



Для немедленной публикации: 25.04.2018 ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

ГУБЕРНАТОР КУОМО (СУОМО) ОБЪЯВИЛ НОВОЕ ПРИГЛАШЕНИЕ К УЧАСТИЮ В КОНКУРСЕ МАСТШТАБНЫХ ПРОЕКТОВ ВОЗОБНОВЛЯЕМОЙ ЭНЕРГИИ С ЦЕЛЮ РАЗВИТИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЙ ЭНЕРГЕТИКИ И БОРЬБЫ С ИЗМЕНЕНИЯМИ КЛИМАТА

Ожидается привлечение до 1,5 млрд долларов частных инвестиций, а в ходе реализации до 20 масштабных проектов возобновляемой энергии будет создано более 1000 высокооплачиваемых рабочих мест

Проекты будут способствовать достижению принятого губернатором Куомо (Суомо) обязательства обеспечить получение 50 процентов электричества в штате из возобновляемых источников к 2030 году

Сегодня губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) объявил о приглашении к участию во втором этапе конкурса проектов возобновляемой энергии в соответствии со Стандартом чистой энергетики (Clean Energy Standard) штата. Приглашение к участию в конкурсе предполагает реализацию до 20 проектов, которые ускорят переход штата Нью-Йорк к экономике на основе использования экологически чистой энергии, а также привлекут до 1,5 млрд долларов частных инвестиций и создадут более 1000 новых хорошо оплачиваемых рабочих мест для ньюйоркцев. Ожидается, что конкурс профинансирует 1,5 млн МВт-ч электричества из возобновляемых источников в год, которого достаточно для энергоснабжения 200 000 домов, и обеспечит прогресс на пути к выполнению ведущего в стране обязательства штата Нью-Йорк производить 50 процентов электричества из возобновляемых источников к 2030 году.

«Наша администрация продолжает продвигать проекты возобновляемой энергии по всему штату Нью-Йорк, и это большой шаг вперед в нашей работе по созданию рабочих мест в отрасли чистой энергетики и созданию примера для всей страны, — **сказал губернатор Куомо (Суомо).** — Этими действиями мы продолжим капитализировать наши природные активы, расширять экономические возможности, а также заложим фундамент для создания более чистого и зеленого штата Нью-Йорк для будущих поколений».

Штат публикует данное приглашение к участию в конкурсе в рамках второго этапа серии крупных поставок, которые, согласно ожиданиям, к 2022 году обеспечат строительство десятков крупномасштабных энергетических станций на основе возобновляемых источников в соответствии со Стандартом чистой энергетики

(Clean Energy Standard). Вовлеченность местных сообществ и поддержка на местах очень важны для успешной реализации проектов получения энергии из возобновляемых источников, и поэтому опубликованный сегодня запрос на подачу предложений включает новые стандарты и требования к работе с общественностью и планированию. Запрос на подачу предложений также предусматривает создание высокооплачиваемых рабочих мест за счет требования устанавливать заработную плату не ниже средней для соответствующей специальности.

Важные новые пункты данного приглашения к участию включают:

- требование о том, чтобы ньюйоркцы, занятые на строительстве любого объекта по итогам конкурса, получали заработную плату не ниже по отрасли в соответствии со стандартом, установленным Департаментом труда штата Нью-Йорк (New York State Department of Labor), так чтобы эти проекты обеспечили качественные, высокооплачиваемые рабочие места для ньюйоркцев;
- требование о защите и сохранении ценных сельскохозяйственных ресурсов штата Нью-Йорк за счет начисления дополнительных баллов проектам производства электроэнергии из возобновляемых источников, которые не затрагивают земли сельскохозяйственного назначения в штате Нью-Йорк;
- обеспечение того, чтобы муниципалитеты, на территории которых будут реализовываться победившие в конкурсе проекты, были в курсе происходящего. Для этого участники конкурса должны будут продемонстрировать, что они проводят работу с данными муниципалитетами и начали процесс получения необходимой разрешительной документации; и
- дальнейшее поощрение предложений, которые экономически эффективно сочетают технологии получения энергии из возобновляемых источников с передовыми технологиями хранения энергии, способствуя достижению поставленной губернатором Куомо (Cuomo) цели к 2025 году обеспечить мощности для хранения 1500 МВт электроэнергии.

Подробную информацию о приглашении к участию в конкурсе масштабных проектов возобновляемой энергии см. [на веб-сайте NYSERDA](#).

Данное объявление представлено в рамках плановых ежегодных конкурсов среди застройщиков объектов по производству возобновляемой энергии и обеспечит непрерывную реализацию проектов производств экологически чистой энергии и постоянные инвестиции по всему штату Нью-Йорк.

Этот шаг основан на сделанном в марте этого года совместном [заявлении](#) губернатора и вице-президента Эла Гора (Al Gore), когда штат в очередной раз подтвердил свои обязательства выработать более разумные и экологически чистые решения в области энергетики, включая выбор компаний для реализации масштабных проектов в сфере возобновляемой энергетики, а также направление официального требования федеральному правительству исключить штат из новой пятилетней Национальной программы сдачи участков внешнего континентального

шельфа в аренду для добычи нефти и газа (National Outer Continental Shelf Oil and Gas Leasing Program).

Данный конкурс является продолжением конкурса NYSERDA 2017 года, в рамках которого ранее в этом году было объявлено о выделении средств в размере 1,4 млрд долларов на проекты возобновляемой энергетики. Инвестиции предусматривают создание 22 солнечных электростанций для коммунальных предприятий, трех ветроэлектростанций и одной гидроэлектростанции. Одна из ветроэлектростанций включает накопитель энергии, являясь первым подобным крупномасштабным проектом в области энергетики на основе возобновляемых источников в штате Нью-Йорк.

Данный запрос на подачу предложений также продолжает приглашение к участию в конкурсе, [объявленное](#) Управлением энергетики штата Нью-Йорк (New York Power Authority, NYPA) в июне прошлого года и первый этап конкурса Управления штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA), обеспечивая генерирование 1 млн МВт-ч электроэнергии. Инвестиции в крупномасштабные проекты генерирования электроэнергии повысят руководящую роль NYPA как крупнейшего поставщика электричества из возобновляемых источников в штате. В ответ на запрос на подачу предложений Управление NYPA получило более 130 предложений от 51 компании, осуществляющей строительство предприятий по выработке экологически чистой энергии. NYPA планирует представить информацию о некоторых застройщиках и клиентах после подписания контрактов, которого должно состояться этим летом.

Данные проекты обеспечат поддержку инициативы Clean Climate Careers, о которой губернатор Куомо (Cuomo) объявил в июне 2017 года. Инициатива направлена на ускорение проектов в области энергоэффективности и использования возобновляемых источников энергии, а также на создание 40 000 новых хорошо оплачиваемых рабочих мест в отрасли чистой энергетики к 2020 году. По данным Отчета о состоянии дел в отрасли экологически чистой энергетики штата Нью-Йорк (New York Clean Energy Industry Report) за 2017 год, в отрасли экологически чистой энергетики были заняты 146 000 ньюйоркцев, в том числе 22 000 человек на генерирующих предприятиях.

Ричард Кауфманн (Richard Kauffman), Председатель Комитета по вопросам энергетики и финансов (Energy and Finance): «Инвестиции в экологически чистую энергетику являются подтвержденным катализатором быстрого развития экономики и создания рабочих мест по всему штату. Наблюдаемый штатом значительный интерес со стороны компаний к инвестированию в программу перехода на экологически чистую энергетику штата будет способствовать сохранению окружающих нас природных ресурсов для будущих поколений».

Алисия Бартон (Alicia Barton), президент и генеральный директор Управления штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (NYSERDA): «Достижение результатов в борьбе против изменений климата требует постоянной работы по поддержке проектов в сфере экологически чистой энергии, которые сделают наши муниципалитеты сильнее и устойчивее. Своим амбициозным обязательством об

обеспечении производства 50 процентов электроэнергии из возобновляемых источников к 2030 году губернатор Куомо (Cuomo) заложил в штате Нью-Йорк необходимый для этой работы фундамент, и мы ожидаем, что объявленное сегодня приглашение к участию в конкурсе поможет нам поддерживать динамику, достигнутую во время прошлого этапа, а также набрать скорость на пути к экологически чистому будущему».

Президент и главный исполнительный директор Управления энергетики штата Нью-Йорк (NYPA) Гил С. Киньонес (Gil C. Quiniones): «Возобновляемая энергия является одним из приоритетов штата Нью-Йорк. За счет этих внушительных инвестиций в проекты экологически чистой энергетики и рабочие места мы обеспечиваем значительный шаг вперед на пути к достижению Стандарта чистой энергетики (Clean Energy Standard) губернатора Куомо (Cuomo). За счет масштабных проектов в сфере возобновляемой энергии мы меняем энергетический ландшафт в штате Нью-Йорк и обеспечиваем жизнеспособность и доступность нашей структуры энергоресурсов как сейчас, так и в будущем».

Сенатор Джозеф Гриффо (Joseph Griffo), председатель Комитета Сената по вопросам энергетики и телекоммуникаций (Senate Energy and Telecommunications Committee): «Развитие возобновляемых источников энергии очень важно в работе штата Нью-Йорк по повышению энергоэффективности. Данное объявление представляет собой значительный шаг вперед и обеспечит поддержку инвестиций штата в экономику чистой энергетики и рост рабочих мест в штате».

Председатель Комитета Ассамблеи по вопросам энергетики (Assembly Energy Committee) Майкл Кьюзик (Michael Cusick): «Помимо борьбы с изменениями климата, штат также инвестирует в нашу экономику, обеспечивая ньюйоркцам рабочие места. С помощью данного плана губернатор Куомо (Cuomo) предоставляет компаниям возможности участия в программе штата по обеспечению 50 процентов энергии из возобновляемых источников к 2030 году. Штат Нью-Йорк в очередной раз стал лидером в стране в переходе на экологически чистую энергетику».

Председатель Комитета Ассамблеи по защите окружающей среды (Assembly Environmental Conservation Committee) Стив Энглбрайт (Steve Englebright): «Я рад, что штат Нью-Йорк делает более решительные шаги к достижению поставленных нами целей по переходу на экологически чистую энергетику, а также целей по снижению последствий изменений климата. Штату необходимо как можно быстрее обеспечить производство экологически чистой энергии для жилых и коммерческих зданий, параллельно создавая стабильные, высокооплачиваемые рабочие места для ньюйоркцев. Проекты возобновляемой энергии в сочетании с разумной политикой, реализуемой во всех отраслях экономики, продемонстрируют, что штат Нью-Йорк задает направление в борьбе с изменениями климата».

Энн Рейнольдс (Anne Reynolds), исполнительный директор Союза за чистую энергетику штата Нью-Йорк (Alliance for Clean Energy New York): «Отрасль возобновляемой энергетики приняла обязательства инвестировать в штат Нью-Йорк с целью создания рабочих мест и содействия в достижении

поставленных губернатором Куомо (Cuomo) амбициозных целей по переходу на экологически чистую энергию. Мы благодарим губернатора за принятые им обязательства в сфере экологически чистой энергетики и за проведение второго этапа конкурса проектов в соответствии со Стандартом чистой энергетики (Clean Energy Standard). Компании-члены нашего Союза с нетерпением ждут возможности принять участие в конкурсе по обеспечению ньюйоркцев экологически чистой электроэнергией».

Исполнительный директор организации Climate Jobs NY Йа-Тинг Лиу (Ya-Ting Liu): «Штат Нью-Йорк является образцом для всей страны в сфере того, как следует бороться с изменениями климата, создавая при этом высокооплачиваемые рабочие места для среднего класса с хорошим социальным пакетом. Мы горячо приветствуем постоянную работу губернатора Куомо (Cuomo) над созданием в штате Нью-Йорк экономики на основе экологически чистой энергии, которая поддерживает работающие семьи».

Стюарт Ф. Граскин (Stuart F. Gruskin), генеральный директор по охране окружающей среды и связям с общественностью некоммерческой организации The Nature Conservancy штата Нью-Йорк: «Организация The Nature Conservancy благодарит губернатора Куомо (Cuomo) за постоянный прогресс в достижении амбициозных целей штата Нью-Йорк в сфере возобновляемой энергии, а также рада видеть, что на очередном этапе конкурса начато уделяться внимание землепользованию. Мы будем ждать продолжения работы с администрацией штата для решения проблемы с выбором места для новых объектов, чтобы обеспечить всех ньюйоркцев экологически чистой энергией, одновременно снижая воздействие на наши важные природные ресурсы».

Гэвин Донохью (Gavin Donohue), президент и генеральный директор компании Independent Power Producers of New York: «Мы приветствуем усилия губернатора Куомо (Cuomo) по переходу на Стандарт чистой энергетики (Clean Energy Standard) с помощью аукционов. Важно понимать, какие выгоды получит местная экономика от строительства в штате объектов по генерированию экологически чистой электроэнергии, а многообразие таких ресурсов является залогом надежности системы электроснабжения».

«Реформирование стратегии развития энергетического сектора» (Reforming the Energy Vision, REV)

Инициатива «Реформирование стратегии развития энергетического сектора» (Reforming the Energy Vision) — это стратегия губернатора Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) по предупреждению климатических изменений и росту экономики Нью-Йорка. Инициатива REV позволит создать более жизнеспособную и доступную энергосистему для всех жителей штата Нью-Йорк путем стимулирования вложения инвестиций в экологически безопасные технологии, такие как солнечная энергия, энергия ветра, а также в повышение энергоэффективности, и покрытие 50 % потребности в электроэнергии штата из возобновляемых источников энергии к 2030 году. Реализация плана REV уже обеспечила более 1000 % роста рынка производства солнечной энергии на всей территории штата, что сделало этот вид электроэнергии более доступным для 1,65 млн потребителей с низким уровнем дохода и позволило создать тысячи

новых рабочих мест в производственной сфере, машиностроении и других экологически чистых промышленных секторах экономики. Инициатива REV обязывает штат Нью-Йорк снизить объемы выбросов парниковых газов на 40 % к 2030 г. и ставит своей целью реализацию поставленной на международном уровне задачи по сокращению объема выбросов на 80 % к 2050 г. Чтобы подробнее узнать о REV и об инвестировании губернатором суммы в размере 5 млрд долларов в отрасль экологически чистой энергии и инноваций, посетите веб-сайт rev.ny.gov, а также читайте наши новости в [Twitter](#), [Facebook](#) и [LinkedIn](#).

###

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

[ОТПИСАТЬСЯ](#)