

**Первый в России проект Global City Hackathon (Глобал Сити Хакатон) прошел этой весной в Нижнем Новгороде. Это был трехдневный марафон по разработке технологических решений для города. Он ставил задачи в области доступного, безотходного и открытого города, которые мы решаем с помощью веб и мобильных технологий, больших данных, гео-информационных приемов и интернета вещей. Эта была открытая программа, состоящая из лекций, воркшопов, дискуссий для всех.**



## Хакатон – за комфортный город

Для посетителей Хакатона организовали демо-зону технологий, а также образовательную площадку: на ней прошли открытые воркшопы и мастер-классы ведущих экспертов. Разработчики самых разных проектов показали городу прототипы цифровых сервисов для решения актуальных городских задач.

Хакатон (англ. hackathon, от hack (см. хакер) и marathon – марафон) – это форум, во время которого специалисты из разных областей – разработчики программного обеспечения (программисты, дизайнеры, менеджеры) сообща работают над решением какой-либо проблемы.

Global City Hackathon – инициатива Совета по глобальной повестке будущего для России Всемирного экономического форума. Организаторы проекта в Нижнем Новгороде – Правительство Нижегородской области, Администрация Нижнего Новгорода, ВЭБ РФ, Strategy Partners и Philtech Initiative. У проекта несколько стратегических партнеров.

Нижний Новгород стал первым городом в России, где стартовал такой проект.

В мероприятии приняли участие 200 специалистов из Нижнего Новгорода: эксперты в области социальных задач и цифровых технологий, стартап-команды, программисты, маркетологи и социологи. Команды, которые сформируются на площадке хакатона, будут работать над решениями актуальных городских задач в трех тематических треках: доступный город (инфраструктура для жителей разного уровня мобильности, поддержка пожилых людей и лиц с ограниченными возможностями), безотходный город и открытый город (сбор, хранение и анализ данных для обеспечения потребностей горожан, городских служб, делового сообщества и туристов).

Старт мероприятию дали губернатор Нижегородской области Глеб Никитин и председатель ВЭБ РФ Игорь Шувалов.

По словам Глеба Никитина, Хакатон – один из инструментов практической реализации Стратегии социально-экономического развития Нижегородской области, где существенное внимание уделено обеспечению внедрения цифровых технологий в экономику и социальную сферу.

– Действительно, для нас это настоящий прорыв, – сказал губернатор. – Я думаю, что не только для Нижнего Новгорода, но и для страны. Этот Хакатон – первый в истории страны, проходящий в таком формате. В нем участвуют исследователи, маркетологи, социологи, естественно, специалисты из области высоких технологий и из многих стран мира, ведь это международное меро-

приятие. Надеюсь, что мы по итогам Хакатона получим не только прорывные идеи и решения, но и продолжим со многими участниками работать уже над реализацией тех предложений, которые вы сформируете.

Глава города Владимир Панов добавил, что прототипы идей, которые появятся в результате Хакатона, должны в будущем изменить жизнь людей и муниципальных институтов:

– Горизонт нашей работы – это то, что мы делаем сегодня: автоматизируем отдельные процессы и вырабатываем точечные решения для тех или иных задач. Предполагаю, что к 2021 году от накопления опыта мы перейдем к вертикальным отраслевым решениям. Ещё один горизонт – соединение отраслевых решений в одну общую концепцию цифрового управления городом, – заявил градоначальник.

Как отметил заместитель министра экономического развития РФ Вадим Живулин, сейчас проблемы городов и городского развития во всех ведущих странах мира выходят на первый план:

– Я очень рад тому, что именно Нижний Новгород стал сегодня драйвером движения по городскому развитию. Нижний Новгород всегда был не только промышленным центром, но и образцом для подражания для других городов: первый трамвай, первая городская канализация в России, а сегодня – первый Хакатон в России, – сказал Вадим Живулин.

Одним из заинтересовавших организаторов объектов стал проект семейного парка в городе Бор в районе канатной дороги. Разработчики предложили сделать музейно-историческую зону, которая будет рассказывать нашим гостям, туристам о том, как все зарождалось – это и начало торговых путей, и деревянное судостроительство. Это на 3-4 часа задержит туристов в городе. Минимум половина людей останутся еще на один день.

Министр имущественных и земельных отношений Нижегородской области Сергей Баринов подтвердил, что текущее состояние инфраструктуры развлечений Нижегородской области не отвечает требованиям жителей:

– В феврале 2019 года совет по земельным отношениям при правительстве региона одобрил заявку на выделение участка под строительство семейного парка на Бору. Ожидаемый объем инвестиций около 600 млн рублей. Кроме детских и спортивных площадок в парке будет создан первый в России интерактивный павильон «Союз-мультфильм», гастрономическая улица

и музейные экспозиции под открытым небом.

По итогам Хакатона три команды стали победителями.

В направлении «Доступный город» победителем стала команда Mixag. Она создала прототип мобильного приложения для слабовидящих людей, которое помогает построить маршрут. Также функционал программы позволяет узнать, приехал ли автобус и доехал ли он до нужной остановки. Непосредственное участие в разработке принимал Илья Лебедев, являющийся слабовидящим.

Следующим направлением Хакатона был «Открытый город». В этом секторе одержала победу команда Кирилла Пернаткина, которая создала приложение «Симулятор парковочного пространства». Программа дает возможность узнать, где можно припарковаться.

Проект «Антимусор» победил в направлении «Безотходный город». Цифровая платформа создана для мониторинга процессов, связанных с вывозом отходов.

Финалисты продолжают разрабатывать свои проекты совместно с администрацией города и правительства Нижегородской области. А также при финансовой поддержке партнеров мероприятия встретятся с экспертами «Умных городов» Амстердама, Барселоны и Лиона.

По словам министра экономического развития РФ Максима Орешкина, региональные и городские власти заинтересованы в проектах-победителях:

– Они будут сейчас их воплощать в Нижнем Новгороде. Наша задача: те проекты, которые дойдут до финальной реализации, тиражировать по всей стране.

Губернатор Нижегородской области Глеб Никитин сказал, что все проекты «абсолютно реализуемы с точки зрения необходимых ресурсов»:

– Они могут изменить нашу жизнь к лучшему и сделать ее более комфортной.

Заместитель председателя ВЭБ РФ, гендиректор Моногорода РФ Ирина Макиева отметила, что Хакатон показал готовность жителей участвовать в преобразовании городов:

– Такие мероприятия нужно продолжать. Надеюсь, Хакатон в Нижнем Новгороде станет стартом цифровой трансформации не только в регионе, но и во всех городах страны.

На страницах газеты «ЗЛ!» мы будем рассказывать о том, как идет реализация проектов.

### ✓ Стратегия

## Правительство региона – о поддержке пожилых

**Важным вопросом повестки дня одного из весенних заседаний правительства региона стало обсуждение хода реализации в Нижегородской области первого этапа Стратегии действий в интересах граждан старшего поколения в Российской Федерации до 2025 года.**

План включает несколько направлений. В числе важнейших – стимулирование занятости граждан пожилого возраста. В 2018 году в целях содействия в поиске подходящей работы в учреждения службы занятости населения обратились 7,3 тысяч граждан старшего возраста. Уровень их трудоустройства составил 65,7%.

В 2018 году к профессиональному обучению или дополнительному профессиональному образованию приступили 95 незанятых граждан, что на 14,5% (83 человека) больше, чем в 2017 г.

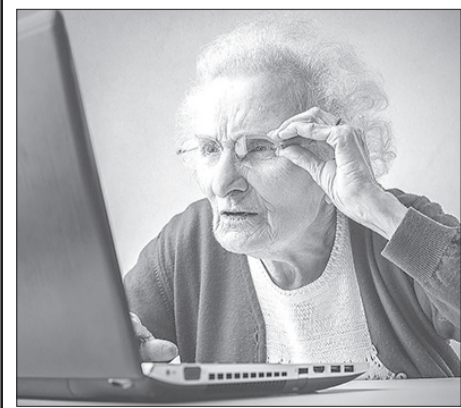
Самыми востребованными программами обучения среди незанятых граждан стали профессии: охранник, пользователь ПК со знанием «1С: Бухгалтерия», оператор котельной, специалист по маркетингу, флорист.

Также в системе социальной защиты на базе всех центров социального обслуживания созданы 62 компьютерных класса для обучения граждан пожилого возраста и инвалидов компьютерной, в том числе финансовой грамотности.

За 2018 год в учреждениях социального обслуживания основана компьютерной грамотности обучены более 4 тысяч граждан пожилого возраста и инвалидов, из них основана финансовой грамотности – 1 592 человека.

– Важное значение для граждан старшего поколения имеет обеспечение транспортной доступности, – отметил губернатор Глеб Никитин. – Кроме адаптации общественного транспорта необходимо развивать и систему социального такси. Необходимо предусмотреть возможность, чтобы пожилые граждане, как и люди с ограниченными возможностями здоровья, могли добраться непосредственно до социального учреждения, чтобы получить необходимые услуги».

Губернатор поручил министерству социальной политики проработать вопрос расширения функций социального такси.



Полосу подготовила Анна МИРНАЯ