных коньков маленьких размеров, а у меня нога маленькая была. Поэтому многие ребята, как и я, начинали заниматься хоккеем на фигурных коньках.

— Ты пришел на знаменитый каток ЦСКА, когда там тренировались легендарные Третьяк, Михайлов, Петров, Харламов, Фетисов, Касатонов. Кто выбрал своим кумиром?

— Я пришел в хоккей в 77-м. Тогда же и Виктор Васильевич Тихонов пришел в ЦСКА главным тренером. Для меня сделали исключение — набирали семилетних мальчишек, а мне было всего 6 лет. Но я отобрался в команду. И всю школу играл с ребятами на год старше. Было сложно, год — это огромная разница. Конечно, тогда я уже знал, что такие Третьяк, Фетисов, Михайлов, Петров и Харламов. В 1978 году они выиграли первый чемпионат мира с Виктором Тихоновым во главе сборной. И мы чувствовали их как самые маленькие. Они выходили на лед, садились, а мы перед ними играли в хоккей. Это было огромное событие. Хотя я еще еле катался, но знал, что сидит и смотрит на меня. По-моему, то я застал всех великих игроков того поколения.

— Ваша семья жила на Водном стадионе. А неподалеку, на Речном вокзале, жил маленький Саша Овечкин, которого сегодня весь мир знает как Александра Великого. И он, в 12 лет увидев твои фантастические 5 шайб в полуфинале Олимпиады 1998 года финнам, сказал: «Я хочу быть как Буре». Вы с ним это когда-нибудь обсуждали?

— Не помню, чтобы мы это обсуждали. Отец у меня занимался в ЦСКА, от которого тогда давали квартиры в новом микрорайоне Водный стадион. Мне было лет пять на тот момент. В этом районе много хоккеистов жило из ЦСКА. И Михайлов, и Фетисов рядом на Речном вокзале жили. Почему там давали? Потому что было близко ездить — ЦСКА

ДВЕ ПЯТЕРКИ ПАВЛА БУРЕ

Легендарная «Русская Ракета» отмечает юбилей!

находился у метро «Аэропорт». Хотя для меня в детстве это было совсем не близко — надо было сначала дойти до автобуса, проехать 4 остановки, а потом 3 остановки на метро.

— Мы вспомнили нашего друга, великого Вячеслава Фетисова. Знаешь ты или нет, но он твои 5 шайб финнам сравнил с «космическим прыжком Боба Бимона на мексиканской Олимпиаде 1968 года. Понимаю, что тебе не раз об этом спрашивали, но все-таки наши читатели хотят услышать из первых уст: как ты вспоминаешь эту игру?

— Я больше вспоминаю, какая у нас была дружная команда. Я редко за такие команды выступал. Хотя олимпийский турнир длился всего две недели, у нас все было единомышленно, начиная от тренеров и заканчивая ребятами, которые помогали коньки точить или делали массаж. Мне больше всего запомнилась та атмосфера. Обычно команда — это большой коллектив, в котором есть микроколлективы, кто-то старше, кто-то младше. В ЦСКА я попал в 16 лет. И до сих пор помню, как жил в одном номере с вратарем Леонидом Герасимовым. Я 71-го года рождения, а он — 50-го, мне в отцы годился. Естественно, разные интересы. А в Нагане в 1998-м, в первый день, я как капитан команды собрал всех ребят и сказал: «Олимпиада продлится всего 2 недели. Давайте сплотились и, не отвлекаясь ни на что, попробуем сделать что-то хорошее».

— Виктор Васильевич Тихонов приходил смотреть, когда тебе было 14 или 15 лет. Колени не дрожали, когда ты знал, что на тебя смотрит главный тренер ЦСКА и сборной?

— Уже тогда у нас «разведка» работала, и мы знали, когда он придет. А трибун там не было, только бортики. Даже не бортики, а перила. Ему и сидеть-то было негде. И когда мне было лет 14, «разведка» докладывала, что сегодня, может быть, придет Виктор Васильевич.

— Тебе 14 лет, а тебя идет смотреть великий Тихонов. Но он не находит время прийти посмотреть на какого-то четырнадцатилетнего мальчика. Дрожи не было, наоборот, ответственность и огромная мотивация. Помню, я забил 4 гола, и он начал хлопать. Я тогда подумал, что у меня будет шанс попасть в главную команду.

— Что для тебя было в 16 лет попасть в команду мастеров легендарного ЦСКА? Ты как рассказывал, что тренировался с шестой пятеркой, а там сплошь олимпийские чемпионы.

тренирует, и ты часть этой команды — это было самое огромное удовольствие. Помню, когда все на льду встали, я спросил: «А где здесь играть? Здесь даже в пятой и шестой пятерке заслуженные мастера спорта играют». То есть вместо кого можно сюда попасть? На тот момент команда мастеров ЦСКА была сборной СССР.

— Тихонов, не умаляя достоинств легендарного Якушева, не любил «Спартак», поэтому говорил: «ЦСКА — это сборная плюс Мальцев».

— Потому что была такая система. Во-первых, обязательно надо было в армии служить. ЦСКА — армия. Ты мог пойти в 18 лет служить в армию и играть за ЦСКА и за сборную, если талантливый. Плюс была очень большая конкуренция среди мальчишек начиная с 13-14 лет по всему Советскому Союзу. Был такой знаменитый специалист по селекционному Борису Моисеевичу Шагасу, правая рука Виктора Васильевича. В своем направлении уникальный человек. И он уже всех мальчишек лет с 12-13 знал по Советскому Союзу. Самые талантливые привозил в Москву. То же Федорова и Могильного в 14 лет привозил. Конкуренция была сумасшедшая.

— Огромная заслуга Шагаса в селекцион ЦСКА и сборной.

— Всех великих хоккеистов, которые не из ЦСКА, — нас, армейцев, были единицы, остальные, 95 процентов, приезжие, если не больше, — всех привел Шагас.

— Жалко, что Шагас так и остался в тени и о нем знали только узкий хоккейный круг.

— Другие времена были раньше. Не было такой селекционной службы, как сейчас. Наверное, нас, настоящих армейцев, кто в ЦСКА вырос, в то время всего пять или шесть человек было. А таких, кто начал заниматься в ЦСКА с шести лет и попал в команду мастеров, вообще, мне кажется, никого нет. Все приезжие, всех привел Шагас.

— В свое время я видел, как тренируются на предsezонные хоккеисты ЦСКА. Помню зал на Комсомольском, где ребята занимались со штангой, гантелями. Обязательно, как ты в 16 лет выдерживал феноменальные нагрузки?

— Сказалось, наверное, что я с шести лет начал ездить на сборы с пловцами, а у них нагрузки больше, чем у хоккеистов. Поэтому пловцы и заканчивали выступать намного раньше. В 25-30 лет тело уже не могло такие нагрузки выдерживать. Начиная с семи или восьми лет мы бежали кроссы по 10 км. Когда я первый раз в десять лет поехал на сборы с хоккеистами, то услышал: «Ой, у нас тяжелая работа, мы бежим кросс три километра». А я уже два года десять километров бежал с пловцами и по два километра плавал, для меня это было очень легко. Ну и плюс Тихонов был мудрый тренер. Он не давал мне, шестнадцатилетнему, нагрузки, как старшим ребятам. Бежать давал, а про штангу говорил: «Так, тебе это не надо делать». Как умный и опытный человек, он понимал, что я не могу делать то же самое, что делал Касатонов, который на 12 лет меня старше. Ему 28, он огромный мужик, а я еще маленький. Тихонов все контролировал.

— Когда ты стал тренироваться с командой мастеров, наши легендарные друзья, Вячеслав Фетисов и Алексей Касатонов, могли очень жестко встретиться на льду. Как все происходило? Они же понимали, что тебе 16 лет. Щадили или действовали так же, как с остальными?

— По-разному бывало. Мы были более-менее знакомы, я вырос в ЦСКА. Могли и пощадить. Но если обыграешь — это не нравилось, можно было и получить. Поэтому надо было не попадаться.

— Не было такого: «Молодой, ты в центр-то не лезь. Здесь будет жестко».

— Когда у нас были двусторонние тренировки, было сложнее играть, чем с другими командами. Там намного проще было. У нас была сборная. Шесте пятерку делили пополам, и получалось, что одна сборная против другой играет. Заруба шла серьезная, все по-настоящему, надо было попасть в состав. Заслуженные мастера сидели в запасе, никто



В матче против московского «Динамо». Февраль 1991 года.

никого не щадили. Но у меня всегда были с ними хорошие отношения. Никогда не было никакой девдовщины. Наоборот, старшие ребята поддерживали. Я попал в команду мастеров, когда еще в школу ходил. И я никогда не чувствовал ни унижения, ни девдовщины. Никто никогда не говорил: «Взял клюшки и понес». Могли попросить о помощи, но культурно всё. У меня к ним было огромное уважение.

— Прости за этот вопрос, но все-таки жалко, что твой брат Валерий не прошел этот отрезок жизни в ЦСКА, при всех его гигантских хоккейных достижениях. Ты мне когда-то говорил, что Виктор Васильевич Тихонов однажды сказал, что Валера еще талантливее Паши.

— Я слышал, что это было его мнение. У каждого своя судьба. Конечно, брат очень много добился в НХЛ. У нас с ним даже есть совместный рекорд.

— Братья Буре за один сезон забросили, по-моему, 93 шайбы. Это рекорд не на столетие, это вечный рекорд.

— Все рекорды бьются, это нормально.

— Этот братский рекорд вряд ли будет побит.

— Как будет, так и будет. Валера играл несколько раз на Матче всех звезд НХЛ, был лидером своей команды. У него две олимпийские медали среди профессионалов, я подчеркиваю. Потому что есть медали среди любителей, а есть среди профессионалов — кто знает, тот понимает разницу.

— В своем первом матче с рижским «Динамо» в 16 лет ты вышел на лед под десятым номером. Ты сам захотел этот номер? Или Виктор Васильевич тебе дал номер, который ты потом сделал легендарным?

— Такой привилегии на тот момент у нас не было. Виктор Васильевич был верховный главнокомандующий. Решал все: где ты будешь жить, на какой машине ты будешь ездить, где ты будешь спать, какой у тебя будет номер. Я, кстати, помню, что та первая игра, к которой я шел десять лет, получилась очень удачной. Первый раз дотронулся до шайбы и сразу забил гол.

— Вопрос с языка снял: ты первым касанием забил. Это что, исторический момент или везение?

— Я думаю, конечно, везение, потому что я особо ничего не делал. Так сложились обстоятельства: я вышел, игра была в нашей зоне, я опекал своего защитника, потом шайбу выкинули из нашей зоны. Михаил Васильев играл справа, а я слева. Мы вышли два в одного. И шайбу протасили и мне отдал пас на пустые ворота. Я просто подехал и забил, и все. Представь, ты идешь к этой цели десять лет — и тут первый раз вышел, один раз дотронулся и первым же броском забил. Вроде бы все легко. Но на самом деле было очень нелегко.

— После первого периода мы проигрывали. В то время тренеры в основном ходили в спортивных костюмах, а Виктор Васильевич, на которого я десять лет смотрел по телевизору, всегда в пиджаке с галстуком. В телевизоре он был стильный, спокойный, никого не ругал. Но когда он зашел в раздевалку после первого периода, я услышал и увидел такое, за что дали бы 15 суток, если бы это на улице произошло. И я тогда подумал: если он вот так разговаривает с первой и второй пятеркой, что же будет со мной, если я ошибку сделаю? И меня затрясло...

— А как получилось, что ты не поехал на Кубок Канады в 1991 году? У тебя уже был и чемпионат мира «золотой» в Швейцарии в 1990-м. А в 1991-м на чемпионате мира в Финляндии, к сожалению, была только «бронза».

— Мы там стали чемпионами Европы.

— Ты по всем канонам должен был ехать на Кубок Канады.

— Не просто должен был ехать — я играл в первой пятерке сборной СССР. Это был 91-й год. В ЦСКА начали подписывать профессиональные контракты. Я не хотел долго подписывать контракт, так как знал, что поеду играть в НХЛ. Мы не договорились по бизнесу, если так можно сказать. Я сказал, что как законопослушный гражданин должен был отслужить в армии с 18 до 20 лет, и сделал. А дальше буду решать сам. И мы просто не договорились с руководством сборной, с руководством ЦСКА. Мне сказали: или подписывай контракт с ЦСКА, или ты не будешь в сборной играть. Я говорю: ну, значит, не буду в сборной играть. Это было только начало становления профессиональных отношений в нашем хоккее.

— Почему-то ты в НХЛ на какой-то период поменял свой фирменный, знаменитый всему миру номер 10 на 96?

— Так сложились обстоятельства. Потому что другие номера были как бы для бизнеса, так можно сказать. НХЛ — это огромный бизнес, огромная финансовая машина. И руководство клуба попросило придумать что-то на время.

— Как ты справлялся с ситуациями, когда случались безголевые серии?

— Для меня стало хорошим уроком, когда в сезоне 1993/1994 годов за «Ванкувер» в НХЛ я забил 60 голов. Закончился чемпионат, у меня там уже было 58 или 59 голов. Вся пресса пишет, что самый лучший — Барри Робертс, потому что он больше всех забил. Хочешь не хочешь, это объективно. В итоге я забиваю 60 голов, ну и становлюсь самым лучшим игроком. Начинается плей-офф, 2 или 3 игры я не могу забыть — это буквально 5 дней. И я из самого лучшего игрока за 5 дней превращаюсь в самого плохого. Пресса пишет: «Он играть не умеет, он ничего не может сделать». Я говорю: «Так вы же писали 5 дней назад, что я самый лучший, а теперь я самый плохой?» Закачивается плей-офф, и я забиваю в нем 16 голов. И опять становлюсь самым лучшим. В тот момент, а мне было тогда, наверное, 23 года, и это был самый большой урок для всей моей жизни — как все может очень резко перевернуться. Ты ты самый великий, а через 5 дней ты самый плохой. А через 10 дней опять самый великий. Нужно знать себе цену — не превозносить себя, но и не принижать. Ты должен знать свое место в жизни, знать, кто ты такой.

— 1 января 2000 года, когда весь мир отмечал Миллениум, ты, играя за «Флориду», забросил четыре шайбы в ворота «Тампы» и твоя команда победила 7:5. Тогда Дедушка Мороз помог?

— Честно говоря, ту игру я плохо помню. Когда я играл, то никакие праздники почти не отмечал: ни Миллениум, ни Новый год, ни день рождения. Я отмечал все подряд, когда приезжал в Москву, потому что это был отпуск. А когда я работал, то все дни, и Новый год, и Миллениум, были просто обычными днями. И после той игры я пошел спать во сколько положено. Как профессионал, я жил спортивной жизнью и готовился уже к следующему матчу.

— Между Советским Союзом и НХЛ была огромная разница. Если в ЦСКА и сборной каждый день проверяли, вечером, днем и утром, что ты делаешь, как ты ешь, то там ты представлен себе. Когда я играл, то знал, что у меня есть работа, а все праздники будут летом, в Москве, в отпуске.

— А ты быстро к этому адаптировался? Здесь постоянный контроль, каждый шаг под микроскопом, вы 300 дней жили на сборах. Ты быстро понял, что там не только свобода, но и ответственность?

— Так сложилось, что мне не пришлось адаптироваться, потому что с детства сам себя контролировал. У меня было много ответственности: брата Валеру сначала в детский сад отвести, потом поехать в школу, потом тренировки, потом забрать брата из детского сада.

— Даже играя в ЦСКА, когда тренировок вечером не было, я сам тренировался, потому что знал, что надо прожаться или со штангой поработать. То есть как было в ЦСКА, так и в НХЛ я продолжал все делать, ничего не поменялось для меня.

— Свои матчи, важные заброшенные шайбы сегодня иногда смотришь?

— Никогда. Я живу сегодняшним днем. Хоккей, конечно, был важной частью моей жизни, но помимо него у меня были и друзья, и другие интересы в жизни. Хоккей — любимая моя была работа, но это работа. Помимо хоккея еще жизнь существует, и я себя к этому готовил. Раньше не играл очень долго, до 35 или 40 лет, это вообще было нереально. Заканчивали где-то к 30-32 годам. У меня отец был спортсменом, пловцом, он тоже рано плавать закончил. И вот тебе 30 лет, и что делать? Поэтому я занимался образованием и готовился к тому, что после 30 лет жизнь еще будет длинная.

— «Московский комсомолец» от всего сердца поздравляет своего давнего и доброго друга Павла Буре с юбилеем и желает великой «Русской Ракете» здоровья, благополучия и новых побед!

Записал Сергей АЛЕКСЕЕВ.

Вторую часть интервью с легендарным Павлом Буре читайте в завтрашнем номере «МК».

ПОЛНАЯ ВЕРСИЯ ВИДЕОИНТЕРВЬЮ на сайте mk.ru

КУРС ВАЛЮТ

По курсу ЦБ на 31.03.2026.
1 USD — 81,2955; 1 EURO — 93,4369.

ДНИ РОЖДЕНИЯ

Павел Буре (1971) — хоккеист, чемпион мира, чемпион Европы, заслуженный мастер спорта СССР
Владимир Винокур (1948) — артист эстрады, народный артист РСФСР
Александр Збруев (1938) — актер театра и кино, народный артист РСФСР
Юэн Макгрегор (1971) — киноактер, лауреат премии «Золотой глобус», двукратный лауреат премии BAFTA

ЮРИК ТИМОФЕЕВ (1926–2009)

— военный моряк-подводник, участник первого похода атомной подводной лодки «Ленинский комсомол» к Северному полюсу, первый Герой Советского Союза среди инженеров-механиков ВМФ
Корней Чуковский (1882–1969) — детский писатель, критик, литературовед, переводчик

ПОД ГРАДУСОМ

По информации Гидрометцентра России, сегодня температура днем в Москве 17...19°, ночью 4...6°. Переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер восточный, 3–8 м/с. Восход Солнца — 6.03, заход Солнца — 19.05, долгота дня — 13.02. По данным ИЗМИРАНА и Лаборатории магнитобиологии, ожидаются небольшие возмущения геомагнитного поля.

ДАТСКИЙ УГОЛОК

Международный день резервного копирования (День бэкапа)
День лимонов и апельсинов
1814 г. — в 2 часа ночи в селении Лавиллет была подписана капитуляция Парижа. Во французскую столицу с триумфом вошли русские войска во главе с императором Александром I
1893 г. — американец Уиткомб Джайсон изобрел новую застежку, названную «молнией»
1966 г. — с космодрома Байконур осуществлен пуск ракеты-носителя «Молния», которая вывела на траекторию полета к Луне советскую автоматическую межпланетную станцию «Луна-10»

© АО «Редакция газеты «Московский Комсомолец», 2025.
Торговая марка и торговое имя «Московский Комсомолец», «МК» являются исключительной собственностью АО «Редакция газеты «Московский Комсомолец».

Перечислите реквизиты и использование их в любой форме, т.е. в электронных СМИ, без письменного разрешения редакции не допускается.
Редакция не несет ответственности за достоверность и содержание рекламных материалов.

МК

ЭЛЕКТРОННЫЙ АДРЕС РЕДАКЦИИ info@mk.ru

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ:
125993, Москва, улица 1903 года, 7, стр. 1.

Редакция занимается с писателями, писателями, не публикуя в интернету. Рукописи не возвращаются и не возвращаются.

Контакты редакции и типографии:
(495) 609-4444, (495) 609-4433, (495) 781-4737
Служба распространения: 000 «Агентство «МК»
тел. (495) 645-40-90

Газета оперативно оформлена способом в ОАО «Московская газетная типография».
125993, КСП-3, Москва, Д-22, ул. 1905 года, 7.
Полные именные газеты «Московский Комсомолец»: ПМ27, ПМ277, ПМ301

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

Заказ №: 1421
Общая тиража: 1.847.399

СВЯТАЯ ПРАВОСЛАВНАЯ ЦЕРКОВЬ

Рекламно-информационное агентство

принимает объявления от частных лиц и организаций в газету «МК» (495) 609-4444, (495) 609-4433, (495) 781-4737 (многочисленные), 781-47-36, 781-47-40

ГОРЯЧАЯ ПЯТЕРКА АНЕКДОТОВ «МК»

- Гражданин! Вы же пьяный в стельку, вообще не понимаете, где находитесь! А еще сели за руль!
— Что, отберете права?
— На этот раз нет. Ведь вы на детской площадке и за рулем игрушечного автомобиля.
- Сколько стоит прыжок с парашютом?
— 10 тысяч рублей.
— Дорого... А если парашют не раскроется?

— Если не раскроется, конечно, мы вернем вам деньги.

- Мама спрашивает сына: — Почему твой дневник лежит в углу?
— А я его за «двойку» наказал.
- Офицант, у вас есть что-нибудь такое эдакое?
— Конечно! У нас сегодня фирменное блюдо: «Загадка от шефа».
— О! А что туда входит?
— Шеф пока сам не решил.
- Возникает ощущение, что я встаю на работу чаще, чем ложусь спать...

Дежурный редактор: Денис ВЕЛИКОВ
НОМЕР ПОДПИСАН В 19.00

Главный редактор Павел ГУСЕВ