

Для немедленной публикации: 23.04.2019

ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ОБЪЯВИЛ ТРЕТИЙ КОНКУРС МАСТШТАБНЫХ ПРОЕКТОВ ВОЗОБНОВЛЯЕМОЙ ЭНЕРГИИ, ПРИЗВАННЫХ УСКОРИТЬ РАЗВИТИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЙ ЭНЕРГЕТИКИ И ПРЕДОТВРАТИТЬ ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТА

Ожидается, что конкурс привлечет более миллиарда долларов инвестиций в чистую энергетику и создаст более 1000 хорошо оплачиваемых рабочих мест в краткосрочной и долгосрочной перспективе

Инициатива позволит быстрее выполнить предложенное губернатором Куомо (Cuomo) обязательство, выдвинутое в рамках «Нового зеленого курса» (Green New Deal) и предусматривающее, что к 2030 году 70 процентов электроэнергии штата должно производиться из возобновляемых источников

Сегодня губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) объявил третий ежегодный конкурс проектов в сфере возобновляемой энергии, который проводится согласно принятому в штате Стандарту экологически чистой энергетики (Clean Energy Standard). Ожидается, что конкурс поддержит производство примерно 1,5 млн мегаватт-часов возобновляемой электроэнергии в год, достаточной для электроснабжения более 200 000 домохозяйств, и ускорит процесс перехода штата Нью-Йорк к экологически чистой энергетике. Ожидается также, что этот конкурс привлечет более миллиарда долларов частных инвестиций, что позволит создать свыше 1000 хорошо оплачиваемых рабочих мест для жителей штата Нью-Йорк. Объявленный сегодня конкурс позволит быстрее выполнить ведущее в стране обязательство штата Нью-Йорк, которое было предложено губернатором Куомо (Cuomo) в рамках «Нового зеленого курса» (Green New Deal) и предусматривает, что к 2030 году 70 процентов электроэнергии в штате должно производиться из возобновляемых источников.

«Третий год подряд штат Нью-Йорк продолжает подавать пример в реализации крупномасштабных проектов в сфере возобновляемых источников энергии, которые принесут штату значительный экономический рост и хорошо оплачиваемые рабочие места, — **сказал губернатор Куомо (Cuomo)**. — Эта инициатива основана на нашей твердой приверженности развитию возобновляемой энергетики. Она станет важнейшей частью смелого плана штата по решению беспрецедентных проблем, связанных с изменением климата».

«Мы обязуемся поддерживать проекты использования возобновляемых источников энергии по всему штату в соответствии с нашими амбициозными целями в области чистой энергетики, — **заявила вице-губернатор Кэти Хоук**».

(Kathy Hochul). — Этот конкурс крупномасштабных проектов поддержит наши усилия по электроснабжению большего количества домохозяйств и созданию более высокооплачиваемых рабочих мест. Штат Нью-Йорк продолжает быть лидером страны в деле охраны окружающей среды и борьбы с изменением климата в интересах будущих поколений».

Этот объявленный штатом конкурс стал уже третьим в череде ежегодных закупочных мероприятий, проводимых согласно Стандарту экологически чистой энергетики (Clean Energy Standard). Ожидается, что он приведет к разработке десятков крупных проектов в сфере возобновляемых источников энергии. Только за последние два года штат Нью-Йорк заключил контракты на сумму 2,9 млрд долларов на разработку 46 проектов наземных установок по выработке ветровой и солнечной энергии, что позволило привлечь 7 млрд долларов в виде прямых инвестиций в сектор чистой энергетики. Эти проекты позволят производить более 7,1 млн мегаватт-часов в год — такого объема возобновляемой энергии достаточно для обеспечения электроэнергией почти миллиона домохозяйств. При этом цены участников конкурса, по которым были заключены недавние контракты, были на 23 % ниже по сравнению с ценами, по которым заключались контракты всего два года назад.

Участие местных сообществ и поддержка на местах очень важны для успешной реализации проектов получения энергии из возобновляемых источников. Поэтому опубликованное сегодня приглашение к участию в конкурсе включает важные стандарты и требования к работе с общественностью и планированию.

Важные пункты этого приглашения также включают следующее:

- Требование о том, чтобы заработная плата работников, занятых в строительстве любого объекта по итогам конкурса, была не ниже преобладающих в отрасли ставок: таков стандарт, установленный Департаментом труда штата Нью-Йорк (New York State Department of Labor). Таким образом эти проекты обеспечат 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; и
- Дальнейшее поощрение предложений, которые экономически эффективно сочетают технологии получения энергии из возобновляемых источников с передовыми технологиями хранения энергии, и тем самым способствуют достижению поставленной губернатором Куомо (Cuomo) цели обеспечить мощности для хранения 1500 МВт электроэнергии к 2025 году и 3000 МВт — к 2030 году.

Подробную информацию о конкурсе масштабных проектов возобновляемой энергии можно получить на [на веб-сайте](#) Управления штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (New York

State Energy Research and Development Authority, NYSERDA). Первоначальные предложения должны быть представлены до 13 июня 2019 года.

Данное объявление делает темп проведения ежегодных конкурсов предсказуемым для разработчиков объектов по производству возобновляемой энергии и обеспечивает непрерывную реализацию проектов производства экологически чистой энергии и постоянные инвестиции по всему штату. Это важный шаг на пути реализации предложения губернатора Куомо (Cuomo), выдвинутого в рамках «Нового зеленого курса» (Green New Deal) и предусматривающего более чем двукратное увеличение количества новых масштабных наземных установок по выработке ветровой и солнечной энергии согласно Стандарту экологически чистой энергетики (Clean Energy Standard). Управление штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (NYSERDA) планирует объявить победителей конкурса в ноябре 2019 года.

Алисия Бартон (Alicia Barton), президент и генеральный директор Управления штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (NYSERDA): «Крупномасштабные проекты в области возобновляемых источников энергии, по которым уже заключены контракты согласно Стандарту экологически чистой энергетики (Clean Energy Standard), позволят вырабатывать возобновляемую энергию в объемах, достаточных для четырех крупнейших городов на севере штата, и при этом обеспечивать хорошо оплачиваемые рабочие места и экономические выгоды для принимающих их местных общин. Сохраняя первоначально заданный импульс, будущие проекты помогут снизить расходы потребителей, принесут значительную пользу в деле защиты экологии и приблизят нас к достижению амбициозных целей, поставленных губернатором Куомо (Cuomo) в области возобновляемых источников энергии в рамках "Нового зеленого курса" (Green New Deal). Управление штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (NYSERDA) стремится к сотрудничеству с местными органами власти и заинтересованными общественными организациями, чтобы заручиться их всесторонней поддержкой в разработке проектов в сфере возобновляемых источников энергии и обеспечить ресурсы для ответственной реализации проектов в их сообществах».

Кевин Паркер (Kevin Parker), председатель Комитета по энергетике в Сенате (Senate Energy Committee): «Амбициозные цели достигаются благодаря решительному и эффективному стратегическому планированию. Как председатель Комитета по энергетике и телекоммуникациям в Сенате (Senate Committee on Energy and Telecommunications) я выражаю признательность губернатору Куомо (Cuomo) за то, что он принял необходимые меры, чтобы штат Нью-Йорк сделал всё возможное для достижения своих целей в области энергетики. Запуская процесс поиска поставщиков для проектов возобновляемой энергетики, мы одновременно работаем над тем, чтобы не только достичь нашей цели — обеспечить к 2040 году 100-процентную чистоту и отсутствие выбросов углерода, но и создаём свыше 1000 новых рабочих мест для профессионалов в области экологии».

Сенатор Тодд Камински (Todd Kaminsky), председатель сенатского Комитета по охране окружающей среды (Senate Environmental Conservation Committee): «Расширение производства экологически чистой энергии в штате Нью-Йорк имеет жизненно важное значение для борьбы с изменением климата и обеспечения нашего будущего. Я выражаю признательность губернатору Куомо (Cuomo) за его постоянную поддержку крупномасштабных проектов в области возобновляемых источников энергии, которые принесут пользу жителям всего штата Нью-Йорк, поскольку позволят снизить последствия изменения климата, обеспечат чистоту воздуха и создадут экологически безопасные ("зеленые") рабочие места. Такой чрезвычайно высокий темп развития будет необходим для соблюдения амбициозного Стандарта экологически чистой энергетики (Clean Energy Standard) штата Нью-Йорк и сохранения природных ресурсов для будущих поколений».

Энн Рейнольдс (Anne Reynolds), исполнительный директор Союза за чистую энергетику штата Нью-Йорк (Alliance for Clean Energy New York): «Для решения проблемы изменения климата мы должны разработать новые экологически безопасные проекты в сфере энергетики, не загрязняющие окружающую среду, такие как проекты использования энергии ветра и солнца. Новое приглашение представить проекты в области возобновляемой энергетики, выпущенное сегодня Управлением штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (NYSERDA), является отличной новостью, так как оно позволит разработчикам конкурировать за долгосрочные контракты, по которым будет обеспечено финансирование и строительство, а также создаст рабочие места для ньюйоркцев». **Она продолжила:** «Мы искренне признательны губернатору Куомо (Cuomo) за его неизменную линию, направленную на проведение ежегодных конкурсов для привлечения частных инвестиций в штат Нью-Йорк».

Стюарт Ф. Граскин (Stuart F. Gruskin), генеральный директор по охране окружающей среды и связям с общественностью некоммерческой организации The Nature Conservancy штата Нью-Йорк: «Мы сердечно благодарим губернатора Куомо (Cuomo) и Управление штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (NYSERDA) за построение экономики, основанной на использовании возобновляемых источников энергии, в масштабе всего штата. Ускорение ответственного развития является важнейшим шагом на пути достижения амбициозного нью-йоркского Стандарта в области возобновляемых источников энергии (Renewable Energy Standard). Изменение климата является самой большой угрозой, с которой мы сталкиваемся, и переход к экологически чистой энергетике позволит штату Нью-Йорк создать хорошие рабочие места, защитить наши общины и сохранить нашу окружающую среду».

Винсент Альварес (Vincent Alvarez), президент Центрального совета г. Нью-Йорка по вопросам труда (New York City Central Labor Council) Американской федерации труда и Конгресса производственных профсоюзов (American Federation of Labor-Congress of Industrial Organizations, AFL-CIO): «Сделанное сегодня Управлением штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (NYSERDA) заявление о том, что все крупномасштабные проекты наземных установок,

использующих возобновляемые источники энергии, будут включать формулировки о применении преобладающих ставок оплаты труда, поддерживает обязательство руководства штата Нью-Йорк обеспечить рабочие места, способствующие поддержанию семей, в борьбе с климатическим кризисом. Мы воздаем должное администрации Куомо (Cuomo) за его ведущие в стране усилия по преодолению двойного кризиса — изменения климата и неравенства доходов».

Гэвин Донохью (Gavin Donohue), президент и генеральный директор компании Independent Power Producers of New York: «Создание более разнообразной и эффективной энергетики является насущной необходимостью. Мы благодарим губернатора Куомо (Cuomo) за то, что он вновь расширил объем инвестиций частного сектора в возобновляемые источники энергии для достижения целей штата Нью-Йорк в области чистой энергетики. Развитие местных ресурсов штата — это огромная победа для местной экономики».

«Новый зеленый курс» (Green New Deal) штата Нью-Йорк

«Новый зеленый курс» губернатора Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) является самой передовой в стране программой развития чистой энергетики и создания рабочих мест, направленной на достижение штатом Нью-Йорк углеродной нейтральности. Эта инициатива предусматривает переход к экологически чистой энергетике и стимулирование роста зеленой экономики. Это одна из наиболее радикальных экологических программ в США, предполагающая, что к 2040 году производство электроэнергии в штате Нью-Йорк станет на 100 % экологически чистым и полностью исключит выбросы углекислого газа. В основе предложенной программы лежит существенное повышение требований по переходу на возобновляемые источники энергии до 70 % к 2030 году в рамках успешно реализуемого в Нью-Йорке Стандарта экологически чистой энергетики (Clean Energy Standard). На фоне беспрецедентного роста использования возобновляемых источников энергии штат Нью-Йорк уже инвестировал 2,9 млрд долларов в 46 масштабных проектов разработки возобновляемых источников энергии, реализуемых во всем штате. При этом штат значительно повышает свои цели в области чистой энергетики. Среди них: четырехкратное увеличение производства энергии прибрежными ветровыми станциями до 9000 МВт к 2035 году, двукратное увеличение производительности солнечных электростанций до 6000 МВт к 2025 году, создание систем накопления энергии мощностью 3000 МВт к 2030 году. Чтобы поддержать эту масштабную работу, фонд NY Green Bank намерен использовать свой опыт в вопросах восполнения дефицита финансирования с целью усиления эффективности государственных вложений в мероприятия по воздействию на окружающую среду путем привлечения более 1 млрд долларов сторонних средств для расширения доступности финансирования организаций, занимающихся вопросами изменения климата, в штате Нью-Йорк и остальной части Северной Америки (North America).

###

[ОТПИСАТЬСЯ](#)