

Как правильно по закону сдать квартиру. Предлагаем три проверенных варианта решения этой задачи → стр. 3

Энергия многополярного мира. Стартовал форум с участием главных игроков нефтяной и газовой сферы → стр. 10

Нейросеть перенесла героев фильма «Служебный роман» в наше время и рассказала, чем они теперь займутся и чего могут добиться → стр. 11

Пятница

Ежедневный деловой выпуск | Weekend

# ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА 27.09.24

№ 182 (29837)



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

vm.ru

В субботу, 28 сентября, на ВДНХ состоится фестиваль «День китайской культуры», сообщила пресс-служба выставочного комплекса. Гости ждут концерт Театра искусств Внутренней Монголии, тематическая фотовыставка и многое другое. Вход свободный.

## Дети покоряют горы

Туризм становится популярным направлением дополнительного образования среди школьников

дата

Сегодня отмечается Всемирный день туризма. Среди школьников растет интерес к этой сфере. Какие возможности для развития в этом направлении предлагает город, узнала «ВМ».

Накануне Всемирного дня туризма в московской школе № 1474 прошел тематический фестиваль. Его организовали участники туристического клуба «Альтаир», который в этом году отметит свое семилетие.

После уроков десятки учащихся отправились не домой, а на школьный стадион, чтобы принять участие в импровизированном походе.

— Мы подготовили несколько площадок, на которых ребятам нужно было собрать палатку и рюкзак, спеть походную песню, правильно сложить ветки для костра и многое другое, — рассказал руководитель турклуба «Альтаир» Олег Кушнер.

Ученица 9-го класса Арина Жданова занимается туризмом уже пять лет. Ей очень нравятся путешествия и возможность работы в команде. — Наш клуб — это семья. В походе мы все друг друга поддерживаем, помогаем, а навыки выживания будут полезны во взрослой жизни, — поделилась она.

В свои 15 лет Арина уже успела покорить Эльбрус, добравшись до самой высокой точки этой горы.

Константин Ашмарин из 7-го класса в турклубе полтора года. Школьники рассказали, что путешествуют и вместе с родителями.

— Мне интересно познавать мир, быть на природе и изучать все вокруг, — сказал он.



26 сентября. Участники туристического клуба «Альтаир» московской школы № 1474 Константин Ашмарин и Арина Жданова на тематическом фестивале собирают походный рюкзак — за последние годы все больше ребят стали интересоваться туризмом и путешествиями. Фото: Екатерина Хорошилова

Помимо школьных туристических клубов, занятия по этому направлению проходят и в учреждениях дополнительного образования. Ди-

### Ребята учатся собирать палатку, рюкзак, работать с картами

ректор образовательного комплекса «Воробьевы горы» Елена Мельвилль рассказала, что направление туризма появилось в Московском дворце

пионеров с самого его основания — с 1936 года.

— Оно всегда пользовалось особым спросом у детей, ведь где еще есть возможность одновременно проявить смекалку, потренировать свои волевые качества и открыть для себя удивительный мир природы? — отметила она.

Сейчас, по словам Мельвилль, как и прежде, довольно высок интерес к кружкам, связанным с туризмом.

— В прошлом учебном году наши ребята побывали в экспедициях на Эльбурсе, на Белом море, в Республике Коми, в Дагестане, в Подмоскowie. У нас в учреж-

дении более 30 кружков и секций, связанных с туризмом, — еще можно успеть записаться к нам! — добавила она.

Одно из значимых событий в области школьного туризма — ежегодная Большая арктическая экспедиция. Известный российский путешественник, кавалер ордена Мужества, директор «Лаборатории путешествий» Матвей Шпаро рассказал, что в результате строгого многоступенчатого отбора лучшие из лучших отправляются на Крайний Север в настоящую экспедицию, состоящую из лыжного похода с научным компонентом.

В этом году планируется расширить географию путешествий.

МАРЬЯНА ШЕВЦОВА  
m.shevtova@vm.ru

кстати

В Москве пройдет туристический форум «Маршрут построен», на котором расскажут о развитии школьного туризма в столице. Первый день форума 27 сентября пройдет на площадке Московского дворца пионеров на Воробьевых горах. А 28 сентября переместится на территорию парка музея-заповедника «Кузьминки-Люблино». Здесь для участников подготовили обширную образовательную программу, направленную на повышение интереса к водному и другим видам туризма.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

**МАРИЯ АНДРИАНОВА**  
директор Московского центра воспитательных практик  
Москва активно развивает сферу детского и молодежного туризма. Сейчас в городе по программам туристско-краеведческой направленности участвуют более 76 тысяч человек. Ежегодно команды столичных школьников и студентов колледжей отправляются в Арктику в ходе Большой арктической экспедиции. Чтобы предложить детям новые возможности и направления, в 2024/2025 учебном году город запускает масштабный проект «Маршрут построен» — объединит все школьные турпроекты города и создаст мощную экосистему детского туризма.

**А ты записался на контрактную службу?**

**5 200 000**

МОЖЕТ ПОЛУЧИТЬ КОНТРАКТНИК ЗА ПЕРВЫЙ ГОД

ЦИФРА ДНЯ

517 000 000

РУБЛЕЙ СЭКОНОМИЛИ 16 КОМПАНИЙ, ВЫПУСКАЮЩИХ МЕДИЗДЕЛИЯ И ЛЕКАРСТВА, ЗА СЧЕТ ОПТИМИЗАЦИИ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ. ОНИ УЧАСТВУЮТ В НАЦПРОЕКТЕ «ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА».

В субботу, 29 сентября, в Международный день сердца состоится акция «10 000 шагов к жизни». В рамках акции в парках и скверах пройдут соревнования по фоновой ходьбе «Человек идущий».

## Шагать полезно для здоровья



первый микрофон

Традиционно эта акция проходит весной на Всемирный день здоровья и осенью на Международный день сердца. Мероприятие в этом году приурочено к Году волонтера. Изначально был создан проект «Прогулка с врачом». В ходе совместной пешеходной прогулки люди могли задать вопросы доктору и поговорить о проблемах, которые их интересуют. Мы подхватили и расширили эту инициативу. Стали создавать и развивать специальные маршруты здоровья под названием «10 000 шагов». Формат акции в этом году немного изменился: она впервые стала международной и привлекла к участию жителей стран СНГ. Известно, что Всемирная организация здравоохранения назвала физическую активность одной из самых важных составляющих в сохранении хорошего самочувствия человека. В свою очередь, сердечно-сосудистые заболевания продолжают держать печальное лидерство среди смертности во всем мире, унося 18 миллионов жизней в год. Международный день сердца и наша инициатива созданы для того, чтобы подчеркнуть важность профилактики. Ведь она неотъемлемая часть заботы человека о своем здоровье. Сердце — совершенно особенный орган, совсем не похожий ни на один другой. Наша основная цель заключается в увеличении осведомленности о болезнях сердечно-сосудистой системы, факторах, способствующих их развитию, и методах их предотвращения. Также мы хотим повысить физическую активность среди людей. Мы стремимся поддержать идею здорового образа жизни, потому что здоровье — это крепкое сердце и дополнительные 25 лет полноценной жизни. В этот день мы традиционно организуем мероприятия совместно с коллегами из Ассоциации кардиохирургов. Многие из них продолжают участвовать в форматах «Прогулка с врачом». Акция пройдет под лозунгом «От сердца к сердцу». Напоминаю, что мероприятие акцентирует внимание на ходьбе как на самом доступном и естественном методе повышения физической активности для людей всех возрастов, вне зависимости от уровня подготовки. В рамках акции пройдут соревнования по фоновой ходьбе «Человек идущий». 29 сентября мы призываем всех выйти на маршруты в парки и скверы.



**ЛЕО БОКЕРИЯ**  
ПРЕЗИДЕНТНИЦ  
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ ИМЕНИ БАКУЛЕВА

## Эксперты выбрали хорошие и полезные инициативы

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин (на фото) в личном блоге подвел итоги конкурса грантов для социально ориентированных некоммерческих организаций (НКО). Поддержку города получили 262 проекта.



шел в 12 номинациях, среди которых «Благодарительность», «Экология мегаполиса» и «Творческая Москва». — По традиции проекты оценивали по степени значимости для города и горожан, актуальности и реалистичности, — написал Сергей Собянин. — Во внимание принимались эффективность предлагаемого решения, ре-

зультативность и уникальность. По итогам независимой оценки экспертов, больше всего проектов — 62 — получили поддержку в номинации «Молодежь Москвы». На втором месте — «Наше наследие». Гранты на реализацию получили 55 инициатив. И замыкает тройку лидеров по числу победителей номинация «ЗОЖ и спорт»: 37 поддержанных проектов. Полный список лауреатов премии опубликован на сайте гранты.мэра.ру. Среди них — научно-образовательный центр МГТУ имени Баумана и фонд помощи детям, рожденным на раннем сроке.

НАТАЛЬЯ ТРОСТЬЯНСКАЯ  
n.trostyanskaya@vm.ru

ДРУГИЕ СООБЩЕНИЯ МЭРА МОСКВЫ → стр. 2

**погода**

**+21 °C**

Ветер 5-7 м/с Давление 744 мм

Центр	+22	Лефортово	+22
Бутово	+21	Останкино	+21
Внуково	+21	Отрадное	+21
Жулебино	+22	Печатники	+22
Зеленоград	+20	Троицк	+21
Измайлово	+21	Тушино	+21
Кожухово	+20	Хамовники	+22
Кузьминки	+22	Чертаново	+21
Кунцево	+21	Шелепиха	+22

4 620008 560151

**валюта**

Курс ЦБ

\$ | 92,41 | +0,02 | ↑

¥ | 13,15 | +0,05 | ↑

**Биржевой курс**

\$ | 92,64 | +0,14 | ↑

¥ | 13,21 | +0,06 | ↑

**СОЦСЕТИ**

Читайте нас в TELEGRAM

## Метрополитен готовится к холодам

Московский метрополитен начал готовить к зиме. Вчера об этом сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам транспорта и промышленности Максим Ликсутов (на фото).



Дважды в год метро готовят к смене сезона. — Работы начинаем заранее, чтобы при изменении погоды температура на станциях и в поездах оставалась комфортной, — сказал Максим Ликсутов. Так, осенью в метро возвращаются около шести тысяч вторых вестибульных дверей. До конца октября они появятся на всех станциях метрополитена. Параллельно специалисты проверяют воз-

душно-тепловые завесы, которые находятся на входах и выходах и обеспечивают подогрев воздуха.

В Департаменте транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры сообщили, что при наступлении холодов вентиляцию и кондиционеры в поездах переводят на зимний режим. На многих станциях метро есть лестницы с системами обогрева, благодаря которым удается избежать наледи. Также Максим Ликсутов сообщил, что метрополитен запустил в работу 25-й поезд «Москва-2024». Состав вышел на Замоскворецкую линию.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ  
a.horoshilov@vm.ru

# Сергей Собянин: Стартовало строительство еще одного тоннеля метро новой линии

## ДЕНЬ МЭРА

Вчера мэр Москвы Сергей Собянин сообщил в соцсетях о начале строительства нового тоннеля Рублево-Архангельской линии метро, рассказал о решениях, принятых на заседании президиума столичного правительства, и подвел итоги летнего сезона проекта «Московское долголетие».

Щит «София» приступил к строительству правого перегонного тоннеля между станциями «Звенигородская» и «Шелепиха» Рублево-Архангельской линии метро. Его длина составит 553 метра, из них 349 проложит тоннелепроходческий комплекс, а оставшийся участок строители пройдут горным способом. — Строящийся отрезок будет соединен с участком «Шелепиха» — «Деловой центр», который раньше входил в состав

Большой кольцевой линии, — напомнил Сергей Собянин. На Рублево-Архангельской линии сейчас работают три тоннелепроходческих комплекса. Два других зита — «Наталья» и «Виктория» — строят тоннели между станциями «Народное Ополчение» и «Бульвар Генерала Карбышева».

**Развитие территорий**  
На северо-востоке и юге города по программе комплексного развития территорий реорганизуют три участка общей площадью 6,92 гектара. По итогам реализации проектов будет создано около 2,1 тысячи новых рабочих мест. — В СВАО планируем построить жилье, гостиницу, подстанцию скорой помощи и другие объекты, — уточнил Сергей Собянин. — В ЮАО появятся некапитальный торговый объект и новая недвижимость, в том числе гостиница на 250 номеров. Два участка находятся в районах Ростокино и Свиблово.



24 июля. Мэр Москвы Сергей Собянин (на первом плане) и председатель правления «Сбербанка России» Герман Греф дали старт строительству станции метро «Рублево-Архангельское»

На Сельскохозяйственной улице и в проезде Русанова планируют построить 130,65 тысячи квадратных метров недвижимости, включая жилые дома

один участок находится в районе Нагатинно-Садовники. Общая площадь недвижимости, возведенной на Каширском шоссе, составит 53,6 тысячи квадратных метров. Так, в по-

строенной гостинице будет 250 номеров.

**Фабрика и бизнес-центр**  
Власти столицы одобрили планы по строительству двух

объектов промышленной и общественно-деловой инфраструктуры. Проекты будут реализованы на деньги инвесторов. В результате город получит еще свыше 4 тысячи рабочих мест.

— Инвесторы возведут фабрику по производству элементов каркаса и отделки в Краснопахорском районе ТиНАО и многофункциональный бизнес-центр в районе Фили-Давыдково ЗАО, — сообщил мэр. Площадь бизнес-центра составит более 50 тысяч квадратных метров, фабрики — около 25 тысяч «квадратов».

**Новые дороги**  
На заседании президиума столичного правительства также утвердили проект строительства и реконструкции дорог в Краснопахорском районе ТиНАО. Работы пройдут неподалеку от 249-го километра Центральной кольцевой автодороги (ЦКАД). Всего будет создано около трех километров улично-дорожной сети.

Проект предусматривает строительство конечной станции с отстойно-разворотной площадкой для городского общественного транспорта. Для пешеходов поставят современные остановочные павильоны, обустроят дополнительные тротуары и переходы. Движение на дорогах будут регулировать светофоры. Прилегающие территории будут благоустроены. — Реконструкция улично-дорожной сети неподалеку от 249-го километра ЦКАД повысит доступность нового промышленного парка «Сенькино», а также улучшит транспортное обслуживание Сенькино-Секерина, Шарипова и других деревень Краснопахорского района с населением свыше 35 тысяч человек, — отметил Сергей Собянин. Также построят трансформаторные станции и очистные сооружения.

**Активное лето**  
Теплый сентябрь позволил продлить летний сезон проек-

та «Московское долголетие» на целый месяц. А это значит, что у жителей столицы старшего поколения было еще больше интересных активностей. Каждое утро у них началось с зарядки на свежем воздухе, их проводили известные спортсмены. Получив заряд бодрости, каждый мог заняться тем, что ему нравится больше всего. Этим летом, например, осваивали каяки и сапборды, создавали модную коллекцию, писали книги и выступали на фестивале «Спасская башня». — В августе открылся эксклюзивный маршрут «Нестарый Арбат», — добавил Сергей Собянин. — Гидами стали участники проекта «Московское долголетие», которые учились в «Серебряном университете». А еще этим летом в городе открыли 14 новых центров московского долголетия. Таким образом, их общее число выросло до 134.

**НАТАЛЬЯ ТРОСТЬЯНСКАЯ**  
n.trostyanskaya@vm.ru

## Все началось со скамейки Воланда

### ЛЮБИМЫЙ ГОРОД



**Петербуржец вовсе не должен не любить Москву. Депутат Госдумы, руководитель фракции «Справедливая Россия — За правду» Сергей Миронов (на фото) рассказал о том, как постепенно влюблялся в столицу и какие места в Москве любит больше всего.**

Спросите у петербуржца, почему Северная столица лучше Москвы, и услышите массу аргументов в пользу Санкт-Петербурга: людей меньше, «европейская» архитектура, ритм жизни размеренный, располагающий к философствованию. Москвич, в свою очередь, напомнит петербуржцу о промозглых ветрах, необустроенности пешеходных маршрутов, да и архитектура эта «европейская» как-то однообразная. Но бывает и так, что люди переезжают из одной столицы в другую, а потом влюбляются в новый город. Так случилось и с Сергеем Мироновым, петербуржцем, который полюбил Москву.

Москва с ее центральными улочками и переулками, сразветвленной сетью метрополитена. Так, в первые же дни, Сергей Миронов решил подробнее познакомиться с городом.

— Я сначала изучил московское метро. Потом стал ходить по городу. И в итоге я полюбил Москву, — говорит он. Будучи поклонником творчества Михаила Булгакова, Сергей Миронов начал исследовать столицу с Патриарших прудов.

— Нашел ту самую скамейку, смотрел на отражающееся в окнах дома напротив заходящее солнце, — вспоминает он. Скамейка эта, к слову, находится прямо напротив дома № 32 по Малой Бронной. В этом доме жили друзья Михаила Булгакова. Еще одна любимая московская локация Сергея Миронова — Арбат. И район, и сама улица.

— В целом мне город очень нравится. Я бы хотел, чтобы Москва продолжала развиваться так же активно, как сейчас. Чтобы москвичей радовали новыми станциями метро, развязками, парками и культурными объектами. Хочется, чтобы москвичам было комфортно, уютно и безопасно, — сказал Сергей Миронов, подчеркнув, что столица сегодня — это один из самых лучших городов не только нашей страны, но и всего мира.

**АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ**  
a.horoshilov@vm.ru

### справка

Поклонники Булгакова найдут в Москве массу мест, связанных с жизнью и творчеством писателя, преимущественно с романом «Мастер и Маргарита». Помимо уже названных Патриарших прудов и пресловутой «нехорошей квартиры» в доме № 10 на Большой Садовой, стоит отметить Большой Гнездинский переулок — место встречи Мастера и Маргариты. Булганов напрямую не пишет, где встретились его герои, но знатоки уверяют, что по описанию больше всего подходит именно этот переулок рядом с Тверской.



# МОСКВА КРАСИВАЯ

В августе во дворе нового кластера МГУ имени Баумана высадили дуб. Он символизирует растущие знания университета



## Утреннее время лучше проводить без телевизора

### ОТ ДОМА ДО РАБОТЫ

Сегодня отмечается День работника дошкольного образования. О том, как начинается ее трудовой день, «ВМ» рассказала воспитатель детского сада школы № 1503 Анастасия Цветкова.

Рабочее утро Анастасии Владиславовны начинается в 5:30. Она выключает будильник на телефоне и первым делом проверяет родительский чат. — Я стараюсь после 23:00 не брать телефон в руки и не читать никакие сообщения по работе. Поэтому утром проверяю, что мне написали родители моих воспитанников. Иногда бывает, что ночью у ребенка поднялась температура, и мама мне пишет сообщение, что малыш заболел. Утром я его увижу и буду знать, что сегодня ребенок не придет в садик, — пояснила она. После, конечно, водные процедуры. Нужно привести себя в порядок, а затем — пригото-

вить завтрак себе и старшему сыну. — Мы обычно едим утром кашу, сырники, яйца, омлет. Если совсем одолевает лень или мало времени, то можем и творогом позавтракать, — поделилась Анастасия Цветкова. Из напитков она предпочитает кофе с молоком. — Телевизор или радио утром никогда не включаем. Сын учится и занимается спортом, мы с ним редко видимся, и утро — это время, когда я могу пообщаться с ним, узнать, как у него дела, не нужна ли моя помощь в чем-то, — рассказала воспитатель. Муж и 13-летняя дочка встают гораздо позже, когда Анастасия Владиславовна уже уходит на работу. — Они завтракают сами. Если я приготовила сырники, то им, конечно, оставляем половину, — добавила она. Живет Анастасия Цветкова в пяти минутах ходьбы от работы. Такому можно только

позавидовать — детский сад, в котором она работает, находится буквально через дорогу. — Поэтому из дома я выхожу где-то в 6:45, а уже в 7 утра встречаю детей, — уточнила воспитатель. Первым делом, оказавшись в своей группе, Анастасия Владиславовна переобувается, затем тщательно моет руки с мылом, открывает помещение на сквозное проветривание и включает специальную лампу для обеззараживания воздуха.



26 сентября. Воспитатель Анастасия Цветкова готовит группу детского сада к приходу детей. Фото: Дмитрий Дубинский

— У нас строгое правило — все, кто заходит в группу, сразу идут мыть руки с мылом, — пояснила она. Кроме того, есть традиция, что тот ребенок, который приходит первым, перемещает бегунок дня недели. А еще, добавила воспитатель, этот же ребенок на магнитной доске наблюдений отмечает погодные условия за окном, например, что светит солнце, идет дождик или просто небо в тучах.

— Прийти первым — это у нас почетно. Некоторые дети даже специально стремятся опередить других, — рассказала Анастасия Цветкова. В 8:30 воспитатель проводит утреннюю зарядку. Под музыку ребята повторяют за ней простые упражнения. — Таким образом мы настраиваемся на новый день. Когда есть программа, расписание, ребятам легче подстроиться под уже знакомый режим. Это дисциплинирует и помогает нам не отходить от намеченного плана, — поделилась она. Еще одна важная утренняя традиция — обсуждение занятий, которые будут в этот день. Анастасия Цветкова пояснила, что так она дает детям право выбора. При этом адаптирует и подстраивает образовательную программу под желания ребят. Все-таки гармоничное развитие детей — на первом месте.

— Прийти первым — это у нас почетно. Некоторые дети даже специально стремятся опередить других, — рассказала Анастасия Цветкова. В 8:30 воспитатель проводит утреннюю зарядку. Под музыку ребята повторяют за ней простые упражнения. — Таким образом мы настраиваемся на новый день. Когда есть программа, расписание, ребятам легче подстроиться под уже знакомый режим. Это дисциплинирует и помогает нам не отходить от намеченного плана, — поделилась она. Еще одна важная утренняя традиция — обсуждение занятий, которые будут в этот день. Анастасия Цветкова пояснила, что так она дает детям право выбора. При этом адаптирует и подстраивает образовательную программу под желания ребят. Все-таки гармоничное развитие детей — на первом месте.

### досье

Анастасия Владиславовна Цветкова родилась 2 января 1982 года в Москве. Окончила Московский государственный текстильный университет им. А. Н. Косыгина, затем получила образование по специальности «логопед-дефектолог» в Московском областном педагогическом институте (ныне Государственный университет просвещения). В сфере дошкольного образования работает уже 11 лет. Развиваться в профессии продолжает и по сей день — сейчас Анастасия Цветкова проходит курсы повышения квалификации. Замужем, двое детей. В свободное от работы время любит фотографировать и путешествовать. Этим летом побывала на Валааме, в Карелии, Санкт-Петербурге, Сочи и других городах.

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

## КРОМЕ ТОГО

В это воскресенье во всем мире отметят День сердца. Чтобы привлечь внимание москвичей к своему здоровью, профессиональные тренеры столичных проектов «Мой спортивный район» и «Спортивные выходные» 28 и 29 сентября проведут бесплатные кардиотренировки. Присоединиться к занятиям по бегу, баскетболу, настольному теннису, фитнесу и фитнес-боксу смогут все желающие. Расписание опубликовано на сайтах sportsweekend.ru и mysportgroup.sport.mos.ru. Там же доступна запись на тренировки.

## Кульминация инженерной мысли

27 сентября 1960 года был заложен фундамент Останкинской телебашни. При ее возведении использовались самые передовые инженерные решения. Сегодня это не только телебашня, но и выставочный центр, и одна из самых высоких смотровых площадок столицы.

### ОСТАНКИНСКАЯ ТЕЛЕБАШНЯ

На момент создания (1967 год) была самой высокой свободно стоящей башней в мире. Сегодня — самая высокая башня в Европе.

Высота бетонной части

**385 м**

Масса с фундаментом — **51 400 т**

Общий полезный объем помещений

**70 000 м<sup>3</sup>**



Башня может выдержать землетрясение в 8 баллов

В ее шпиль попадает 40–50 молний в год

**12 м**  
При сильном ветре верхняя часть башни может отклоняться

**385 м**

Внутри стола башни от конусной части до отметки 385 метров параллельно друг другу, в продольном направлении натянута 145 армирующих стальных канатов. Каждый натянута с усилением в 70 тонн



**337 м**

самая высокая застекленная круговая смотровая площадка  
Ресторан «Седьмое небо»  
Бронзовый зал на высоте 334 м  
Серебряный зал — на высоте 331 м  
Золотой зал — на высоте 328 м

**40 мин**  
Вращающиеся полы совершают полный оборот

**237–385 м**

установлены антенные системы  
22 телепередатчика  
23 радиопередатчика  
На высоте 248–348 м находятся аппаратурные



**3 753 м<sup>2</sup>**

Площадь медиафасадов  
Два цилиндрических медиаэкрана.  
Площадь первого — 1763 м<sup>2</sup>, площадь второго — 1990 м<sup>2</sup>



Интерактивный мультимедийный комплекс — в фойе телебашни и на смотровой площадке на отметке 337 м



В пешеходной галерее, ведущей ко входу в Останкинскую телебашню, находится историко-познавательный комплекс «Галерея звезд»

**4,6 м**

Глубина заделки фундамента  
По данным mos.ru, tvtonet.ru, культура.рф

Фамилия автора рубрики «Хорошилов знает» — настоящая. Специальный корреспондент «ВМ» Алексей Хорошилов уже более восьми лет работает в «Вечерней Москве». Обладатель многочисленных почетных грамот от Мосгордумы. Он даст ответы на самые актуальные вопросы, связанные с городским хозяйством, и не только. А также подключит к обсуждению квалифицированных экспертов. Присылать интересные вопросы можно на личную почту автора рубрики: a.horoshilov@vm.ru.

## Арендаторов квартиры нужно зарегистрировать



### ХОРОШИЛОВ ЗНАЕТ

Сегодня «ВМ» и эксперты расскажут, как правильно и в соответствии с законом сдать в аренду квартиру, а также насколько законно размещение бассейна в подвале многоквартирного жилого дома.

Хочу сдать квартиру, но чтобы все было по закону, легально. Как правильно это сделать?

Екатерина Пестова, район Коптево

■ Отвечает консультант по недвижимости Елизавета Фельдман: — Многие жители столицы арендуют квартиры «всерую».

Для того чтобы сдать квартиру легально, нужно сначала определить, как вы будете платить налог с полученного дохода.

Варианта три. Первый — зарегистрироваться самозанятым. В этом случае вы будете платить четыре процента от сдачи жилья физическим лицам и шесть процентов — от сдачи юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям. Второй вариант — зарегистрировать ИП и выбрать систему налогообложения. Сложный вариант, изливший для сдачи квартиры физическим лицам. Третий вариант — каждый год

подавать налоговую декларацию 3-НДФЛ и платить налог в размере 13 процентов. В первом случае легче всего зарегистрироваться самозанятым через бесплатное мобильное приложение «Мой налог». Также это можно сделать через кабинет налогоплательщика на сайте ФНС России или на портале Госуслуг. Следующим шагом заключите договор найма и зарегистрируйте его в Росреестре, если договор на год или дольше. После получения арендной платы сформируйте чек в приложении или через оператора электронной площадки и заплатите налог. Если вы хотите ежегодно платить НДФЛ, вам нужно будет задекларировать доход, подав налоговую декларацию по форме 3-НДФЛ. Сделать это можно в личном кабинете налогоплательщика, в программе «Декларация», которую

можно скачать на официальном сайте ФНС. Можно заполнить форму и от руки, но тогда подавать ее нужно будет в инспекцию ФНС по месту жительства, в центр «Мои документы» или по почте. Также помните, что после заключения договора аренды нужно будет зарегистрировать жильцов по месту пребывания.

**В подвале жилого дома на улице Потаповская Рошча расположен бассейн. Насколько законно размещать такие объекты в жилых домах?**

Сергей Нураев, поселение Сосенское, поселок Коммунарка  
■ Отвечает председатель комиссии Мосгордумы по государственному строительству и местному самоуправлению Александр Козлов: — Бассейн — это, безусловно, полезный оздоровительный

объект, но когда он находится в подвале многоквартирного дома, появляется много рисков. И для тех, кто посещает его, поскольку нет уверенности в соблюдении санитарных правил, и самое главное — для жильцов дома: сырость, неправильно установленная вентиляция и другие факторы могут нанести серьезный вред как общему имуществу многоквартирного дома, так и личному. Собственнику необходимо привести помещение в надлежащий вид в соответствии с технической документацией многоквартирного дома — такой окончательный ответ получил от Мосжилинспекции на свой запрос по поводу функционирования бассейна в цокольном этаже в многоквартирном доме на улице Потаповская Рошча, дом 3, корпус 1. Ранее ведомство информировало о том, что планиру-

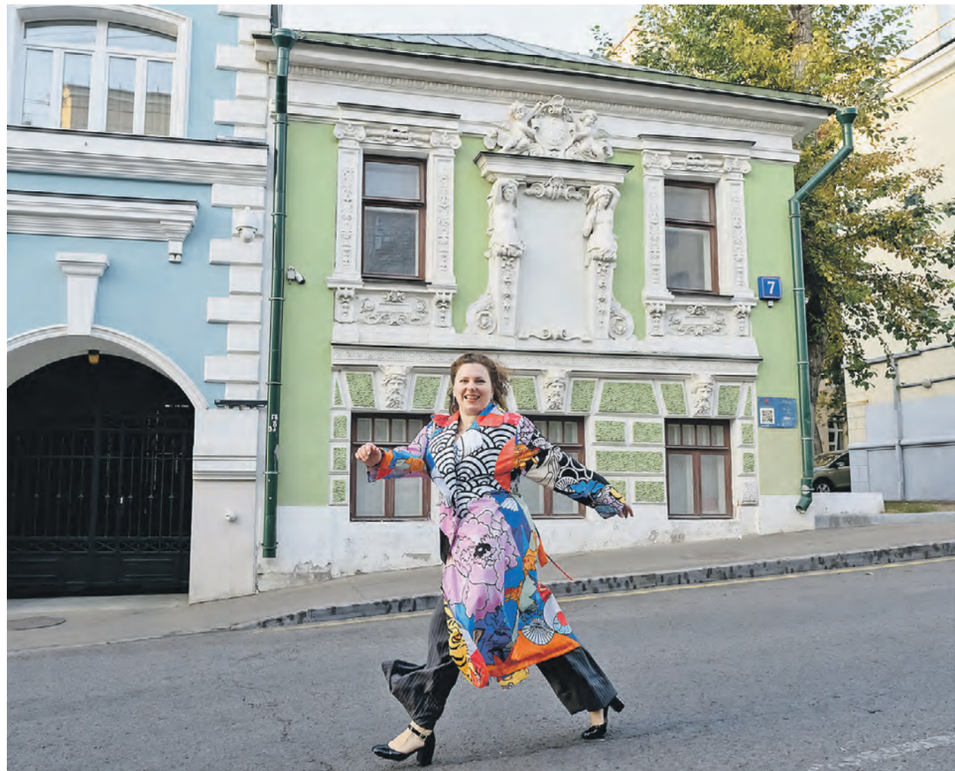
ет провести здесь контрольные мероприятия. Аналогичным образом на работу бассейна отреагировало и Главное управление МЧС по Москве.

АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ  
a.horoshilov@vm.ru

### справка

Для регистрации человека по месту пребывания потребуются документ, удостоверяющий личность, заявление о регистрации, документ, являющийся основанием для временного проживания. Чтобы зарегистрировать ребенка до 14 лет, нужно свидетельство о рождении и паспорт законных представителей или близких родственников.

## БЫЛО СТАЛО



↑ 2024

Сегодня старинный особняк выглядит так же, как и в конце XIX века, когда его приобрел искусный мастер-лепщик Петр Сысоев и украсил по своему вкусу. Реставраторы кропотливо восстанавливали каждую деталь, опираясь на архивные документы. Эффектный особняк вновь стал «звездой». Среди его поклонников — актриса и режиссер Анастасия Мартыновская. Фото: Дмитрий Дубинский

← 2011

Этот купеческий особняк в свое время стал «кинозвездой»: в нем жила Эллочка-людоедка из комедии Гайдая «12 стульев». Но, несмотря на это, знаменитый дом с кариатидами чуть было не исчез. Долгое время он был заброшен, его даже хотели снести. Спасли памятник помогли жители соседних домов. Столичные власти услышали москвичей и включили здание в программу «1 рубль за 1 квадратный метр».

### важно

В кинопарке «Москино» построили декорации средневековых городов для съемок сериала «Княгиня Ольга». Это будет историческая картина, основанная на реальных событиях. На территории кинопарка воссоздали древний город, в котором есть княжий двор, землянки, огороды и торговые ряды на площади. Также сделаны декорации города

Лясин, выполненных в псевдорусском стиле. Кроме того, мастера привели в порядок главное украшение парадной лестницы — торшеры из дерева и папье-маше. Теперь на них отчетливо видна каждая деталь, в том числе славянские бунжицы и орнаменты новгородских книг XII–XIV веков.

территории Российского биотехнологического университета. Пространство вуза поделили на три функциональные зоны. Во внутреннем дворе главного здания обустроены павильоны для лекций и других мероприятий. Между корпусами А и В появится спортклуб, а рядом с объектом — универсальная площадка для активного отдыха.

## Гораздо больше, чем просто десерт

### НАКАНУНЕ ВЫХОДНЫХ

На портале проекта «Активный гражданин» до конца сентября можно проголосовать за любимое мороженое. А пока москвичи делают выбор, мы решили провести свой опрос на эту тему среди представителей столичных организаций и ведомств.



ЮЛИЯ ЧУРСИНА  
ДИРЕКТОР ДОМА-МУЗЕЯ  
МАРИНЫ ЦВЕТАЕВОЙ

Вспомнить необычный вкус из детства не могу, скорее — свое предвкушение, когда стоишь в очереди у киоска «Мороженое» и мечтаешь, чтобы на тебе не закончилось твое любимое. И тогда, и сейчас мой фаворит — «Лакомка». На втором месте — «Ленинградское». Удивительно, что даже цены помню: «Лакомка» стоила 28 копеек, «Ленинградское» — 22. Сейчас «Ленинградское» не вижу (есть просто хороший пломбир в шоколаде), а вот похожее на ту «Лакомку» — встречается. Ну и, конечно, помню единичные случаи везения, когда, отстояв очередь в ГУМе, держишь наконец в руке то самое мороженое, с кремовой розочкой. Об этом потом с гордостью можно было рассказывать друзьям.



АЛЕКСАНДР ЛЕВИТ  
ДИРЕКТОР РЕСУРСНОГО ЦЕНТРА  
«МОСВОЛОНТЕР»

Я люблю простой сливочный пломбир. Он возвращает меня в самое лучшее детство. Ванильный аромат ассоциируется с семейной прогулкой, радостными эмоциями от общения с друзьями, удовольствием, беззаботностью. Можно сказать, что мороженое нас объединяло: мы делились любимыми вкусами и даже соревновались, кто быстрее съест. Мне кажется, мороженое — это гораздо больше, чем просто десерт.



МАКСИМ ДЕМЧЕНКОВ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ДЕПУТАТ  
РАЙОНА ОРЕХОВО-БОРИСОВО ЮЖНОЕ

Нет, наверное, человека, который бы не любил мороженое, и я не исключение. Конечно же, есть и свои предпочтения среди современных сортов. Но с детства и до сегодняшнего дня отдаю пальму первенства тому, которое продается только в одном месте, — мороженому из ГУМа. Это поистине настоящая классика, которая стала символом наряду с самим Государствен-

ным универсальным магазином, его линиями и знаменитым фонтаном.



АЛИСА КУЧКАРОВА  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ  
ГОРОДСКОЙ ВОЛОНТЕРСКОЙ  
ОРГАНИЗАЦИИ «ЗА ДОБРОТУ»

Мое любимое мороженое — это классический ванильный пломбир. Всегда обращала внимание на то, что, пока другие дети выбирали, например, фруктовый лед, я не изменяла классике. Сейчас люблю открывать для себя новые марки, подбирать мороженое с натуральным составом.



АНДРЕЙ МЕЩЕРЯКОВ  
ДИРЕКТОР ГЕРОНТОЛОГИЧЕСКОГО  
ЦЕНТРА «ЮГО-ЗАПАДНЫЙ»

Любимое мороженое — это, наверное, пломбир. Про него я слышал много интересных историй, поскольку в геронтологических центрах проживают горожане серебряного возраста, и для многих из них это мороженое связано с воспоминаниями детства. В советское время лакомство быстро завоевало популярность. После пломбира стали появляться и новые виды — например, легендарная «Лакомка» или эскимо, которое стало по сути одним из символов своего времени. С десертом нередко ассоциируют определенные события, такие как празднование Дня Победы на Красной площади. Несмотря на сегодняшнее богатое разнообразие, по словам многих жителей наших центров, пломбир остается их любимым мороженым.



ИГОРЬ АКОПЯНЦ  
ДИРЕКТОР ЦССБ  
ИМЕНИ Ю. В. НИКУЛИНА

Помню, как я с нетерпением ждал похода в цирк, где мама всегда покупала мне мороженое. Цирк и пломбир — вот настоящий праздник! Спустя годы вижу, что наши ребята из Центра содействия семейному воспитанию имени Никулина такие же счастливые, как я в детстве. Мороженое перед представлением в цирке — уже наша с воспитанниками традиция, которую все любят и с нетерпением ждут. На праздничных мероприятиях в центре мы тоже угощаем детей этим десертом.

НАТАЛЬЯ ТРОСТЬЯНСКАЯ,  
МАРЬЯНА ШЕВЦОВА,  
РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА,  
АЛЕКСЕЙ ХОРОШИЛОВ  
edit@vm.ru

# Курск навести ветераны Росгвардии и артисты



19 сентября. У «Урала» с гуманитарным грузом представители общественной организации ветеранов-силовиков и артисты (слева направо): вокалистка Ольга Астахова, заслуженный артист РФ Алексей Огурцов, майор Михаил Тонкушин, младший лейтенант Лев Авторовский, сотрудник ОМОНа, певец, автор-исполнитель Леуш Лубич

## Свои люди

**Порядка 12 тонн гуманитарной помощи собрали и передали беженцам в Курск ветераны войск правопорядка. «ВМ» узнала, как прошла поездка.**

Инициатива оказать помощь поступила от руководства Региональной общественной организации ветеранов войск правопорядка и сил специального назначения территориального органа города Москвы при столичном главке Росгвардии. Без промедления

на нее откликнулся известный своими гуманитарными акциями творческий коллектив «Звездный десант», исколесивший за почти два года своего существования немало горячих точек. — Собирали гуманитарный груз около недели, сама поездка заняла два дня, — вспоминает начальник общественно-спортивного комплекса Главного управления Росгвардии по городу Москве майор Михаил Тонкушин. — Наш «Урал» мы разгрузили прямо в Курске, перенесли все в ангар, центральный пункт сбора гуманитарной помощи для вынужденных переселенцев из приграничного региона. Майор Тонкушин отметил, что в Курске чувствуется сложная обстановка, каждый день сирены предупреждают о ракетной опасности, но люди верят в скорую нашу победу, не унывают, стараются жить обычной жизнью.

Еще один большой подарок, весом в 13 тонн, — платформа с любимой бойцами СВО «буханкой», заполненная также разными полезными посылками от «Звездного десанта», — отправилась дальше, поближе к передовой. Как отметил руководитель творческого объединения, артист оркестра ОМОН «Авангард», заслуженный артист России Алексей Огурцов, перед людьми гражданскими им выпала честь выступать впервые. Программу составили мирные песни, прежде всего про любовь. Беженцы, встретившие артистов вначале несколько напряженно, уже буквально на втором концертном номере не отказались от предложения поддержать из зала выступающих дружным хором. А под задорную песню «Живет, живет в этом доме Галина» и вовсе почти все зрители пустились в пляс перед сценой.

— Мы продолжаем традиции, сложившиеся еще в 1941 году. И тогда артисты, выезжая на боевые позиции, поднимали нашим защитникам боевой дух. Наш великий полководец Георгий Жуков говорил, «что не каждый может стать артистом, но каждый артист может и обязан во время боевых действий стать солдатом», — напомнил историю Алексей Огурцов, сам в недавнем прошлом кадровый военный. — Мы также выполняем свой гражданский долг. Пусть наши винтовки заменяют пока гитары, балалайки или скрипки. Алексей Огурцов не скрывает, что его творческий коллектив фактически приравнен к воинскому подразделению, в котором есть командиры, замполит с позывным Анрири, даже свой заместитель по тылу. Артисты агитбригады «Звездный десант» к сегодняшнему дню провели уже свыше

550 дней в зоне специальной военной операции. И в этот раз артистический десант отправился к своим старым друзьям в Белгород, Донецк, Херсон, Запорожье.

**НАТАЛЬЯ НАУМЕНКО**  
n.naumenko@vmdaily.ru

## ПРЯМАЯ РЕЧЬ

**НИКОЛАЙ СОЛДАТЕНКО**  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ РОСГВАДИИ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ ПО ВОЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЙ РАБОТЕ, ПОДПОЛКОВНИК ПОЛИЦИИ

Мы доставили груз с предметами первой необходимости, чтобы создать более комфортные условия для жизни вдали от дома. Гуманитарная помощь — это не только материальная поддержка, но и символ нашего сочувствия и солидарности с жителями Курской области. Мы понимаем, что сейчас нужно наше участие, делаем все возможное, чтобы облегчить их положение.

# Враг должен понимать риски нападения на нашу страну

В ходе заседания Постоянного совещания Совета Безопасности России по ядерному сдерживанию, состоявшегося 25 сентября в Кремле, президент РФ Владимир Путин объявил о необходимости изменить условия применения ядерного вооружения.

Глава государства подчеркнул значение этого типа боеголовки. — Сегодня ядерная триада остается важнейшей гарантией обеспечения безопасности нашего государства и граждан, инструментом поддержания стратегического паритета и баланса сил в мире, — сказал Владимир Путин. — Подчеркну, мы всегда в высшей степени ответственно подходили к таким вопросам. Хорошо осознавая, какой колоссальной силой обладает это оружие, стремились укрепить международно-правовую базу глобальной стабильности, не допустить «расползания» ядерных вооружений и их компонентов. Основы государственной политики в области ядерного сдерживания — один из важнейших нормативных актов в этой сфере, отметил Владимир Путин.

— Наряду с Военной доктриной это документ, в котором официально определена и детализирована ядерная стратегия России. Прежде всего зафиксирован базовый принцип применения ядерного оружия, а именно: использование ядерных сил — это крайняя мера защиты суверенитета страны, — заявил президент России. Сегодня угрозы безопасности страны заставляют пересмотреть положения этого закона, отметил Владимир Путин. — Мы видим, что современная военно-политическая обстановка динамично меняется, и мы обязаны это учитывать. В том числе возникновение новых источников военных угроз и рисков для России и наших союзников. Важно прогнозировать развитие ситуации и соответственно документально зафиксировать положения документа стратегического планирования к нынешним реалиям, — сказал президент. Владимир Путин сообщил, что за последний год специа-

листы правительственных ведомств провели глубокий, всесторонний анализ, оценили необходимость корректировки наших подходов к возможному использованию ядерных сил. — По результатам этой работы предложено внести ряд уточнений в части определения условий применения ядерного оружия, — отметил президент. — Так, в проекте Основ расширена категория государств и военных союзов, в отношении которых проводится ядерное сдерживание, дополнен перечень военных угроз, для нейтрализации которых выполняются мероприятия ядерного сдерживания. Владимир Путин обратил внимание на новые предложения в части условия применения ВС РФ боеголовки. — В обновленной редакции документа агрессия против России со стороны любого неядерного государства, но с участием или при поддержке ядерного государства предлагается рассматривать как их совместное нападение на Российскую Федерацию, — сообщил президент. — Также четко фиксируются условия перехода России к применению ядерного оружия. Будем рассматривать такую возможность уже при получении достоверной информации о масштабном нападении средств воздушного-космического нападения

и пересечении ими нашей государственной границы. Имею в виду самолеты стратегической и тактической авиации, крылатые ракеты, беспилотники, гиперзвуковые и другие летательные аппараты. Обновления стратегии будут касаться ближайших союзников России, добавил Владимир Путин. — Оставляем за собой право применить ядерное оружие в случае агрессии против России и Белоруссии как участника Союзного государства, — отметил президент. — С белорусской стороной, с президентом Белоруссии все эти вопросы согласованы. В том числе если противник, используя обычное оружие, создаст критическую угрозу нашему суверенитету. Владимир Путин подчеркнул, что все уточнения являются глубоко выверенными и соразмерными современным военным угрозам и рискам в отношении Российской Федерации. Напомним, 28 февраля 2023 года Владимир Путин подписал закон о приостановлении Россией Договора между РФ и США о мерах по дальнейшему сокращению и ограничению стратегических наступательных вооружений (СНВ-III). 2 февраля того же года в Мининформации иностранных дел России (МИД РФ) заявили, что международное соглашение не дает основы для сохранения баланса ядерных сил.

## ВАЖНО

Сейчас применение Россией ядерного оружия (ЯО) определяют четыре условия: старт баллистических ракет, атакующих территории РФ или ее союзников; применение противником ЯО или других видов оружия массового поражения по территориям РФ и (или) ее союзников; воздействие противника на критически важные объекты РФ, вывод из строя которых сорвет ответные действия ядерных сил; агрессия с применением обычного оружия, ставящая под угрозу существование России.

— В преамбуле договора говорится, что стороны «работают над упрочением новых стратегических отношений, основанных на взаимном доверии, открытости, предсказуемости и сотрудничестве». Вынуждены констатировать, что политика США диаметрально противоположна всем этим целям, — отметили в МИД РФ. — Договор может действовать и быть жизнеспособным только в условиях, когда нет качественного и количественного наращивания систем ПРО США. Однако Вашингтон на протяжении многих лет упорно осуществляет такое наращивание вопреки ясным и недвусмысленным возражениям российской стороны.

**МАКСИМ КИРЮШИН**  
m.kiryushin@vmdaily.ru

# Поэты выпускают сборники стихов, которые помещаются в карманах бойцов

В государственной библиотеке философии и русской культуры «Дом А. Ф. Лосева» прошла творческая встреча интернет-журнала «Z-ПОЭЗИЯ».

Над Россией звучит, как набат, Благородный мщеница ZOV, И бесстрашный русский солдат Бросил сердце в кипящую кровь.

Громогласно читает свое стихотворение поэт, полковник запаса Игорь Витюк перед гостями. Слыша эти строки, некоторые посетители позволяют себе пустить слезу. Витюк отметил, что новая российская поэзия обрела свое лицо, у нее появились от-

личия, собственная идентичность, которая была утеряна несколько лет назад. — Z-поэзия — это новейшее литературное направление, в котором описываются реалии многолетнего конфликта. Строки произведений посвящены нашим бойцам на передовой и их переживаниям, — объяснил Витюк. — Их поют, читают детям. В таких стихотворениях кратко описываются события, происходящие на границе и передовой. По словам полковника запаса, как и 200 лет назад, прифронтовая поэзия продолжает жить. Многие авторы стали популярны после публикации своих произведений. — На передовой особо нет учебников, книг и даже времени, чтобы отвлечься на чте-

ние. Все, что пишут бойцы, это их эмоции, музыка души, которая льется из них, — рассказал Витюк. Помимо поэзии участники встречи отмечали важность моральной поддержки бойцов со стороны жителей. — Мы делаем наши сборники стихотворений специально небольшими, толщиной в пять миллиметров, меньше внутреннего кармана военной формы, — объяснил Витюк. — На личном опыте я знаю, что иногда у бойцов, когда есть немного времени перевести дух, появляется желание прочесть стихи. Поэтому свои книги мы делаем максимально компактными, чтобы их при себе мог держать каждый боец.

**АРСЕНИЙ КОЗЫРЕВ**  
a.kozyrev@vmdaily.ru

# Жители новых территорий повысят свою квалификацию

Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ открыла представительство в Луганской Народной Республике. «ВМ» узнала, какие дисциплины там будут преподавать.

Дополнительное профессиональное образование (ДПО) теперь стало доступнее для жителей новых регионов. А все благодаря заключению соглашения о сотрудничестве между ЛНР и РАНХиГС, которое было подписано еще 14 февраля 2024 года.

— Жители ЛНР не первый год учатся в академии. Это и студенты, которые обучаются по программам бакалавриата и магистратуры, и уже опытные управленцы, приезжающие на программы повышения квалификации. Уверен, что это далеко не последний шаг в развитии контактов между академией и новыми регионами, — отмечает ректор Президентской академии Алексей Комиссаров. — Занятия пройдут в очно-заочном формате. Обучать студентов будут не только преподаватели московского кампуса и филиалов академии, но и сотрудники Луганского государственного университета имени Владимира Даля, — говорит директор представительства Президентской академии в ЛНР Константин Кучер. — Уже открыто около 76 программ повышения квалификации и профпереподготовки. Курсы охватывают спектр тем в области проектной, контрольной, надзорной, финансово-экономической деятельности. Первый график курсов уже появился на странице Представительства Президентской академии в ЛНР в социальных сетях. Так, обучение



14 февраля. Глава ЛНР Леонид Пасечник (слева) и ректор Президентской академии Алексей Комиссаров (справа) заключили соглашение о сотрудничестве

## ПРЯМАЯ РЕЧЬ

**АЛЕКСЕЙ НИКОНОВ**  
ЭКОНОМИСТ

Сегодня ЛНР и ДНР нуждаются не только в управленцах, но и в других специалистах. Это медики, бухгалтеры, водители и экономисты. Нужны строители, чтобы восстановить разрушенные дома. Востребованы и работники ЖКХ. Ну и, конечно, учителя. Плюс специалисты для работы на производствах, которые закупаются добычей природных ископаемых.

начнется с дисциплины «Администрирование информационных систем в центрах «Мои документы» и «Клиентоориентированность». Студентам расскажут, как работать через портал госуслуг и общаться с посетителями. А вот на занятии по бережливому управлению педагогами объяснят, как снизить издержки и повысить качество государственных и муниципальных услуг.

Целую дисциплину посвятили социальной поддержке и обслуживанию людей с ограниченными возможностями и пожилых. В рамках направления «Администратор госапплика. Специалист по развитию аккаунтов госорганов и органов власти в соцсетях» будущие профи освоят работу с социальными медиа. К тому же здесь предусмотрено обучение слушателей получат навыки и компетенции для повышения эффективности своей деятельности, подтвержденные документами гособразца. Поэтому в скором времени в ЛНР и ДНР появятся еще больше квалифицированных кадров.

**АНАСТАСИЯ СОЛОНСКАЯ**  
a.solonskaya@vmdaily.ru

## новости спецоперации

**Солдаты взяли донецкий Украинск**  
Наши войска освободили Украинск в Донецкой Народной Республике (ДНР), рассказали в Министерстве обороны России. Населенный пункт взяли под контроль благодаря решительным действиям подразделений российской группировки войск «Центр».

**Ущерб от боевиков «незалежной» нашей стране — миллиарды рублей**  
Ущерб от действий украинских националистов в новых регионах России и приграничных с Украиной областях составляет более 7,5 миллиарда рублей. Об этом сообщили в пресс-службе Следственного комитета (СК) России.

— В 2024 году эксперты СЭЦ (Судебно-экспертный центр. — «ВМ») провели свыше 700 комплексных оценочных строительно-технических экспертиз, в рамках которых исследовали более 3 тысяч зданий и объектов инфраструктуры. Стоимость их восстановления составила более 7,5 миллиарда рублей, — сказали в пресс-службе СК России.

**Добровольцам отрядов «БАРС» вручили награды**  
За проявленные мужество, отвагу и героизм в ходе специальной военной операции более 60 военнослужащих добровольческих подразделений «БАРС» из состава Южной группировки войск удостоили государственными и ведомственными наградами.

**Подавили десятки вражеских дронов**  
Российские бойцы с момента введения режима контртеррористической операции в Курской области сбили около 40 беспилотников радиальных формирований ВСУ. Об этом рассказали в пресс-службе Центрального округа Росгвардии. По данным ведомства, их подавили при помощи средств радиоэлектронной борьбы.

**Привлекли к ответственности сотни наемников**  
Следственный комитет России привлек к уголовной ответственности 785 иностранных наемников, воюющих на стороне Вооруженных сил Украины, сказали в СК России. — Так, для утверждения обвинительного заключения и последующей передачи в суд направлено уголовное дело в отношении гражданина Грузии Георгия Гоглидзе, — добавили в пресс-службе госоргана.

**Поразил объект энергетики противника**  
Наши войска поразил объект военного аэродрома и объекты энергетики, которые обеспечивали работу предприятий военно-промышленного комплекса Украины, сообщили в Минобороны России.

**Перерезали главный путь снабжения неонацистов**  
Бойцы Российской армии перерезали или взяли под огневой контроль все ведущие в Угледар ДНР дороги, по которым шло снабжение и пополнение нивой сил украинской группировки в городе, заявил председатель комиссии по вопросам суверенитета, патриотическим проектам и поддержке ветеранов Общественной палаты России Владимир Рогов.

## фотофакт



23 сентября. Военнослужащие расчета буксируемого орудия «Гиацинт-Б» гаубично-артиллерийского дивизиона 61-й отдельной гвардейской бригады морской пехоты выполняют боевые задачи в Херсонской области, в зоне проведения спецоперации. «Гиацинт-Б» наносит поражение позициям, технике и живой силе. На фокусировку и выстрел уходит не более двух минут.

# Пешеходный мост к острову Балчуг сдали на полгода раньше намеченного срока

комфортная среда

**В Москве продолжают активно создавать новые транспортные связи, чтобы жителям и гостям столицы было удобно и комфортно передвигаться по городу, любясь его красотами.**

В Москве действует масштабная программа по строительству автомобильных, железнодорожных и пешеходных мостов, которая является одним из приоритетов нашей дорожной программы на ближайшие годы. С 2011 года в городе возвели 38 автомобильных, железнодорожных и пешеходных мостов через Москву-реку, Яузу, Сетунь, Сходню и другие водоемы.

— Московские мосты и развязки — это сложнейшие инженерные сооружения высочайшей пропускной способностью. Благодаря им движение по ключевым магистралям стало ощутимо свободнее. И, кроме того, развязки украшают Москву, особенно в вечернее время, когда на них зажигаются тысячи огней. Строительство мостов — процесс сложный и кропотливый. На него влияют и природный ландшафт, и стесненность городских условий, и глубина водоемов, и множество других факторов. В Москве чаще всего применяют три метода: надвижки, укрупнительной сборки и метод монтажа готовой конструкции. Но есть у них и нечто общее — это всегда впечатляющее зрелище, — говорит мэр Москвы Сергей Собянин.

С помощью метода надвижки, когда многотонную конструкцию двигают мощными



11 июля. Новый пешеходный мост между стрелкой острова Балчуг и Крымской набережной стал еще одним популярным местом притяжения для москвичей и гостей столицы

домкратами, был построен мост через затон Новинки на территории бывшего завода имени Лихачева. Движение по нему открыли в 2023 году. Сооружение связало Симонскую набережную с Южнопортовым районом и разгрузило участки Третьего транспортного кольца. Таким образом, для проспекта Лихачева организован своеобразный дублер, который позволяет равномерно распределить транспортные потоки в новых кварталах на территории бывшей промзоны «ЗИЛ». Также появился дополнительный подъезд к Южному речному вокзалу и парку «Остров мечты».

Технология надвижки позволяет проводить строительные работы без остановки движения речного транспорта. Она также используется при строительстве мостов в районе улицы Мяснищева и в створе Берегового проезда. Послед-

ний свяжет сразу три района: Филевский Парк, Пресненский и Хорошево-Мневники. По проекту из района Филевский Парк можно будет выехать к Береговому проезду, а в Пресненском районе появится развязка с Шелепинским шоссе. — Мост возводят методом надвижки. Сейчас строители устанавливают опоры, ведут работы по сборке металлоконструкций арочного пролетного строения. Открытие моста намечено на следующий, 2025 год, — говорит мэр Москвы Сергей Собянин. Как отмечают в столичном Департаменте строительства транспортной и инженерной инфраструктуры, с 2011-го по декабрь 2023 года по Адресной инвестиционной про-

грамме в Москве построили и ввели в эксплуатацию 25 мостов. Самые большие мосты построены через Москву-реку, канал имени Москвы, Яузу, затоны Кожуховский и Новин-

## Технология позволяет строить без остановки транспорта

ки, а также через несколько малых рек, таких как Десна, Лихоборка, Молодцы, Пахра, Пехорка, Сетунь, Сосенка, Сходня и Цыганка. Возвести мост в кратчайшие сроки позволяет метод монтажа готовой конструкции.

С помощью такой технологии возвели мост через Водотводный канал Москвы-реки, который был открыт в июле между стрелкой острова Балчуг и Крымской набережной. Его строительство началось в марте 2023-го и завершилось в июле 2024-го — примерно на полгода раньше контрактного срока.

Мост возвели за счет городского бюджета в рамках Адресной инвестиционной программы Москвы. Ускорить возведение моста позволила уникальная логистическая операция по монтажу пролетного строения. Металлическую конструкцию длиной 54 метра и весом 235 тонн собрали на площадке в подмосковном Лыткарино. Затем на барже за восемь часов ее доставили в центр столицы. Далее ее развезли поперек Водотводного канала и установили на заранее подготовленные опоры.

Доставка и монтаж конструкции заняли всего сутки и не причинили неудобств горожанам — близлежащие улицы не пришлось перекрывать, не потребовалось и специально огораживать строительную площадку.

Строительство моста проводилось без приостановки движения речного транспорта и с сохранением удобных пешеходных проходов по набережным. Сложность работ была связана с необходимостью перекладки многоуровневой системы инженерных коммуникаций. С помощью нового пешеходного моста можно быстрее и проще пройти и к другим значимым объектам острова Балчуг. Это, например, памятник Петру I, арт-пространство «Красный Октябрь», кинотеатр «Ударник», Дом на Набережной, Московский театр эстрады. Так, путь от парка искусств «Музеон» до арт-про-

странства «Красный Октябрь» теперь сократится примерно на 10 минут и станет значительно комфортнее. Мост встроен в существующие укрепления берегов Водотводного канала и гармонично вписан в сложившуюся застройку. Особое изящество и легкость сооружению придает его форма в виде изогнутой металлической балки. Интересной особенностью конструкции является уста-

ЕКАТЕРИНА ДМИТРИЕВА edit@vm.ru

### кстати

Автомобильный мост в районе улицы Мяснищева является частью глобального проекта по развитию транспортной инфраструктуры Мневниновской поймы. В его рамках планируют построить 17 километров дорог, среди которых мосты — на Островной улице и в сторону парка «Фили». Здесь возведут три новых пешеходных перехода — у природно-исторического парка «Москворецкий», в районе улицы Мяснищева и около Москворецкого дендропарка.

## Набережная приобрела популярность

Остров Балчуг — самый центр Москвы. Он появился в 1783–1786 годах в результате строительства Водотводного канала, призванного защитить районы Остоженки и Якиманки от наводнений в сезон половодья.

Современный облик острова Балчуг начал складываться в конце XVIII века. В 1780 году здесь было построено здание Нового Кригскомиссариата, а в 1885-м — кондитерская фабрика «Эйнем», позднее переименованная большевиками в «Красный Октябрь». В 2007 году кондитерское производство вывели с территории острова, а здания фабрики перепрофилировали под loft.

В 1897 году на Раушской набережной возводят Государственную электростанцию № 1 (ГЭС-1), которая по сей день снабжает электричеством Центральный округ Москвы, включая Кремль, Государственную думу и другие учреждения. Вслед за этим, в 1907 году на Болотной набережной появляется ныне знаменитая ГЭС-2. Первоначально электростанция называлась «Трамвайная», поскольку снабжала электроэнергией столичную трамвайную сеть, а позднее участвовала в энергоснабжении центра и функционировала до 2006 года. В 2002 году остров Балчуг обрел еще одну точку притяжения — на Космодамианской набережной открылся Московский международный Дом музыки, один из крупнейших в России филармонических комплексов.

Несмотря на то что территория острова Балчуг находится в двух шагах от Кремля и парка «Зарядье», до благоустройства здесь не хватало зелени, а узкие и местами разбитые тротуары были неудобными для пешеходов. После завершения программы благоустройства он превратился в интересное и модное место



7 августа 2023 года. Москвичи любят проводить свободное время на Болотной набережной города

### справка

Открытие пешеходного моста стало очередным этапом развития пешеходных связей на острове Балчуг. Следующим шагом станет строительство пешеходного перехода под Малым Каменным мостом. Его проект Сергей Собянин поручил разработать в декабре 2023 года. Новое искусственное сооружение длиной около 170 метров в русле Водотводного канала соединит участки Болотной набережной, разделенные улицей Серафимовича. Уровни соединят между собой с помощью лестниц-амфитеатров.

и одну из любимых точек притяжения горожан и гостей столицы. В рамках реализации проекта пространство острова условно разделили на историческое и современное. Внутренние улочки оставили для отдыха местных жителей. А на набережных, где в основном гуляют туристы, расширили тротуары и заменили их покрытием, установили новые фонари и уличные торшеры, сделали подсветку на парапетах, а также разбили газоны и цветники. На острове были

благоустроены Раушская, Космодамианская, Софийская, Садовническая и Болотная набережные, а также Репинский сквер. Был также создан единый пешеходный маршрут от Московского международного Дома музыки до Дома культуры «ГЭС-2». С Патриаршего моста можно спуститься на Болотную набережную и посидеть у воды. Велопешеходный мост через Водотводный канал, который соединил остров Балчуг и Крымскую набережную,

стал связующим элементом для одного из главных туристических маршрутов города. Кроме того, благодаря его строительству был сформирован единый креативно-деловой кластер в центре Москвы. Непрерывный прогулочный маршрут тянется от Воробьевых гор до острова Балчуг, в том числе до Болотной площади и Дома культуры «ГЭС-2». Далее по Патриаршему мосту можно пройти до храма Христа Спасителя и Государственного музея изобразительных искусств имени А. С. Пушкина и продолжить пешеходный маршрут по Бульварному кольцу.

— Крымская набережная несколько лет назад была такой депрессивной, а сколько там бывало, там никого не было: ни велосипедистов, ни пешеходов. Сейчас это одна из популярных набережных. Ну и возле ГЭС-2 тоже пространство было запущенное. Сейчас культурный центр, Дом культуры. Дальше мы продлим на-

бережную, сделаем пешеходный переход до Балчуга от «Ударника», и это будет единый пешеходный переход. Так что это будет одно из самых любимых общественных пространств, я надеюсь, — отметил мэр Москвы Сергей Собянин во время открытия моста. Дом культуры «ГЭС-2» можно по праву считать одним из самых знаменитых среди недавних открывшихся креативных столичных пространств. Специалисты не только вернули зданию исторический облик, но и сохранили оборудование, которое стало важной частью современного декора. Сегодня «ГЭС-2» — это место, где проходят выставки, театральные постановки и кинопоказы, реализуются образовательные проекты. А недавно здесь была размещена одна из флагманских площадок форума-фестиваля «Территория будущего». Москва 2030».

СВЕТЛАНА ТИМОФЕЕВА edit@vm.ru

## Художественная подсветка и колясочные сходы

Кроме моста через Водотводный канал Москвы-реки, в 2022–2024 годах в Москве были построены еще два пешеходных моста через Яузу.

Первый перекинулся через реку Яузу и соединил Семеновскую и Рубцовскую набережные. Мост возвели в составе транспортного хаба «Электрозаводская». Он стал 60-м мостом через реку Яузу в Москве.

За один год были возведены опоры моста, смонтировано пролетное строение, выполнены архитектурная отделка и благоустройство. Перед этим из зоны строительства были вынесены инженерные коммуникации: процесс занял около полугода. Также были обновлены конструкции набережных длиной 40 метров с каждой стороны реки и восстановлен аутентичный вид ограждения.

Длина дугообразного моста составляет 111 метров, протяженность проехной части — 84 метра, ширина прохода — 4 метра, а высота — 2,6 метра. Мост претендует на звание самого комфортного для пешеходов среди всех мостов через Яузу. Изнутри он полностью защищен от осадков и ветра, а по обеим сторонам от него установлены лифты. Визуально мост поддерживает архитектурную идею современной застройки района на правом берегу реки Яузы. Воплощенная концепция витражного остекления переключается с поверхности воды и визуально интегрирует новый объект в окружающую инфраструктуру, сохраняя при этом его неповторимую индивидуальность. Кроме того, особое значение здесь играет современное архитектурное освещение. В вечернее время художественная подсветка гармонично вписывает фасад пешеходного моста

в облик ночной Москвы. А его дугообразная форма не только является элементом дизайна, но и способствует комфортному переходу пешеходов к транспортному узлу «Электрозаводская».

Новый мост удобен и для передвижения маломобильных граждан. В банях-опорах размещены два лифта, а на трех маршевых лестницах предусмотрены удобные колясочные сходы. Его открытие позволило улучшить доступ жителей Рубцовской набережной и прилегающих улиц к объектам транспортного хаба «Электрозаводская»: станциям Арбатско-Покровской, Большой кольцевой линии метро и платформе станции «Электрозаводская» МЦД-3. Тысячи людей, которые жи-

### интересно

Велопешеходный мост через реку Яузу обеспечил учебные корпуса Бауманки новой логистической связью. Расстояние между пешеходными мостами через Яузу на территории кластера МГТУ имени Н. Э. Баумана составляет около 650 метров, поэтому его строительство было очень актуально для студентов, жителей района и гостей столицы. Благодаря новому маршруту расстояние между объектами образовательного кластера сократилось в три раза. Ключевым элементом моста и его главным украшением является смотровая площадка-амфитеатр над водой. Лавочки в амфитеатре изготовлены из лиственницы.

вут, работают и учатся в Басманном районе, благодаря его открытию могут сэкономить на дороге до метро до 20 минут.

Седьмого сентября этого года был открыт велопешеходный мост на территории нового научно-образовательного кластера Московского государственного технического университета имени Баумана. Мост связал между собой Госпитальную и Рубцовскую набережные. Благодаря смотровой площадке-амфитеатру новый мост стал местом встреч и точкой притяжения для студентов вуза и жителей района.

В планах на 2024–2026 годы у столичных властей построить еще пять пешеходных мостов. В их числе через Нагатинский затон протяженностью 216 метров, который свяжет одноименную станцию метро с улицами Коробельной, Речников и Судостроительной.

Четыре моста находятся в стадии проектирования. Два из них — через затон Новинки. Мост возведут в рамках благоустройства набережной Марка Шагала. Еще один мост длиной 500 метров — через Москву-реку на Островную улицу. Он соединит Мневниковскую пойму с районом Крылатское. Четвертый — через Москву-реку в сторону парка «Фили». Это сооружение длиной 400 метров свяжет парк и Мневниковскую пойму.

— Новые московские мосты — красивые и функциональные сооружения, которые бережно вписаны в окружающий городской ландшафт и будут хорошо служить москвичам на протяжении многих десятилетий, — говорит Сергей Собянин.

ДМИТРИЙ ВАСИЛЬЕВ edit@vm.ru

Завершается строительство самой главной магистрали Новой Москвы, которая станет дублером юго-западной и южной части МКАД, — Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе. Ее длина по прямому ходу с учетом Внуковского шоссе составит 26,6 километра, а общая протяженность новых дорог с развязками — свыше 95 километров. С 2012 года правительство Москвы формирует дорожный каркас новых территорий города.

# Главная магистраль

Трасса позволит перераспределить транспортные потоки на новых территориях мегаполиса

В 2011–2024 годах построили 1372,3 километра дорог, что составляет около 25 процентов существующей улично-дорожной сети. В столице возвели 437 тоннелей, эстакад и мостов — количество искусственных транспортных сооружений выросло на 65 процентов. Кроме того, появилось 314 внеуличных пешеходных переходов.

## Связующая дорога

Одним из мегапроектов городских властей в части дорожного строительства является трасса Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе. Она свяжет между собой пять вылетных магистралей: Минское, Боровское, Киевское, Калужское и Варшавское шоссе. После ее запуска ожидается значительное улучшение обстановки в юго-западном секторе МКАД, а также на прилегающих к Кольцевой дороге магистралях.

Новая трасса сооружается участками. Движение транспорта по первому — между Киевским и Калужским шоссе открыли летом 2018 года. В его составе построили 35 километров новых дорог, два тоннеля, девять путепроводов, три подземных перехода в районе деревни Карташово, реки Сосенка и поселка Дубровка и установили 2,7 километра шумозащитных экранов. Движение транспорта организовано по четырем полосам в обе стороны. Вдоль трассы проходят двухполосные боковые проезды, по которым запущены маршруты общественного транспорта. Трасса идет параллельно перегону «Саларьево» — «Новомосковская» Сокольнической линии метро — это первый опыт строительства совмещенной автодороги и линии метро в Москве.

Второй участок — от Калужского шоссе до станции метро «Новомосковская» — был запущен летом 2019 года. Строительство участка шло с опережением графика и завершилось всего за два года. В его составе — 7,3 километра дорог, эстакада и уникальное искусственное сооружение — двухкилометровый совмещенный автомобильный и метротоннель на пересечении с Калужским шоссе, который возвели меньше чем за два года.

Для машин по обе стороны сделали по четыре полосы движения в каждую сторону, а также съезды и вьезды на Калужское шоссе. В центре всего этого сложного сооружения проходит перегон нового участка Сокольнической линии метро.

Для обслуживания магистрали Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе и других новых сложнейших инженерных и дорожных объектов ТИИАО на участке создали локальный диспетчерский пункт ГБУ «Гормост», который разместился в трехэтажном здании.

В распоряжении специалистов — уникальные системы мониторинга и управления технологическими процессами и современной техникой, которая позволяет следить за пожарной безопасностью, собирать и передавать данные инженерных систем.

Открытие этого участка позволило перераспределить транспортные потоки в Новой Москве, снять часть нагрузки с Киевского и Калужского шоссе на подъезде к МКАД, а также на самой Кольцевой автодороге, обеспечить движение общественного транспорта с Калужского шоссе и прилегающей застройки к станциям метрополитена Сокольнической линии, а также обеспечить транспортную доступность деревни Столбово и поселения Коммунарка.

Третий участок — от Боровского до Киевского шоссе — был введен в декабре 2022-го, на год раньше контрактного срока. В его составе появились 7 километров дорог, эстакада над Боровским шоссе, тоннель под Киевским шоссе, а также два подземных пешеходных перехода в районе Новоорловской улицы и горнолыжного склона «Ново-Переделкино». Для снижения уровня шума вблизи Боровского шоссе специалисты установили защитные экраны длиной 788 метров, провели благоустройство и проложили инженерные коммуникации.

## Удобный переход через дорогу появится у жителей Северного и Южного Бутова

При сооружении эстакады через Боровское шоссе применили метод навесного монтажа. Пролетные строения эстакады увеличили на стапеле и смонтировали на временные опоры с помощью кранов большой грузоподъемности. Затем блоки объединили в единую конструкцию и установили пролетные части на постоянные опоры, демонтировав временные. Такой способ значительно ускорил ход строительства и позволил уменьшить сроки ограничения движения транспорта по Боровскому шоссе.

На эстакаде применена автоматическая противогололедная система российского производства. Автоматическими противогололедными комплексами оснащаются очаги аварийности, участки дорог, требующие усиленного содер-



9 августа. Мэр Москвы Сергей Собянин (в центре) с молодежью во время открытия четвертого участка магистрали «Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе» от станции метро «Новомосковская» до улицы Эдварда Грига



29 августа 2018 года. Участок магистрали Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе от Киевского до Калужского шоссе

жания для предотвращения явлений зимней скользкости. Тоннель под Киевским шоссе строили по миллиметровому методу. Это также позволило значительно снизить ограничения движения транспорта на участке дороги Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе. Строители сначала сделали стену в грунте, обозначив границы будущего тоннеля, потом установили плиты перекрытия. По Киевскому шоссе было организовано движение в обычном режиме, а в самом тоннеле продолжали работы по выемке грунта, укреплению и гидроизоляции основных конструкций сооружения.

## Перемещаться станет комфортнее

В сентябре 2022 года открылось движение по трассе от Минского до Боровского шоссе (Проектируемый проезд № 7083), которая стала продолжением магистрали. Продолжается сооружение транспортной развязки протяженностью два километра с путепроводом длиной 123 метра на пересечении с Новоорловской улицей. Для пешеходов предусмотрены тротуары шириной 2,25 метра и наземные нерегулируемые переходы. Перемещаться из Солнцева и Ново-Переделкина станет удобнее.

Строительство четвертого участка трассы осуществляется в два этапа. Первый из них — от станции метро «Новомосковская» (транспортный хаб «Столбово») до улицы Эдварда Грига — начался в октябре 2021-го и завершился в августе этого года. Трасса протяженностью около 3 километров по прямой позволила значительно улучшить транспортную доступность Коммунарки и района Южное Бутово с населением 330 тысяч человек. Кроме того, благодаря открытию участка был ликвидирован перепробег до 5,1 километра, что позволило сократить время проезда на 12 минут и уменьшить загруженность сразу нескольких транспортных артерий: улиц Липовый Парк — с 8 до 6 баллов (18 процентов), Александры Монаховой — с 9 до 7 баллов (15 процентов), Академика Семенова — с 7 до 5 баллов (11 процентов).

Всего в составе участка построили 16,3 километра дорог. Среди них путепровод в районе примыкания к проспекту Куприна протяженностью 101 метр по две полосы движения в каждом направлении. Основной ход магистрали по

## ЦИФРЫ И ФАКТЫ

Появление связи между Московским скоростным диаметром и трассой Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе позволит избежать перепробега автомашин до 2,5 километра, а время проезда в среднем сократится на 23 минуты. Кроме того, снизится уровень загрузки на внутренней стороне МКАД от Липецкой улицы до Варшавского шоссе на 5 процентов, на Варшавском шоссе от улицы Подольских Курсантов до МКАД — на 11 процентов, в Ступинском проезде от МСД до улицы Подольских Курсантов — на 15 процентов, на Росошанской улице от Дорожной улицы до Варшавского шоссе — на 19 процентов, на Липецкой улице от Проектируемого проезда № 5108 до МКАД — на 7 процентов.

четыре полосы движения в обе стороны с заездными карманами для общественного транспорта и боковыми проездами, съезды с основного хода магистрали на прилегающую улично-дорожную сеть с одной-двумя полосами в одном направлении; боковые проезды вдоль улицы Александры Монаховой в районе примыкания к основному ходу магистрали с обустройством разворотных съездов, участок проспекта Куприна в районе примыкания к основному ходу магистрали по две полосы движения в каждом направлении.

Для снижения уровня шума вдоль боковых проездов основного хода магистрали установлены защитные экраны протяженностью 2,5 километра. Специалисты во время работ также заменили 88 километров инженерных сетей.

## Четырехполосный путепровод

Ранее, в январе 2023 года, в составе участка открылось движение по четырехполосному путепроводу в районе примыкания к улице Александры Монаховой. Его длина составляет 483 метра. Благодаря ему водители могут бес-

препятственно передвигаться по Коммунарке без выезда на основной ход магистрали Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе. Кстати, строительство путепровода завершилось на 21 месяц раньше планируемого срока. В ходе реализации проекта также была проведена реконструкция прилегающей улично-дорожной сети протяженностью 417 метров. Сейчас идет второй этап строительства четвертого участка трассы от улицы Эдварда Грига до улицы Поляны. В его рамках проектом предусмотрено возведение трех надземных и трех подземных пешеходных переходов, а также ведется проектирование проспекта Куприна, улицы Александры Монаховой, Проектируемого проезда № 816 и улицы Бартеневской в районе примыкания к трассе длиной 7,8 километра, в том числе путепровода.

Кроме того, весной 2023 года началось строительство пятого участка трассы от улицы Поляны до Варшавского шоссе.

Сейчас ведутся работы на путепровод через железнодорожные пути, строительство тоннеля, подземного пешеходного перехода и эстакады в районе улицы Поляны, а также перекладка коммуникаций. Всего проектом предусмотрено строительство 14 километров дорог. Будут построены два путепровода: на пересечении с Расторгуевским шоссе и над путями МЦД-2. В районе улицы Поляны появится тоннель протяженностью 451 метр и эстакада протяженностью 345 метров.

Для обеспечения безопасности пешеходов на участке построят подземные и надземные пешеходные переходы. Пешеходные переходы оборудуют рядом с крупными жилыми комплексами. Их открытие совпадет с запуском автомобильного движения. Реализация проекта увеличит пропускную способность автомобильного транспорта за счет бесцветного движения на улице Поляны. Кроме того, удобный и безопасный проход через дороги появится у жителей Северного и Южного Бутова. Это важный участок Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе, так как, завершив его строительство, магистраль соединится с участком южного направления Московского скоростного диаметра.

Автомобилисты и жители прилегающих районов уже в скором времени почувствуют улучшение транспортной ситуации. Увеличится пропускная способность Варшавского и Симферопольского шоссе, а также МКАД — за счет новой транспортной связи на данном участке. Также будет обеспечен, минуя МКАД, комфортный выезд с Варшавского шоссе в сторону Калужского и Киевского шоссе.

Заканчивается формирование южного участка Московского скоростного диаметра (МСД) с выездом на федеральную трассу М-2 «Крым», Варшавское шоссе и трассу Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе. После его ввода улучшится транспортная доступность районов Бирюлево Западное, Южное Бутово, Северное Бутово, Чертаново Южное, а также подмосковного поселения Булатниково, в которых проживают более 580 тысяч человек. Сегодня строящийся участок южного направления МСД готов почти на 80 процентов.

В рамках проекта тут появятся четыре эстакады, два тоннеля, три очистных сооружения, пешеходные переходы и мост через реку Битцу длиной 109 метров. Здесь предусмотрено восемь полос движения — по четыре в каждом направлении. Мост станет ключевым элементом строящегося участка Московского скоростного диаметра и соединится с Симферопольским шоссе и трассой Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе.

5 сентября 2024 года мэр Москвы Сергей Собянин открыл дорогу-связку между МСД и Симферопольским шоссе. Всего в рамках проекта построили 4,4 километра дорог, включая три искусственных сооружения общей протяженностью свыше 1,2 километра. Это тоннель под Московской кольцевой автодорогой длиной 103 метра с тремя полосами движения в каждом направлении и мост через реку Битцу длиной 109 метров с четырьмя полосами движения в каждом направлении и эстакада — съезд с МСД на Симферопольское шоссе в сторону области длиной 1 километр с двумя полосами движения в одном направлении.

Благодаря новой связи будет сформирована качественно новая дорожная сеть, существенно снизится нагрузка на южный сектор МКАД и ряд крупных улиц города: на Варшавское шоссе, улицы Подольских Курсантов, Дорожную, Павла Фитина, Поляны и другие.

## Комментарий эксперта

**ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛЕНКО**  
Декан факультета городского и регионального развития НИУ ВШЭ

Несмотря на то что за последние годы в столице построено свыше 1,3 тысячи километров автомобильных дорог, развитие транспортной инфраструктуры продолжается. После того как было запущено движение по основному ходу Московского скоростного диаметра, строители возводят дополнительные съезды, эстакады, развязки и участки подъездных дорог, которые позволят максимально интегрировать эту магистраль в общий транспортный каркас города.

Еще одна важная задача, которую решает город строительством новых транспортных сооружений, — это повышение транспортной доступности районов Новой Москвы. Комплексный подход к повышению транспортной доступности отдельных районов позволяет формировать новые центры городской жизни, а значит, снижать загруженность дорог и улучшать экологию. Все это способствует повышению качества жизни в городе.

# Новые точки притяжения привлекают горожан

ОТДЫХ

**В разных районах российской столицы продолжается строительство культурно-досуговых центров для жителей города, отвечающих самым современным требованиям.**

Так, в 2021 году на северо-западе Москвы в Строгине на месте бывшего кинотеатра «Таджикистан» открылся культурно-досуговый центр «Современник», который возвели за счет средств городского бюджета.

Типовое здание кинотеатра на улице Маршала Катукова, дом 8, построили в 1982 году. С 1990-х в нем работали многочисленные предприятия мелкой торговли, а кинопоказ был постепенно прекращен. Бывший кинотеатр полностью утратил значение культурного и общественно-культурного центра района. К тому же за 30 лет существования в здании ни разу не было ремонта. В этой связи в 2014 году столичные власти приняли решение снести здание бывшего кинотеатра «Таджикистан» и возвести на его месте современный культурно-досуговый центр. Привычный для местных жителей образ «Таджикистана» удалось сохранить благодаря фасадам, которые отделали черным мрамором и панелями под дерево — белая сосна и темный орех.

От старого кинотеатра клуб «Современник» также унаследовал характерную прямоугольную арку центрального входа, который теперь украшает мультимедийный экран размером восемь на девять метров для трансляции анонсов мероприятий, социальных роликов и другой актуальной информации. Функционально культурно-досуговый центр разделили на клубную и зрелищную части и связали городской гостиницей — 80-метровой крытой улицей. Она расположена по оси привычного для местных жителей маршрута



Культурно-досуговый центр, строительство которого будет завершено в этом году в Северном Бутово по адресу: улица Грина, владение 1, корпус 3

от метро к жилым домам и зоне отдыха у реки. На двух этажах культурно-досугового центра разместились концертный зал на 510 человек, галерея, артистические студии и кружки проекта «Школа исполнительского мастерства», который был создан по инициативе художественного руководителя клуба «Современник»,

английскому, испанскому и некоторым восточным языкам, библиотека с читальным залом на 30 мест с зоной коворкинга.

Прилегающую территорию благоустроили и озеленили — выполнили мощение гранитной плиткой, установили 20 лавочек и клумб, фонари уличного освещения, урны, обустроили парковку на 50 машино-мест, где предусмотрены места для маломобильных посетителей.

## На прилегающей территории установили лавочки, клумбы, фонари

заслуженного артиста России Егора Дружинина, а также студия раннего развития для малышей, курсы живописи и графики, декоративно-прикладного искусства и иностранного языка с обучением

Однако самое важное, что удалось сделать, — создать в здании качественное общественное пространство, новую точку притяжения для жителей района, которая в полной мере удовлетворит разнообразные творческие потребности горожан и позволит проводить различные культурно-массовые мероприятия. Также в этом году на юго-западе столицы в районе Се-

верное Бутово завершится строительство культурно-досугового центра.

В здании появятся три зоны: зрелищная, клубная и административная.

— Объект возводится на участке площадью 0,66 гектара по адресу: улица Грина, владение 1, корпус 3. Его общая площадь превышает 3000 квадратных метров. Концертный зал рассчитан на 300 зрителей. Строительная готовность культурно-досугового центра составляет около 90 процентов. До конца года полностью завершим все работы, — сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Владимир Ефимов.

В зрелищной зоне разместят концертный зал, а также артистические, гримерные, костюмерные и технические помещения, новую точку притяжения для жителей района, которая в полной мере удовлетворит разнообразные творческие потребности горожан и позволит проводить различные культурно-массовые мероприятия. Также в этом году на юго-западе столицы в районе Се-

### справка

В центре Москвы появился памятник народному артисту СССР Михаилу Ульянову. Установили его в парке «Михайловский сад», который располагается между улицами Бахрушина и Татарской. Памятник отлили из бронзы в мастерской художественного литья в городе Переславле-Залесском Ярославской области. Бронзовая часть монумента состоит из скульптуры, занавеса и киноплёнки. Вес этих элементов в общей сложности превышает 3,6 тонны. Бронзовая киноплёнка смонтирована на гранитную основу. Монумент оснащен архитектурно-художественной подсветкой.

— Учреждение строит по городской программе «Развитие культурно-туристической среды и сохранение культурного наследия». Здание объекта спроектировали так, чтобы проведение культурно-массовых и выставочных мероприятий не создавало помех для полноценного функционирования кружков и творческих студий, — сказал глава Департамента городского строительства города Рафик Загрудников.

ЕКАТЕРИНА ДМИТРИВА  
edit@vm.ru

## Картинная галерея украсит столицу

В начале лета столичные власти анонсировали строительство Московской государственной картинной галереи живописца Василия Нестеренко.

Василий Нестеренко является действительным членом Российской академии художеств. Его работы посвящены отечественной истории, культуре и православию. Художник принимал участие в создании и реставрации интерьеров храма Христа Спасителя в Москве, руководил и создавал новые росписи в Успенском кафедральном соборе в Дмитрове, фрески для церкви в России и за рубежом.

На горе Афон к 1000-летию русского монашества художник занимался росписями храма в древнем монастыре Святого Пантелеимона. Также он известен как тонкий пейзажист, портретист и знаток военно-исторической темы. Среди его работ — известные «Триумф Российского флота», «Мы — русские, с нами Бог!», «Отстоим Севастополь» и многие другие. Сейчас его экспозиция ютится в небольшом помещении на Малой Дмитровке.

— Строительство новой картинной галереи ведется в Савеловском районе. Ее общая площадь превысит 5 тысяч квадратных метров. До конца этого года планируется выполнить работы по возведению монолитных железобетонных конструкций. В 2025-м строительство будет закончено, — рассказал заместитель мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Владимир Ефимов.

Галерея возводится за счет средств Адресной инвестиционной программы, строительство ведется в зоне плотной городской застройки. — Мне хочется показать то, что находится за пределами живописи. Например, запах моря, шум ветра, плеск волн. Это очень сложно сделать, чтобы, находясь в Москве, человек вдруг попал на Охотское море, — рассказал народный художник России Василий Нестеренко.

Четырехэтажную галерею возведут в классическом стиле, а идея проекта принадлежит самому художнику. Василий Игоревич даже сделал наброски здания, каким бы он хотел видеть новую галерею. — На этой основе профессиональный архитектор Алексей Капустин создал, я считаю, очень интересное решение, — отметил Василий Нестеренко.

В здании организуют экспозиционно-выставочную зону, фондохранилище, реставрационные мастерские, зону приема, гардероб, кассы, информационный центр, магазин и кафе. Галерею оборудуют пассажирским лифтом, а также грузовым для транспортировки экспонатов между этажами. Интерьеры оформят в стиле на стыке модерна, неоклассики и ампира. Проектом предусмотрены три лестницы: одна из них, парадная, свяжет выставочные залы и позволит сделать обзор экспозиции непрерывным. При отделке фасада применят натуральный камень, а также плитку и объемные декоративные элементы из стеклофибробетона — колонны и карнизы. На прилегающей территории оборудуют проезды и тротуары, установят ограждение, малые архитектурные формы, разобьют газон и высадят деревья и кустарники. Новый объект культуры сможет посещать москвичи и гости столицы. Картинная галерея пополнит список современных многофункциональных общественных пространств Москвы. Здание будет удобным и комфортным для посетителей и сотрудников.

ДМИТРИЙ ВАСИЛЬЕВ  
edit@vm.ru

### цитата

*В галерее разместят коллекции живописных и графических работ народного художника. Познакомиться с экспонатами смогут одновременно до 400 человек.*

СЕРГЕЙ СОБИЯНИН  
МЭР МОСКВЫ



## Отличительной чертой здания станут стеклянные наклонные фасады

Город планирует расширить сеть культурно-досуговых центров и школ искусств. Всего в 2024–2026 годах будет введено в эксплуатацию 12 таких объектов в разных районах столицы.

Новый культурно-досуговый центр «Полярный» в районе Южное Медведково, на улице Полярная, владение 9, разместится на месте старого кинотеатра «Полярный» — в зеленой зоне и в удобно расположенном для москвичей месте, куда они привыкли приходить еще с советских времен вместе с семьями для развлечения и отдыха. Посещать новый культурно-досуговый центр сможет не только местное население, но и жители соседних районов, что значительно разнообразит культурную жизнь москвичей.

Это будет уникальный объект площадью около 8,9 тысячи квадратных метров, в котором появятся культурные и спортивные пространства, а также зоны для креативно-творческой деятельности с выставочным сектором. Помещения и оборудование нового центра позволят проводить здесь мероприятия для детей и взрослых, рассчитанные на разные вкусы и предпочтения горожан.

Внутри здания оборудуют залы — репетиционный, камерный, зрительный на 300 мест, а также площадки для танцев и спорта. Появятся студии фото- и звукозаписи, зона настольных игр, центр техниче-



Культурно-досуговый центр «Полярный» после завершения строительства станет одним из популярных мест притяжения в районе Южное Медведково

ского развития, аудитории прикладного творчества, пространства для временных выставок, гримерные, помещения для теннисной секции, пресс-центра и буккроссинга. Для посетителей центра будут функционировать универсальный зал для борьбы и других видов спорта, универсальный зал для групповых занятий и йоги.

В здании также разместят аудиторию инжиниринга и моделирования, мастерскую живописи, гончарную мастерскую, помещения для многих других кружков и секций. Кроме того, в центре обо-

удуют выставочную зону, места для отдыха и игровую комнату.

В новом культурно-досуговом центре планируют проводить мероприятия разных форматов. Он станет уникальным объектом, в котором сосредоточится культурный и спортивный досуг жителей не только Южного Медведкова, но и соседних районов. Отличительной чертой здания станут стеклянные наклонные фасады, отражающие город. Пересекающиеся световые линии с мягкими цветовыми сценариями создадут эффект «изломов айсбер-

гов», а внутренняя подсветка будет имитировать северное сияние.

— При строительстве здания используется комплекс российских ИТ-решений. Среди таких технологий — цифровая платформа управления строительным проектом, RDIF-метки для отслеживания местоположения рабочих, сервис для цифровизации закупок, — отметил руководитель Департамента гражданского строительства города Москвы Рафик Загрудников.

СВЕТЛАНА ТИМОФЕЕВА  
edit@vm.ru

## Проект реконструкции разработали с помощью информационных технологий

В столице формируется современная качественная городская среда, в которой создается пространство для комфортного проживания, отдыха и работы. Такой подход является важным направлением градостроительной политики. Трудно представить развитие города без возведения школ, детских садов, поликлиник, физкультурно-оздоровительных комплексов и других социальных объектов. Продолжается обновление и учебных заведений.

Так, в 2014 году выполнена реконструкция музыкальной школы имени Танеева в центре Москвы. Для помещений концертного зала и входной группы разработан дизайн-проект, воссоздающий интерьеры XIX века с лепным декором.

Особое внимание было уделено реставрации исторической фасадной стены, которая выходит в Чистый переулок. Восстановлен также каретный сарай. Кроме того, проведено благоустройство территории: обновлен газон, вымощен брусчаткой внутренний двор, установлены скамейки. История особняка, который является объектом культурного наследия регионального значения, тесно связана с творческой судьбой выдающихся музыкальных деятелей XX столетия, в том числе Сергея Рахманинова, Александра Скрябина, Николая Метнера, Рейнгольда Глиэра и других.

Детская музыкальная школа № 107 была открыта в особняке в 1991 году. В 1996-м ей присвоили имя Сергея Танеева. В 2020 году завершилось строительство детской школы искусств № 58 имени М. И. Глинки на юго-востоке столицы: в Печатниках, на улице Гурьянова, дом 83А. Здание разновысотное, зрительно поделено на два объема: на повышенную 4-этажную часть и 3-этажную часть с двухсветным зрительным залом. В подвале разместили технические и административно-хозяйственные помещения, комнаты для хранения музыкальных инструментов и реквизита, костюмерная.

На первом этаже обустроены кабинеты администрации, помещения охраны, медкабинет, гардеробы, классы музыкальной литературы и музыки, сольфеджио, хоровых занятий на 40 человек и постановки голоса. На втором этаже размещены зал хореографических занятий и ритмики, класс оркестровых занятий и занятий на инструментах, зрительный зал на 300 мест, а на третьем этаже — 11 классов для инструментальных занятий и камерный зал. На четвертом этаже оборудованы 12 классов инструментальных занятий, изостудия с подсобным помещением и библиотека. А у жителей Митина и всего Северо-Западного округа появилась одна из лучших школ искусств Москвы — № 13 имени И. Ф. Стравинского.

Ранее школа представляла собой одноэтажное здание, которое не могло вместить всех учащихся. Сегодня она насчитывает три этажа, имеет верхний технический этаж, техподполье и подвал. В ходе реконструкции полезная площадь строения была увеличена в пять раз за счет возведения двух этажей над существующим зданием и углубления подземной части. Это позволило сэкономить площадь застройки. Уникальность школы заключается в наличии трех организованных залов — двух учебных и одного концертного. Самый крупный орган для школы искусств имени И. Ф. Стравинского создали специалисты австрийской

компании «Ригер», которые реконструировали старинный орган в Золотом зале Венской филармонии. Залы для органов оборудованы так, чтобы звучание самого крупного клавишного духового и сложнейшего по своему строению музыкального инструмента отличалось высоким качеством. Для удобства обучения предусмотрена максимальная звукоизоляция стен и полов.

В ближайшее время столичные власти планируют начать реконструкцию зданий детской школы искусств имени Я. В. Флиера и детской музыкальной школы имени Д. Б. Кабалевского. Проект реконструкции детской школы искусств имени Я. В. Флиера в районе Куркино будет разработан с применением технологий информационного моделирования. Двухэтажное кирпичное здание было построено в 1935 году. Его общая площадь составляет более 490 квадратных метров. Реконструкция здания обеспечит создание современных, комфортных и безопасных условий для организации дополнительного образования детей. Детская музыкальная школа имени Д. Б. Кабалевского — одна из старейших в городе и располагается в Центральном округе столицы, на улице Палиха. В здании, построенном еще в конце XIX века, необходимо провести серьезную реконструкцию.

ОЛЕГ НИКОЛЬСКИЙ  
edit@vm.ru

# Рядом со станцией расположится электродепо



5 сентября. Станция «Потапово» Сокольнической линии столичного метро на территории района Коммунарка Новой Москвы открылась для пассажиров

## ДОСТИЖЕНИЯ

### Развитие юго-западного радиуса Сокольнической линии метро стало одним из важнейших проектов, реализованных в Москве за последние годы.

С 1963 года конечной станцией Сокольнической линии метро была «Юго-Западная». Через 51 год, в декабре 2014-го, линию продлили до «Тропарева», в 2016-м — до «Румянцева» и «Саларьева», а в 2019-м — в Коммунарку

(станции «Филатов Луг», «Прокшино», «Ольховая» и «Новомосковская»). В результате красная ветка стала главной транспортной артерией активно развивающихся новых территорий Москвы. С 2014 года на Сокольнической линии метрополитена были открыты восемь станций, за четыре из них построены оборотные тупики. Они необходимы для смены направления движения и отстоя подвижного состава. За станцией «Тропарева» находится однопутный тупик, за станциями «Саларьево», «Новомосковская» и «Потапово» — двухпутные. Решение о строительстве конечной станции «Потапово» Сергей Собянин принял вскоре после открытия «Новомосковской». В сентябре она открыла свои двери для пассажиров. Новая станция расположена рядом с дорожной

магистралью Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе, недалеко от пересечения с улицей Александры Монаховой. Выходы со станции осуществляются через надземные и подземные пешеходные переходы к оставшимся вестибюлям к основным общественным транспортным средствам. Открытие станции «Потапово» позволило значительно улучшить транспортную доступность жителей района Коммунарка, из которых 27 тысяч человек живут рядом со станцией. Кроме того, пользоваться новой станцией будут жители расположенных рядом кварталов Южного Бутово и Щербинки. Продолжительность поездок по многим маршру-

там сократится до 40 минут в день. Например, до станции «Проспект Вернадского» Большой кольцевой линии можно будет добраться почти в два раза быстрее.

### «Потапово» откроет новый маршрут для жителей Коммунарки

Строительство станции началось в 2021 году. Перегон «Новомосковская» — «Потапово» длиной 2,1 километра в основном проходит по поверхности. Подземная часть — участок за станцией «Новомо-

сковская» и оборотные тупики — соорудили открытым способом. Рядом со станцией расположится электродепо для поездов Сокольнической линии — его строительство сейчас завершается. В основу архитектурно-художественной концепции станции положен образ ТиНАО — молодых, устремленных в будущее округов Москвы. Фасадное решение станции — это скульптурно-архитектурное осмысление «вектора»: имеющее пластичную форму здания словно стремится и поднимается в сторону строящегося города. Оболочка фасада выполнена из перфорированных листов металла с большой площадью остекления — это обеспечит максимальную освещенность интерьера, создавая визуальные эффекты внутри и снаружи.

СЕРГЕЙ ИВАНОВ  
edit@vm.ru

## ПРЯМАЯ РЕЧЬ

СЕРГЕЙ СОБЯНИН  
МЭР МОСКВЫ

Сокольническая ветка метро за последние годы увеличилась практически в полтора раза — на восемь станций. Прежде она доходила до станции «Новомосковская». Это деловой центр Новой Москвы. Но по просьбе жителей мы решили линию продлить еще на одну станцию — «Потапово». Это важная станция, потому что она будет обслуживать в значительной степени весь район Коммунарки, это уже 150 тысяч жителей, и значительную часть жителей Южного Бутово. Это оригинальная, красивая, наземная, отопляемая станция с художественным оформлением. И самое главное, здесь ходят самые красивые поезда с хорошим обслуживанием.

## Название выбирали голосованием

Станцию «Потапово» Московского метрополитена построили по принципиально новой технологии — там установлено большое количество современного вентиляционного оборудования отечественного производства.

Всего 237 установок приточной и вытяжной вентиляции позволяют увеличить подачу теплого воздуха в помещения станции. Из них четыре приточные установки, представляющие собой механическую вентиляцию, которая применяется для подачи свежего уличного воздуха в помещении при помощи воздухангнетатных вентиляторов различной мощности, уникальны благодаря своим размерам и мощности.

Вес каждой установки составляет более 4 тысяч килограммов, а суммарная мощность — два мегаватта, в пересчете на объем потребляемой энергии это можно сравнить с тремя 17-этажными жилыми домами. Установки обеспечат обогрев платформы и вестибюлей станции в холодное время года. Два из них являются основными, а еще две — резервными. Они дадут дополнительную надежность вентиляционной системы станции «Потапово» Сокольнической линии метро.

В пассажирской зоне новой станции создан специальный микроклимат с температурой 22 градуса. Пять датчиков замеряют температуру и влажность на станции и регулируют подачу воздуха.

В пассажирской зоне вдоль путей также разместили более 200 обогревателей-фанкойлов, которые предотвращают запотевание стекол на станции.

Все оборудование вентиляционной системы отечественного производства. Значительная его часть размещена на крыше станционного комплекса — это продиктовано расположением новой станции в створе автодороги Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе, что не позволило разместить технические помеще-

## КСТАТИ

Название станции — «Потапово» — выбрали жители столицы в открытом голосовании на проекте «Активный гражданин». На первом этапе всенародного голосования все предлагали свои варианты в свободной форме. Самые популярные и яркие из них были вынесены на второй этап голосования, в котором приняли участие более 193 тысяч человек. В топ самых популярных предложений вошли два наименования — «Потапово» и «Купринская». Первый вариант выбрали 43 процента горожан.

ния с оборудованием в зонах вокруг станции. Минимизировать теплоотдачу и исключить дальнейшие проблемы с эксплуатацией станции поможет дополнительное утепление вестибюлей и использование двойных стеклопакетов на путевых стенах. Станция «Потапово» Сокольнической линии метро имеет два наземных вестибюля.

— Пешеходная галерея свяжет западный вестибюль станции метро «Потапово» и остановку городского транспорта на улице Александры Монаховой. Переход интегрирован с эстакадой, расположенной на пересечении этой улицы с магистралью Солнцево — Бутово — Варшавское шоссе. Его протяженность составляет 29 метров. Пешеходная галерея позволит пассажирам передвигаться между станцией метро и остановкой городского транспорта, не выходя на улицу, — говорит заместитель мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Владимир Ефимов.

Станция «Потапово» на территории района Коммунарка станет конечной на южном направлении Сокольнической линии метро.

ОЛЕГ НИКОЛЬСКИЙ  
edit@vm.ru

## Первая линия сохраняет во всем лидерство даже сегодня

Сокольническая линия стала первой линией Московского метрополитена — ее открыли 15 мая 1935 года.

Поезда тогда следовали от «Сокольников» до «Парка культуры». Линия также ответвлялась в сторону «Смоленской». На этом первенство линии не заканчивается. «Воробьевы горы» — первая в мире станция метро, которую построили на мосту над рекой. Первой Сокольнической пришла и на территорию ТиНАО, а «Потапово» стала первой отопляемой наземной станцией столичного метро.

Идея проложить в Москве подземную железную дорогу появилась еще во второй половине XIX века. Первые проекты постоянно корректировались, так и не воплотившись в жизнь. К работам приступили лишь в начале 1930-х годов. В ноябре 1931-го утвердили проект первой очереди метро: от «Сокольников» до «Парка культуры» с ответвлением от «Охотного Ряда» до «Смоленской».

После утверждения проекта у дома 13 на Русаковской улице строители стали копать лопатами будущий перегон между «Сокольниками» и «Гаври-

ковой улицей» (проектное название «Красносельской»). С закладки первой шахты и началось масштабное строительство московского метро. С нарастанием темпов работ совершенствовались и технологии строительства. Появились новые щиты, ускорилась проходка тоннелей. Когда встречались пльвуны, применялся инновационный для того времени метод замораживания грунтов. В итоге центральный участок — «Красные Ворота», «Чистые пруды», «Лубянка», «Охотный Ряд» — проложили глубоко под землей. А «Сокольники», «Красно-

СВЕТЛАНА ТИМОФЕЕВА  
edit@vm.ru

сельская», «Комсомольская», «Кропоткинская» и «Библиотека имени Ленина» стали станциями мелкого заложения. В 1934 году состоялся пуск первого пробного электропоезда, а 15 мая 1935 года двери для первых пассажиров открыли 13 станций. Сегодня длина Сокольнической линии достигла более 40 километров. Она связывает центр столицы с районами Богородское и Сокольники, территорию МГУ имени М. В. Ломоносова на Воробьевых горах, проспект Вернадского.

СВЕТЛАНА ТИМОФЕЕВА  
edit@vm.ru

## Теперь из метро можно выйти сразу к аэропорту

Одним из самых долгожданных событий прошлого года стал запуск движения поездов по всей Большой кольцевой линии (БКЛ).

Планы по сооружению кольца-гиганта под землей наконец удалось реализовать. 1 марта 2023 года самое протяженное в мире метрокольцо замкнулось — открыли последние девять станций северного-восточного, восточного и южного участков: «Марьяна Роща», «Рижская», «Сокольники», «Текстильщики», «Печатники», «Нагатинский Затон», «Кленовый бульвар»,

«Каширская» и «Варшавская». В сентябре заработало пять станций метро. Солнцевскую линию продлили до «Пыхтино» и «Аэропорта Внуково». В шаговой доступности от линии живут около полусотни миллионов человек. Пассажиры могут сэкономить до 60 минут в пути ежедневно. Впервые в России метро пришло в аэропорт: у авиапассажиров появилась возможность более широкого выбора маршрутов для поездки в аэропорт с использованием различных видов транспорта: метро, автобуса или электробуса, такси, каршеринга или личной ма-

шины. На дорогу от «Делового центра» до аэропорта теперь понадобится всего 40 минут. Закономить время могут и те, кто живет и работает в районе

Внуково, поселениях Внуковском, Марушкинском, Филимонковском.

ИРИНА ПЕТРОВА  
edit@vm.ru

## СПРАВКА

При строительстве Люблинско-Дмитровской линии применили ряд уникальных технологий. Сооружение двух перегонов от «Лянозово» до «Физтех» шло одновременно. Впервые при строительстве метро в Москве состоялся синхронный выход двух тоннелепроходческих комплексов в один котлован. В ноябре 2021 года на северном участке линии одновременно была завершена проходка трех перегонных тоннелей.

## Улучшилось движение на автомобильных дорогах

С начала года в столице ввели в эксплуатацию семь объектов железнодорожной инфраструктуры. Всего же начиная с 2011 года в городе с учетом Московского центрального кольца (МЦК) построили более 392 километров железнодорожных путей, открыли либо реконструировали свыше 100 остановочных пунктов.

— Правительство Москвы совместно с Минтрансом России, ОАО «Российские железные дороги» и Администрацией Московской области реализует масштабную программу модернизации железнодорожной инфраструктуры Центрального транспортного узла. За почти 13 лет в столице построили 392,9 км железнодорожных путей, открыли 53 новых и реконструировали 56 существующих остановочных пунктов. Улучшилось движение на других транспортных системах: на автомобильных дорогах и в метрополитене, — сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Владимир Ефимов.

Так, в этом году открылся южный вестибюль московского городского вокзала Лянозово на первом Московском центральном диаметре



2 августа. Городской вокзал Митковское МЦД-3. Здесь можно сделать пересадку на БКЛ и Сокольническую линию метрополитена

## ВАЖНО

В столице планируется разместить четыре остановочных пункта первой высокоскоростной магистрали (ВСМ-1), где пассажиры смогут делать быстрые и комфортные пересадки на станции метро и Московских центральных диаметров (МЦД). Это вокзалы Зеленоград-Крюково, Петровско-Разумовская, Рижская и Ленинградский.

(МЦД) площадью свыше семи тысяч квадратных метров с лифтами, эскалаторами, навесами на всю длину платфор-

мы, навигацией, информационными табло. Инфраструктура удобна и для маломобильных пассажиров. Новый

вестибюль на Белорусском вокзале обеспечил интеграцию МЦД-1 с МЦД-4, а северный вестибюль станции «Москва-Сити» (бывшая «Тетовская») МЦД-4 — выход к Мукомольному проезду и «Большому Сити». Надземный переход через улицу Ленина появился в составе московского городского вокзала Зеленоград-Крюково МЦД-3. Новый надземный пешеходный переход связал станцию «Кутузовская» МЦД-4 с одноименной станцией Филе-

вской линии метро, а новый вестибюль станции «Москва-Сити» МЦК обеспечил связь Московского центрального кольца с МЦД-4. В начале августа открылся московский городской вокзал Митковское МЦД-3. Пассажиры получили множество новых вариантов поездок по столице и теперь могут экономить время в пути. Кроме того, улучшилась транспортная доступность парка «Сокольники».

ЕКАТЕРИНА ДМИТРИЕВА  
edit@vm.ru

## Три новые радиальные ветки столичной подземки

С 2011 года в Москве построили и реконструировали 12 электродепо Московского метрополитена и Московское центральное кольцо (МЦК). Сеть столичного метро выросла в 1,8 раза.

Продолжаются работы по строительству Рублево-Архангельской линии Московского метрополитена. Новая Рублево-Архангельская линия метро протянется от делового центра «Москва-Сити» до микрорайона Рублево-Архангельское за Московской кольцевой автодорогой, пройдя под жилой и промышленной застройкой, парковыми зонами и водоемами северо-запада столицы.

С нее можно будет пересечь на Московское центральное кольцо (МЦК), Солнцевскую, Филевскую, Арбатско-Покровскую и Большую кольцевую линии. Решение о проектировании и строительстве линии в 2012 году принял мэр Москвы Сергей Собянин. Первые две станции — «Деловой центр» и «Шелепиха» — в 2018 году открылись в составе Большой кольцевой линии столичного метро. Троицкая линия пройдет от станции «ЗИЛ» Московского

центрального кольца до города Троицка, обеспечив скоростным рельсовым транспортом жителей новых территорий Москвы. Ветка длиной 43,4 километра с 17 станциями будет одним из самых протяженных радиусов московского метро и самым большим за Московской кольцевой дорогой. Новая Бирюлевская линия Московского метрополитена

улучшит транспортную доступность семи районов столицы. Ветка пройдет через районы Даниловский, Нагатинский Затон, Москворечье-Сабурово, Печатники, Царицыно, Бирюлево Западное и Бирюлево Восточное. Общая протяженность новой линии столичного метрополитена составит более 22 километров.

На Бирюлевской линии метро появится 10 станций. Ветка четыре раза пересечет Москву-реку, а общая длина перегонов под водными объектами составит около одного километра. Летом этого года мэр Москвы Сергей Собянин объявил о начале строительства станции «Достоевская» Кольцевой линии. Она станет пересадочной на одноименную станцию Люблинско-Дмитровской линии столичного метрополитена и расположится между «Новослободской» и «Проспектом Мира». Кстатьи, «Достоевская» будет первой станцией, построенной на Кольцевой линии спустя 70 лет после полного запуска ветки.

ДМИТРИЙ ВАСИЛЬЕВ  
edit@vm.ru

## ИНТЕРЕСНО

Станцию «Достоевская» Кольцевой линии метро строят горным способом. Чтобы сохранить городскую инфраструктуру, возле Центрального академического театра Российской армии построили шахтные стволы, через которые ведутся работы закрытым способом. Через них под землю доставляют оборудование, поднимаются и спускаются строители, а также ведется горная проходка и выдача выработанной породы.

С первых месяцев спецоперации вслед за теми, кто верен воинской присяге, на фронт отправляются и те, кто дал иную присягу — Богу. Это священники, имамы и буддийские ламы. Они плечом к плечу ежедневно приезжают в различные подразделения и работают с военнослужащими разных вероисповеданий как в тыловых районах, так и на передовой. Нам удалось понаблюдать за совместной работой военных священников, имама и ламы.

# Есть только три пути

Священнослужители проводят беседы с бойцами, помогают им духовно настроиться



Иерей Роман Чебоненко, имам Наиль Хазрат Аминов и лама Бадь-Шулуун Бавуу (слева направо) проводят беседу с военнослужащими. Фото: Марат Чернышов

Работа началась с долгого пути до точки назначения на УАЗике, в котором сидели иерей Роман Чебоненко, имам Наиль Хазрат Аминов. Это не первая их командировка. Священнослужителей ждет много дел, да и добираться до пунктов назначения по фронтовым дорогам не так-то просто. Сопровождающие религиозных деятелей держат наготове детектор дронов «Булат».

Представители разных религий из Центрального военного округа работают вместе, чтобы оказать духовную поддержку каждому военнослужащему.

— Не во всех воинских частях и подразделениях есть священнослужители. Первое время мы выезжали вместе с замполитом и психологом. После того как они увидели нашу работу, позволили нам действовать самостоятельно. В нашу группу мы включили еще имама. Таким коллективом передвигаемся практически по всем подразделениям. Иногда приезжаем в такие, где есть лама, а священника нет. Чаще всего работаем в районах восстановления. Там мы не мешаем. Можно спокойно поговорить, и никто не переживает за нашу безопасность. Тех, кто морально подавлен, стараемся вывести из этого состояния. Поддерживаем, проводим определенные обряды, таинства в виде креще-

этой бригады по работе с верующими военнослужащими лама Бадь-Шулуун Бавуу. Бойцы также радостно встречали гостей, подходы с различными вопросами и просьбами. Они были рады возможности пообщаться со священнослужителями. Имам, иерей и лама проследовали в блиндаж, который был оборудован как комната информации и досуга. Не было никаких приказов и команд собираться. Доблестные защитники Родины добровольно заполняли свободные места. Дальше была небольшая беседа, в ходе которой Роман, Наиль Хазрат и Бадь-Шулуун рассказали о целях своей работы и важности воспитания в себе силы духа.

— Невозможно просто так взять и сказать самому себе: «Да, я сильный духом». Это чувство появляется не от прочитанных книг, увиденного и услышанного. Силу духа надо в себе воспитывать. Подходить к этому понятию лучше с точки зрения веры. Ведь есть такая категория людей, которых мы называем атеистами. Это люди, которые не верят в Бога. Но это не значит, что они не могут быть сильными духом. Однако основа этого чувства и черты характера у них будут иными. Например, если человек занимается спортом, сильная группа мышц, это придает уверенность. Она — способность быть сильным духом. Если человек умный, грамотный, сообразительный, это тоже дает ему уверенность в себе и ведет к укреплению внутреннего стержня. Но в момент, когда человек деморализован, измотан боем, физические способности его иссякают и, соответственно, пропадают и способность быть сильным. Почему? Потому что человек, собственно говоря, основывал свою способность силы духа только на физических или умственных способностях. И тогда она тоже пропадает. Верующий основывает способность силы духа на своей вере. А она внутри каждого из нас. Лишить верующего человека способность силы духа, все равно что забрать у него жизнь, так ведь? Потому что способность верующего человека остается с ним до конца жизни, — отметил иерей Роман.

После того как беседа закончилась, военнослужащие задавали вопросы, просили совета. Иерей Роман начал читать молитву с христианами, имам удалился с мусульманами читать намаз, а лама с буддистами провел ритуал. В 55-й отдельной гвардейской горной мотострелковой бригаде большинство военнослужащих — буддисты, поэтому и помощник командира по работе с верующими военнослужащими лама Бадь-Шулуун Бавуу. Он единственный в Центральном военном округе. Его там все знают и уважают. Для Бадь-Шулууна это восьмая командировка в зону проведения СВО. Лама каждые два месяца приезжает сюда.

— Самое главное сейчас — духовная поддержка каждого воина. После беседы со мной парни готовы выполнить любую задачу. Философия иногда рассказываю, личные вопросы обсуждаем, даже историю Великой Отечественной войны приходилось освещать иногда. Тут неверующих нет, я думаю. Каждый человек верит. И поэтому я, где бываю, читаю молитвы. После этого, когда я смотрю на военнослужащих, у них

глаза совсем другие становятся. Я могу почувствовать их силу духа. Когда уезжаю отсюда домой, я всегда молюсь за наших парней. Провожу ритуалы с 6 часов утра каждый день, — объяснил лама.

Когда все дела в этой бригаде были закончены, группа поехала дальше к другому подразделению. Провожали священнослужителей теплыми словами благодарности. По пути ко второму пункту назначения познакомился поближе с имамом Наилем Хазратом и иереем Романом. Мусульманский проповедник — помощник начальника отделения по работе с верующими военнослужащими военно-политического управления Центрального военного округа, совместно с этим имам мечети Ас-Салам города Арамиль. В этой группе он старше всех, ему 68 лет. Он военный пенсионер, выпускник Ленинградского высшего военного училища.

— Мне очень нравится работать с молодежью, ездить в командировки, встречаться с военнослужащими. Если даже они что-то забыли, надо им напоминать. Многие просто своими мыслями поделиться хотят, также помогаю разобраться, — рассказывает о своей работе имам. — Это моя вторая командировка. В первую поездку пробыл здесь полтора месяца. Дня

## кстати

Глава синодального отдела по взаимодействию с вооруженными силами и правоохранительными органами митрополит Ставропольский и Невинномысский Кирилл сообщил, что с начала СВО на передовой потрудились 707 священников. Они совершили две тысячи командировок, отслужили более 15 тысяч литургий и молебнов, провели более 120 тысяч индивидуальных и коллективных бесед, освятили более 550 тысяч служебных помещений, укрытий и военной техники.

себя очень много почерпнул от самих бойцов. До этого посещал госпитали. С военными я работаю где-то с 2008 года. Я постоянно ездил на присяги, проводил занятия с мусульманами-военнослужащими по приглашению командира. Нравится мне работать с ними, делаю это от души. Провожу в пример аяты из Корана. Все, что было 14 веков назад, находило отражение в настоящем. В пример ставлю храбрость сахабов (сподвижники пророка Мухаммеда. — «ВМ»). Они шли против подавляющего большинства сил неприятеля. Побеждали благодаря крепости своего духа и вере в Аллаха. Его коллега иерей Роман родом из Таджикистана. С детства ходил в храм, где ему очень понравилось. С тех пор у иерея появилось твердое желание окончить семинарию.

— Хотел поступить в семинарию, но батюшка сказал, что нужно вначале получить светское образование. Я поступил в университет на экономический факультет. После второго курса ушел служить в армию, в пограничные войска. После продолжил учебу в университете на заочном отделении и пошел служить по контракту в 201-ю мотострелковую дивизию. Ныне она называется 201-я военная база в Таджикистане. Служил там три года по контракту до 2005 года. К моменту завершения контракта у меня уже было высшее образование. Затем окончил семинарию и три года прослужил в Свято-Никольском соборе Душанбе. Это единственный православный храм в городе. А с 2009-го стал помощником командира по работе с верующими военнослужащими в 201-й военной базе и уже 15 лет работаю на этой должности, — рассказал о своей судьбе Роман.

Он старший в этой группе. Многие командиры зовут в свои подразделения священников, чтобы те приехали и поработали с их личным составом. Поэтому каждый день на УАЗике в соответствии с ранее намеченным планом они работают в различных подразделениях, где больше всего нужны.

— Если солдат говорит тебе спасибо или дарит то, что ему очень дорого, например, какой-то шеврон, я считаю это большим положительным моментом нашей работы. И вот хочется всегда сделать так, чтобы после общения уви-

## ИСТОРИЯ

Ратное духовное служение свою организационную структуру впервые обрело в Воинском уставе Петра I от 1716 года. Император счел необходимым иметь священника в каждом полку, на каждом корабле. Морское духовенство представляло преимущественно иеромонахи. Во главе их ставился обер-иеромонах флота. Духовенство сухопутных войск подчинялось полковому обер-священнику действующей армии, а в мирное время — архиерею епархии, на территории которой расквартирован полк. Структура получила по-военному законченный вид и логичную соподчиненность, но корректировалась еще в течение целого века. Так, в июне 1890 года император Александр III утвердил Положение об управлении церквями и духовенством военного и морского ведомств, учредил звание «протопресвитера военного и морского духовенства». На сегодняшний день организация взаимодействия органов военного управления и воинских частей с традиционными религиозными объединениями РФ и работы с верующими военнослужащими осуществляется в установленном в Министерстве обороны порядке. Речь идет о Приказе МО РФ от 30.01.2020 года № 30.

деть благодарное лицо солдата, убедиться, что он доволен, что мы приехали туда, что он встретился и поговорил с нами. Вот это я считаю пиком своей работы. Например, бывает период после общения с бойцами, когда они выполняют задачи СВО и при новой встрече спустя две недели или месяц говорят: «Батюшка, спасибо Господь, тогда помолились, благословили, у нас все успешно прошло. Спасибо вам большое». И вот изнутри тебя греет, питает и хочется работать еще больше. Больше всего осознавать, что остаться в этом подразделении не можешь, нужно уезжать. Понимаешь, что не закончил свою работу. С кем-то недоговорил, провел мало времени. Это очень неприятно, — поделился священнослужитель.

Иерей Роман с самого начала спецоперации работает с военнослужащими. Они вместе с имамом делают одно общее дело и знакомятся с конфессиями друг друга.

— Возникают беседы о религии, однако необходимо отметить, что мы ведем их только между собой. Я понимаю, что иногда может сложиться ситуация, когда имам рядом не окажется, и по работе заедешь посетить подразделение, где есть мусульмане. Очень приятно бойцам видеть, что православный священник, например, знает не только свою религию, но и знаком с другой конфессией и может что-то рассказать об этом. Вся наша работа строится на глубоком взаимопонимании, — рассказал о работе со своим коллегой-имамом Роман.

Тем временем мы подъехали к месту, где располагался 6-й танковый полк. Там нас встретил санитарный пункт и дьякон Максим. Он добровольно отправился на спецоперацию два года назад.

За его спиной располагался полевой храм, который он построил со своими сослуживцами. С тех пор он выполняет обязанности санитара и священнослужителя. Лечит тела и души военнослужащих. Он показал Роману православный крест рядом с полевым храмом высотой около трех метров. Его за три ночи сделали своими руками военнослужащие в память о павших товарищах. Дьякон Максим сразу подошел к имаму за советом для постройки полевой мечети в ближайшем будущем.

— Я вообще с детства в церкви. Был пономарем, иподьяконом, окончил школу звонарей, — отметил дьякон Максим. — Полевой храм не только я строил. Все сослуживцы понемногу помогали, вне зависимости от религии. Вот этот полевой храм и мусульмане строили тоже. Всем за это большое спасибо. На постройку ушло полтора месяца. Потом стали проводить молебны, акафисты, службы, личные и коллективные беседы. Много кто приходит. Особенно перед боевым заданием на молебен много приходит. Вон ребята сами крест сделали. Они его когда привезли, у меня слезы на глазах навернулись, потому что я знаю, что здесь, в этих условиях это практически невозможно сделать. Они это делали ночью. На это все ушло три ночи, — рассказал о себе и о проделанной большой работе дьякон Максим.

После небольшой беседы иерей и дьякон помолились в полевом храме и отправились к военнослужащим, которые хотели исповедаться. Нам удалось поговорить с одним из них после беседы со священником.

— На душе легче становится. Тут никогда не знаешь, вернешься в этот раз с боевого задания или нет. Задумываться начинаешь о своей жизни, о своих поступках. Исповедовался — и легче становится на душе, — поделился военнослужащий с позывным Чип. Постепенно темнело. Иерей Роман, дьякон Максим, имам Наиль Хазрат закончили свою работу. Плотворный день подходил к концу. Все было довольно проделанной работой. Впереди еще не один такой день работы военных священнослужителей, которые служат Родине и Богу.

**Сила духа, основанная на вере, не потеряется, останется до конца жизни**

ния, причастия, исповеди, кому необходимо. Ну и самое главное, это помолиться. Нас очень сильно поддерживают правящие архиереи, потому что мы все священники с разных епархий. Управление Русской православной церкви присылает много икон, крестиков, свечей. Мы раздаем это все военнослужащим. В неделю наша группа успевает охватить более четырех тысяч человек. Если говорить только о священниках, то мы провели более тысячи мероприятий. В них входят индивидуальные и коллективные беседы, таинства, обряды, богослужения составляющая, — рассказал иерей Роман. Тем временем мы подъехали к первому пункту назначения, в 55-ю отдельную гвардейскую горную мотострелковую бригаду. Нас с широкой улыбкой встретил помощник командира

## цитата

*Во время Великой Отечественной войны, когда даже самые зяблые и отяжленные атеисты вставали в окопе и шли в атаку, уверен, что каждый из них думал о Боге. Есть люди, которые понимают это без всяких экстремальных ситуаций. Но уж точно, когда человек попадает в какую-то экстремальную ситуацию, почти каждый думает об этом.*

ВЛАДИМИР ПУТИН  
ПРЕЗИДЕНТ РФ



# Россия воплощает справедливый энергопереход

ВАЖНО

Вчера стартовал форум «Российская энергетическая неделя — 2024». Мероприятие с участием игроков нефтяной и газовой сферы посетил президент РФ Владимир Путин.

Главная тема форума в этом году — «Энергетическое сотрудничество в многополярном мире». Его особенность в том, что он проходит на двух площадках. Первая — Центральный выставочный зал «Манеж», где вчера начались конференции по тематическим блокам. Вторая — Гостиница Двор, где развернули выставку оборудования, а также технологий для топливно-энергетического комплекса (ТЭК). Вице-премьер правительства России Александр Новак оказался в числе первых, кто посетил стартовый день «Российской энергетической недели — 2024» (РЭН-2024) еще до начала пленарного заседания. На выставке в Гостином Дворе он протестировал тренажер виртуальной реальности, который используют для обучения студентов профильного образования и молодых специалистов отрасли. Еще его заинтересовали зарядная станция уличного исполнения для электромобилей, система бесперебойного питания для промышленных предприятий и другие экспонаты. Место проведения конференции в «Манеже» тоже оказалось популярным у гостей РЭН-2024. До пленарного заседания там выступил министр энергетики России Сергей Швильев.



26 сентября. Президент России Владимир Путин и глава Экваториальной Гвинеи Теодоро Обианг Нгема Мбасого на форуме «Российская энергетическая неделя — 2024»

— Существует два важнейших вида энергии: первая касается природы, а вторая — мышления людей. Человек обращает энергию природы во благо или во вред. При правильном мышлении она повышает благосостояние и способствует развитию, — сказал он, открывая на форуме 9-ю встречу министров энергетики стран БРИКС. После выступления представителей ведомств началось пленарное заседание форума РЭН-2024. На нем с важными заявлениями выступил президент России Владимир Путин.

Говоря о многополярности, он отметил, что эта модель развития мира обеспечит рост экономики не в Европе и Северной Америке, а в странах БРИКС. По его словам, Запад не хочет конкуренции, поскольку не справляется с ней: проигрывает другим странам «в условиях честной борьбы». Чтобы выдать конкурентов, западные страны перекрывают доступ к энергетическим рынкам и технологиям ТЭК негодным странам, вводя санкции под предлогом защиты прав человека. Отмечая проблемы при платежах за экспорт, Владимир Пу-

тин отметил на пленарном заседании, что мы справляемся с ними. Он добавил, в этом помогает переход на сделки в национальных валютах. — Доля рубля в наших внешне-торговых операциях уже приближается к 40 процентам. С 2021-го по 2023 год доля рубля в расчетах за экспорт выросла почти в три раза, до 39 процентов, а в первом полугодии текущего года показатель составил уже 39,4 процента, — сказал он. Кроме того, Россия работает со странами БРИКС над созданием собственного «платежно-расчетного контура». Это позволит организовать усло-

вия для эффективного и независимого обслуживания всей внешней торговли. Еще глава государства сказал, что Россия в отличие от западных стран воплощает «справедливый энергопереход». — За последние полтора десятилетия установленные мощности российской электроэнергетики увеличились на 18 процентов. А сами станции прошли глубокую модернизацию: стали более современными, эффективными, бережными по отношению к окружающей среде, — сказал Владимир Путин.

## справка

В прошлом году международный форум «Российская энергетическая неделя» объединил пять тысяч участников и работников СМИ, а также 1200 представителей отечественного и иностранного бизнеса. На деловом мероприятии провели 70 мероприятий с участием более 225 спонсоров из 84 государств. Тогда они заключили 28 соглашений и меморандумов.

## Выставки помогают продвигать нашу продукцию за рубежом

С начала года московские экспортеры посетили 11 международных выставок. Вчера об этом сообщила заместитель мэра Москвы Наталья Сергунина (на фото).



Все международные выставки прошли в дружественных России странах. Среди них — Gulfood в Объединенных Арабских Эмиратах, Tibo в Белоруссии, Gitex Africa в Марокко, Vietnam Expro во Вьетнаме. На них были представлены товары столичного производства. Организатором таких презентаций для столичных производителей выступил Московский экспортный центр (МЭЦ), который взял на себя все затраты на аренду и застройку площадки для переговоров, доставку экспонатов и организацию деловых встреч. — С января на стенде Made in Moscow продукцию предст-

вили больше 180 столичных брендов. Еще 122 компании присоединились к зарубежным бизнес-миссиям в девяти государствах, — отметила Наталья Сергунина. По итогам участия в выставках и бизнес-миссиях предприниматели города нашли новых партнеров в 24 странах и заключили с ними контракты о сотрудничестве. — В их числе — Объединенные Арабские Эмираты, Сербия, Таиланд, Индия и Уругвай. Общая сумма контрактов превысила 1,5 млрд руб. Иностранцы заинтересовались московскими цифровыми решениями, техникой и оборудованием, продуктами питания и мультфильмами, — добавила Сергунина. До конца года столичные делегации посетят еще несколько выставок.

РЕНАТА ЛЕБЕДЕВА r.lebedeva@vm.ru

## Покажем детям самый безопасный путь

Благотворительный фонд поддержки детей, пострадавших в ДТП, имени «Наташи Едыкиной» организует в Москве конкурсы, посвященные знанию Правил дорожного движения.

Они должны понимать и подготавливать себе самый безопасный и удобный путь, который доставит их цели до места, — объясняет Едыкина. — В первую очередь ребенок должен при себе иметь светоотражающую ленту, которая будет закреплена, например, на рюкзаке или куртке. Даже самый невнимательный водитель обратит внимание на дальнейшее отражение света, и хотя бы это уже сможет спасти жизнь ребенку. Оксана Едыкина отмечает, что необходимо проверять детей на знание Правил дорожного движения. — Они должны осознавать всю опасность, с которой могут столкнуться по дороге. Находить даже около дороги, не отвлекаться на телефон или что-то другое, — говорит Едыкина.

Лето закончилось, дети массово отправились в школы, спортивные и творческие кружки. В связи с этим благотворительный фонд «Наташи Едыкиной» подготовил программу для персонального маршрута до образовательного учреждения детей, чтобы те не попали под несущиеся машины. Руководители организации Оксана Едыкина отмечает, что с наступлением осени дети должны понимать: сейчас начинается темнеть раньше. — Во многих регионах сумерки наступают в четыре-пять часов дня, у некоторых детей как раз в это время начинают кружить или дополнить-

АРСЕНИЙ КОЗЫРЕВ a.kozyrev@vmdaily.ru

## Очередной сезон олимпиады поддержит развитие компетенций студентов по всей стране

Стартовал VIII сезон всероссийской олимпиады студентов «Я — профессионал». Президент Российского союза промышленников и предпринимателей Александр Шохин (на фото) объяснил, в чем актуальность этого проекта.



## кстати

Для стимулирования талантов и самореализации среди молодежи создали национальный проект «Молодежь России». Так государство поддерживает молодых предпринимателей и инноваторов, чтобы они участвовали в общественной и политической жизни страны.

— Студенты спокойно адаптируются к изменениям и становятся лидерами в своих областях, — рассказал Александр Шохин. — Участники олимпиа-

## Научат делать работу эффективно

До 30 сентября продолжается прием заявок на участие по программе «Рационализатор».

Мероприятие нацелено на развитие рационализаторских компетенций, навыков работы в условиях изменения, умений эффективно взаимодействовать в команде, системного и критического мышления и внедрения непрерывных улучшений как в текущую деятельность, так и при реализации стратегических крупных проектов. Основная часть программы состоится в период с октября по ноябрь. Занятия и интенсивы будут проходить в дистанционном формате. Мастер-классы для участников помогут повысить компетенции в сфере рационализации. Кроме того, слушатели научатся внедрять полезные технологии в собственное дело. Подать заявку могут работники предприятий национального проекта «Производительность труда».

АНАСТАСИЯ СОЛОНСКАЯ a.solonskaya@vm.ru

## Цифровые технологии способствуют точному определению диагнозов

В Сеченовском университете открылся IV международный саммит «ЦифраИТмед». В мероприятии приняли участие более 300 человек.



26 сентября. Стажер-исследователь Наталья Ершова и инженер-исследователь Никита Карпов ИКТИ РАН. Фото: Александр Кочубей

На выставке в рамках саммита представлены инновационные разработки НИЦМУ «Цифровой биодизайн и персонализированное здравоохранение», возглавляемого Сеченовским университетом. Специалисты Института персонализированной кардиологии представляют систему для диагностики гипертонии по снимкам сосудов глазного дна. Снимки получают с помощью камеры из арсенала офтальмолога. — Глаза — это зеркало не только вашей души, но состояния ваших сосудов и сердца, — отметила стажер-исследователь Института Наталья Ершова. — Мы разработали нейросеть, которая по анализу фотографий глазного дна может определить степень гипертонической и диабетической ретинопатии. При обоих заболеваниях поражаются сосуды сетчатки.

О миниатюрном устройстве «РИТМ-1» для мониторинга работы сердца рассказывает младший научный сотрудник Института бионических технологий и инжиниринга Сеченовского университета Анастасия Горина. — Этот кардиомонитор крепится как обычный пластырь, — объяснила она. —

## ПРЯМАЯ РЕЧЬ

АЛЕКСЕЙ АНОВОВ проректор по цифровой трансформации Сеченовского университета

Развитие медицины в большей степени зависит от анализа данных. Современные цифровые технологии позволяют искать новые знания и смыслы развития медицины. Мы гордимся теми проектами, которые нам удалось завершить в этом году. Например, платформа, которая консолидирует обезличенные медицинские данные более 17 миллионов документов и позволяет врачам находить взаимосвязи и способы лечения, которые до этого были недоступны.

— Нам удалось удешевить процедуру и сделать ее неинвазивной и безболезненной. Это было весьма востребовано, — рассказал старший научный сотрудник Института персонализированной кардиологии Сеченовского университета Тимур Гаминюв.

ОЛЬГА ЛЕТУВЕТ o.letuvet@vmdaily.ru

**ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА**  
Кадастровым инженером Очировой Натальей Владимировной (125375, г. Москва, Малый Гнездиновский пер., д. 9, стр. 7, ochirovaln@proptery.mos.ru, тел. 8 (495) 629-02-80, № 18287) выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка с кадастровым номером 77:01:0001050:49, расположенного по адресу: г. Москва, ул. Остоженка, вл. 22/1, 77:01:0001050. Заказчиком кадастровых работ является Департамент городского имущества города Москвы, 123112, г. Москва, 1-й Красногвардейский пр-д, д. 21, стр. 1, тел. 8 (495) 777-77-77.  
Собрание по поводу согласования местоположения границы состоит по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр-д, д. 4, корп. 1, 28 октября 2024 г. в 15 часов 00 минут. С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр-д, д. 4, корп. 1. Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 27 сентября 2024 г. по 28 октября 2024 г., обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков после ознакомления с проектом межевого плана принимаются с 27 сентября 2024 г. по 28 октября 2024 г. по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр-д, д. 4, корп. 1.  
При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

**ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА**  
Кадастровым инженером Очировой Натальей Владимировной (125375, г. Москва, Малый Гнездиновский пер., д. 9, стр. 7, ochirovaln@proptery.mos.ru, тел. 8 (495) 629-02-80, № 18287) выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка с кадастровым номером 77:01:0006020:50, расположенного по адресу: Российская Федерация, город Москва, внутригородская территория муниципального округа Таганский, улица Народная, земельный участок 14/2, 77:01:0006020. Заказчиком кадастровых работ является Департамент городского имущества города Москвы, 123112, г. Москва, 1-й Красногвардейский пр-д, д. 21, стр. 1, тел. 8 (495) 777-77-77.  
Собрание по поводу согласования местоположения границы состоит по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр-д, д. 4, корп. 1, 28 октября 2024 г. в 15 часов 00 минут. С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр-д, д. 4, корп. 1. Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 27 сентября 2024 г. по 28 октября 2024 г., обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков после ознакомления с проектом межевого плана принимаются с 27 сентября 2024 г. по 28 октября 2024 г. по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр-д, д. 4, корп. 1. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

**ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА**  
Кадастровым инженером Граневым Артёмом Арсеновичем (125375, г. Москва, Малый Гнездиновский пер., д. 9, стр. 7, tranetema@gmail.com, тел. 8 (909) 657-89-76, № 35644) выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка, расположенного по адресу: Российская Федерация, город Москва, внутригородская территория муниципального округа Савеловский, улица Вятская, земельный участок 41А/1, 77:09:0004016. Заказчиком кадастровых работ является Департамент городского имущества города Москвы, 123112, г. Москва, 1-й Красногвардейский пр-д, д. 21, стр. 1, тел. 8 (495) 777-77-77.  
Собрание по поводу согласования местоположения границы состоит по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр-д, д. 4, корп. 1, 28 октября 2024 г. в 10 часов 00 минут. С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр-д, д. 4, корп. 1. Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 27 сентября 2024 г. по 28 октября 2024 г., обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков после ознакомления с проектом межевого плана принимаются с 27 сентября 2024 г. по 28 октября 2024 г. по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр-д, д. 4, корп. 1. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

**ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА**  
Кадастровым инженером Горюевой Еленой Викторовной (125375, г. Москва, Малый Гнездиновский пер., д. 9, стр. 7, egolanova@yandex.ru, тел. 8 (926) 072-42-58, № 32621) выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка, расположенного по адресу: Российская Федерация, город Москва, внутригородская территория муниципального округа Красносельский, Марьи Голубин переулок, земельный участок 3/8, 77:01:0001088. Заказчиком кадастровых работ является Департамент городского имущества города Москвы, 123112, г. Москва, 1-й Красногвардейский пр-д, д. 21, стр. 1, тел. 8 (495) 777-77-77.  
Собрание по поводу согласования местоположения границы состоит по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр-д, д. 4, корп. 1, 28 октября 2024 г. в 10 часов 00 минут. С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр-д, д. 4, корп. 1. Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 27 сентября 2024 г. по 28 октября 2024 г., обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков после ознакомления с проектом межевого плана принимаются с 27 сентября 2024 г. по 28 октября 2024 г. по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр-д, д. 4, корп. 1. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

**ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА**  
Учредитель и издатель АО «Редакция газеты «Вечерняя Москва»  
Главный редактор А. И. Курьянов  
Генеральный директор Георгий Рудницкий

Редакционная коллегия Александр Шарнауд (1-й заместитель главного редактора), Сергей Серков (заместитель главного редактора, шеф-редактор «еженедельного выпуска»), Алексей Зеруков (заместитель главного редактора, шеф-редактор утреннего выпуска), Юлия Таралата (заместитель главного редактора, редактор отдела «Московская власть»), Анна Балок (шеф-редактор газеты «Москва Вечерняя»), Александр Костриков (прт-директор), Ольга Кузьмина (обозреватель)  
Дизайн-макет Александр Костриков при участии Cases/Associates (Барселона, Испания)  
Дежурная бригада номера Георгий Осипов, Ольга Бажанова

Рекламная служба E-mail: reklama@vm.ru  
Служба продвижения Тел. (499) 557-04-24, доб. 187 E-mail: pr@vm.ru  
Служба распространения Тел. (499) 557-04-07

Контроль качества доставки Тел. (499) 557-04-00  
Отдел подписки E-mail: podpiska@vm.ru  
Адрес редакции и издателя 127015, Москва, Бумажный пр-д, 14, стр. 2 Тел. (499) 557-04-24. Факс (499) 557-04-08 E-mail: edit@vm.ru  
Подписный индекс П 7378

© АО «Редакция газеты «Вечерняя Москва», 2024  
Любая перепечатка без письменного согласия правообладателя запрещена. Иное использование статьи возможно только со ссылкой на правообладателя. Приобретение авторских прав: тел. (499) 557-04-24. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. Редакция не несет ответственности за содержание рекламных объявлений, сообщений информационных агентств и материалов на коммерческой основе. Мнение редакции не всегда совпадает с мнением колумнистов

Выпуск осуществлен при финансовой поддержке Департамента средств массовой информации и рекламы города Москвы. Цена свободная.  
Газета распространяется в Москве и Московской области Тираж 65 500 экз. (с учетом приложения «Пресса в образовании») Газета зарегистрирована Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.  
Свидетельство ПИ № ФС77-55173 от 21 октября 2013 года. Срок сдачи номера в печать 26.09.2024, 21:00. Дата выхода в свет: 27.09.2024, № 182 (29837)

**vm.ru**  
Отпечатано АО «Прайм Принт Москва» 141700, Московская обл., д. Долгопрудный, Лихачевский пр-д, 5а

Работодатели все чаще стали отбирать сотрудников с помощью нейросетей. Так, недавно и Минцифры подключилось к эксперименту по отбору кандидатов на госслужбу посредством алгоритмов искусственного интеллекта. Как работает этот инструмент и есть ли у него преимущества перед рекрутерами-людьми, решила узнать корреспондент «ВМ», проведя собственное исследование.

# Мымра, но ответственная

Нейросеть предположила, кем сегодня могли бы работать герои фильма «Служебный роман»

Андрей Комиссаров — один из самых успешных специалистов, внедряющих механизмы искусственного интеллекта (ИИ) в образование и области управления персоналом. Так, например, один из сервисов, разработанный его командой, оценивает «мягкие навыки»\* и степень коммуникабельности кандидата на основе расшифровки его речи. Исходя из полученных данных, сервис дает рекомендации руководителю компании, в какой отдел направить будущего сотрудника. По мнению Комиссарова, искусственный интеллект вполне может заменить рекрутера в тех направлениях, которые традиционно связаны с переработкой большого количества общей информации. Это и просмотр характеристик, и поиск навыков и знаний, не отраженных в резюме. Звучит все это многообещающе. Поэтому мы решили сравнить возможности искусственного и традиционного, то есть человеческого, интеллекта. Для этого мы выдали руководителю кадрового агентства Анастасии Степановой и так называемому ансамблю нейросетей из Gemini AI, Claude и YandexGPT\*\* Андрея Комиссарова психологическую характеристику героев кинофильма Эльдара Рязанова «Служебный роман» и попросили найти героям наиболее подходящие для них места в современном офисе. Почему именно «Служебный роман»? Да потому, что ситуация с кадрами в фильме — катастрофическая! Трудящиеся «статистического учреждения» в фильме, кажется, вообще не трудятся! Они красят ногти, сплетничают, бегают в магазины за батниками и арбузами и в цирк за билетами — словом, делают все, чтобы скоротать время до вечера. Для руководителя такой организации это беда, а для хорошего специалиста по персоналу, рекрутера (HR) — рутинная задача, одно из условий которой — сотрудники, занимающиеся не своим делом.

## Снять маски

Характеристику героев на основании работы рекрутеров составила для нас психолог Наталья Медведева.

### Людмила Прокофьевна Калугина, директор института статистики

Серьезный и вдумчивый руководитель. Она трудолюбива, очень требовательна и производит впечатление жесткого управленца. Но это маска, за которой скрывается ранимая натура, избегающая близких отношений. Ей не чужды человеческие чувства и слабости. Эмпатия для нее не пустой звук — она умеет ее проявлять.

### Анатолий Ефремович Новосельцев, подчиненный Калугиной, старший статистик (хотел бы стать начальником отдела легкой промышленности)

Старательный сотрудник, уверенный, что его недооценивают. У него есть карьерные амбиции, но не хватает знаний и опыта. Руководители не видят в нем потенциального управленца. Но Новосельцев планирует двигаться по карьерной лестнице всеми доступными способами и ради продвижения готов на многое. При этом он суетлив, постоянно опаздывает, любит вызывать жалость к себе.

### Юрий Григорьевич Самохвалов, заместитель Калугиной

Амбициозный и целеустремленный человек. У него всегда есть план, а к нему — тактика и стратегия. Готов брать на себя ответственность, решать сложные задачи, но настаивает, чтобы его вклад в общее дело оценивали по достоинству. Оптимист и хороший товарищ, всегда готов прийти на помощь, но допускает панибратство на работе. При этом Самохвалов не уверен в себе. Он надевает на себя маску, скрывая неуверенность. Не может грамотно выстроить коммуникацию и серьезно поговорить с Ольгой Рыжовой, четко обозначить границы. Юрий, пытаясь не обидеть Ольгу, доводит ситуацию до того, что весь коллектив знает о ее тайных письмах. Вместо серьезного разговора наедине он предпочитает демонстративно закрывать глаза при виде Ольги и тяжело вздыхать. Юрий не любит или не умеет брать ответственность на себя, именно поэтому он и привлекает на помощь общественность в лице Шуручки.

### Ольга Петровна Рыжова, сотрудница статистического учреждения

Мягкая, ранимая натура, стремится к справедливости и миру во всем мире. Если увлечется чем-то, то с головой погружается в тему, иногда очень настойчивая — видит цель, не видит препятствий. Именно это и сыграло с ней злую шутку в отношениях с Самохваловым. Карьерных амбиций у Ольги Петровны нет. Ольга Петровна — инфантильная девочка, живущая в мечтах. Так, она продолжает считать, что настоящая любовь — это первая влюбленность, которая была у нее с Юрой во время учебы.

### Верочка, секретарша Калугиной

Уверенная в себе, самодостаточная женщина, которая всегда и на все имеет особое мнение. Верочка может для виду согласиться с руководителем, но сделает все по-своему. Ценит материальные блага, себя считает специалистом высокого класса, с удовольствием пользуется служебным положением в личных целях. Не боится говорить правду в глаза даже высокому руководству, разносит сплетни и не задумывается о последствиях.

### Шура, сотрудница бухгалтерии, профессиональная активистка

Шура — прекрасный организатор и общественный деятель. У нее много идей по любому поводу. Она не сильно анализирует полученную информацию, но всегда готова к действию.



Людмиле Прокофьевне Калугиной рекрутер порекомендовала должность заместителя руководителя, потому что она, по мнению специалиста, не может вести за собой коллектив

## Логический подход против творческого

Ансамбль нейросетей, использующий алгоритмы Большой языковой модели\*\*\*, предложил несколько версий распределения мест в современном офисе для героев «Служебного романа». Так, Людмиле Прокофьевне Калугиной во всех вариантах от отдела руководящую должность генерального директора (CEO). Зато с ее подчиненным Новосельцевым вышло интереснее. В первой версии нейросети предложили ему место аналитика данных (Data Analyst), аргументировали это тем, что у него есть опыт работы со статистикой. Параллельно сервис не удержался от совета развивать Новосельцеву навыки работы с современными инструментами анализа.

## Верочка могла бы стать менеджером по продажам и работать с Самохваловым

В другом варианте ансамбль порекомендовал Анатолию Ефремовичу должность... менеджера по продажам! Казалось бы, тихий и незаметный Новосельцев, и вдруг — продажник, который должен уметь располагать к себе потенциальных покупателей. Впрочем, у нейросети свои аргументы: «Его желание продвигаться по карьерной лестнице и умение находить общий язык с людьми, хоть и манипулятивно, могут пригодиться в отделе продаж». Юрия Григорьевича Самохвалова ИИ-рекрутер решительно записал в «менеджеры проекта», поскольку он обладает необходимыми для этой должности качествами — организаторскими способностями, амбициозностью и стремлением к признанию. Ольга Петровна Рыжовой так же, как и Новосельцеву, нейросеть предложила несколько вариантов. Согласно одному из них, ей отлично подошло бы место специалиста по обработке данных (Data Entry Specialist). «Ее усидчивость и стремление к справедливости помогут в работе с большими объемами ин-

формации, требующей внимательности и аккуратности», — считает ИИ.

В другой версии Ольга Рыжовой была рекомендована должность HR-специалиста. «Ее мягкость, эмпатия и стремление к справедливости — важные качества для работы с персоналом», — отметила нейросеть.

Что касается Шуры, то здесь «ансамбль» электронных рекрутеров был категоричен: ей не место в бухгалтерии! Гораздо лучше Шуре было бы в должности менеджера по внутренним коммуникациям (Internal Communications Manager): «Ее организаторские способности, энтузиазм и умение работать в режиме многозадачности пригодятся в реализации интересных проектов для сплочения сотрудников и создания позитивной атмосферы в коллективе».

Ну или, на худой конец, Шура могла бы быть PR-менеджером, поскольку она коммуникабельна и умеет «генерировать идеи». Впрочем, какую бы должность ни выбрала Шура, ИИ советует ей «более тщательно анализировать информацию и продумывать последствия своих действий». Ну а с Верочкой, как и с Калугиной, все варианты ИИ были единогласны: она — идеальный администратор или офис-менеджер (Office Manager).

Ее хозяйственность, коммуникабельность и умение решать бытовые вопросы, по мнению нейросети, делают ее незаменимой в коллективе сотрудников компании.

Правда, становится обидно за Верочку. Неужели всех ее способностей хватит только на административную работу?! Разве такая коммуникабельная женщина не может проявить себя в каком-то другом амплуа?

— Может! — уверена Анастасия Платонова, владелец кадрового агентства. По ее мнению, Верочка была бы прекрасным специалистом по внутренним коммуникациям или даже менеджером по продажам.

— Она коммуникабельна и организована, — считает Платонова. — Верочка ни разу ничего не забыла, у нее почти всегда все готово, при этом без всякой спешки. А еще она быстро анализирует ситуацию и принимает решение. Вспомним ситуацию, когда в разговоре с Калугиной она сначала все выяснила про «подругу», сделала вывод и тут же «выдала результат». Не согласна HR-специалист и рекомендациями нейросети относительно Калугиной и Новосельцева. На ее взгляд, Людмила Прокофьевна не дотягивает до руководителя. Несмотря на полную самоотдачу и дисциплину, она не проявляет себя как лидер, способный вести коллектив за собой. Поэтому Калугина, скорее, операционный директор или заместитель руководителя. Что касается Новосельцева, то менеджер по продажам из него, по мнению эксперта, будет никакой.

— У него слабые коммуникативные навыки: он даже договориться о своем повышении не мо-

## справка

Фильм «Служебный роман» — экранизация пьесы Эльдара Рязанова и Эмиля Брагинского «Сослуживцы». Она была написана в 1971 году и тогда же поставлена сразу в двух театрах — Ленинградском Театре комедии и московском Театре им. Маяковского. Затем Рязанов начал писать сценарий к экранизации. Над образами Людмилы Прокофьевны и Анатолия Ефремовича работали всей съемочной группой. Для Калугиной в костюмерной «Мосфильма» нашли самые бесформенные, вышедшие из моды наряды. Оператор принес старые отцовские очки в грубой оправе, и получилась знаменитая «мымра». Верочке же в пьесе — чуть больше 20 лет. Она была длинноногой красоткой, нацеленной на выгодный брак. Лия Ахеджакова, которой было 38 лет, в этот образ никак не вписывалась. Специально для нее Рязанов полностью переписал роль секретарши. Статистическое учреждение, где работали главные герои, снимали в трех разных местах Москвы. Фасад дома — это Федеральное агентство морского и речного транспорта на Кузнецком Мосту, кабинет Калугиной имел выход на крышу дома девятиэтажного дореволюционного «небоскреба» в Большом Гнездинковском переулке, а кабинеты со всей обстановкой были построены в павильонах «Мосфильма».

жет, поэтому просит Самохвалова, — констатирует Анастасия. — У него постоянно что-то идет не так! Я бы его вообще не трогала — пусть работает на своем месте и не отвечивает!

Должность HR-специалиста, предложенная нейросетью Рыжовой, также возмутила Анастасию. С точки зрения эксперта, Ольга Петровна действительно эмпат, но делить эмоции от рабочего процесса она не может. Кроме этого, она неусидчива и постоянно витает в облаках. — Я бы порекомендовала ей созидательные профессии, такие как повар, воспитатель или технолог, — поясняет рекрутер.

Что касается взаимодействия между сотрудниками, то ИИ рекомендует развести по отделам Ольгу Петровну и Верочку, чтобы избежать конфликта «из-за разных жизненных приоритетов и стилей общения». И с этим Анастасия Платонова абсолютно согласна. Кроме того, Верочка не сработалась бы с Шурой, поскольку, несмотря на то что у обеих есть знания и опыт, они придерживаются абсолютно противоположных точек зрения на все.

— Зато у Верочки с Самохваловым мог бы получиться интересный тандем, — замечает экс-

перт. — Они оба — презентабельны, коммуникабельны, энергичны и умеют добиваться своего. Их парой надо посылать на различные переговоры.

В общем, несмотря на убедительные аргументы с обеих сторон, искусственные и традиционные, то есть человеческие, специалисты по кадрам имеют разные позиции по одному и тому же вопросу — совсем как Шура и Верочка.

И если ИИ предлагает вполне предсказуемые варианты кадровых назначений, то Анастасия Платонова подходит к вопросу более творчески, учитывая и анализируя ситуации, в которых оказались герои фильма. Но здесь, возможно, ИИ был просто менее информирован, поскольку «ансамбль электронных рекрутеров» опирался преимущественно на психологическую характеристику, а эксперт, помимо нее, и на сюжет фильма. Его она, как и все мы, знает чуть ли не наизусть и может разбирать на цитаты.

Электронный рекрутер пока не может похвастаться отличным знанием киноverseной Рязанова, поэтому он в «HR-битве» занял менее выгодную позицию.

С другой стороны, нейросеть подстраховалась и предложила несколько вариантов, как говорят кадровики, — «карьерных треков» — для героев. Некоторые из них были, прямо скажем, взаимоисключающими. Впрочем, по словам создателя сервиса Андрея Комиссарова, варианты нужны для того, чтобы заказчик исследования выбрал наиболее подходящий из предложенных.

Выходит, последнее слово все равно остается за человеком, ведь именно он должен принять решение. А это значит, что пока ИИ не может полностью заменить HR-специалиста на его посту, хотя значительно облегчит эту работу ему вполне по силам.

Сегодня человеку все еще нужен человек. Ну а что будет дальше — покажет время.

\* Мягкие навыки (soft skills) — умения, которые не связаны с профессиональными напрямую, но очень важны в работе. К мягким навыкам относятся, например, коммуникабельность, ответственность, обучаемость. Их можно отнести к личностным качествам или особенностям характера.  
\*\* Gemini AI, Claude, YandexGPT, Textio, HiredScore, PeopleGPT от Juicebox, — нейросети различных производителей для рекрутинга и кадровых служб.  
\*\*\* Большая языковая модель (LLM) — тип алгоритма искусственного интеллекта, который применяет методы нейронных сетей с большим количеством параметров для обработки и понимания человеческих языков или текста и использованием методов самостоятельного обучения.



ВИКТОРИЯ ФИЛАТОВА  
Обозревател



**товарищ — газета**

Мы продолжаем цикл публикаций «Наш век», посвященный 100-летию «Вечерней Москвы». Поздравить газету решил актер и режиссер Московского драматического театра «Модерн» Шамиль Мухамедов. Он рассказал, что всегда с радостью читает «ВМ», когда спускается в столичную подземку.

— Не люблю читать с экрана электронных устройств: текст всегда должен быть напечатан. Всегда приятно представлять картину, когда люди сидят в кафе и читают газеты. Это какая-то особая романтика. Желаю «Вечерней Москве», чтобы она просуществовала еще столько же лет и продолжала дарить людям хорошие, добрые новости, — отметил Шамиль Мухамедов.

2 октября в театре «Модерн» состоится премьера спектакля «Скотный двор» в постановке художественного руководителя Юрия Грымова. Основой сюжета стало одноименное классическое произведение писателя Джорджа Оруэлла.

Сократить период школьного и университетского обучения предложил помощник президента России Владимир Мединский. Он считает, что молодые люди должны раньше начинать профессиональную подготовку и быть конкурентоспособными, а не задумываться о своем будущем лишь в 18–19 лет.

**вопрос дня**  
Срок обучения в школах хотят сократить. И как вам?



**ЕКАТЕРИНА ПОЛОВНИКОВА**  
HR-ЭКСПЕРТ

Начать раньше приучать детей к труду — идея хорошая. Однако зачем для этого нужно сокращать количество лет обучения в школе — мне не ясно. Нередки ситуации, когда люди идут в университет на одну специальность, потом понимают, что она им неинтересна, и перепоступают на другую. Я думаю, если сократить школьное обучение, во время которого ребята могут сделать более взвешенный выбор профессии, таких случаев станет только больше. Поэтому, на мой взгляд, лучше было бы окончить основное обучение в 9-м классе, а в 10-м и 11-м создать систему профильного образования, чтобы детей внедряли в разные профессии. Кроме того, у ребят должна быть возможность беспрепятственно перемещаться из одного направления в другое, чтобы к университету у них уже точно сложилось представление о том, чем они хотят заниматься.

попали, не позволяют оперативно получить новый приток кадров. Чтобы ряды сотрудников пополнялись, необходимо либо привлекать мигрантов, либо способствовать раннему выпуску студентов из университетов. И, разумеется, большинству работодателей хотелось бы приглашать к себе коренное население страны, а не наращивать экономику за счет гостей из-за границы. Поэтому я поддерживаю инициативу Мединского. Сегодня весь 11-й класс дети готовят к ЕГЭ: вспоминают все накопленные знания и отрабатывают решение задач экзамена. На мой взгляд, все это можно сделать и, например, в 10-м классе, что позволит ребятам пораньше пойти в университет. Возможно, стоит рассмотреть вариант предоставления школьникам возможности выбирать, хотят ли они идти в 11-й класс. Ведь если сейчас он существует, значит, когда-то необходимость в нем появилась.



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

Я думаю, нам нужно в общем пересмотреть подход к нашему образованию. Как сократить программу 11 лет до 10? Просто попытаться весь объем информации утрамбовать и рассказать детям в более

сжатые сроки? У нас и так огромная нагрузка на ребят. А такой подход приведет лишь к ее увеличению. Возможно, при таком раскладе дети будут проводить время в школе с утра до ночи, а потом еще и делать домашние задания. Таким образом, кроме учебы в их жизни больше ничего и не будет. На мой взгляд, лучше пересмотреть подход к образованию. Сегодня очень часто родители по всей стране жалуются, что дети не могут самостоятельно выполнять домашние задания. И проблема здесь очевидно не в школьниках. Поэтому лучше задуматься над учебным процессом. Нужно ли для его оптимизации и эффективности сокращать количество лет — еще пока большой вопрос.



**АНДРЕЙ КОВАЛЕВ**  
ОБЩЕСТВЕННЫЙ ДЕЯТЕЛЬ

Мединский абсолютно прав. Я, например, учился в школе 10 лет, и это никак не повлияло на мою жизнь. Думаю, с детьми все будет нормально, если нагрузка на них немного возрастет. Сейчас молодежь оканчивает школу в 18 лет. Удивительное дело! В таком возрасте они уже зрелые и ответственные люди. Так что, если ребята вместо 11-го класса отправятся учиться в университет, считаю, будет только лучше. Это поможет исправить имеющийся у нас в стране дефицит кадров. А качество образования зависит не от количества лет, которые проучились, а от грамотно составленной программы. Поэтому реализация предложения Мединского должна быть подкреплена комплексом мер, среди которых — и поднятие зарплат учителям.

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

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

**Гений русской литературы писал поэмы по источникам**



26 сентября. Куратор выставки Наталья Каргополова рассказывает о портрете Ивана Мазепы. Его персонаж описан в поэме Пушкина «Полтава». Фото: Александр Кочубей

Вчера в Государственном историческом музее открылась выставка, посвященная 225-летию юбилею Александра Сергеевича Пушкина. Корреспондент «ВМ» одной из первых посетила экспозицию.

В выставочном пространстве представлено более 300 экспонатов разных эпох, собранных из нескольких музеев. Осмотр можно начать с поистине уникального экспоната — подлинника утвержденного грамоты Земского собора об избрании на царство Михаила Федоровича Романова в 1613 году.

— Интересно, что грамота разделена на семь частей. На нашей выставке представлены три листа, на одном из которых подписаны семь Пушкиных. Этой реликвией Александр Сергеевич очень гордился, — рассказала куратор выставки Наталья Каргополова. Рядом с грамотой расположена небольшая тумба с дверцами, на которых отображена манящая запись «открой». Внутри хранится заемное письмо Лжедмитрия I воеводе Юрию Мишишке на 4000 польских золотых.

— Здесь наглядном примере можно посмотреть на оригинальную подпись Лжедмитрия, — отметила Каргополова. В центре экспозиции большая картина русского художника Василия Перова «Суд Пугачева», написанная в 1879 году. — Если присмотреться к ней, то среди героев можно заметить реальных исторических личностей и персонажей «Капитанской дочки» Пушкина. Так, сбоку стоит существовавший в действительности офицер Михаил Шванчик, который стал прототипом персонажа Алексея Швабрина, — отметила куратор. Немалая часть выставки уделена и другим известным российским писателям — Александру Грибоедову и Николаю Гоголю.

**ПРЯМАЯ РЕЧЬ**

**АЛЕКСЕЙ ЛЕВЫНИН**  
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ГИМ

Литературные произведения, на главную составляющую жизни Александра Сергеевича, были воспиты современниками и воспеваются потомками. Однако наследие Пушкина заключается не только в поэзии и прозе. Кураторы выставки постарались раскрыть то, какой след он оставил в истории, продемонстрировать разные грани его таланта. Да и мы помним историю по поэмам Пушкина.

— Они представлены здесь не случайно, ведь Александр Сергеевич был довольно шедрым человеком и многими темами для произведений делился с теми, кого считал талантливыми писателями. Известно, что поэма «Мертвые души» и комедия «Ревизор» — идея Пушкина, — отметила Каргополова. Перед тем, как писать произведения на исторические темы, Александр Сергеевич тщательно изучал источники. Он читал летописи и мемуары, работал в архивах. Экспозиция завершается книгой русского исследователя Степана Крашенинникова «Описание земли Камчатки». — Этот экспонат наводит на мысли о том, что если бы не роковая дуэль, то мы могли бы увидеть еще одно гениальное произведение или может быть Пушкин открылся бы нам с какой-то другой стороны, — отметила куратор.

**АНАСТАСИЯ СТАРОСТИНА**  
a.starostina@vm.ru

**Специалисты демонстрируют навыки программирования**

Завтра начнется второй онлайн-этап конкурса по открытому системному программному обеспечению Open OS Challenge.

Участники старше 18 лет смогут продемонстрировать свои знания и навыки в области программирования операционных систем на основе ядра Linux.

— В ходе практического этапа участникам предложат решить несколько прикладных задач с использованием удаленного доступа к виртуальным машинам. Победители отборочных туров получат приглашение на финал, который пройдет в очном формате 26 и 27 октября. В финале участникам предстоит решить сложные задачи на время, — рассказали в пресс-службе конкурса. Главным призом соревнования станет поездка в Китай.

Арсений Козырев  
a.kozyrev@vmdaily.ru

**ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА**

Кадастровым инженером Кирилловой Оксаной Сергеевной (125375, г. Москва, Малый Гнездицкий пер., д. 9, стр. 7, kirlilova@svfgroup.ru, тел. 8 (985) 333-14-98, № 28205) выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка, расположенного по адресу: Российская Федерация, город Москва, внутригородская территория муниципального округа Куркино, улица Юрская, земельный участок 46, 77:08:0001006. Заказчиком кадастровых работ является Департамент городского имущества города Москвы, 123112, г. Москва, 1-й Красногвардейский пр.-д, д. 21, стр. 1, тел. 8 (495) 777-77-77.

Собрание по поводу согласования местоположения границы состоится по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр.-д, д. 4, корп. 1, 28 октября 2024 г. в 10 часов 00 минут. С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр.-д, д. 4, корп. 1. Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 27 сентября 2024 г. по 28 октября 2024 г. по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр.-д, д. 4, корп. 1. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

**ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА**

Кадастровым инженером Даниловым Сергеем Ивановичем (125375, г. Москва, Малый Гнездицкий пер., д. 9, стр. 7, danilovsi@svfgroup.ru, тел. 8 (985) 270-78-19, № 32085) выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка, расположенного по адресу: Российская Федерация, город Москва, внутригородская территория муниципального округа Хорошево-Мневники, набережная Шелепинская, земельный участок 32, 77:08:0012006. Заказчиком кадастровых работ является Департамент городского имущества города Москвы, 123112, г. Москва, 1-й Красногвардейский пр.-д, д. 21, стр. 1, тел. 8 (495) 777-77-77.

Собрание по поводу согласования местоположения границы состоится по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр.-д, д. 4, корп. 1, 28 октября 2024 г. в 10 часов 00 минут. С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр.-д, д. 4, корп. 1. Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 27 сентября 2024 г. по 28 октября 2024 г. по адресу: г. Москва, 1-й Автозаводский пр.-д, д. 4, корп. 1. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

**Частности** РЕКЛАМА

**Юридические услуги**

- Московская социальная юридическая служба. Бесплатные консультации. Составление исков. Участие в судах. Все споры, в т.ч. помощь вернуть или раслужить квартиру, выписать из квартиры. Наследство. Семейные споры. Т. (499) 409-91-42
- Возврат квартир. Т. (495) 210-25-63

**Недвижимость**

- Квартиру куплю. Т. (915) 353-04-44

**Коллекционирование**

- Куплю книги на иностранных языках до 1917 г. Т. (985) 275-43-33
- Книги до 1945 г. от 1000 р. до 500 000 р. Полки. Т. (964) 585-40-04
- Книги. Выезд от 130 экз. Оплата сразу. Т. (495) 128-50-09