



Для немедленной публикации: 08.10.2021

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ ОБЪЯВИЛА О ЗАКЛЮЧЕНИИ КРУПНЕЙШЕГО В ИСТОРИИ ШТАТА НЬЮ-ЙОРК ЕДИНОГО КОНТРАКТА СТОИМОСТЬЮ 86 МЛН ДОЛЛАРОВ США НА РАЗВИТИЕ КАНАЛОВ ПОСТАВОК МОРСКОЙ ВЕТРОВОЙ ЭНЕРГИИ В РАМКАХ ПРОЕКТА SUNRISE WIND

Инвестиции Ørsted и Eversource в порту Койеманс (Port of Coeymans) обеспечивают заказы для сталелитейных и строительных компаний Нью-Йорка

Это позволит создать 230 рабочих мест в столичном регионе и западной части штата Нью-Йорк

Конкурс штата Нью-Йорк по закупке морской ветровой энергии в 2022 году обеспечит значительные инвестиции в инфраструктуру порта и цепочку поставок

Это будет способствовать реализации национальной цели Нью-Йорка по выработке 9000 мегаватт морской ветровой энергии к 2035 году

Сегодня губернатор Хокул объявила о заключении крупнейшего единого контракта на развитие каналов поставок морской ветровой энергии в штате Нью-Йорк в рамках поддержки проекта штата по производству морской ветровой энергии Sunrise Wind. Ørsted и Eversource, партнеры по совместному развитию Sunrise Wind, подписали контракт на развитие каналов поставок стоимостью 86 млн долларов США с Riggs Distler & Company, Inc., чтобы возвести современные фундаментные конструкции для ветровых турбин в порту Койеманс (Port of Coeymans), обеспечив тем самым заказами строительные и сталелитейные компании Нью-Йорка в столичном регионе и западной части штата Нью-Йорк и создав 230 рабочих мест, позволяющих содержать семьи. Кроме того, в начале 2022 года штат будет проводить очередной конкурс на поставку морской ветровой энергии, направленный на привлечение значительных инвестиций в инфраструктуру порта и цепочку поставок, чтобы дополнительно расширить долгосрочные экономические преимущества этой активно развивающейся отрасли. Сегодняшнее объявление поддерживает реализацию национальной цели штата Нью-Йорк по выработке не менее 9000 МВт морской ветровой энергии к 2035 году.

«Это новое партнерство для проекта Sunrise Wind штата Нью-Йорк добавит 86 млн долларов США в экономику Нью-Йорка, что принесет непосредственную пользу компаниям штата Нью-Йорк и создаст качественные рабочие места в сфере строительства и производства для местных сообществ, — **сообщила губернатор Хокул**. — Мы намерены уверенно достигать поставленных целей в области борьбы с глобальным потеплением, и в рамках грядущего конкурса на поставку морской ветровой энергии в начале 2022 года Нью-Йорк еще раз продемонстрирует свое национальное лидерство на пути к формированию экологичной экономики».

Вице-губернатор Бенджамин (Benjamin): «Развитие отрасли морской ветровой энергии в США представляет собой уникальную возможность, обеспечивающую существенные экономические и экологические выгоды для сообществ по всему штату. Благодаря этой возможности мы создаем новые квалифицированные кадры, которые будут конкурентоспособными на мировом уровне и будут привлекать новые компании в цепочку поставок для поддержки отрасли морской ветровой энергии, что в свою очередь будет способствовать развитию экологичной экономики штата Нью-Йорк».

Данное объявление было сделано сегодня вице-губернатором Бенджамином на мероприятии в порту Койеманс (Port of Coeymans), и достигнутое соглашение подчеркивает роль Нью-Йорка в качестве крупного строительного терминала и рынка рабочей силы для проекта Sunrise Wind, а порт Койеманс (Port of Coeymans) становится одним из первых портов в США, который будет мобилизован для строительства современных фундаментных конструкций морской ветровой электростанции силами американских рабочих. Ожидается, что 115 местных работников, являющихся членами профсоюза, будут базироваться в порту Койеманс (Port of Coeymans), чтобы возводить сотни масштабных специальных конструкций, выступающих основными элементами фундаментов турбин ветровой электростанции. Данные конструкции, каждая из которых весит от 12 до 120 тонн и достигает высоты 40 футов, состоят из внутренних и внешних платформ фундаментов, поручней, металлических лестниц, их защитных ограждений и других основных элементов, которые крепятся к монофундаментным столбам для размещения ветровых турбогенераторов.

Сопредседатель Управления штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (New York State Energy Research and Development Authority) и Совета по действиям в области климата (Climate Action Council) Дорин М. Харрис (Doreen M. Harris): «Мы в Нью-Йорке всегда знали, что развитие морской ветровой энергетики должно быть основано на надежной цепочке поставок, позволяющей отрасли расти и развиваться. Наши стратегические соглашения с девелоперами по морской ветровой энергии направлены на преобразование портовой инфраструктуры Нью-Йорка с обращением к квалифицированной производственной отрасли, которая уже сформирована по всему штату — и мы уже наблюдаем за

реализацией этого процесса благодаря крупным инвестициям в морскую ветровую энергию в порту Койеманс (Port of Coeymans)».

Генеральный директор Ørsted Offshore North America Дэвид Харди (David Hardy): «Мы формируем внутреннюю цепочку поставок и работаем над созданием долговечной отрасли, что позволит достичь национальных целей в области экологичной энергии и экономики. Мы выполняем свои обязательства по созданию в штате Нью-Йорк тысяч новых рабочих мест для членов профсоюзов в рамках партнерства с региональными поставщиками и за счет размещения строительного терминала Sunrise Wind в столичном регионе, где можно будет найти квалифицированную рабочую силу и воспользоваться услугами надежного порта для транспортных нужд».

Президент и генеральный директор Eversource Energy Джо Нолан (Joe Nolan): «Сегодняшнее соглашение стало важной вехой в последовательном выполнении нашего обещания по созданию рабочих мест, экономических возможностей и достаточных объемов экологичной возобновляемой энергии для сотен тысяч домов в Нью-Йорке и во всем штате. Морские ветровые электростанции, в том числе наш проект Sunrise, будут играть основную роль в создании экологичной энергии будущего для всех жителей Нью-Йорка и помогут бороться с последствиями глобального потепления, создавая при этом новую национальную цепочку поставок, которой будут пользоваться многие поколения».

Благодаря заключению данного контракта Riggs Distler & Company, Inc, ведущая компания-поставщик строительных решений в партнерстве с профсоюзами, офисы которой расположены в Маунт-Верноне (Mt.Vernon) и Согертисе (Saugerties), штат Нью-Йорк, и Черри-Хилле (Cherry Hill), штат Нью-Джерси, выступит генеральным подрядчиком по строительству конструкций современных сборных фундаментов в порту Койеманс (Port of Coeymans). По завершении конструкции будут отправлены по реке Гудзон (Hudson River) на площадку морской ветровой электростанции Sunrise Wind, которая расположена в федеральных водах приблизительно в 30 милях к востоку от маяка Монток-Пойнт (Montauk Point), Нью-Йорк. Riggs Distler является стопроцентной дочерней компанией Centuri Group, Inc.

Президент и генеральный директор Riggs Distler Стивен Земайтатис мл. (Stephen Zemaitatis, Jr.): «Компания Riggs Distler рада стать частью производственной базы США для выработки морской ветровой энергии и трудиться на передовой этой развивающейся отрасли экологичной энергии на северо-востоке. Мы работаем уже более 100 лет и гордимся возможностью поделиться своими квалифицированными специалистами из числа членов профсоюзов и местным опытом для реализации такого уникального проекта, который позволит реализовать климатические задачи нашего региона и обеспечить более безопасное и надежное будущее для наших сообществ».

Кроме того, инвестиции в проект Sunrise Wind создадут значительный объем производственных заказов для местных компаний Нью-Йорка и надежные рабочие места для жителей штата. Возможности, обеспечиваемые данными инвестициями:

- Ljungström LLC, г. Уэллсвилл (Wellsville), округ Аллегени (Allegheny), Нью-Йорк, будет производить металлоконструкции и поставлять их в порт Койеманс (Port of Coeymans). Благодаря этому появится не менее 100 рабочих мест в западной части штата Нью-Йорк.
- Строительство в порту Койеманс (Port of Coeymans) будет регулироваться трудовым договором проекта. В соответствии с обязательствами девелоперов Ørsted и Eversource проведут переговоры по поводу трудового договора проекта со Строительным советом большого Столичного региона (Greater Capital Region Building and Construction Trades Council), куда войдут все строительные работы в порту в связи с возведением современных конструкций компанией Riggs Distler.
- 115 квалифицированных рабочих строительных специальностей из Нью-Йорка, в том числе электрики, плотники, каменщики, инженеры по эксплуатации, сборщики металлоконструкций, подсобные рабочие и т. п., будут привлечены к сборке конструкций в порту Койеманс (Port of Coeymans).
- Монтаж современных конструкций проекта Sunrise Wind обеспечит множество дополнительных возможностей для местных компаний Нью-Йорка, которые занимаются строительством, оказывают транспортные и иные услуги, а также поставляют сырье. Сюда можно отнести компании, поставляющие бетон, обслуживающие строительные площадки, предоставляющие вспомогательные услуги, обеспечивающие освещение и снабжающие оборудованием.

Управляющий директор Ljungstrom Мэтт Феррис (Matt Ferris): «Компания Ljungstrom очень воодушевлена возможностью сотрудничества с нашими партнерами для содействия успешной реализации первого проекта по производству морской ветровой энергии в Нью-Йорке. Это важная веха для стратегии нашей компании по уходу от производства энергии на основе ископаемого топлива за последние 98 лет и выходу на развивающийся рынок экологичной/возобновляемой энергии, вырабатываемой морскими ветровыми электростанциями».

Ørsted и Eversource в составе проекта Sunrise Wind также запустят инициативу стоимостью 1 млн долларов США по обучению рабочей силы под стратегическим руководством Центра экономического развития (Center for Economic Growth). Это окажет поддержку проекту и будет способствовать реализации его задач, поможет повысить осведомленность о возможностях трудоустройства и обеспечит доступ жителям района к экономическим возможностям, связанным с производством морской ветровой энергии, в том числе направит усилия на обеспечение обучения и трудоустройства в первую очередь в неблагополучных районах.

Президент и генеральный директор Центра экономического развития (Center for Economic Growth) Марк Иган (Mark Eagan): «Проект Sunrise Wind в порту Койеманс (Port of Coeymans) дополнительно укрепляет позиции столичного региона Нью-Йорка в качестве основного терминала по производству морской ветровой энергии на восточном побережье и объединяет производственные мощности штата от Лонг-Айленда (Long Island) до западной части штата Нью-Йорк. Наши порты в округе Албани (Albany) уже доказали свою значимость — именно за счет них регион может пользоваться экономическими выгодами отрасли морской ветровой энергии. Благодаря умению губернатора Кэти Хокул видеть перспективу и поддержке с ее стороны, преданности своему делу и опыту NYSERDA, а также инвестициям Ørsted и Eversource регион получит не только дополнительные 100 высокооплачиваемых рабочих мест, но и более сильную, инклюзивную и диверсифицированную экономику».

Президент по продажам и развитию бизнеса Carver Companies Стивен Келли (Stephen Kelly): «Порт Коейманс (Port of Coeymans) и Carver Companies с гордостью сотрудничают с Ørsted и Eversource, чтобы обеспечить развитие экономики штата Нью-Йорк в столичном регионе. Порт Коейманс (Port of Coeymans) остается источником возможностей трудоустройства и роста для экономики северной части штата, а река Гудзон (Hudson River) выступает в роли интегрированного решения, объединяющего сушу и море».

Руководитель Департамента охраны окружающей среды штата Нью-Йорк (New York State Department of Environmental Conservation) и сопредседатель Совета по действиям в области климата (Climate Action Council) Бэзил Сеггос (Basil Seggos): «Губернатор Хокул определила своим основным приоритетом борьбу с глобальным потеплением и восстановление наших сообществ. Губернатор понимает, что находится на кону, и действует безотлагательно, чтобы ускорить переход Нью-Йорка к более экологичной экономике на основе возобновляемых источников энергии. Проект Sunrise Wind закладывает основу для экологичной энергии будущего штата Нью-Йорк. Трудоустройство людей с целью борьбы с глобальным потеплением выступает в качестве надежной стратегии по защите окружающей среды и восстановлению нашей экономики».

Операционный директор и исполнительный заместитель руководителя Empire State Development Кевин Юнис (Kevin Younis): «Чистая энергия является жизненно важным компонентом экономического будущего Нью-Йорка, и этот проект позволит не только привлечь значительные инвестиции в столичный регион, но и приведет к созданию сотен новых экологичных рабочих мест и сделает Нью-Йорк более чистым и экологичным».

Руководитель Департамента труда штата Нью-Йорк (New York State Department of Labor) Роберта Рирдон (Roberta Reardon): «Это важный шаг в развитии проектов морской ветровой энергии в Нью-Йорке. Будучи

сопредседателем рабочей группы Just Transition Working Group, я воодушевлен нашими успехами в разработке возобновляемых и экологичных источников энергии. Обеспечивается не только защита окружающей среды, но и рабочие места в условиях экологичной инфраструктуры, что означает возможность для всех жителей Нью-Йорка построить хорошую карьеру, особенно для наиболее неблагополучных и уязвимых категорий населения».

Лидер демократической фракции в Сенате США Чарльз Е. Шумер (Charles E. Schumer): «Это прекрасные новости, от которых выигрывают все. Выигрывает наша окружающая среда, ведь Нью-Йорк получает прекрасный возобновляемый источник морской ветровой энергии. Выигрывает экономика столичного региона, потому что основные конструкции проекта будут собираться именно в нем, что добавит экономике 230 рабочих мест. И выигрывают наши рабочие — члены профсоюзов, поскольку Ørsted и Eversource обязались выполнять данную работу в рамках трудового договора проекта».

Конгрессмен Пол Д. Тонко (Paul D. Tonko): «Морские ветровые электростанции представляют собой отличную возможность развивать экологичную энергию и снижать загрязнение при одновременном создании рабочих мест в регионе и содействии экономическому росту. Сегодняшнее объявление о партнерстве между Sunrise Wind, портом Коейманс (Port of Coeymans) и компаниями северной части штата Нью-Йорк является беспрецедентным шагом к достижению наших целей в области экологичной энергии и поддержке лидерских позиций штата Нью-Йорк в этой новой национальной отрасли. Поздравляю всех, кто участвует в этом проекте. Я по-прежнему буду поддерживать в Конгрессе те федеральные политики, которые обеспечат морской ветровой энергии центральную роль в сфере экологичной энергии в нашей стране, а нашему столичному региону — дополнительные выгоды от появления более экологичных портов и формирования потенциала по созданию рабочих мест в отрасли».

Сенатор Кевин Паркер (Kevin Parker): «Как председатель Комитета Сената по энергетике и телекоммуникациям (Senate Energy and Telecommunications Committee), я с энтузиазмом отмечаю, что у проекта штата по производству морской ветровой энергии будет возможность для развития. Данная инициатива значительно расширит наш общий набор вариантов использования возобновляемых источников энергии и в то же время создаст рабочие места для жителей штата Нью-Йорк. Это огромная победа для нашего штата, и я благодарю губернатора Хокул и NYSERDA за их проницательность и ведущую роль в нашей общей борьбе с изменением климата».

Сенатор Мишель Хинчи (Michelle Hinchey): «Будучи сенатором столичного региона, я невероятно горжусь тем, что самый крупный проект штата Нью-Йорк по производству морской ветровой энергии реализуется именно здесь, в порту Коейманс (Port of Coeymans), благодаря чему наши сообщества получают непосредственную возможность трудоустройства на новые хорошо оплачиваемые рабочие места, и тем самым мы все решительно движемся на

пути к будущему на основе экологичной энергии. Это уникальная возможность для столичного региона стать терминалом страны с инфраструктурой для производства морской ветровой энергии, и я хочу поблагодарить Ørsted и Eversource Energy за выбор нашего региона в качестве центра борьбы штата Нью-Йорк с глобальным потеплением».

Член законодательного собрания Патрисия Фэйхи (Patricia Fahy): «Sunrise Wind представляет собой самую крупную инициативу штата Нью-Йорк по производству морской ветровой энергии, которая определяет стратегию страны, и я воодушевлена заключением контракта, который позволит создать более сотни хорошо оплачиваемых рабочих мест для членов профсоюза с учетом заботы об экологии в порту Койеманс (Port of Coeymans) в столичном регионе для производства ветровых турбин. По мере того как штат Нью-Йорк продолжает задавать стандарты решительных и амбициозных мероприятий в области защиты климата в рамках Закона о лидерстве в борьбе с изменениями климата и защите населения (Climate Leadership and Community Protection Act, CLCPA), проект Sunrise Wind будет все больше приближать нас к нашим целям по выбросам, одновременно создавая более надежную и экологичную экономику будущего. Я выражаю признательность NYSERDA и всем участвующим партнерам, которые продолжают работать над реализацией полного потенциала этого проекта».

Член законодательного собрания Джон Макдональд (John McDonald): «Я ценю работу губернатора и NYSERDA по созданию прочной основы для успеха отрасли ветровой энергетики, который начался с порта Албани (Port of Albany). Кроме того, данная инициатива является еще одним мероприятием, способствующим достижению целей поддерживаемого мною закона, Закона о лидерстве в борьбе с изменениями климата и защите населения (Climate Leadership and Community Protection Act), и этот проект сделает нас всех на шаг ближе к более устойчивому будущему. Сегодняшнее объявление приведет к созданию еще большего количества хороших рабочих мест в наших сообществах и принесет пользу региону с экономической и экологической точки зрения. Это по-настоящему взаимовыгодная ситуация для всех!»

Глава округа Албани (Albany) Даниэл П. Маккой (Daniel P. McCoy): «Сегодняшнее объявление стало дополнительным подтверждением того, что округ Албани (Albany) и столичный регион штата Нью-Йорк станут национальным центром американской отрасли по производству морской ветровой энергии. Я выражаю признательность губернатору Хокул за принятые ею меры и за проявленные лидерские качества при достижении амбициозных целей штата Нью-Йорк по производству энергии возобновляемыми источниками. Данный проект является важным шагом в нашей борьбе с глобальным потеплением и окажет долгосрочное влияние на нашу экономику и благополучие наших работников из числа членов профсоюзов. Я рад приветствовать Ørsted и Eversource в округе Албани (Albany) и поздравляю порт Коейманс (Port of Coeymans) с этим замечательным проектом».

Законодатель округа Албани (Albany) Уильям Клэй (William Clay): «Нью-Йорк создает развивающуюся отрасль по производству морской ветровой энергии на долгосрочную перспективу. Я хочу выразить признательность Ørsted и Eversource за их целеустремленность и усилия по обеспечению инклюзивности и расширению положительного потенциала данного мероприятия, в рамках которого был продемонстрирован вдумчивый и внимательный подход ко всем элементам нашей структуры трудовых ресурсов. Из-за беспрецедентной глобальной пандемии инвестиции в обучение работников еще никогда не имели такое большое значение для наших сообществ, наших людей и нашей экономики. По мере развития отрасли по производству морской ветровой энергии мы хотим сделать так, чтобы отрасль привлекала наиболее неблагополучные и уязвимые категории населения и давала им возможность пройти обучение по производству морской ветровой энергии, получить работу и воспользоваться экономическими выгодами».

Президент строительного совета штата Нью-Йорк (New York State Building and Construction Trades Council) Гари ЛаБарбера (Gary LaBarbera): «Соглашение по основным экономическим показателям Sunrise Wind и возможностям трудоустройства еще раз подтверждает, что устойчивая экономика может открывать новые горизонты, способствуя созданию качественных рабочих мест для членов профсоюзов. В связи с тем, что строительство в порту обеспечивается трудовым договором проекта, сборкой фундамента для нового будущего инфраструктуры Нью-Йорка займутся сотни наших трудолюбивых специалистов. Мы гордимся сотрудничеством с Ørsted и Eversource в области обеспечения цепочки поставок энергии, что позволяет выполнить амбициозные цели штата по экологичной энергии и дать возможность строить карьеру среднему классу, пользуясь преимуществами устойчивой экономики».

Президент Американской федерации труда-Конгресса производственных профсоюзов (American Federation of Labor-Congress of Industrial Organizations, AFL-CIO) штата Нью-Йорк Марио Чиленто (Mario Cilento): «Это именно те инвестиции, которые нам нужны, чтобы разобраться с глобальным потеплением. Они послужат стимулом для создания хороших рабочих мест для членов профсоюзов с привлечением высококвалифицированной рабочей силы в помощь среднему классу, одновременно обеспечивая лидерские позиции штата Нью-Йорк в отрасли экологичной энергии».

Президент большого Столичного региона по строительству Майк Лайонс (Mike Lyons): «От имени Строительного совета большого Столичного региона и более чем 20 000 строительных рабочих-членов профсоюзов мы хотели бы поделиться переполняющим нас энтузиазмом в связи с этим объявлением в порту Койеманс (Port of Coeymans). Переход от ископаемого топлива к возобновляемым источникам энергии однозначно стал огромным шагом для всех наших сторонников, но благодаря таким партнерам, как Ørsted и Eversource, мы уверены в том, что у наших участников всегда будет возможность хорошо зарабатывать, иметь полную медицинскую страховку и достойно уйти на пенсию».

Данные инвестиции окажут влияние на весь регион, инфраструктуру и возможности расширения по всему штату».

Исполнительный директор организации Climate Jobs NY Джефф Вокродт (Jeff Vockrodt): «Сегодняшнее объявление представляет собой важный шаг на пути к экономике, основанной на экологичной энергии, которая охватит каждого в штате Нью-Йорк. Отрадно видеть стремление штата обеспечить хорошие рабочие места в отрасли по производству морской ветровой энергии в рамках профсоюзного членства для местного населения, ведь именно такие меры нам нужны для дальнейшего развития — инвестиции в инфраструктуру экологичной энергии для создания хороших рабочих мест для членов профсоюзов в штате Нью-Йорк, которые будут содержать семьи и целые сообщества».

Исполнительный директор организации Citizens Campaign for the Environment Адриенн Эспозито (Adrienne Esposito): «Реформа нашей энергетической инфраструктуры — важный и захватывающий процесс! Морская ветровая энергия будет не только помогать противодействовать глобальному потеплению, но и обеспечит нас хорошо оплачиваемой работой. Формирование цепочки поставок морской ветровой энергии, дающее возможность талантливым жителям штата Нью-Йорк получить работу, подстегнет нашу экономику и будет стимулировать экономический рост. Штат Нью-Йорк не просто обсуждает экологичную экономику, он ее создает. Мои поздравления губернатору Хокул и команде в NYSERDA в связи с реализацией их идеи по производству морской ветровой энергии и созданию экологичных рабочих мест».

Исполнительный директор Союза за чистую энергетику штата Нью-Йорк (Alliance for Clean Energy New York) Энн Рейнольдс (Anne Reynolds): «Проект по использованию морской ветровой энергии запускается в штате Нью-Йорк, и сегодняшние новости о Sunrise Wind свидетельствуют о том, что мы движемся в нужном направлении в своем стремлении создавать новые рабочие места в портовых районах, которые позволят содержать целые семьи, а также реализуем задачи по обеспечению более чистого воздуха и экологичной энергии. Поздравляем Sunrise Wind, NYSERDA и порт Койеманс (Port of Coeymans) с этими прекрасными новостями!»

Президент Лиги консервативных избирателей штата Нью-Йорк (New York State League of Conservative Voters) Джули Тайге (Julie Tighe): «Нью-Йорк стоит на пороге появления процветающей и долгосрочной отрасли морской ветровой энергии, и мы с радостью поддерживаем Ørsted и Eversource, стоящих во главе этой инициативы. Использование порта Койеманс (Port of Coeymans) для сборки конструкций проекта Sunrise Wind не только ускорит наш переход к возобновляемым источникам энергии, но и создаст сотни экологичных рабочих мест для членов профсоюзов и обеспечит миллионные инвестиции в Нью-Йорк. Мы благодарны Sunrise Wind за этот важный шаг вперед и за стремление к созданию экологичного будущего для Нью-Йорка».

Директор Союза штата Нью-Йорк по морской ветровой энергии (New York State Offshore Wind Alliance) Джо Мартенс (Joe Martens): «Сегодняшнее объявление демонстрирует реальные перспективы морской ветровой энергии и обещает выгоды всем жителям штата Нью-Йорк — от Лонг-Айленда (Long Island) до его западной части. Эти инвестиции помогут нам создать внутреннюю цепочку поставок, обеспечить рабочие места, которые позволят содержать семьи, и еще раз подчеркнуть важную роль портов столичного региона в переходе к экологичному будущему».

В рамках первого конкурса по поставкам морской ветровой энергии Управления штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (New York State Energy Research and Development Authority) в 2018 году штат Нью-Йорк выбрал Sunrise Wind, ветровую электростанцию мощностью 924 МВт, которая будет находиться в 30 милях к востоку от маяка Монток-Пойнт (Montauk Point). Начало строительства ожидается уже в 2023 году, а ввод ветровой электростанции в эксплуатацию — в 2025 году.

См. дополнительную информацию о национальной программе штата Нью-Йорк по производству морской ветровой энергии [здесь](#).

Ведущий в стране план штата Нью-Йорк по борьбе с изменением климата

Ведущий в стране план штата Нью-Йорк в области борьбы с изменением климата 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 по мере того, как штат Нью-Йорк восстанавливается после пандемии COVID-19. Приняв Закон о лидерстве в борьбе с изменениями климата и защите населения (Climate Leadership and Community Protection Act), штат Нью-Йорк встал на путь достижения поставленной цели — к 2040 году добиться нулевого уровня выбросов в секторе электроэнергетики, включая производство 70 % электроэнергии из возобновляемых источников к 2030 году, а также обеспечить углеродный нейтралитет в масштабах всей экономики. Он опирается на беспрецедентные инвестиции Нью-Йорка в развитие чистой энергетики, включая более 21 млрд долларов в 91 крупномасштабный проект возобновляемых источников энергии по всему штату, 6,8 млрд долларов на сокращение выбросов в зданиях, 1,8 млрд долларов на наращивание объемов использования солнечной энергии, более 1 млрд долларов на инициативы в области чистого транспорта и более 1,2 млрд долларов в рамках выполнения обязательств NY Green Bank. В совокупности эти инвестиции поддерживают более 150 000 рабочих мест в секторе чистой энергетики Нью-Йорка в 2019 году, рост на 2100% сектора распределенной солнечной энергетики с 2011 года и обязательство по созданию шельфовых ветровых электростанций мощностью 9000 мегаватт к 2035 году. Следуя положениям Закона о климате, штат Нью-Йорк продолжает поступательное движение к цели и к 2050 году сократит выбросы парниковых

газов на 85 % по сравнению с уровнем 1990 года, обеспечивая при этом, чтобы как минимум 35 % (цель — 40 %) выгод от инвестиций в чистую энергетику приносили пользу неблагополучным сообществам, а также достигая поставленных на 2025 год целей штата в области снижения потребления энергии на 185 триллионов БТЕ.

###

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

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)