



Для немедленной публикации: 04.06.2024

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ ОБЪЯВИЛА ОБ ОКОНЧАТЕЛЬНОМ СОГЛАСОВАНИИ НОВЫХ КОНТРАКТОВ ДЛЯ ВЕТРОВЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ EMPIRE WIND 1 И SUNRISE WIND

После ввода в эксплуатацию в 2026 году эти прибрежные ветровые электростанции станут крупнейшими проектами генерации электроэнергии в штате Нью-Йорк за более чем 35 лет

Эти проекты будут способствовать достижению цели штата по созданию к 2035 году прибрежных ветровых электростанций общей мощностью 9000 мегаватт, как это заявлено в Законе штата об опережающей борьбе с изменением климата и защите населения

Сегодня губернатор Хокул объявила об окончательном согласовании новых контрактов для запланированного проекта Empire Wind 1 мощностью 810 МВт (разработан Equinor) и запланированного проекта Sunrise Wind мощностью 924 МВт (разработан Ørsted и Eversource), отобранных в рамках четвертого запроса предложений в сфере прибрежной ветроэнергетики штата Нью-Йорк. После ввода в эксплуатацию в 2026 году эти две прибрежные ветровые электростанции общей мощностью более 1700 МВт будут обеспечивать чистой электроэнергией более одного миллиона единиц жилья в штате Нью-Йорк и станут крупнейшими проектами генерации электроэнергии в штате Нью-Йорк за более чем 35 лет. Сегодняшнее объявление является частью [Плана действий штата Нью-Йорк из 10 пунктов](#) по развитию и поддержке растущей крупномасштабной возобновляемой энергетики в штате Нью-Йорк и будет способствовать достижению цели штата по созданию к 2035 году прибрежных ветровых электростанций общей мощностью 9000 мегаватт, как это заявлено в Законе штата об опережающей борьбе с изменением климата и защите населения (Climate Leadership and Community Protection Act) (Законе о климате).

«Штат Нью-Йорк занимает ведущее место в стране по формированию отрасли чистой энергетики, созданию новых рабочих мест и достижению целей нашей климатической повестки, — **сказала губернатор Хокул.** — Прибрежные ветровые электростанции — это важнейшая часть нашего проекта чистой энергетики, направленного на борьбу с климатическим кризисом, а наши инвестиции

способствуют построению здорового и устойчивого штата Нью-Йорк для процветания будущих поколений».

Эти проекты, отобранные на конкурсной основе, создадут в краткосрочной перспективе более 800 хорошо оплачиваемых рабочих мест в строительстве и привлекут 2 млрд долларов инвестиций для ускоренного экономического развития по всему штату, включая обязательства застройщиков инвестировать в поддержку неблагополучных сообществ. Помимо договорных обязательств по проектам, электростанции Empire Wind 1 и Sunrise Wind за 25-летний срок службы принесут более 6 млрд долларов экономической выгоды для всего штата.

Президент и генеральный директор Управления энергетических исследований и разработок штата Нью-Йорк (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) Дорин М. Харрис (Doreen M. Harris): «Эти знаковые электростанции являются крупнейшими проектами генерации электроэнергии в штате за последние тридцать пять лет. Их вступление в строй станет исторической вехой в осуществлении энергетического перехода в штате Нью-Йорк. Создание энергосети с нулевым уровнем выбросов принесет значительные выгоды для экономики и здравоохранения и поможет повысить надежность обслуживания всех жителей штата Нью-Йорк».

Проект Empire Wind I, расположенный в 15 милях (24 км) от побережья Нью-Йорка, и проект Sunrise Wind, расположенный более чем в 30 милях (48 км) к востоку от восточной оконечности Лонг-Айленда, находятся на поздних стадиях подготовки и уже получили большинство федеральных и штатных разрешений. Сейчас идет активное строительство береговой инфраструктуры проекта Sunrise Wind, чтобы обеспечить подключение этой электростанции к энергосети штата Нью-Йорк. Предложенный проект прокладки береговой кабельной трассы на Лонг-Айленде был [одобрен](#) в ноябре 2022 года. В проекте Empire Wind 1 важный рубеж был достигнут в прошлом месяце, когда Комиссия по коммунальным услугам штата Нью-Йорк (New York State Public Service Commission, PSC) [одобрила](#) план подключения проекта к энергосети штата Нью-Йорк. Сейчас ведутся работы по перестройке Морского терминала Южного Бруклина (South Brooklyn Marine Terminal) в современный сборочный и перевалочный порт и центр долгосрочной эксплуатации и технического обслуживания для компании-застройщика проекта Equinor.

Президент Equinor Renewables Americas Молли Моррис (Molly Morris): «Мы благодарим губернатора Хокул и NYSERDA за их долгосрочные усилия и поддержку развития прибрежной ветроэнергетики. Сегодняшнее объявление означает, что проект Empire Wind 1 будет динамично развиваться. Реконструкция Морского терминала Южного Бруклина, которая уже идет полным ходом, создает новые профсоюзные рабочие места и обеспечит штату Нью-Йорк центральное положение в отрасли, которая в течение ближайших десятилетий станет важнейшим источником возобновляемой энергии».

Исполнительный вице-президент и генеральный директор Ørsted Дэвид Харди (David Hardy): «Ветровая электростанция Sunrise Wind, которая будет вырабатывать чистую электроэнергию для штата Нью-Йорк, станет центральным элементом энергетического перехода Америки. Мы невероятно гордимся тем, что осуществляем проект крупнейшей в стране прибрежной ветровой электростанции. Штат Нью-Йорк уже вошел в историю как место, где была сооружена первая в стране ветровая электростанция промышленного уровня South Fork Wind, построенная нашей компанией. Теперь, благодаря инициативе губернатора Хокул, NYSERDA и всей администрации, мы продолжаем эту традицию, осуществляя проект Sunrise Wind, который создаст еще больше новых рабочих мест и экономических выгод и произведет еще больше чистой энергии».

Генеральный директор и президент Eversource Energy Джо Нолан (Joe Nolan): «Сегодняшнее объявление открывает новый этап проекта Sunrise Wind, приближая момент завершения крупнейшей прибрежной ветровой электростанции Америки. Электростанция Sunrise Wind окажет большое влияние на экономику штата Нью-Йорк, так как только работы по созданию береговой инфраструктуры составят инвестиции на сумму более 200 миллионов долларов и создадут 400 новых профсоюзных рабочих мест для местных жителей. Мы благодарны губернатору Хокул и всем федеральным, штатным и местным руководителям за поддержку этого масштабного проекта. По мере осуществления проекта Sunrise Wind он будет стимулировать создание сотен новых рабочих мест и привлекать миллионы долларов местных инвестиций, укрепляя ведущее место штата Нью-Йорк в масштабе экономики чистой энергии в стране».

Проекты Empire Wind 1 и Sunrise Wind получили гранты от NYSERDA в рамках первого запроса предложений в сфере прибрежной ветроэнергетики в 2019 году и снова получили гранты в 2023 году. В рамках этих новых контрактов проекты будут соответствовать новым положениям, которые предусматривают дополнительные выгоды для штата, в том числе следующее:

- Новые обязательства относительно экономических выгод сверх первоначальных условий контракта, в том числе 32 млн долларов, выделенных на местные инвестиции в малообеспеченных сообществах штата Нью-Йорк, и 16,5 млн долларов на мониторинг дикой природы и рыболовства.
- Обязательства по закупке железа и стали в США на сумму не менее 188 млн долларов, что поддержит американское производство и исполнение Закона штата Нью-Йорке «Покупай американское» (New York Buy American Act).
- Требования согласно трудовым мировым соглашениям для услуг эксплуатации и технического обслуживания.

После сегодняшнего объявления эти проекты вступают в завершающую фазу, что приведет к привлечению местных инвестиций и увеличению экономических выгод для штата Нью-Йорк по конкурентоспособным ставкам. Среднее уменьшение

размера счета для потребителей в течение срока службы этих проектов составит около 2 % или около 2,09 доллара в месяц. Средневзвешенная общая стоимость разработки выбранных проектов прибрежной ветроэнергетики в течение срока действия контрактов составляет 150,15 доллара за мегаватт-час, что соответствует последним рыночным ценам.

Новые контракты NYSERDA для проектов Empire Wind 1 и Sunrise Wind размещены на [сайте](#) NYSERDA.

Председатель Американской федерации труда и Конгресса производственных профсоюзов в штате Нью-Йорк (New York State AFL-CIO) Марио Чиленто (Mario Cilento): «Прибрежные ветровые электростанции играют очень важную роль в нашей борьбе с изменением климата. Сегодняшнее объявление приближает наш штат к достижению целей в сфере возобновляемой и чистой энергетики, причем работы будут выполняться высококвалифицированными рабочими, состоящими в профсоюзах. Мы благодарим губернатора Хокул и NYSERDA за их усилия по поддержке экономики чистой энергии, которая создает хорошо оплачиваемые рабочие места, для которых действуют льготы и гарантии профсоюзных контрактов».

Президент Совета профсоюзов работников строительных специальностей штата Нью-Йорк (New York State Building Trades) Гэри Лабарбера (Gary LaBarbera): «В условиях, когда штат Нью-Йорк стремится реализовать цели, заявленные в Законе о климате, важно поддерживать крупномасштабные проекты прибрежной ветроэнергетики, такие как Empire Wind 1 и Sunrise Wind, которые укрепляют нашу инфраструктуру чистой энергетики и создают тысячи хорошо оплачиваемых профсоюзных рабочих мест для жителей штата. Мы благодарим губернатора Хокул и NYSERDA за поддержку этих проектов у побережья Лонг-Айленда и Бруклина, которые приблизят нас к достижению поставленных климатических целей, помогут создать новую зеленую экономику и поднимут уровень недостаточно обслуживаемых сообществ. Наши профессионалы готовы участвовать в реализации этих важных проектов и занять хорошо оплачиваемые новые рабочие места, которые появятся в связи с этими проектами».

Президент Федерации профсоюзов Лонг-Айленда (Long Island Federation of Labor) Джон Дурсо (John Durso): «Развитие этих проектов — это положительное доказательство того, что мы можем справиться с климатическим кризисом и создать при этом хорошие профсоюзные рабочие места. Мы продолжаем работу на обоих фронтах и будем и далее сотрудничать с администрацией штата Нью-Йорк, отраслью прибрежной ветровой энергетики и всеми другими участниками, которые заинтересованы в светлом будущем с хорошей заработной платой».

Председатель Совета строительных профсоюзов округов Нассау и Саффолк (Building & Construction Trades Council of Nassau and Suffolk Counties) Мэттью Эресик (Matthew Aracich): «Я очень горжусь деятельностью губернатора Хокул и поддерживаю меры, которые она принимает для

продвижения этих ключевых проектов. Эти два крупных проекта не только сделают наш регион более экологически безопасным, но и создадут 800 хорошо оплачиваемых профсоюзных рабочих мест в сфере строительства. Учитывая возможности, которые создает прибрежная ветроэнергетика, Совет строительных профсоюзов на долгосрочную перспективу открывает программы ученичества, которые прокладывают для местных жителей путь к среднему классу. Эти проекты окажут огромное долгосрочное воздействие, причем они не только дают экономические выгоды, но и станут шагом вперед в сфере рационального природопользования на многие годы».

Директор Альянса прибрежной ветроэнергетики Нью-Йорка (New York Offshore Wind Alliance) Фред Залкмен (Fred Zalzman): «Подписание контрактов, поддерживающих эти проекты прибрежной ветроэнергетики, служит важным подтверждением усилий штата Нью-Йорк, направленных на борьбу с изменением климата, развитие экономики чистой энергии и создание новых хорошо оплачиваемых рабочих мест. Электростанции Sunrise Wind и Empire Wind I — это новаторские проекты, которые принесут ощутимую пользу местным сообществам, в которых они расположены, и экономике штата в целом. Администрация губернатора Хокул заслуживает огромной похвалы за настойчивые усилия по выведению на рынок этих важных ресурсов чистой энергетики».

Исполнительный директор организации «Кампания граждан за окружающую среду» (Citizens Campaign for the Environment, CCE) Адриенн Эспозито (Adrienne Esposito): «Выполнение этих двух контрактов обеспечит штату Нью-Йорк место бесспорного лидера в сфере прибрежной ветроэнергетики. Штат Нью-Йорк ежедневно продолжает усилия по развитию чистой возобновляемой энергетики и по борьбе с изменением климата. Проекты Sunrise Wind и Empire Wind меняют наш путь к будущему и несут с собой новые рабочие места, более чистый воздух и более здоровые сообщества. Мы благодарим губернатора Хокул и руководителей NYSERDA за их активные усилия по достижению целей штата Нью-Йорк в сфере чистой энергетики».

Ведущий в стране план штата Нью-Йорк в области борьбы с изменением климата

Климатическая повестка штата Нью-Йорк предусматривает упорядоченный и справедливый переход, который способствует созданию хорошо оплачиваемых рабочих мест, поддерживает развитие «зеленой» экономики во всех секторах и гарантирует, что не менее 35 % (цель — 40 %) выгод от инвестиций в чистую энергетику будут направляться в неблагополучные районы. Руководствуясь одними из самых масштабных в стране инициатив в области климата и чистой энергии, Нью-Йорк продвигает комплекс мер, включая нью-йоркскую Программу ограничений и инвестиций (New York Cap-and-Invest, NYCII) и другие дополнительные меры, направленные на сокращение выбросов парниковых газов на 40 % к 2030 году и на 85 % к 2050 году по сравнению с уровнем 1990 года. Нью-Йорк находится на пути к достижению поставленной цели: к 2040 году добиться нулевого уровня выбросов в секторе электроэнергетики, включая получение 70 %

электроэнергии из возобновляемых источников к 2030 году, а также обеспечить углеродную нейтральность в масштабах всей экономики. Краеугольным камнем этого перехода являются беспрецедентные инвестиции штата Нью-Йорк в развитие чистой энергетики: более 28 млрд долларов на финансирование 61 крупномасштабных проектов возобновляемой энергетики и передачи энергии во всем штате, 6,8 млрд долларов на сокращение углеродных выбросов зданий, 3,3 млрд долларов на развитие солнечной энергетики, почти 3 млрд долларов на инициативы в области экологически чистого транспорта и более 2 млрд долларов на выполнение обязательств фонда NY Green Bank. Эти и другие инвестиции обеспечили сохранение более 170 тысяч рабочих мест в секторе чистой энергетики штата Нью-Йорк в 2022 году и рост сектора распределенной солнечной энергетики на 3000 % с 2011 года. Чтобы сократить выбросы парниковых газов и улучшить качество воздуха, штат Нью-Йорк также принял правила в отношении транспортных средств с нулевым уровнем выбросов, которые, в частности, включают требование, чтобы к 2035 году все новые легковые и малотоннажные грузовые автомобили, продаваемые в штате, имели нулевой уровень выбросов. Благодаря совместной работе по реализации климатической повестки штата Нью-Йорк в штате сейчас насчитывается более 400 зарегистрированных и более 130 сертифицированных климат-ориентированных сообществ, почти 500 сообществ чистой энергии, а также работает крупнейшая в штате инициатива по мониторингу воздуха в 10 неблагополучных районах по всему штату, которая помогает бороться с загрязнением воздуха и изменениями климата.

###

Другие новости см. на веб-сайте www.governor.ny.gov
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Подпишитесь на рассылку управления губернатора на сайте ny.gov/signup | Отправьте сообщение «NEW YORK» на номер 81336

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)