

Лучшая помощь малышам. Детской городской клинической больницы имени Г. Н. Сперанского исполнилось 100 лет → стр. 3

Для милых дам, спортсменов, энтузиастов. Какие экспонаты посмотреть на самой велосипедной выставке города → стр. 6

Взрослей, пока молодой. С какими сложностями сталкивается новое поколение и как развить критическое мышление → стр. 7

Четверг

Ежедневный деловой выпуск

# ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА 07.09.23

№ 167 (29521)



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

vm.ru

С 8 сентября маршрут № 244 между ВДНХ и районом Ярославский станет электробусным. Пассажиры смогут добраться на современном экологичном транспорте вместо дизельных автобусов до улицы Федоскинская и станции МЦК «Ростокино».

## Аэропорт теперь ближе

Открытие новых станций метро на Солнцевской линии сделало путь до Внукова комфортнее для пассажиров

событие

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин открыл станции «Пыхтино» и «Аэропорт Внуково» Солнцевской линии метро. Теперь добраться до воздушной гавани стало удобнее.

«С днем рождения, Москва!» — на новых станциях Солнцевской линии висят поздравительные плакаты. Лучший подарок для пассажиров аэропорта Внуково, жителей и гостей Москвы — метро! Тем более что теперь оно так близко — непосредственно у аэропорта.

Мы закончили колоссальную работу, — отметил Сергей Собянин, поблагодарив строителей за новые станции. Бригады трудились днем и ночью, чтобы продлить желтую линию на сложном рельефе. Так говорят, когда неровности мешают «посадить» станции привычным способом. У «Пыхтино», например, решили сделать одну часть подземной, а другую добавить панорамное остекление. Благодаря тому что станция лишь наполовину под землей, из огромных окон открывается вид на живописный пейзаж.

Это была сложная задача, — рассказал «ВМ» заместитель главного инженера компании-подрядчика Артем Демуз, — но мы ее достойно решили. Так, нам пришлось обойти одним из самых длинных в столичной подземке метромостом речку Ликова. Работы велись в стесненных условиях, и оттого результат ценнее.

Среди тех, кто создавал этот отрезок линии, — ведущий инженер отдела строительных работ компании-подрядчика Елена Круглова.



Вчера 12:10 Слева направо в первом ряду: представители «Мосинжпроект» Тимур Бархатов, Никита Подоскин, Рамаз Пиолия, Руслан Аюпов, Марина Зайцева, сотрудница метрополитена Ульяна Шикарева, замгендиректора «ИБТ» Юрий Старшевский, мэр Москвы Сергей Собянин, сотрудники «Мосинжпроект» Василий Мустатов, Алексей Филин, Сергей Кюмоль, руководитель проекта строительства станции «Аэропорт Внуково» Руслан Снигур, сотрудница метрополитена Марьям Минибаяева на станции «Аэропорт Внуково» во время открытия нового участка Солнцевской линии метро

Открываем станции с чувством выполненного долга! Знаем, что пользоваться ими будут миллионы людей ежегодно, — отметила она. Оценили по достоинству «Пыхтино» и «Аэропорт Вну-

### Сотни тысяч горожан получили метро рядом с домом, местом работы и учебы

ково» и сотрудники авиакомпаний. Им теперь проще добираться до авиагавани.

В метро нет пробок, и дорога до аэропорта окажется быстрее. — делится впечатлением бортпроводник Мила Жога. — Мне теперь до работы пять минут. Вот это настоящая транспортная доступность!

И никакая непогода не страшна, — добавляет второй пилот Леонид Ореховский. — Живу недалеко, в микрорайоне «Солнцево-парк», пять минут, и я на работе, — радуется старший бортпроводник Татьяна Андреева. — Открытие метро — важное для меня событие. Теперь на ранние рейсы добираться буду быстрее.

Удобнее будет сотрудникам аэропорта и возвращаться со смены. Ведь у пилотов и бортпроводников бывают длинные перелеты. Например, Мила Жога и Леонид Ореховский бывают в Красноярске. После почти пятичасового полета из Москвы нужно возвращаться обратно. Десять часов в небе сказываются. — С открытием метро быстрее увижу близких после рейсов, — говорит бортпроводник-инструктор Анна Филипова. Солнцевская линия действительно стала удобной транспортной артерией, которая соединяет центр города и действующий авиаузел. — От «Делового центра» до одного из самых крупнейших аэропортов нашей страны — 40 минут, — рассказал мэр.

Также Сергей Собянин отметил, что работу по транспортному обеспечению столицы и ее районов продолжает. Особое это актуально для Новой Москвы. — Дорожно-транспортный каркас — гордость Новой Москвы, — заявил в свою очередь глава Департамента развития новых территорий Владимир Жидкин. — Сотни тысяч жителей ТиНАО с комфортом доезжают домой, в школы и поликлиники, на работу. Планы тут по-прежнему грандиозны: в недалекой перспективе метро придет в Троицк, будут построены сотни километров автострад. Конечно, это дает импульс динамичному развитию Новой Москвы.

ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ v.chernyaskaya@vm.ru



## АТЫ ЗАПИСАЛСЯ НА КОНТРАКТНУЮ СЛУЖБУ?

ЦИФРА ДНЯ

1 500 000

ЧЕЛОВЕК ПРОШЛИ ОБУЧАЮЩИЕ КУРСЫ, ТРЕНИНГИ, ВЕБИНАРЫ И МАСТЕР-КЛАССЫ В ИННОВАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ КОМПЛЕКСЕ «ТЕХНОГРАД», КОТОРЫЙ ОТКРЫЛСЯ НА ВДНХ ПЯТЬ ЛЕТ НАЗАД.

Вчера руководитель Департамента национальной политики и межрегиональных связей Москвы Виталий Сучков рассказал о выходе нового сборника рассказов «Героями не рождаются. За Родину».

## Важно знать героев наших дней



первый микрофон

Сборник рассказов об участниках специальной военной операции «Героями не рождаются. За Родину» издается в рамках проекта «Героями не рождаются. Наши дни!», важного не только для города, но и для всей страны. Первый такой сборник мы выпустили весной этого года и на торжественной церемонии вручили авторам историй, которые в него вошли.

Популярность проекта растет — новый альманах включает уже в два раза больше рассказов со всех уголков нашей страны, всего 250 историй. Отрадно, что активное участие в создании сборника приняли воспитанники кадетских, суворовских, нахимовских училищ из Севастополя, Оренбурга, Казани, Ставрополя, Краснодара, Владивостока, участники различных патриотических объединений из новых регионов нашей страны.

В дни, когда наша страна снова сражается с фашизмом, сохранение памяти о героях сегодняшних событий очень важно. Проект «Героями не рождаются. Наши дни» вырос из другого замечательного полиформатного проекта «Многонациональная победа», который мы реализуем уже несколько лет. «Многонациональная победа» посвящена историей о дружбе, доблести участников Великой Отечественной войны. Когда мы объявили о намерении издать сборник о героях специальной военной операции, получили огромное количество откликов — нам прислали несколько сотен историй.

Несколько дней назад мы вручили новые сборники авторам рассказов в Музее Победы на Поклонной горе. Это очень яркое мероприятие, которые мы старались максимально приблизить к дате выхода книги, чтобы отметить вклад каждого автора. Многие истории невозможно читать без слез, потому что за каждой из них стоит человеческая судьба. Учителя в них рассказывают о своих выпускниках, которые отправились на фронт, матери — о своих мужественных сыновьях, а дети — о своих отцах-героях. И важно, что все рассказы объединяет неизменная любовь к нашей Родине, вера в ее силу, победу над фашизмом. Экземпляры книги мы передадим в Министерство обороны Российской Федерации, Музей обороны Москвы и Музей Победы.



ВИТАЛИЙ СУЧКОВ РУКОВОДИТЕЛЬ ДЕПАРТАМЕНТА НАЦИОНАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ И МЕНЬШИНСТВ СЯЗЕЙ МОСКВЫ

### ТОЛЬКО ЦИФРЫ

Начиная с 2011 года правительство Москвы завершило строительство и реконструкцию 230 километров линий, 111 станций, 4 дополнительных вестибюлей, 11 элентродепо Московского метрополитена и МЦК. Сеть Московского метрополитена выросла в 1,4 раза. Кроме того, совместно с ОАО «РЖД» введены в эксплуатацию линии наземного метрополитена МЦД-1, МЦД-2 и МЦД-3. Это 217 километров путей и 100 станций.

## Экологическое благополучие столицы всегда под контролем

Концентрация загрязняющих веществ в воздухе была низкой. Вчера об этом сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Петр Бирюков (на фото).



Осадков в последнем месяце лета было мало. В начале августа стояла жара, но затем ее сменила комфортная погода. По словам заммэра, это благоприятно повлияло на качество воздуха в столице. — Несмотря на отдельные периоды ослабления условий рассеивания, среднемесячные концентрации основных загрязняющих веществ находились на низком уровне, — рассказал Петр Бирюков. Так, концентрация мелких взвешенных частиц PM10 снизилась по сравнению с анало-

гичным периодом прошлого года на 37 процентов, взвешенных частиц PM2,5 — на 40 процентов, диоксида азота — на 20 процентов. — Контроль состояния воздуха в столице уделяется особое внимание. В круглосуточном режиме работают 56 автоматических станций, каждая из которых оснащена современным высокоточным оборудованием. В долгосрочной дина-

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ a.horoshilov@vm.ru

**погода**

+17°C

Ветер 3-5 м/с Давление 753 мм

Центр +17	Лефортово +16
Бутово +17	Останкино +16
Внуково +16	Отрадное +16
Жулебино +17	Печатники +17
Зеленоград +16	Троицк +16
Измайлово +17	Тушино +16
Кожухово +17	Хамовники +17
Кузьминки +17	Чертаново +17
Кунцево +16	Шелепиха +17

4 620008 560144

**валюта**

Курс ЦБ

\$ | 97,84 | +0,31 | ↑

¥ | 13,37 | +0,03 | ↑

**Биржевой курс**

\$ | 98,20 | +0,30 | ↑

¥ | 13,41 | +0,03 | ↑

**СОЦСЕТИ**

Читайте нас в TELEGRAM

## Город помогает стать самозанятым

Более 42 тысяч москвичей зарегистрировали статус самозанятого и открыли свое дело при поддержке служб занятости. Об этом вчера сообщила заместитель мэра Москвы по вопросам социального развития Анастасия Ракова.

Чаще всего москвичи оформляют самозанятость для работы в сферах услуг и креативных индустриях или для торговли на маркетплейсах. — Последние три года в Москве отмечается устойчивый тренд на альтернативные формы занятости, — отметила заммэра. — Они пользуются популярностью, так как позволяют самостоятельно регулировать величину заработка, график и нагрузку, выстраивать отношения с клиентами и партнерами.

Еще одна характерная тенденция среди горожан, которые работают на себя, — мультизанятость. — Самозанятые и предприниматели могут перекладывать между разными проектами, реализовывать таланты сразу в нескольких профессиональных направлениях, работая с разными заказчиками, — пояснила Анастасия Ракова. Она подчеркнула, что служба занятости активно поддерживает предпринимательские инициативы москвичей. — В центрах «Моя работа» и «Моя карьера» созданы специальные программы для успешного бизнес-старта при поддержке наставников, — рассказала заммэра. — Они позволяют пройти весь цикл создания собственного дела.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА m.shevtsova@vm.ru

# Лидеры развития инновационной среды



14 апреля 2023 года. Мэр Москвы Сергей Собянин (в центре) и министр промышленности и торговли РФ Денис Мантуров (слева) открыли три новых производства в ОЗЗ «Технополис Москва». Инновационная экосистема столицы получила высокую оценку со стороны международных экспертов

## день мэра

**Вчера мэр столицы Сергей Собянин сообщил, что Москва заняла первое место среди крупнейших городов БРИКС по уровню технологического и пространственного развития.**

**Сбалансированное развитие** Российская столица по уровню технологического и пространственного развития находится на первом месте сре-

ди крупнейших городов стран БРИКС (объединение, в которое, кроме России, входят Бразилия, Индия, КНР и ЮАР). В тройке лидеров также Пекин и Шанхай. — Международный рейтинг подготовили ведущие исследовательские центры и университеты стран БРИКС. Мегалополисы распределяли по их способности предоставлять широкий спектр услуг своим жителям — от электронных сервисов до доступа к городской инфраструктуре, — сообщил в социальных сетях Сергей Собянин. Эксперты особенно отметили, что в российской столице наблюдается сбалансированное пространственное развитие, принимаются различные меры поддержки компаний и улучшается инновационная экосистема. Международный рейтинг есть в открытом доступе.

**Современный стандарт** В своем телеграм-канале Сергей Собянин сообщил об утверждении проектов планировки территорий вдоль третьего Московского центрального диаметра. Речь идет о двух участках — от Боровой улицы до станции метро «Авиамоторная» и от МКАД до Фестивальной улицы. — На территориях вблизи станций МЦД-3 Авиамоторная, Сортировочная, Ховрино и Грачевская запланировали благоустройство, — рассказал мэр Москвы. Первый участок МЦД-3 включает в себя территорию, ограниченную с севера Семеновским проездом, с юга — шоссе Энтузиастов, с востока — проспектом Буденного, с запада — Авиамоторной и Боровой улицами. Проект предусматривает реконструкцию станции МЦД-3 Авиамоторная по новому

стандарту городских вокзалов со строительством надземного пассажирского вестибюля, который также будет выполнять функцию транзитного перехода через железнодорожные пути. Еще в планах — реконструкция пешеходного моста через железную дорогу, связывающего проезд Энтузиастов и улицу Буракова, а также строительство пешеходного моста, который соединит Ионинскую и Золотую улицы. Таким образом, будут созданы удобные подходы к станции Сортировочная и новые пешеходные связи между Соколиной Горой и Лефортово. Кроме того, мэр сообщил, что запланирована реконструкция прилегающих улиц общей протяженностью около 2,5 километра. В их числе проспект Буденного, проезд Ивана Паристого и другие

улицы с обустройством новых тротуаров, парковок и остановок городского наземного транспорта.

**ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ**  
v.chernyavskaya@vm.ru

## кстати

Мэр Москвы Собянин заявил, что на этой неделе будет запущен четвертый Московский центральный диаметр. Новое железнодорожное направление улучшит транспортную доступность ряда столичных районов, в том числе нескольких поселений в Новой Москве. Протяженность МЦД-4 составит 86 километров, на момент запуска будут работать 36 станций.

# Студенты покажут свои умения в цифровизации строительства

**Началась регистрация на Всероссийский конкурс подготовки кадров для цифрового строительства — BimSkills. Вчера столичные власти рассказали, какие сервисы и проекты в цифре реализуют в ближайшие годы.**

Всероссийский конкурс BimSkills направлен на подготовку специалистов в сфере информационного моделирования в строительстве, реализацию комплексного подхода в обеспечении отрасли квалифицированными кадрами, помощь в профориентации и трудоустройстве студентов, а также получение обратной связи от потенциальных работодателей. В команду могут попасть до трех человек не старше 25 лет. Так, конкурс мотивирует учащихся колледжей и студентов вузов ориентироваться на самые передовые направления в выбранной ими отрасли. До конца октября проходит регистрация заявок. Подать их могут учащиеся из любого российского региона. Конкурс пройдет в три этапа. На первом этапе конкурсанты будут выполнять задания удаленно, а второй и третий, включая финал, пройдут в очном формате.

В экспертный совет конкурса вошли представители федерального Минстроя, крупных строительных и консалтинговых компаний, а также пред-

приятий, занятых разработками в области информационных технологий.

— Финалисты и победители BimSkills 2023 традиционно получат возможность гарантированного трудоустройства и оплачиваемых стажировок в ведущих проектных и девелоперских компаниях, обучение у лучших экспертов отрасли, ценные призы, уникальные знания и опыт, — сообщили организаторы конкурса. Цифровизация строительной отрасли — одна из приоритетных задач в нашей стране в целом и в Москве в частности. Так, руководитель Департамента строительства столицы Рафик Загрудинов отметил, что в последние годы сформировалась благоприятная среда для цифровизации отрасли.

— Современные сервисы окружают нас в любой сфере: образовании, транспорте, госуслугах и, конечно же, в градостроительстве. На сегодня цифровыми системами пользуются 2,8 тысячи организаций, — привел он данные. Глава департамента также отметил, что цифровизация помогает сократить инвестиционно-строительный цикл, снизить административные барьеры. Как пример: уже более полумиллиона документов хранятся в цифровом виде.

— Департамент активно занимается вопросами внедрения технологий информационно-

го моделирования — так, на сегодняшний день все вновь заключаемые контракты на проектирование идут с применением BIM, — сказал он. Более 200 объектов в столице уже реализуются с применением технологий информационного моделирования, в том числе 40 — на этапе строительства.

— В конечном итоге внедрение информационных технологий позволяет строить быстрее и качественнее, создавая действительно комфортную среду для жителей, — подчеркнул Рафик Загрудинов.

**ВАСИЛИСА ЧЕРНЯВСКАЯ**  
v.chernyavskaya@vm.ru

## ПРЯМАЯ РЕЧЬ

**АНДРЕЙ БОЧКАРЕВ**  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МЭРА МОСКВЫ ПО ВОПРОСАМ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ И СТРОИТЕЛЬСТВА

Технологии информационного моделирования помогают наращивать темпы строительства в столице. Благодаря информационной модели объекта можно оптимизировать инвестиционно-строительный цикл, сделать его прозрачным и понятным, а также снизить сметные расходы и эксплуатационные затраты. В связи с внедрением информационных технологий на стройках города растет востребованность специалистов по технологиям информационного моделирования.



30 августа 10:48 Технический директор «Дронопорта» Тимофей Яковлев показывает работу станции с дроном. Устройство помогает создать цифровую модель строящегося медузречендия

# Высокие результаты на мировом уровне

**Вчера в Департаменте образования и науки Москвы подвели промежуточные итоги международных олимпиад, в которых участвовали столичные школьники.**

В 2023 году прошло уже семь международных состязаний — по биологии, физике, химии, географии, лингвистике, экономике и информатике. В каждом из них ребята показали высокие результаты. На счету московских участников российской команды 26 наград: 11 золотых, 11 серебряных и 4 бронзовые медали.

## ТОЛЬКО ЦИФРЫ

В июне столичные школьники завоевали 11 медалей на Европейской географической олимпиаде. Всего на счету сборной — 3 золотые, 9 серебряных и 3 бронзовые медали. На Международной олимпиаде по физике москвичи завоевали 2 золотые медали. Также московские школьники получили 2 медали высшего достоинства на Международной олимпиаде по информатике.

Как отметил научный руководитель Центра педагогического мастерства Департамента образования и науки Москвы Иван Яценко, московская система развития талантов позволяет школьникам достигать больших успехов на олимпиадах разного уровня, в том числе и на международных соревнованиях.

— Последние 10 лет столичные школьники регулярно проявляют себя и вносят заметный вклад в успехи сборной России. Хочется подчеркнуть, что победы московских ребят на международных олимпиадах — это не только признание, но и пример для остальных школьников города. Москва уделяет внимание всем ребятам, которые достигли успехов на соревнованиях различного уровня, поддерживает их, предлагает серьезные карьерные перспективы и места в ведущих вузах, — сказал Иван Яценко. Он также добавил, что сезон состязаний еще продолжается, ведь международные олимпиады традиционно проходят до декабря.

— В середине сентября стартует школьный этап Всероссийской олимпиады. Каждому ребенку мы советуем попробовать себя в нем. И, может быть, именно так начать свой яркий олимпийский путь, — призвал школьников Иван Яценко.

**МАРЬЯНА ШЕВЦОВА**  
m.shevtsova@vm.ru

# Горожане старшего возраста успешно осваивают виртуальное пространство

**В Центре московского долголетия «Ломоносовский» состоялся выпускной участника образовательного проекта по компьютерной грамотности для людей старше 55 лет «Школа гаджет». «ВМ» побывала на мероприятии и поговорила с участниками.**

В Центре московского долголетия «Ломоносовский» оживленно, в шумной гостинице активисты «Школы гаджет» дают задание нейросети, а она выдает им картины на заданную тему.

— У посетителей центров московского долголетия часто возникали вопросы, как оформить заявление на сайте «Госуслуги», как заказать лекарства или продукты на дом или позвонить родственникам в мессенджере. Проект «Школа гаджет» помогает разобраться в необходимых для москвичей старшего возраста вопросах по компьютерной грамотности, — объяснил руководитель ЦМД «Ломоносовский» Александр Горин. — В рамках обучения доступны видеуроки, также участники посещали очные занятия и проходили тестирование. Всего представлено три уровня сложности: начальный, базовый, профессиональный. По итогам обучения наградили тех, кто успешно прошел все три этапа.

В уютной гостинице в больших комфортабельных креслах участники сидят в футуристич-



Вчера 11:15 Выпускница «Школы гаджет» Галина Чирова со смартфоном теперь на «ты»

ческих очках виртуальной реальности и, не сходя с места, путешествуют по музеям России и мира. — Мне открылись новые возможности после того, как сегодня примерил очки и совершил VR-путешествие. Теперь хочу купить себе такие же, ведь с их помощью можно путешествовать по миру, ощутить свое присутствие в любой точке планеты, — рассказал один из выпускников «Школы гаджет» из ЦМД «Зеленоградский» Сергей Евгеньевич Потапов. — Год назад я победил в окружном чемпионате по компьютерным технологиям, потом стал призером Москвы. Мне было интересно изучать гаджеты. Я сам

стал преподавать москвичам старшего возраста основы компьютерной грамотности. Конечно, эти знания нам необходимы, ведь мы живем в современном, динамичном городе, где нужно уметь пользоваться гаджетами. Например, чтобы узнать, когда придет твой автобус, можно просто отсканировать QR-код на остановке общественного транспорта. На втором этапе проходит лекция по возможностям нейросетей и их использованию в повседневной жизни. В ней приняла участие еще одна выпускница «Школы гаджет» Галина Анатольевна Чирова. — Мне подошел формат видеороков, которые я смотрела

## справка

На площадках центров московского долголетия с 2020 года действует проект «Освой гаджет», благодаря которому больше 8,5 тысячи человек старшего возраста научились работать на смартфоне и компьютере. В продолжение проекта создана онлайн-платформа «Школа гаджет», в ней присоединились около 3,5 тысячи москвичей. Они изучают основы компьютерной грамотности на сайте школыгаджет.рф.

в удобное время. Этот курс помог мне разобраться во многих вопросах: я сама оформила путевку нам с мужем на mos.ru, а раньше мы за этим ходили в МФЦ, — рассказала о своих успехах Галина Анатольевна. — После обучения завела себе телеграм-канал, стала заказывать продукты в интернет-магазине, сама создала свой канал на видеохостинге, где читаю свои стихи. Я являюсь лидером клуба «Вдохновение» в Центре московского долголетия «Жулебино», научилась выкладывать свои произведения на сайт «Стихи.ру» и освоила программу «Переводчик».

**АННА ХРОМЦОВА**  
a.khromtsova@vm.ru

# Корабли и поезда пройдут парадом

**Вчера Транспортный комплекс Москвы анонсировал программу, которую подготовили к празднованию Дня города.**

В выходные Москва отметит свой 876-й день рождения. Департамент транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры столицы подготовил в честь праздника более 40 мероприятий для горожан.

— В эти выходные москвичей и гостей города ждет обширная программа, в том числе полюбившиеся многим парады нашей техники. Приходите с друзьями и родными, всех приглашаем. Транспортный комплекс принимает участие в важных городских праздниках и событиях, — отметил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта Максим Ликсутов. Одним из долгожданных событий Дня города станет парад трамваев. 9 сентября в 11:30 транспортная колонна проследует от депо имени Н. Э. Баумана до Останкинской площади. А с 12:00 до 17:00 на территории депо будет работать выставка ретроавтотранспорта.

В департаменте рассказали, что гости смогут увидеть исторические трамвайные вагоны и автомобили, устроиться бесплатным мороженым и блюдами полевой кухни, сделать уникальные кадры в тематической фотозоне.

— Также здесь выступят артисты проекта «Музыка в метро» и академический хор Московского метрополитена. Для детей подготовили отдельную развлекательную программу, — добавили в ведомстве. 9 и 10 сентября с 09:00 до 20:00 на Большой кольцевой линии метро будет проходить парад поездов. Он проследует по направлению против часовой стрелки.

Пройдет на День города и парад судов. Более 50 моделей речного транспорта пройдут от Южного речного вокзала до Андреевского моста. Полюбоваться парадом можно с набережных или в качестве пассажира одного из судов.

**МАРЬЯНА ШЕВЦОВА**  
m.shevtsova@vm.ru

## в тему

На детской площадке Северного речного вокзала 9 сентября можно будет поиграть в подвижные игры и принять участие в конкурсах. С 11:00 до 19:00 пройдут мастер-классы «Москвариума». С 16:00 до 22:00 на сцене выступят популярные артисты, музыкальные группы и диджеи. Детскую площадку с разными активностями организуют и Южного речного вокзала.

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин поздравил Детскую городскую клиническую больницу имени Г. Н. Сперанского с юбилеем — известной на всю страну клинике исполнилось 100 лет. За свою вековую историю это медицинское учреждение прошло большой путь от стационара для беспризорных детей до ведущей многопрофильной больницы. Как одна из лучших команд врачей спасает маленькие жизни — в материале «Вечерней Москвы».

# Передовые технологии и верность традициям



30 августа 14:47 Президент Детской городской клинической больницы имени Г. Н. Сперанского Анатолий Корсунский

## развитие

**Как изменилась больница за 100 лет, в интервью «ВМ» рассказал ее президент, доктор медицинских наук, профессор Анатолий Корсунский.**

**Анатолий Александрович, детская больница имени Сперанского — одна из крупнейших в стране. В чем ее уникальность, особенность?**

В эти дни мы отмечаем 100-летие. Это одна из первых в стране больниц, организованных советским правительством как место, куда собирали беспризорников, которые заболели. Это был изолятор для таких детей. Что касается уникальности, то на протяжении нашей вековой истории мы оказывали помощь детям с разными инфекционными заболеваниями в сочетании с иными патологиями. И это мультидисциплинарное направление остается нашей основной функцией по сей день. Когда пациент поступает с несколькими диагнозами сразу, экстренно, и ему нужна помощь не одного специалиста, а зачастую целой группы медиков. Приведу пример: ребенок с хронической патологией заболевает инфекционным заболеванием, и также у него появляются признаки острой хирургической патологии. В данном случае помощь ему надо оказать быстро и четко, используя самое современное диагностическое и хирургическое оборудование. В больнице установлены мощные КТ, МРТ, рентген. У нас работает одна из лучших лаборато-

рий в городе, а иммунологическая вообще считается одной из лучших в стране. Плюс, конечно, главную роль играют знания и навыки наших врачей, собрана сильная команда медиков. Именно всем этим и сильна наша больница. И это вызывает интерес у коллег из других городов, к нам приезжают учиться, нас просят выступать с докладами на научных конгрессах и конференциях. **Вы упомянули про отделение для детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации. Оно существует до сих пор?** Да, и это отделение нашей больницы сегодня — единственное в Москве. К счастью, сейчас мы отмечаем заметное снижение востребованности в этом отделении, но оно продолжает работать. Пациенты этого отделения — дети, которые, к моему глубокому сожалению, не находят общего языка со своими родителями в силу особенностей поведения, подросткового возраста, когда формируется их личность. Накопивающиеся проблемы дома, в школе приводят к тому, что дети уходят из дома. Когда их находят, в соответствии с действующим законодательством, если у этих детей есть признаки

## справка

Анатолий Александрович Корсунский родился 5 февраля 1958 года в семье врача в четвертом поколении. В 1981-м окончил педиатрический факультет Второго московского медицинского института им. Н. И. Пирогова. Трудовую деятельность начал с работы в качестве выездного врача-педиатра отделения скорой помощи. С 2023 года — президент ДГКБ № 9 им. Сперанского.

каких-то заболеваний, то они доставляются к нам. Также к нам привозят детей, которых, например, нашли в квартире в истощенном состоянии или оставленных на улице. **Помимо лечения этих детей еще какая-то работа с ними проводится? Может быть, психологическая поддержка им оказывается?**

Безусловно. Мы работаем в тесном контакте с Департаментом труда и социальной защиты населения Москвы, их специалисты-психологи регулярно приходят к нашим маленьким пациентам, работают с ними и с их родителями. Ребенок должен воспитываться в семье. И если это возможно, то специалисты делают все, чтобы дети возвращались к своим родителям.

**Вы пришли работать в больницу на должность главврача в 2012 году. В каком состоянии тогда находилось медучреждение и что удалось сделать, чтобы оно развивалось, процветало?**

На самом деле работать в больницу я пришел гораздо раньше. На базе нашего учреждения работает Московский НИИ педиатрии и детской хирургии. И я пришел работать в больницу в 1985 году в качестве клинического ординатора. Так что почти вся моя практическая деятельность связана с этим медучреждением. В 2012 году завершилась программа модернизации больницы, она тогда получила новейшее оборудование и новый инфекционный корпус, который и сейчас остается одним из лучших. Сейчас в больнице работает Консультативно-диагностический центр, филиалы № 1 и № 2, ожоговый центр, центр аллергологии и иммунологии, центр артрологии и реабилитации детей с заболеваниями и травмами суставов, центр урологии, андрологии и патологии тазовых органов, центр не-

натальной нефрологии и диализа. И это то, чем я занимался последние 10 лет в должности главного врача. Хочу сказать, что за эти годы благодаря модернизации здравоохранения значительно снизилась младенческая смертность. Считаю это важным показателем и достижением. Технологии выхаживания самых маленьких стремительно развиваются, и мы их активно применяем в своей работе. **Центр неонатальной нефрологии и диализа — кому там ока-**

**Есть операции, в которых вместе участвуют врачи нескольких больниц**

**зывается помощь? Какие технологии вы используете? Раньше, насколько знаю, диализ новорожденным практически не проводился?**

В этом центре помощь оказывается детям с нарушением функции почек с первых минут жизни. Таким малышам мы проводим перитонеальный диализ — это технология очень сложная, далеко не каждый врач ею владеет, поэтому раньше такой диализ проводился детям крайне редко. **Наверняка в больнице проводились уникальные, сложные медицинские случаи. Поделись несколькими историями спасения из вашей практики.** Все сложные случаи — это истории мультидисциплинарного подхода, о котором я говорил ранее. Если говорить о конкретном примере, то к нам в больницу доставили девочку после серьезной аварии на Кутузовском проспек-

## ТОЛЬКО ЦИФРЫ

Более **1500** сотрудников ежедневно оказывают высококвалифицированную медицинскую помощь детям. Ежегодно в Детской больнице № 9 им. Г. Н. Сперанского проходят лечение около **40 000** пациентов со всей России, в том числе с инфантильной патологией. В клинике оказывают медицинскую помощь в **40** отделениях по **14** профилям. Медорганизация оснащена более чем **4500** единицами современного высокотехнологического оборудования.

те, она вылетела из машины через переднее стекло с заднего сиденья. Ребенок получил всевозможные травмы: разрыв печени, селезенки, множественные травмы лица, переломы. Когда ее привезли, мы были уже готовы, бригада скорой нам сообщила заранее. Здесь девочку ждала бригада хирургов. Пока шла первая операция, вызвали на подмогу специалистов из других больниц, челюстно-лицевых хирургов. По сути в хирургическом лечении девочки участвовали хирурги практически из всех московских клиник. На мой взгляд, такая совместная работа — это очень важно. Это еще раз доказывает, что московское здравоохранение сегодня — единая команда! Все мы поддерживаем друг друга, понимаем, что дело у нас общее. Девочку удалось спасти.

Вообще хочу сказать, что причина получения травм у детей — это ответственность родителей, в первую очередь. Взрослые должны обеспечить безопасное пространство для ребенка и дома, и на улице. К сожалению, не все родители это делают, а в итоге страдают дети. Призываю взрослых более ответственно относиться к рождению ребенка и думать о его безопасности заранее.

**Насколько сегодня широки возможности московского здравоохранения? Какие изменения за последние годы вы бы отметили?**

Возможности столичной медицины сегодня огромны и продолжают развиваться. Особенно хочу отметить цифровизацию здравоохранения. Появление Единой медицинской информационно-аналитической системы, электронных медицинских карт. Огромную роль играет цифровизация в оказании экстренной помощи, когда бригада скорой еще только везет пациента, а мы уже получаем о нем максимально полную информацию, готовим операционную, собираем команду специалистов. Благодаря современным технологиям мы имеем возможность спасти еще больше жизней.

**Анатолий Александрович, вы из династии врачей. С детства знали, что пойдете в медицину?** Да, с детства. Мой прадед Илья Корсунский был фельдшером. Спасал бойцов на передовой Первой мировой войны, а уже во время Гражданской войны был военным медиком, погиб в годы Великой Отечественной войны, а мой отец Александр Абрамович работал участковым врачом. И часто брал меня с собой на работу. Даже научил измерять давление пациентам. Конечно, перемерял потом за мной. Но именно так, с самых малых лет я полюбил медицину и твердо для себя решил, что хочу лечить именно детей.

# Ожоговый центр спасает детей с самыми опасными травмами

**Уникальный ожоговый центр создан в Детской городской клинической больнице № 9 имени Сперанского. О его работе «ВМ» рассказала руководитель центра, доктор медицинских наук, профессор, детский хирург высшей категории Людмила Будкевич.**

Первые ожоговые койки в Детской больнице имени Сперанского появились еще в 1968 году. В 1978-м был создан Всесоюзный детский ожоговый центр Минздрава СССР на базе этого медучреждения, а сегодня это единственный в Москве детский ожоговый центр мощностью 45 коек. — В составе нашего центра работают три отделения. Одно из них — для детей грудного возраста. Здесь лечение получают дети до трех лет с ожоговой травмой, — рассказала Людмила Будкевич. Например, если у ребенка, которому всего месяц от рождения, площадь ожоговых ран 3–5 процентов, — это уже очень опасный случай. Руководитель центра пояснила, что у детей такого маленького возраста может развиться ожоговый шок, что потребует проведения противошоковой терапии. Кроме того, работает отделение для детей от трех до 18 лет, а также отделение реконструктивно-пластической хирургии для пациентов с последствиями термической травмы.

Особый интерес представляет отделение реанимации ожо-

гового центра, там находятся дети в тяжелом состоянии.

— Установлены специальные противоожоговые кровати — на них больные не ощущают веса своего тела, могут находиться длительное время в одном положении, и у них не образуются пролежни. Такие кровати помогают нам, медикам, сохранять у детей пересаженные кожные трансплантаты, — поделилась руководителем центра.

По словам Людмилы Будкевич, самая частая причина получения ожога у детей — термическая, когда ребенок, например, вылил на себя горячий чай или кастрюлю с супом. Довольно опасны случаи электротравм, поскольку они могут сопровождаться изменениями в работе сердца и сетчатки глаз.

— Госпитализации подлежат все дети, у которых площадь ожоговых ран более пяти процентов, а также если площадь глубоких ожогов составляет один процент поверхности тела — это примерно ладошка большого — и более, — уточнила она.

За последние годы технологии оказания помощи пациентам с ожогами сильно продвинулись. В центре активно используют успешную методику хирургического лечения.

— Если раньше больные оперировались к концу второй — началу третьей недели с момента получения ожога, то

теперь мы таких деток оперируем уже с трех–семи суток, — рассказала руководитель центра.

Благодаря такому подходу у маленьких пациентов не успевают развиваться различные осложнения.

— Мы хирургическим способом пытаемся обогнать инфекцию, которая, как правило, находится в ожоговой ране, — пояснила Будкевич. Используются новые диагностические методы — лазерная доплеровская флоуметрия, по которой можно оценить глубину ожоговых ран.

— С успехом применяем гидрочирurgicalский нож, он позволяет в короткие сроки подготовить рану к пластическому закрытию, вакуумную терапию при подготовке ран к кожной пластике, биологические и синтетические эквиваленты кожи, — добавила профессор.

Эти и многие другие технологии помогают спасать жизни детей.

— У нас был случай, когда ребенок трех дней жизни получил ожог пламенем на площади 75 процентов поверхности тела, плюс еще 15 процентов ожога верхних дыхательных путей. Такая травма несовместима с жизнью, но благодаря усилиям медперсонала больницы удалось спасти жизнь малыша. Его лечение продолжалось четыре месяца, сейчас он ходит в школу, — поделилась Людмила Будкевич самым сложным случаем в своей практике.



30 августа 15:22 Заведующая ожоговым центром Людмила Будкевич (слева) совершает обход пациентов — в ее отделении с мамой Вероники Громовой (справа) лежит маленький Дима

# Используем современные методы иммунной терапии

**Более шести тысяч детей ежегодно проходят стационарное и амбулаторное лечение в Центре аллергологии и иммунологии Детской городской клинической больницы имени Сперанского. О работе этого отделения «ВМ» рассказала ее заведующая, кандидат медицинских наук, аллерголог-иммунолог Наталья Зиновьева (на фото).**



Наталья Зиновьева добавила, что технологии в лечении иммунных заболеваний за последние десятилетия ушли далеко вперед. Так, например, появились таргетные биологические препараты, исправляющие тонкие иммунологические дефекты. Что касается направления аллергологии, то в этой части у центра накоплен уникальный опыт.

— Детям с острыми аллергическими заболеваниями, при которых обычное антигистаминное лекарство не помогает, мы проводим аллерген-специфическую иммунную терапию, — сказала врач. — Если мы выявили у ребенка точно аллерген, к которому он чувствителен, то можем ввести ему в маленьких дозах по определенной схеме этот аллерген. Таким образом мы вызываем «привыкание организма», чтобы ушла аллергическая реакция.

Также в отделении используют современные методы лечения бронхиальной астмы и атопического дерматита. — Аллергию нельзя вылечить, но можно значительно облегчить ее симптомы или на долгое время избавиться от них человека, — отметила заведующая центром детской больницы.

— В своей работе мы используем самые современные методы лечения. Дети с первичными иммунодефицитами получают заместительную терапию внутривенным иммуноглобулином, благодаря этому они могут жить практически полноценной жизнью. Но технологии идут вперед, и сейчас уже активно внедряются новые методики, в частности, введение иммуноглобулина подкожным способом, — объяснила заведующая центром. — Разница в том, что для введения препарата через вену ребенка нужно положить в стационар, а подкожный метод позволяет делать это в домашних условиях. Мы обучаем этому родителей. Фактически процедуру можно сравнить с вводом инсулина детям с диабетом — это давно уже делают через кожу.

На базе больницы центр основан в 2011 году. Здесь принимают маленьких пациентов с первичными и вторичными иммунодефицитными состояниями, аутоиммунными заболеваниями, врожденными и приобретенными нейтропениями, а также детей с различной аллергологической патологией, в частности, бронхиальная астма, аллергический риноконъюнктивит, аллергические отеки и крапивница, атопический дерматит. Наталья Зиновьева рассказала, что центр оснащен современным медицинским оборудованием для проведения комплекса лабораторных и функциональных исследований, включая исследования гуморального и клеточного звеньев иммунной системы, верификацию аллергического статуса. Все это позволяет врачам своевременно оказывать помощь детям.

# Отечественные устройства поражают дрон врага за секунды

оружие

Наши бойцы в рамках спецоперации используют противодронные ружья наравне с привычным вооружением. Один из производителей — частный завод в районе Южное Тушино.

Директор по развитию научно-производственного объединения (НПО), создающего противодронные системы, Алена Баландина отсоединяет от кабеля зарядки оружие, на вид напоминающее ручную противотанковую гранатомет. Через мгновение девушка указывает на экран, где отображается индикатор полной аккумуляторной батареи устройства — противодронного ружья. Оно способно подавить любую воздушную технику противника. После этого Баландина кладет изобретение на плечо, крепко держа его за рукоятку, и направляет в небо.

— Осталось только навести ружье в сторону дрона, переключить тумблер включения нового воздействия и поразить цель, — рассказала Баландина. — Принцип действия прибора заключается в том, чтобы превратить канал радиосвязи, выстроенный между дроном и пультотележкой, в канал для передачи координат и траектории движения. По словам Баландиной, время подавления БПЛА всегда зависит от технических характеристик цели. — В среднем на глушение беспилотника необходимо от



17 августа 2023 года. Директор по развитию компании, производящей антидронные ружья, Алена Баландина на чемпионате по дронблатону, проведенном в рамках Международного военно-технического форума «АРМИЯ-2023» на полигоне «Алабино»

20 секунд до 1,5 минуты. Без подзарядки ружье в таком режиме работает 55 минут, — отметила Баландина. — Особенности строения дрона-цели могут усложнить работу ружья. На деактивацию БПЛА надо больше времени, если он прошил, со смещенными частотами, усилителями. Например, дроны-камикадзе, не обладающие гироскопом, наши ружья глушат за 20 секунд.

Кроме того, предприятие, где трудится Баландина, создает механизмы купольного действия, которые со стороны выглядят, как обычный чемодан с четырьмя антеннами. В действительности устройство создает пространство, безопасное от полетов БПЛА. Один из вариантов комплектации позволяет создать зону радиовоздействия дроном с радиусом 350 метров. Залетая на такую

территорию, дрон, по словам Баландиной, моментально деактивируется и падает. — В данный момент у нас в разработке находится купол для перекрытия сонарных объектов, который должен работать по диаметру на полтора километра с целью защиты объектов инфраструктуры, — рассказала Алена Баландина. Также завод НПО успешно получил все необходимые для

работы разрешения, чтобы начать производство. Сначала был получен сертификат, позже — декларация соответствия качеству и нормам, по которой и производится все оборудование. — К нам обращаются различные благотворительные движения с просьбой закупить оборудование для поставки в зону проведения СВО, — отметила Баландина. — На тер-

## ПРЯМАЯ РЕЧЬ

**ЕКАТЕРИНА СТЕПАНОВА**  
АДМИНИСТРАТИВНЫЙ ДИРЕКТОР НПО,  
СОЗДАЮЩЕГО ПРОТИВОДРОННЫЕ  
СРЕДСТВА

Наше оборудование — не результат импортозамещения, а полностью отечественная разработка. Мы не брали за основу чужие технологии, чтобы улучшить их, а создали приборы с нуля. Наши мощности в основном направлены на подавление БПЛА, но в ближайшее время отроем сотрудничество с коллегами по цеху для производства средств для ликвидации средств противодронной лингвистики, обнаружения дронов. Мир не стоит на месте, поэтому скоро мы выпустим ружье с расширенным диапазоном на семь радиочастот.

ритории России определенных структуры тоже будут вооружаться нашими средствами подавления БПЛА.

По словам Баландиной, государственные аппараты отличаются большей мощностью, работают на несколько километров. Но самое главное преимущество продуктов НПО — мобильность, ведь эти ружья всегда можно перенести самостоятельно.

Кроме того, в рамках Международного военно-технического форума «АРМИЯ-2023» в августе на полигоне «Алабино» состоялся восьмой чемпионат по дронблатону, в котором использовались ружья «Аргус-Антидрон» АРПА-600 производителя НПО, где работает Алена Баландина.

Операторы, соревновавшиеся в управлении БПЛА в ночных условиях, атаковали воздушные цели, а противодействие осуществляли им операторы устройств радиолокационной борьбы. Таким образом, специалисты продемонстрировали мастерство пилотирования и возможности техники радиолокационного подавления отечественного производства.

**МАКСИМ КИРИШИН**  
m.kirushin@vmdaily.ru

## Если «кажется», пора к врачу



Скандалом для некоторых школьников обернулось Первое сентября на Украине. А все потому, что родители нарядили дочек на День знаний празднично — в бантики и форму с белыми фартучками. Такую носили и в СССР, и, похоту, еще при царе в институтах благородных девиц.

Белый фартук как символ чистоты и торжественности до сей поры ни у кого не вызвал никаких болезненных ассоциаций. Однако пришло время осенних обострений, и в Черновцах разразился скандал. Как следует из телеграм-канала «Мрия», дама-чиновница из местного горсовета, Ирина Ткачук, шла себе через городской парк и увидела страшное безобразие — юных барышень в белых фартучках. Налетев на девочку боевой уткой, Ткачук устроила им допрос с пристрастием: спрашивала, в какой школе они учатся, требовала срочно убрать это недостойное «советское наследие» и заменить его, естественно, на вышиванки. Обнаружилась и группа поддержки — несколько местных жителей тоже устроили школьницам разборки, угрожая детям полицией.



**ОЛЬГА КУЗЬМИНА**  
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Между тем школьную форму «советского образца» пока на Украине не запрещали. Объективно очень красивая, она пользуется спросом. Вот и в Черновцах, стоит набрать «пошлота шкільної форми в місті Чернівці», как сеть предложит море вариантов, где можно это осуществить, причем недорого, чуть дороже 3000 рублей.

Девочки в школьной форме выглядят трогательно и празднично, да это и практично, так что желание родителей сделать «дешево и сердито» мне, например, понятно. Но украинский омбудсмен «по образованию» Сергей Горбачев, например, поражен, откуда у людей такая «ностальгия по советскому». Ужасно смешно на самом деле. Так же можно было бы предъявить людям их скрытую тоску по царизму, ибо белый фартучек, он же передник, появился сначала в установленной форме Института благородных девиц, а потом и в уставах гимназий Министерства народного просвещения Российской империи прописали, что гимназистки в обычные дни должны носить платя с черными фартучками, а в праздничные — с белыми.

Но куда там. Вон, по мнению соучредительницы украинского объединения «Родители SOS» Алены Парфеновой, школьный фартук можно сравнить с... Z, символом спецоперации. Смешно, конечно, при всей трагичности момента. Но приустойчивых галлоцинициях, когда то тут, то там что-то такое «кажется», надо срочно бежать к врачу. В любом случае праздник был испорчен, а ведь начинался он так хорошо: вместо разговоров о пользе знаний на линейках распевали песни об убийствах москалей. Странно, что в таком запале еще не прижали или не поставили к стенке портных, пошивших очередной неподустимый символ ненавистного советского прошлого. Впрочем, было не до этого, горсовет был занят разорением братской могилы воинов времен Великой Отечественной. То, что во время той войны погибло много украинцев, в расчет не берется. Не те времена...

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

## новости спецоперации

**Уничтожили базу подготовки диверсантов**  
Российские войска продолжают улучшать свои позиции на линии фронта. Об этом вчера сообщили в Минобороны РФ.

— На нульском направлении подразделения Западной группировки войск при поддержке авиации и артиллерии ведением активной обороны улучшили тактическое положение в районе населенного пункта Свердловка ЛНР, — отметили в ведомстве. — На запорожском направлении подразделения российской группировки войск при поддержке авиации, артиллерии и тяжелых огневых систем отразили четыре атаки противника в районе населенных пунктов Вербовое и Работино Запорожской области. Изменений в тактическом положении российских войск нет.

**Враг продолжает нести большие потери**

При этом вражеское контрнаступление продолжает неизбежно терпеть неудачу. Об этом рассказал заместитель командующего 2-м армейским корпусом, командир спецназа «Ахмат» Апты Алаудинов. — Артемовское направление беспрерывно атакуется противником. На данном участке противник за последние три месяца понес очень большие потери. Могут отметить, что вся передовая линия наших подразделений усеяна телами украинских военных, они их не забирают, — отметил Алаудинов. — Из тех 60 тысяч человек, что они подготовили для контрнаступления, в принципе никого уже не осталось. Они поэтому снимают со всех других направлений ресурсы и пытаются хоть что-то сделать. Мы знаем, что на днях они должны запустить на наше направление еще два подготовленных батальона. Для нас это мизерно.

**«Англичанка гадит»**  
После распада СССР главный противник, бесосновательно именовавшийся в России «партнером», снова возгласил «ползуний поход» всех разношерстных «гиен» мира против России.

Об этом вчера сообщил директор Службы внешней разведки (СВР) РФ Сергей Нарышкин. — Великобритания на протяжении многих веков была и остается опасным геополитическим противником нашей Родины. Вплоть до начала XX века Великобритания лидировала в англосферных устремлениях, — отметил Нарышкин. — Просторечная фраза, приписываемая выдающемуся русскому полководцу фельдмаршалу Суворову: «Англичанка гадит» — на слуху и в наши дни. Примером закулисных интриг, провокаций британцев против нашей страны можно приводить не десятки — сотнями.

**Противник расстреливает своих солдат**

Тем временем сотрудники Следственного комитета выявили случаи бесчеловечного отношения украинского военного командования к своим военнослужащим. — В ходе расследования преступлений киевского режима в зоне проведения спецоперации следственными органами СК России выявлены факты бесчеловечного отношения командования вооруженных формирований Украины к подчиненным военнослужащим, в том числе раненым и погибшим, — сообщили в СК РФ. — В ходе допросов задержанные военнослужащие ВСУ рассказывают о не оказании помощи раненым, угрозах со стороны командиров, о немедленном расстреле в случае оставления боевой позиции и других фактах, подтверждающих их бесчеловечное и варварское отношение к своим бойцам.

В ведомстве также отметили, что военнослужащие ВСУ сообщают о получении от командования приказов о подписании добровольного соглашения на оставление тела в случае гибели непосредственно на поле боя.

**Неприятель создает биологическое оружие**

Работа биологических лабораторий США по всему миру является постоянным источником угроз. Об этом сообщил начальник войск радиационной, химической и биологической защиты (РХБЗ) Вооруженных сил России генерал-лейтенант Игорь Кириллов. — Прежде всего биогрозой эти лаборатории несут населению тех стран, в которых они расположены. Вашингтон не способен контролировать собственные биологические объекты, — отметил Кириллов. — Примером этому является Украина, на территории которой функционирует несколько десятков подпольных объектов, выведенных из-под международного контроля. Но точного количества своих биологических объектов даже в США.

**Украинских националистов активно уничтожают**

Однако враг продолжает бросать в бой свои резервные подразделения. Об этом вчера рассказал член главного совета администрации Запорожской области Владимир Рогов. — На ореховском направлении перебросили боевиков бригады специального назначения «Азов»\* из-под Кременной. Их нормально там уничтожают, но они появились на ореховском направлении Запорожского фронта, — отметил Владимир Рогов. — Похоже, с резервами у ВСУ так плохо, что начали бросать на гарантированный убой «азовцев»\*, которые чаще старались оставаться во второй линии или действовать в виде ДРГ.

\*«Азов» — запрещенная в РФ организация

Мы продолжаем серию публикаций, в которых рассказываем о бойцах, мужественно защищающих нашу страну в ходе спецоперации. Их пример показывает, что воинские традиции времен Великой Отечественной и в современной Российской армии чтят свято.

## НАШИ ГЕРОИ



**Звакуировал раненых товарищей**

Ефрейтор Александр Николаев (1) — водитель автомобильной роты. Он занимался эвакуацией раненых. Александр попал под артиллерийские, минометные и авиационные удары со стороны вооруженных формирований украинских националистов. Следуя в район, расположенный вблизи линии соприкосновения, ефрейтор выявил украинскую диверсионно-разведывательную группу и вступил в бой с противником. Под обстрелом врага Александр Николаев лично уничтожил несколько националистов и сам был ранен. Несмотря на это, военнослужащий оказал себе и раненым товарищам первую медицинскую помощь, затем эвакуировал товарищей с поля боя. Благодаря грамотным и оперативным

действиям Александра Николаева жизни российских военнослужащих были спасены.

**Поразил боевую технику противника**

Гвардии младший сержант Артем Мироненко (2) служил механиком-водителем самоходной артиллерийской установки (САУ) «Мста-У». В ходе боевых действий на одном из стратегически значимых направлений ВСУ сосредоточили танки, бронированные машины и значительное количество живой силы и предприняли попытку наступления на позиции российских войск с целью прорыва. Расчет 152-мм самоходной гаубицы «Мста-С» точным огнем уничтожил вражеские бронемашину. Украинские радикалы сосредоточили свои усилия на подавлении российской САУ. Артем Мироненко оперативно оценил обстановку и, несмотря на разрывающиеся крупнокалиберные артиллерийские снаряды противника, начал подготавливать САУ к выводу из-под обстрела. Взаимодействуя с наводчиком, Артем быстро привел орудие в походное положение и перешел на новую огневую позицию. С нее он смог нанести удар и подавить артиллерийские установки ВСУ. Благодаря высокому уровню боевой подготовки и грамотным действиям Артема Мироненко удалось сохранить жизни и здоровье бойцов расчета САУ «Мста-С». Кроме того, были поражены артиллерийские противника и выполнены боевые задачи по уничтожению бронетехники радикалов.

**ВЕРОНИКА УШАКОВА**  
v.ushakova@vm.ru

## Звучание переносной звонницы поднимает боевой дух

Московский звонарь Вадим Мартовой выезжает в зону проведения спецоперации со своей звонницей для того, чтобы проводить за «ленточкой» колокольные концерты.



Август 2023 года. Вадим Мартовой на Всероссийском фестивале колокольного звона в Елабуге

В 2007 году Вадим пошел работать строителем в храм святых Апостолов Петра и Павла в поселке Ильинский Раменского района. Спустя год он заинтересовался колоколами — увлекся новым делом и даже окончил Московскую школу звонарей.

— До этого я еще в школе играл на барабанах, — говорит Вадим Мартовой. — Поэтому стилистическая ритмика, ударные инструменты мне были близки. В храме я не только звонил во время службы. Батюшка меня благословлял, чтобы я еще и занимался этим регулярно. Однажды мне подарили переносную колокольную, чтобы я мог выступать с концертами. Музыканта стали звать в Измайловский кремль работать праздничным звонарем на свадьбах. А еще приглашали звонить на разных колокольных фестивалях как подменного звонаря.

— Колокола, как и любой музыкальный инструмент, имеют свои особенности, — делится Вадим. — На одних можно сыграть виртуозно, а на других это не получается. Но батюшки мне говорили, что подстроить колокольную под себя нельзя. Я понял, что Господь мне дает возможность набраться больше опыта, и перестал подстраивать колокола под себя.

Вадим Мартовой вспоминает, что, когда начались боевые действия на Донбассе, он очень переживал. — Я понял, что моя задача — ездить в те места, где идут боевые действия, и напоминать людям о Боге, — говорит Вадим Мартовой. — Я хотел поднимать боевой дух таким видом искусства, как праздничный колокольный звон. И из Москвы, где я жил, переехал в Ростов-на-Дону, поближе

к «ленточке». Чтобы чем-то помогать нашим воинам. Я познакомился с одним батюшкой из Святово Луганской Народной Республики, который предложил мне поехать в зону боевых действий. Наша команда называется духовно-патриотическое братство «Благовест». Основные мои инструменты — это гитара и колокола. Я пишу песни, военные баллады. Позже музыканты из Ростова решили создать фронтальную бригаду артистов «Ростовчаночка» и пригласили Вадима в свой коллектив. Они выступали сначала в госпиталях в Ростове, а потом тоже отправились за «ленточку».

— Первый раз это было, когда освободили Мариуполь, — вспоминает звонарь. — Мы сделали хороший концерт для жителей города. А потом начал ездить в Луганск. Я понял, что мне не хочется больше жить «на гражданке», потому что мои друзья, братья, сестры гибнут. И мое сердце всегда с ними. Все понимают, что мы воюем не с Украиной, а с блоком НАТО. Но сейчас идет священная война. К слову, переносная звонница весит 200 килограммов.

— В день иногда бывает по четыре концерта, — рассказывает Вадим Мартовой. — Так что за один день предстоит выгрузить-загрузить около двух тонн. Звонница состоит из шести колоколов весом в 4, 16, 18, 28, 40 и 80 килограммов плюс еще тяжелые установки, на которые они вешаются. Я использую традиционные колокольные московские праздничные трезвонки и на основе их создаю аржанжировки.

**ДИМИТРИЙ ТОЛКАЧЕВ**  
d.tolkachev@vm.ru

## кстати

В православной школе имени преподобного Сергия Радоненского в Свиблово находится Музей колоколов. Уникальную коллекцию, в которую входят ямщицкие, свадебные, поддунные, станционные, пожарные, коридорные и многие другие колокола, собрал старший звонарь собора Московского Кремля Игорь Коновалов.

Недавно глава европейской дипломатии Жозеп Боррель заявил, что санкции против России работают. И даже написал по этому поводу аж небольшую статью. С другой стороны, МВФ и Всемирный банк вынуждены констатировать рост российской экономики, вопреки санкционному давлению. В отдельных странах Европы, с третьей стороны, признают, что в той форме, как она задумывалась, санкционная политика ЕС не принесла желаемых результатов. Попробуем разобраться.

# Санкции не сработали

## Россия продолжила спецоперацию и сохранила внешнеполитический курс

Начнем все-таки с признания очевидного факта: беспрецедентные антироссийские санкции, число которых уже перевалило за 13 тысяч (это больше, чем санкции, наложенные на Иран, Сирию, Северную Корею и Кубу, вместе взятые), конечно же, оказывают негативное воздействие на российскую экономику. Иначе рубль не болтался бы в районе 100 за доллар, а правительство, вместо того чтобы решать, как снизить непривычно большой бюджетный дефицит, думало бы, куда девать «лишние деньги» (профицитные) и кого ими облагодетельствовать.

Те, кто утверждает, что «санкции нам только на пользу» или что они «совсем не чувствуются», занимаются примитивной пропагандой. Тогда как проблему, чтобы лучше ее решать, стоит все же «знать в лицо», трезво оценивая реальность и не витая в облаках. Но и рвать на себе волосы не надо — мол, все пропало, все пропало. Ситуация все-таки пока не так плоха, как предрекали многие весной 2022 года, российская экономика все еще показывает высокую устойчивость к беспрецедентным шокам. При этом оставаясь в целом на рыночных рельсах, не скатываясь к чрезвычайщине и «военно-мобилизационной модели», как призывали некоторые горячие головы.

В чем глава Евросовета Жозеп Боррель видит «успех»? В частности, в обвальном сокращении европейского товарооборота с Россией, в том числе на 80 процентов — в энергосфере. Он, конечно, не пишет, что это бьет и по всей европейской экономике, которая за десятилетия привыкла к относительно дешевым российским углеводородам. Впрочем, нам от этого не легче. Импорт в ЕС неэнергетических товаров из России сократился почти на 60 процентов, наиболее заметно снизился импорт железа и стали, драгоценных металлов и древесины. В текущем году процесс ускорился. Всего же санкции сократили экспорт из России в Евросоюз на сумму около 91 миллиарда евро. Экспорт из ЕС в Россию сократился от уровня 2021 года

цифра

10

процентов — на столько увеличился доход населения РФ по сравнению с прошлым годом.

на 54 процента. Это тоже десятки миллиардов долларов. Впрочем, в санкционной политике экономическая логика изначально уступила место логике военно-политической. Тут «выгодно-невыгодно» уже не работает.

В прошлом году, когда еще не вступили в действие нефтяные санкции, а газовый экспорт в Европу основную часть газа оставался на приличном уровне, российской казне удалось заработать сумму, почти равную сумме замороженных (фактически уворованных) валютных резервов ЦБ (277 млрд долларов против примерно 300 млрд долларов).

Однако после вступления в силу «нефтяных санкций» и обрушения европейского рынка «Газпрома» в первой половине 2023 года размеры нефтегазовых доходов России сократились почти вдвое, что привело к росту дефицита бюджета до 2 процентов годового ВВП.

Для «Газпрома» потеря европейского рынка обернулась большими проблемами. Доля его на европейском рынке сократилась с 40 процентов в 2021 году до менее чем 10 процентов в текущем. Как следует из опубликованного отчета по МСФО 29 августа, запасы наличных на счетах газового монополиста тают со скоростью 16 млрд рублей в день. Из 2 трлн рублей денежных средств и их эквивалентов, накопленных компанией перед СВО, к 30 июня 2023 года осталось лишь 683 млрд. Сократив (из-за отказа европейцев покупать трубопроводный газ в России) добычу, «Газпром» потерял 40 процентов выручки, чистая прибыль упала более чем в 8 раз. Для внутреннего рынка проблема (помимо сокращения валютных поступлений в бюджет) еще и в том, что намечается дефицит инвестиционных средств (операционный денежный поток компании — 681 млрд рублей за полгода — покрывает лишь половину капитальных затрат в 1,3 трлн).

Между тем раньше именно европейские доходы рассматривались в качестве важнейшего источника инвестиций в догазификацию самой России. Впрочем, есть и хорошие новости: Европа резко, в разы, наращивает импорт российского СПГ (сжиженный природный газ), считая его «обезличенным» и, стало быть, «менее токсичным». Так что надо скорее развивать собственные технологии СПГ, имеющих производственных мощностей пока явно тут недостаточно.



7 июня 2023 года. «Технополис Москва». Оператор станка с числовым программным управлением Антон Качапин участвует в запуске нового цеха по производству медицинского оборудования в рамках импортозамещения

довольствием — а главное, способность все это производить — пока не вызывает панических прогнозов. Что касается бюджетного дефицита, то штука эта неприятная, но не надо ее излишне драматизировать: многие страны живут и при куда большем дефиците.

Одна из важных причин девальвации рубля, как отмечено выше, состоит в том, что экономическим властям страны удалось найти пути обхода санкций. Россия не оказалась в полной

## Рост нашего промышленного производства и экономики ускорился в мае этого года

изоляции: на рынок обходными путями поступают нужные комплектующие, даже чипы, полки магазинов отнюдь не опустели. Правда, за критически важный импорт России в основном платит в твердой валюте — в тех же долларах. Тут проявилась оборотная сторона перехода во внешнеторговых расчетах с рядом стран на национальные валюты. Они по большей части не конвертируемы. Особенно большие проблемы с индийскими рупиями, которых скопилось на почти 40 миллиардов долларов, но перевести их в эти самые доллары нельзя, а Индия, опасаясь «гнева» и санкций со стороны США, не хочет поставлять нам ту продукцию, которая у нее есть и которая нужна нам (электроника или запчасти к самолетам, например). В итоге с Индией огромный профицит в торговле в пользу России, но что с ним делать — непонятно.

В целом экспорт из России в этом году сократился, по данным Центробанка, примерно на 33 процента. При этом более 40 процентов текущего экспорта оплачивается как раз не в твердой валюте, а в рублях или других мало конвертируемых или вовсе не конвертируемых валютах. Это проблема, которая может быть решена лишь в долгосрочном плане. Ровно так же обстоит дело с так называемым параллельным импортом. Действительно, удалось найти пути обхода ограничений. Но не в полном объеме: по некоторым данным, удалось компенсировать лишь

от четверти до трети попавших под санкции товаров. По завышенной цене. Но теперь санкционеры дают на тех, кто помогает России обходить ограничения, и проблема может усугубиться.

Впрочем, жажда наживы возьмет свое, и полностью прекратить что-либо продавать в Россию даже самые охотливые санкционеры не перестанут. Яркий пример — недавний скандал с эстонским премьер-министром Кайей Каллас, муж которой, совладелец логистической компании, продолжал вести бизнес с Россией, пока супруга говорила, что никаких «хороших русских» быть в принципе не может, а власти маленькой страны убеждали граждан, что им даже заправляться в России не стоит, чтобы не приносить ни копейки российскому бюджету. И пока одни послушно сворачивали свои бизнесы с русскими, неся убытки, муж Каллас заработал «в Мордоре» около 30 миллионов евро.

Или, например, обнаруживается, что крупнейшим экспортером санкционных товаров в Россию до недавних пор была... Германия. А второе место занимает Литва. Оказалось, что эти две страны поставляли чуть ли не половину западных товаров, экспорт которых в РФ запрещен санкциями.

В основном европейские компании, особенно немецкие, экспортируют свою продукцию в Россию через третьи страны. Среди таких товаров — предметы роскоши, ювелирные изделия и парфюмерия, передовые технологии, включая современные полупроводники и даже квантовые компьютеры, механическое и транспортное оборудование. Почти половина такого параллельного экспорта проходила до недавних пор через Казахстан, а остальная часть делится между Грузией, Арменией, Киргизией и другими государствами.

### справка

Обсуждение антироссийских санкций началось сразу после того, как президент России Владимир Путин объявил о признании независимости ДНР и ЛНР, то есть еще с 22 февраля 2022 года. Следующей причиной стало начало специальной военной операции на Украине 24 февраля 2024 года. Всего за время проведения спецоперации было принято 12 пакетов.

Введенные санкции включают в себя масштабные ограничения финансовой системы России, деятельности ряда российских компаний и отдельных отраслей экономики, а также закрытие воздушного пространства и морских портов. Кроме того, были введены персональные санкции против руководства России, крупнейших предпринимателей, а в ряде случаев — и членов их семей. Ограничительные меры также коснулись Белоруссии. По словам президента США Джо Байдена, альтернативой санкциям была бы Третья мировая война.

Более надежный вариант все же в этом плане — импортозамещение и самообеспечение. Над этим надо работать. Быстрых результатов тут не будет. Также следует иметь в виду, что импортозамещение часто обойдется дороже, чем поставки от уже отлаженного процесса поставщика. Сказывается в том числе экономика масштаба: если товар производится только для российского, относительно небольшого, рынка, то его производство (тем более создание с нуля) обходится дороже, чем если перед вами весь мировой рынок в качестве потенциального потребителя.

Следует вообще различать краткосрочный и долгосрочный эффект от санкций. Краткосрочный эффект оказался далеко не таким серьезным, как пугали многие весной 2022 года. Сокращение российской экономики в прошлом году составило скромные 2,1 процента, прогноз МВФ предполагает в 2023 году даже рост на 0,7 процента. Отечественные эксперты дают даже более оптимистичные оценки. Однако стоит заметить попутно, что во многом рост обеспечивается военным и сопутствующим производством. Если это будет происходить за счет «сжатия» гражданских отраслей и перетока оттуда наиболее квалифицированных кадров, то это не очень хорошо для этих отраслей.

Рост российской промышленности и экономики в целом сильно ускорился в мае текущего года. В годовом исчислении ВВП в части материального производства увеличился аж на 8,7 процента (здесь и далее — к маю прошлого года). Оборот розничной торговли в России увеличился на 9,2 процента, а безработица среди работающего населения снизилась до 3,2 процента. Реальные доходы увеличились на 10 процентов. Отдельно промышленное производство выросло на 7,1 процента год к году, в том числе в обрабатывающей промышленности на 12,8 процента, производство сырья увеличилось на 1,2 процента, сельское хозяйство выросло на 2,9 процента, в строительстве вообще бум — рост — 13,5 процента год к году. Все это, конечно, не входило в планы санкционеров, которые явно недооценили возможности сопротивления российской экономики, ее адаптационные возможности и эффективность методов реагирования российского правительства.

Государство пошло на беспрецедентный рост бюджетных расходов, ставших главным стимулом экономического роста. Произошел заметный рост инвестиций (хотя во многом за счет оборонных заказов). Частные инвестиции, впрочем, пока «стоят в сторонке», а без них устойчивого роста не будет.

1 процент или 1,5 процента. Однако даже эти цифры будут улучшением по сравнению с прогнозами, сделанными МВФ (в апреле 2023 года), которые составляли +0,7 процента на 2023 г. Аргументы сторонников слабого роста в 2023 году таковы: инвестиции, похоже, заметно снизились в первом квартале 2023 года и останутся невысокими во втором. Политика Центрального банка, повысившего недавно в попытках укрепить рубль (пока оказавшихся не очень удачными) ключевую ставку до 12 процентов, может сильно ударить по экономической активности, резко повысив стоимость кредитования. Падающий экспорт точно не сможет играть роль «локомотива» роста, как в 2022 году.

Однако у сторонников более оптимистичных взглядов на экономику в 2023 году тоже есть свои аргументы. Они ожидают в 2023 году роста более 2 процентов при максимальном (потенциальном) росте даже до 4 процентов. За счет чего? За счет сохранения на высоком уровне внутреннего спроса, в том числе из-за роста реальной заработной платы, переоценки пенсий и различных пособий. Не стоит сбрасывать со счетов и щедрые выплаты участникам СВО. Продолжение военных действий обеспечит высокий уровень как чисто оборонных заказов, так и инфраструктурных программ, деньги от которых «растекутся» по остальной экономике. Импортозамещение будет стимулировать рост многих компаний, приходящих на смену ушедшим иностранцам.

Если же говорить о долгосрочном эффекте от санкций, то главная опасность проистекает не от количественного даже сокращения ВВП или его вялого роста.

Главная угроза состоит в том, что в условиях, когда страна отрезана от западных новейших технологий, которые отнюдь не все могут быть заменены китайскими поставками (к тому же Китай новейшими разработками и не делится), создаются условия для накопления технологического отставания.

Впрочем, главный «провал» западных санкций лежит вообще не в экономической плоскости. Он состоит в том, что все эти санкции не заставили Москву изменить свой внешнеполитический курс и тем более остановить СВО. Впрочем, исторический опыт показывает, что такая судьба большинства санкций. Если они когда-либо работают, то гораздо чаще не в роли «кнута» (в попытках заставить страну изменить курс), а в роли «пряника» — в тот момент, когда санкции начинают ослаблять или снимать в обмен на какие-то компромиссы.

Торговый профицит России сократился с прошлогодних 204 млрд долларов до 64 млрд долларов, а профицит счета текущих операций уменьшился со 165 млрд до 25 млрд долларов. Однако благодаря накопленным резервам в ФНБ финансовым властям удается удерживать ситуацию под контролем. Девальвацию рубля (прежде всего из-за неблагоприятного расклада экспорта-импорта) не стоит автоматически переводить в инфляцию. Ее, скорее всего, в этом году удастся удержать ниже 10 процентов, обеспечивается страны основными товарами первой необходимости и про-



ГЕОРГИЙ БОБТ  
Обозреватель

Каковы перспективы роста в 2023 году? Некоторые экономисты ожидают резкого замедления темпов во второй половине 2023 года, которое должно ограничить общий рост



**КАЖДЫЙ ВТОРНИК И ЧЕТВЕРГ СЛУЖБА НОВОСТЕЙ ПРЕДЛАГАЕТ ЧИТАТЕЛЯМ «ВМ» САМЫЕ ГЛАВНЫЕ ГОРОДСКИЕ НОВОСТИ, САМЫЕ НЕОБЫЧНЫЕ ИСТОРИИ, САМЫЕ ЛЮБОПЫТНЫЕ ОТКРЫТИЯ, САМЫЕ УДАЧНЫЕ ПРОЕКТЫ И КЛЮЧЕВЫЕ ТРЕНДЫ НЕДЕЛИ. МЫ ПРОДОЛЖАЕМ РЕГУЛЯРНУЮ РУБРИКУ. НАШИ ЖУРНАЛИСТЫ ВСЕГДА В КУРСЕ САМЫХ ЗНАЧИМЫХ СОБЫТИЙ ГОРОДА.**

**В столице открылась выставка о велокультуре «Как все это закрутилось», организованная Музеем транспорта Москвы.** Вчера корреспондент «ВМ» отправилась туда и оценила представленные экспонаты.

## Выставка велосипедов расскажет их историю

Вход на выставку «Как все это закрутилось» бесплатный, поэтому каждый москвич может погрузиться в атмосферу велодвижения самых разных эпох. Для тех, кто хочет узнать чуточку больше, проходят ежедневные экскурсии, на которые можно зарегистрироваться на сайте общественного пространства «Хлебозавод», где и проходит выставка. По словам москвича Филиппа Лебедева, на выставку он попал случайно — прогуливался с другом возле станции метро «Дмитровская» и узнал, что совсем рядом проходит такое крутое событие.

— Мой папа рассказывал о разных советских моделях велосипедов и о том, насколько иметь велосипед было важно для каждого ребенка. Я тоже катаюсь, но не так часто, как хотелось бы, — много учебы, поэтому времени практически не остается. Но благодаря таким мероприятиям можно увидеть редкие велосипеды, к тому же с интересной историей, — рассказал он. На выставке представлены велосипеды В-025 «Школьник», МД-1, В-815 «Кама», 113–622 «Скиф», В110 «Прогресс» и другие модели, без которых не представляли своей жизни

### ТОП-5

#### транспортных музеев и событий столицы

- «Привет, Москва». Выставка автомобилей
- «Ретрорейс 2». Фестиваль Музея транспорта Москвы
- Южный порт пяти морей. Выставочное пространство
- «Вы находитесь здесь». Выставка
- «Машина времени». Инсталляция



Вчера 15:40 Школьница Карина Химина на выставке «Как все это закрутилось», организованной Музеем транспорта Москвы, рассматривает современный электровелосипед

многие советские люди самого разного возраста. Интересно, что экспонаты в «подвешенном» состоянии — закреплены на стендах под специальной пленкой. По словам посетителя, коллекционера Сергея Петрова, выставка получилась очень богатой на раритетные экспонаты и по-настоящему интересной даже для тех, кто никогда не увлекался велодвижением.

— Я рекомендую записаться на экскурсию. Конечно, самостоятельный осмотр тоже хорош, но на экскурсию можно получить много, на мой взгляд, уникальной информации, — посоветовал Сергей Петров. Москвичка Карина Химина тоже просто прогуливалась по



**машина времени**

«Хлебозаводу», но обратила внимание на один из экспонатов — огромный электросамоскат, который, можно сказать, пришел на смену советской «Каме». И решила рассмотреть его поближе. — Очень интересная выставка. Я часто катаюсь на электросамоскате, но и о велосипедах

всегда хотелось узнать. А здесь очень большая коллекция, — отметила она. Посетить выставку можно до 17 сентября. Она находится рядом с проходной аллеей сразу за строением № 13. А самым внимательным гостям достанется подарочный промокод на поездку на электросамоскате по городу.

**РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА**  
[rlebedeva@vm.ru](mailto:rlebedeva@vm.ru)

**Народный артист России, художественный руководитель Театра Олега Табакова Владимир Машков** в общественном штабе Сергея Собянина провел встречу в рамках программной сессии «Город моего будущего».

## Владимир Машков встретился с молодежью

Участниками программной сессии стали студенты Высшей школы экономики, молодые предприниматели, члены команд городских конкурсов по программированию и робототехнике. — Олег Павлович (Табаков. — «ВМ»), помимо театра, оставил большое наследие. Он оставил мастерские, в которых делаются декорации, и оставил самое главное — театральную школу, — сказал Владимир Машков. — Театральная школа — это источник жизни любого театра. Художественный руководитель Московского театра Олега Табакова пояснил, что речь идет о театральной коллед-

же, который находится недалеко от общественного штаба Сергея Собянина, на улице Чаплыгина. — Также недалеко находится наш «Подвал», подвальный театр, который сейчас на ремонте. К сожалению, ремонта не было 20 лет, и благодаря Бабкину и стараниям Сергея Семеновича (Собянина. — «ВМ») ремонт все-таки начался. Наш театр был районнообразующим, и улицы, по которым вы сейчас ходите в районе Покровка — улица Жуковского, улица Чаплыгина, — они сейчас в таком ро-

скошном состоянии, — сказал Владимир Машков. На встрече в Общественном штабе Владимир Машков ответил на вопросы участников сессии и рассказал о тонкостях актерского мастерства. — Хочу вам рассказать об одном элементе, важнейшем, самом главном. Помимо таланта от Бога (причем талант — он развивается), если вы получили талант и с ним уважительно не работаете, как с огнем, который нужно поддерживать, он исчезнет, — поделился Владимир Машков.

Сессии в Общественном штабе Сергея Собянина регулярно проводят знаменитые артисты, режиссеры, врачи, общественные деятели. Так, недавно Общественный штаб посетила народная артистка России, руководитель Московского государственного академического театра «Русская песня» Надежда Бабкина. Ранее доверенное лицо Сергея Собянина, директор НИИ имени Скопковского Сергей Петриков в рамках программной сессии рассказал о новом стандарте экстренной медицинской помощи в Москве.

**АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ**  
[a.horoshilov@vm.ru](mailto:a.horoshilov@vm.ru)

### ВАЖНО

Штаб общественной поддержки Сергея Собянина открылся в июле в Цифровом деловом пространстве по адресу: улица Покровка, 47. Это пространство объединило лидеров общественного мнения, авторитетных профессионалов и активных жителей, готовых делиться своими идеями по развитию столицы. Задача штаба — сплотить общественные силы ради общего дела по развитию города.

**За два месяца были задержаны 213 россиян, причастных к изготовлению оружия** в 84 подпольных мастерских, сообщили в ФСБ.

## Правоохранители изъяли арсенал самодельного оружия

Сотрудники Федеральной службы безопасности совместно с полицией и Росгвардией в июне и июле провели в столице и еще в 53 регионах страны оперативно-разыскные мероприятия, в ходе которых изъяли 757 единиц огнестрельного оружия отечественного и иностранного производства. В ходе обысков контрабандчики изъяли 22 пулемета «максим», «ПК», «ЛКП», «ПКМ», «Детгирева», 93 автомата, 58 пистолетов-пулеметов, 251 винтовка, карабин и ружье «Байкал», «бердана», «Барс», «Вепрь», «ИЖ», 326 пистолетов и револьверов, 7 гранатометов, а также 704 артиллерийских снаряда и мины различного калибра, 210 гранат, 75 электродетонаторов и запалов, более 87 килограммов взрывчатых веществ — пороха и тротила, а также свыше 70 000 патронов различного калибра и 830 основных частей к огнестрельному оружию. Прекращена деятельность 84 подпольных мастерских по модер-

низации оружия и изготовлению боеприпасов.

Ветеран МВД России генерал-майор милиции в отставке Виктор Вохминцев считает, что в стране действовала организованная группа, которая перерабатывала и усовершенствовала старое оружие.

— Как показывает практика, часто переделывается под боевое то оружие, которое было найдено на полях сражений Великой Отечественной войны, — рассказывает Вохминцев. — Но надо учесть, что хранение любого огнестрельного и холодного оружия у себя дома запрещается, за это предусмотрена уголовная ответственность по статье «Незаконное приобретение, передача, сбыт, хранение, перевозка, пересылка или ношение оружия, основных частей огнестрельного оружия, боеприпасов» Уголовного кодекса РФ. За нарушение закона грозит до 12 лет лишения свободы.

**АНДРЕЙ ОБЪЕДКОВ**  
[a.obedkov@vm.ru](mailto:a.obedkov@vm.ru)

**На территории Музея Москвы завершается строительство корабля без гвоздей — карбаса.** После судно отправится в экспедицию от Великого Устюга до заполярной Мангазеи. «ВМ» поговорила со строителями.

## Покорим моря на карбасе



3 сентября 2023 года. Столяр, ведущий специалист по шитью вицей Иван Горбунов строит карбас

Под руководством художника, капитана Евгения Шкарубы на территории Музея Москвы строится традиционная поморская лодка — карбас. Люди использовали такие суда более 500 лет назад для разных целей. На них поморцы доставляли почту, товары, занимались ловлей сельди. — Размеры карбаса обычно варьируются от 4 до 12 метров в длину. Впервые эти корабли были упомянуты в XVI веке в записках Соловецкого монастыря, — рассказывает Евгений Шкаруба. По его словам, до недавнего времени среди записей о судостроении не было чертежей и описаний такого рода лодки, только небольшие пометки. Это связано с тем, что традиционно технология создания передавалась из рук в руки. — Несмотря на это, карбас — практически единственное традиционное поморское судно, которое дошло до наших дней, — отмечает Евгений. Уникальность такой лодки заключается в специальной технологии. Карбас строит без гвоздей, используя в основном древесные материалы. К слову, команда проекта придерживается этого правила. Для большей прочности изделия судостроители используют определенные части дерева, при этом они должны быть цельными. Это достаточно трудоемкий процесс, так как подходит только материал с нужным, правильным изгибом. — Если нужно построить лодку, то вы неизбежно без крепления штевня (деревянная основа кормы или носа судна. — «ВМ») к килю. Если сделать это соединение из двух разных деталей, то оно не будет прочным, — объясняет Шкаруба. — Поэтому нужна часть дерева, изогнутая от природы.



**ну и как вам?**

Как правило, такой изгиб есть в нижней части дерева, ближе к корням. Это явление называется «кокоря». Из этого элемента изготавливаются и «ребра» судна. Другая особенность технологии строения поморской лодки — шитье вицей. Вица — это скрученные ветки или корни деревьев, похожие на веревку. Однако заготовка такого швейного материала тоже непростая. Для получения готовой вицы необходимо собрать ветки и правильно их распилить. Для шитья вицей в досках нужны отверстия под стежки. Лодка, сделанная по такой технологии, без какого-то должного ухода может прослужить примерно от 12 до 15 лет. При этом у опытных мастеров строительство карбаса занимает около двух недель. Поморское судно, которое делает Евгений Шкаруба вместе со своей командой, будет готово уже в эти выходные — 10 сентября. В честь этого во внутреннем дворе Музея Москвы пройдет торжественное закрытие строительства. В этот день карбасу также дадут имя.

Ну а дальше судно ждет путешествие: вместе с капитаном Евгением и его командой отправится в экспедицию «Мангазейский морской ход». Первый рейс будет из Великого Устюга до Архангельска. Оттуда путь проляжет до конечной точки — Мангазеи. Полностью экспедиция завершится в 2024 году. После этого карбас вернется в столицу и станет главным экспонатом на выставке в Политехническом музее. Там же планируется представить и новый фильм о путешествиях по Русскому Северу, который участники экспедиции планируют снимать в дороге.

**ВИКТОРИЯ БИЯТОВА**  
[v.biyatova@vm.ru](mailto:v.biyatova@vm.ru)

**Вчера в Москве презентовали новый курс «Основы российской государственности».** Дисциплину будут преподавать уже в этом учебном году во всех вузах страны для студентов первого курса бакалавриата. «ВМ» выяснила подробности.

## Основы и ценности государства выучит каждый студент

Всего коллектив авторов, которые трудились в рамках проекта по новой дисциплине, подготовил три варианта учебника: пособия для студентов, изучающих социогуманитарные науки, для студентов естественно-научных и инженерно-технических специальностей, а также учебно-методический комплекс для образовательных организаций. Новый предмет состоит из пяти разделов: «Что такое Россия», «Российское государство-цивилизация», «Российское мировоззрение и ценности Российской цивилизации», «Политическое устройство», «Вызовы будущего и развитие страны». По словам проректора РАНХиГС и научного руководителя проекта «ДНК России» Андрея Полосина, в книгах различное оглавление и содержание, в зависимости от специальности первокурсников. — По итогам модуля студентам необходимо будет сдать зачет оценкой. В рамках курса проводятся обычные лекции и семинарские занятия. Учебное пособие уже можно скачать на сайте нашей академии, — рассказывает Андрей Полосин.



Вчера 12:33 Проректор РАНХиГС при президенте РФ и научный руководитель проекта «ДНК России» Андрей Полосин демонстрирует учебное пособие в рамках курса «Основы российской государственности»

методические материалы, совместно с обществом «Знание» добавлять лекции и ролики, — объясняет Ольга Петрова. Советник президента РФ Валерий Фадеев считает, что задача курса — раскрепостить студентов, дать им более широкий взгляд и панораму на историю и политику своей страны. — Предусмотрено много возможностей для дискуссий по самым разным вопросам, включая ценности и исторические события. Заложена серьезная научная база. Великий социолог Макс Вебер предполагал, что в осно-

ве решений и действий людей и политических сил лежат ценности, а не цели. Именно ценности определяют ход истории. В пособии отслеживается преобладание ценностного подхода. И это серьезный шаг в научном отношении, потому как это продолжение тех идей, которые были высказаны великими социологами прошлого. Это создает спрос и вызов нашим молодым исследователям, — говорит Валерий Фадеев. Декан факультета политологии МГУ им. М.В. Ломоносова Андрей Шутов предполагает, что у образовательного курса

«Основы российской государственности» есть и научная перспектива. — Понятие «государственность» — очень широкое, оно включает в себя и идеологию, и мировоззрение, и ценности. Междисциплинарность курса очень важна. Ведь сложилось так, что все крупные открытия в гуманитарных науках совершались на стыке различных предметных полей, — подчеркивает Андрей Шутов. — В разработке учебника принимали участие представители самых различных предметных дисциплин: и политологи, и социологи, и философы, и правоведы. Профессор МГУ имени М.В. Ломоносова Сергей Пе-

ревзевцев отметил, что в основе нового учебного пособия лежат многолетние научные исследования авторов в области традиционных ценностей. — Еще до подготовки книг для курса были научные публикации, посвященные взгляду российского человека на свою страну, — рассказывает Сергей Перевзевцев. — Мы написали учебные пособия и весь комплекс примерно за четыре месяца плотной работы в основном благодаря тому, что многое было уже сделано: написаны статьи и публикации, выработана методология.

### справка

По инициативе президента страны Владимира Путина Министерство науки и высшего образования совместно с Комиссией государственного совета по направлению «Наука, обществом «Знание» и преподавателями разработано учебную дисциплину для студентов 1-го курса бакалавриата «Основы российской государственности». В подготовке курса приняли участие 3000 преподавателей из 562 университетов.

**ХАДЖИМУРАТ ПЛИЕВ**  
[h.pliev@vmdaily.ru](mailto:h.pliev@vmdaily.ru)

Клиповое мышление, сформировавшееся в эпоху развитого интернета, негативно влияет не только на когнитивные способности человека, но и на эмоциональный интеллект, умение выстраивать взаимоотношения в социуме и на личном уровне. Корреспондент «ВМ» расспросила у психолога Михаила Соловьева (на фото внизу) о том, какие особенности наблюдаются у молодого поколения, а также о том, за счет чего можно развить критическое мышление в противовес клиповому.

# Научиться быть взрослым

Психолог Михаил Соловьев: Современные люди нацелены на сиюминутный результат



ФОТО: ИРИНА ПИКО

19 августа 2018 года, Москва. Две молодые девушки, которые встретились в Парке Горького, чтобы отдохнуть, не в силах оторваться от смартфонов, которые постоянно предлагают новую информацию, требующую немедленной реакции

## справка

Клиповое мышление — термин, который активно используется для определения нового типа сознания, сформированного в эпоху развитого интернета. Стоит заметить, что используется он только в русскоязычной научной и научно-популярной среде. Определение родилось из более раннего — «клиповая культура», которое ввел канадский философ и культуролог Маршалл Маклюэн. Он считал, что главным жанром, который потребляют пользователи массмедиа, стал клип — короткий видеоролик с максимально снятыми сведениями. В результате формируются новые механизмы работы с информацией, и мышление активного пользователя современных медиаистем становится фрагментарным, мозаичным. Люди привыкают к быстрым выжимкам и плохо работают с длинными форматами. Такой подход, как желание получить сиюминутный результат, не вкладывая собственных ресурсов, проявляется не только в работе с информацией, но и во всех сферах жизни, отчего у людей появляются новые схемы поведения и психологические проблемы. Показателем зрелости является понимание причинно-следственной связи в событиях, но «клиповики» думает только о том, что происходит здесь и сейчас.

## кстати

На данный момент нет исследований, которые бы показали, как на самом деле клиповое мышление меняет существование общества. Для того чтобы получить верифицированные результаты, необходимо поколение детей, которые родились «с планшетом в руках». Однако в сообществе психологов уже выделены предпосылки формирования нового типа сознания:
 

- разрастание информационного потока, связанного с развитием технологического процесса (появление газет, телеграфа, телевидения, интернета);
- постоянная потребность в новой актуальной информации и оперативности ее получения;
- рост разнообразия информации;
- увеличение количества дел, которыми человек может заниматься одновременно.



Инфантильность, неспособность сосредоточиться на чем-то одном на длительное время, безынициативность — все эти качества присущи человеку с так называемым клиповым мышлением. Такие проявления могут быть лишь следствием психологических проблем у тех, кто уже не справляется с потоком информации и количеством взаимоотношений в обществе, где люди все время друг с другом «на связи». Корреспондент «ВМ» вместе с психологом Михаилом Соловьевым нашла типичные проявления клипового мышления в повседневной жизни. И наш эксперт помог разобраться, как избежать формирования такого типа сознания и какие психологические особенности проявляются в той или иной ситуации.

## Объясняться без агрессии

Михаил, еще 15 лет назад в молодежной среде были распространены субкультуры — эмо, готы, рэперы и хипстеры. У всех была определенная идеология, а не только общие интересы. Если говорить о более ранних субкультурах, как хиппи или панки, — в них выражался яркий политический протест. Нередки были и драки среди представителей конфликтных по своей сути сообществ. Наблюдается ли что-то похожее в современной среде?

Главной проблемой для тинейджеров по-прежнему остается кризис отсутствия внимания и поиск путей взаимопонимания со взрослыми. Человек учится балансировать между двумя крайностями — с одной стороны, ему нужно научиться проявлять индивидуальность, но при этом остаться принятым и понятым в социальной группе, чтобы не было угрозы одиночества. Подросток бессознательно лавирует между двумя полюсами. Субкультуры и сообщества по интересам тоже остались в молодежной среде, но уже не протестные. Например, есть анимешники, увлекающиеся япон-

скими мультфильмами, K-POP — корейской поп-музыкой, гики — компьютерными играми, и так далее. Но как тенденцию можно отметить, что подобные сообщества ушли в интернет. Люди находят единомышленников в разных городах и легко поддерживают с ними связь в сети. В соцсетях появился термин «диванные эксперты» — люди, которых невозможно переубедить, вести с ними аргументированный спор. Они считают, что разбираются в проблеме лучше любого специалиста, и для того чтобы судить о сложных вещах, им не требуется специального образования. Чаще всего они «лучше всех знают», как выполнять профессиональные обязанности, решать геополитические проблемы и так далее, при этом не готовы к диалогу. Чем обусловлено это явление?

Дело в том, что современное общество психотично. Психотик — эгоцентрик, у которого нарушена связь с реальностью, так как в центре стоят только его собственные суждения и эмоции. Весь окружающий мир в таком случае должен безоговорочно подчиняться тому, что они придумали в своей голове, связь с реальностью у таких людей отсутствует. Причин формирования психотиков много — начиная с того, что вокруг нас сейчас масса информации, которая передается очень быстро.

Психика оказывается неспособна считывать, что происходит, накапливается тревога, и проявляются внутренние особенности, попытка выстроить свой безопасный мир. Если мы возьмем среднестатистическую деревню, у человека, живущего там, четко выстроен режим дня: встал, умылся, позавтракал, занял-

вопросами — что я делаю не так, почему испытываю чувство вины, а вдруг я болею. Постоянная тревожность, от которой страдают люди, тоже идет от этого.

## Сбросить стресс

Обычным способом проведения вечернего досуга становятся ночные клубы. Однако в музыка, которая там играет, на первый план выходит ритм или бит, но уж точно не слова и не мелодия. Танцы современности тоже поменялись — посетители нынешних дискотек редко думают о красоте своих движений, а сбрасывают в них напряжение и стресс, что порой напоминает шаманский обряд или трансовое состояние. Это новое — хорошо забытое старое?

Упрощение современной музыки связано не с психологической потребностью, а с развитием этого вида искусства, которое закономерно идет волнами, чередуя простое и сложное. Танец, по сути, всегда представлял собой условно хлопок, какое-то несложное движение, если мы говорим о тех видах, которым не надо специально учиться. Стоит отметить, что в танцах еще много и сексуального подтекста. По-прежнему это способ развлечься и отдохнуть. Но все-таки главным способом разрядки стало времяпрепровождение в интернете, «залпание» в ленте новостей или соцсети. Обратите внимание на комментарии к любому популярному ролику в интернете — вы увидите там полноту мнений — от безумного обожания до страшной ненависти. Такие высказывания помогают людям снять напряжение, высказать ненужные давящие эмоции, накопленные в реальной жизни.

Одним из самых популярных видов видеоконтента становятся короткие ролики о типичных ситуациях в повседневной жизни, взаимоотношениях в паре или дружбе, сопровождаемые смешным комментарием — так называемая «жиза». Часто их пересылают друг другу вместо рассказа о чем-то произошедшем. Почему это столь популярно? Люди обращаются к такому контенту, стремясь найти кого-то со схожими ощущениями, это дает возможность понять, что ты не один. Все дело в том, что в мегаполисе мы особенно остро ощущаем одиночество и пытаемся компенсировать его любыми способами. Мы выходим с работы, идем к метро и по пути встречаем незнакомых людей, которых никогда в жизни больше не увидим. Накладываясь на повышенную тревожность и нервное напряжение, одиночество становится действительно серьезной психологической проблемой. Но я бы не назвал просмотр «жизы» формой компенсации одиночества, это больше способ справиться с тревожностью.

## Скоропалительные выборы

Аудитория приложений для знакомств в России — примерно 42 миллиона человек. Но при стремлении построить отношения люди не способны удерживать внимание на одном партнере и прекращают общение при первом недопонима-

## ДОСЬЕ

Михаил Соловьев окончил Институт гуманитарного образования и информационных технологий (ИГУМО) по специальности «Психолог. Преподаватель психологии». В 2018 году прошел обучение в Национальном исследовательском институте дополнительного профессионального образования по программе «Психотерапия. Методы психотерапии». Практикующий психолог, психотерапевт, преподаватель психологии Международного колледжа искусств и коммуникации.

ни, даже не объясняя причин, а просто исчезая из поля зрения — так называемый «гостинг» становится характерным поведенческим паттерном. Боятся ответственности?

Если мы рассматриваем романтические отношения, то для людей сейчас главное — скорее выхватить финальный результат, физический контакт или брак, но не затрачивать при этом усилий. Из-за клипового мышления люди разучились понимать, что с определенной периодичностью в отношениях неизбежно возникают кризисы. Их невозможно пройти быстро или избежать. Клиповое мышление же подразумевает сиюминутную историю, а желание вкладывать свои ресурсы в то, чтобы выстроить долгосрочные отношения, сходит на нет.

По данным одной исследовательской компании, более 80 процентов россиян испытывают стресс при необходимости выбора товаров и услуг из-за большого количества разнообразных предложений. То же связано с выбором профессии. Сменить вид деятельности легко с помощью курсов, но главный вопрос, на который ответить сложно: «А чего же хочу я сам?» Как вы считаете, неопределенность становится причиной, почему люди тонут в неограниченном количестве вариантов развития собственной жизни и хаотично принимают решения?

Умение выбирать из множества вариантов — результат воспитания в одной конкретной семье, и ни общество, ни клиповое мышление здесь ни при чем. Если семья дает возможность проявлять себя, учит понимать свои чувства и желания, то количество возможностей не будет сложностью ни для взрослого человека, ни для подростка. Но в моей практике часто встречаются случаи, когда студент идет в институт или колледж получать определенную специальность, потому что его направили родители, хотя ему самому интересно совсем другое. И вот в таком случае действительно у человека появляется большая психологическая проблема в дальнейшем — он боится делать свой собственный выбор и совершать ошибки. При такой стратегии воспитания появляется повышенная тревожность, которая нарастает и усугубляется.

## Пути решения проблемы

Основным способом, как можно бороться с формированием клипового мышления, психологи называют сокращение времени, проведенного в соцсетях, и древний как мир метод — чтение книг. При этом в семьях творческих родителей обратиться к литературе нередко становится причиной для скандалов, потому что дети просто отказываются читать. Эту ситуацию можно как-то изменить?

В идеале нужно как можно больше общаться с детьми, предлагать им альтернативные занятия, игры и, как я уже сказала, стимулировать желание читать книги, смотреть фильмы и потом обсуждать их. Но в реальности, когда оба родителя уставшие приходят с работы, а ребенок орет и капризничает, значительно проще дать ему планшет с мультиком или соцсетью. Так взрослые сами формируют у детей и клиповое мышление, и гаджетозависимость, а потом с этой же проблемой семьям приходится обращаться к психологу. Формировать у ребенка привычку читать книги нужно с раннего детства, со сказок. В них показаны архетипы личностей и методы поведения, границы того, что можно делать и чего нельзя. Для ребенка ведущий формат деятельности — игровой, и метод работы с информацией в этой форме станет наиболее действенным. Но с играми важно вовремя остановиться, потому что сейчас это иногда используется и с подростками, и во взрослых. Но если в любой игре вы можете вернуться к месту, где ошиблись, то в реальной жизни это сделать невозможно, и за ошибки придется отвечать — к этому надо быть готовым.

Клиповое мышление — это масштабный процесс, охватывающий все сферы нашей жизни, а не только работу с медиаконтентом. Психологи предлагают способы бороться с ним, но в то же время и отмечают, что необходимость «ускорять» восприятие информации отвечает требованиям современного мира. Что вы можете посоветовать читателям?

В каждом периоде есть свои плюсы и минусы. Наши реалии требуют от человека многозадачности, способности работать с большим объемом данных и быстро переключать внимание, и психика к этому постепенно адаптируется. Конечно, дети должны научиться взаимодействовать с гаджетами и уметь ориентироваться в киберпространстве. Но нужно ограничивать время, проведенное в интернете, возвращаться к книгам и фильмам — они и помогут расширить спектр эмоций, тренировать психический аппарат и сохранять внутренний баланс. Мы не можем массово повлиять на сложившиеся тенденции, но заботиться о самих себе, безусловно, должны.



АЛЕКСАНДРА ЕРОШЕНКО  
Обозреватель



**точка**

Сегодня точку в номере ставят учащиеся государственного учреждения дополнительного образования «Пермский краевой центр «Муравейник» Ярослав Перевощиков, Матвей Бурдин, Дарья Кондрашева, Федор Мазенин, Матвей Мишин (слева направо) и их педагог — Александр Пономарев (справа). Команда стала лучшей по итогам федерального финала Всероссийского интеллектуального турнира «Лига знаний: школы и колледжи». Награду победителям вручил первый заместитель руководителя администрации президента РФ Сергей Кириенко (второй справа). Всего за звание самой эрудированной команды России боролись 445 учащихся в возрасте от 14 до 18 лет. Они представили 89 команд — по одной от каждого региона. В число финалистов вошли 75 студентов колледжей из 15 профессиональных образовательных организаций.

К внесению в Госдуму подготовлен законопроект, предлагающий запретить деятельность микрофинансовых организаций (МФО) на территории РФ. Согласно тексту пояснительной записки, около 20 процентов граждан обращаются в МФО ввиду низкого дохода или непостоянного места работы.

## вопрос дня

### Микрофинансовые организации могут запретить. И как вам?



**ПЕТР ШЕРБАЧЕНКО**  
ДОЦЕНТ ДЕПАРТАМЕНТА  
КОРПОРАТИВНЫХ ФИНАНСОВ  
И КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ  
ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА  
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РФ

В микрофинансовые организации (МФО) чаще обращаются люди, которые живут от одного займа до другого и не имеют возможности получить кредит в банках. Они открывают новый счет, чтобы расплатиться с предыдущим. Но когда кредитные учреждения перестают выдавать деньги под заем из-за плохой платежной дисциплины гражданина, то люди идут в МФО. Эти организации, в свою очередь, активно, быстро и легко зарабатывают на тех, кто в дальнейшем не может вернуть заемные средства. Я считаю, что МФО — это пережиток капитализма, и для людей будет лучше, если такие организации станут вне закона. Тогда за кредитованием люди пойдут в банки, которые тоже должны преобразиться. То есть улучшить свою репутацию и убрать скрытые проценты, чтобы люди понимали, как они будут расплачиваться, и имели представление о настоящих ставках. Клиенты МФО остаются гражданами, находящимися в сложной жизненной ситуации, с низким уровнем дохода или при отсутствии постоянного заработка. МФО приводят к кабале людей, которые в дальнейшем лишаются своего жилья и имущества.



**ВЛАДИМИР ПОСТАНОК**  
РУКОВОДИТЕЛЬ МОСКОВСКОЙ  
КОЛЛЕГИИ АДВОКАТОВ

Я против запретов МФО. Если убрать эти организации, то люди, которым срочно нужны деньги, получив отказ в банке, все равно продолжат искать средства и пойдут за займами в полукриминальные конторы или ломбарды, которые с большой вероятностью заменят МФО. Каждый может оказаться в ситуации, когда деньги нужны срочно и взять их неоткуда. МФО же дают средства сразу после обращения и отличаются от банков высоким процентом одобрения. Это позволяет решать свои срочные проблемы. Центрбанк контролирует МФО, закон ограничивает максимальную процентную ставку, и микрофинансовые организации обязаны предоставить всю информацию об условиях договора до получения займа.



**ВЛАДИМИР ГРИГОРЬЕВ**  
НАУЧНЫЙ ДОКТОР ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК,  
ДОЦЕНТ ИНСТИТУТА МИРОВОЙ  
ЭКОНОМИКИ И БИЗНЕСА РУДН

Вопрос неоднозначный, и если говорить о некоей ситуации идеальных общественно-экономических отношений,

то можно было обойтись и без МФО. Но мы понимаем, что если запретить их, то потребность людей никуда не денется. А граждане туда обращаются не потому, что им хочется, а потому, что им нужны эти средства. Думаю, что стоит продолжить ужесточать регулирование деятельности этих организаций, в течение длительного периода снижать максимальную ставку и уменьшать предельный размер процентов, которые можно получить с заемщика. Это облегчит долговое бремя клиентов микрофинансовых организаций.



**СЕРГЕЙ ОСТРОВСКИЙ**  
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ГРУППЫ  
КОМПАНИЙ В ОБЛАСТИ  
КРЕДИТОВАНИЯ, КРЕДИТНЫЙ БРОКЕР

МФО в целом — интересный институт в нашей экономике, который позволяет получать средства до зарплаты и без особого рассмотрения. Но в том виде, в каком он сейчас существует, я бы этот институт просто закрыл и запретил его деятельность. Так как сейчас это очень большие проценты, и люди переплачивают без отсрочки. В МФО деньги можно получить только по одному паспорту, без подтверждения личности. Очень много клиентов сейчас страдают от неадекватных ставок, и микрофинансовые организации обязаны предоставить всю информацию об условиях договора до получения займа.

Подготовила **АННА ТЕМНЫШОВА**  
a.temnyshova@vm.ru

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

## Поэт Эдуард Асадов помогал прозревать сердцам

**дата**

Сегодня отмечаем 100 лет со дня рождения поэта, участника освобождения Севастополя Эдуарда Асадова.

Эдуард Асадов родился в древнем городе Мерв (тогда Мары) на территории нынешней Туркмении. Его родители работали школьными учителями. Отец умер в год, когда сыну исполнилось шесть лет, но поэт до конца жизни вспоминал о нем с любовью и теплотой. Эдуарда воспитывала мать, преподававшая русский язык и литературу. Она приучила сына с ранних лет читать и ценить книги. Первое стихотворение мальчик сочинил в восемь лет. Асадов окончил десятый класс за две недели до начала Великой Отечественной войны. Сразу, как и большинство выпускников 1941 года, отправился в военкомат, записался добровольцем. Это было первое постреловое поколение советских людей, искренне веривших в идеалы социализма. Большая часть этого героического поколения полегла на полях сражений, внесла решающий вклад в победу. Асадов воевал на разных фронтах, был наводчиком миномета, помощником командира батареи «Катюш». В 1944 году в боях за Севастополь был ранен осколком снаряда в лицо. Перенес несколько тяжелых операций, но восстановить зрение не удалось. До самой смерти Эдуард Асадов носил на лице черную повязку. Лишившись зрения, он как будто обратил свой взор внутрь человеческой души. Его не волновали материальные блага, красивые вещи (он их не видел), зато ему открылись истинные доброты и злые, любви и ненависти, духовной гармонии, чести и справедливости. Мыслясь по больницам, он вспоминал, как внимательно слушали его стихи в окопах солдаты, как просили читать еще и еще. Он вернулся к стихам. Теперь их слушали санитары, медсестры, врачи. Женщины переписывали их с его голоса, давали читать подру-



1 июня 1960 года. Поэт Эдуард Асадов — автор тонкой лирики и участник освобождения Севастополя

гам. В палату к поэту зачастили поклонники. По легенде, шесть девушек были готовы выйти за него замуж. В конце концов Асадов сделал выбор. «Меня спасли женщины», — вспоминал он. Они вернули ему веру в поэзию и себя. Навравшись смелости, он показал свои стихи Корнею Чуковскому. Тот справедливо раскритиковал их форму, но оценил содержание. Асадов поступил в Литературный институт и в 1951 году опубликовал первый сборник «Светлая дорога». Поэт верил в «свет-

лый путь» человека, призывал читателей жить в духе советского понимания морали и нравственности. Он стал знаменосцем любви, справедливости, правды и честного отношения к жизни. Регулярно выходившие книги Эдуарда Асадова моментально становились бестселлерами. Творил в тени признанных современников: Андрея Вознесенского, Евгения Евтушенко, Роберта Рождественского. Асадов уступал им в популярности в среде интеллигенции (критики считали, что в его творчестве эмоциональные реакции опережают слово и мысль), но с лихвой добирал ее в признании народа. В советское время труд популярных поэтов оплачивался хорошо, поэт имел дачу, машину, держал домработницу. Не всякая его популярность и в последующие годы, несмотря на то что он остался верным прежним идеалам, продолжал считать себя советским человеком: «И главное, не верьте никогда, что будто все происходит и уходит. Да, звезды меркнут, но одна звезда по имени Любовь всегда-всегда обязана гореть на небосводе!» Эдуард Асадов подтвердил эти строчки своей жизнью и своими стихами.

**досье**

Эдуард Асадов родился 7 сентября 1923 года. С 1939 года жил в Москве. С отличием окончил Литературный институт имени Горького в 1951 году. Тогда же принят в Союз писателей. Автор нескольких десятков книг. Работал литературным консультантом в «Огоньке», «Литературной газете», в «Молодой гвардии». Участник освобождения Севастополя. Умер 21 апреля 2004 года.

ЮРИЙ КОЗЛОВ  
edit@vm.ru

## Зачем оглашать диагноз



Первый зампред Комитета Государственной думы по просвещению Яна Лантратова пишет на своей страничке в социальной сети: «Нужны курсы для медработников, где их обучат корректному оглашению диагноза. Обратилась с таким предложением к премьер-министру РФ Михаилу Мишустину». Правда, факт обращения к главе правительства почему-то подтверждается сканом письма министру здравоохранения Михаилу Мурашко. Удивляет и формулировка задачи. Что значит «корректное оглашение диагноза»? Согласно толковому словарю Ушакова огласить — значит «прочтешь вслух для всеобщего сведения... сделать что-нибудь известным всем». Оглашают завещание, приговор суда или результаты, прости господи, ЕГЭ. Диагноз же — чрезвычайно чувствительная, интимная информация о больном. Его не оглашают, а, напротив, скрывают, хранят в строжайшей тайне. Этого требуют не только медицинские традиции, но и законодательство, защищающее неприкосновенность частной жизни.



**АЛЕКСАНДР ЛОСОТО**  
ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Но даже не это главное. Откуда вообще взялась мысль привлечь психологов? По данным одного из благотворительных фондов, на которые ссылается автор инициативы, родители детей с синдромом Дауна (тяжелая генетическая патология, вызывающая, в числе прочего, умственную отсталость) часто «становятся жертвами давления со стороны сотрудников роддомов». 60 процентам женщин с положительными тестами советовали прервать беременность; 38 процентам рожавших — отказаться от ребенка (Минздрав запрещает такие предложения). Заметим, впрочем, что достоверность этой статистики ничем не подтверждена. Тесты на синдром Дауна делают, чтобы предостеречь женщину, дать ей возможность не превращать жизнь в хождение по мукам, а впоследствии попытаться родить здорового, здорового ребенка. Нелегкое решение принимают родители, но донести до них информацию необходимо. Где-то врачи перегнули палку, давили на психику? Наверняка такое случается. Но дело не в дефиците психологических навыков. Медицинскую деонтологию (науку о должном поведении врача) начинают изучать еще на младших курсах вуза. Все равно кто-то не уважает пациентов, грубит? Так надо наказывать конкретных виновных. Вместо этого предлагаются повсеместные обучающие семинары. Сколько времени отнимут они у врачей, подавляющее большинство которых искренне сочувствуют больным? А сколько потребуется денег? Лучше потратить их на программы реабилитации детей с синдромом Дауна, которые доступны далеко не всем нуждающимся, особенно в глубинке. Да, это трудная, подчас неблагоприятная работа. Но в медицине, к сожалению, не все проблемы решаются лихим кавалерийским наскоком.

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

## Предприниматели получают консультации

Завтра Управление Роспотребнадзора по городу Москве проведет акцию «День открытых дверей для предпринимателей».

Цель мероприятия — повысить информированность бизнес-сообщества о деятельности Управления, правах и обязанностях индивидуальных предпринимателей и юридических лиц. Организаторы затронут тему обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей. Специалисты территориальных отделов проведут бесплатные консультации по вопросам соблюдения обязательных требований Роспотребнадзора, результатов контрольно-надзорной деятельности Управления в новых условиях, а также о проведении профилактических визитов.

— Эта акция будет интересна всем предпринимателям, работающим в Москве. Она уже стала традиционной: мы несколько лет проводим ее раз в квартал, — рассказал «ВМ» ведущий специалист-эксперт отдела Роспотребнадзора по городу Москве Андрей Федотов. — В среднем к нам на консультацию приходит от 400 до 500 бизнесменов. Акция проводится очно как в самом Управлении, так и в его территориальных отделах во всех округах Москвы.

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

## деловая афиша

**Лекция**

«О финансовой математике простыми словами»  
**Сколько**  
Ул. Нобеля, 3  
Кампус Российской экономической школы  
7 сентября, 19:00, бесплатно  
Вводная лекция кандидата физико-математических наук Кирилла Климова. Эксперт расскажет, зачем нужно знать финансовую математику, какие задачи она решает в индустрии и какие методы использует. А также объяснит, как применить полученные знания в бизнес-практике.

**Тренинг**

«SMM для бизнеса»  
— **Площадь Ильича**  
Ул. Сергея Радонезского, 1, стр. 1  
Центр ГБУ «Моя карьера»  
8 сентября, 10:00, бесплатно  
Участники тренинга узнают, могут ли социальные сети заменить сайт. Эксперты помогут определиться, в каких социальных сетях стоит продвигать свой продукт или услугу. Участники смогут составить себе контент-план, а также узнают, как искать своих клиентов в социальных сетях и какие инструменты могут помочь в автоматизации SMM-продвижения.

## Частности

РЕКЛАМА

**Юридические услуги**

● **Московская социальная** юридическая служба. Бесплатные консультации. Составление исков. Участие в судах. Все споры, в т. ч. можем вернуть или расслуждывать квартиру, выписать из квартиры. Наследство. Семейные споры. Банкротство физлиц. Т. (499) 409-91-42  
● Адвокат. Возврат квартир. Угловые дела. Т. (495) 210-25-63

**Искусство и коллекционирование**

● Книги. Выезд от 200 экз. Оплата сразу. Т. (495) 128-50-09  
● Книги до 1945 г. От 1 000 р. до 500 000 р. Полки. Т. (925) 585-40-56

Размещение рекламы  
**(499) 557-04-04**  
доб. 132, 158