

№ 40 (1662) • 26 мая – 1 июня  
2021

**День**  
dengoroda-nn.ru  
**Города**  
НИЖНИЙ НОВГОРОД



# НИЖНИЙ – РОДИНА ТРАМВАЕВ

▶ 12–13

## Пляжи к 1 июня

Их откроется  
десять  
и четыре зоны  
для отдыха  
и занятий спортом.

▶ 2

## Для активных нижегородцев

Мобильное приложение  
поможет заниматься  
спортом и получать  
«доброрубли».

▶ 5

## Обновленная филармония

Горожане  
очень довольны  
полученным  
к 800-летию Нижнего  
подарком.

▶ 7

## Кремлевское кольцо

Излюбленное место  
прогулок откроется  
после ремонта  
в середине лета.

▶ 14

**И В СОЧИ МОЖНО ОТДОХНУТЬ БЮДЖЕТНО!**

▶ 22

## Пляжи к 1 июня

К началу летнего сезона в Нижнем Новгороде планируется открыть 10 муниципальных пляжей и четыре зоны отдыха и занятий спортом. Об этом сообщили в департаменте благоустройства городской администрации. В настоящее время проводится очистка дна водных объектов в местах купания, отсыпка пляжей чистым песком или галькой. Полным ходом продолжается подготовка спасателей и спасательных постов, заключение контрактов на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы и лабораторно-производственного контроля качества воды и почвы, а также контрактов на содержание пляжей и зон отдыха в течение купального сезона. Планируется, что пляжи начнут работу в Нижнем Новгороде 1 июня и закончат 31 августа. После завершения благоустройства с 15 июля предполагается открыть два дополнительных пляжа в Ленинском районе. Первый – на озере Силикатное у домов 19 и 23. Второй – в Канавинском районе на озере по Архангельской улице у дома 14 (м/р-н Сортировочный).

## Спорт для всех

Площадку для занятий воркаутом устанавливают на территории школы № 81 в Сормовском районе. На площади 500 кв. метров разместятся 19 спортивных элементов. Основание площадки – травмобезопасное покрытие. «Инициатива поддержана главой города Юрием Владимировичем Шалабаевым. Каждая районная администрация выбирала наполнение воркаутов самостоятельно. Площадки рассчитаны на максимальный охват жителей», – отметил исполняющий обязанности директора департамента физической культуры и спорта Антон Ермаков. «Площадка рассчитана на жителей окрестных домов. Пока открыта территория школы, любой желающий может прийти и позаниматься», – рассказала глава администрации Сормовского района Светлана Горбунова. К 800-летию Нижнего Новгорода в городе планируется установить 16 спортивных воркаут-площадок.

## Историческое название

Благоустройство парка «Швейцария» обсудили в Нижегородском областном информационном центре. Отвечая на вопросы нижегородцев, генеральный директор управления по капитальному строительству Нижнего Новгорода Сергей Шемчук рассказал, что после опроса горожан принято решение сохранить привычное для горожан название парка, который теперь уже официально будет называться «Швейцария».

## Памятник Владимиру Далю

Памятник создателю «Толкового словаря живого великорусского языка» Владимиру Ивановичу Далю установят в Нижнем Новгороде. Об этом стало известно на заседании городского комитета по увековечению памяти выдающихся личностей и исторических событий. С предложением об увековечении в Нижнем Новгороде памяти писателя, лексикографа и военного врача обратился Фонд сохранения культурного наследия В. И. Даля. Памятник Далю предлагается установить на Верхневолжской набережной у дома 24, корпус 1 по улице Минина. Бронзовый бюст на гранитном постаменте изготовят до конца июля. Памятник планируется открыть в рамках праздничных мероприятий в честь 800-летия Нижнего Новгорода.

## «Поющие капельки»

Итоги музыкального фестиваля «Поющие капельки» подвели в Нижнем Новгороде. Об этом сообщает департамент образования администрации города. В этом году фестиваль проходил в онлайн-формате и был посвящен 800-летию юбилею Нижнего Новгорода. В мероприятии приняли участие 16 лучших детских коллективов (150 воспитанников в возрасте от 3 до 7 лет и 20 педагогов) из муниципальных дошкольных образовательных организаций города, которые представили видеоролики выступлений. Репертуар коллективов включал в себя авторские произведения, песни композиторов-классиков и композиторов-современников, а также частушки. Жюри конкурса оценивало выразительность пения, художественно-сценическую культуру и вокально-исполнительские умения детей.

Подготовил Вячеслав Соколов

# Поручения главы



Благодаря благоустройству придомовой территории дома 4/1 по улице Композитора Касьянова решены застарелые проблемы – подтопление подвала и цветочных клумб, отсутствие ливневки и разбитые дороги. Глава Нижнего Новгорода Юрий Шалабаев побывал на благоустраиваемой территории и дал поручение ответственным структурам.

– Поручил подготовить технические решения руководителю администрации

Нижегородского района, МКУ «Главное управление капитального строительства Нижнего Новгорода» и МКУ «Управление инженерной защиты территории Нижнего Новгорода. Техрешения должны исключить подтопление придомовой территории и подвального помещения. Главе Нижегородского района поручил консолидировать предложения и представить мне на утверждение готовый проект благоустройства, – отметил Юрий Ша-

лабаев. Глава администрации Нижегородского района Илья Лагутин рассказал, что в ближайшее время здесь отремонтируют дорогу, установят лавочки, урны и ограждения вокруг дома, а также благоустроят палисадники. Ранее Юрий Шалабаев сообщил, что в Нижнем Новгороде в активную фазу вошли работы по благоустройству на 31 объекте ФКГС. Всего в этом году в городе благоустроят 36 общественных пространств.

Фото Алексея Манянина

# Страна возможностей

Глава Нижнего Новгорода Юрий Шалабаев принял участие в дискуссии «Россия – страна возможностей». Истории успеха в лицах». Мероприятие состоялось в Москве в рамках просветительского марафона «Новое знание». Юрий Шалабаев рассказал, что в юбилейный год в городе проходит много событий, организатором которых выступает АНО «Россия – страна возможностей». В частности, всероссийский творческий фестиваль «Студенческая весна», сбор заявок на второй сезон конкурса «Большая перемена» и финал второго сезона всероссийского конкурса «Мастера гостеприимства» (пройдет в июне 2021 года). Юрий Владимирович сообщил, что участие в конкурсе «Лидеры России» (один из проектов платформы «Рос-

сия – страна возможностей»), в котором нижегородский мэр стал победителем, очень помогает ему в повседневной работе. «Я получил практические и теоретические знания, новые компетенции. Не ожидал, что горизонтальные коммуникации с другими участниками настолько существенно повлияют на мою дальнейшую жизнь. По меньшей мере раз в неделю происходят коммуникации с победителями и финалистами конкурса, которые работают в разных регионах России. Ребята обладают совершенно разными компетенциями, разным опытом. Я и моя команда успешно применяем опыт коллег. Практическая польза очевидна», – отметил глава Нижнего Новгорода.

Подготовил Вячеслав Соколов

# Памяти ученого и гуманиста

Литературный марафон «Лирика свободы» прошел у памятника Андрею Сахарову в Нижнем Новгороде в день столетия со дня рождения академика. Стихи на тему свободы прочитали члены Союза профессиональных литераторов, участники авторского литературно-творческого проекта Анастасии Пушкаревой «Я пишу», члены литературного клуба «Добро и любовь», кадеты, студенты губернского колледжа и рядовые нижегородцы. Директор музея Сахарова Елена Ерышева рассказала, что тема литмарафона выбрана неслучайно: «Андрей Дмитриевич был очень отзывчив, откликался на любые просьбы, много помогал людям, оказавшимся в сложных ситуациях». И. о. директора городского департамента культуры Светлана Гуляева отметила, что в рамках праздничных мероприятий в год 100-летия со дня рождения академика в Нижнем Новгороде пройдет около 50 разнообразных мероприятий. В частности, научно-практическая конференция в педагогическом университете, модернизация музея Сахарова, выставки, которые проходят в библиотеках города, онлайн-мероприятия, круглые столы, интерактивные викторины. Напомним, ранее глава города Юрий Шалабаев рассказал, что в событийную программу празднования 800-летия города включен Международный фестиваль искусств имени Сахарова.

Фото Алексея Манянина



## Цветники к юбилею



В весенне-летний период в Нижегородском районе планируется обустроить 129 цветников. Общая площадь «цветочного поля» составит более 8000 квадратных метров. Об этом сообщили в администрации Нижегородского района. В настоящее время подрядные организации высадили цветники в сквере имени Жукова и на улице Родионова (от Донецкой улицы до Фруктовой). Началась подготовка грунта на Б. Покровской улице, в сквере Звездинский, на Нижневожской набережной и на площади Минина и Пожарского.

«В этом году в Нижегородском районе высадят бегонии, тегетесы, петунии и лобулярии», – сообщил начальник районного управления благоустройства и формирования ком-

фортной городской среды Максим Смертин. Новые цветочные клумбы появятся на площади Минина и Пожарского, в сквере на Ковалихинской, скверах имени Нестерова, на Черном пруду, на Театральной площади, имени Горького, на аллее Дружбы на улице Заломова, у Зачатьевской башни, на Звездинке, Ильинской улице, в Крутом переулке и предместовой площади. Цветники появятся на главных улицах города – Большой Покровской, Рождественской и Верхневожской и Нижневожской набережных. Ранее глава Нижнего Новгорода Юрий Шалабаев отметил, что к 800-летию города будет высажено около 5000 деревьев, 50 тысяч кустарников, 40 тысяч квадратных метров цветников.

Фото Ивана Коцмана

## Религия и война

Участники заключительной конференции этнокраеведческого проекта «Нижний Новгород – перекресток культур» обсудили вклад многонационального города Горького в победу в Великой Отечественной войне. Этнокраеведческий проект вошел в комплексный план по развитию межнациональных отношений в Нижнем Новгороде на 2021 год, утвержденный главой города Юрием Шалабаевым.

Как рассказал начальник международной междисциплинарной научно-исследовательской лаборатории «Изучение мировых и региональных социально-политических процессов» НГЛУ им. Н. А. Добролюбова Сергей Устинкин, согласно исследованиям, молодежь в своем большинстве знает о великом подвиге советского народа и критически относится к искажению исторических событий, к героизации врагов в современном кинематографе. Председатель Духовного управления мусульман Нижегородской области Гаяз Закиров отметил, что в войне принимали участие представители разных народов и религий: «Это общая победа всех 15 республик, в которых проживали представители более 100 национальностей и народностей».

Исполнительный директор нижегородской региональной еврейской национально-культурной автономии Сусанна Тураева сообщила, что восемь лет назад парламент Израиля объявил 9 мая Днем спасения и освобождения. «Этот день вошел в еврейский религиозный календарь», – отметила Сусанна Тураева.

Директор научно-образовательного центра «Славяно-греко-латинский кабинет Приволжского федерального округа» управления по научно-исследовательской деятельности НГЛУ им. Н. А. Добролюбова Мария Самойлова выступила с докладом о Нижегородской (Горьковской) епархии РПЦ в годы Великой Отечественной войны. В военное время советская власть изменила отношение к Православной церкви: «Если перед началом войны в Горьком не было ни одной церкви, то через 40 дней после нападения фашистов была открыта Троицкая церковь в Высокове. А в конце войны в Горьковской области действовал уже 51 храм, – отметила Мария Самойлова. – В храмах не только молились, но и собирали средства для помощи фронту. Всего верующие горьковчане собрали 9 миллионов 200 тысяч рублей, которые были направлены на формирование танковой дивизии им. Дмитрия Донского и строительство самолетов для эскадрильи им. Александра Невского».

Подготовил Вячеслав Соколов

# Вместо аварийного жилья



Постоянная комиссия городской Думы по развитию города, строительству и архитектуре рассмотрела результаты муниципальной адресной программы сноса и реконструкции ветхого и аварийного жилищного фонда в Нижнем Новгороде.

Как сообщил директор департамента строительства и капитального ремонта администрации города

Дмитрий Горбунов, в 2020 году проведено 10 аукционов на право заключения договоров о развитии застроенных территорий (РЗТ). По результатам аукционов заключены четыре договора о РЗТ в Московском, Нижегородском и Советском районах на общую сумму 80,5 миллиона рублей. Во исполнение договоров в ближайшие семь лет в Нижнем Новгороде

расселят 14 многоквартирных домов. Жилищные условия улучшат 137 семей. Там, где раньше стояли ветхие и аварийные дома, построят 51,7 тысячи квадратных метров нового комфортного жилья. Плюс порядка 14 тысяч «квадратов» административно-офисных помещений. Директор профильного департамента отметил, что с января 2021 года внесены изме-

нения в Градостроительный кодекс РФ. Процедура развития застроенной территории заменяется на комплексное развитие территории жилой застройки.

– Развитие застроенных территорий – действенный инструмент. С 2007 года по договорам РЗТ в бюджет города поступило 1,8 миллиарда рублей. Построено множество объектов общей площадью полмиллиона квадратных метров, – отметил председатель постоянной комиссии Михаил Иванов. – Вопрос с новой процедурой комплексного развития территории жилой застройки пока остается открытым. Сейчас необходима разработка нормативно-правовой базы – как федеральных подзаконных актов, так и на уровне региона и муниципалитета. Вопрос очень важный.

Обязанность по обеспечению комфортным жильем и расселению аварийного фонда возложена на город. Первый заместитель главы администрации города Дмитрий Сивохин пояснил, что стоимость жилых помещений, которые находятся у жителей в социальном найме, будет возмещаться согласно законодательству. Жилье в частной собственности выкупят по оценочной стоимости.

## Расселять и компенсировать

Члены комиссии Думы Нижнего Новгорода по городскому хозяйству обсудили меры по ликвидации последствий взрыва газа в доме № 17 по улице Краснодонцев. Необходимо расселить более 50 семей, потерявших жилье, либо выплатить им денежную компенсацию.

Директор департамента строительства и капитального ремонта администрации города Дмитрий Горбунов напомнил депутатам, что после взрыва бытового газа летом 2020 года разрушилась часть дома № 17 по улице Краснодонцев. Согласно постановлению администрации города, на близлежащей к дому территории введен режим чрезвычайной ситуации. Дом признан аварийным и подлежащим сносу до конца 2023 года. «Для оплаты найма жилых помещений в целях временного размещения жителей дома из резервного фонда правительства Нижегородской области выделено 8 миллионов 200 тысяч рублей», – отметил глава профильного департамента. В дальнейшем планируется либо выплатить

бывшим жильцам дома денежную компенсацию за потерянное жилье, либо расселить этих людей во вновь построенный дом.

Дмитрий Горбунов сообщил, что по предварительным оценкам на контраварийные меры (чтобы жильцы смогли зайти в аварийный дом и забрать из своих квартир личные вещи) необходимо почти 18 миллионов рублей: «С жителями будет решаться вопрос о возможной выплате денежных компенсаций вместо проведения строительно-монтажных контраварийных работ». Решено направить обращение от постоянной комиссии по городскому хозяйству в адрес депутатов Государственной Думы ФС РФ от Нижегородской области, входящих в комитет по жилищной политике и жилищно-коммунальному хозяйству, а также в министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области и администрацию Нижнего Новгорода по вопросу скорейшего решения проблемы жильцов дома по улице Краснодонцев, 17.

## Реклама на фасадах



В Думе Нижнего Новгорода обсудили новые требования к рекламным конструкциям на фасадах зданий.

Аппаратом Думы совместно с администрацией города подготовлены изменения в Правила установки и эксплуатации рекламных конструкций на территории Нижнего Новгорода. Новый вид рекламных конструкций появится взамен прежних, исключенных по требованию антимонопольной службы. Такие конструкции получили название «фасадные». Предлагается установить

к ним ряд требований. В частности, по расстоянию от дверных и оконных проемов и угла стен рекламных конструкций. По данным директора МКУ «Городской центр градостроительства и архитектуры» Дмитрия Ярикова, 87 процентов рекламных конструкций в Нижнем Новгороде с действующими разрешениями соответствуют новым требованиям. Еще 10 процентов могут быть к ним адаптированы. «Описание нового типа рекламных конструкций должно содержать конкретные характеристики и параметры, по которым администрация города будет рассматривать комплексный дизайн-проект. Иначе результаты не будут иметь прозрачных оценочных критериев», – отметил председатель городской Думы и глава рабочей группы Олег Лавричев. «У депутатов нет желания создавать препятствия для предпринимателей. Если у представителей рекламного рынка существует понимание, что какие-то моменты нужно отшлифовать, мы готовы продолжить совместную работу», – резюмировал спикер Думы. Решено, что предпринимательское сообщество города оформит предложения по размерам фасадных рекламных конструкций и передаст их в рабочую группу.

Подготовил Вячеслав Соколов  
Фото Владимира Иванова

Для тех, кто  
В ДВИЖЕНИИ

## Для активных нижегородцев

Нижегородцы смогут получать «доброрубли» за спорт и прогулки посредством мобильного приложения «Активный житель». Об этом сообщил губернатор Нижегородской области Глеб Никитин. Цель проекта – объединение активных нижегородцев для занятий физкультурой и культурным отдыхом. Мобильное приложение зафиксирует протяженность вашего пешего маршрута. Каждый километр пройденного пути начислит бонусы («доброрубли»). «Занимаясь спортом или просто гуляя, можно получить бонусы и обменять их на скидки при посещении музея, студии рисования или физкультурно-оздоровительного комплекса. Проект в полной мере соответствует задачам, которые поставлены перед регионами в рамках национального проекта «Демография», – рассказал Глеб Никитин. Зарабатывать бонусы можно даже не выходя из дома. В приложении созданы специальные вкладки для домашних тренировок «ходьба на месте» и «бег на месте». «Активный житель» – совмест-

ный проект правительства Нижегородской области и Ростелекома.

Подписчиков сервиса ждут народные соревнования, квесты и марафоны, а также призы от организаторов и партнеров проекта. «Активный житель» становится частью бонусной системы «Доброрубли» и присоединяется к другим приложениям и платформам – «Карта жителя Нижегородской области», первое-онлайн движение «Мы», «ЭкоИнспектор», «Активисты памяти». Бонусные баллы, накопленные пользователями за участие в спортивных, экологических, образовательных программах будут отображаться в личном кабинете, зарегистрированном по номеру телефона на сервисе «Карта жителя Нижегородской области». Регистрация в приложении «Активный житель» осуществляется через единую учетную запись с приложением «Карта жителя Нижегородской области». Потратить накопленные за активность бонусные баллы можно в специальном разделе «Добромаркет».

## 30 мая завершается голосование

158,5 тысячи нижегородцев приняли участие в голосовании по выбору территорий, которые предстоит благоустроить в 2022 году по программе «Формирование комфортной городской среды» нацпроекта «Жилье и городская среда». Об этом сообщили в региональном министерстве энергетики и ЖКХ. «Голосование вместе с регистрацией занимает около пяти минут. После выбора общественного пространства вам предложат указать, что, по вашему мнению, важно разместить на той или иной территории. Очевидно, что никто лучше самих жителей не знает, как должны изменяться общественные пространства, чтобы быть функциональными и комфортными местами для отдыха», – считает Глеб Никитин. На сегодня среди районов области наиболее активно участие

в проекте принимают жители Арзамаса, Семенова, Лыскова, Навашина. В Нижнем Новгороде больше всего заинтересованы в благоустройстве общественных пространств жители Московского, Автозаводского, Канавинского и Ленинского районов.

Голосование на сайте golosza.ru началось 26 апреля и продлится до 30 мая. Проголосовать могут жители 19 городов Нижегородской области с населением более 20 тысяч человек. Каждый может выбрать наиболее нуждающееся в благоустройстве общественное пространство в своем населенном пункте: парк, сквер, набережную или площадь. Всего на рейтинговое голосование в Нижегородской области выдвинуто 133 территории. Для тех жителей, у кого нет доступа в интернет, открыто 120 пунктов, где можно проголосовать очно. В этом нижегородцам помогают волонтеры. Специалисты горячей линии Минстроя РФ готовы ответить на любые вопросы по поводу голосования по телефону 8 (800) 600-20-13, который действует до 30 мая в круглосуточном режиме. В Нижегородской области работает региональная горячая линия 8 (831) 202-24-39.



## Вакцинация от коронавируса



Три дополнительных пункта вакцинации откроются в Нижнем Новгороде – в Канавинском и Сорновском районах. Как сообщает министерство здравоохранения Нижегородской области, пункты появятся в детской

поликлинике № 19, детской городской клинической больницы № 27 «Айболит» и торговом центре на Гордеевской улице, 7а. Вакцинировать будут граждан старше 18 лет.

«Чтобы родители, которые приходят с детьми в ме-

дучреждения, могли вакцинироваться, мы открыли прививочный пункт и в детской клинической больнице. Каждый вторник с 10.00 до 12.00 здесь будет работать прививочная бригада наших коллег. Вакцинируем как «Спутником-V», так и «ЭпиВак-Короной». У нас можно сделать и первую, и вторую постановку вакцины», – сообщил главный врач детской городской клинической больницы № 27 «Айболит» Андрей Железнов. Выездной пункт вакцинации для взрослых развернут на базе детской городской поликлиники № 19 Канавинского района (Гордеевская улица, 40 и улица Есенина, 46). Прививать от COVID-19 будут 26 мая с 13.00 до 16.00. Готовится к открытию мобильный пункт вакцинации в ТЦ на Гордеевской улице, 7а.

20 мая в Приволжском медицинском университете стартовала массовая вакцинация российских студентов-медиков (ул. Медицинская, 3а, медицинский пункт ПИМУ), а также всех желающих. Предварительная запись по телефону 465-13-27.

Главный врач Нижегородского областного центра по борьбе со СПИДом Соломон Апоян рассказал, как сам перенес вакцинацию. «Во время первой прививки все прошло ровно. Вторую прививку «Спутником V» делал 30 декабря. Ничего страшного не случилось. Был насморк, который прошел на следующий день», – говорит Соломон Апоян. По словам главврача, вакцина безопасна. Многие люди старшего поколения сделали прививку, и у всех все прошло хорошо. «Всем рекомендую вакцинироваться.

Надо прививаться, поскольку заболевание непредсказуемое, лучше иметь защиту. Ученые взяли аденовирус, внедрили частичку гена от коронавируса, теперь при вводе вакцины в организм формируется иммунный ответ, у человека начинают вырабатываться антитела», – подчеркнул Соломон Апоян. «Нижегородцы указывали на отсутствие мобильных пунктов вакцинации в заречной части города, мы усиливаем это направление. Продолжают работать другие вакцинальные пункты, в том числе в крупных торгово-развлекательных центрах. Всех еще раз призываю к вакцинации», – заявил заместитель губернатора Нижегородской области, министр здравоохранения Давид Мелик-Гусейнов.

Подготовил Вячеслав Соколов  
Фото Владимира Иванова

# Новые промышленные разработки

Нижний Новгород стал одним из восьми городов России, где на прошлой неделе состоялось масштабное мероприятие федерального уровня – просветительский марафон «Новое Знание». О чем на нем шла речь? Расскажем.



## Нижний – в тренде

Каждый город на марафоне представлял одно из направлений просветительской деятельности. Так, в Санкт-Петербурге, который считается культурной столицей России, перед собравшимися выступали те, кто занимается искусством: артисты, музыканты, композиторы, художники... Среди них ректор Академии русского балета имени А. Я. Вагановой Николай Цискаридзе, дирижер, художественный руководитель и генеральный директор Мариинского театра, декан факультета искусств Санкт-Петербургского государственного университета Валерий Гергиев, директор Эрмитажа, президент Союза музеев России, член президиума РАН Михаил Пиотровский.

В Сочи, где в 2014 году проходили зимние Олимпийские игры, пригласили прославленных спортсменов. Также в Сочи располагается образовательный центр «Сириус». О нем рассказала его руководитель. Информационные технологии обсуждались в Екатеринбурге, а высокие – во Владивостоке.

Программа в нашем городе была посвящена индустрии и промышленности. И эта тема также неслучайна, так как именно у нас работают ведущие предприятия машиностроения, автомобилестроения... Здесь делают корабли и самолеты, разрабатывают атомные реакторы, создают электротехническое оборудование...

Приехавшие из Москвы руководители госкорпораций поведали молодым людям, которые из разных вузов собрались их послушать, о прорывных технологиях в области атомной и косми-

ческой отраслей, о внедрении беспилотных технологий и многом другом. Как заметил исполнительный директор по перспективным программам и науке госкорпорации «Роскосмос» Александр Блошенко, очень важно с точки зрения профориентации рассказать молодежи об общемировых трендах, чтобы они могли распланировать свою жизнь.

– Есть, конечно, профильные организации, которые готовят кадры. Но Роскосмос не считает обучение не своим делом, так как мы заинтересованы, чтобы к нам приходила подготовленная и заинтересованная молодежь, – сказал Александр Блошенко.

## Космос зовет

В своем выступлении он развенчал миф, что можно легко и просто полететь на Марс. По словам представителя Роскосмоса, подготовка космонавта занимает десять лет. При этом после шестимесячного пребывания на космическом корабле участникам экспедиции придется больше двух лет восстанавливать здоровье. А в каком состоянии земляне долетят до Марса? И где они смогут пролечиться? Это вопросы пока риторические.

Поэтому сейчас важно с помощью космических технологий помогать развиваться России. Для этого у Роскосмоса имеется много прорывных программ. Например, «Сфера» призвана создать технологии, которые были бы конкурентоспособными на международном уровне. Это и космический мониторинг сельского хозяйства, когда по карте можно посмотреть, чего не хватает тому или иному земельному участку, чтобы давать хороший урожай. И широко-

полосный доступ в интернет в любой точке нашей страны. Причем аппарат, который это обеспечит, планируется запустить уже осенью 2022 года.

Создает космонавтика сервисы, связанные с безопасностью. К примеру, можно создать датчик, который позволит определить местонахождение потерявшегося человека.

– Нам надо учиться строить бизнес в космической отрасли, – отметил Александр Блошенко в разговоре со студентами.

По его словам, регионы заинтересованы в том, чтобы делать виртуальные туры, которые бы рассказывали, что можно посмотреть, и отвечали на вопрос: зачем ехать? Умеет Роскосмос делать экологический мониторинг. И, разумеется, ведет ведомство программы, связанные с безопасностью космического пространства.

## Мирный атом

По словам генерального директора госкорпорации по атомной энергии «Росатом» Алексея Лихачева, сейчас они выполняют задачи как по обороне страны, так и строительству атомных станций и ледоколов, которые возят грузы по Северному морскому пути.

– Сейчас 76 процентов мирового строительства атомных электростанций принадлежит Росатому, – сообщил Алексей Лихачев. – По четыре блока – в Турции, в Египте, Китае и Индии, по два блока – в Белорусии, Венгрии и Бангладеш, один блок располагается в Финляндии.

Он отметил, что кроме них за рубежом строят электростанции только китайцы, корейцы и французы. Но их доля экспорта значительно

ниже. А что касается отказа мирового сообщества от мирного атома, гендиректор госкорпорации предложил не верить в пропаганду.

Урановая таблетка в пять граммов дает больше топлива, чем, например, сжигание газа, что позволяет уменьшить выбросы парниковых газов.

– Все атомные станции мира предотвращают выбросы свыше двух млрд тонн CO<sub>2</sub>, – сказал Алексей Лихачев.

Причем больше всего в мире вырабатывается электроэнергии на атомных электростанциях в США – почти 100 гигаватт. Россия только на четвертом месте – 28,6 гигаватта. Каждая вторая лампочка в центральной части страны, по словам руководителя Росатома, светит от генерации атомной энергии.

Востребованные решения – плавучие электростанции. Одна в нашей стране уже работает. Сейчас имеется интерес к таким станциям со стороны зарубежных стран.

Важная задача – строительство ледоколов, которые бы круглогодично ходили и возили грузы по Северному морскому пути. Пока «Арктика» может колоть двухметровый лед на скорости не менее 20 километров в час. Необходимо, чтобы ледокол мог колоть четырехметровый лед. И с этой задачей, по мнению Алексея Лихачева, госкорпорация справится уже скоро: такой ледокол «Лидер» уже строится. А подобных технологий пока нет ни у кого в мире. Атомный ледокольный флот есть только в России.

## В России прикольно!

Как заметил промышленный дизайнер, директор центра прототипиро-

вания высокой сложности «Кинетика» НИТУ «МИСиС» Владимир Пирожков, который сотрудничает с обеими госкорпорациями, сейчас в России прикольно работать, поскольку много чего надо сделать и «есть где погонять». Именно поэтому он вернулся в нашу страну из-за рубежа, где был очень востребованным специалистом.

– Там ты выполняешь одну задачу, а здесь их много. И это здорово: мне как человеку, родившемуся под созвездием Близнецов, нужна перемена деятельности! – отметил Владимир Пирожков.

По его словам, сейчас все так быстро меняется, что многие профессии будут уничтожены.

– Я не только промышленный дизайнер, еще футуролог и с детьми работаю, – рассказал выступающий. – Мир становится лучше и развивается, значит мы должны становиться лучше и развиваться. Ключевой ценностью будет образование. Надо себя переизобретать. Придумайте себе четыре профессии на жизнь. Цель – конкурентоспособность и опережающее развитие.

По мнению Владимира Пирожкова, наиболее востребованными будут профессии, связанные с сельским хозяйством и экологией. Уже сейчас стремительно развивается искусственный интеллект, наномедицина и биотехнологии. Человечество научилось читать мысли на расстоянии, печатать на 3D-принтере человеческие органы...

– К 2050 году население Земли достигнет 9,7 млрд человек. Почти 70 процентов будет жить в городах, поэтому стартапы нужны городские, – сообщил рассказчик.

Слушала Дарья Светланова  
Фото с сайта znanierussia.ru

# Обновленная филармония

В преддверии 800-летия Нижнего Новгорода реконструируются не только площади, скверы, территории вокруг мемориалов и другие общественные пространства на улицах города. Ремонтно-реставрационные работы проходят во многих учреждениях культуры. Совсем недавно завершилась реконструкция внутренних помещений Нижегородской филармонии. Какой уже в этом сезоне увидят ее любители классической музыки – горожане и гости Нижнего, – расскажем в этой статье.

## Волшебные изменения

Юбилей города Нижегородская государственная академическая филармония имени Мстислава Ростроповича встречает обновленной. По словам художественного руководителя – директора Нижегородской филармонии Ольги Томиной, «в здании выполнены противоаварийные работы, проложены новые современные коммуникации, обновлен паркет на всех трех этажах фойе, полностью изменена система освещения, решены все наболевшие хозяйственные вопросы. Признаюсь, мы не без опасений приступали к этому ремонту. Нам казалось, что в фойе пусть и скромно, но вполне аккуратно и чистенько. Теперь благодаря работе дизайнеров и архитекторов у нас полностью преобразились холл, гардероб, буфет, появились новые выставочные пространства и зоны отдыха на втором и третьем этажах. Мы чрезвычайно довольны полученным результатом, рады, что дали себя переубедить, и благодарны, что ремонт все-таки состоялся. Это настоящий подарок как коллективу филармонии, там и всем нижегородцам к 800-летию Нижнего Новгорода».

Действительно, узнать прежнюю филармонию сейчас практически невозможно. Кажется, что пространство волшебным образом

расширилось, наполнилось воздухом и светом.

На первом этаже появилось большое зеркальное панно, скрывшее за собой пожарный щиток и замаскировавшее дверь в комнату художника. Сделана новая световая инсталляция с меняющимися режимами работы. Стойку гардероба заменили на новую, а вот вешалки с номерками, отреставрировав их, оставили прежними, как и ручки на дверях концертного зала, – в этих деталях чувствуется трогательное, бережное отношение к истории учреждения, имеющего большое значение для нескольких поколений нижегородцев.

В фойе второго этажа появилась выставочная зона, где сейчас расположилась экспозиция произведений нижегородской художницы Анны Лагеда, попытавшейся выразить свое восприятие классической музыки в графических работах. Рядом на стене разместили современное медийное оборудование – планшеты с наушниками, – здесь можно послушать классическую музыку и познакомиться с программой мероприятий филармонии.

## Связь музыки и природы

Автором дизайн-проекта реконструкции внутренних помещений филармонии



стал нижегородский архитектор Станислав Горшунов. «Разрабатывая концепцию оформления фойе, мы пытались ответить себе на вопрос: что такое музыка? Нам представляется, что это нечто возвышенное, сверхъестественное. Она нисходит к нам свыше, а музыкант – композитор, исполнитель – лишь проводник, который это божественное искусство дарит нам. Мы подумали также о связи музыки с природой. Как и природа, она гармонична, посмотрите: ведь даже музыкальные инструменты – концертный рояль, скрипка, виолончель – имеют близкие к природным, обтекаемые формы и плавные линии. Эти образы мы захотели передать в новом интерьере фойе на всех трех этажах за счет гармоничного сочетания разных элементов оформления и пластичности форм. Мы использовали плавные, текучие линии в оформлении интерьеров, лестницы, которая связывает этажи, подобрали соответствующую мебель. На третьем этаже при оформле-

нии буфетной зоны использовали легкое, воздушное стеклянное ограждение, которое сделали с градиентной растяжкой, увязав тем самым со спускающейся с потолка белой люстрой. Этот светильник является центром композиции и самым сложным в исполнении элементом – он спускается с третьего этажа, а свет его через атриум проникает на уровень второго. Для проведения разных мероприятий можно будет подобрать наиболее подходящий режим освещения», – рассказал Станислав.

## Слово художнику

Взоры посетителей непременно привлечет необычный, издали кажущийся объемным фотопортрет маэстро Мстислава Ростроповича, расположенный на стене в фойе третьего этажа. О том, как была выполнена эта работа, мы попросили рассказать ее автора художника Сергея Яшнова: «Мы долго не могли решить, какой вариант исполнения выбрать, ведь просто вешать баннер с напечатанной на нем фотографией неинтересно. Станислав предложил собрать изображение прямо на стене из маленьких модулей, изготовленных из оргстекла с web-печатью. Долго подбирали их подходящий размер, чтобы изображение разместилось на выделенной для него стене и хорошо воспринималось зрителем с разных сторон. В итоге собрали его из 42 тысяч маленьких пикселей. Долго бились над тем, как смонтировать портрет

на стене и все эти модули надежно закрепить. Переносили их на стену через специальную монтажную пленку, сажали на клей, отдельные модули у нас выпадали, мы снова их приклеивали. Но результатом остались довольны, и, конечно, он стоил всех пережитых мучений».

## Ноты маэстро

Обращает на себя внимание и новый арт-объект, тоже придуманный Станиславом Горшуновым: в атриуме, вокруг которого плавной спиралью закручивается лестница, соединяющая фойе всех трех этажей, словно парят в воздухе листы нотной партитуры, закрепленные на прочных прозрачных нитях. По словам автора идеи, для изготовления этого арт-объекта ноты с пометами, сделанными рукой самого Ростроповича, хранящиеся в архивах, скопировали и перенесли на тонкие пластины ПВХ-пластика.

Кажется, что великий музыкант не только улыбается с фотопортрета пришедшим послушать его виолончель, – он словно незримо присутствует здесь, в филармонии, носящей его имя.

Возможность увидеть обновленные пространства у нижегородцев уже есть: поклонников классической музыки ждут на концертах XVI Международного фестиваля искусств имени Сахарова, который продлится до 3 июня.

Ольга Маркичева  
Фото автора  
и из открытых источников



# Одуванчик: сорняк, лекарство, витамины

Покрывая землю сияющим золотистым ковром, вокруг буйно цветут одуванчики. Об удивительных свойствах этого всем хорошо знакомого с детства растения – наш рассказ.



## Кладезь витаминов

Известно, что многие дачники одуванчик недолюбливают: благодаря своей неприхотливости, способности приспособиться к любой почве и легкому рассеиванию семян-парашютиков он быстро завоевывает новые территории, становясь непрощеным надоедливым гостем в наших садах-огородах.

Однако считать одуванчик лишь злостным сорняком будет большой ошибкой! Ведь части этого растения – цветки, корни, стебли и листья – содержат в себе более половины элементов из таблицы Менделеева и рекордное количество витаминов, благодаря чему являются прекрасным лекарством от множества болезней. По количеству полезных свойств одуванчик уверенно опережает укроп, петрушку, шпинат, многие виды листовых салатов, которые мы старательно и заботливо выращиваем на грядках.

Лосьоны и отвары из одуванчика омолаживают, питают и увлажняют кожу, оказывают противовоспалительное и отбеливающее действие. После их применения пигментные пятна

и веснушки становятся менее заметными. Цветки одуванчика помогают избавиться от высыпаний вокруг губ, которые появляются при герпесе. Вот сколько пользы в этом примелькавшемся растении!

## Кулинарные шедевры из... одуванчиков

Да-да! Из одуванчиков готовят не только лекарственные препараты и косметические средства, но и вкусные блюда, которые служат приятным дополнением к весеннему и летнему меню. Собрать их для употребления в пищу, разумеется, нужно вдали от автомобильных трасс и больших хозяйств, где применяются пестициды и химические удобрения.

Лучшее время для сбора – май и начало лета. Листья лучше всего собирать молодыми, до начала цветения – они мягкие, нежные и в них практически не чувствуется горчинка. Позднее, чтобы убрать эту горечь, нужно будет замачивать собранные листочки на полчаса в теплой соленой воде.

Листья одуванчика добавляют в супы и овощные салаты. В них много витаминов группы В, витамина С, каротина, кальция, никотиновой кислоты, а еще содержатся железо и фосфор. Таким образом, салат из одуванчиков незаменим при весеннем авитаминозе, укрепляет ослабленный иммунитет, улучшает обмен веществ.

Из еще не раскрывшихся бутонов одуванчика готовят маринады, которые затем используют в разных изысканных блюдах. Из распустившихся цветов делают желе, варенье, жидкий «одуванчиковый мед». Цветы одуванчика для этих целей нужно собирать в сухую солнечную погоду ближе к середине дня, чтобы корзинки были полностью раскрыты. В конце лета и в начале осени выкапывают корни одуванчика – их жарят и затем размалывают в порошок, из которого варят напиток, вкусом напоминающий необычный сорт кофе.

Неудивительно, что в некоторых европейских странах, например в Голландии, а также во Франции и Италии, славящихся своими кулинарными традициями, одуванчики даже выращи-

вают на специальных плантациях. Зелень одуванчиков в Италии можно встретить на прилавках магазинов наряду с другими травами для кулинарии. Англичане тоже знают цену этому «эликсиру жизни»: они нередко срывают желтые цветы одуванчика в парках, тщательно их пережевывают и глотают.

## Когда нельзя есть одуванчики?

Противопоказаний к употреблению одуванчиков в пищу немного, но все же не стоит делать это при:

- аллергии на это растение;
- гастрите, язве желудка;
- повышенной кислотности;
- наличии камней в желчном пузыре и желчевыводящих путях;
- склонности к диарее;
- беременности.

## Полезные рецепты

Предлагаем вам несколько рецептов вкусных блюд и заготовок из одуванчиков.

### Салат из листьев одуванчика

Чтобы приготовить такой салат, понадобятся:

- 100 граммов листьев одуванчика;
- 1–2 огурца;
- 5–7 штук редиса;
- небольшие пучки зеленого лука, укропа;
- растительное масло (подсолнечное, оливковое), сок лимона – для заправки;
- соль, специи по вкусу.

Листья одуванчика промыть, замочить в подсоленной воде на полчаса, затем мелко порезать. Так же мелко нарезать зеленый лук, укроп, а огурцы и редис – тонкими ломтиками. Все смешать, посолить и добавить специи, заправить смесью растительного масла с лимонным соком.

### Чай из одуванчиков

Такой напиток можно приготовить из разных частей растения.

Чай из лепестков одуванчика получается очень ароматным. Нужно взять их из расчета одна столовая ложка

на чашку, залить кипятком и дать настояться не менее 5 минут.

Чтобы сделать чай из молодых листочков одуванчика, нужно положить в чайник 2–3 горсти листьев, заварить кипятком на 5–7 минут, затем процедить. Еще лучший вкус получится, если добавить в такой чай цедру лимона, апельсина, листочки мяты.

### Варенье из одуванчиков

Чтобы приготовить это лакомство, понадобятся:

- 400 штук полностью раскрытых головок одуванчика;
- 500 грамм сахара;
- 1–2 лимона;
- 500 мл воды;
- 6–8 чайных ложек порошкового пектина.

Если вы собрали одуванчики вдали от возможных загрязнений, промывать цветы не нужно, чтобы не смыть душистую пыльцу. Переберите собранное сырье, убрав вялые, подгнившие корзинки, удалите насекомых.

Перебранные цветки и нарезанный на куски лимон залейте водой, поставьте на огонь, доведите до кипения. Убавив огонь до среднего, проварите 5–10 минут, выключите огонь и остудите, накройте крышкой и оставьте на ночь. Процедите получившийся отвар, снова поставьте на огонь и нагрейте, добавьте сахар и доведите до кипения. Варите, помешивая до растворения сахара, снимая пену в течение 10 минут. Снимите с огня, остудите. Добавьте пектин, прогрейте до загустения (согласно инструкции на упаковке), остудите и переложите в стерилизованные банки. Храните в холодильнике или погребе.

### Одуванчиковый мед

Собрав одуванчики, удалите у них зеленое цветоложе и уложите слоями в стеклянную банку, обильно пересыпая их сахаром. Сахара необходимо взять примерно в 2 раза больше, чем одуванчиков. Банку закройте плотной крышкой и поставьте на солнце для брожения на 2 недели. Получившийся сок процедите. Храните в холодильнике.

Подготовила Ольга Маркичева  
Фото из интернета







Совет директоров акционерного общества «Теплоэнерго» утвердил стратегию развития крупнейшей тепло-снабжающей компании Нижнего Новгорода на 2021–2023 годы. Главная цель предприятия – обеспечение надежного и качественного теплоснабжения. 16 проектов новой стратегии направлены на планомерное решение задач по успешной реализации поставленной цели.

### Требование времени

– 16 проектов, заявленных к исполнению в рамках стратегии на ближайшие три года, – это наиболее актуальные проекты на сегодняшний день. Проекты отвечают требованиям времени и запросам общества. Реализация 16 проектов приведет к повышению качества и надежности теплоснабжения наших потребителей, – подчеркнул генеральный директор АО «Теплоэнерго» Илья Халтурин.

Первый пункт стратегии – ежегодное обновление тепловых сетей в объеме не менее 5 процентов от их общей протяженности в зоне ответственности предприятия. Названная тактика неоднократно доказала свою эффективность. А именно – в течение 2019–2020 годов благодаря большим объемам замены сетей удалось достичь снижения общего уровня износа коммуникаций на 10 процентов и снижения повреждаемости на 5 процентов.

– Стратегические планы необходимы. За рутинной работой нужно видеть конечные цели и стремиться достичь этих целей. Сохранение больших объемов замены сетей для снижения аварийности, обновление оборудования, вывод из эксплуатации неэффективных объектов, улучшение условий труда работников – все это позволит повысить надежность и качество теплоснабжения в домах, школах и детских садах, – заявил председатель совета директоров АО «Теплоэнерго», первый заместитель главы администрации Нижнего Новгорода Дмитрий Сивохин.

### Сокращение срока ремонтов

Серьезный акцент в стратегии сделан на сокращении сроков отключения горячей воды во время профилактических ремонтов и повышение качества обслуживания потребителей, обращающихся в компанию. Очень важный момент. Сокра-

# Цель – надежное теплоснабжение

щение сроков отключения горячей воды во время профилактических ремонтов, вне всякого сомнения, будет воспринято потребителями в высшей степени положительно.

Важные направления Стратегии развития АО «Теплоэнерго» – задачи по переключению нагрузки с неэффективных котельных на крупные современные источники теплоснабжения, по дальнейшему повышению надежности работы этих источников и продолжению внедрения IT в производственные процессы.

### Важно продолжать

– Я вижу конкретные действия предприятия, направленные на стратегическое развитие. Например, прошедшая зима была холодной и снежной, а количество аварий уменьшилось в сравнении с предыдущим годом. Это результат большой работы. Здесь и замена тепловых сетей, и обновление оборудования, и серьезный мониторинг, и сопровождение рабочих процессов. Важно все это продолжать. Стратегия направлена на продолжение позитивных перемен в работе компании, – высказал свою точку зрения председатель постоянной комиссии Думы Нижнего Новгорода по бюджетной, финансовой и налоговой политике Марк Фельдман.

Большое внимание уделено в Стратегии развития АО «Теплоэнерго» работе по улучшению условий труда сотрудников, совершенствованию рабочих процессов, мотивированию персонала к профессиональному росту.

– Радует, что в стратегии серьезное место отведено людям, которые непосредственно работают в котельных, следят за состоянием сетей. Предприятие поднимает профессиональный статус и мотивацию своих сотрудников. Например, производственные соревнования – прекрасный пример. Люди получают возможность показать мастерство, чтобы в итоге иметь заслуженную надбавку к зарплате. Такая политика руководства акционерного общества поднимает престиж профессии в целом, позволяет привлекать и мотивировать активных молодых рабочих, – отметила председатель Нижегородской областной организации профсоюза работников жизнеобеспечения Елена Ленина.

Подготовил Сергей Анисимов  
Фото Игоря Теплова



### СПРАВКА

История предприятия «Теплоэнерго» берет свое начало первого апреля 1968 года. В этот день ведомственные котельные различных предприятий и организаций города Горького вошли как составные части в предприятие объединенных котельных и тепловых сетей. В 1972 году теплоснабжающую организацию переименовали в предприятие тепловых сетей Горьковского горисполкома. В 1988 году – новая реорганизация. На этот раз предприятие получило название – теплоэнергетическое производственное объединение «Горьковгортеплоэнерго». В 1991 году переименовано в ПО «Теплоэнерго». 1 октября 2003 года в связи с приведением Устава предприятия в соответствии с Федеральным законом РФ от 14.11.2003 «О государственных муниципальных предприятиях» муниципальное унитарное предприятие «Теплоэнерго» переименовано в муниципальное предприятие «Теплоэнерго». С 22 декабря 2006 года предприятие официально называется ОАО «Теплоэнерго», а с марта 2019 года – АО «Теплоэнерго». На сегодня акционерное общество «Теплоэнерго» – основной поставщик тепловой энергии в Нижнем Новгороде. На долю предприятия приходится более 60 процентов объема услуг по обеспечению объектов города теплом и горячей водой.

## НИЖНИЙ



### Почему нижегородский трамвай считается первым в России?

Наш трамвай часто называют первым в России, но так ли это? Строго говоря, в Российской империи он стал третьим: после варшавского (запущенного в 1890 году) и киевского (там трамвай появился в 1892 году). В обеих российских столицах трамваи появились несколькими годами позже: в Москве в 1899 году и в Санкт-Петербурге в 1907-м. В нынешнем Калининграде трамвай пустили на год раньше, чем у нас, – в 1895 году, но тогда этот город назывался Кенигсбергом и принадлежал не России, а Германии. Вот и выходит, что нижегородский трамвай действительно можно считать первым постоянно действующим электрическим трамваем на территории современной России.

Предшественником трамвая, как известно, была конка – закрытый или открытый конный экипаж, иногда двухэтажный с открытым верхом. Вагон конки по рельсам тянула пара лошадей, управляемая кучером. Такой

транспорт двигался со скоростью не более 8 км в час – неудивительно, что некоторые пассажиры успевали вскочить в него прямо на ходу.

Примечательный факт: в Нижнем Новгороде первую пассажирскую конку пустили лишь в 1908 году – через 12 лет после появления электрического трамвая. Она шла от Благовещенской площади по Большой Печерской улице до монастыря, оказалась убыточной и просуществовала совсем недолго. Это своеобразный «рекорд» – единственный случай в мире, когда конка была запущена после открытия трамвайного движения.

По протяженности трамвайных путей Нижний Новгород занимает третье место после Москвы и Петербурга.

### Четыре линии, фуникулер и «царский» вагон

Вернемся к истории трамвая. Городская электрическая железная дорога появилась в Нижнем Новгороде в 1896 году. Ее строительство было свя-

зано с подготовкой к XVI Всероссийской промышленно-художественной выставке, которая должна была пройти в нашем городе. Специальная комиссия по подготовке к мероприятию выбрала местом для строительства выставочных павильонов поле между главной линией железной дороги Москва – Нижний Новгород и лесом графа Шувалова (современная территория парка имени 1 Мая и стадиона «Локомотив»). В городе началась подготовка к приему многочисленных гостей. Нужно было обеспечить возможность участникам и посетителям выставки добираться от выставочного городка в верхнюю часть города.

Архитектор Р. Я. Килевейн в 1893 году представил комиссии записку об устройстве «городской железной дороги на электрической тяге». Идея была одобрена, и объявлен конкурс на проект создания в городе сети электрических железных дорог и электрического освещения. Выбор пал на известную фирму «Сименс и Гальске». Была утверждена предварительная схема трамвайных линий. Однако предусмотренный в проекте договора маршрут – от Благовещенской площади через кремль и Ивановский съезд на Рождественскую улицу – для трамвая того времени был слишком крут, и немецкая компания отказалась от заказа, сочтя его трудновыполнимым.

Фирма «Сименс и Гальске» предпочла прокладывать трамвайные пути в заречной части Нижнего Новгорода – от Нижегородской ярмарки до территории XVI Всероссийской промышленной и художественной выставки.

Переpravлять нижегородцев и гостей города через Оку и Волгу в преддверии открытия выставки взялось «Общество Финляндского легкого пароходства», учредителем и директором которого являлся Р. К. Гартман. Небольшие паровые баркасы этой петербургской компании, называемые в народе «финляндчиками», возили пассажиров по рекам и каналам Санкт-Петербурга.

Фирма Гартмана проложила две отдельные трамвайные линии: Нижнебазарную – по Рождественской улице

от церкви Иоанна Предтечи до плашкоутного моста и Верхнебазарную – от Мининского сада в Нижегородском кремле через Благовещенскую площадь (современная площадь Минина и Пожарского) по Большой и Малой Покровской улицам до конца Похвалинской улицы (современная улица Петра Заломова). Чтобы соединить обе линии между собой, соорудили два пассажирских фуникулера (тогда их называли элеваторами) в начале и конце Рождественской улицы, у Ивановской башни и Похвалинского съезда. Вагоны этих фуникулеров скользили по рельсам за счет своей тяжести, в каждом из них одновременно могли ехать 20 человек.

Фирма М. М. Подобедова взялась за постройку внутривыставочного трамвая (современная территория парка имени 1 Мая и стадиона «Локомотив»). Эта линия действовала только во время выставки и была демонтирована после ее завершения, так как стала не нужна. Зато у нее имелся специальный меблированный «царский» вагончик, и посетивший выставку Николай II дважды проехал по ней со своей семьей.

### Рождение нижегородского трамвая

Как известно, пуск первого трамвая в Нижнем Новгороде состоялся 8 (20) мая 1896 года и был приурочен к открытию XVI Всероссийской промышленной и художественной выставки. Для города это было по-настоящему грандиозное событие. Первая трамвайная линия обслуживалась двадцатью вагонами производства фирмы «Эрликон». Вагоны были неотопливаемые, открытые спереди и сзади. У вагоновожатого не было кабины – ею служила носовая часть вагона, управлять которым приходилось в любых погодных условиях. Неудивительно, что одну из первых в России забастовок против тяжелых условий труда устроили именно вагоновожатые.

Много внимания открытию трамвайного движения в Нижнем Новго-



# РОДИНА ТРАМВАЕВ

роде уделили тогдашние газетчики. Так, в дни работы Всероссийской выставки свои заметки в «Нижегородском листке» ежедневно публиковал А. М. Горький. Приведем строки одного из его фельетонов: «Электричество на русской почве является каким-то особенным, "электричеством по-русски", так сказать. У одного предпринимателя оно преждевременно возжигается и несвоевременно угасает, у другого стремится с рельс в луга и горы. Господин Гартман все еще не может поехать, господин Подобедов все еще пробует поехать, а Сименс и Гальске едет и ежедневно заезжает "не туда"».

## Трамвай завоевывает популярность

Поездки на новом диковинном транспорте горожане поначалу восприняли настороженно – побаивались ехать на странных безлошадных вагонах. Но очень быстро они стали модным развлечением – уже в конце мая 1896 года понадобилось использовать прицепные вагоны. Стоимость проезда отличалась на всех четырех линиях и обходилась желающим прокатиться от 3 до 10 копеек, в зависимости от маршрута и класса вагонов. Дети ростом до одного метра имели право бесплатного проезда. Для учащихся тоже действовали льготы: они могли за 3 копейки ехать в вагонах первого класса, а во втором и вовсе бесплатно.

В начале XX века строительство новых линий трамвая в нашем городе было продолжено: в 1901 г. открылась Похвалинско-Острожная линия трамвая от Острожной площади (современная площадь Свободы) до Ново-Базарной площади (современная площадь Горького) и Большой Покровской улицы. В 1902 г. была запущена Кремлевско-Монастырская линия, включавшая новый участок от Большой Ямской улицы (современная Ильинская улица) до Крестовоздвиженского монастыря.

Существовало в Нижнем Новгороде движение трамваев и по льду Оки. Этот опыт переняли у Санкт-

Петербурга, где зимой трамваи ходили по Неве. А у нас рельсы по льду были проложены примерно в том самом месте, где сейчас стоит Канавинский мост.

## В эпоху войн и революций

Первая мировая война и последовавшая за ней революция привели к тому, что в 1919 году трамвайное движение в нашем городе было полностью остановлено. В течение четырех лет не слышно было на улицах Нижнего трамвайных звонков, и лишь в 1923 году, к великой радости нижегородцев, свежеразкрашенные, украшенные цветами вагончики вновь выкатились из ворот Канавинского трамвайного парка.

Во время войны трамвайные рельсы Канавинского моста использовали для движения железнодорожных поездов.

Через год, вопреки уверениям скептиков, мол, «Никогда трамвай в гору не пойдет!» было открыто движение трамваев по Зеленскому съезду. В 1927 году у города появилось первое полноценное трамвайное кольцо – нынешняя «двойка» – маршрут, который по сию пору остается одним из самых востребованных и самых критикуемых трамвайных маршрутов Нижнего Новгорода.

Во время Великой Отечественной войны на нижегородских трамвайных маршрутах трудились в основном женщины, в кратчайшие сроки осваивавшие практику вождения трамваев, электротехнику и слесарное дело. Как писала в своих воспоминаниях А. Ф. Пирогова, руководитель лучшего в городе трамвайного депо № 2: «Приходилось по 12 часов не уходить из вагона, ночевать прямо в салоне, домой ездить было некогда. Особенно зимой доставалось, вагоны-то были холодные... Протрем со-

В первый же год было открыто сразу четыре трамвайные линии, построенные тремя разными фирмами.

лю отверстие с пяточок в окне кабины и едем. Сейчас и не верится, что все это было».

Во время войны трамвайные пути на Канавинском мосту использовались как железнодорожные рельсы. Возле ныне недействующего Ромодановского вокзала построили перемычку, связывающую железнодорожные и трамвайные пути. По ночам по трамвайным рельсам шли железнодорожные вагоны.

## В мирное время

В послевоенные годы помимо реконструкции трамвайных путей был обновлен и увеличен подвижной состав: к 1950 году численность нижегородского вагонного парка достигла 240 единиц. В 1950-х были построены новые трамвайные линии: в заречной части города, в частности в Сормовском и Автозаводском районах. В 1965 году открылся Молитовский мост через Оку, и когда была торжественно перерезана красная лента, раньше всех машин по новому маршруту через него проехал именно трамвай, что показывает большое значение именно этого вида передвижения по городу в те годы.

Уже в конце XIX века маленькие нижегородцы имели право бесплатного проезда в трамвае.

Через 10 лет электротранспорт начинает сдавать позиции, мало-помалу уступая основным своим конкурентам – городскому автобусу и метрополитену. Вынужденные потери (прежде всего в доходах) трамвайного хозяйства оказались так велики, что многие маршруты городские власти временно закрывали как убыточные. Тем не менее развитие трамвайного движения в городе Горьком продолжалось: периодически открывались новые линии, обновлялся подвижной состав. В сложные 1990-е годы трамвайная сеть не сокращалась.

В 2000-х годах начинается сокращение и закрытие трамвайных маршрутов. Тем не менее до сих пор по протяженности трамвайных путей (200 км) наш город занимает третье место после Москвы и Санкт-Петербурга.

## Какое будущее ждет трамвай?

По мнению многих, в том числе европейских, экспертов, старый добрый трамвай рановато списывать со счетов. Строительство трамвайных путей быстрее и дешевле строительства метро, они хорошо вписываются практически в любой ландшафт и архитектуру. Вагоны трамваев долговечны, маневренны и оказывают минимальное воздействие на ландшафт и архитектуру. Их вместимость выше, чем у автобусов и троллейбусов, в случае необходимости их легко прицепить один к другому, при этом не потребуются увеличивать число водителей. Еще трамвай – один из самых экологичных видов транспорта (за счет отсутствия продуктов сгорания). Наконец, большинство пассажиров общественного транспорта отдадут трамваям предпочтение перед автобусами и троллейбусами – вероятно, потому что трамваи очень напоминают поезда, а железные дороги любят многие.

Хочется верить, что трамвайные пути и яркие вагончики еще долго не исчезнут с улиц Нижнего Новгорода. Ведь этот вид транспорта – неотъемлемая часть истории и пейзажа нашего города, не только средство передвижения, но и туристический объект. На экскурсионном трамвае туристы могут с комфортом прокатиться и послушать рассказ о достопримечательностях города. Да и сами нижегородцы продолжают охотно пользоваться трамваями и верят, что их ждет не сокращение числа маршрутов, а рост числа современных комфортабельных вагонов, скорости и частоты движения.

Подготовила Ольга Маркичева  
Фото Алексея Манянина



# Кремлевское кольцо

Один из лучших видов Нижнего Новгорода открывается с бульвара, проходящего вдоль стен кремля. Но пока доступ туда временно закрыт: на бульваре в рамках подготовки к 800-летию города идут ремонтные работы. О том, каким нижегородцы увидят это излюбленное место прогулок в середине лета, – в нашем материале.



## Реконструкция и благоустройство

В ходе недавно состоявшегося пресс-тура управляющий делами администрации Нижегородской области Тимофей Шульга, директор ГБУ НО «Управление по благоустройству территории кремля» Юрий Бортников и директор подрядной организации, осуществляющей работы, ООО «ДСК Алмаз-АтомСтрой» Арам Асатурян рассказали журналистам нижегородских СМИ о проведенных и планируемых работах.

Напомним: протяженность Кремлевского бульвара – около 2100 метров. Ранее, в 2017–2020 годах, были выполнены реконструкция участка вдоль кремлевской стены от Георгиевской до Кладовой башни. В настоящее время продолжают работы на участках от Кладовой до Коромысловой и от Коромысловой до Тай-

ницкой башни общей протяженностью 550 метров.

На площадке работает порядка 10 единиц техники и около 55 рабочих. Количество занятых людей и техники варьируется в зависимости от выполняемых задач. На данный момент запланированные работы выполнены на 50%.

Как сообщил Тимофей Шульга, в настоящее время полностью завершены работы по демонтажу старых покрытий, частично выполнено основание пешеходных дорожек, выкладывается новая брусчатка, идет укладка бордюров. Проводятся работы по прокладке и переносу сетей освещения – будет установлено 29 новых опор освещения.

На всем протяжении Кремлевского бульвара будет полностью заменено дорожное покрытие (оно выполняется в едином стиле), для комфортного доступа на бульвар маломобильных

групп населения предусмотрено устройство тактильной плитки. Будет установлено 30 единиц малых архитектурных форм (урны, скамейки) и восстановлено историческое ограждение бульвара – белые столбики с металлическими пролетами между ними.

На склоне от Коромысловой до Тайницкой башни на так называемом технологическом проезде рабочие приступили к укладке газонной решетки. По завершении работ покрытие будет засеяно газоном, чтобы визуально склон выглядел цельным зеленым полотном. Такое покрытие выдерживает большую нагрузку, и в случае необходимости проведения на территории кремля ремонтных или иных работ, где требуется задействовать тяжелую технику, она без проблем сможет там проехать, а газон останется свежим и красивым.

## Защита от воды и оползней

В ходе осмотра Кремлевского бульвара журналисты обратили внимание, что вдоль стен кремля появилась новая отсыпка. Как рассказал Арам Асатурян, подрядной организацией были проведены серьезные работы по отведению воды от стен кремля с целью предотвратить их разрушение: «Ранее существовавшая система водоотведения была минимальной и не обеспечивала должную защиту. Мы ее полностью демонтировали. Сейчас фундамент забетонирован с целью обеспечить надежную гидроизоляцию, установлены дублирующие друг друга водоотводы повышенного качества. Под самой отсыпкой проложены слои гидроизоляционного материала, которые предотвращают замачивание стены, затем – выравнивающие слои песка и щебня, и сверху отсыпка, как вы видите, выложена красной брусчаткой».

По словам Тимофея Шульги, многое сделано и для противооползневой защиты склонов Дятловых гор: «Самая главная проблема, которую мы решали в ходе работ по реконструкции бульвара, – водоотведение и защита склонов от оползней. Все мы помним, что в мае прошлого года на склоне Зеленского съезда на участке от Коромысловой до Тайницкой башни сошел оползень. Это произошло по целому ряду причин, среди которых – активность склонов, воздействие атмосферных осадков и грунтовых вод. Кроме того, вдоль кремлевской стены ранее не была должным образом выполнена система водоотведения. В конце 2020 года был реализован комплекс первичных противоаварийных мероприятий по устранению оползня и комплекс противооползневых работ по укреплению всего склона: возведено 4 подпорные стены с основанием из 366 свай глубиной от 4 до 15 метров».

## Озеленение

Особое внимание в ходе благоустройства уделяется защите от поврежденных зелене насаждений: «Мы не потеряли ни одно дерево – все они перед началом работ были огорожены деревянными решетками. Весной все кустарники и деревья оде-

лись листвой и в положенное время цветут – на бульваре нет ни одного засохшего дерева. Будут также дополнительно высажены деревья, декоративные кустарники, появятся новые цветники. По завершении ремонтных работ запланировано полное обновление газонной травы, так как избежать повреждения газонов при проведении работ просто невозможно. На всех благоустраиваемых участках Кремлевского бульвара монтируется современная система автополива с единым центром управления, который расположен в одном из корпусов кремля. Мы все делаем для того, чтобы трава, деревья, кустарники сохраняли свой свежий вид и радовали глаз», – заверил журналистов Юрий Бортников.

## Качество гарантировано

На вопрос о качестве работ по реконструкции и благоустройству Кремлевского бульвара управляющий делами администрации Нижегородской области уверенно отвечает: «Здесь дело не только в гарантийных обязательствах, которые, конечно, есть (срок их составляет 5 лет). Не менее важна степень моральной ответственности: наши подрядчики – нижегородцы и выполняют работы не для какого-то постороннего дяди – они сами не раз придут сюда гулять вместе со своими семьями. Большую роль играет и понимание, что участие в реконструкции Нижегородского кремля и прилегающей территории – визитная карточка для любой компании. Работы близятся к завершению, все необходимые материалы на площадку уже завезены, и думаю, мы успеем все сделать в срок – к 30 июля. Этим летом у нас появится новая благоустроенная прогулочная зона, которая будет радовать нас долгие годы. Причем по завершении реконструкции это будет непрерывный законченный маршрут: при желании можно будет обойти весь кремль по периметру, начав прогулку, допустим, от Чкаловской лестницы, пройти вдоль кремлевских стен по бульвару и вернуться к ней обратно».

Ольга Маркичева  
Фото автора



СУББОТА, 5 июня

ПЕРВЫЙ

06.00 Доброе утро. Суббота
09.00 Умницы и умники 12+

РОССИЯ 1

05.00 Утро России. Суббота
08.00 Местное время. Вести-Приволье

НТВ

04.55 ЧП. Расследование 16+
05.20 Х/ф «ПРАВИЛА МЕХАНИКА ЗАМКОВ» 16+

11.00 «Живая еда» с Сергеем Малозёмовым 12+
12.00 Квартирный вопрос 0+

ТНТ

07.00, 07.30 ТНТ. Gold 16+
08.00, 11.00 Х/ф «САШАТАНЯ» 16+

ТВЦ

05.25 Х/ф «ЖЕНЩИНЫ» 0+
07.25 Православная энциклопедия 6+

01.55 Хватит слухов! 16+
02.25 Д/ф «Тамара Носова. Не бросай меня!» 16+

ТВЗ

06.00, 05.45 Мультфильмы 0+
09.00 Рисуем сказки 16+

СТС

06.00, 05.50 Ералаш 0+
06.05 М/с «Фиксики» 0+

РОССИЯ К

06.30 Григорий Козинцев «Король

Лир 0+
07.05 М/ф «Нехочуха» 0+
08.10 Х/ф «ТРАКТИР НА ПЯТНИЦКОЙ» 0+

МАТЧ-ТВ

06.00 Смешанные единоборства 16+
07.00, 08.55, 12.00, 14.15, 17.40, 03.25

ПЯТЫЙ

05.00 Х/ф «УГРОЗЫС» 16+
09.00 Светская хроника 16+

16.40, 00.55 Т/с «СЛЕД» 16+
00.00 Известия. Главное

ННТВ

06.00 Центр Н 12+
06.10 Мультфильмы 0+
06.40 Тренировка на ННТВ 12+

РЕН-ТВ

05.00 Невероятно интересные истории 16+
06.40 Х/ф «ТАЙНА ДОМА С ЧАСАМИ» 12+

23.25 Х/ф «ОДНАЖДЫ... В ГОЛЛИВУДЕ» 18+
02.25 Х/ф «ИСКУССТВЕННЫЙ РАЗУМ» 12+

ВОЛГА

05.00 Телекабинет врача 16+
05.20 Наше кино. История большой любви 12+

ЧЕ

06.00 Улетное видео 16+
06.15 Супершеф 16+

ДОМАШНИЙ

06.30, 06.25 6 кадров 16+
06.35 Х/ф «ПИСЬМО ПО ОШИБКЕ» 16+

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 6 июня

ПЕРВЫЙ

05.00, 06.10 Т/с «МЕДСЕСТРА» 12+
06.00, 10.00, 12.00 Новости
06.55 Играй, гармонь любимая! 12+

РОССИЯ 1

04.25, 01.30 Х/ф «ЧЕГО ХОТЯТ МУЖЧИНЫ» 16+
06.00, 03.15 Х/ф «БУДУЩЕЕ СОВЕРШЕННОЕ» 16+

08.00, 10.00, 16.00 Сегодня
08.20 У нас выигрывают! 12+

ТНТ

07.00, 07.30 ТНТ. Gold 16+
08.00, 08.30, 10.00, 10.30 Х/ф «САШАТАНЯ» 16+

ТВЦ

06.00 Х/ф «ТЕМНАЯ СТОРОНА СВЕТА-2» 12+

14.30, 05.30 Московская неделя
15.05 Д/ф «Людиmila Гурченко. Брачный марафон» 16+

ТВЗ

06.00 Мультфильмы 0+
08.30 Рисуем сказки 0+

СТС

06.00, 05.50 Ералаш 0+
06.05 М/с «Фиксики» 0+

РОССИЯ К

06.30 М/ф «Аист» 0+
07.45 Х/ф «ТРЕМБИТА» 0+

МАТЧ-ТВ

06.00 Смешанные единоборства 16+
07.00, 08.55, 12.00, 14.15, 18.15, 03.25

ОСВОБОЖДЕНИЕ» 16+
10.10, 23.50 Х/ф «АМЕРИКЭН БОЙ» 16+

ННТВ

06.00 Центр Н 12+
06.10, 13.00 Мультфильмы 0+

РЕН-ТВ

05.00 Тайны Чапман 16+
08.10 Х/ф «РЭМБО 4» 16+

ВОЛГА

05.00 Без галстука 16+
05.20 Юлия Меншова. Я сама 16+

ЧЕ

06.00, 18.30 Улетное видео 16+
06.15 Супершеф 16+

ДОМАШНИЙ

06.30, 05.20 Х/ф «ВЕЧЕРА НА ХУТОРЕ БЛИЗ ДИКАНЬКИ» 16+















# И В СОЧИ МОЖНО ОТДОХНУТЬ БЮДЖЕТНО!

Приближается время летних отпусков. В этом году и медицинские работники, и сами туроператоры в целях безопасности советуют проводить их не на зарубежных курортах и в заграничных экскурсионных турах, а в нашей стране. Одним из безусловных лидеров по количеству отдыхающих из российских курортов уже много лет является, конечно же, город Сочи. Недавно я побывал там и теперь хочу поделиться своими впечатлениями о своей поездке. А также, надеюсь, мои советы помогут тем нижегородцам, которые планируют поехать в Сочи этим летом и хотят, чтобы их отдых был недорогим. Ведь многие думают, что поездка в этот город стоит огромных денег.

## О многочисленных плюсах и одном минусе

Сочи за последние десять лет (особенно при подготовке к зимним Олимпийским играм 2014 года) очень изменился, и что отрадно, в лучшую сторону. Вполне приличные дороги, развитая инфраструктура, чистый и ухоженный город! Масса гостиниц, отелей – больших и маленьких, сдающихся квартир и хостелов, домиков и вилл для компаний, санаториев и пансионатов. На любой вкус и кошелек! И конечно, огромный выбор развлечений – и экскурсий, в том числе в соседнюю Абхазию, аттракционы, дендрарий, дельфинарий, парки, ботанические сады, поездки на яхтах и кораблицах по морю.

Еще к безусловным плюсам Сочи можно отнести огромное количество всевозможных недорогих столовых и кафе. «Даже в центре и рядом с набережными можно найти дешевый обед и ужин, – рассказывает гид по Сочи София. – Конечно, имеются роскошные рестораны, где ужин будет стоить десять-двадцать тысяч рублей. А можно поужинать и за 300, и за 200 рублей. И все свежее и вкусное, самое разнообразное меню. И как всегда у нас, буквально на каждом углу шашлык и хачапури-

лодочки. И обязательно нужно попробовать нашу черноморскую барбульку – без этого считай, что не побывал в Сочи!»

Также не составляет никакого труда доехать из одного конца города в другой. Или из Центрального Сочи в Адлер. Много маршруток – и частных, и больших социальных автобусов – идут одна за другой, на остановке больше пары минут не простоишь. Кстати, стоимость проезда как у нас в Нижнем – 28–30 рублей.

К минусам же сочинского отдыха я бы отнес, как ни странно и печально это звучит, отношение местных жителей к приезжим туристам. Не мешало бы некоторым сочинцам взять несколько уроков вежливости. Слова «пожалуйста», «спасибо», «будьте добры» можно услышать только в аэропорту или на сочинском рынке. А водители, официанты, охранники порою довольно грубы. Но на этом минусы отдыха в Сочи и заканчиваются.

## Учимся экономить

На чем можно прилично сэкономить в Сочи? Во-первых, на экскурсиях. Ко многим достопримечательностям легко и просто добраться самому, предварительно подготовившись и разузнав все о том месте,

куда вы отправляетесь. Например, в Олимпийский парк (с шестью стадионами, в том числе здесь находится легендарный «Фишт», где проводились открытие и закрытие Олимпиады), или на дачу Сталина (здесь он отдыхал 10 раз, и на даче с тех пор ничего практически не изменилось), или на шоу светомузыкальных фонтанов вы с легкостью доберетесь сами. Без всяких турфирм и гидов. А в знаменитый санаторий имени Орджоникидзе (уникальный и масштабный памятник архитектуры, который все видели в киносказке «Старик Хоттабыч», с 15 интереснейшими объектами) вообще можно пешком дойти. Кстати, посещение многих достопримечательностей (парк «Ривьера», олимпийские объекты, санаторий имени Орджоникидзе) бесплатное.

Во-вторых, не пользоваться услугами такси: и из аэропорта до отеля, и до Роза Хутор, и до Красной Поляны – добраться общественным транспортом, в том числе автобусом, проще простого.

В-третьих, советую проживать в гостиницах с трехразовым питанием, это, кстати, и безопаснее (если бронировать санаторий или пансионат за три-четыре месяца, то на неделю такой вариант можно подобрать за 15–16 тысяч рублей).

## Главный российский курорт хорош в любую погоду

Если вы отправились в Сочи не в сезон или на улице дождливая погода (у меня из семи дней пять шли дожди), не расстраивайтесь. Здесь множество мест, куда можно отправиться и отлично провести время. Это и художественный музей (о нем знают немногие, а находится он в самом центре, в красивейшем здании, в экспозиции полотна Айвазовского, Шишкина, Поленова, Серова, Кустодиева), и пешеходная Навагинская улица (здесь можно не спеша выпить кофе, почитать на скамейке книгу, которую свободно можно взять тут же на специальных полочках) и новое, суперсовременное здание железнодорожного вокзала в Адлере (фасад почти весь сделан из стекла, имеет форму морской волны, а само здание – в пять этажей).

А сколько интересных памятников появилось в городе! Например, памятник героям культового и всеми любимого фильма «Бриллиантовая рука». В хорошую погоду, чтобы сфотографироваться с героями Никулина, Папанова и Миронова, большие очереди. А в дождик нет никого.

И все же в Сочи, на главном российском курорте, главное – море! А оно прекрасно в любую погоду. И купание, и солнечные ванны, и просто подышать свежим морским воздухом – что может быть замечательнее? И я желаю всем обязательно когда-нибудь съездить в «новый Сочи» – город, который за последние десять лет очень изменился. И в лучшую сторону!

Александр Алешин  
Фото автора

# История города глазами детей

В преддверии 800-летнего юбилея Нижнего Новгорода издается немало книг, повествующих об истории города и наших известных земляках. Чаще всего их авторы – солидные взрослые люди: краеведы, беллетристы, мемуаристы, поэты... Но создать интересную книгу о любимом городе, оказывается, могут и совсем юные нижегородцы. Как? Об этом – в нашей статье.

## Знаешь сам? Расскажи ровеснику!

Педагоги лицея № 87 имени Л. И. Новиковой, где учатся Захар Балашов (2-й класс) и Женья Волкова (1-й класс), около 30 лет используют разработанную здесь же авторскую программу по краеведению и знакомят учеников с прошлым Нижнего Новгорода, его достопримечательностями, достижениями известных нижегородцев.

Неудивительно, что ребята захотели сделать к дню рождения города книгу, которая помогла бы их ровесникам из других школ больше узнать о талантливых людях Нижегородского края.

Почему именно книга? По словам Жени и Захара, компьютерными презентациями их сверстников уже не удивишь. Можно было сделать большой красочный плакат, но чтобы его повесить в классе, нужно много свободного места. Вот и решили делать книгу, а чтобы она не напоминала скучный учебник, использовали технику рор-уп, позволяющую с помощью вырезания, сгибания и приклеивания сделать из бумаги и картона объемные иллюстрации, которые могут складываться в плоские фигуры.

## Методом проб и ошибок

Трудились над своей книгой Женья и Захар целых полгода. Помогала им преподаватель технологии, руководитель детского общественного объединения «Школа Юного Инженера» Татьяна Евгеньевна Галатонова.

– Сперва мы с ребятами выбирали героев, о которых им хотелось рассказать. Людей, прославивших наш город, много, и это оказалось непростым делом. Мы остановились на девяти именах, при этом постарались, чтобы на страницах книги присутствовали знаменитые нижегородцы разных исторических эпох, прославившиеся открытиями и выдающимися достижениями в различных областях: технике, литературе, изобразительном искусстве, музыке. Затем решали, какие объекты можно сделать объемными или интерактивными, и искали способы этого добиться. Технику рор-уп на своих занятиях мы опробовали только в этом году – сделали первые выдвигающиеся и поворачивающиеся

фигуры из картона и бумаги. Такая работа детей увлекла и оказалась им по силам. Могу сказать, что училась этой технике вместе с Женей и Захаром, – улыбается Татьяна Евгеньевна. – Мы вместе изучали, как это делается, смотрели видеуроки, придумывали чертежи и методом проб и ошибок пришли к тому, что у нас получилось в итоге.

Женья и Захар рассказывают, что все объекты сначала не один раз делали в черновом варианте. Пробовали использовать разные материалы: от тонкой писчей бумаги до плотного картона и пришли к выводу, что для создания выразительной иллюстрации в одном объекте нужно сочетать материалы разной структуры, фактуры и плотности.

– Для черновых вариантов наших моделей мы использовали ватман, обычную бумагу и картон, а для чистового решили взять скрап-бумагу: она тонкая, но при этом прочная и очень красивая. Не сразу нашли подходящий клей. Сперва клеили клеем ПВА и увидели, что он делает нашу красивую бумагу волнистой. Клей «Момент» оказался более подходящим: прозрачный, склеивает детали очень прочно, не оставляет пятен. Но когда такой клей высыхает, на бумаге остается желтоватый оттенок. Тогда мы решили для своей книги подобрать скрап-бумагу таких тонов, чтобы этой желтизны не было заметно, – объясняет Захар.

– Черновые варианты нам нужны были не только чтобы подобрать подходящие материалы и клей, – добавляет Женья. – Мы на них смотрели, как у нас получаются объемные картинки и механизмы, что работает, а что нет. Переделывали, если было нужно. У нас долго не получался механизм «Водопад», но потом мы поняли, как его делать! На черновиках хорошо были видны ошибки, которые мы потом исправили в чистовике. Например, памятник Горькому у нас сначала получился неустойчивый. Чтобы добавить прочности, мы его «усилили», приклеив на сгибе деревянную шпажку.

## Волшебная книга

Своей цели ребята добились: листать такую книжку нескучно даже взрослому. На каждом развороте есть объемная конструкция или работающий механизм. Чтобы познакомиться

с оглавлением, нужно потянуть за рычаг – и маленькие плотные странички начинают переворачиваться (та самая техника «Водопад»). На развороте, посвященном Ивану Кулибину, можно «прокатить» императрицу Екатерину Вторую на винтовом лифте, изобретенном механиком-самоучкой. На страницах о фотохудожнике Андрее Карелине есть фотоаппарат, выполненный в технике оригами, которым можно понарошку «фотографировать».

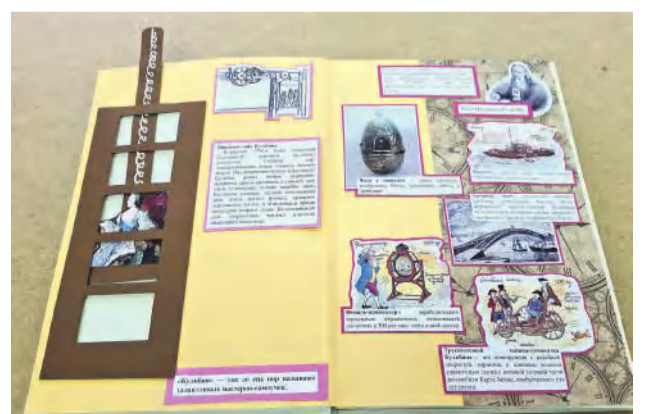
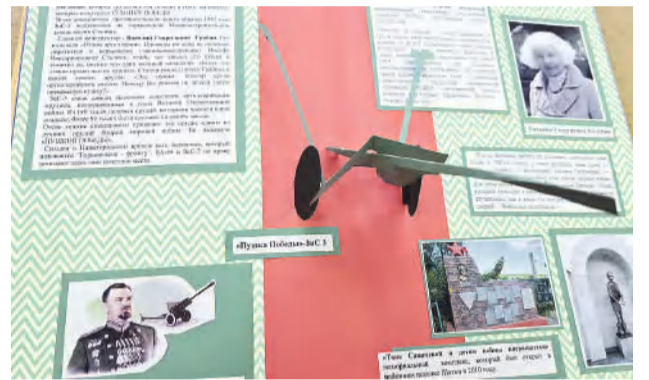
Словно по волшебству, поднимаются перед нами памятники организаторам ополчения 1612 года Минину и Пожарскому, писателю Горькому и конструктору Алексееву, появляется домик Каширина, самолет Валерия Чкалова, пушка конструкции Василия Грабина, скульптуры Татьяны Холуёвой.

У создателей этой удивительной книги есть свои любимые герои, о которых они, конечно, рассказали на ее страницах: у Захара это создатель самой знаменитой пушки Второй мировой войны ЗИС-3 Василий Грабин, у Жени – конструктор Ростислав Алексеев, с которым работали ее прадедушка и прабабушка.

Оба юных инженера говорят, что делать книгу было сложно, но интересно, ведь для каждой страницы придумывали новую модель, использовали новый механизм: «Мы делали все своими руками и, пока трудились над книгой, узнали много способов изготовления поделок, которые потом применим в других работах». Результатом остались довольны: удивить и заинтересовать одноклассников получилось, правда, они не сразу поверили, что Захар и Женья такую сложную книгу сделали сами. «Но мы их тоже научим!» – смеются ребята.

Свою работу они представили на городском и областном конкурсах детского технического творчества. Мы очень надеемся, что эта удивительная книга не останется в одном экземпляре, а будет издана хотя бы небольшим тиражом и займет свое место в нижегородских школах и детских библиотеках в качестве увлекательного учебного пособия, которое поможет другим юным нижегородцам лучше узнать свой город и людей, доставивших ему славу.

Ольга Маркичева  
Фото предоставлены  
Т. Е. Галатоновой



# Стреляющий лазер

Впервые всемирный городской тур по лазер-рану прошел на стадионе «Нижний Новгород». Наш мегаполис стал одним из пяти городов России, который удостоен права провести подобные соревнования в этом году.

Лазер-ран – это молодой и стремительно развивающийся вид спорта. Во многом он напоминает популярный в России биатлон и является одним из видов дисциплин современного пятиборья. Лазер-ран состоит из бега и стрельбы из лазерного пистолета.

По правилам спортсмены стартуют от одной черты и бегут до места, где лежат лазерные пистолеты. Там они в течение максимум 50 секунд должны неограниченным количеством выстрелов поразить 5 мишеней. После этого спортсмен может снова начать бегать до следующей огневой позиции. И так до финиша.

23 мая спортсмены соревновались в десяти возрастных категориях. Самым младшим участникам – чуть больше девяти лет, а старшим – уже за 60. Занявших первые, вторые и третьи места в каждой возрастной категории наградили дипломами, медалями и памятными призами. А каждый спортсмен, независимо от занятого места, получил сертификат и медаль участника 2021 UIPM Global Laser-Run City Tour – Nizhny Novgorod.

Как отмечают организаторы, в соревнованиях принимали участие воспитанники спортивных школ олимпийского резерва и физкультурно-оздоровительных комплексов из Нижнего Новгорода, Кстовы, Лыскова, Заволжья, а также курсанты Нижегородской академии МВД, кадетских корпусов, сотрудники Росгвардии, ветераны спорта. Были гости из близлежащих регионов.

Между забегами «болеющих» и участников развлекали нижегородские музыкальные и танцевальные коллективы. Дети и взрослые могли сфотографироваться с ростовыми куклами, которые ходили по территории «Спорт порта».

Кстати, городской тур, или его еще называют «Лазер-ран сити-тур», был приурочен к чемпионату Европы по современному пятиборью. Он также стартует на стадионе «Нижний Новгород», но только в июле. На него съедутся сильнейшие пятиборцы из европейских стран. И данные соревнования станут крупнейшими перед Олимпийскими играми в Японии.

Дарья Светланова

Фото Алексея Манянина



Еженедельная городская газета  
Выпуск № 40 (1662)  
26.5.2021

Учредитель: Администрация города  
Нижнего Новгорода  
Издатель: МКУ  
«РГ «День города. Нижний Новгород»  
Адрес: Нижний Новгород,  
Нижеволжская наб., 9а  
Телефон 439-70-00

Главный редактор С.Н. АВДЕЕВ

Фото на первой полосе А.В. МАНЯНИНА

При перепечатке и использовании материалов ссылка на «День города. Нижний Новгород» обязательна.

Адрес редакции:  
603001, Нижний Новгород,  
Нижеволжская набережная, 9а  
Телефоны: 439-70-00, 439-70-02  
e-mail: daycity.nn@mail.ru  
URL: dengoroda-nn.ru  
Рекламная служба: тел. 439-70-00  
e-mail: dengoroda-nn@yandex.ru

Газета зарегистрирована Управлением  
Федеральной службы по надзору за  
соблюдением законодательства в сфере  
массовых коммуникаций и охране  
культурного наследия по Приволжскому  
федеральному округу 26.11.04. Реги-  
страционный номер ПИ № ФС 18-1881.  
Материалы под рубрикой «РЕКЛАМА»  
или знакомом « » публикуются на ком-  
мерческой основе. Ответственность за

их содержание несет рекламодатель.  
Газета отпечатана в типографии  
АО «Прайм Принт Нижний Новгород»,  
Нижний Новгород, Базовый проезд, 11  
Заказ № 1477/21  
Подписано в печать 25.5.2021 г. в 20.00  
(по графику 20.00)  
Распространяется бесплатно  
Служба распространения: 439-70-00.  
Тираж 15 000 экз.