



Для немедленной публикации:
04/08/2015 г.

ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО
(ANDREW M. CUOMO)

ГУБЕРНАТОР КУОМО ОТМЕЧАЕТ ЗАВЕРШЕНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА КРЫШИ ФАБРИКИ КОМПАНИИ SOLARCITY GIGAFACTORY

Новейший производственный объект планируется запустить в эксплуатацию в первом квартале 2016 года

Проект создаст около 3000 рабочих мест в сфере высоких технологий в Западном Нью-Йорке и 5000 рабочих мест в штате Нью-Йорк в целом

Уже создано около 450 сезонных рабочих мест на строительстве, к четвертому кварталу 2015 года планируется создать еще 1500 подобных рабочих мест

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) принял сегодня участие в церемонии завершения строительства крыши новой фабрики компании SolarCity GigaFactory площадью 1,2 млн кв. футов, в промышленном парке RiverBend в Южном Буффало (RiverBend site in South Buffalo), на которой будут производиться панели солнечных батарей. Во время церемонии губернатор подписал стальную балку, которая была поднята на самый верх этого быстро строящегося объекта, в честь достижения важного промежуточного пункта этого проекта, реализация которого началась всего лишь 11 месяцев назад. Проект позволит создать около 3000 рабочих мест в Западном Нью-Йорке (Western New York) и около 5000 рабочих мест во всем штате Нью-Йорк в целом. Проект компании SolarCity, который, после выхода на полную мощность, обеспечит производство более одного гигаватта солнечной энергии в год, станет крупнейшим проектом подобного рода в Западном полушарии.

Значительное влияние проекта на местную экономику заметно уже сейчас: он позволил создать 450 рабочих мест на строительстве, к осени планируется создать еще 1500 таких рабочих мест. Строительные работы в регионе Буффало Ниагара (Buffalo Niagara) находятся на своем пике, начиная с 1990 года.

«Сегодня Буффало достиг очередного пика в своем развитии, — **заявил губернатор Куомо (Cuomo)**. — На этом месте захоронения старой экономики, где некогда стояли заводы Republic Steel, теперь будет воздвигнут памятник

будущему Буффало. Этот регион оправился от затруднительного положения и пережил трудные времена. Теперь, по мере того, как отстраивается промышленный парк RiverBend, регион стал национальной моделью экономического возрождения. Этот проект показывает усердие, навыки и способности, которые позволили Буффало стать превосходным регионом, я горжусь тем, что могу присоединиться к вам — вместе мы сможем и в дальнейшем приближать более успешное будущее для Западного Нью-Йорка».

Значительная часть работ «под обустройство» уже совершена, вскоре начнутся отделочные работы внутренних помещений, включая установку специализированного оборудования по производству панелей солнечных батарей. После завершения строительства фабрики Gigafactory планируется выпускать около 10 000 панелей солнечных элементов ежедневно. SolarCity будет производить высокотехнологичные панели по технологии Triex от Silevo, показавшие уникальное сочетание эффективности производства энергии и низкой стоимости. Как об этом было объявлено ранее, на новом объекте компания SolarCity планирует создать более 1450 рабочих мест непосредственно в производственной сфере, а в течение следующих пяти лет планируется дополнительно принять на работу более 2000 человек. Помимо рабочих мест в производственной сфере, которые будут созданы непосредственно компанией SolarCity, на производственном объекте появятся более 1400 рабочих мест в сфере поддержки производства и обеспечения обслуживания.

Генеральный исполнительный директор SolarCity Линдон Райв (Lyndon Rive) заявил в связи с этим: «Губернатор Куомо (Cuomo), Политехнический институт и жители Буффало сегодня создают историю экологически чистой энергетики. Мы особенно благодарны строительным бригадам, чья усердная работа позволила нам завершить строительство этого производственного объекта в намеченный срок».

Д-р. Алэн Калоерос (Dr. Alain Kaloyeros), президент и генеральный исполнительный директор Политехнического института SUNY, отметил: «Благодаря новаторской стратегии и руководству со стороны губернатора Эндрю Куомо (Andrew Cuomo), высокотехнологичный производственный коридор Нью-Йорка, протянутый от Олбани (Albany) до Буффало (Buffalo) продолжает процветать и расти. Сегодня мы стали свидетелями не только строительства этой фабрики мирового класса, но также и продолжения развития экономики 21-го века для этого региона и нашего штата. Политехнический институт SUNY гордится своим участием в этой ценной инициативе губернатора и партнерством с Solar City с целью обеспечить небывалые инвестиции и создание рабочих мест и укрепить позицию Нью-Йорка в качестве мирового лидера в сфере инноваций и возобновляемой энергии нового поколения».

Ховард Земски (Howard Zemsky), президент и генеральный исполнительный директор корпорации Empire State Development, подчеркнул: «Построив самую крупную в Западной полушарии фабрику по производству панелей

солнечных элементов, мы делаем вклад в продвижение промышленных отраслей нового поколения в Западном Нью-Йорке (Western New York). Завод SolarCity даст значительный толчок экономике, а созданные этим проектом рабочие места поддержат тысячи семей в регионе на многие годы вперед».

Конгрессмен Брайан Хиггинс (Brian Higgins) заявил: «Строительство SolarCity вдоль берега реки Буффало (Buffalo River) придаст новый облик Западному Нью-Йорку (Western New York), который объединит в себе промышленные корни нашего региона и ставший товарной маркой добросовестный труд наших рабочих, одновременно отвечая нуждам современной экономики. Более ста лет назад Буффало (Buffalo) получил прозвище «Город света» — он стал одним из первых городов, в которых начали преобразовывать воду в энергию. Сейчас, после строительства производственного центра SolarCity, Буффало вновь выдвигается на передний край производства экологически чистой электроэнергии, преобразуя солнечную энергию в новые возможности для развития экономики».

Сенатор Тим Кеннеди (Tim Kennedy) отметил: «Сегодняшний день еще на один шаг приближает нас к открытию фабрики SolarCity, а также к созданию тысяч хорошо оплачиваемых рабочих мест в Западном Нью-Йорке (Western New York). Я горжусь возможностью присоединиться к губернатору Куомо (Cuomo), дальновидность и усердия которого позволили разместить SolarCity в Буффало (Buffalo) — мы поднимаем последнюю балку на стропила крыши строения, которое станет крупнейшим в Западном полушарии заводом по производству панелей солнечных батарей. Это — великий день для Западного Нью-Йорка».

Член законодательного собрания Кристал Пиплс-Строукс (Crystal Peoples-Strokes) заявила: «Сегодняшняя церемония знаменует собой достижение важной цели созданной губернатором Куомо (Cuomo) инициативы инвестиций «Миллиард для Буффало» (Buffalo Billion). Несколько лет назад, когда проект только лишь разрабатывался, мы не могли представить себе строительство такого потрясающего строения здесь, в Южном Буффало (South Buffalo). Стальная балка, подписанная губернатором Куомо (Cuomo), послужила метафорой его практического подхода к экономическому возрождению Буффало (Buffalo). Сейчас уже созданы рабочие места на строительных работах, дополнительные кандидаты проходят отбор со стороны Департамента труда (Department of Labor). Я с нетерпением жду возможности посетить внутренние помещения фабрики вместе с губернатором Куомо (Cuomo), который продолжает всячески улучшать наш город-королеву (Queen City)».

Глава исполнительной власти округа Эри Марк Полонкарз (Erie County Executive Mark Poloncarz) отметил: «Сегодня мы отмечаем не только завершение строительства крыши здания, но и в некотором смысле закладку фундамента более успешного будущего для всех жителей региона. На этом месте рабочие ковали сталь из огня и раскаленного железа, теперь же здесь будут производить продукты с использованием энергии другого огня — нашего Солнца — что создаст больше перспектив в будущем. По мере того, как Solar City

обретает свои черты и преобразует эту постиндустриальную территорию в процветающий центр производства солнечных панелей, преобразование округа Эри (Erie County) в центр экологически чистых и „зеленых“ технологий проявляется все сильнее. Я благодарю губернатора Куомо (Cuomo) и всех, кто помог сделать сегодняшний день реальностью. Сотрудничая, мы создаем региональную современнейшую технологию мирового класса, непосредственно у себя дома».

«Сегодняшняя церемония окончания работ по строительству кровли здания на RiverBend знаменует собой достижение превосходного этапа. Менее чем за год SolarCity вышла на заключительную фазу строительства своего объекта», — **заявил мэр Байрон Браун (Byron Brown)**, отметив к тому же, что, когда его администрация приобрела этот участок в г. Буффало (City of Buffalo) в 2008 г. за \$4,6 млн, это было сделано с верой в то, что данное ценное инвестирование поможет экономическому возрождению города. «Сегодняшнее достижение, ставшее возможным благодаря руководству губернатора Куомо (Cuomo), позволит поддержать позитивный импульс, которые сейчас наблюдается в Буффало (Buffalo), по мере того, как мы продолжаем экономическое возрождение жилых кварталов, улучшая качество жизни всех жителей города».

Пол Браун, президент Совета профсоюзов строителей Буффало (President of Buffalo Building Trades Council), заявил: «Для строителей в Западном Нью-Йорке (Western New York) наступили очень хорошие времена. Инициатива губернатора Куомо (Cuomo) «Миллиард для Буффало» (Buffalo Billion) привела к установке подъемных кранов и возвышению металлических каркасов во многих местах города, включая Solar City. Этот проект влился в русло наблюдающегося сейчас строительного бума, предоставив работу 1500 строителям».

Луис Симинелли (Louis Ciminelli), председатель и генеральный исполнительный директор LPCiminelli, заявил: «Мы очень гордимся тем, что смогли организовать строительство проекта Solar City, который позволит осуществить стратегию губернатора Куомо (Cuomo) по созданию нового Буффало (Buffalo). Я хочу поблагодарить нашу команду и всех субподрядчиков и представителей профсоюза, сделавших превосходную работу в несколько трудных условиях, благодаря чему сегодня мы смогли достигнуть запланированного этапа работ».

Фотоэлектрический комплекс компании SolarCity GigaFactory будет расположен на территории Инновационного центра высокотехнологического производства в г. Буффало (Buffalo High-Tech Manufacturing Innovation Hub) на площадке RiverBend — новой площадке программы START-UP NY, принадлежащей Политехническому институту SUNY. После торжественного открытия губернатором Куомо (Cuomo) площадки RiverBend в ноябре 2013 года, энергетическая компания SolarCity приобрела компанию Silevo, одного из первоначальных ключевых арендаторов площадки RiverBend, и заключила соглашение со штатом об увеличении производственной мощности объекта по производству продуктов в сфере

экологически чистой энергетики более чем в пять раз. Компания Silevo разрабатывает и производит высокопроизводительные кремниевые солнечные элементы и модули.

Компания SolarCity, крупнейший в стране поставщик солнечной энергии, планирует потратить около \$5 млрд в течение следующего десятилетия в связи с созданием и эксплуатацией фотоэлектрического комплекса в штате Нью-Йорк, причем штат Нью-Йорк инвестирует средства на общую сумму \$750 млн в рамках программы «Миллиард для Буффало» (Buffalo Billion) и в виде прочих ресурсов штата, которые пойдут на организацию инфраструктуры, строительство объекта на участке площадью 1,2 миллиона квадратных футов (111 тыс. кв. м.) и на приобретение необходимого оборудования. Инвестиции штата будут осуществлены в режиме, впервые опробованном в Институте нанонауки и наноинженерии (College of Nanoscale Science and Engineering) в г. Олбани (Albany), в соответствии с которым, вместо того чтобы отдать финансовые средства непосредственно частным компаниям, штат реализует инвестиции в ключевую инфраструктуру и оборудование и использует это оборудование в качестве стимула для привлечения компаний к этим новым высокотехнологичным объектам. Производственный объект будет сдан в эксплуатацию и выйдет на масштабный производственный уровень в первом квартале 2016 года, полномасштабный уровень производства планируется достичь к 2017 году.

В рамках договора аренды и строительства под заказчика, заключенного между штатом и компанией SolarCity, последняя должна выполнять определенные промежуточные цели производственного процесса в течение первых 10 лет действия договора аренды. В число таких целей входит трудоустройство определенного числа сотрудников для работы на фабрике и на других расположенных в штате Нью-Йорк объектах, в течение определенных отрезков времени после завершения работ по строительству фабрики. Кроме этого, компания обязана потратить около \$5 млрд в виде смешанного капитала, производственных расходов и других издержек на территории штата Нью-Йорк, на протяжении 10 лет после вывода своего производства на полномасштабный уровень.

В июне издание *Area Development*, национальное отраслевое издание, освещающее вопросы определения перспективных проектных площадок и планирования, выбрало строительный проект SolarCity на площадке RiverBend [Лучшим проектом в области экономического развития 2014 года \(2014 Economic Development Project of the Year\)](#) в штате Нью-Йорк.

Работы по строительству ведутся LP Ciminelli, действующей в роли компании-менеджера строительства (Construction Management), а также EYP в роли компании-архитектора проекта (Project Architect), CHA в роли компании-гражданского инженера-конструктора (Civil Engineer) и M+W Group в роли инженерно-проектировочной компании (Mechanical Engineer).

Решение компании SolarCity об осуществлении инвестиций и расширении своего производства последовало непосредственно вслед за непрерывно улучшающимися новостями экономики Буффало (Buffalo), Западного Нью-Йорка (Western New York) и всего региона Буффало (Buffalo region) в целом. Рост числа рабочих мест в регионе составил, на протяжении первых шести месяцев 2015 года, 1,7% — практически вдвое выше показателей за 2014 год, причем уровень занятости в частном секторе достиг исторического максимума. Количество рабочих мест на строительных объектах находится на пике, начиная с 1990 года, финансовый сектор региона растет на протяжении пяти лет, а уровень трудоустройства специалистов в сфере профессиональных и деловых услуг достиг 24-летнего пика. Регион восстановил все рабочие места, потерянные в период Великого экономического спада (Great Recession).

###

Дополнительная информация доступна на сайте www.governor.ny.gov
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418