



Для немедленной публикации: 08.11.2018      ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

**ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ОБЪЯВИЛ О КОНКУРСЕ ПРОЕКТОВ  
СТРОИТЕЛЬСТВА КРУПНЫХ МОРСКИХ ВЕТРОЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ В ШТАТЕ  
НЬЮ-ЙОРК**

*Первый этап тендера будет способствовать созданию морских ветроэлектростанций общей мощностью 2400 мегаватт в штате Нью-Йорк и выполнению поставленной губернатором Куомо (Cuomo) задачи по производству 50 % электроэнергии из возобновляемых источников к 2030 году в рамках борьбы с климатическими изменениями*

*Штат Нью-Йорк станет первым штатом, требующим от проектов строительства морских ветроэлектростанций обеспечить трудовыми соглашениями создание высокооплачиваемых рабочих мест для работников в штате Нью-Йорк*

*15 ноября 2018 года в штате пройдет Форум поставщиков ветровой энергии штата Нью-Йорк (New York Offshore Wind Supplier Forum), который поможет предпринимателям штата Нью-Йорк найти каналы поставок морской ветровой энергии*

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) сегодня объявил о крупном [конкурсе](#) проектов строительства новых морских ветроэлектростанций в штате Нью-Йорк мощностью не менее 800 мегаватт. Это долгожданное первое предложение Управления штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) знаменует начало конкурса на заключение первых контрактов со штатом Нью-Йорк на строительство крупномасштабных морских ветроэлектростанций и является первым шагом к достижению цели получения 2400 мегаватт морской ветровой энергии к 2030 году в рамках борьбы с климатическими изменениями. Конкурс будет способствовать достижению штатом Нью-Йорк поставленной губернатором Куомо (Cuomo) задачи по получению штатом 50 % электроэнергии из возобновляемых источников к 2030 году и даст толчок к росту развивающейся отрасли морской ветроэнергетики в штате Нью-Йорк.

«Этот конкурс станет переломным моментом в развитии возобновляемой энергетики в штате Нью-Йорк и поможет нам обеспечить получение безопасной, надежной и экономически выгодной экологически чистой энергии в будущем, —

**сказал губернатор Куомо (Cuomo).** — Штат Нью-Йорк продолжит борьбу с климатическими изменениями, инвестируя в крупные проекты морской ветроэнергетики и получения экологически чистой энергии, которые открывают путь к более зеленому и более устойчивому будущему в нашем штате и во всем мире».

«Этот конкурс проектов строительства морских ветровых установок будет способствовать достижению наших амбициозных целей в области экологически чистой энергетики, — **заявила вице-губернатор Кэти Хоукул (Kathy Hochul).** — Мы продолжаем поддерживать проекты получения возобновляемой энергии по всему штату, чтобы обеспечить более чистую и зеленую окружающую среду для будущих поколений. Штат Нью-Йорк является лидером в области развития данной отрасли и борьбы с климатическими изменениями».

Это историческое предложение знаменует начало важной новой главы в самых передовых в стране усилиях штата Нью-Йорк по планированию развития морской ветроэнергетики, которые проводились в течение трех лет и включали многочисленные консультации с заинтересованными сторонами, ведомствами и общественностью, а также тщательный технический и финансовый анализ. Эта работа по планированию послужила основой для создания Генерального плана использования морской ветровой энергии (Offshore Wind Master Plan) штата Нью-Йорк, опубликованного в январе 2018 года, а также Распоряжения Комиссии по вопросам предоставления услуг населению (Public Service Commission), опубликованного в июле 2018 года, устанавливающего Стандарт использования морской ветровой энергии (Offshore Wind Standard), который обеспечил фундамент для этого важного шага вперед.

**Ричард Кауфманн (Richard Kauffman), Председатель Комитета по вопросам энергетики и финансов (Energy and Finance):** «Благодаря этому конкурсу штат Нью-Йорк делает важный шаг в будущее, основанное на использовании экологически чистой энергии из возобновляемых источников. Под руководством губернатора Куомо (Cuomo) штат Нью-Йорк создает самую передовую в стране отрасль морской ветроэнергетики, высокооплачиваемые рабочие места и более широкие экономические возможности для жителей штата Нью-Йорк, а также более дешевую, более экологичную и более эффективную энергетическую систему. Штат Нью-Йорк имеет все необходимое, чтобы воспользоваться преимуществами этой новой технологии и доказать, что инвестиции в экологически чистую энергетику могут быть выгодны жителям штата Нью-Йорк как с экономической, так и с экологической точки зрения».

Ожидается, что быстро растущая современная мировая отрасль производства ветровой энергии принесет в штат Нью-Йорк около 6 млрд долларов инвестиций, которые приведут к созданию около 5000 новых рабочих мест для высококвалифицированных работников в области производства, установки и эксплуатации морских ветровых установок, а также почти 2000 рабочих мест в области долгосрочной эксплуатации и технического обслуживания. Тендер Управления штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (NYSERDA) впервые включает требования к компаниям-разработчикам морских ветроэлектростанций в области ставки

заработной платы и заключения трудовых договоров для обеспечения высокооплачиваемых рабочих мест для работников в штате Нью-Йорк.

Для привлечения предпринимателей штата Нью-Йорк к участию в реализации этих проектов Управление NYSERDA проведет Форум поставщиков ветровой энергии штата Нью-Йорк (New York Offshore Wind Supplier Forum) 15 ноября 2018 года в г. Нью-Йорке (New York City), который поможет местным поставщикам электроэнергии и услуг выйти на глобальных разработчиков и производителей ветровых энергоустановок. Более подробную информацию о Форуме можно найти [здесь](#).

**Алисия Бартон (Alicia Barton), президент и генеральный директор Управления NYSERDA:** «Морская ветроэнергетика станет следующим важнейшим источником экологически чистой энергии для Соединенных Штатов, и благодаря неизменной приверженности губернатора Куомо (Cuomo) развитию новых источников возобновляемой энергии и борьбе с климатическими изменениями штат Нью-Йорк сегодня находится на переднем крае этой быстро развивающейся новой отрасли. Объявленный сегодня конкурс позволит штату Нью-Йорк запустить проекты разработки и строительства первого поколения крупномасштабных морских ветровых установок, и Управление NYSERDA структурировало конкурс таким образом, чтобы гарантировать полное соответствие этих проектов требованиям в области экологического и экономического развития».

В рамках данного конкурса Управление NYSERDA сможет заключить долгосрочные контракты сроком на 25 лет на строительство ветровых установок мощностью примерно от 200 до 800 МВт, с возможностью заключения дополнительных контрактов в случае получения достаточно привлекательных предложений. Каждый участник конкурса также должен представить по крайней мере одно предложение по строительству ветровой установки мощностью около 400 мегаватт. Заявки на участие должны быть поданы в феврале 2019 года, победители должны быть объявлены весной 2019 года, после чего будут заключены контракты с использованием федеральных налоговых льгот до истечения срока их действия.

Другие важные положения этого широкого конкурса включают:

- Обеспечение всестороннего участия и информированности прибрежных населенных пунктов в процессе разработки и строительства;
- Требование заключения трудовых соглашений и соблюдения преобладающей ставки заработной платы для работников, занятых на строительстве любого победившего в конкурсе объекта;
- Поощрение создания соответствующих рабочих мест, расходов по проектам и инвестиций в инфраструктуру в штате Нью-Йорк, с требованием предоставления на рассмотрение победителями конкурса плана экономических преимуществ, подкрепленного независимым аудитом и проверкой реализации этих требований; а также
- Учет интересов пользователей океана, таких как промышленные рыболовецкие компании и рыболовы-любители, а также экологические

организации, согласно с планами минимизации последствий, разработанными техническими рабочими группами штата Нью-Йорк.

В соответствии с Распоряжением Комиссии штата Нью-Йорк по вопросам предоставления услуг населению (Public Service Commission), опубликованным в июле 2018 года, который принимает поставленную штатом Нью-Йорк цель получения 2400 мегаватт морской ветровой энергии и устанавливает условия проведения первого этапа конкурса, Управление NYSERDA будет выбирать победителей на основании как цены, предлагаемой претендентом, так и экономических преимуществ и финансовой жизнеспособности проекта. Проводя такие конкурсы, NYSERDA будет предоставлять победителям сертификаты, подтверждающие выработку электроэнергии с использованием прибрежного ветра (Offshore Wind Renewable Energy Certificates, ORECs).

Поскольку стоимость производства морской ветровой энергии значительно снизилась за последнее десятилетие в Европе и во всем мире, штат Нью-Йорк первым в стране начал работы по внедрению этой технологии получения энергии из возобновляемого источника на атлантическом побережье США. В июне Управление NYSERDA получило 18,5 млн долларов финансирования от Министерства энергетики США (U.S. Department of Energy) на создание Национального научно-исследовательского консорциума (Research and Development Consortium) для поддержки внедрения морской ветроэнергетики на национальном уровне. Промышленность, научные круги и национальные лаборатории будут поддерживать инициативы Консорциума по снижению стоимости и рисков проектов создания морских ветроэлектростанций по всей территории США, а также окажут поддержку расположенным в США производителям и созданию каналов поставок морской ветровой энергии. Консорциум укрепит ведущую роль штата Нью-Йорк в продвижении экономически эффективного и ответственного развития ветроэнергетики.

**Председатель Комиссии по вопросам предоставления услуг населению (Public Service Commission) Джон Б. Родс (John B. Rhodes):** «Развитие морской ветроэнергетики имеет центральное значение для достижения поставленной губернатором Куомо (Cuomo) цели получения 50 процентов энергии из возобновляемых источников к 2030 году в результате реализации хороших, экологически чистых и правильно расположенных проектов. Благодаря этому шагу штат Нью-Йорк занял ведущую роль в развитии этого огромного ресурса и обещающей отрасли и намерен получать значительное количество экологически чистой энергии, резко снизив ее стоимость, а также создать тысячи хорошо оплачиваемых рабочих мест и привлечь миллионы долларов инвестиций в наши прибрежные населенные пункты и в штат Нью-Йорк».

**Руководитель Департамента труда штата Нью-Йорк (New York State Department of Labor) Роберта Рирдон (Roberta Reardon):** «Морская ветроэнергетика является важной частью будущего возобновляемой энергетики в нашем штате, и развитие этой отрасли означает создание высокооплачиваемых рабочих мест для жителей штата Нью-Йорк. Этот конкурс не только поддерживает постоянную приверженность штата охране окружающей среды, но и учитывает интересы работников, требуя заключения трудовых соглашений по

проектам, гарантируя преобладающую ставку заработной платы и поощряя создание рабочих мест».

**Бэзил Сеггос (Basil Seggos), руководитель Департамента охраны окружающей среды штата Нью-Йорк (Department of Environmental Conservation, DEC):** «Развитие морской ветроэнергетики является важной частью комплексной стратегии перехода штата Нью-Йорк на экологически чистую энергетику с целью сокращения выбросов парниковых газов и борьбы с климатическими изменениями. Департамент охраны окружающей среды (DEC) тесно сотрудничал с основными заинтересованными сторонами и партнерами, в том числе в отрасли промыслового рыболовства, и с партнерами нашего штата в Управлении NYSERDA и в Департаменте штата (Department of State), чтобы защитить прибрежные зоны обитания при осуществлении проектов строительства ветроустановок, и при проведении конкурса будут учитываться эти рекомендации для обеспечения ответственного выбора местоположения для ветроэлектростанций и для защиты наших природных ресурсов».

**Президент, генеральный директор и полномочный представитель корпорации Empire State Development Говард Земски (Howard Zemsky):** «Экологически чистая энергетика является ключевым компонентом экономического будущего штата Нью-Йорк, и этот конкурс выведет заинтересованность штата в использовании энергии морского ветра на новый уровень и приведет к созданию новых экологических рабочих мест и получению миллиардов долларов инвестиций».

**Глава исполнительной власти округа Нассау (Nassau) Лора Куррэн (Laura Curran):** «Это объявление стало огромным шагом для Лонг-Айленда (Long Island) и штата Нью-Йорк в рамках нашей стратегии создания экономики, основанной на экологически чистой энергии. Губернатор Куомо (Cuomo) продолжает бороться за охрану окружающей среды и поддерживать развитие морской ветроэнергетики, и мы благодарим его и его администрацию за то, что они прокладывают путь к более чистому и зеленому штату Нью-Йорк».

**Глава исполнительной власти округа Саффолк (Suffolk) Стив Беллоун (Steve Bellone):** «Сегодняшнее объявление имеет важнейшее значение для будущего Лонг-Айленда (Long Island), для нашей работы над смягчением последствий изменения климата и для укрепления позиции штата Нью-Йорк в качестве лидера в области экологически чистой энергетики. Я благодарю губернатора Куомо (Cuomo) за его непоколебимую приверженность созданию чистого энергетического климата здесь, в округе Саффолк (Suffolk County), и по всему штату Нью-Йорк».

**Джо Мартенс (Joe Martens), директор компании New York Offshore Wind Alliance:** «Объявление Управлением NYSERDA первого в истории штата конкурса на строительство прибрежных ветроэлектростанций стало очередным важным шагом к осуществлению твердого намерения губернатора обеспечить получение не менее 800 МВт из этого экологически чистого, возобновляемого источника энергии без выбросов углекислого газа к 2019 году. Благодаря губернатору Куомо (Cuomo) путь штата Нью-Йорк к внедрению проектов ветроэнергетики был тщательно продуманным и разумным. Ведущие позиции

штата в активном развитии прибрежной ветроэнергетики приведут к созданию тысяч рабочих мест, большему энергетическому разнообразию, появлению новых предприятий и новой американской отрасли экологически чистой энергетики».

**Кевин Ло (Kevin Law), президент и генеральный директор Ассоциации Long Island Association (LIA):** «Объявленный сегодня конкурс является важным шагом вперед в развитии экономики Лонг-Айленда (Long Island) на основе экологически чистой энергетики и позволит создавать новые рабочие места в этой отрасли и диверсифицировать источники топлива. Именно по этой причине Ассоциация LIA поддерживает развитие этого источника энергии».

**Лайза Дикс (Lisa Dix), представитель руководства экологической организации Sierra Club в штате Нью-Йорк:** «Мы благодарим губернатора и его администрацию за этот исторический шаг для развития ветроэнергетики, который поможет штату Нью-Йорк стать региональным центром прибрежной ветроэнергетики и национальным лидером в области возобновляемой энергетики и создания рабочих мест. Губернатор сдержал свое обещание быстрого развития ветроэнергетики и сделал это с максимальной выгодой для жителей штата Нью-Йорк. Мы выражаем признательность губернатору и штату за выполнение своих обязательств в области ответственного строительства морских ветровых электростанций путем обеспечения строгих экологических и трудовых стандартов, а также поддержки местных предприятий, населенных пунктов и местных каналов поставок».

**Кэтрин Боуз (Catherine Bowes), директор программ морской ветроэнергетики Национальной федерации по охране диких животных (National Wildlife Federation):** «Сегодняшнее объявление знаменует исторический прогресс в усилиях штата Нью-Йорк по развитию прибрежной ветроэнергетики, и мы благодарим губернатора Куомо (Cuomo) и Управление NYSERDA за их ведущую роль в запуске процесса, который поможет максимизировать как экологические, так и экономические выгоды этого решения, критически необходимого для борьбы с климатическими изменениями. Мы надеемся на дальнейшее сотрудничество с администрацией Куомо (Cuomo) над осуществлением этой национальной модели и обеспечением ответственного подхода ко всем проектам строительства электростанций в штате Нью-Йорк с соблюдением высочайших стандартов охраны дикой природы на каждом этапе их реализации».

**Гордиан Рааки (Gordian Raacke), исполнительный директор компании Renewable Energy Long Island:** «Сегодняшний запрос на подачу предложений по строительству прибрежных ветроэлектростанций в штате Нью-Йорк знаменует собой важную веху в переходе нашего штата к местным и возобновляемым источникам энергии. Мы благодарим губернатора Куомо (Cuomo) за его дальновидное руководство и благодарим Управление NYSERDA за решительные действия по укреплению позиции штата Нью-Йорк в качестве лидера в области морской ветроэнергетики».

**Лара Скиннер (Lara Skinner), исполнительный директор Института рабочих профессий при Школе индустриальных и трудовых отношений (ILR Worker**

**Institute):** «Сегодняшнее объявление Управления NYSERDA о Запросе на подачу предложений (RFP) по строительству прибрежных ветроэлектростанций мощностью 800 МВт стало исторической вехой в осуществлении стратегии штата Нью-Йорк по созданию надежной и сбалансированной ветроэнергетической отрасли, которая преобразует экономику штата Нью-Йорк в ближайшие десятилетия. В частности, содержащиеся в этом Запросе на подачу предложений (RFP) требования к оплате рабочей силы делают штат Нью-Йорк лидером борьбы с глобальным потеплением и создают высокооплачиваемые рабочие места в интересах трудящихся. Сегодняшнее объявление создает огромные возможности для создания рабочих мест и экономического развития в штате Нью-Йорк, от изготовления комплектующих ветровых электростанций до строительства инфраструктуры портов морских ветропарков и создания тысяч рабочих мест на строительстве прибрежных ветроэлектростанций».

**Энн Хокинс (Anne Hawkins), исполнительный директор организации Responsible Offshore Development Alliance (RODA):** «Наша организация будет выступать с единых позиций отрасли промыслового рыболовства в отношении вопросов размещения и эксплуатации прибрежных электростанций для обеспечения развития прибрежной ветроэнергетики таким образом, чтобы минимизировать конфликты со сложившимися традициями рыбного промысла. Организацию RODA обнадеживает уникальный совместный и перспективный подход штата Нью-Йорк к этому конкурсу, который требует участия представителей отрасли промыслового рыболовства для выработки совместного подхода с подрядчиками и штатом с целью смягчения последствий для рыболовства с учетом потенциальных прямых и косвенных последствий для рыболовной отрасли».

**Эдриенн Эспозито (Adrienne Esposito), исполнительный директор организации Citizens Campaign for the Environment:** «Наш переход от ископаемого топлива к возобновляемым источникам энергии сделал гигантский шаг вперед благодаря сегодняшнему историческому событию. Это в корне меняет положение дел, и этим наследием смогут гордиться все жители штата Нью-Йорк. Держа курс на борьбу с климатическими изменениями, Нью-Йорк оправдывает репутацию глобального лидера. Это конкурс станет огромной победой для отрасли возобновляемой энергии, климата и людей».

**Гэри Лабарбера (Gary LaBarbera), президент Совета профсоюзов работников строительных специальностей Большого Нью-Йорка (Building and Construction Trades Council of Greater New York) и соучредитель коалиции профсоюзов Climate Jobs New York:** «Профсоюз работников строительных специальностей Нью-Йорка (New York City Building Trades) приветствует исторический опубликованный штатом Запрос на подачу предложений (RFP) по строительству прибрежных ветроэлектростанций. Несмотря на то, что несколько штатов присоединились к работе по разработке политики и отрасли морской ветроэнергетики, именно штат Нью-Йорк пошел дальше всех для обеспечения создания этой новой отрасли высококачественных возможностей трудоустройства. Профсоюз работников строительных специальностей Нью-Йорка (New York City Building Trades) благодарит губернатора Куомо (Cuomo) и Управление NYSERDA за их руководящую роль в создании прогрессивной политики закупок энергии из

возобновляемых источников, предполагающей включение преобладающих ставок заработной платы и требования заключения трудовых соглашений по проекту (Project Labor Agreement) в данный Запрос на подачу предложений (RFP). Эта политика гарантирует, что рабочие места, созданные в этой новой отрасли, станут хорошими карьерными возможностями для среднего класса, обеспечивающими отличную заработную плату, медицинские и пенсионные пособия, а также обучение технике безопасности и навыкам для этого нового сектора. От плана штата Нью-Йорк по развитию отрасли морской ветроэнергетики выиграют все жители штата Нью-Йорк».

###

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

[ОТПИСАТЬСЯ](#)