

ДЕЛОВАЯ СРЕДА

Яркие павильоны привлекают внимание покупателей

На площадке форума-фестиваля в «Сколково» появится магазин столичных брендов → стр. 3

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

Рак попытится назад, когда встретится с нашей вакциной

Академик Александр Гинцбург рассказал, как работает уникальный онкопрепарат → стр. 6

ВНУТРЕННИЙ ТУРИЗМ

Чем Выборг пленяет многочисленных гостей

Гуляем по городу, где есть свой Версаль и каждый уголок — декорация к фильму → стр. 7

Среда

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ДЕЛОВОЙ ВЫПУСК

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА

13.08.25

+21 | +15

НА VM.RU

Открылся прием заявок на грант за продвижение образа Москвы в кино. Максимальный размер гранта для одного заявителя составит 20 миллионов рублей.

№ 149 (30095)



Издаётся
с 6 декабря 1923 года
В 1973 году
награждена орденом
Трудового Красного
Знамени



А ты
записался
на контрактную службу?

5200000

МОЖЕТ ПОЛУЧИТЬ КОНТРАКТНИК ЗА ПЕРВЫЙ ГОД

Путешествие со вкусом

Гастрономический фестиваль на главной выставке страны объединит 77 регионов и более 300 производителей

Событие

Завтра в Москве стартует большой гастрофестиваль «Вкусы России». Он соберет аграриев практически со всей страны, а местом проведения выбрана ВДНХ. «ВМ» рассказывает подробности.

Площадку фестиваля разместят между фонтанами «Каменный цветок» и «Дружба народов». Здесь развернется ресторанный дворик, где можно будет попробовать блюда национальных кухонь. Среди них — бурятские бузы и удмуртские оладьи (табани) со стущенкой, дальневосточная уха с крабом и мидии в сливочном соусе, дагестанский кебаб из барабанины и карельский суп с луком, лососем и картофелем.

Аграрии активно готовятся к предстоящему событию: уже продуманы меню, представляемые продукты и рассказы о том, чем привлечены тот или иной российский край.

— Каждый раз мы стараемся удивлять, — говорит один из участников фестиваля Василий Ушаков.

— Например, мы представим одно из крымских блюд — жареные крылья морского ската.

Многих, наверное, удивит то, что его можно есть, хотя во многих странах это излюбленный деликатес.

По словам Василия, который представляет продукцию из Крыма, для жителей России крылья ската являются настоящей диковинкой, поэтому особой популярностью не пользуются.

А очень зря, ведь вкус и польза этого продукта определенно заслуживают внимания.

— Именно такие фестивали,

как «Вкусы России», помогают



12 августа. Участник фестиваля «Вкусы России» Василий Ушаков представил меню, которое будет в крымском шале на ВДНХ. Среди предлагаемых блюд — жареные ставрида и крылья морского ската с гарниром из овощей. Фото: Дмитрий Дубинкин

Участники предложат необычные блюда из локальных продуктов

и раскрыть все природное и гастрономическое богатство нашей страны, — продолжает Василий Ушаков.

Глава фермерского хозяйства из Нижегородской области Андрей Евсегнеев в разговоре с «ВМ» рассказал, что на гастрофестивале представит различные сыры, в том числе и новые сорта.

— Самое главное — вкус и польза! — уверен он, отмечая, что на ВДНХ представит как минимум 12 сортов своей продукции, в том числе качот-

ту — полумягкий сыр и особый российский вид.

Глава инвестиционно-про-

мышленной группы Лев Маза-

раки отмечает, что подобные

события поддерживают отече-

ственных аграриев.

Современная Россия формирует уникальный инвестиционный климат, стимулируя приток капитала в ключевые отрасли экономики. В том числе демонстрирует дальнейшую политику, целенап-

равленно поддерживая Агропромышленный комплекс (АПК) как стратегически важную отрасль, — говорит он.

Важная часть поддержки АПК — создание площадок для презентации своей про-

дукции и помощь в поиске но-

вых рынков сбыта. В этом

смысле гастрономический фестиваль «Вкусы России» является прекрасной возможностью заявить о себе. В Москве на площадке ВДНХ будет представлена продукция почти из всех регионов нашей

БАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ

v.chernyavskaya@vm.ru

Создадим условия для развития технологических предприятий

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин (на фото) по итогам заседания президиума столичного правительства утвердил стратегические планы развития инновационной системы Москвы до 2030 года.



В мэрии Москвы уточнили, что цифровая платформа i.moscow стала единственным окном инновационной экосистемы столицы, где новаторы и технологические компании могут в несколько кликов получить доступ к более чем 50 цифровым сервисам и услугам. На текущий момент участниками и партнерами Московского инновационного кластера стали уже свыше 40 тысяч компаний и индивидуальных предпринимателей.

Число уникальных посетителей платформы i.moscow превышает 10 миллионов, с момента ее запуска пользователи получили более 130 тысяч услуг.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА

m.shevzova@vm.ru

ДРУГИЕ ЗАЯВЛЕНИЯ МЭРА МОСКВЫ → стр. 2

ЦИФРА ДНЯ



тысяч детей занимаются в Московском дворце пионеров. Это крупнейшее учреждение дополнительного образования в столице. Сейчас открыта запись в кружки и секции на новый учебный год.

КУРС ВАЛЮТ

\$ 79,87 ↑

¥ 11,06 ↑

ДОМКРЫ
Отливают роторный щит от последнего смонтированного кольца из тюбингов и тем самым продвигают комплекс вперед

ТЕЛЬФЕР
Кран для подачи тюбингов

По данным mos.ru

Портал поставщиков позволяет оперативно приобретать товары

Вчера заместитель мэра Москвы, руководитель Департамента экономической политики и развития города Мария Багреева подвела итоги прошедших за последние полгода закупок по потребностям на портале поставщиков.

Она рассказала, что с начала 2025 года региональные заказчики провели на портале свыше 24 тысяч закупок по потребностям и сэкономили при этом более 300 миллионов рублей.

— Наиболее часто заказчики из регионов покупали пищевые продукты, лекарственные средства и медицинские материалы, химические вещества, — уточнила она.

МАРИЯ ДЕЛИЦИЕВА

m.delitsieva@vm.ru

Представляем читателю разворот «Деловая среда». В нем корреспонденты «ВМ» рассказывают о деловой жизни мегаполиса. Сегодня вы узнаете, как городские меры поддержки способствуют развитию промышленности, какие инновационные системы безопасности выпускают столичные предприятия, чем удивляет посетителей выставка в ЦВЗ «Манеж», посвященная достижениям мегаполиса в транспортной и строительной сферах, и многое другое.

Сергей Собянин: Герои — не какие-то особенные люди, они живут рядом с нами

День мэра

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин рассказал о реализации проекта «Город героев», сообщил об открытии детской поликлиники в Зеленограде и строительстве нового путепровода на северо-востоке столицы.

Проект «Город героев» был запущен правительством Москвы в 2016 году с целью сохранить и передать новому поколению память о подвигах героев Отечества, укрепить связи времен и поколений, а также поддержать молодых людей, которые стремятся реализовать собственные патриотические проекты.



5 мая. Мэр Москвы Сергей Собянин (справа), директор Музея Победы Александр Школьник и министр культуры РФ Ольга Любимова на открытии историко-мультимедийной экспозиции «Путь к Победе!» в Музее Победы на Поклонной горе

Патриотический проект

Сегодня в акции проекта «Город героеv» съездили 750 мероприятий, которые объединили более 10 000 москвичей. — Среди них — более 100 «Патриотических часов»: встреч с героями России, военными корреспондентами, участниками специальной военной операции и представителями ветеранских организаций, — поделился мэр. — Молодые люди организовали более 250 патриотических акций — возложение цветов к монументам Великой Отечественной войны и воинским захоронениям, а также концертов ко Дню памяти и скорби, Дню защитника Отечества и другим памятным датам.

Глава города подчеркнул, что герой — не какие-то особенные люди и в большинстве

случаев они живут рядом с нами, на одной улице, в одном доме. В рамках проекта «Герой моего района» прошла встреча с участником специальной военной операции Никитой Паустушком. Он награжден орденом Мужества, медалью «За боевые отличия», медалью «Участник СВО». Свою историю рассказала и преподаватель Академии государственной противопожарной службы МЧС России, основатель проекта «Женщины в погонах» Ксения Чудотворцева.

Для самых маленьких

В Зеленограде, в районе Крюково, открылась детская поликлиника на 320 пациентов в смену. Сергей Собянин рассказал, что 4-этажное здание площадью около 6 тысяч квадратных метровозвели за счет городского бюджета.

— Поликлиника соответствует новому московскому стандарту. В ней созданы зоны реабилитации, отделения функциональной и лучевой диагностики. Прием ведут педиатры, а также узкие специалисты, — написал он.

Связующее звено

На северо-востоке Москвы водится путепровод через пути Ярославского направления МЖД. Мэр сообщил, что он соединит три района — Бабушкинский, Лосиноостровский и Ярославский. Длина нового сооружения, которое появится между Анадырским и Хибинским проездами, составит 370 метров.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА
m.shevsova@vm.ru

КСТАТИ

Москвичи активно поддерживают бойцов СВО, жителей новых и приграничных территорий. Волонтерские группы и организации собирают продукты, средства гигиены, одежду, специальное оборудование и другие товары. Помощь доставляют лично или передают в штабы по сбору гуманитарных грузов и в «Домики добра» проекта «Москва помогает». А на ВДНХ в Музее героизма проходит выставка «Добру служение», посвященная истории СВО.

Высокий кадровый потенциал



Слово эксперту

Промышленность столицы — это прочный фундамент экономики, объединяющий более 750 тысяч специалистов и формирующий технологическое будущее города. За последние пять лет индекс промышленного производства обрабатывающих отраслей в Москве увеличился в 2,3 раза. За первые пять месяцев 2025-го зафиксирован прирост на 7,2 процента к прошлогоднему уровню, что подтверждает устойчивость отрасли и высокую результативность комплексной поддержки индустриального сектора.

Московские заводы и фабрики обеспечивают столицу всем необходимым и одновременно предлагают рабочие места для специалистов разного уровня. Так, в приросте строительства трудятся свыше 118 тысяч инженеров и рабочих, создающих решения, востребованные во всей стране. Пищевая промышленность обеспечивает работой более 62 тысяч человек, а авиационная и ракетно-космическая отрасль — около 48 тысяч специалистов. Дополнительные точки роста формируют медицина, фармацевтика, легкая промышленность, микроэлектроника и машиностроение. Сегодня в городе функционируют более 4,5 тысячи предприятий, треть из которых относится к высокотехнологичному сегменту.

Децентрализация промышленности также становится одним из важных условий для развития мегаполиса. Она направлена на реализацию концепции 15-минутного города, когда все необходимое для комфортной жизни находится в шаговой доступности. Так, сейчас в Юго-Восточном округе, лидирующем по количеству специалистов в промышленном секторе, занято более 64 тысяч человек, а в Северном, замыкающем пятерку лидеров, трудятся порядка 45 тысяч.

Поддержка предприятий реализуется через комплекс мер, включающий свыше 20 видов льгот: гранты на модернизацию оборудования, развитие экспортного, обучение кадров, налоговые преференции, компенсацию расходов на аренду и запуск новых производств. В 2025 году увеличен коэффициент льготы по программе стимулирования создания мест приложения труда (МПТ), в рамках которой возводится не менее 26 промышленных объектов, на которых появятся свыше 20 тысяч рабочих мест.

Инструменты поддержки позволяют компаниям наращивать объемы производства, внедрять передовые технологии и расширять ассортимент. Например, предприятие НПП «Доза», которое занимается разработкой и выпуском систем и приборов радиационной безопасности, за полтора года увеличил штат на 200 человек.

В планах — строительство нового производственного корпуса в ОЭЗ «Технополис Москва» и создание еще 500 рабочих мест.



АНДРЕЙ ГАРБУЗОВ
МИНИСТЕРСТВО
МОСКОВСКОГО ГОРОДА
ПРАВЛЕНИЯ
МОСКОВСКАЯ ГЛАВА
ДЕПАРТАМЕНТА
ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ПРОМЫШЛЕННОЙ
ПОЛИТИКИ ГОРОДА

Точка роста

Московское научно-техническое производственное предприятие завершило установку системы мониторинга безопасности инженерных конструкций на велопешеходном мосту в Нагатинском Затоне. «ВМ» узнала, какие еще инновации в данной сфере разработаны и применяются в городе.

Умные разработки, направленные на безопасность городской среды и жителей, используются в разных отраслях — производственной, транспортной, строительной и других. Сейчас в Москве производится порядка 300 разных типов таких устройств — от мониторинговых платформ до умных систем видеонаблюдения. Одна из них — система «Геопейджер», помогающая обеспечивать контроль безопасности в воздушном пространстве.

— Моя разработка направлена на то, чтобы горожане чувствовали себя комфортно, учиться текущую реальность, — рассказал разработчик системы Иван Проскурка. — В прошлом году я с этим проектом победил в «Новаторы Москвы» и смог усовершенствовать свою систему.

Сейчас «Геопейджер» активно используется в городе и даже завоевал несколько международных наград.

Итогом сотрудничества двух московских предприятий стало создание инновационной системы мониторинга строительных конструкций. Система разработана с учетом современных требований к надежности и точности измерений и стала эффективным инструментом для контроля состояния инженерных конструкций и предотвращения аварийных ситуаций. Она уже установлена на велопешеходном мосту в Нагатинском Затоне и контролирует надежность конструкции, ее износ и текущую нагрузку, чтобы

РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА
r.lebedeva@vm.ru

По данным mos.ru

вовремя отследить возможные деформации.

— Мы с большой ответственностью относимся к поставкам наших решений для мониторинга объектов в Москве и в России. На одном только Нагатинском мосту установлены системы наблюдения за напряжениями, вибрациями, деформациями и другими изменениями, — отметил директор по развитию компании «Горизонт» Илья Кузьменко.

Еще одна столичная компания, базирующаяся на площадке «Технополис Москва» в Печатниках, уже десять лет занимается разработкой систем безопасности для метрополитена. Недавно там разработали детектор, который может распознать взрывоопасный объект даже в закрытой сумке из плотной ткани.

— Также занимаемся разработкой интерскопов для городских аэропортов, — добавил генеральный директор компании Алексей Сычев. Система интерскопов также позволяет определять габариты опасного предмета и его примерное назначение, эта информация оперативно поступает сотрудникам службы безопасности транспортных объектов. Система работает с помощью нейросети — в нее загружены реальные изображения опасных предметов для их четкого определения.

Помогает городской экономике и продукция другого столичного производителя, который выпускает умные системы видеонаблюдения

Устройства, выпускаемые в Москве

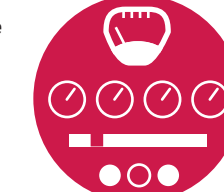


>300 типов устройств для обеспечения безопасности в городе выпустили московские предприятия с начала года



500 проверок на безопасность инженерных конструкций на общественных объектах прошли в первом квартале 2025 года с помощью таких устройств

КАКИЕ УСТРОЙСТВА ВЫПУСКАЮТ В ГОРОДЕ



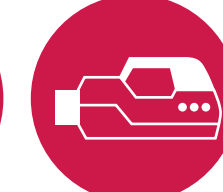
Измерительное оборудование



Системы видеонаблюдения



Приборы радиационного контроля



Умные досмотровые установки

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ



ПОСЛЕДНИЕ РАЗРАБОТКИ

Системы интеллектуального видеонаблюдения

Решают задачи охранных видеонаблюдения, промышленной безопасности и техногенного контроля. Работают на объектах нефтедобывающей отрасли, транспортной инфраструктуры, в разных учреждениях



Инновационная станция для контроля качества воздуха

Позволяет контролировать в непрерывном режиме уровень загрязнения атмосферного воздуха

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

Капля крови — шанс спасти чью-то жизнь



12 августа. Сервисный инженер компании, изготавливающей оборудование для обработки металлов, Денис Иванов пришел сдать кровь, чтобы поддержать российских военнослужащих на передовой. Фото: АНАТОЛИЙ ЦЫМАЛЮК

Свои люди

Вчера компания, изготавливающая оборудование для обработки металлов, совместно с Союзом машиностроителей России организовала донорскую акцию.

Вездная бригада из 15 медицинских работников Московского областного центра крови ранним утром устанавливает необходимое оборудование. Уже к 9 часам сотрудники предприятия, многие из

которых пришли с семьями, начинают сдавать кровь. Ее передадут военнослужащим на передовой и мирным жителям, находящимся в зоне проявления СВО. Неравнодушных оказалось более сотни человек. Все они захотели хоть чем-то помочь нуждающимся. Мария Жукова, доброволец с многолетним стажем, пришла в пункт сдачи крови, чтобы поддержать своего мужа в этом благородном деле.

— Я давно делился своей кровью и осознаю всю важность этого поступка. Особенно сейчас, когда наша страна нуждается в таких людях, как мы.

Обычно мы сдаем около 400 миллилитров крови, — объяснила Мария.

В

стороне не остаются и представители бизнеса. Частная машиностроительная компания на протяжении нескольких лет оказывает помощь участникам СВО, не только

передавая предметы первой необходимости, но и изготавливая специальные печи для нужд солдат.

— Подобную акцию этой весной мы проводили впервые. Я стремлюсь воспитывать в своих сотрудниках чувство патриотизма, любви к Родине и веру в Бога. Важно помнить, что духовные и нравственные ценности всегда должны быть превыше материальных благ, — подчеркнул генеральный директор компании Вадим Фролов.

Он личным примером демонстрирует важность донорства крови, призывают всех неравнодушных присоединяться к этой жизненно необходимой инициативе, ведь каждая сдача крови может спасти чью-то жизнь и вернуть надежду.

Сотрудникам, которые хотели сдать кровь, заранее высказали памятку, как подготовиться к процедуре. Например,

в ней говорилось, что за сутки до процедуры нельзя употреблять жирную пищу и алкоголь.

— Те, кто приходил к нам, сначала заполнили анкету, в которой указывал, есть ли какие-то патологии или болезни. Далее им измеряли давление, и последний этап — экспресс-тест на группу крови, — рассказала помощница генерального директора Юлия Поях.

Денис Иванов не только

сдает кровь, но и старается материально помогать боярам каждый месяц.

— Для меня очень важна моя гражданская позиция. Я знаю, что солдаты «за ленточкой» нуждаются в моей помощи, и поэтому стараюсь ее оказывать. Им на фронте сейчас очень тяжело. Постоянные атаки дронов, — отметил Денис.

После того как доноры сдали кровь, им предлагают сесть

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

НИКИТА МИТЬКИН
заместитель отделом
заготовки крови в БФМЦ,
врач-трансфузиолог

Донорство — это несложно, но могут быть противопоказания. Например, кровь нельзя сдавать тем, у кого масса тела меньше 50 килограммов. Существуют люди с особенностью крови, связанной с Kell-фактором. Это один из белков, который находится на поверхности кровяных клеток. У многих людей Kell-фактор отсутствует, но примерно у 10 процентов есть. Такая кровь не подходит для переливания.

шоколадку, выпить сладкого чая, чтобы восстановить силы. В этот и следующие дни нельзя проявлять активность.

АНАСТАСИЯ СТАРОСТИНА
a.starostina@vm.ru

Силовики предотвратили теракт против сотрудника Минобороны

Громкое дело

Сотрудники ФСБ задержали в Московской области подозреваемого в подготовке теракта против высокопоставленного сотрудника Минобороны России.

Задержанным оказался гражданин России и Украины 1989 года рождения, завербованный вражескими спецслужбами. Следуя инструкциям куратора, подозреваемый изготовил взрывное устройство, замаскировал его в автомобиле, приобретенном на иностранные деньги, и направился к месту совершения преступления по трассе М-4 «Дон», где и был задержан.

Подозреваемый дал признательные показания по фак-

ту сотрудничества со спецслужбами противника, в ходе которого ему было предложено возможность вернуться в страну исхода и в обмен на совершение теракта избежать мобилизации в ВСУ, — сообщили в ЦОС ФСБ.

В отношении задержанного возбуждены уголовные дела по статьям о государственной измене (статья 275 УК РФ), не-законном изготовлении и хранении взрывчатых веществ (часть 1 статьи 223.1 УК РФ), а также незаконном обороно-взрывных устройств (часть 1 статьи 222.1, часть 3 статьи 30, статья 222.1 УК РФ).

По данным следствия, ему грозит наказание вплоть до пожизненного лишения свободы.

МАДИНА ЛЬЯНОВА

m.lyanova@vm.ru

Прорыв под Покровском: посыпалась оборона радикалов

Российские войска прорвали оборону ВСУ на покровском направлении, сообщают украинские и европейские издания. Официальных подтверждений от Министерства обороны РФ пока не было, но зарубежные СМИ уже называли это событие одним из самых крупных успехов России за последний год.

По данным украинского аналитического агентства, российские войска вклинились в боевые порядки противника более чем на десять километров в направлении Кучерова Яра, Золотого Колодезя. Так же наши бойцы штурмом взяли село Веселое. Другое местное издание утверждает, что такими темпами российские силы смогут прорвать фронт и выйти туда, где линии обо-

роны нет. Тогда украинская сторона будет терять по сотне квадратных километров территории в день, как в начале спецоперации.

Наши ведомства не будут ничего подтверждать, пока мы не добьемся успеха: как говорят в России, чтобы не слагать — рассказывает «ВМ» политолог, президент Центра этнических и международных исследований Антон Бредихин.

— Прорыв действительно

не мог быть. Наша страна может стремиться освободить окончательно территории ДНР перед предстоящей встречей на Альске. Прорывом мы также показываем, что Киев не может сейчас нам вновь угрожать нападением на наши территории.

ДИАНА ПРОХОРЕНКО

d.prohorenko@vm.ru

Угольная шахта глубиной 750 метров стала местом для совершения молебна



6 августа. Настоятель Свято-Благовещенского храма села Благодатное в ДНР иерей Николай Великий после совершения молебна с ходатайством ко Господу о благословении труда шахтеров

— Работа на шахте связана с огромным риском и опасностью для здоровья рабочих, а потому они особенно нуждаются в Божьем покрове, — рассказывает отец Николай. — Перед тем как меня простили, мне провели инструктаж, выдали специальное оборудование. Сначала

лишь на глубину 600 метров, затем пешком пошли к месту добычи угля по горным выработкам. Там очень большая нагрузка на ноги: ты, как правило, либо поднимаешься в гору, либо опускаешься вниз. Я, к счастью, физически подготовлен. Именно в месте добычи угля отец Николай прочитал моле-

НА ВЕСЬ МИР

«Вечерняя Москва» представляет новую рубрику «На весь мир». Здесь мы будем рассказывать о наиболее заметных событиях и важных заявлениях мировых лидеров. О том, как их оценивают эксперты и какое влияние они способны оказать на жизнь россиян, читайте в материалах наших обозревателей.

Лидеров Европы допускают до Трампа. По телефону

Сегодня под руководством немецкого канцлера Мерца «объединенная Европа» в телефонном разговоре с Дональдом Трампом сделает последнюю попытку воздействовать на американского президента в кануне его встречи с Владимиром Путиным.

Информационный фон у всех предпринимаемых попыток неизменен: навязать Вашингтону неприемлемую для Москвы повестку саммита. Сам Фридрих Мерц подчеркнул, что европейцы «хотят и не должны быть зрителями, когда речь идет о важнейших стратегических вопросах». Накануне же главный дипломат ЕС Кая Каллас с той же целью создала масированного информ-

ационного шума и давления на Трампа также мобилизовала Евросоюз, дабы колективно подтвердить, что «путем к регулированию не может определяться без участия Киева».

Дело в том, что евробюрократы крайне расстраивались тот факт, что большинство членов ЕС предпочитали отмалчиваться в отношении грядущего саммита, а потому их не мыслили, так как национально присоединили к общему хору с угрозами продолжать давление на Россию. За одним исключением. Венгерский премьер Виктор Орбан, не боясь быть вновь обвиненным в «маринете Путина», опять воздержался от подписания совместного с ЕС коммюнике, резонно заявив, что бессмысленно для европейцев «устанавливать

условия для переговоров, на которые они даже не были приглашены». По его словам, хуже было бы только раздавать указания со склоном запасных. Впрочем, из Вашингтона вновь напомнили союзникам, что встреча на Альске запланирована как двухсторонняя. И вопрос о целесообразности последующей встречи Трампа с Зеленским решится позже. Пока же Зеленского на Альске никто не приглашал.

— Встреча на Альске и решение украинского вопроса двумя крупными силами, Россией и США, — это буквально крах могущества Евросоюза. Потому они и паникуют, — уверен политолог-американист Алексей Наумов.

МИХАИЛ ЩИПАНОВ

edit@vm.ru

Позитивные ожидания заставили рынки расти

Межнациональный и российский рынок акций растет в ожидании переговоров между Владимиром Путиным и Дональдом Трампом. Впрочем, есть и исключение: акции оборонных предприятий падают.

Например, акции крупнейшего в ФРГ оборонного концерна Rheinmetall подешевели на четыре процента. Причиной стала вероятная пятничная встреча президентов России и США. В том, что падают акции оборонного предприятия, нет ничего удивительного. В недавнем экономическом отчете гендиректор предприятия особо подчеркнул, что Rheinmetall «успешно движется к тому, чтобы стать мировым лидером в области обороны» и «несет от-

ветственность за нашу демократию и независимость Европы». Правда, говорят, чем больше конфликта на Украине, тем более необходимы мощности оружейного завода. А если конфликт урегулируют, то и вкладываться в предприятие нет смысла.

Специпредставитель президента России по инвестиционно-экономическому сотрудничеству с зарубежными странами Кирилл Дмитриев отметил у себя в соцсети, что на положительных новостях растет российский рынок. «Российский рынок акций усилив рост более чем на 5 процентов на фоне сообщений о предстоящей встрече президента России Владимира Путина и президента США Дональда Трампа, — напи-

сал он. — Рынки позитивно реагируют на сигналы к восстановлению диалога. Надеемся, что это станет шагом к большей стабильности для глобальной экономики».

— Рынки растут, потому что все надеются на восстановление экономического сотрудничества России и США, — считает экономист Сергей Метлицкий.

Президент США понимает, что санкции на нас не действуют, а раз так, то на возобновление торговых отношений его страна может хорошо заработать.

Впрочем, как бы ни был рост на этой неделе, все будет решаться в пятницу.

— Если переговоры пройдут плохо, рынок рухнет, — говорит Метлицкий.

ВИТАЛИЙ МОРОЗОВ

edit@vm.ru

Новости спецоперации

Громим противника

По данным Минобороны России, в ходе боевых действий на северном направлении украинские вооруженные формирования понесли существенные потери. В оперативной зоне ответственности российской группировки войск «Север» противник лишился до 175 военнослужащих за последние 24 часа. В Сумской области поражены подразделения механизированных, егерских и десантно-штурмовых бригад ВСУ, а также формирования террористов в районах населенных пунктов Варячино, Степное, Юнаковка, Первое Травяни и Андреевка. На харьковском направлении ударом подверглись позиции украинских войск в районе Волчанска, Мелового и Синельникова.

Зачистили позиции

В ходе наступательных операций подразделения группировки войск «Запад» улучшили свои тактические позиции, заняв более выгодные рубежи, сообщили в Минобороны РФ. Бойцы разгромили формирования двух механизированных бригад и одной штурмовой бригады ВСУ на харьковском и донецком направлениях. Боевые действия велись в районах населенных пунктов Осиново, Кулпин, Петровка, Песчаное и Борисовка Харьковской области, а также Карповка, Колодези и Среднее на территории Донецкой Народной Республики. По данным командования, противник понес значительные потери: ликвидировано до 215 военнослужащих, уничтожены две британские бронемашины Snatch, 13 единиц автомобильной техники, три артиллерийских орудия (две из которых производства стран НАТО). Также выведены из строя шесть станций радиоэлектронной борьбы и два склада с боеприпасами.

Обозначили границы

Правительство России утвердило перечень территорий, где участники обороны смогут получить статус ветерана боевых действий. В список вошли 11 административно-территориальных образований, подвергнувшихся атакам ВСУ: Белгородская, Брянская и Курская области, Темрюкский район Краснодарского края, Кантемировский и Россонский районы Воронежской области, а также Крым, Севастополь, Анапа, Новороссийск и Геленджик.

Нанесли точечный удар

Согласно сводке Минобороны РФ, российские вооруженные силы нанесли массированные удары по ключевым объектам военной инфраструктуры Украины в 142 районах. В ходе операции были задействованы оперативно-тактическая авиация, ударные БПЛА, а также ракетные войска и артиллерию. Поражены ключевые объекты: предприятия ВПК, производственные цеха по сборке дальних беспилотников вместе с хранилищами готовой продукции, склады боеприпасов, учебный центр подготовки украинских военных и места базирования подразделений ВСУ, включая пункты дислокации иностранных наемников.

13 августа 1912 года французский врач по фамилии Один объявил о выделении вируса рака. Более чем 100 лет спустя директор Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи, академик РАН Александр Гинцбург сообщил, что в ближайшие месяцы первые пациенты получат вакцину от рака. Индивидуальную для каждого больного. Несмотря на высокую стоимость производства препарата, для россиян лечение будет бесплатным.

Рак попытится назад

Академик Александр Гинцбург: Надеемся, что наша вакцина поможет онкологическим больным

Еще недавно мы твердо знали, что есть три метода лечения большинства онкологических заболеваний: хирургическая операция, облучение и химиотерапия. Но теперь мы с надеждой смотрим на Центр эпидемиологии и микробиологии им. Н. Ф. Гамалеи, который создан, скажем прямо, для борьбы с совсем другой заразой. Тем не менее именно здесь запускается производство противораковой вакцины. Как так получилось? У кого еще это можно выяснить, если не у директора центра Александра Гинцбурга.

Александр Леонидович, скажите, это пандемия подстегнула развитие вашей науки? Вакцина от рака стала побочным эффектом ковида?

В общем-то да, но лишь отчасти. У нас на стенах висят портреты академиков Льва Зильбера и Гарри Абеля, которые первыми в мире открыли опухолеспецифические антигены. Их работы создали новое направление в науке — иммуноонкологию. Без исследований этих великих ученых нынешний прорыв был бы, наверное, невозможен. Мы — преемники Зильбера и Абеля и гордимся, что они работали в нашем институте. А пандемия коронавирусной инфекции действительно подстегнула развитие биотехнологий. Именно тогда были созданы и проверены на практике РНК-вакцины. Они позволяют наиболее эффективно доставлять генетическую информацию в чужеродную среду и «натравливать» иммунную систему человека на раковые клетки.

Трудно ли было получить государственную поддержку исследований в совершенно новой, по сути, области науки?

Все прекрасно понимают актуальность борьбы с онкологическими заболеваниями. Первоначально подумать над этим проектом нам предложил министр здравоохранения Михаил Мурашко. Потом появилось решение президента России Владимира Путина об ускоренном развитии этой технологии. На следующем этапе правительство выделило деньги, был создан консорциум. Так все и закрутилось!

Точно бить по врагу

Под вакциной обычно понимают препарат, который вводят здоровым людям, чтобы они не заболели. Для профилактики. А ваша вакцина действует как прививка, а как лекарство. Легко запутаться.

Сейчас очевидно. Наша противораковая вакцина действительно не предотвращает развитие онкологического заболевания. Но механизм действия у нее такой же, что и у знакомых всем прививок: она активирует иммунную систему. Только нацеливает ее не на вирусы и бактерии, а на белки злокачественной опухоли. Вообще это изначальная задача иммунной системы — выявлять и уничтожать любых врагов, как проникающих в организм извне, так и образовавшихся внутри.

Получается, вакцина служит наводчицей на опухоль?

Раковые клетки появляются даже у здорового человека. Но иммунная система может их не увидеть, потому что они прячутся и даже выделяют специальные вещества для маскировки. А вакцина обучает иммунную систему распознавать врага. Для создания индивидуального препарата у больного берут две биопсии — из опухоли и из здоровой ткани. Их сравнивают, чтобы выявить те мутации, которые потенциально способны вызвать сильный иммунный



Директор Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии им. Н. Ф. Гамалеи, академик РАН Александр Гинцбург. Фото 2021 года

которые имеют право создавать и использовать такие препараты. Это при том, что мы эту работу возглавляем! Но главное, что это не мешает ни нашим исследованиям, ни финансированию. Участники программы — ученые, врачи, администраторы — работают дружно, все нацелены на результат. В создании вакцины участвуют несколько ведущих российских научно-исследовательских институтов, в том числе Центры онкологии им. Н. Н. Блохина и им. П. А. Герцена.

Расходы снизятся

Понятно, что вакцина не будет продаваться в аптеках, так как она индивидуальна и предназначена для лечения конкретного больного. Но какова ее себестоимость? Говорят о нескольких сотнях тысяч рублей.

На сегодня это чрезвычайно дорогой препарат, не хочу пугать вас цифрами. Но президент России Владимир Путин поставил перед нами задачу не продемонстрировать наши технологические возможности, а создать препарат для массового использования. А это значит, что со временем его стоимость надо резко снижать. На базе нашего Центра им. Н. Ф. Гамалеи начинается строительство биотехнологического цеха, оснащенного самым современным оборудованием. Это позволит все компоненты противораковой вакцины — нуклеотиды, ферменты, липиды — синтезировать на месте, а не закупать, как сейчас. Через полтора года планируется ввод цеха в эксплуатацию. Это позволит снизить расходы примерно в четыре раза. Надеемся и на другие статьи экономии.

Вы заявили, что первыми получат препарат больные с меланомой. Почему выбран именно этот вид рака кожи?

Наш выбор продиктован двумя обстоятельствами. Во-первых, у меланомы больше всего мутаций, и она способна вызвать самый сильный иммунный ответ. Для такой опухоли проще создать эффективную вакцину. Во-вторых, у нас есть работающая модель для лечения меланомы у мышей, на которой удобно все проверить и обкатать.

Какие опухоли могут оказаться следующими в очереди на создание вакцины?

С высокой степенью вероятности это будет одна из форм рака легкого, от которого погибает огромное число людей, в основном курильщиков. Там тоже можно ожидать хороший иммунный ответ. А вот создать эффективную вакцину, скажем, от рака простаты или поджелудочной железы будет, наверное, труднее. Но ведь и технологии будут совершенствоваться. Для обработки данных биопсий потребуется еще более мощное и совершенное программное обеспечение.

Места хватит всем

В 2020 году гиганты фармацевтической промышленности стремились создать собственные вакцины как можно раньше, чтобы застолбить место на рынке. Сегодня в мире проходят клинические испытания десятков противораковых РНК-вакцин. Это вам не напоминает гонку вакцин во время пандемии?

Сейчас несколько другая ситуация, и борьба за рынок другая. В 2020 году было понятно: как только появятся вакцины, мы быстренько привьем все человечество, и глобально проблема будет решена. С онкологическими заболеваниями такое не прокатит. Никакой препарат не сможет решить всех проблем. Продолжительность жизни неуклонно увеличивается, а чем дольше люди живут, тем чаще они болеют. Как говорится, доживают до своих раков. Тут рынок даже больше, чем был при ковиде, когда предстояло привить всех жителей планеты. И места

на нем хватит, наверное, всем производителям, которые смогут предложить свой эффективный препарат. Скорость его создания не будет иметь такого значения, как пять лет назад. И себестоимость противораковой вакцины никого не должна смущать, потому что она обязательно упадет при ее масштабировании.

По данным СМИ, в Московском научно-исследовательском онкологическом институте имени П. А. Герцена стартовал первый этап клинических испытаний вашей вакцины...

Сразу уточню, что называть это клиническими испытаниями будет, пожалуй, неправильно. Ведь в чем задача таких испытаний? Узнать, как новый препарат будет действовать на разных больных. Но речь идет о препарате, который изготавливают в одном единственном экземпляре, индивидуально для одного конкретного пациента. Больше его никто не получит, это же персонифицированная медицина! Другие больные также получат свою собственную вакцину, нацеленные именно на их опухоли. Поэтому проводящие сейчас исследования я бы назвал иначе — апробацией новой технологии. Если все пройдет благополучно, эта технология получения препарата будет зарегистрирована. А сама новая вакцина войдет в клиническую практику.

А не повторят ли вакцина от рака судьбу «Спутника V» — выдающейся вакцины от коронавируса, созданной в вашем центре? Она спасла множество жизней, но многие страны отказались ее покупать из-за несоответствия российских протоколов клинических испытаний тем, что приняты на Западе. Американская биотехнологическая компания Moderna уже несколько лет ведет испытания своей противораковой вакцины, соблюшая западные протоколы.

Мне как-то попалась публикация о коммерческих достижениях Moderna за время пандемии.

Знаете, сколько ее сотрудников стали долларовыми миллиардерами? Сорок! Вот и ответ на вопрос, почему на Западе не признали «Спутник». Были надежды на Всемирную организацию здравоохранения (ВОЗ), на другие учреждения ООН. Но они не оправдались. На тот момент Соединенные Штаты являлись крупнейшим донором ВОЗ. А кто платит за девушку, тот ее и танцует, не так ли?

Рассчитываем на успех

Ну а теперь самое важное. Чего вы ждете от своей вакцины от рака? На какие результаты рассчитываете?

Жду, что она будет работать, будет помогать больным. Пациенты начнут получать вакцину в составе комбинированной терапии вместе

Досье

Александр Леонидович Гинцбург родился в 1951 году в Москве. В 1974 году окончил биологический факультет МГУ. После окончания университета работал в биологическом отделе НИИ атомной энергии им. И. В. Курчатова, где занимался молекулярно-генетическими исследованиями. С 1982 года работает в НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Н. Ф. Гамалеи (ныне — Национальный исследовательский центр). Возглавлял лабораторию генной инженерии патогенных микроорганизмов. С 1997 года — директор центра. В 2000 году избран членом-корреспондентом, а в 2004 году — академиком Российской академии медицинских наук. С 2013 года — действительный член Российской академии наук.

За разработку и внедрение эффективных вакцин против коронавирусной инфекции, созданных в Центре им. Н. Ф. Гамалеи, на

граждан Государственной премией РФ.

С моноклональными антителами, которые уже

с успехом применяются для лечения меланомы. Их называют ингибиторами контрольных зон иммунитета, они как бы снимают тормоза иммунной системы, тем самым резко усиливая ее реакцию. Надеемся на успех. Это все, что могу сейчас сказать. Более конкретно говорить пока рано.

Александр Леонидович, давайте пофантазируем.

Возможно ли хотя бы теоретически создать вакцину, которая будет защищать организм от рака, а не лечить его? Вдруг удастся обучить иммунитет реагировать на все виды раковых клеток?

Еще, вы верите, что именно иммунологи победят рак?

Для создания профилактической вакцины от рака надо найти такой универсальный белок, который окажется специфичным для любого вида опухоли. Пока такого белка не найдено. А вот в будущее онкологию я верю. Как и в будущее персонифицированной медицины, начало развития которой мы видим уже сейчас.



АЛЕКСАНДР ЛОСОТОВ
Обозреватель

Скоро все необходимое для создания препарата мы будем производить здесь, а не покупать

ответ. Для анализа учеными Института системного программирования им. В. П. Иванникова разработана уникальная программа обработки данных. Из этих чужеродных для организма белков собирается вакцина и упаковывается в липидную оболочку. Для иммунной системы это портрет врага — обнаружив клетки опухоли, она его опознает и уничтожит. Причем быть будет точно по раку, а не по всем тканям и органам, как это происходит во время химиотерапии.

Так это препарат для лечения даже не конкретного больного, а конкретной опухоли. То есть персонифицированное лекарство, можно сказать, первая ласточка персонифицированной медицины будущего. Как будет регулироваться оборот инновационной вакцины?

Да, сих пор таких препаратов не было. Поэтому законодательство обязательно будет меняться, как и вся регуляторика. Сейчас там много несогласий и противоречий. Доходит до смешного. К примеру, формально наш Центр им. Н. Ф. Гамалеи даже не входит в список научно-исследовательских институтов,

СПРАВКА

Иммунотерапия рака — это искусственная стимуляция иммунной системы, помогающая ей естественным образом бороться с онкологическими заболеваниями. Первым, дошедшем до нас свидетельством иммунотерапии рака является Иерусалимский папирус (1550 г. до н. э.). Там рассказывается, как лечил опухоли египетский фараон Ихнатоп (2600 г. до н. э.). Сначала он делал припарку, а затем разрез, в результате чего в ране начиналось инфекционное воспаление, а опухоль уменьшалась в размере. В 1891 г. американский хирург и исследователь Уильям Коли начал эксперимент, во время которого вводил раковым больным гемолитический стрептококк. Всего такое лечение получили более тысячи пациентов. В результате почти 52 процента неоперабельных больных показали значительное уменьшение опухоли, а некоторые даже выздоровели.

Бурное развитие внутреннего туризма привело к появлению на карте России городов, которые прежде оставались в тени, а теперь привлекают туристов. Один из новых центров притяжения — Выборг в Ленинградской области. Туристический поток за 10 лет вырос в 3 раза и в 2025 году достигнет 2 миллионов человек. Для сравнения, в Санкт-Петербург и в Крым в год приезжают по 6 миллионов человек.

Новая туристическая Мекка

Чем пленяет Выборг своих многочисленных гостей

Чем привлекает Выборг? Санкт-Петербург — это музей, Крым — солнце и теплое море, а в Выборге назвать главную достопримечательность сложно. В небольшом городе более 300 архитектурных, исторических, садово-парковых памятников. И, кроме того, фантастическая природа, где сказочным узором переплетены ландшафты Балтики и Ладожского озера. Население Выборга — 70 тысяч человек, рядом с подмосковными Мытищами и Подольском — просто карлик. Но туристов на главной, Крепостной улице как в метро в час пик, а очередь в музей «Выборгский замок» со знаменитой башней Святого Олафа как в Третьяковку и Эрмитаж. И билеты по той же цене, что никого не смущает. Ведь путешествия — это единственное, что делает нас богаче за потраченные деньги.

Сохранил имя

Историки не могут прийти к единому мнению о дате основания Выборга. Как часто бывает с историей, версии зависят от политических пристрастий. Первый русский историк Василий Татищев в XVII веке по летописям считал, что город основан новгородцем Гостомыслом в XIV веке после победы над варягами, а название идет от русского слова «выбор». В этой версии лингвисты сомневаются. Однако факт, что Выборг — едва ли не единственный город в этих краях, который сохранил имя после долгих, на многие века войн.

Археологи утверждают, что поселение на Замковом острове было основано карелами в XI веке, а в конце XIII века объявились шведы, которые прогнали карелов и русских, Иван III после победы над Золотой Ордой в конце XV века безуспешно пытался вернуть Выборг. Но в 1710 году, через год после полтавской битвы, Выборг вошел в состав Российской империи. Во взятии города участвовал Петр Первый, которого от шведской пушки загородил отважный казак. Отсюда и одна из достопримечательностей Выборга — «Казак-камень» на месте подвига безымянного солдата. К камню приходили русские императоры, а также в поисках вдохновения архитектор Монферран, строитель Исаакиевского собора.

После взятия Выборга Петр издал циркуляр: «Итако через взятие сего города Санкт-Петербургу конечное безопасение получено». Новые бастионы вокруг Выборга возводил генерал-аншеф Абрам Ганнибал, прадед Пушкина, но сам поэт до Выборга не добрался. Зато здесь провел юность Осип Мандельштам, который в Выборге стал протестантом и восторженно писал друзьям о «наполненном ароматом сосновом воздухе, зеркально-серебристой глади озер, гранитно-замшелых валахах».

О стратегическом значении Выборга говорит то, что в начале ХХ века его генерал-губернатором был Михаил Кутузов. Отсюда он отправился на войну с Наполеоном. В Выборге чугунные традиции. В 2010 году в честь 300-летия взятия города напротив замка установлен памятник графу Федору Апраксину, который командовал армией и получил высший орден Андрея Первозванного.

Путешественников на главной, Крепостной улице города как пассажиров метро в час пик

История Выборга опровергает миф о том, что после поражения в Северной войне Швеция якобы поучила прививку мориболя и навсегда стала нейтральной. В 1790 году шведы попытались вернуть Выборг, но были разбиты адмиралом Чичаговым. В 1812 году Чичаговы не смогли пленить Наполеона под Березиной, но на шведов его военного гения хватило с лихвой.

Вам незачем посещать Версаль

Каждый, кто приезжает в Выборг, считает необходимым посетить парк «Монрепо». Если вы бывали в «Монрепо», вам незачем ехать в Версаль. Ничего сверхнового под Парижем не увидите. «Монрепо» — уникальный, лучший в Северной Европе садово-парковый комплекс на острове площадью 200 гектаров. Гроты, беседки, скульптуры, оранжереи, тенистые тропинки, скалы и морские заливы. Усадьба спроектирована Джузеппе Мартинелли, хранителем сокровищ Эрмитажа. Прославился парк «Монрепо» при бароне Людвиге Николае, который был учителем и советником императора Павла, а также президентом Академии наук. Но царствование бедного Павла было недолгим. Барон объявил, что «придворная скобка блеет его в нос», и удалился в усадьбу, благоустройству которой посвятил невостребованные таланты. В советское время здесь разбили опытный огород для школьников, в главном флигеле устроили общежитие. Обычная картина для многих старинных усадеб — запустение и разрушение.



Туристы на территории выставочного центра «Эрмитаж-Выборг», который расположен в бастионе Панцерлакс. Фото 2023 года

Новую жизнь парк получил благодаря академику Дмитрию Лихачеву, который неустанно боролся за сохранение памятников русской истории. Парк «Монрепо» прошел через несколько этапов реставрации. Последний — проект «Сохранение и использование культурного наследия России» под эгидой правительства РФ. Масштабная реставрация завершена в 2022 году. Парку и усадьбе возвращен облик периода расцвета эпохи Александра I, который бывал здесь неоднократно.

Не зарастет народная тропа

Несмотря на промчавшиеся через Выборг войны, город счастливо сохранил историческую засторку. Немало домов построено еще в XVI веке. В том числе самый старый жилой дом в России на Крепостной улице. С каждым годом появляются новые музеи, к которым не застает туристическая тропа. Помимо башни Святого Олафа есть еще Музей рыцарских доспехов и инквизиции, Музей интерактивного погружения в XVI век, Часовая башня и Круглая башня, Ратуша, Дом боргеров с воссозданием интерьера XIX века, загадочный Дом ведьмы с привидениями в окне, Музей шоколада и кренделя (это символ Выборга), картины галереи и арт-экспозиции. Если найдутся инвесторы, то направляются новые музеи — в русских фортах на побережье вокруг Выборга...

Филиал «Мосфильма»

Архитектура и сама атмосфера Выборга столь богата, что город стал Меккой кинематографистов. Непрерывная съемочная площадка — «Приключения Шерлока Холмса и доктора Ватсона», «Россия молодая», «Тарас Бульба», «Мушкетеры. Двадцать лет спустя», «Адмирал», «Инквизитор», «Возвращение», «Казанова», «Преторианец», «Азазель», «Комитет», «Праведники», «ГДР», «Людмила Гурченко» и «Раневская»... В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу». Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву. На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофестиваль «Окно в Европу».

Идея принадлежит Марлену Хуциеву, Савве Кулину и Микаэлу Таривердиеву.

На театральной площади имеется аллея звезд — отпечатки ладоней побывавших на фестивале знаменитостей: Никиты Михалкова, Вячеслава Тихонова, Леонида Куравлева, Василия Шукшина, Петра Тодоровского, а также Жерара Депардье и Кшиштофа Занусси...

В Выборге с 1993 года проводится кинофест



Точка

Сегодня точку в номере ставят медиатор площадки на выставке «Та самая Москва» Мария Бандур, которая показывает турникеты нового поколения. Девушка рассказала, что обновленные устройства, представленные на выставке, оснащены световой индикацией статуса оплаты — цветовая подсветка сразу покажет, успешно ли прошла транзакция. Кроме того, появился тактильный сигнал, который поможет понять, открыты проход, без необходимости визуального контроля. А еще турникеты могут работать как на вход, так и на выход, что особенно удобно на станциях с большим пассажиропотоком. Заммэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов ранее сообщил, что такие турникеты появятся в метро уже в этом году. Благодаря узким тумбам они позволят увеличить пропускную способность станций на 40 процентов. ФОТО: ПЕЛАГИЯ ЗАМЯТИНА

В России предложили снижать пенсионный возраст для родителей, воспитывающих двух и более детей. С такой инициативой выступили депутаты Государственной думы. По словам авторов, они предлагают систему, согласно которой чем больше у пары детей, тем раньше мама и папа выйдут на пенсию.

Вопрос дня

Пенсионный возраст родителя хотят снижать за каждого ребенка. И как вам?



АНДРЕЙ КОВАЛЕВ
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ОБЩЕРОССИЙСКОГО
ДВИЖЕНИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ

Я считаю, что вектор внимания нужно сместить со времени выхода на пенсию на размер денежных выплат, которые ежемесячно получают от государства старики. Иначе предложенной возможностью просто никто не воспользуется.

Я за свою карьеру перевел в Пенсионный фонд много денег. При этом положенное мне вознаграждение за труды сегодня составляет менее 30 тысяч рублей в месяц. Хоть я и многодетный отец, на пенсию я выходить не собираюсь. Думаю, то же самое касается многих других родителей, которые, например, только учатся или окончили университет. Только зарабатывают хорошие деньги, у взрослых получится материально поддерживать своих детей.



ЕКАТЕРИНА КОЧИНА
Адвокат

Я считаю, что реализовать подобную инициативу для обоих родителей будет достаточно сложно. Во-первых, власть все равно придется учить наличие страхового стажа. Во-вторых, придется проводить анализ, насколько добровольно родители исполняли свои обязанности по воспитанию детей. Как ни

чально, но бывают люди, ограниченные в родительских правах. Случается, что человек попадает в тюрьму на несколько лет, из-за чего, поставленное дело, в воспитании ребенка не участвует. Поэтому нужно оценить, насколько родители достойны участвовать в этой программе.



ИРИНА ВОЛЫНЕЦ
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЦЕНТРАЛЬНОГО
СОВЕТА ВСЕРОССИЙСКОГО
ОБЩЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ РОДИТЕЛЬСКИЙ
КОМИТЕТ»

В нашей стране уже есть подобная мера, позволяющая выйти раньше на пенсию многодетным мамам. Однако нужно правильно оформить и реализовать эту инициативу. Например, что делать, если человек воспитывает не своих, а детей спутника от первого брака? Или отец принимает участие в воспитании своих пятерых детей, рожденных разными женщиными — как в таком случае будут работать системы? На мой взгляд, если инициатива направлена на поддержку института семьи, необходимо сделать так, чтобы учитывались дети, рожденные в одном браке: это будет стимулировать людей не разводиться сразу, а хотя бы попытаться восстановить отношения. Сегодня мало людей занимаются этой проблемой.

Подготовила **ДИАНА ПРОХОРЕНКО**
d.prohorenko@vm.ru

Мнения экспертов могут не совпадать с точкой зрения редакции «Вечерней Москвы»

Восьмое чудо света: узнать судьбу роскошного дворца



12 августа. Специалист экспозиционно-выставочного отдела музея-заповедника «Коломенское» Виктория Сушкина рассказывает об истории Дворца царя Алексея Михайловича. ФОТО: МАРИЯ ХАПЦОВА

Выставка

Вчера в музее-заповеднике «Коломенское» открылась вторая часть выставочного проекта «Жизнь дворца. Мечта о возрождении». Он приурочен к 15-летию историко-художественной реконструкции дворца царя Алексея Михайловича.

В здании величественного деревянного дворца, названного вошлое современниками «восьмым чудом света», расположилась небольшая, но информативная экспозиция, составленная из портретов, изображений, графики, а также старинных изразцов.

У них интересная история, — рассказывает куратор выставки Виктория Сушкина. — Они взяты из дома зажиточного крестьянина Порфирия Кошкина. Жилище было построено из бревен, проданных после разбора дворца царя Алексея Михайловича. Предположительно, эти самые изразцы также были куплены для дома Кошкина, но уже после разбора дворца Екатерины II. Судьба здания, построенного в 60-е годы XVII века, очень

богата на события. По словам Виктории Сушкиной, уместить ее в одну выставку просто не представлялось возможным.

Его история охватывает огромный период, начиная от Василия III и заканчивая современной эпохой, когда дворец был воссоздан, — объясняет куратор выставки. Эта выставка рассказывает о судьбе дворца, о попытках его сохранения, которые прошли в период правления Анны Иоанновны, Елизаветы

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АЛЕКСЕЙ ЛУКУТИН
УЧИТЕЛЬ ИСТОРИИ, ПОБЕДИТЕЛЬ
ВСЕРОССИЙСКОГО И ГОРОДСКОГО
КОНКУРСОВ УЧИТЕЛЕЙ ГОДА

Дворец царя Алексея Михайловича — наверное, одно из лучших творений XVII столетия. Это жемчужина русского зодчества, и после восстановления это чувство никуда не ушло. Сейчас московские власти поддерживают дворец в очень хорошем состоянии, туда ходят огромное количество людей: не только на выставки или свадьбы, но и просто прогуляться по заповеднику, по месту с невероятной историей.

АГАФИЯ БЕЛЯКОВА
a.belyakova@vm.ru

Подрастающие скряги



Мнение

Вообще-то, у нас принято считать, что люди старшего возраста, пенсионеры, располагают какими-то иными ценностями — не материальными. Ну, так старенькая бабушка получает пенсию и отдает ее великозерстному внучку, собирающемуся на свидание. «Ты, детка, денежки-то взмыши, мне не нужно, у меня все есть». А что есть-то? Герань на окошке, старые книжки...

Но теперь, как показывают исследования, виноваты не бабушки-дедушки. В смысле, непривычательны. Опрос, правда, проводился в США, но и у нас картина практически та же. Половина поколения Z (зумеров) на свидания денег не тратят, ну а зачем, действительно. А еще говорили, что любовь выдумали русские, чтобы не платить деньги! Ха, ну вот, любуйтесь на результат. По данным Bank of America, 53 процента мужчин и 54 процента женщин до 28 лет в США не тратят ни цента в месяц на свидания. Боятся остаться без финансовой подушки, нестабильного будущего, нашестья ионопланетян — нужное подчеркнуто.

Только четверть мужчин и треть женщин позволяют себе потратить на свидания аж до 100 долларов в месяц. Все остальные — ну прямо молодцы: 60 процентов плевать хотели на давление окружения, если не могут позволить себе лишнюю трата; 42 процента спокойно отклоняют приглашения, если там предстоит потратить лишнюю копейку; 23 процента срывают планы, чтобы сэкономить и гордиться этим!

Что же они, скупердяи, ни во что не вкладываются? Вкладываются! Например, аж 72 процента американских зумеров начали экономить или выплачивать долги. То есть вкладываются в дальнейшую свою финансовую стабильность. Грустно как-то все это. «Мы перестали лазить в окно клюбимым женщиным!» Мы ведь видим корысть — то «тарелочки», то «пополамчиков», которые сразу предлагают делить счет «пополам», ну чтобы не вложиться в неперспективные отношения. Наверное, все же чувства недостаточно сильны, раз желание сэкономить оказывается сильнее. Ведь самое большое счастье — увидеть радость в любимых глазах, для этого вообще ничего не жалко. Экономишь на материальном и в итоге обкрадываешь себя: вспомнить-то и нечего! Хотя, может, счет в банке согреет когда-нибудь Скруджу из поколения Z...



ЕКАТЕРИНА РОЖИНА
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Мнение колумнистов может не совпадать с точкой зрения редакции «Вечерней Москвы»

РАЗВЛЕКАТЕЛЬНАЯ АФИША

Фестиваль

День Индии
Технопарк
Пр-т Андропова, 1
Парк «Остров Мечты»
14 августа, 10:00, бесплатно
Концерт и мастер-классы

Творческий вечер

По зову сердца
Боровицкая
Ул. Возродження, 3/5
РГБ
14 августа, 16:00, бесплатно
Вечер современной поэзии

Извещение о проведении собрания о согласовании местоположения границы земельного участка

Кадастровым инженером Васильевым Игорем Александровичем (адрес: 105082, город Москва, ул. Малая Почтовая, д. 8, стр. 1, geo-vertex@yandex.ru, тел. +7 (985) 336-90-91, номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность — 2663) выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка с кадастровым номером № 77:05:0011005:2, расположенного по адресу: г. Москва, ул. Шипиловская, вл. 34, корпус 1, номер кадастрового квартала 77:05:0011005.

Заказчиком кадастровых работ является АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «БИЗНЕС-НЕДВИЖИМОСТЬ», адрес: 101000, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Красносельский, пер. Милютинский, д. 13, стр. 1, этаж 1, помещение/комната I/20, тел. +7 (495) 632-14-77.

Собрание по поводу согласования местоположения границы состоится по адресу: г. Москва, ул. Малая Почтовая, д. 8, стр. 1, оф. 14, 17 сентября 2025 г. в 11 часов 00 минут.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г. Москва, ул. Малая Почтовая, д. 8, стр. 1, оф. 14.

Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 13 августа 2025 г. по 16 сентября 2025 г., обоснованные возражения в отношении межевого плана принимаются с 13 августа 2025 г. по 16 сентября 2025 г., по адресу: г. Москва, ул. Малая Почтовая, д. 8, стр. 1, оф. 14.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границы:

земельный участок с кадастровым номером 77:05:0011005:157, расположенный по адресу: г. Москва, ул. Шипиловская, вл. 36, корп. 1. При проведении согласования местоположения границы при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

Частности

Юридические услуги

Московская социальная юридическая служба
Бесплатные консультации. Составление исков. Участие в судах. Всю споры, в т. ч. помоек вернуть или расплатиться квартуру, выплыть из квартиры. Наследство. Семейные споры. Т. (499) 409-91-42

● Адвокат. Возврат квартир. Т. (985) 210-25-63

Недвижимость

● Куплю квартиру, дачу. Срочно в Москве и МО. Т. (495) 773-46-35

● Сниму жилье. Т. (965) 159-17-42

● Коллекционирование

● Книги, архивы, ноты, документы до 1940 года. Т. (985) 275-43-33

● Куплю книги на иностранных языках до 1917 г. Т. (985) 275-43-33

Вечерняя Москва

в соцсетях

