



Для немедленной публикации: 22.09.2021

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОУКУЛ

**ГУБЕРНАТОР ХОУКУЛ ОБЪЯВИЛА О ПЛАНАХ КОМПАНИИ UBIQUITY SOLAR  
СОЗДАТЬ ПРОИЗВОДСТВО В США НА ТЕРРИТОРИИ БЫВШЕГО КАМПУСА  
IBM HURON В ОКРУГЕ БРУМ**

*Компания инвестирует 61 млн долларов в перепрофилирование 74 000 кв. м. (800 000 кв. футов) пустующих площадей и создание до 150 новых рабочих мест в деревне Эндикотт (Endicott)*

*Инвестиции осуществляются в рамках программы «Развитие южных регионов» (Southern Tier Soaring) — полномасштабного стратегического плана возрождения местных сообществ и развития экономики региона*

Сегодня губернатор Кэти Хоукул объявила, что канадская компания Ubiquity Solar Inc. откроет свое производство солнечных фотоэлектрических элементов в США на бывшей территории IBM в деревне Эндикотт, округ Брум (Broome). На начальном этапе проекта компания планирует перепрофилировать 74 000 кв.м. (800 000 квадратных футов) площадей в бывшем кампусе, что потребует инвестиций в размере около 61 млн долларов, включая реконструкцию территории, оборудование и установку.

«Южные регионы (Southern Tier) стали центром исследований источников энергии нового поколения, инноваций и передовых производственных технологий, и решение создания производства в Эндикотте является еще одним признаком перспективы светлого будущего для региона, **Сказала губернатор Хоукул** . - Именно благодаря таким прогрессивным проектам, как этот, мы помогаем стимулировать экономическое развитие по всему штату Нью-Йорк, обеспечивая более устойчивое будущее для следующих поколений».

Кроме того, Ubiquity Solar рассчитывает создать в регионе до 150 высококвалифицированных рабочих мест. Поскольку перепланировка территории уже идет, компания рассчитывает начать полноценную работу в кампусе в Эндикотте к концу 2022 года.

Ubiquity Solar - североамериканская компания, специализирующаяся на рынках фотоэлектрических элементов и сопутствующих материалов. Работая в солнечной отрасли с 1996 года, компания разработала собственную фотоэлектрическую технологию, которая позволяет реализовать уникальную вертикально интегрированную бизнес-модель, ориентированную на регионы.

Ubiquity Solar обслуживает клиентов в аэрокосмической, энергетической и смежных отраслях промышленности и специализируется на производстве высокоэффективной фотоэлектрической продукции с ультранизким содержанием углерода, сделанной в Америке, для удовлетворения значительных потребностей Северной Америки в возобновляемых источниках энергии и переходе к низкоуглеродной экономике.

На первом этапе проекта ожидается, что увеличение мощностей на бывшей площадке IBM позволит Ubiquity Solar производить передовые фотоэлементы космического класса для аэрокосмической отрасли суммарной мощностью 1,5 МВтф и фотоэлементы бытового класса для рынка производства электроэнергии суммарной мощностью 350 МВтф в 2022 году. В настоящее время в США средняя мощность новой фотоэлектрической системы на одну семью составляет 7 кВтф, а это означает, что первая производственная линия мощностью 350 МВтф может обеспечить электроэнергией 50 000 домов среднего размера.

**Генеральный директор Ubiquity Solar Иэн Маклеллан (Ian MacLellan):** «Мы рады открытию нашего производства в США в южных регионах штата Нью-Йорк. Мы знаем, что штат Нью-Йорк благоприятен для ведения бизнеса, обладает квалифицированной рабочей силой и привержен решительным действиям в области климата и устойчивого развития, что делает его подходящим местом для первого этапа нашей стратегии расширения в США. Мы рады сыграть ведущую роль в реконструкции бывшей территории IBM с приверженностью высочайшим стандартам охраны окружающей среды в качестве основы для строительства наших высокоэффективных фотоэлектрических элементов с ультранизким содержанием углерода, сделанных в Америке. Мы хотели бы выразить искреннюю благодарность команде Empire State Development за их поддержку».

Корпорация Empire State Development окажет проекту помощь в размере до 3 млн долларов в виде налоговых льгот по программе Excelsior Jobs Tax Credit Program, которая будет предоставляться с учетом фактического создания рабочих мест. Эти инвестиции поддержат работы по восстановлению, уже начатые на территории бывшего кампуса IBM, где теперь размещаются новые инновационные компании. Индустрия экологически чистой энергии и вспомогательные отрасли в южных регионах штата получают преимущества как от органического роста, основанного на региональном опыте, так и от стимулов со стороны государства.

План штата Нью-Йорк в области экологичной энергии является самой активной инициативой в области сохранения климата и чистой энергии в стране. Он призывает к упорядоченному и справедливому переходу на экологически чистую энергию, который создает рабочие места и будет продолжать способствовать развитию «зеленой» экономики. Средства штата, предусмотренные для данного проекта, не только переведут штат на углеродно-нейтральную экономику, удовлетворяющую целям Закона о лидерстве в борьбе с изменениями климата и

защите населения (Climate Leadership and Community Protection Act), но и ускорят восстановление экономики после пандемии COVID.

**Операционный директор и исполнительный заместитель руководителя Empire State Development Кевин Юнис (Kevin Younis):** «Штат Нью-Йорк стремится возглавить национальные усилия по созданию будущего, ориентированного на превосходство «зеленой» энергетики. Привнося свой передовой опыт в Южные регионы штата, Ubiquity Solar будет создавать высококачественные, высокотехнологичные производственные рабочие места, способствовать привлечению новых инвестиций в перепрофилированный кампус в Гуроне и дальнейшему укреплению «зеленой» экономики Нью-Йорка».

**Сенатор штата Фред Акшар (Fred Akshar):** «Приятно видеть, что новый работодатель продолжает наследие передовых технологий на территории бывшего кампуса IBM в Гуроне. Всегда отраднo видеть такие планы по созданию рабочих мест и достижению целей экономического развития штата в нашей общине».

**Член Ассамблеи Донна Лупардо:** «Я очень рада, что компания Ubiquity Solar решила открыть свое производство в США именно в Эндикотте. Наш регион с его богатой историей инноваций и самыми современными исследовательскими центрами - идеальное место для роста и расширения предприятий в области экологически чистой энергетики. Я в восторге от того, что Ubiquity выразила "приверженность высочайшим стандартам охраны окружающей среды" при создании своих фотоэлектрических элементов. Я с нетерпением жду возможности представить их многочисленным заинтересованным лицам в нашей общине, которые захотят узнать больше об их планах и деятельности. И еще раз, это очень приятная новость».

**Глава исполнительной власти округа Брум (Broome) Джейсон Гарнар (Jason Garnar):** «Это отличная новость для округа Брум. 150 высокотехнологичных рабочих мест в кампусе в Гуроне - это важное событие, которое вновь сделает эту часть нашего сообщества лидером в области инноваций. Я высоко ценю инвестиции Ubiquity Solar в округ Брум, а также постоянную приверженность штата возрождению этой некогда оживленной части нашего сообщества».

Для получения дополнительной информации о Ubiquity Solar посетите веб-сайт: <http://www.ubiquitysolar.com/>.

**Ускорение реализации программы «Развитие Южных регионов»**  
Сегодняшнее объявление стало еще одним мероприятием в рамках инициативы «Развитие южных регионов» (Southern Tier Soaring) — полномасштабного стратегического плана создания стабильного экономического роста и развития населенных пунктов в регионе. С 2012 года штат уже инвестировал более 7,4 млрд долларов в регион, что заложило фундамент для создания плана по привлечению талантливых работников, развитию бизнеса и поддержки

инноваций. Сейчас в регионе ускоряется реализация программы «Развитие Южных регионов» благодаря инвестициям в размере 500 млн долларов в рамках Инициативы экономического восстановления северных районов штата. Вложенные штатом 500 млн долларов станут стимулом для инвестиций со стороны частного бизнеса на сумму более 2,5 млрд долларов. План регионального развития также предполагает создание до 10 200 новых рабочих мест. Более подробную информацию смотрите [здесь](#).

###

Другие новости см. на веб-сайте [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)