

Для немедленной публикации: 01.07.2019 ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ОБЪЯВИЛ СЕРИЮ ШИРОКОМАСШТАБНЫХ ПАРТНЕРСКИХ ПРОГРАММ В ОБЛАСТИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ МЕЖДУ ШТАТОМ НЬЮ-ЙОРК И ИЗРАИЛЕМ

По результатам предпринятой на прошлой неделе поездки солидарности (Solidarity Trip) установлены партнерские отношения в области беспилотных летательных аппаратов (БПЛА)/дронов, транспорта, энергетики, кибербезопасности, финансовых технологий, а также технологий и исследований в сфере здравоохранения

17 израильских предприятий и организаций будут сотрудничать с шестью ведомствами штата Нью-Йорк и другими партнерами в целях расширения инноваций и экономических связей между двумя странами

Сегодня губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) объявил серию крупномасштабных программ в области экономического развития между штатом Нью-Йорк и Израилем (Israel), которые стали результатом недавней поездки губернатора в Израиль (Israel). Администрация и ряд крупных медицинских учреждений штата Нью-Йорк подписали с израильскими организациями серию соглашений в области беспилотных летательных аппаратов/дронов, транспорта, энергетики, кибербезопасности, финансовые технологий и здравоохранения.

«Наша экономика сильнее, чем когда-либо прежде, и наше послание во время этой поездки было простым: штат Нью-Йорк открыт для бизнеса, — сказал губернатор Куомо (Cuomo). — В ходе нашей поездки солидарности мы сосредоточились на ключевых областях, которые открывают реальные возможности для сотрудничества с израильскими компаниями, поскольку, когда израильские стартапы выбирают штат Нью-Йорк, у обеих экономик есть огромный потенциал для роста. Я уверен, что объявленные сегодня инициативы будут опираться на нынешние партнерские отношения, существующие между деловыми кругами в штате Нью-Йорк и государстве Израиль (Israel), и еще больше сблизят наши народы».

Эти заявления основаны на партнерском <u>соглашении</u>, подписанном на прошлой неделе между корпорацией Empire State Development и Израильским управлением по инновациям (Israel Innovation Authority) на сумму 2 млн долларов, которое будет способствовать дальнейшему укреплению связей в области экономического развития между штатом Нью-Йорк и Израилем (Israel). Соглашение предусматривает сотрудничество в области совместных разработок и перевода на коммерческую основу инновационных технологий в области кибербезопасности, цепочки поставок, «умных» городов, энергетики, беспилотных летательных аппаратов (БПЛА), медико-биологических наук и других отраслей. По

этому соглашению штат Нью-Йорк и Израиль (Israel) учредят Инновационное партнерство по созданию «умных» городов (Smart Cities Innovation Partnership), новую инициативу, в рамках которой между городами в штате Нью-Йорк и Израилем (Israel) будет идти обмен инновационными технологиями, исследованиями, а также кадровыми и деловыми ресурсами. Губернатор также объявил о том, что в рамках реализации программ штата Нью-Йорк по созданию центров деловой активности и бизнес-инкубаторов (Hot Spot and Incubator programs) большое внимание теперь будет уделяться израильским компаниям, желающим инвестировать средства в Имперский штат (Empire State).

Среди многочисленных достижений и договоренностей, достигнутых в ходе поездки на этой неделе, губернатор объявил о нескольких проектах сотрудничества в целях экономического развития в следующих областях:

Три израильские компании расположатся в Центре передовых технологий в области беспилотных летательных аппаратов (Unmanned Aircraft Center of Excellence) в долине реки Мохок (Mohawk Valley)

Партнерство между штатом Нью-Йорк и Израилем (Israel) по созданию Центра передовых технологий в области беспилотных летательных аппаратов (UAS Center of Excellence): Корпорация Empire State Development предоставит грант в размере 250 000 долларов на создание в штате Нью-Йорк нового Центра передовых технологий в области исследований и испытаний беспилотных летательных систем (Unmanned Aerial Systems Research and Testing Center of Excellence). Ее возглавит Северо-восточный союз по исследованиям в области интеграции воздушного пространства для беспилотных летательных аппаратов (Northeast UAS Airspace Integration Research Alliance, NUAIR Alliance) организационный партнер компании CenterState CEO. Организации стратегически согласовали свои усилия по созданию государственно-частных партнерств для продвижения передовых беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) и технологий управления движением БПЛА и создания центра этой отрасли, который будет привлекать инвестиции и развивать бизнес. Компании штата Нью-Иорк и Израиля будут использовать новый Центр передовых технологий (Center of Excellence), чтобы сосредоточиться на продвижении технологий, которые приведут израильские технологии и НИОКР на рынок беспилотников штата Нью-Йорк и откроют израильские рынки для компаний штата Нью-Йорк. специализирующихся в области БПЛА. Три израильские компании-арендатора — Vorpal, Flytrex и CivDrone — уже взяли на себя обязательство сотрудничать с Северо-восточным союзом по исследованиям в области интеграции воздушного пространства для беспилотных летательных аппаратов (NUAIR) и использовать этот новый Центр передовых технологий (Center of Excellence). На этой неделе парашютная система, установленная на дронах Flytrex для доставки посылок. была признана соответствующей промышленным стандартам парашютов после испытаний, проведенных Северо-восточным союзом по исследованиям в области интеграции воздушного пространства для беспилотных летательных аппаратов (NUAIR) на Нью-йоркском испытательном полигоне БПЛА (New York UAS Test Site) при Международном аэропорте Гриффисс (Griffiss International Airport) в городе Ром (Rome), штат Нью-Йорк.

Компания Civdrone, специализирующаяся в области БПЛА, проведет День демонстрации (Demonstration Day) в рамках дальнейшей экспансии в штате **Нью-Иорк:** Успех компании Civdrone в программе GENIUS NY стимулировал интерес инвесторов, что позволит компании расширить свою деятельность в штате Нью-Йорк еще больше, чем планировалось ранее. Генеральный директор компании Civdrone Том Йешурун (Tom Yeshurun) посетит штат, чтобы выбрать подходящую строительную площадку для проведения дня демонстрации для подрядчиков и строительных фирм, поскольку одной из наиболее важных областей применения БПЛА производства Civdrone является помощь в приведении фактических строительных работ в соответствие с проектом. День демонстрации состоится в середине августа. Civdrone разрабатывает быстрые. надежные и автономные решения для нанесения маркировки с помощью беспилотных летательных аппаратов, принадлежащих предприятиям строительной отрасли. Цифровизация и автоматизация землеустроительных услуг повышает производительность и сокращает время строительства при одновременном снижении затрат.

Технический колледж Корнельского университета (Cornell Tech) возглавит работу по модернизации технологии Транспортного управления (Metropolitan Transportation Authority, MTA)

Конференция «Будущее средств передвижения» с участием специалистов Технического колледжа Корнельского университета (Cornell Tech) и Транспортного управления (МТА): Технический колледж Корнельского университета (Cornell Tech), совместное академическое предприятие Корнельского университета (Cornell University) и Израильского технологического института Технион (Technion-Israel Institute of Technology), а также Транспортное управление (МТА), соберут национальных и международных авторитетных экспертов в области науки, бизнеса, правительства и технологий для поиска решений наиболее острых проблем, стоящих перед транспортом в городе Нью-Йорк. Отношения коллегиальности и сотрудничества, сформировавшиеся всего за несколько часов в Израиле (Israel), будут углублены в ходе двух полных дней дискуссий о новых технологиях и методах модернизации столетней инфраструктуры Транспортного управления (МТА). Тем самым конференция выведет обсуждение инноваций в сфере общественного транспорта на новый уровень. Выведение обсуждений как передовых, так и традиционных вопросов на глобальный уровень позволит Транспортному управлению (МТА) расширить сеть партнерских отношений и улучшить обслуживание ньюйоркцев.

Пять израильских энергетических компаний придут в штат Нью-Йорк

Новые отношения, которые будут описаны ниже, поддерживают Закон штата Нью-Йорк о лидерстве в борьбе с изменениями климата и защите населения (Climate Leadership and Community Protection Act) — самую амбициозную программу борьбы с изменениями климата в стране, которая приведет штат к углеродно-нейтральной экономике к 2050 году.

Программа штата Нью-Йорк и Израиля (Israel) «Инновационный вызов в области энергетики» стоимостью 2,5 млн долларов: Управление энергетики штата Нью-Йорк (New York Power Authority, NYPA) в партнерстве с Израильской

ассоциацией интеллектуальной энергетики (Israeli Smart Energy Association, ISEA) проведут конкурс на сумму 2,5 млн долларов среди инновационных израильских компаний, обладающих опытом в сфере энергоэффективности и производства экологически чистой энергии, для поддержки передовых технологий в области электромобилей, надежности электросетей, аккумулирования энергии и эластичного спроса. Эта программа позволит Управлению энергетики штата Нью-Йорк (NYPA) и Израильской ассоциации интеллектуальной энергетики (ISEA) определить несколько инновационных компаний и предоставить победителям возможность работать с крупными коммунальными предприятиями, чтобы помочь создать значительные достижения в области надежности электросетей, хранения электроэнергии, устойчивости и доступности энергосистем, что принесет пользу платежеспособным компаниям, коммунальным предприятиям и окружающей среде.

Израильская компания Zero Energy Solutions, работающая в сфере чистой энергетики, откроет офис в штате Нью-Йорк: Израильская компания Zero Energy Solutions, работающая в сфере чистой энергетики, откроет офис в штате Нью-Йорк при поддержке гранта в размере 400 000 долларов, предоставленного Управлением штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA). В прошлом году Управление штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (NYSERDA) подписало Меморандум о взаимопонимании (Memorandum of Understanding) с Управлением по инновациям Израиля (Israel Innovation Authority). Меморандум позволит определить израильские энергетические компании, способные помочь штату Нью-Йорк в достижении его целей в области энергетики и климата. Компания Zero Energy Solutions создает технологии автоматизации, которые позволяют коммерческим зданиям снизить энергопотребление как минимум на 25%, тем самым снижая затраты на энергию.

Управление энергетики штата Нью-Йорк (NYPA) установило партнерские отношения с израильскими компаниями по кибербезопасности и управлению сетями для проведения испытаний и демонстраций своих инновационных решений в штате Нью-Йорк: Управление энергетики штата Нью-Йорк (NYPA) установит сотрудничество с израильскими фирмами СY-ОТ и SIGASEC Ltd, поскольку кибербезопасность является важной проблемой для коммунальных предприятий во всем мире. Соглашения в этой области помогут штату Нью-Йорк занять лидирующее положение в этой важнейшей области. Управление энергетики штата Нью-Йорк (NYPA) также будет сотрудничать с израильскими компаниями EGM и Vocal Zoom. Системы сетевых датчиков позволяют коммунальным предприятиям, таким как Управление энергетики штата Нью-Йорк (NYPA), в полной мере использовать преимущества новых цифровых технологий.

Управление энергетики штата Нью-Йорк (NYPA) установило партнерские отношения с Израильской электрической корпорацией (Israeli Electric Corporation): Израильская электрическая корпорация (Israeli Electric Corporation), основным владельцем которой является государство, и которая является и крупнейшим поставщиком электроэнергии в Израиле (Israel), будет сотрудничать с Управлением энергетики штата Нью-Йорк (NYPA), крупнейшим коммунальным

предприятием штата в США, для проведения совместных исследований в области физической и кибернетической безопасности, а также в других областях, представляющих общий интерес, таких как модернизация сетей, хранение энергии и электромобили. Благодаря этим совместным исследованиям штат Нью-Йорк занимает лидирующие позиции в важнейших областях передовых энергетических инноваций и кибербезопасности.

Партнерство с ведущими израильскими инновационными компаниями в медико-биологической отрасли

Нью-Йоркский центр генома (New York Genome Center, NYGC) установил партнерские отношения с Израильским технологическим институтом Технион (Technion-Israel Institute of Technology) для борьбы с боковым амиотрофическим склерозом (БАС): Нью-Йоркский центр генома (New York Genome Center) и Технион (Technion) будут сотрудничать для завершения генетического картирования всех 600 больных боковым амиотрофическим склерозом (БАС) в Израиле, включая как арабов, так и евреев. Такое многоэтническое картирование израильских больных боковым амиотрофическим склерозом (БАС) проводится впервые. Полученные данные будут сопоставлены с более чем 3000 последовательностями генома больных боковым амиотрофическим склерозом (БАС) в глобальном Консорциуме по БАС (ALS Consortium) при Нью-Йоркском центре генома (NYGC). Советники Израильской ассоциации БАС (Israel ALS Association) профессор Перец Лави (Prof. Peretz Lavie), Президент Техниона (Technion), и профессор Аарон Чехановер (Aaron Ciechanover), лауреат Нобелевской премии 2004 года (Nobel Laureate 2004), работали с д-ром Хемали Фатнани (Dr. Hemali Phatnani), директором Центра геномики нейродегенеративных заболеваний при Нью-Йоркском центре по исследованию генома (NYGC Center for Genomics of Neurodegenerative Disease), и д-ром Томом Маниатисом (Dr. Tom Maniatis), директором по научной работе и генеральным директором Нью-Йоркского центра генома (NYGC), над установлением этого нового научного сотрудничества. Это сотрудничество дополняет израильскую программу IsrALS, направленную на включение всех израильских пациентов с боковым амиотрофическим склерозом (БАС) в Консорциум по БАС (ALS Consortium) при Нью-Иоркском центре генома (NYGC).

Партнерство между Центром имени Розуэлла Парка (Roswell Park) с компанией Maccabi Healthcare и Университетом Хайфы (University of Haifa): Комплексный онкологический центр Roswell Park Comprehensive Cancer Center заключит два меморандума о взаимопонимании (MOU): один с компанией Maccabi Healthcare Services, а другой с Университетом Хайфы (University of Haifa). Оба меморандума о взаимопонимании будут посвещены разработке новых подходов к более эффективному лечению, выявлению и профилактике рака.

Компания Northwell Health примет у себя израильские компании в области здравоохранения: Один из крупнейших частных работодателей Нью-Йорка и одна из крупнейших компаний в системе здравоохранения, Northwell Health, возобновляет свой меморандум о взаимопонимании (MOU) с Управлением по инновациям Израиля (Israel Innovation Authority) и в сентябре примет в штате Нью-Йорк израильские компании, работающие в области цифровых медицинских услуг. Компании будут работать с Northwell над рядом инноваций, включая

носимые датчики и другие устройства оценки и отслеживания состояния здоровья, а также фармацевтическую терапию и клинические испытания.

Партнерство с Университетом Бен-Гуриона (Ben-Gurion University, BGU) в Израиле (Israel) в целях содействия развитию индустрии кибербезопасности

SUNY расширяет партнерство между штатом Нью-Йорк и Израилем (Israel) в области национальной безопасности и кибербезопасности: Колледж подготовки персонала служб чрезвычайных ситуаций, национальной безопасности и кибербезопасности (College of Emergency Preparedness, Homeland Security and Cybersecurity) при университете SUNY в Олбани (Albany) — это первый самостоятельный колледж, специализирующийся на готовности к чрезвычайным ситуациям, национальной безопасности и кибербезопасности. Колледж будет сотрудничать с Университетом Бен-Гуриона (Ben-Gurion University) в Негеве (Negev), Израиль (Israel) в целях содействия международному диалогу и развитию исследований, образования и промышленности в сфере кибербезопасности. Учреждения совместно проведут двухнедельный саммит по обмену опытом в области кибербезопасности, научных исследований и промышленности, а также изучат возможность реализации программы получения двух степеней.

Регуляторы Израиля в области ценных бумаг (Israeli Securities) соглашаются сотрудничать в области финансовых инноваций

Соглашение между штатом Нью-Йорк и Израилем (Israeli) о сотрудничестве в области финансовых технологий (FinTech): Департамент финансовых услуг штата Нью-Йорк (New York State Department of Financial Services) и израильские финансовые регуляторы: Управление по контролю за рынками капитала, страхованием и сбережениями (Capital Markets, Insurance and Savings Authority), Агентство по ценным бумагам Израиля (Israel Securities Authority, ISA) и Банк Израиля (Bank of Israel) подписали меморандум о взаимопонимании (MOU). призванный облегчить доступ инновационных компаний в области финансовых технологий (FinTech) с одного рынка на другой. Это способствует продвижению штата Нью-Йорк и Израиля в качестве центров инноваций в области технологий финансовых услуг. В Израиле (Israel) насчитывается более 750 компаний, работающих в сфере финансовых технологий (FinTech), которые частично подпитываются талантливыми сотрудниками из кадрового резерва киберэкспертов, сформированного в результате военной подготовки. Согласно этому меморандуму о взаимопонимании (MOU) штат Нью-Йорк и Израиль (Israel) будут направлять друг другу новаторов в области финансовых технологий (FinTech), что поможет ускорить выход на рынок; обмениваться информацией по вопросам регулирования и политики; обеспечивать, чтобы новаторы получали одинаковый уровень поддержки в двух указанных юрисдикциях; делиться опытом и координировать учебные сессии.

Президент, генеральный директор и полномочный представитель корпорации Empire State Development Говард Земски (Howard Zemsky): «Надежные партнерские отношения штата Нью-Йорк с Израилем (Israel) в области экономического развития будут и далее укрепляться благодаря таким разнообразным инициативам, как технологии БПЛА и лечение рака, и мы будем

использовать наши сильные стороны, чтобы двигать инновационную экономику штата вперед».

Начальник Департамента финансовых услуг (DFS) Линда Э. Лейсвелл (Linda A. Lacewell): «Департамент финансовых услуг штата Нью-Йорк (New York State Department of Financial Services) рад сотрудничеству с израильскими друзьями и коллегами из регулирующих органов в рамках данного соглашения, а также совместной работе над устранением ненужных препятствий на пути развития FinTech и созданием необходимых средств защиты потребителей для поддержки инноваций, как сейчас, так и в будущем. Благодаря этому соглашению сложившиеся отношения между штатом Нью-Йорк и Израилем (Israel) будут укрепляться и расширяться, что упростит совместную работу предпринимателей и новаторов с обеих сторон».

Алисия Бартон (Alicia Barton), президент и генеральный директор Управления штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (NYSERDA): «Прогрессивные инвестиции губернатора Куомо (Cuomo) в новые чистые технологии позволяют инновационным, глядящим в будущее компаниям, таким как Zero Energy Solutions, расширять свою деятельность и выводить свою продукцию на нью-йоркский рынок. Помощь компаниям, работающим в сфере чистой энергетики, в выходе на новый уровень жизненно важна для роста нашей зеленой экономики и борьбы с изменением климата. Это не только приоритетный вопрос для штата Нью-Йорк, но и глобальная проблема, и мы гордимся партнерством с Израилем (Israel) в этой работе».

Президент и главный исполнительный директор Управления энергетики штата Нью-Йорк (NYPA) Гил С. Киньонес (Gil C. Quiniones): «Благодаря руководству губернатора Куомо (Cuomo) партнерские отношения Управления энергетики (Power Authority) с израильскими энергетическими компаниями оказались неоценимы при переходе NYPA на цифровые технологии, и мы надеемся, что новые соглашения также дадут нам далеко идущие преимущества. Новое партнерство между штатом Нью-Йорк и Израилем (Israel) является естественным продолжением наших предыдущих совместных проектов и позволит Нью-Йорку и Израилю (Israel) — двум ведущим мировым технологическим центрам — разрабатывать дальнейшие инновации, которые будут приносить значительную долгосрочную пользу как обеим сторонам, так и энергетическим компаниям во всем мире. Эти инновации помогут нам в достижении наших амбициозных целей по созданию устойчивой, безопасной, возобновляемой и доступной энергетической системы, которая позволит нам решать проблемы изменения климата, стоящие перед нами сегодня».

Рон Брахман (Ron Brachman), директор института Jacobs Technion-Cornell при Техническом колледже Корнельского университета (Cornell Tech) и профессор компьютерных наук Корнельского университета (Cornell University): «Мы очень рады участвовать в этой инициативе и исследовать способы применения новых технологий для решения самых значительных проблем, стоящих сегодня перед штатом Нью-Йорк, Государством Израиль (State of Israel) и современным миром. Благодаря руководству и видению губернатора Куомо (Cuomo), это инновационное сотрудничество строится на замечательных

партнерских отношениях между Корнельским университетом (Cornell University) и Израильским технологическим институтом Технион (Technion-Israel Institute of Technology)».

Директор Центра геномики нейродегенеративных заболеваний при Нью-Йоркском центре по исследованию генома (NYGC Center for Genomics of Neurodegenerative Disease) д-р Том Маниатис (Tom Maniatis): «Это сотрудничество направлено на улучшение понимания генетической основы бокового амиотрофического склероза (БАС) и, в конечном итоге, на разработку новых методов лечения. Двигаясь вперед, мы надеемся повысить уровень наших знаний о БАС и привлечь дополнительные благотворительные ресурсы для финансирования этих важнейших исследований».

Президент института Technion профессор Перец Лави (Peretz Lavie): «Это уникальный проект. Составление карт на каждого пациента с БАС в Израиле (Israel) даст бесценные данные, которые позволят лучше понять причины этого разрушительного заболевания. Израиль (Israel) станет единственной страной в мире, где будет индивидуально исследован каждый пациент с БАС. На данный момент составлены карты на 81 пациента, и мы надеемся привлечь дополнительные благотворительные ресурсы для завершения этого амбициозного проекта. Мы благодарны губернатору Куомо (Cuomo), инициатору сотрудничества между Technion и Нью-Йоркским центром по исследованию генома (NYGC), результатом которого стал этот важный проект».

Ифтах Коэн (Iftach Cohen), генеральный директор компании Zero Energy Solutions: «Мы очень рады, что грант NYSERDA позволит нам открыть североамериканский офис в Нью-Йорке (New York City). Мы с нетерпением ждем возможности представить на рынке США нашу первую обучающую платформу Climate Intelligence, интеллектуальное самонастраивающееся решение по оптимизации энергопотребления для коммерческой недвижимости. Наши инновационные технологии обеспечат поддержку недавно принятого закона штата Нью-Йорк о климате и помогут штату в реализации задач в области энергетики».

Глава ведомства банковского надзора Хедва Бер (Hedva Ber): «Содействие технологическому прогрессу и инновациям в нашей банковской системе является одной из стратегических задач Банка Израиля (Bank of Israel). Я благодарю моих коллег и партнеров из Нью-Йорка за сотрудничество, которое поможет нам всегда оставаться на переднем крае технологий, обеспечивая при этом управление рисками всех типов в соответствии с передовыми международными требованиями».

Глава Управления по контролю за рынками капитала, страхованием и сбережениями (Capital Markets, Insurance and Savings Authority) Моше Барекет (Moshe Bareket): «Как полномочный орган регулирования небанковских операций FinTech в Израиле (Israel), Управление по контролю за рынками капитала, страхованием и сбережениями (Capital Market, Insurance and Savings Authority) приветствует сотрудничество и совместную работу с другими глобальными и местными регулирующими органами. Я уверен, что у нас состоится плодотворный и конструктивный обмен по FinTech с нашими ньюйоркскими коллегами, и он будет взаимовыгодным».

Председатель Агентства по ценным бумагам Израиля (Israel Security Authority) Анат Гетта (Anat Guetta): «Мы понимаем, что технологии FinTech могут способствовать повышению благосостояния инвесторов, и для этого нам необходимо определить и проанализировать их потенциальную ценность для инвесторов. Мир финансов и технологий практически не знает границ. Глобальная интеграция — важный элемент надзора, и данное соглашение, наряду с другими глобальными мероприятиями Агентства по ценным бумагам Израиля (ISA), является важной частью такой интеграции».

Генерал-майор (в отставке) Ифтах Рон-Тал (Yiftach Ron-Tal), председатель совета директоров Израильской электрической корпорации (Israeli Electric Corporation): «Для меня большая честь и предмет гордости подписать меморандум о взаимопонимании между Израильской электрической корпорацией (IEC) и NYPA. IEC, крупнейшая и важнейшая в Израиле (Israel) корпорация в сфере инфраструктуры, разработала первоклассные ноу-хау и технологические процессы и ведет обширную работу в области физической и кибернетической безопасности ввиду огромного количества атак со всего мира. Я уверен, что этот меморандум о взаимопонимании внесет значительный вклад в сотрудничество и партнерство между IEC и NYPA, повысит наши возможности в области обороны и послужит основой для достижения прогресса в областях, представляющих жизненно важный интерес для обеих компаний, а также для Государства Израиль (State of Israel) и США».

Элад Шавив (Elad Shaviv), генеральный директор Израильской ассоциации умной энергетики (Israeli Smart Energy Association): «Мы рады сотрудничеству с NYPA с целью содействия преобразованию энергетического сектора. Совместная программа штата Нью-Йорк и Государства Израиль (Israel) Innovation Challenge дает огромное преимущество при преодолении разрыва между инновационными решениями и коммерческим использованием, и принесет пользу как Нью-Йорку, так и Израилю (Israel), при построении здоровой и безопасной среды в процессе создания рабочих мест и достижения лидерства в этом секторе».

Амир Коэн (Amir Cohen), генеральный директор компании EGM: «NYPA и EGM совместно работают над демонстрационным проектом интеллектуального и эффективного мониторинга систем воздушных линий электропередачи NYPA на основе интеллектуальных датчиков и оптимизированной технологии прогнозирования и анализа больших объемов данных, разработанной EGM. Аналитическая система EGM обрабатывает большие объемы собранных данных и предоставляет в режиме реального времени полезную значимую информацию, необходимую для работы, обслуживания и управления энергосистемой. Проект NYPA-EGM направлен на модернизацию энергосистемы путем повышения возможностей обеспечения устойчивости энергосистемы, максимизации использования активов и усовершенствования систем безопасности как для энергосистемы, так и для потребителей».

Тал Бакиш (Tal Bakish), генеральный директор компании VocalZoom: «Качество промышленного интернета вещей полностью определяется качеством датчиков, контролирующих работу машин. К сожалению, большинство датчиков,

используемых в промышленном интернете вещей, созданы на основе технологии, которая делает решения по профилактическому обслуживанию дорогостоящими и ненадежными для ряда важных сценариев использования. Этот проект позволит опробовать новые датчики VocalZoom в реальных условиях с целью повышения точности и эффективности мониторинга силовых трансформаторов. Улучшая возможности NYPA в области мониторинга, проект поддерживает стратегию губернатора Куомо (Cuomo), направленную на повышение устойчивости энергосистемы».

Генеральный директор и основатель компании CyberGym Офир Хасон (Ofir Hason): «Для компании CyberGym большая честь стать партнером NYPA, ключевого игрока на энергетическом рынке штата Нью-Йорк. Взаимное сотрудничество поможет CyberGym расширить свои позиции в Нью-Йорке и в то же время значительно повысить уровень кибербезопасности местных энергетических компаний. Мы считаем, что недавно подписанный меморандум о взаимопонимании приведет к созданию долгосрочного плана работы и росту уровня безопасности жизни без необходимости инвестиций в лишние продукты для обеспечения безопасности».

Кэндэс С. Джонсон (Candace S. Johnson), д-р наук, президент и генеральный директор онкологического центра Roswell Park Comprehensive Cancer Center: «Я бы хотела поблагодарить губернатора Куомо (Cuomo) за то, что он приглашает Roswell Park участвовать в таких поездках, как эта. Любое наше сотрудничество или партнерство пойдет на пользу пациентам во всем мире. В медцентре Maccabi Healthcare Services и в центре Tauber при Университете Хайфы (Haifa University) мы встретились с такими же как мы энтузиастами, стратегически использующими свой опыт и ресурсы, чтобы изменять ситуацию для больным раком и развивать науку, которая поможет нам не только контролировать, но и предотвращать возникновение раковых заболеваний».

Майкл Даулинг (Michael Dowling), президент и генеральный директор компании Northwell Health: «В течение последних двух лет Northwell Health сотрудничает с Управлением по инновациям Израиля (Israel Innovation Authority) по вопросам разработки, тестирования и внедрения медицинских инноваций, способствующих улучшению ухода за пациентами. Мы надеемся на дальнейшее сотрудничество с многочисленными израильскими стартапами, занимающимися уникальными цифровыми решениями в области здравоохранения, которые обещают повысить качество обслуживания наших пациентов. Мы благодарим губернатора за признание возможностей, которые эти инновационные израильские компании могут дать здравоохранению и многим другим отраслям».

Вице-президент по глобальному взаимодействию университета Бен-Гурион (Ben Gurion University) Лимор Ааронсон-Даниэль (Limor Aharonson-Daniel): «Мы с нетерпением ожидаем расширения партнерства в области национальной и кибернетической безопасности с университетом SUNY в Олбани (Albany). Университет Бен-Гурион (BGU) высоко ценит поддержку губернатора Куомо (Сиото), который создал СЕНС в Олбани (Albany) в 2015 году, установил связи с Исследовательским центром чрезвычайных ситуаций BGU PREPARED в 2017 году, и теперь стремится к дальнейшему расширению партнерства».

Роберт П. Гриффин (Robert P. Griffin), основатель и декан Колледжа подготовки персонала служб чрезвычайных ситуаций, национальной безопасности и кибербезопасности (College of Emergency Preparedness, Homeland Security and Cybersecurity) при университете Олбани (UAlbany): «Созданная губернатором концепция колледжа SUNY, в котором будут обучать людей, обеспечивающих безопасность наших семей и общин, не знает границ. Возможность делиться знаниями, работать и учиться с нашими друзьями и коллегами в Израиле (Israel) и в Университете Бен-Гуриона (Ben Gurion University) отражает ценности и стратегическую миссию университета Олбани (UAlbany) в Нью-Йорке и во всем мире. Для меня большая честь быть частью этой концепции, миссии и партнерства».

###

Другие новости см. на веб-сайте <u>www.governor.ny.gov</u>
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | <u>press.office@exec.ny.gov</u> | 518.474.8418

ОТПИСАТЬСЯ