



## С роботом на «ТЫ»! ▶ 12–13

### Отремонтировать до юбилея

Ресурсоснабжающие организации должны завершить работы на инженерных сетях до конца июля.

▶ 3

### Цифровой город

Мэрия Нижнего Новгорода намерена контролировать объемы утилизированного снега с помощью цифровых технологий.

▶ 4

### Здравствуй, племя молодое, незнакомое!

Мы задали вопросы студентам-первокурсникам, обучающимся в разных вузах и на разных специальностях.

▶ 6–7

### Хохломская «Тесла»

На нижегородских улицах можно увидеть совершенно необычную машину.

▶ 14

## Последствия урагана

В Нижнем Новгороде оперативно приступили к ликвидации последствий прохождения шквалистого ветра. Об этом заявил глава Нижнего Новгорода Юрий Шалабаев. 37 сообщений о поваленных деревьях (в том числе девяти упавших на автомашины) поступило в единую диспетчерскую службу Нижнего Новгорода в ночь с 28 на 29 июня. Кроме того, ночью в ЕДДС поступила информация о четырех отключениях электроэнергии в жилом секторе в результате обрыва линий электропередач упавшими деревьями. Без электроснабжения остались 68 частных домов в Сормовском районе, 20 домов – в Нижегородском, 80 домов – в Советском и 2 дома в Ленинском районе. Пострадавших нет.

«Аварийно-спасательный отряд задействован на обеспечении доступа жителей в подъезды жилых домов и уборке деревьев. Работы по восстановлению линий электроснабжения и устранения последствий продолжаются», – отметил Юрий Шалабаев.

## Дороги по заявкам

В Нижнем Новгороде в этом году отремонтируют 49 дорог по заявкам нижегородцев в рамках проекта «Вам решать!». «Проводим ремонт 97 участков дорог протяженностью 65 км во всех районах города. Это в три раза больше, чем в 2020 году. Самые большие по протяженности участки делаем по нацпроекту «Безопасные качественные дороги» – 30 участков, а также 10 и 8 участков соответственно за счет дополнительных средств областного и местного бюджетов. Еще 49 участков меньшей протяженностью ремонтируем в рамках проекта «Вам решать». В основном это внутриквартальные, внутридворовые дороги и участки в частном секторе», – отметил Юрий Шалабаев.

## Благоустройство Ковалихинской

В Нижегородском районе города проходит комплексное благоустройство Ковалихинской улицы по двум нацпроектам – «Безопасные качественные дороги» (БКД) и «Жилье и городская среда». В рамках БКД на Ковалихинской выполнен ремонт тротуаров и дорожного покрытия. Ведется замена бортового камня и устройство заездных парковочных карманов. По нацпроекту «Жилье и городская среда» АО «ДК Нижегородского района» ведет асфальтировку проезда и тротуаров. Строится новая парковка и установка ограждений у дома № 49. В ближайшее время начнется ремонт фасадов домов № 16, 49 и 64 в рамках реализации государственной региональной адресной программы по проведению капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов.

## Памяти Балабанова

Депутаты Думы Нижнего Новгорода поддержали предложение об увековечении памяти выпускника Горьковского педагогического института иностранных языков, российского кинорежиссера Алексея Балабанова. С предложением об установке на фасаде главного корпуса Нижегородского государственного лингвистического университета им. Н. А. Добролюбова мемориальной доски выступили преподаватели, студенты и выпускники вуза.

## Парад по-нижегородски

Программа «Парад планет» Нижегородского планетария им. Г. М. Гречко стала победителем в номинации «Лучший детский анимационный фильм» на V международном фестивале полнометражных программ «Отражение Вселенной». Об этом сообщает департамент культуры администрации Нижнего Новгорода. Фестиваль проходил с 16 по 19 июня в Ярославле. Фестиваль «Отражение Вселенной» – первый в России международный фестиваль для планетариев.

## Работа в жару

Онлайн-платформа hh.ru выяснила, как аномально жаркая погода сказывается на работоспособности жителей Нижегородской области. 61 процент жителей региона в жару продолжали трудиться в помещении работодателя, 23 процента – из дома, 9 процентов – на открытом воздухе, 7 процентов – в гибридном формате (частично в офисе, частично удаленно). Из дома чаще всего работали соискатели из сфер искусства, развлечений и масс-медиа (47 процентов), а также из ИТ, интернета и телекома (46 процентов). Три четверти жителей Нижегородской области рассказали, что жара ухудшает их работоспособность. Меньше всего от жары страдает эффективность работников из сферы безопасности и высшего менеджмента.

Вячеслав Соколов



Сквер «Выставка цветов» в Московском районе, благоустроенный по нацпроекту «Жилье и городская среда», сдан раньше срока и уже принимает отдыхающих. Первыми посетителями обновленного общественного пространства стали глава города Юрий Шалабаев и представители общественных организаций.

«Работы проходили без серьезных нареканий, мелкие недочеты подрядчик устранял оперативно», – рассказал Юрий Шалабаев. – Новую зону отдыха жители Московского района получили раньше намеченных сроков сдачи объекта. Здесь появились благоустроенные дорожки, новые опоры освещения, установлены лавочки и урны. Отремонтирован памятник воинам, погибшим в Афганистане и Чечне. Сквер стал очень зеленым. Подрядчик высадил деревья и около тысячи кустарников. Дал поручение главе администрации Московского района следить за регулярным поливом зеленых насаждений во время установившейся в городе сильной жары». Жители попросили главу города помочь с установкой у памятника радиоточки и новых флагштоков. Просьбу выполнили. Председатель Общества инвалидов Московского района Татьяна Сорокина рассказала, что сквер стал комфортным для посещения маломобильных граждан. «Сквер создан при взаимодействии ответственных лиц с жителями, которые просили новое место для прогулок и праздников», – сообщил депутат Законодатель-

ного собрания Нижегородской области Василий Суханов.

В ходе осмотра общественного пространства председатель Российского союза ветеранов Афганистана и Чечни Московского района Николай Михневич попросил главу города Юрия Шалабаева собраться в сквере «Выставка цветов» в сентябре, когда школьники из соседней школы № 115, которые проводят здесь уроки патриотического воспитания, начнут новый учебный год. Глава города поддержал идею. Юрий Шалабаев сообщил, что сквер в Московском районе стал по факту вторым общественным пространством в городе, где благоустройство завершено. Первое по времени обновленное общественное пространство – территория по Пятигорской улице в Приокском районе.

«В этом году мы благоустраиваем 36 общественных пространств. Дополнительно «Центр 800» приводит в порядок около 10 территорий – это ключевые пространства в центре города. Общий процент готовности составляет порядка 60 процентов. В настоящий момент высокую степень готовности имеют территория в пределах улиц Нартова и Бекетова, а также сквер «Сосны» в Сормовском районе, которые благоустраиваются в рамках национального проекта «Жилье и городская среда», – добавил глава города. Все объекты должны быть благоустроены до Дня города – 21 августа 2021 года.

Вячеслав Соколов. Фото Алексея Манянина



# Отремонтировать до юбилея

Ресурсоснабжающие организации должны завершить ремонтные работы на инженерных сетях до конца июля. Такое поручение дал мэр Нижнего Новгорода Юрий Шалабаев в ходе выездного совещания на теплотрассе вдоль Бурнаковской улицы.

«В этом году Теплоэнерго и Водоканал приступили к ремонтным работам раньше, чем обычно. Ремонты вблизи мест проведения юбилейных торжеств должны завершиться до конца июля. По остальным участкам – до начала отопительного сезона. Сроки по графикам проведения работ мониторию в еженедельном режиме. Серьезных нареканий пока нет», – отметил Юрий Шалабаев.

Генеральный директор АО «Теплоэнерго» Илья Халтурин рассказал о ремонте теплотрассы вдоль Бурнаковской улицы: «Произведен демонтаж лотков и трубопровода диаметром 800 мм, а также тепловых камер и неподвижных опор. Выполнены земляные работы до проектной отметки». В настоя-



щее время АО «Теплоэнерго» проводит второй этап реконструкции сети – замену 1,8 км труб диаметром 800 мм на трубы диаметром 1000 мм. В рамках первого этапа – летом 2020 года – подрядчик построил теплотрассу протяженностью два километра в однотрубном исполнении. Магистральная теплотрасса обеспечивает теплоснабже-

ние 106 жилых домов, 13 объектов социальной сферы и 59 прочих объектов. Теплотрасса построена в 1979 году для теплоснабжения микрорайона Мещерское озеро. Имеет высокий процент износа. Реконструкция теплотрассы позволит повысить надежность теплоснабжения и обеспечить возможность подключения объектов перспективного



строительства в Московском и Канавинском районах города. «Инвестиционная программа Теплоэнерго сконцентрирована на замене магистральных трубопроводов, что крайне важно для надежной и бесперебойной подачи тепла. Работы производятся в срок. Подрядчик надежный», – пояснил глава города. Сейчас Теплоэнерго ведет ра-

боты более чем на 40 участках теплотрасс в различных районах города и ремонтирует котельные. «Ремонтная программа третий год сверстана с превышением рекомендуемого показателя замены сетей – 5 процентов от общей протяженности. Выполнена треть от плана – заменено 30 км трубопроводов», – заявил Илья Халтурин.

# Самокаты снизят скорость



Юрий Шалабаев поддержал идею организации работы специалистов, помогающих пользователям разбираться в вопросах эксплуатации электросамокатов в местах их аренды и парковки.

«Безопасность и культуру управления помогают поддерживать специальные люди – сэйвгарды. Консультанты находятся в местах аренды и парковки са-

мокатов, объясняют всем желающим правила пользования самокатами и подсказывают, как правильно эксплуатировать технику», – сообщил руководитель направления каршеринг и новая мобильность «Ситимобил» департамента по связям с госорганами Александр Оленин. В Нижнем Новгороде хорошо зарекомендовала себя разметка, выделяющая

места для разрешенного движения велосипедистов и самокатчиков. «Простая мера помогает поддерживать культуру использования электротранспорта, а также формирует уважительное отношение друг к другу участников движения, которыми являются и пешеходы», – пояснил Александр Оленин. На встрече в мэрии обсуждались вопросы, касающиеся регулирования скорости движения электросамокатов на определенных городских участках. Собравшиеся обсудили необходимость введения скоростного ограничения движения электросамокатов в местах скопления людей до 10 км/ч. Как отметил глава города, результаты обсуждения найдут отражение в соглашении по регламентации использования электро-

транспортом в Нижнем Новгороде, которое планируется подписать с заинтересованными сторонами 1 июля 2021 года.

«В нашем городе существуют три крупные компании, которые предоставляют услугу аренды электросамокатов. Всего в Нижнем Новгороде насчитывается порядка 2700 самокатов, которые можно арендовать. С начала апреля на этих самокатах нижегородцы и гости города совершили около 700 тысяч поездок. Новый вид передвижения по городу набирает все большую популярность не только из-за приятного времяпрепровождения. Прогнозы на электросамокатах рекомендовали себя как экологичный вид транспорта «последней мили», – резюмировал глава города.

## Небо без проводов

Почти 300 километров кабельных линий перенесут под землю в рамках пилотного проекта «Чистое небо». Об этом сообщил глава Нижнего Новгорода Юрий Шалабаев.

Пилотные территории проекта – историческая часть города, территория Гребного канала и Советская улица от Канавинского моста до Московского вокзала. Всего в проекте задействована 71 городская улица. «Паутина проводов над головой не добавляет привлекательности городскому пейзажу. Поэтому мы направили 150 миллионов рублей из муниципального бюджета, чтобы убрать часть воздушных коммуникаций под землю», – заявил мэр. Для достижения максимального эффекта ведется совместная работа с Ростелекомом и другими операторами сотовой связи. Запланированы восстановление и ремонт существующих кабельных канализаций общей протяженностью 3,16 км, строительство и прокладка новых кабельных канализаций общей протяженностью 5,272 км, перенос и перекладка существующих кабельных линий общей протяженностью 293,18 км. Подготовка к реализации проекта «Чистое небо» началась в 2020 году. Тогда специалисты провели комиссионные обследования территорий, где планировалось провести работы. Согласно муниципальным контрактам работы планируется завершить к августу этого года.

Подготовил Сергей Анисимов. Фото Алексея Манянина



# Цифровой город

Мэрия Нижнего Новгорода намерена контролировать объемы утилизированного снега с помощью цифровых технологий. Глава города Юрий Шалабаев и гендиректор компании «МаксимаТелеком» Борис Вольпе подписали соглашение о сотрудничестве в рамках конференции «Цифровая индустрия промышленной России» на Нижегородской ярмарке.

## Снежный вопрос

«Мы подписали договор с компанией «МаксимаТелеком», предусматривающий реализацию различных проектов в сфере цифрового управления хозяйством, – отметил Юрий Шалабаев. – У нас имеется конкретный проект, который мы готовы совместно реализовать. Цель проекта – муниципальный контроль за объемом вывоза снега с улиц города и последующей утилизации снежной массы на станции снеготаяния. Как показал опыт использования аналогичного комплекса в других городах, экономия от внедрения новых цифровых технологий составляет порядка 15–20 процентов бюджетных средств, выделяемых на вывоз снега в Нижнем Новгороде. Заниматься внедрением новейших технологий в сфере коммунального хозяйства, совершенно точно, необходимо».

Итак, для учета объемов вывезенного снега и его утилизации в городе появится специальная цифровая система, которая позволит эффективнее контролировать подрядчиков. И не только. Глава города считает, что сэкономленные бюджетные средства могут быть направлены на развитие дорожно-уличной сети города и другие социальные проекты. До конца года в Нижнем Новгороде планируется построить две станции снеготаяния. Таким образом, материальная база для внедрения цифровых технологий для утилизации в нашем городе увеличивается. На действующем объекте – станции снеготаяния в Советском районе города – будет увеличена мощность. «Нижний Новгород активно движется в направлении построения цифрового города как в части экономической составляющей, так

и хозяйственной – в транспорте, содержании дорог, коммунальном хозяйстве, – заявил Юрий Владимирович. – Технологические решения компании могут быть востребованы не только в коммунальном хозяйстве, но и в других сферах. В частности, в общественном транспорте при контроле за оплатой проезда и количества перевозимых пассажиров. Или, например, при создании цифровой платформы, обеспечивающей обратную связь с жителями города и контроль за обработкой обращений нижегородцев. Думаю, с таким партнером мы сможем продвинуться очень далеко в построении цифрового города».

## Плодотворное сотрудничество

В ответном слове представитель компании «МаксимаТелеком» выразил надежду, что сотрудничество с мэрией Нижнего Новгорода будет долгосрочным и плодотворным для обеих сторон. «Мы признательны администрации Нижнего Новгорода за интерес к нашим технологическим решениям и компетенциям. Для нас важно, что в рамках сотрудничества мы можем реализовать значимые проекты по цифровизации для одного из крупнейших экономических центров России. Уверен, что наше сотрудничество позволит создавать новейшие цифровые сервисы в интересах жителей Нижнего Новгорода и городской экономики», – прокомментировал подписание соглашения Борис Вольпе. И далее: «Безусловно, мы приложим все старания, чтобы

город получил в максимально короткие сроки работающие решения».

Соглашение, подписанное в рамках конференции ЦИПР, предусматривает совместное развитие цифровых сервисов для городского хозяйства Нижнего Новгорода. Планируется, что администрация Нижнего Новгорода и «МаксимаТелеком» займутся внедрением решений по управлению городскими процессами, направленными на повышение качества муниципальных услуг и комфорта жителей.

Что представляет собой компания, с которой намерена сотрудничать администрация Нижнего Новгорода? «МаксимаТелеком» специализируется на технологических решениях для цифровизации городов и транспорта. В портфеле компании проекты по цифровизации метрополитенов Москвы и Санкт-Петербурга, наземного пассажирского и железнодорожного транспорта, технологические решения по цифровому развитию городов, сервисов городской и транспортной аналитики, платформы для бизнеса и промышленности на основе big data, интернета вещей, Wi-Fi и перспективных технологий связи. В настоящее время «МаксимаТелеком» управляет крупнейшей публичной сетью Wi-Fi в Европе, предоставляя инфраструктуру для цифровых сервисов в крупнейших городах России. «МаксимаТелеком» входит в число системообразующих предприятий России в сфере информационных технологий.

Подготовил  
Вячеслав Соколов  
Фото Алексея Манянина



**Юрий Шалабаев:** «Нижний Новгород активно движется в направлении построения цифрового города как в части экономической составляющей, так и хозяйственной – в транспорте, содержании дорог, коммунальном хозяйстве».

# На ремонт школ

24 июня 2021 года комиссия Федерального Собрания РФ по перераспределению бюджетных ассигнований одобрила предложение Нижегородской области о выделении средств в виде субсидий на софинансирование расходных обязательств. Обязательства возникают при создании дополнительных мест в общеобразовательных организациях.

Как сообщил председатель комитета Госдумы Федерального Собрания Российской Федерации по бюджету и налогам и сопредседатель комиссии Федерального Собрания по перераспределению бюджетных ассигнований Андрей Макаров, в Нижегородскую область на эти цели направят около 1,7 миллиарда рублей. «Реконструкция и строительство школ – одно из ключевых направлений для каждого региона страны. Президент России поставил мас-

штабные задачи по созданию новых мест и улучшению условий обучения. Нижегородская область – один из крупнейших промышленных и инновационных регионов страны. Качество образования здесь имеет решающее значение для дальнейшего развития», – заявил Андрей Макаров.

«В Нижегородской области активно реализуется национальный проект «Образование» по инициативе президента России Владимира Путина. Одна из ключевых задач проекта – уйти от перегруженности школ, чтобы все ребята учились в одну смену. Долгое время в образовательную инфраструктуру не вкладывали достаточных средств, что привело к необходимости дополнительных ремонтов. Мы сформировали региональную программу капремонта школ, но без федеральной поддерж-



ки невозможно решать такие задачи, как строительство или реконструкция», – отметил губернатор Нижегородской области Глеб Никитин.

Порядка 1,33 миллиарда рублей для Нижегородской области планируют выделить в 2021 году, 182 мил-

лиона – в 2022-м и 200 миллионов – в 2023-м. Средства предполагается направить на создание или реконструкцию следующих образовательных объектов: школа на 1000 мест Выксе, пристрой к школе № 168 на 250 мест в микрорайоне Сортировочный в Канавинском районе Нижнего Новгорода, школа на 792 учащихся в Кстове, школа на 1225 мест в селе Большая Ельня Кстовского района, школа на 1000 мест в жилом районе Боталово-4 в городе Бор, школа на 400 мест с индивидуальной блочной газовой котельной в рабочем поселке Виля городского округа Выкса, пристрой к зданию школы № 117 в Сормовском районе Нижнего Новгорода. «Мы благодарны за поддержку наших проектов. Каждый из создаваемых и реконструируемых объектов обязательно будет востребован», – заключил Глеб Никитин.

# Необычные роды

Нижегородские медики впервые в России выполнили успешное родоразрешение женщины с пересаженной почкой и поджелудочной железой.



Слева направо: главный врач Дзержинского перинатального центра Надежда Рыжова, главный внештатный трансплантолог минздрава Нижегородской области Владимир Загайнов, завкафедрой акушерства и гинекологии ФДПО ПИМУ доцент Надежда Каткова, заместитель главного врача ДПЦ по акушерско-гинекологической помощи Елена Александрова.

25-летняя пациентка с сахарным диабетом столкнулась с проблемой отказа почек и была вынуждена проходить гемодиализ. В марте 2019 года бригада хирургов-трансплантологов ПОМЦ ФМБА России успешно выполнила девушке трансплантацию поджелудочной железы и почки. После операции отмечено полное исчезновение сахарного диабета. Пересаженная почка успешно прижилась, что позволило отказаться от гемодиализа и вернуться девушке к полноценной жизни. В декабре 2020 года она вновь обратилась в ПОМЦ, сообщив, что ждет ребенка. Принято решение о возможности сохранения беременности. 21 июня 2021 года в Дзержинском перинатальном центре 25-летней женщине выполнили кесарево сечение. Родился здоровый ребенок весом 2 килограмма 350 граммов.

«Пациентка после пересадки поджелудочной железы и почки родила здоровую девочку. Насколько нам известно, это первый такой случай в России,

а возможно, и вообще в мировой практике. Хирурги-трансплантологи и акушеры-гинекологи ПОМЦ в содружестве с коллегами из ПИМУ и Дзержинского перинатального центра безупречно выполнили свою работу, хотя случай был крайне непростой. Совместная работа и, конечно, позитивный настрой пациентки привели нас к такому результату. Желаем маме и дочке крепкого здоровья!» – отметил директор Приволжского окружного медицинского центра ФМБА России Сергей Романов. «Необходимо и далее развивать органное донорство, поскольку мы наблюдаем полную физиологическую и социальную реабилитацию пациентов после таких операций», – заявил главный внештатный трансплантолог минздрава Нижегородской области Владимир Загайнов. После выписки из стационара пациентка была передана под наблюдение в амбулаторный Центр трансплантации и гепатологии ПОМЦ ФМБА России.

## Повышенное пособие на детей

Более 15 тысяч семей Нижегородской области получили выплаты на детей от 3 до 7 лет по новым правилам. С начала 2021 года на счета граждан переведено 2,6 миллиарда рублей. Об этом сообщили в министерстве социальной политики Нижегородской области.

За три месяца было подано более 52 тысяч заявлений на повышенное пособие. Пособие назначено 18 тысячам семей. Для сравнения, за весь 2020 год управления социальной защиты приняли порядка 115 тысяч заявлений на выплату от 3 до 7 лет включительно. В 2020 году выплатили пособие 53 тысячам семьям на 65 тысяч детей на общую сумму 3,6 миллиарда рублей. В министерстве напомнили, что в марте 2021 года правительство РФ утвердило новые правила предоставления выплаты. Перерасчет размера производится на основании заявлений граждан. Ежемесячная денежная выплата предоставляется на каждого ребенка в возрасте от 3 до 7 лет включительно в семьях со среднедушевым доходом, размер которого не превышает величину прожиточного минимума, установленную на дату обращения (в 2021 году – 10 833 рубля на каждого члена семьи). Учитываются доходы семьи и имущественная обеспеченность. Размер выплаты составляет 50, 75 или 100 процентов прожиточного минимума на детей на дату обращения. В Нижегородской области в 2021 году это 5515,5, 8273,25 или 11 031 рубль соответственно. Подать заявление на перерасчет выплаты на детей от 3 до 7 лет можно в любое время с 1 апреля по 31 декабря 2021 года. Все вопросы, связанные с назначением и представлением выплаты, можно задать по телефонам горячих линий в учреждениях социальной защиты по месту жительства.

Подготовил Вячеслав Соколов. Фото Владимира Иванова

# Здравствуй, племя



Чтобы понять, каким будет завтра, нужно уже сейчас изучать поколение родившихся в начале 2000-х – тех, кто будет формировать наше будущее и жить в нем. Хотите знать, каковы жизненные ценности современной молодежи? Чем они руководствуются, выбирая профессию? Какое место в их жизни занимают учеба, отдых, социальные сети? Мы задали эти вопросы студентам-первокурсникам, обучающимся в разных вузах и на разных специальностях, и сегодня предлагаем вам ознакомиться с их ответами.

**Софья Босова, студентка 1-го курса лечебного факультета  
ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова», направление «Лечебное дело»:**



– Учеба сейчас в приоритете для меня. Я студент-медик, и умения даже свободное время занято учебой. Но из-за этого часто чувствую выгорание.

Пока я еще не определилась с дальнейшей сферой моей деятельности, но, возможно, буду врачом в научной сфере, ведь медицина развивается очень быстро, и я хочу развиваться вместе с ней. Конечно, работа врача – это каждодневный труд, но на первом месте все равно должна быть семья.

Когда я решила стать врачом, мне сказали, что я буду зарабатывать 15 000 в месяц. Это снизило мой настрой, но сейчас я понимаю, что я буду работать на благо людей. Что может быть дороже человеческих жизней? Деньги не самое главное в жизни, но если ты будешь хорошим специалистом в своей сфере, ты будешь востре-

бован. Зарплата должна окупать твой труд.

Отдых – одна из самых важных вещей в обучении. Без него просто невозможно обучаться в университете, ведь будет душевное выгорание. Я на своем опыте поняла, что если спать меньше 5 часов, то на паре ты просто не сможешь сконцентрироваться и правильно ответить на вопрос преподавателя.

Считаю, что социальные сети – полезная вещь. Ведь здесь мы можем узнавать различные новости: например, я подписана на ВМА (Всемирная медицинская ассоциация), они постоянно публикуют новые открытия в медицинской сфере. Но из-за большого количества некачественного и ненужного контента социальные сети очень сильно отвлекают. К сожалению, я довольно много уделяю времени социальным сетям, но они успокаивают меня и помогают отстраниться от повседневных хлопот. Но я все же стараюсь следить за этим и занимать свое свободное время не телефоном, а, например, спортом.

На данный момент моей главной жизненной ценностью является моя семья. Находясь далеко от своих родных, я все больше стала понимать, как человеку важна семья. Ведь без поддержки и опоры очень трудно жить. На втором месте, но это не менее важно, я и мое развитие. Семья помогает тебе, но встать на ноги ты можешь только сам. Вера в себя – вот девиз моей жизни на сегодня!

**Василий Абросимов, студент 1-го курса института биологии и биомедицины ННГУ,  
направление «Биология»:**



– Я считаю, что помимо обучения в каком-либо институте всегда должно присутствовать и самообразование. Учебное заведение не способно без дополнительных усилий студента сделать из него хорошего специалиста, соответствующего современным требованиям. Думаю, институт в первую очередь должен научить студента любить свой предмет, как говорил Плутарх: «Ученик – это не сосуд, который нужно наполнить, а факел, который нужно зажечь». Далее институт должен предоставить студенту весь имеющийся материал по данному предмету. И в конечном счете вуз должен выступать посредником между материалом и студентом, объясняя сложные моменты, отвечая на вопросы. А основная учеба должна происходить посредством самообразования.

Пока я не могу точно сказать, кем бы я хотел работать. Но мне хотелось бы себя попробовать в профессии,

связанной непосредственно с биологией человека. Для меня наука – это мировоззрение. Она выходит за пределы рабочего дня, распространяясь на всю жизнь человека. Но я все же не могу ответить на этот вопрос, потому что способен уделять внимание своей деятельности весь день и даже многие дни. Для меня это одна из самых главных вещей в жизни, ведь это и есть самореализация.

Я считаю, что каждый человек должен быть финансово грамотен, чтобы обеспечивать материально стабильную жизнь и себе, и своим близким. Но также я уверен, что не стоит чрезмерно преувеличивать роль денег, ведь это лишь средство приобретения товаров и услуг.

К отдыху в целом отношусь положительно. Человеку необходим отдых, иначе он может перегореть не только в своей деятельности, но и в общем плане. Но тут следует соблюдать грань рационального, не злоупотреблять им. Правда, у всех людей эта грань разная, я, например, не всегда позволяю себе отдохнуть, так как считаю, что порою нужно выжимать из себя все до последней капли.

В моем восприятии социальные сети – хороший способ коммуникации людей на расстоянии. К сожалению, я провожу в социальных сетях времени намного больше, чем хотелось бы. Причина зачастую в том, что попросту забываю о течении времени, когда захожу в соцсети.

На данный момент моими жизненными ценностями являются совершенствование мира и самосовершенствование.

# МОЛОДОЕ, НЕЗНАКОМОЕ!

**Денис Денисов, студент 1-го курса факультета информатики, математики и компьютерных наук НИУ ВШЭ, направление «Прикладная математика и информатика»:**



– После усиленной подготовки к ЕГЭ и коротких летних каникул желание учиться совершенно пропало. Также на это повлияло дистанционное обучение. Но на самом деле учеба для меня в приоритете. Когда я узнаю что-то новое, понимаю, что живу не просто так, не прожигаю жизнь.

Для меня вопрос будущей профессии очень сложный. На данный момент мне очень интересна сфера разработки видеоигр. Пока хорошая и высокооплачиваемая профессия – это то, к чему я стремлюсь.

**Полина Кузьмичева, студентка 1-го курса высшей школы социальных наук НГЛУ, направление «Реклама и связи с общественностью»:**



– К учебе и образованию в целом я отношусь положительно. Я считаю, что человек должен постоянно развиваться, иначе начнется процесс деградации. Но при этом я думаю, что развиваться нужно в интересной тебе сфере, тогда будет в разы больше пользы.

Я хочу работать в сфере связей с общественностью, организации мероприятий. Мне нужна динамичная работа, чтобы вид деятельности не был ограничен сидением за компьютером или бумагами. Тогда я смогу уделять работе большую часть своего времени. Для меня работа – это одна из главных в жизни

Деньги для меня имеют большое значение. В последнее время появлялись мысли о поиске какой-то подработки, но сейчас я понимаю, что лучше уделять больше времени учебе, так как это намного полезнее для моего будущего.

Отдых на самом деле очень важен, особенно для математиков. При недосыпе и утомлении совершается огромное количество глупых ошибок, на поиск которых тратится куча времени.

Социальные сети тоже играют большую роль в моей жизни. Благодаря им я могу общаться со своими одноклассниками и друзьями, которые находятся в других городах. На самом деле я очень много сижу в телефоне, около 6–7 часов в день. В основном я переписываюсь и читаю различные статьи в интернете. Это помогает мне немного отвлечься от учебы.

На данный момент главное для меня, помимо учебы, это саморазвитие, ключевым компонентом которого является изучение самого себя. Оно позволяет максимально подробно узнать свои особенности, свои сильные и слабые стороны, что впоследствии поможет сделать себя лучше. Это помогает понять, что делает нас счастливым и к чему нам нужно стремиться.

ни вещей, потому что это способ зарабатывать деньги на жизнь, а при правильном выборе профессии – еще и получение удовольствия.

Счастье, конечно, не в деньгах, но чем их больше (заработанных честным путем), тем лучше. Так как мы живем во время капитализма, деньги нужны везде и всем. В первую очередь – чтобы существовать (покупать еду, платить за жилье). Также деньги дают больше возможностей – путешествовать, изучать что-то новое, иметь более высокое качество жизни.

Отдыхать обязательно нужно, в ином случае ты просто выгораешь эмоционально и твои ментальные силы пропадают. Главное – отличать отдых от прокрастинации.

Я положительно отношусь к социальным сетям, потому что это возможность общаться с людьми со всей планеты, быть в курсе новостей, развивать некоторые навыки и т. д. Я провожу в них много времени в силу того, что мне постоянно нужно быть на связи, чтобы решать какие-то вопросы.

Топ-3 моих жизненных ценностей:

- Саморазвитие
- Семья и друзья
- Получение удовольствия от жизни

**Анастасия Борисова, студентка 1-го курса факультета архитектуры и дизайна ННГАСУ, направление «Архитектура»:**



– Я считаю, что относиться к учебе нужно ответственно, так как она дает тебе знания и опыт, которые пригодятся в будущем. Но не стоит забывать и об отдыхе, без него процесс обучения будет замедляться и идти с трудом.

Даже если учеба занимает большую часть твоего свободного времени, нужно уметь находить время для отдыха. Отдых – это то, без чего человек не сможет поддерживать себя в ресурсном состоянии.

Пока что в моих планах работать по тому же направлению, по которому я получаю образование, а именно в сфере архитектурного проектирования.

Считаю, что на рабочее время должно быть отведено определенное количество часов в день, ко-

торое будет зависеть от объема и сложности данной работы. Но главное, чтобы оно не пересекалось с личной жизнью человека. Обязательно наличие выходных и отпуска.

Работа играет большую роль в нашей жизни, но не думаю, что ее стоит ставить выше остальных сфер жизни, таких как семья, здоровье, саморазвитие и т. д.

Вопрос о социальных сетях непростой. Конечно, благодаря им мы имеем доступ к виртуальной реальности, можем быстро находить нужную информацию, общаться с друзьями на расстоянии. Но также не стоит забывать и о том, сколько времени они у нас отнимают. Нужно уметь правильно распоряжаться своим временем и не зависать в соцсетях, чтобы они носили только положительный характер. Лично я ставлю ограничения на приложения, чтобы не сидеть в них слишком долго.

Если говорить о деньгах, то, я думаю, главное, чтобы человек сам был доволен своими денежными ресурсами. Их наличие открывает большое количество возможностей для самореализации, саморазвития, путешествий.

На данный момент у меня в приоритете – получить высшее образование и в дальнейшем найти хорошо оплачиваемую работу. Ну и, конечно же, построить семью.

**Анастасия Кудряшова, студентка 1-го курса высшей школы социальных наук НГЛУ, направление «Реклама и связи с общественностью»:**



– Я считаю, что учеба очень важна, но не менее важно, чтобы она была в удовольствие. Ведь ни один преподаватель не сможет вложить в тебя знания без твоего желания и стремления.

Хотела бы работать в сфере рекламы, потому что это очень творческая и интересная профессия. Считаю, что для современного человека ра-

бота – это не только способ заработать себе на жизнь, но и способ самореализации и в какой-то степени саморазвития. Но тем не менее я не думаю, что нужно ставить работу на первое место в своей жизни.

Хотя деньги в моем восприятии – это не самое главное, но было бы идеально зарабатывать столько, чтобы хватало на обеспечение достойной жизни себе и своей семье.

Отдыхать нужно обязательно, причем и физически, и умственно. В противном случае может случиться выгорание.

К социальным сетям отношусь положительно. Для меня это в первую очередь возможность общаться со своими друзьями на расстоянии. Также в связи с пандемией коронавируса часть моей учебы проходит в социальных сетях и на образовательных онлайн-площадках. Поэтому я довольно много времени провожу в телефоне или компьютере.

Мои главные жизненные ценности – это саморазвитие и моя семья.

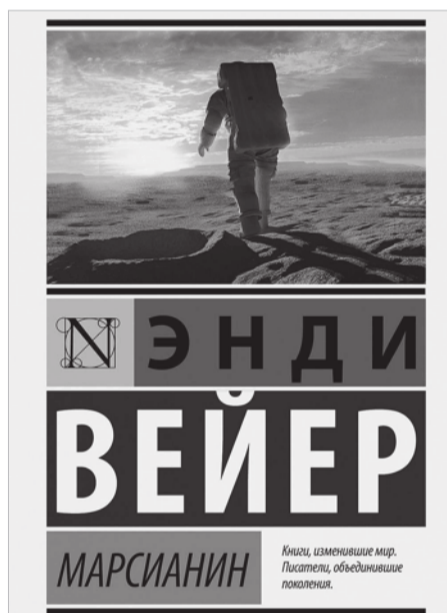
Беседовала и размышляла Анастасия Кудряшова. Фото из архива автора

# Пять фантастических книг

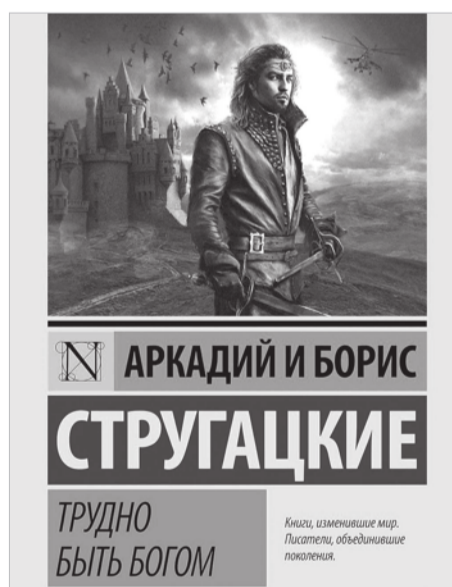
31 июня – это неофициальный Всемирный день фантастики. Каждый год в последнее воскресенье июня в мире отмечается День фантастики (шутники называют его еще «31 июня»). Юрий Гагарин проложил человечеству дорогу в космос. Об этом знают все. Но первыми проторили дорогу в межзвездное пространство именно писатели-фантасты, породив мечту о наступлении этого исторического дня. Сделал это еще в 1865 году Жюль Верн в своем романе «Из пушки на Луну». Его поддержал Герберт Уэллс («Первые люди на Луне»), затем идею подхватили и советские фантасты. Алексей Толстой, Виктор Гончаров, Александр Ярославский, Валерий Язвицкий – все это имена из 1920-х годов. Но первым советским писателем, опубликовавшим свою повесть «Вне Земли» еще в 1918 году, стал Константин Эдуардович Циолковский. В 1950-е годы начался золотой век научной фантастики. Сегодня библиотекари предлагают вашему вниманию пять космических книг советских и зарубежных писателей.

## Энди Вейер, «Марсианин»

Астронавта Марка Уотни в условиях надвигающегося урагана посчитали погибшим и оставили одного на Марсе близ станции. Связи ни с кораблем, ни с Землей нет, набор продуктов, воды, воздуха ограничен. Марк понимает, что до прилета очередной экспедиции еще много лет. Даже если спасатели узнают, что он выжил, не успеют. Но Марк не впадает в отчаяние, а пытается трезво оценить свои шансы прожить на планете не один год. И так, космическая робинзоада началась. Увлекательного всем чтения!



## Аркадий и Борис Стругацкие, «Трудно быть богом»



Братья вели между собой большую переписку, делились творческими задумками и уже в 1958 году опубликовали свой первый совместно написанный рассказ «Извне». Успех вдохновил, да еще как! Из-под их перьев вышло более 40 произведений, причем двадцать из

них получили экранное воплощение. Одной из главных вершин их творчества стал роман «Трудно быть богом». Причем, как рассказывали они сами, задуман он был как чисто мушкетерский, полный приключений и веселья. А получилось...

Прогрессоры – это земляне, прибывшие из космоса. Внедрившись в общество иного разума, они должны были обеспечить прогрессивное развитие данной планеты. Арканару, которая находилась на уровне средневекового развития, они в первую очередь должны удерживать от возможного разгула инквизиции. Они не могут активно вмешиваться в развитие планеты, но должны сделать все, чтобы не допустить исторической ошибки, удержать общество от падения в бездну. Хотя те редкие жители страны, кто знает истинную сущность землян-пришельцев, требуют их помощи и оружия. Пережив невероятные средневековые приключения и драмы на чужой планете, прогрессоры проиграли «по всем фронтам». Почему? Прочтите эту увлекательную книгу и узнаете.

## Гарри Гаррисон, «Неукротимая планета»

Свою известную серию «Мир смерти» писатель начал романом «Неукротимая планета», изданным в 1960 году.



Владеющий психокинезом азартный игрок Язон динАльт благодаря очередной авантюре попадает на воюющую планету Пирр. Он просто не мог поверить новому знакомому Керку Пирру, что есть целый город людей, которые быстрее и сильнее его. Но, оказавшись на планете, Язон убедился в том, что даже дети в городе более приспособлены, чтобы выжить на этой планете смерти. Окруженные периметром горожане вели непрерывающуюся войну против всего живого и неживого. Даже корни деревьев рыли подкопы, чтобы уничтожить людей. Напряженное, динамичное, полное приключений, трагедии и юмора действие не передать в несколько строк. Вот только свежий взгляд Язона открыл ему парадоксальную истину – люди города воюют не против планеты, а против самих себя. Но как их спасти?

## Станислав Лем, «Солярис»

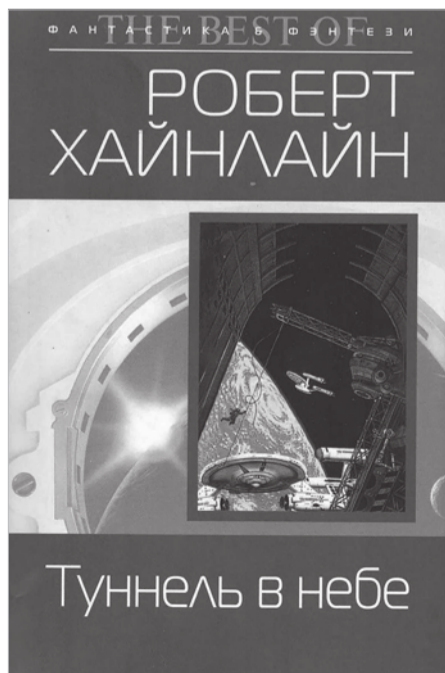
Одного из самых известных польских писателей фантаста Станислава Лема специалисты знают и как большого философа, футуролога. Не кто иной, как он в своих произведениях и научных трудах предвещал, что человечество создаст и виртуальную реальность, и искусственный интеллект, продолжил развитие идей автоэволюции человечества и еще многих других проектов, которые казались несбыточными. Одним из самых известных его романов стал «Солярис», который, особенно в нашей стране, бросились читать после выхода на экраны одноименного гениального фильма Андрея Тарковского.

Действие романа разворачивается на ограниченной территории космической станции у планеты Солярис. В ней небольшая группа ученых-специалистов пытается хоть

как-то наладить контакт с разумным Океаном этой планеты.



## Роберт Хайнлайн, «Туннель в небе»



Роман «Туннель в небе» Хайнлайн написал в 1955 году, за семь лет до полета человека в космос. Действие происходит в будущем, когда выпускникам учебных заведений предлагается пройти испытание на умение выживать одному в непростых условиях. Это благоотворно скажется на будущей карьере. Герой книги Род Уокер решает на это и с небольшим запасом снаряжения проходит через порталный тоннель. Стараясь избежать опасностей, он проводит ночь на дереве, затем в пещере. Время идет, и он начинает понимать, что произошло непоправимое – никто за ним не придет, а тоннель оказался закрыт. Постепенно Род обнаруживает товарищей по несчастью, и теперь им предстоит самим строить мир на этой планете. Земля навсегда оказалась для них закрыта...

Подготовила Дарья Некрасова, библиотекарь центральной районной библиотеки «Библиотечно-досуговый центр» Автозаводского района. Фото из открытых источников







# «ИННОВАЦИЯ» В НИЖНЕМ НОВГОРОДЕ

25 июня в Волго-Вятском филиале ГМИИ им. А. С. Пушкина (ГЦСИ Нижний Новгород – Арсенал) начала работу выставка номинантов главной государственной премии России в области современного искусства «Иновация-2021».

## Срез современного искусства

Премия «Иновация» учредило Министерство культуры России в 2006 году. Третий год подряд церемония награждения победителей пройдет в Нижнем Новгороде. Вы только вдумайтесь – главная государственная премия страны в области современного искусства! В 2019 году вручение премий прошло на Стрелке. В 2020 году выставочная программа «Иновация-2020» занимала 2 тысячи квадратных метров экспозиционной площади Арсенала и включала восемь персональных выставок художников в номинациях «Художник года» и «Новая генерация». Показательно, что в прошлом году персонально выставлялся художник Павел Отдельнов. Павел родился и стал художником в Дзержинске, а сейчас живет в Москве. Павел представил проект «Промзона» – живопись, фильмы, тексты и найденные объекты, собранные в масштабный проект, рассказывающий историю города Дзержинска глазами художника, его друзей и членов семьи.

В этом году «Иновация» вошла в событийную повестку празднования 800-летия Нижнего Новгорода. «Рад, что в юбилей город станет центром актуальной культуры федерального масштаба и примет художников и кураторов со всей России, которые формируют наиболее важные тенденции в мире современного искусства», – сказал губернатор Нижегородской области Глеб Никитин. На этот раз в Арсенале будут экспонироваться 35 художественных проектов и книг, демонстрирующих актуальный срез современного российского искусства. «Мы видим, что с каждым годом к выставке растет интерес со стороны как нижегородцев, так и гостей города. Мероприятие стало по-настоящему важной частью культурного ландшафта региона», – добавил губернатор.

## Образовательный поворот

Как и в предыдущие годы, сохраняется традиционная структура выставки – экспозиционное решение учитывает особенности проектно-номинантов. Номинации «Художник года» и «Новая генерация» представят оригинальными работами или их фрагментами, адаптированными к выставке. Произведения номинаций «Проект года», «Куратор года», «Региональный проект» и «Образовательный проект» покажут в виде «рабочего кабинета», где демонстрация экспонатов сочетается с показом онлайн-материалов. На выставке можно ознакомиться с изданиями, вошедшими в шорт-лист номинации «Книга года».

«Выставка номинантов премии «Иновация» – попытка выстроить некое повествование о том, чем сегодня является современное искусство. Обнаружить общий знаменатель всех представленных проектов – очень разных, целостных и самостоятельных – и пригласить зрителя к обсуждению. В этом заключается моя задача как музейного куратора. В нынешнем году таким знаменателем стала тема «образовательного поворота» – одного из знаковых явлений в искусстве и критике начала XXI века. Наследуя лингвистическому повороту 1970-х и повороту социальному 1990-х, образовательный поворот определяет актуальную проблематику современного искусства. Что такое знание сегодня? Как мы можем им делиться? Чему и как нас может научить искусство? Вопросы, задаваемые художниками и критиками с 2006 года, в 2020-м получили новое развитие. Пандемия коронавируса, режим изоляции заставили культурные и образовательные институты пересмотреть свои возможности и задачи. Присущая искусству познавательная функция – возможность передачи знания через знаки и обра-



зы – в условиях онлайн-существования проявилась по-новому. Так или иначе, через форму или содержание, но образовательный поворот прозвучал во всех проектах номинантов премии «Иновация», – рассказала куратор, начальник отдела выставочных проектов Волго-

Вятского филиала ГМИИ им. А. С. Пушкина Дарья Ткачева. Церемония награждения победителей премии «Иновация-2021» пройдет в Нижнем Новгороде 27 августа 2021 года. Время работы выставки: с 12.00 до 20.00 ежедневно. Понедельник – выходной. Каждую среду вход

на выставку свободный. Стоимость единого билета на выставку первого и второго этажей: 400 рублей – полный, 200 рублей – льготный. Посещение выставки организовано с соблюдением масочного режима.

Подготовил Вячеслав Соколов  
Фото Алексея Шевцова

### СПРАВКА

Премия «Иновация» проводится Государственным музеем изобразительных искусств имени А. С. Пушкина. Миссия премии – поддержка авторов, работающих в области современного искусства, выявление важнейших художественных достижений и привлечение к ним внимания широкой общественности. С 2019 года «Иновация» проводится командой Волго-Вятского филиала ГМИИ им. А. С. Пушкина (ГЦСИ Нижний Новгород – Арсенал) совместно с правительством Нижегородской области. В 2021 году премия вручается в шестнадцатый раз. Премия «Иновация-2021» присуждается лучшим проектам 2020 года в семи конкурсных номинациях: «Проект года», «Куратор года», «Художник года», «Региональный проект», «Новая генерация», «Образовательный проект», «Книга года». Стратегический партнер номинации «Книга года» – фонд Андрея Чеглакова. Оргкомитет премии вручает призы в двух внеконкурсных номинациях – «За вклад в развитие современного искусства» и «За поддержку современного искусства России».

# Высокие технологии в Нижнем

На прошлой неделе в нашем городе прошло одно из главных российских событий в сфере цифровизации – шестая конференция «Цифровая индустрия промышленной России» (ЦИПР). Что там было интересного? Расскажем.



## Исходные данные

В настоящее время Россия по многим критериям не входит в число лидеров развития цифровой экономики. Например, в 2017 году на цифровую экономику приходилось лишь пять процентов ВВП (валовой внутренний продукт – макроэкономический показатель, отражающий рыночную стоимость всех конечных товаров и услуг, предназначенных для потребителя). Это в два раза меньше чем в США, Китае и Евросоюзе.

Пять лет назад в России была озвучена концепция цифровой экономики. Президент страны определил цифровую трансформацию в качестве национальной цели развития России до 2030 года. Программа цифровизации запустила трансформацию корпораций, министерств и ведомств, а также других отраслей экономики.

В итоге сейчас почти три четверти россиян ежедневно выходят в интернет. Это в три раза больше, чем в 2010 году. Причем аудитория расширяется за счет пожилых пользователей. Доступ к интернету имеют больше 90 процентов организаций. А почти 78 процентов россиян зарегистрированы на портале госуслуг. В 2019 году получили их онлайн и того больше – почти 80 процентов.

Нарастает свой цифровой потенциал бизнес. Быстро увеличивается использование широкополосного интернета, облачных сервисов, внедрение электронных систем, автоматизирующих процессы учета, планирования и контроля. Внедряются различные электронные сервисы и модули, которые повышают качество управления городским хозяйством, позволяют быстрее реагировать на

внештатные ситуации, создают возможности для диалога между жителями и властью.

## Лидер по IT

В этом году на ЦИПРе обсуждалось, что изменилось с момента запуска программы, где и в чем мы отстаем. А открылось мероприятие пленарным заседанием на тему «Новый облик цифровой пятилетки 2021–2025», где участников конференции приветствовал председатель правительства России Михаил Мишустин. По его словам, ЦИПР – это одно из главных событий в сфере цифровизации. За годы своего существования конференция стала уникальной деловой площадкой, где идет содержательный открытый диалог: обсуждаются актуальные вопросы, новые инициативы и предложения, принимаются важные решения.

– Символично, что нынешняя встреча проходит в Нижнем Новгороде – красивейшем и древнем городе, который в этом году отмечает 800-летие, – сказал председатель правительства России. – Этот регион известен не только своей многовековой историей, но и развитием высоких технологий. Сегодня Нижегородская область – один из лидеров по количеству IT-компаний и предоставлению IT-услуг. Здесь одними из первых внедрили блокчейн-технологии в государственное управление, успешно реализуют инновационную программу «Умный город».

Михаил Мишустин отметил, что цифровизация существенно меняет жизнь и способствует росту национальной экономики, помогает реализовывать крупные ин-

новационные проекты. И важность цифровизации показала пандемия.

## Российские разработки

Так, на выставке можно было увидеть, чего достигла страна за предыдущие годы. Свои стенды представили госкорпорация «Ростех» и «Росатом», холдинг «Росэлектроника», департамент информационных технологий Москвы, а также Нижегородский научно-образовательный центр (НОЦ), Нижегородский центр стандартизации, метрологии и испытаний, компания «Ростелеком», Sitronics Group, «Мегафон», Сбербанк и платформа «Мой офис». В этом году в Нижнем Новгороде собралось более 450 спикеров, более 4 тысяч участников, проходило 70 мероприятий.

Например, госкорпорация «Ростех» показала телеком-оборудование, решения для цифровой трансформации промышленности, здравоохранения, городской инфраструктуры, в том числе систему промышленного интернета вещей и платформу мультиобъектной видеонаблюдения, наблюдающей за ситуацией на городских улицах в онлайн-режиме. Масштабный проект – запуск сетей связи пятого поколения. Инфраструктуру для него планируется возводить на отечественном оборудовании, оно должно появиться к 2023 году, а в 2024-м – начаться массовое производство. Госкорпорация «Ростех» представила прототип базовой станции 5G. Как заметил директор по особым поручениям госкорпорации Василий Бровка, это открывает дорогу к созданию в России пилотных зон для те-

стирования отечественных технологий.

В экспозиции Росатома можно было увидеть арт-объект «Регистр квантовых битов». Он представляет собой рамочную конструкцию с объемными шарообразными фигурами, символизирующими кубиты, которые составляют основу квантового процессора. По QR-кодам на инсталляции посетители могли получить детальную информацию о квантовых технологиях. На их основе создается российский квантовый компьютер.

– Российский цифровой продукт должен быть не просто конкурентоспособным, а ориентированным на потребности глобального рынка. Что бы мы ни продавали – атомные станции, цифровые продукты или электротехнику, – мы всегда должны иметь в виду требования, которые глобальный рынок и глобальное регулирование будет к этим продуктам предъявлять, – сказал на открытии генеральный директор госкорпорации «Росатом» Алексей Лихачев. – Это то, чего у нас пока еще не хватает.

## Цифровые приоритеты

Приоритетом ближайших лет он назвал запуск новых механизмов сотрудничества игроков ИТ-рынка, промышленных компаний и государства для решения вопросов технологической независимости российской экономики. Важный шаг в данном направлении – создание национальной цифровой промышленной платформы. Ее единую архитектуру Росатом формирует вместе с другими российскими компаниями.

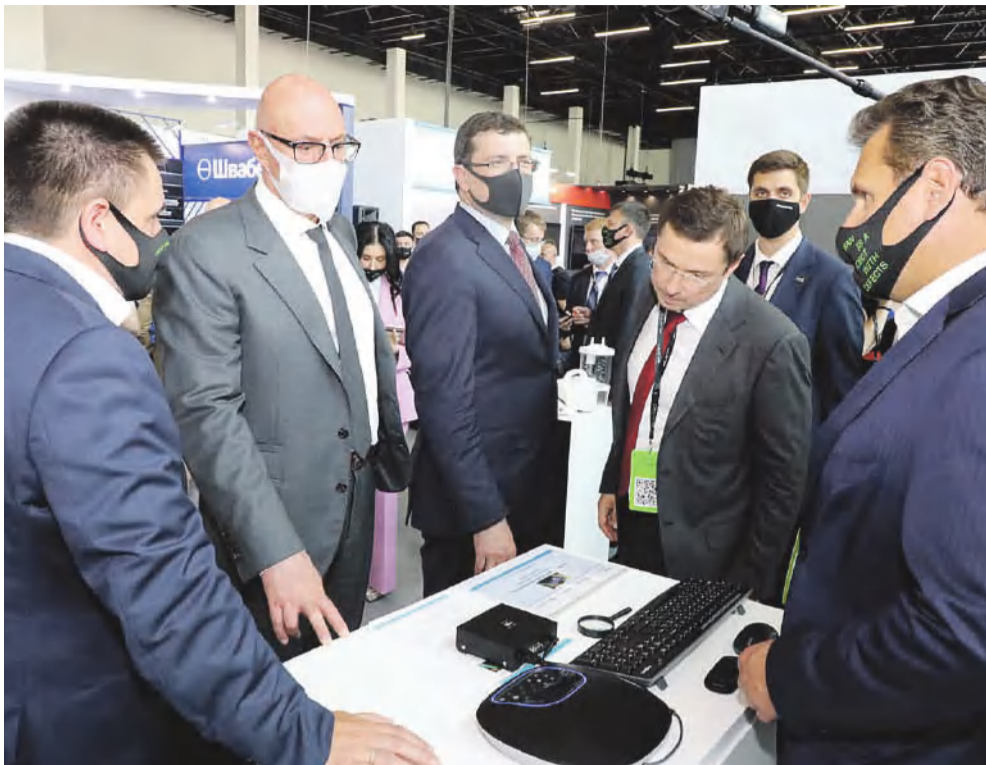
Как сообщил заместитель председателя правительства

России Дмитрий Чернышенко, который приехал на конференцию «Цифровая индустрия промышленной России», сейчас все делается для того, чтобы интернет был везде. И уже все сделано, чтобы услуги люди могли получить либо онлайн, либо через многофункциональные центры (МФЦ).

– Человек не должен задумываться о том, где ему подключиться к интернету: широкополосный интернет должен быть везде. Это одна из ключевых задач. За последние пять лет есть серьезные достижения. В этом году все социально значимые объекты, включая школы, больницы, будут подключены к интернету по поручению президента России. К 2024 году 97% домохозяйств будут подключены к интернету. Останется только небольшое количество удаленных домохозяйств. Для них мы делаем отдельный специальный проект, связанный со спутниковой группировкой. И самое главное, что 95% всех услуг для горожан будет доступно в формате онлайн до 2022 года. Это то направление, в котором мы движемся, – сказал Дмитрий Чернышенко.

## На мировом уровне

Много было нижегородских разработок. На стенде Нижегородского научно-образовательного центра можно было познакомиться с проектами мирового уровня. Это биосовместимые и биоразлагаемые полимеры, автоматизированный диагностический комплекс неразрушающего контроля напряженного состояния рельсовых плетей, комплекс фотовидеофиксации нарушений ПДД 3-го поколения, аппаратно-программный комплекс



«Скрин-Варио» для скрининговой оценки функциональных состояний сердца и регуляторных систем организма, цифровые устройства управления и защиты интеллектуальных электрических сетей, новый инструмент телекардиомониторинга.

Заместителю председателя правительства России и другим гостям на выставке презентовали распределительный IT-кампус, квартал высоких технологий 12 21, инновационный научно-технологический центр «Квантовая долина». В IT-кампусе планируется создать инфраструктуру для проживания, отдыха и обучения студентов IT-специальностей, открыть совместно с нижегородскими вузами лаборатории и кафедры для обучения студентов старших курсов, магистрантов и аспирантов в сфере информационных технологий.

Инновационный научно-технологический центр «Квантовая долина» – это территория с особым налоговым режимом и объектами инфраструктуры для разработчиков Нижегородской области. Там они смогут создавать прототипы и модели, а также выпускать высокотехнологичную продукцию. Часть оборудования будет находиться в общем пользовании для всех резидентов «Квантовой долины», что позволит небольшим стартапам начать работать без существенных первоначальных инвестиций.

Квартал высоких технологий 12 21 – это комплексный проект для эффективного взаимодействия представителей IT-бизнеса, науки и образования. Он подразумевает создание необходимой инфраструктуры для размещения порядка 10 тысяч работников высокотехнологичных отрас-

лей и редевелопмент исторической территории.

### Кадры увеличат темпы

Как сообщил губернатор Нижегородской области Глеб Никитин, IT в регионе развивались и развиваются взрывными темпами. В 2020 году число занятых в отрасли увеличилось на 13 процентов.

– Конечно, есть барьеры и вызовы, на которые мы должны ответить, – заметил он. – В частности, отрасль развивалась бы еще быстрее, если бы она была обеспечена кадрами. Сейчас наша главная задача – расширение программ подготовки специалистов в сфере информационных технологий, в первую очередь в области искусственного интеллекта, потому что это востребовано работодателями. В этой связи проект кампуса, который подготовили и продолжаем готовить в рамках квартала высоких технологий, является основным приоритетом в развитии.

В Нижнем Новгороде, несмотря на то что город является лидером по развитию высоких технологий, как и в стране в целом, существует дефицит IT-специалистов. По отрасли он оценивается примерно в 15 тысяч человек. Ежегодно не хватает 2,7 тысячи молодых кадров. И к 2025 году ожидается существенное увеличение дефицита, если не наращивать темпы подготовки кадров.

### Объединение вузов и бизнеса

Частично «закрыть» имеющиеся вакансии и должна подготовка специалистов в IT-кампусе, который будет находиться в квартале высоких технологий и получит имя ос-

нователя факультета вычислительной математики и кибернетики ННГУ имени Лобачевского Юрия Исааковича Неймарка. Место квартала пока обсуждается. Однако власти склоняются к тому, что он будет располагаться в границах улиц Черниговской – Маслякова и метромоста.

Там построят новые дороги и здания, где будут как офисы IT-компаний, так и общежития для студентов. Будет создан симбиоз образовательной и бизнес-среды. А всю существующую инфраструктуру создадут именно под потребности ай-тишников. Планируется, что занимаемая площадь составит 300 гектаров, а IT-компании создадут дополнительно минимум 10 тысяч рабочих мест.

По словам директора «Проектного офиса стратегии развития Нижегородской области» Ольги Большаковой, уже создан IT-совет, который будет контролировать реализацию проекта. Обучать студентов станет консорциум преподавателей нижегородских вузов, а также сотрудники компаний, которые поддерживают проект. Задача обучения – чтобы студенты были максимально погружены в IT-среду. А показатель тех, кто останется в IT-отрасли, вырос с 70 до 90%.

Как заметила министр образования Нижегородской области Ольга Петрова, поставленная задача не из легких, поскольку она потребует перезагрузки всей системы обучения студентов. Более того, нагрузку на себя должны будут взять и работодатели, чтобы готовить именно те кадры, которые им нужны. Кроме того, сроки реализации проекта поджимают. Как заметил губернатор, строить квартал высоких технологий начнут после того, как федерация одобрит заявку Нижегородской области на инфраструктурный кредит.

Дарья Светланова  
Фото Алексея Манянина  
и Александра Воложанина



# Хохломская «Тесла»

На нижегородских улицах можно увидеть совершенно необычную машину. Даже дважды необычную. Во-первых, она вся разрисована художниками из Семенова узорами хохломской росписи. Во-вторых, это авто – единственное в Нижегородской области. Это знаменитая «Тесла» – экологичный электромобиль с образцовыми техническими характеристиками. Ее владелец Петр Гусалов вместе с единомышленниками проводит целую рекламную кампанию на общественных началах, чтобы таким образом пригласить россиян на предстоящий юбилей Нижнего, а заодно привлечь внимание Илона Маска – генерального директора, инженера и основателя компании «Тесла». К Петру Гусалову активно присоединились жители Семенова. Да и автозаводчане его поддерживают!



## «Фирменные» узоры на «авто XXI века»...

В конце мая Илон Маск, выступая на российском форуме «Новое знание», высказался за усиление диалога между Россией и США. А также пообещал построить свой завод в России. А это значит, «авто XXI века», как называют машину «Тесла», могут начать производить в нашей стране! Буквально на следующий день после этого сенсационного заявления многие регионы – Московская, Калужская и другие области – стали предлагать свои площадки, льготы новому проекту, безусловную помощь. «Почему бы новый завод не построить в нашей Нижегородской области? – подумали некоторые инициативные нижегородцы. – Ведь именно наш нижегородский регион, и в частности Нижний Новгород, – самый что ни на есть настоящий автомобильный!»



У нас и специалисты замечательные, и опыт имеется, и руки золотые и трудолюбивые!»

И чтобы привлечь внимание Илона Маска к нашей области, нижегородцы решили действовать! Владелец единственной «Теслы» в Нижегородском крае Петр Гусалов попросил помочь ему художников семеновской хохломы и разрисовать его авто.

– Это же наши исконные художественные промыслы. Посмотришь на работу мастериц и художников – и сразу поймешь, какие талантливые и трудолюбивые люди живут на Нижегородчине. Люди, способные создавать настоящую красоту! Илон должен это непременно оценить по достоинству, – объяснил идею Петра. Мастера из Семенова с восторгом и воодушевлением приняли эту необычную и креативную предложение.

– Мы очень серьезно и основательно готовились: проработали дизайн будущего рисунка, опробовали на макете. К работе были привлечены лучшие наши мастера, заслуженные художники, всего десять человек. Чтобы нарисовать хохломские «фирменные» узоры, им понадобилось всего полдня, где-то пять-шесть часов, – говорит генеральный директор АО «Хохломская роспись» Алексей Усанов. – Нам всем без исключения эта показалась симпатичной! Может, увидит Илон нашу работу и как человек твор-

ческий решит – а почему бы не выпустить целую линейку его автомобилей с семеновскими узорами? Мы готовы поучаствовать в таком передовом и полезном для Нижегородского края проекте!

## ...и веселые частушки!

Семеновцы, как люди тоже креативные, еще и частушки для Илона сочинили, а потом записали с ними видеоролик. Спела частушки девятидесятилетняя жительница Семеновского района Анастасия Абрамова:

Что ты, месяц, плохо светишь?  
Или залитый водой?  
Что ты, Илон, не приедешь?  
Или занятый другой?

А еще старейшина района лично пригласила в гости американского миллиардера:

– Пусть приезжает, мы его и напоим, и накормим, и в баньке попарим. А уж красивее и милее наших девушек на свете нет, мы и женим его заодно!

И опять спела «персональную частушку»:

Что ты, месяц, слабо светишь?  
Или ты за тучею?  
Что ты, Илон, не приедешь  
По такому случаю?

## Все на славный юбилей!

Теперь на необычную машину обрушилось всеобщее внимание.

– Где ни появлюсь, все сбегается делать селфи и фотографировать, – смеется Петр. – И куча вопросов – и о самой машине, и о росписях на ней.

Если говорить кратко об авто: она быстро разгоняется – до 100 километров за три секунды. Она может ездить в режиме автопилот, водитель может даже не притрагиваться к рулю. Тесла заряжается от электричества (а это дешевле, чем заправка бензином, особенно если заряжаться по ночному тарифу), отсюда ее экологичность. При полном заряде аккумулятора машина может проехать более 400 километров в час. Время зарядки – около сорока минут. Ну и, конечно, очень удобный салон, прекрасный дизайн, всевозможные другие функции, из-за которых чувствуешь себя в салоне безопасно и на пять с плюсом.

Пока Петр рассказывал о преимуществах «автомобиля XXI века», вокруг машины собрались нижегородцы.

– Здорово, что наши земляки загорелись такой идеей – создания автомобильного завода у нас, в одной из столиц отечественного автомобилестроения. У меня отец и дед работали на ГАЗе, делали легендарные «Волги», – рассказывает Андрей Козлов. – И если завод будет, то это и рабочие места, и повышение квалификации наших мастеров, и налоги, и продолжение славы города как автомобильного!

Ну а авторы необычной идеи заинтриговывают:

– Ролик наш пошлем Илону, пусть посмотрит и оценит. Придумаем еще кое-что интересное. Ну а всех россиян приглашаем на 800-летие нашего любимого города. Ждем и будем рады. Все увидят наш расписной автомобиль и решат приехать. А мы – милости просим!

Александр Алешин  
Фото автора













№ п/п	Фамилия, имя, отчество физического лица или наименование юридического лица, внесшего предложение	Содержание предложения или замечания
	Замечания и предложения граждан, постоянно проживающих на территории, в пределах которой проведены общественные обсуждения	
	нет	нет
	Замечания и предложения правообладателей находящихся в границах этой территории земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, а также правообладателей помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства	
	нет	нет

Аргументированные рекомендации о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных участниками общественных обсуждений предложений и замечаний и выводы по результатам общественных обсуждений:

В срок проведения общественных обсуждений в Комиссию по подготовке и проведению общественных обсуждений в Канавинском районе города Нижнего Новгорода замечания и предложения от участников общественных обсуждений не поступали.

Общественные обсуждения по проекту приказа министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области «О предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка с кадастровым номером 52:18:0030267:670, расположенного по адресу: г. Нижний Новгород, Канавинский район, Московское шоссе, 15 м на запад от дома № 340» комиссия по подготовке и проведению общественных обсуждений в Канавинском районе города Нижнего Новгорода считает состоявшимися. Председатель Комиссии А.А.Абрамов

**Министерство градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области**  
**ПРИКАЗ от 07.06.2021 № 07-02-02/111**

**О подготовке документации по внесению изменений в проект межевания территории в границах Почаинский овраг, улиц Ильинская, Максима Горького, площади Свободы, улицы Варварская, площади Минина и Пожарского в Нижегородском районе города Нижнего Новгорода**

В соответствии со статьями 8<sup>3</sup>, 41, 41.1, 43, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 3 статьи 2<sup>1</sup> Закона Нижегородской области от 23 декабря 2014 г. № 197-З «О перераспределении отдельных полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Нижегородской области и органами государственной власти Нижегородской области», пунктом 3.1.9 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308, и в связи с обращениями исполняющего обязанности первого заместителя главы администрации города Нижнего Новгорода Скалкина Дениса Анатольевича от 15 апреля 2021 г. № Сл-07-01-235727/21 и департамента градостроительного развития и архитектуры администрации города Нижнего Новгорода от 19 мая 2021 г. № Сл-07-06-307720/21 приказываю:

1. Разрешить администрации города Нижнего Новгорода подготовку документации по внесению изменений в проект межевания территории в границах Почаинский овраг, улиц Ильинская, Максима Горького, площади Свободы, улицы Варварская, площади Минина и Пожарского в Нижегородском районе города Нижнего Новгорода, утвержденный постановлением главы администрации города Нижнего Новгорода от 26 мая 2009 г. № 2213, за счет собственных средств согласно прилагаемой схеме № 139/21.
2. Установить, что документация по внесению изменений в проект межевания территории в границах Почаинский овраг, улиц Ильинская, Максима Горького, площади Свободы, улицы Варварская, площади Минина и Пожарского в Нижегородском районе города Нижнего Новгорода должна быть представлена в министерство градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области не позднее шести месяцев со дня издания настоящего приказа.
3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:
  - 3.1. Направить настоящий приказ главе города Нижнего Новгорода для его опубликования и размещения на официальном сайте администрации города Нижнего Новгорода в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".
  - 3.2. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".
4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности министра С.Г. Попов



Информационные материалы по теме общественных обсуждений представлены на официальном сайте администрации города Нижнего Новгорода в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.нижнийновгород.рф](http://www.нижнийновгород.рф)) и (или) в информационной системе, обеспечивающей проведение общественных обсуждений (ИСОО), а также на экспозиции по адресу: г. Нижний Новгород, Приокский район, проспект Гагарина, дом 148 (здание администрации Приокского района города Нижнего Новгорода, на информационных стендах)

Экспозиция открыта с 07.07.2021 по 14.07.2021

Часы работы: с понедельника по пятницу с 09.00 до 12.00 и с 13.00 до 17.00

На выставке проводятся консультации по теме общественных обсуждений.

Перечень информационных материалов к проекту:

проект постановления администрации города Нижнего Новгорода «О предоставлении Чичеватову И.А. разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства на земельном участке, расположенном по адресу: Нижегородская область, город Нижний Новгород, Приокский район, дер. Бешенцево, 141 (кадастровый номер 52:18:0080291:87)»

Участники общественных обсуждений вправе вносить предложения и замечания, касающиеся проекта, в срок до 14.07.2021 18:00, следующим способом:

- 1) в письменной форме в адрес Комиссии по подготовке и проведению общественных обсуждений в муниципальном образовании городской округ город Нижний Новгород по адресу: 603059, город Нижний Новгород, Приокский район, проспект Гагарина, дом 148, электронная почта: [info@priok.admgor.nnov.ru](mailto:info@priok.admgor.nnov.ru)
- 2) посредством записи в журнале учета посетителей экспозиции проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях;
- 3) посредством ИСОО по адресу: <https://нижнийновгород.рф/Gorod/Napravleniya-raboty/Gradostroitelstvo/Publichnyye-slushaniya/Obshchestvennyye-obsuzhdeniya-2021>

**Министерство градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области**  
**ПРИКАЗ от 25 июня 2021 г. № 07-02-02/127**

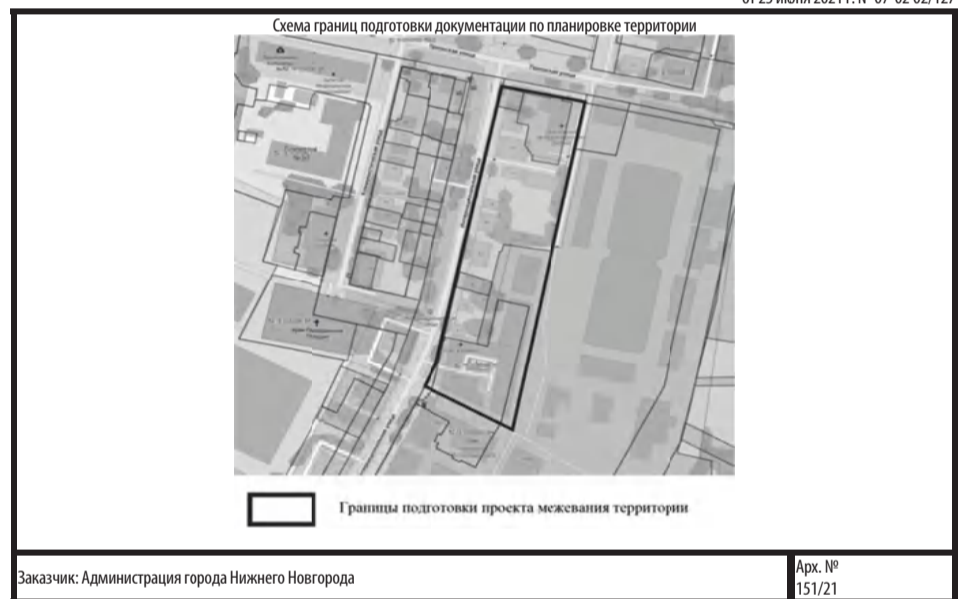
**О подготовке проекта межевания территории в границах улиц Интернациональная, Приокская в Канавинском районе города Нижнего Новгорода**

В соответствии со статьями 8<sup>3</sup>, 41, 41.1, 43, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 3 статьи 2<sup>1</sup> Закона Нижегородской области от 23 декабря 2014 г. № 197-З «О перераспределении отдельных полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Нижегородской области и органами государственной власти Нижегородской области», пунктом 3.1.9 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308 и в связи с обращением администрации города Нижнего Новгорода от 23 апреля 2021 г. № Сл-07-01-256051/21 приказываю:

1. Разрешить администрации города Нижнего Новгорода подготовку проекта межевания территории в границах улиц Интернациональная, Приокская в Канавинском районе города Нижнего Новгорода, за счет собственных средств, согласно прилагаемой схеме № 151/21.
2. Установить, что проект межевания территории в границах улиц Интернациональная, Приокская в Канавинском районе города Нижнего Новгорода должен быть представлен в министерство градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области не позднее шести месяцев со дня издания настоящего приказа.
3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:
  - 3.1 Направить настоящий приказ главе города Нижнего Новгорода для его опубликования и размещения на официальном сайте администрации города Нижнего Новгорода в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
  - 3.2 Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Министр М.В. Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к приказу министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 25 июня 2021 г. № 07-02-02/127



**Оповещение о начале общественных обсуждений**

На общественные обсуждения представляется проект постановления администрации города Нижнего Новгорода «О предоставлении Агабалян С.С. разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства на земельном участке, расположенном по адресу: Нижегородская область, город Нижний Новгород, д. Новопокровское, ул. Центральная (кадастровый номер 52:26:0010045:1597)» (инициатор – Агабалян С.С.)

Общественные обсуждения проводятся в порядке, установленном статьями 5.1 и 28 Градостроительного кодекса Российской Федерации и Положением об организации и проведении общественных обсуждений в области градостроительной деятельности в муниципальном образовании городской округ город Нижний Новгород от 29.04.2020 № 77.

Информационные материалы по теме общественных обсуждений представлены на официальном сайте администрации города Нижнего Новгорода в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.нижнийновгород.рф](http://www.нижнийновгород.рф)), а также на экспозиции по адресу: г. Нижний Новгород, Советский район, площадь Советская, дом 1 (здание администрации Советского района города Нижнего Новгорода на информационных стендах)

Экспозиция открыта с 07.07.2021 по 14.07.2021

Часы работы: с понедельника по пятницу с 09.00 до 12.00 и с 13.00 до 17.00

На выставке проводятся консультации по теме общественных обсуждений.

Перечень информационных материалов к проекту:

проект постановления администрации города Нижнего Новгорода «О предоставлении Агабалян С.С. разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства на земельном участке, расположенном по адресу: Нижегородская область, город Нижний Новгород, ул. Центральная (кадастровый номер 52:26:0010045:1597)»

Участники общественных обсуждений вправе вносить предложения и замечания, касающиеся проекта, в срок до 14.07.2021 18:00, следующим способом:

- 1) в письменной форме в адрес Комиссии по подготовке и проведению общественных обсуждений в муниципальном образовании городской округ город Нижний Новгород по адресу: 603000, город Нижний Новгород, Советский район, площадь Советская, дом 1, электронная почта: [adm@sov.admgor.nnov.ru](mailto:adm@sov.admgor.nnov.ru)
- 2) посредством записи в журнале учета посетителей экспозиции проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях;
- 3) посредством ИСОО по адресу: <https://admgor.nnov.ru/Gorod/Napravleniya-raboty/Gradostroitelstvo/Publichnyye-slushaniya/Obshchestvennyye-obsuzhdeniya-2021>

**Оповещение о начале общественных обсуждений**

На общественные обсуждения представляется проект: документация по внесению изменений в проект межевания территории в границах проспекта 70 лет Октября, улиц Стрелковая, Баренца, Василия Иванова в Сормовском районе города Нижнего Новгорода (инициатор – Администрация города Нижнего Новгорода)

Общественные обсуждения проводятся в порядке, установленном статьями 5.1 и 28 Градостроительного кодекса Российской Федерации и Положением об организации и проведении общественных обсуждений в области градостроительной деятельности в муниципальном образовании городской округ город Нижний Новгород от 29.04.2020 № 77.

Информационные материалы по теме общественных обсуждений представлены на официальном сайте администрации города Нижнего Новгорода в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.нижнийновгород.рф](http://www.нижнийновгород.рф)), а также на экспозиции по адресу: г. Нижний Новгород, Сормовский район, бульвар Юбилейный, дом 12 (здание администрации Сормовского района города Нижнего Новгорода, на информационных стендах)

Экспозиция открыта с 07.07.2021 по 20.07.2021

Часы работы: с понедельника по пятницу с 09.00 до 12.00 и с 13.00 до 17.00

На выставке проводятся консультации по теме общественных обсуждений.





# Саров: город закрытый. А люди — с открытой душой!

Город Саров, пожалуй, один из самых известных городов Нижегородского края, о нем практически все слышали как о большом научном ядерном центре, наукограде России. А с другой стороны, Саров и самый неизвестный, и загадочный населенный пункт, поскольку город закрытый. И сюда нельзя приехать просто на экскурсию или в паломнический тур, хотя желающих хоть отбавляй, поскольку в Сарове жил Серафим Саровский и много красивейших храмов и церквей. Сегодня и нижегородскими властями и церковнослужителями активно прорабатывается вопрос о развитии туристического кластера Арзамас – Дивеево – Саров. Но все это дела будущего. Мы же недавно побывали в Сарове на открытии памятника Андрею Дмитриевичу Сахарову, а заодно осмотрели сам город и пообщались с его жителями. Ведь это очень интересно – как живут в закрытых городах.



## Масса памятников на любой вкус

Для миллионов верующих Саров – прежде всего город Серафима Саровского. Он жил здесь с 1778 по 1833 год. Поэтому одной из главных достопримечательностей считается знаменитая Свято-Успенская Саровская пустынь. Это мужской монастырь с красивейшими храмами, колокольней, старинными строениями. В советское время здесь располагались и детская трудовая коммуна, и колония для заключенных, и физическая лаборатория. Сегодня пустынь активно возрождается, многое реставрируется и восстанавливается. Здесь же можно увидеть и подземный комплекс, где располагались монашеские кельи. «Наше место силы!» – так называют этот уникальный комплекс местные жители. Еще одно место, обязательное для посещения, – памятник Серафиму Саровскому именно в тех местах, где святой жил в своей деревянной хижине.

Для любителей музеев я бы выделил два интересных объекта – дом Андрея Дмитриевича Сахарова (в Сарове ученый провел более пятнадцати лет) и музей-квартиру академика Харитона (Юлий Борисович с 1946 года работал над созданием ядерного щита, в музее много его наград и личных вещей). Также в Сарове имеются, как в каждом порядочном городе, краеведческий музей, музей народной игрушки и картинная галерея.

Отдельная тема – природные достопримечательности Сарова. Серебряные ключи (святые источники, восемь ключей бьют из недр земли возле реки Сатис, вода в них очень полезна), урочище Кереметь (боль-

шая поляна диаметром в 25 метров, окруженная липово-березово-осиновым лесом), Дальняя и Ближняя пустыньки (уникальное сочетание нетронутой природы леса и исторических мест). Еще о многих интересных местах я не упомянул: город небольшой, а их много – одной статьи не хватит!

## О многочисленных плюсах местной жизни...

Теперь о том, как живут люди в Сарове. На последнем заседании местной гордумы было с гордостью объявлено: средняя зарплата за про-

шлый, 2020 год в Сарове составила почти 63 тысячи рублей. Это, конечно, очень хорошо. Но такая солидная цифра – прежде всего из-за уровня зарплат в Российском федеральном ядерном центре – ВНИИЭФ, тут средняя зарплата около 93 тысяч рублей. Кстати, и это никакая не тайна, в ядерном центре работают почти двадцать тысяч человек. Настоящий город ученых и исследователей!

Когда впервые попадаешь в Саров, то сразу отмечаешь, какой это зеленый город с многочисленными скверами, парками и островками для отдыха. А еще он занимает небольшую часть Мордовского заповедника, поэтому дышится в нем замечательно!

Да и жизнь обычных людей здесь очень размеренная, несуетливая.

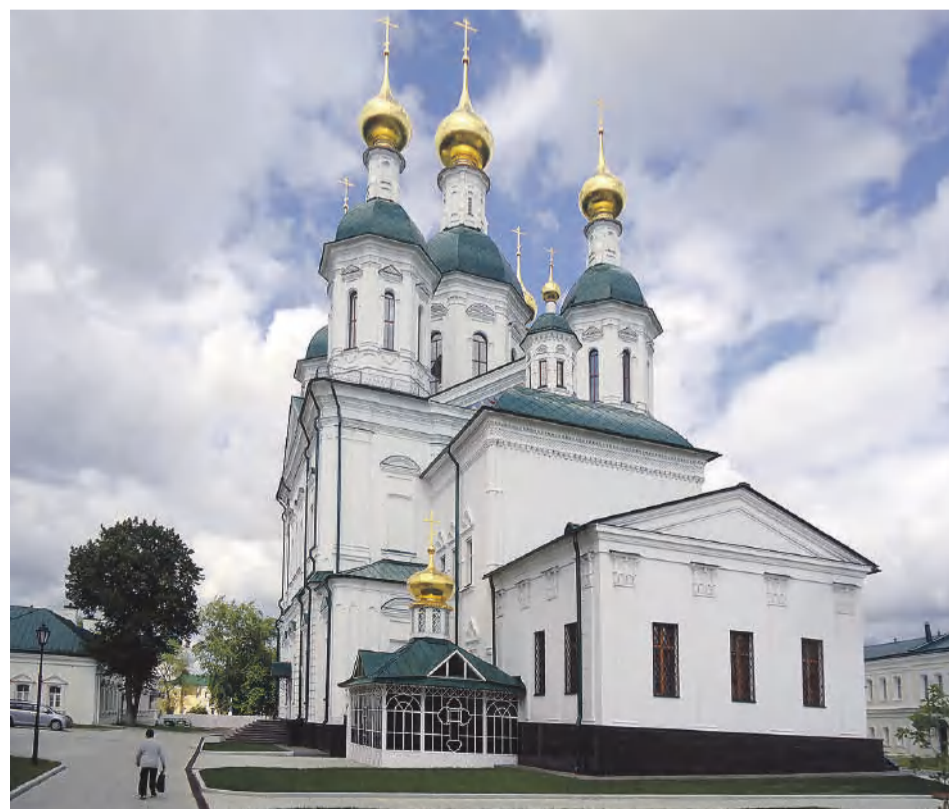
– Наш Саров очень уютный, небольшой и удобный для пешеходов. Поэтому многие наши жители предпочитают ходить пешком, – рассказывает жительница Сарова Наталья. – А еще у нас в домах из крана идет чистая вода. Можно пить без всяких фильтров и кипячения.

К безусловным плюсам жизни в ЗАТО (закрытое административно-территориальное образование) – это довольно низкий уровень преступности. Чужих да приезжих никого нет, все свои. Многие друг друга знают или лично, или в лицо. Также в Сарове много учреждений для детей и подростков – и практически все они бесплатные. Имеется в городе и свой драмтеатр. А на гастроли постоянно, как и в обычный город, приезжают знаменитые гастролеры – Константин Райкин, Московский театр оперетты, Филипп Киркоров, Сергей и Татьяна Никитины, недавно приезжал Максим Аверин. Много выставок и фестивалей.

– У нас в городе богатая и насыщенная культурная жизнь! – подытоживает Наталья.

Конечно, как и в каждом российском городе, отмечает она, молодежь отсюда уезжает жить и учиться в большие города – в Москву и Петербург. Но многие затем возвращаются к родным пенатам. Потому что в Сарове, как нигде, чувствуешь себя в полной безопасности, спокойно и уверенно. Может быть, потому что город находится за колючей проволокой. Но наш Саров для нас, можно сказать, идеальный город. Город будущего! Город закрытый, но люди здесь живут с открытой душой!

Александр Алешин  
Фото автора



# Стрелка меняется

Нижегородец Дмитрий всегда считал, что территория, где в советское время был порт и чуть дальше Стрелка – место слияния Оки и Волги, – закрыта. Но неожиданно узнал об экскурсии туда.

– Мне стало интересно, как обустраивают город, – говорит он. – Поэтому я пришел.

Нижегородкой Еленой двигало не только любопытство, но и профессиональный интерес, поскольку она экскурсовод по Нижнему Новгороду.

– Территория Стрелки – это тот ландшафт, который достоин ЮНЕСКО. И мне интересно, какие перемены ее ждут, – делится Елена. – Мне бы хотелось, чтобы это была открытая территория, чтобы можно было, как заявлено, общаться с водой, помочить руки и ноги, пройтись по всей территории, встать, как в «Титанике», на самую Стрелку, раскинув руки.

По словам советника губернатора Нижегородской области, директора Института развития городской среды региона Дарьи Шориной, которая 28 июня провела экскурсию по Окской набережной и Стрелке, имеющиеся заборы к 800-летию города уберут. А данная территория наконец-то станет общественным пространством, где приятно гулять и проводить время с семьей и друзьями.

Так, на Стрелку появится аж пять входов: со стороны стадиона «Нижний Новгород» и несколько – со стороны собора святого благоверного князя Александра Невского. Там установят качели, беседки у воды. Появится ландшафтная зона с беседками недалеко от пакгаузов со стороны стадиона, арт-полянки, детская игровая зона (со стороны фильтровальной станции), площадки для проведения мероприятий. А посмотреть, как Ока сливается с Волгой, можно будет сидя на «скамье» амфитеатра. Надпись «Стрелка» также поменяется, она получит подсветку.

Но самое кардинальное преобразование ждет пакгаузы. В них будут встроены выставочный и концертный залы. Причем конструкции еще больше подчеркнут ажурность пакгаузов.

Участники экскурсии интересовались, насколько вредно, что пакгаузы открыли, не заржавеют ли они. По словам Дарьи Шориной, они обработаны против коррозии и эту процедуру будут периодически повторять, чтобы не потерять объекты культурного наследия.

Что касается Окской набережной, которая будет соединена со Стрелкой дорожками, там уже сейчас высаживают деревья для сквера, места променада выложены брусчаткой. Скоро оттуда появится лестница на набережную, которая идет до Канавинского моста.

– Наши экскурсии – это возможность посмотреть, как то, что придумано в 2020 году, становится реальностью, – отмечает Дарья Шорина. – Территорию около гостиницы Ермолаевых и рядом с Канавинским мостом нельзя было назвать общественным пространством. Там были парковка и элементы берегоукрепления, которые отделены забором. Сейчас появляются точки притяжения: огромный амфитеатр с видом на мост и Гребневские пески, где можно приятно провести время, приятно пройтись, подняться на верхнюю причальную стенку к собору и там увидеть не парковку и бетонное асфальтовое поле, а прекрасный парк.

Дарья Светланова. Фото автора



Еженедельная городская газета  
Выпуск № 53 (1675)  
30.6.2021

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 значком « » 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 № 1482/21  
Подписано в печать 29.6.2021 г. в 20.00  
(по графику 20.00)  
Распространяется бесплатно  
Служба распространения: 439-70-00.  
Тираж 15 000 экз.