



Для немедленной публикации: 02.06.2017      ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

**ГУБЕРНАТОР КУОМО (SUOMO) ОБЪЯВЛЯЕТ О КРУПНОЙ ИНИЦИАТИВЕ В ОБЛАСТИ СОЗДАНИЯ РАБОЧИХ МЕСТ В СФЕРЕ БОРЬБЫ С ИЗМЕНЕНИЯМИ КЛИМАТА В СОТРУДНИЧЕСТВЕ С ИНСТИТУТОМ РАБОЧИХ ПРОФЕССИЙ (THE WORKER INSTITUTE) ПРИ ШКОЛЕ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ И ТРУДОВЫХ ОТНОШЕНИЙ КОРНЕЛЬСКОГО УНИВЕРСИТЕТА (CORNELL UNIVERSITY INDUSTRIAL AND LABOR RELATIONS (ILR) SCHOOL) И ОРГАНИЗАЦИЕЙ CLIMATE JOBS NY С ЦЕЛЬЮ СОЗДАНИЯ 40 000 РАБОЧИХ МЕСТ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЙ ЭНЕРГИИ К 2020 ГОДУ**

*Инициатива ускорит рост производства энергии из возобновляемых источников с помощью инвестиций на сумму до 1,5 млрд долларов в проекты по получению энергии из возобновляемых источников*

*Крупнейшие в истории США поставки экологически чистой энергии штатом укрепляют позиции Нью-Йорка как национального лидера по вопросам борьбы с изменениями климата*

*Создается Рабочая группа по экологической справедливости и справедливому переходу (Environmental Justice & Just Transition Working Group), направленная на помощь исторически депрессивным районам в подготовке к будущему производству экологически чистой энергии и адаптации к климатическим изменениям*

*Потенциал солнечной энергетики в штате Нью-Йорк планируется удвоить к концу 2018 года*

*Объявление последовало за Исполнительным распоряжением губернатора, в котором было указано, что Нью-Йорк будет придерживаться стандартов, установленных Парижским соглашением (Paris Accord)*

Сегодня губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) объявил об инициативе Clean Climate Careers, последовавшей за решением США выйти из Парижского соглашения (Paris Accord). Инициатива представляет собой многоцелевую стратегию, направленную на рост экономики Нью-Йорка на основе развивающейся чистой энергетики и подготовку кадров к долгосрочной работе, связанной с этой отраслью. В сотрудничестве с Институтом рабочих профессий (The Worker Institute) при Школе индустриальных и трудовых отношений Корнельского университета (ILR School's Worker Institute at Cornell University) и организацией Climate Jobs NY эта инициатива главным образом направлена на

ускорение роста энергоэффективности и производства электроэнергии из возобновляемых источников, чтобы сделать Нью-Йорк магнитом для новых технологий в энергетике и создать 40 000 новых хорошо оплачиваемых мест в чистой энергетике к 2020 году.

Вчера губернатор Куомо (Cuomo) [подписал Исполнительное распоряжение](#), направленное на соблюдение Нью-Йорком стандартов, установленных в Парижском соглашении (Paris Accord) и [объявил о создании Американского климатического альянса \(Climate Alliance\)](#) вместе с губернатором Калифорнии (California) Эдмундом Дж. Брауном мл. (Edmund G. Brown Jr.) и губернатором штата Вашингтон (Washington State) Джейм Р. Инсли (Jay R. Inslee), чтобы созвать представителей штатов США, намеренных соблюдать Парижское климатическое соглашение (Paris Climate Agreement) и начать принимать решительные меры по борьбе с изменениями климата.

В рамках первого этапа инициативы Clean Climate Careers штат Нью-Йорк сделает беспрецедентные инвестиции на сумму до 1,5 млрд долларов в крупные энергетические проекты на основе возобновляемых источников, в том числе ветряных и солнечных, и значительно повысит энергоэффективность и количество зданий, где установлены солнечные батареи. Инвестиции приведут к производству дополнительных 2,5 млн мегаватт-часов электроэнергии в год, что явится самым большим уровнем производства чистой энергии в штате за всю историю США.

Инициатива Clean Climate Careers является смелой, стратегией, развивающейся в трех направлениях, которая связывает инвестиции в технологии чистой энергетике с созданием хорошо оплачиваемых и качественных рабочих мест.

- 1. Инвестиции в чистые технологии и развитие высокопроизводительной энергетики на основе возобновляемых источников:** Рекордные инвестиции в производство электроэнергии на основе возобновляемых источников направлены на достижение амбициозной цели губернатора Куомо (Cuomo) по внедрению Стандарта чистой энергетике (Clean Energy Standard) с тем, чтобы к 2030 году 50 % всего электричества производилось на основе возобновляемых источников энергии, и в результате Нью-Йорк готов удвоить мощность солнечной энергетике и довести ее примерно с 800 мегаватт, которые производятся на сегодняшний день, до более 1600 мегаватт к концу 2018 года.
- 2. Создание инициативы Clean Climate Careers:** Крупнейшие инвестиции до 1,5 млрд долларов крупные энергетические проекты на основе возобновляемых источников создадут тысячи хорошо оплачиваемых рабочих мест для жителей Нью-Йорка, принадлежащих к среднему классу, по всему штату и при этом обеспечат финансирование подготовки кадров для пожизненной карьеры в новой эффективной энергетике на основе возобновляемых источников или в иных отраслях с низким уровнем выброса углерода в атмосферу.
- 3. Повышение экологической справедливости:** Создание Рабочей группы по экологической справедливости и справедливому переходу (Environmental Justice & Just Transition Working Group) с целью разработки приоритетных программ и политик, направленных на помощь исторически депрессивным районам, а также программ, ведущих к выводу из эксплуатации

предприятий, работающих на высокоуглеродном топливе, и подготовка к более чистому и экологичному будущему.

«В то время, как федеральное правительство за счет нашей окружающей среды и экономики отказывается от своих обязательств по борьбе с климатическими изменениями, Нью-Йорк лидирует в стране по стремлению к будущему на основе чистой энергетики, — **сказал губернатор Куомо (Cuomo)**. — Инициатива Clean Climate Careers является инвестицией, положившей начало крупнейшим поставкам чистой энергии в истории США. Опираясь на эту инициативу стоимостью 1,8 млрд долларов, Нью-Йорк продолжает решать задачи, которые ставит изменение климата, и создавать высококачественные и хорошо оплачиваемые рабочие места завтрашнего дня».

*Детали первого этапа инициативы Clean Climate Careers:*

### **Рекордное количество предложений инвестировать до 1,5 млрд долларов в чистую энергетику**

Сегодня штат выпустит запросы на подачу предложений от квалифицированных девелоперов, чтобы построить проекты в сфере энергетики на основе возобновляемых источников, которые будут вырабатывать 2,5 млн мегаватт-часов электроэнергии в год, достаточное количество для снабжения электроэнергией примерно 350 000 домов. В совокупности эти запросы на подачу предложений будут первыми в серии крупных поставок, и ожидается, что к 2022 году они приведут к строительству от 40 до 60 крупномасштабных энергетических проектов на основе возобновляемых источников в соответствии со Стандартом чистой энергетики (Clean Energy Standard).

Дополнительные предложения Управления штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (New York State Energy Research and Development Authority) и Управления энергетики штата Нью-Йорк (New York Power Authority) инвестируют до 1,5 млрд долларов в ветряные установки, солнечные панели и солнечные батареи, мелкие и крупномасштабные гидропроекты, топливные элементы и другие технологии.

[Предложение Управления штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок \(New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA\) как в области энергетики](#) обеспечит 1,5 млн МВт электричества на основе возобновляемых источников, а предложение Управления энергетики штата Нью-Йорк (New York Power Authority, NYPA) обеспечит еще один миллион МВт. Инвестиции в дополнительные крупномасштабные поставки электроэнергии повысят руководящую роль NYPA как крупнейшего поставщика электричества из возобновляемых источников. Предложения как NYSERDA, так и NYPA приведут к созданию тысяч прямых и непрямых рабочих мест в разработке, строительстве и эксплуатации проектов в сфере экологически чистой энергетики до 2022 года.

Штат собирается провести экономическую оценку целесообразности видов экономической эффективности, которой можно достичь посредством использования трудового соглашения по проекту (Project Labor Agreement) на строительство общественных сооружений в рамках проектов, связанных с этой инициативой. Использование трудовых соглашений по проектам (Project Labor Agreement, PLA) может привести к широкому участию в них зарегистрированных стажерских программ штата Нью-Йорк и может привести к новым возможностям

прохождения стажировки для большого количества жителей Нью-Йорка, работающих в сфере строительства.

### **Инвестиции в размере 300 млн долларов в энергоэффективность и солнечную энергетику, направленные на расширение программ BuildSmartNY и K-Solar**

Ускоряя инициативы губернатора BuildSmartNY и K-Solar, Управление NYPA удвоит ежегодные инвестиции в энергоэффективные проекты и установку солнечных батарей со 150 до 300 млн долларов, чтобы получить больше чистой энергии на основе возобновляемых источников для наших местных государственных учреждений, общественных зданий и школ. Эти 300 млн долларов представляют собой сочетание недорогих финансовых ресурсов NYPA и дополнительный капитал частного сектора.

Управление NYPA установило новое партнерство с консорциумом банков, которое впервые в истории NYPA предоставит доступ муниципалитетам к недорогим финансовым ресурсам коммерческих банков на финансирование энергоэффективных проектов и установку солнечных батарей. Многие местные органы власти, которые заинтересованы в энергоэффективных проектах и, возможно, раньше не соответствовали критериям финансирования, выиграют от более упорядоченного процесса и смогут получить более конкурентные ставки кредитов.

С этими расширенными инвестициями NYPA к 2020 году проведет 1000 аудиторских проверок энергоэффективных проектов и проектов солнечной энергетики для муниципалитетов и школьных округов, чтобы поддержать целесообразные инвестиции. Инициатива будет доступной для всех местных органов власти и муниципалитетов, который найдут возможность зарегистрироваться, а регистрация будет открыта к концу 2017 года.

NYPA также установит солнечные панели мощностью 125 МВт на школах и других общественных зданиях к 2020 году, достигнув таким образом 300-процентного увеличения по проектам солнечной энергетики в общественных зданиях по всему штату. Через программы K-Solar и BuildSmartNY NYPA устанавливает сотрудничество с энергоэффективными компаниями и компаниями, использующими солнечную энергию, чтобы обеспечить сдачу объектов «под ключ» государственным заказчикам, что означает, что местные власти легко могут получить в комплексе услуги проектирования, управления строительством, и финансовые услуги для своих проектов.

В рамках этих ускоренных инициатив, направленных на энергоэффективность, будет создано более 2000 прямых и непрямых рабочих мест.

### **15 млн долларов на программы повышения квалификации и подготовки кадров**

Мы выделили 15 млн долларов на преподавателей и инструкторов, которые сотрудничают с отраслью чистой энергетики и профсоюзами и предлагают возможности по обучению и прохождению практики с тем, чтобы подготовить новое поколение кадров для работы в растущей экономике, основанной на чистой энергии. Финансирование будет распространяться на самые инновационные и далеко идущие программы стажировки и обучения, а также на партнерские программы, в том числе те, которые включают в себя применимые профессии и

профсоюзы. Мы ожидаем, что гранты охватят весь спектр подготовки кадров, от обучения до стажировок и трудоустройства в отрасли и профессии.

**Рабочая группа по экологической справедливости и справедливому переходу (Environmental Justice & Just Transition Working Group), направленная на помощь районам и на их успешное развитие в переходный период к экономике, основанной на использовании экологически чистой энергии**

Губернатор также объявил о создании Рабочей группы по экологической справедливости и справедливому переходу (Environmental Justice & Just Transition Working Group), задача которой частично состоит в разработке политике и программ, обеспечивающих «справедливый переход» к «зеленому» будущему на основе использования экологически чистой энергии.

Рабочая группа будет консультировать администрацию по интегрированию принципов экологической справедливости и справедливого перехода во все стратегии ведомств и будет формировать программы экологической справедливости, определенные в обращении к Законодательному собранию (State of the State), а также информировать о том, какие рабочие продукты могут помочь в этой работе. Первая сессия Рабочей группе состоится в июне.

«Степень новых обязательств штата в отношении возобновляемых источников энергии на несколько порядков выше, чем, все, что мы видели в нашем штате до этого, — **сказал Ричард Л. Кауффман (Richard L. Kauffman), председатель Комитета по вопросам энергетики и финансов штата Нью-Йорк (Energy and Finance for New York).** — При губернаторе Куомо (Cuomo) Нью-Йорк идет все дальше в своем стремлении бороться с изменениями климата и способствовать переходу к экономике, основанной на использовании экологически чистой энергии, которая создает высокооплачиваемые рабочие места. В рамках инициативы “Реформирование стратегии развития энергетического сектора” (Reforming the Energy Vision, REV) мы строим более чистую, более устойчивую и более доступную энергосистему для всех жителей Нью-Йорка».

«Сегодня знаменательный день, когда эти беспрецедентные инвестиции в возобновляемые источники энергии позволяют нам еще приблизиться к достижению целей штата Нью-Йорк в области энергетики на основе возобновляемых источников, что еще подчеркивает комплексный подход штата к борьбе с изменениями климата, — **заявил Джон Б. Родс (John B. Rhodes), президент и генеральный директор Управления штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (NYSERDA).** — Губернатор Куомо (Cuomo) продолжает предпринимать энергичные действия по сокращению вредных выбросов, по снижению затрат на электроэнергию, созданию рабочих мест и обеспечению более чистых сообществ по всему штату».

«Сейчас наступило время энергетики на основе возобновляемых источников, — **подчеркнул Гил С. Киньонес (Gil C. Quiniones), президент и генеральный директор Управления NYPA.** — Благодаря этим масштабным инвестициям в проекты в сфере экологически чистой энергетики и в создание рабочих мест, мы решительно приближаемся к Стандарту экологически чистой энергетики (Clean Energy Standard) губернатора Куомо (Cuomo) и упрочиваем свои лидирующие позиции в стране. Благодаря крупнейшей потребности в осуществлении

масштабных проектов на основе возобновляемых источников энергии, вкладывая все больше средств в энергоэффективность и расширяя использование технологий на основе возобновляемых источников, в том числе солнечных батарей, в школах и общественных зданиях, мы добиваемся кардинальных изменений по всей отрасли. Мы также обеспечиваем динамичное развитие и доступность производства электроэнергии в штате Нью-Йорк, как сейчас, так и в будущем».

**Гэри Лабарбера (Gary LaBarbera), президент Совета профсоюзов работников строительных специальностей Большого Нью-Йорка (Building and Construction Trades Council of Greater New York) сообщил:** «От имени 100 000 членов профсоюза работников строительных специальностей я выражаю признательность губернатору Куомо (Cuomo) за его руководящую роль в борьбе с изменениями климата, а также за поддержку трудящихся Нью-Йорка. Это заявление демонстрирует стремление губернатора к созданию хорошо оплачиваемых рабочих мест в растущем секторе экономики».

**Марио Чиленто (Mario Cilento), президент, Американской федерации труда-Конгресса производственных профсоюзов (American Federation of Labor-Congress of Industrial Organizations, AFL-CIO) штата Нью-Йорк поддержал:** «Мы приветствуем сотрудничество с губернатором Куомо (Cuomo) по укреплению экономики, борясь при этом с изменениями климата. Распространение обязательств штата на проекты с использованием возобновляемых источников энергии является не только возможностью вывести Нью-Йорк на лидирующие позиции в экологически чистой энергетике, это инвестиции в долгосрочные устойчивые рабочие места для среднего класса в нашем штате. Хорошо оплачиваемые рабочие места позволяют трудящимся обеспечивать свои семьи и при этом поддерживать местные предприятия в своих населенных пунктах».

«Эта инициатива будет способствовать созданию хороших рабочих мест и при этом защищать и улучшать нашу окружающую среду, — **подтвердил Винсент Альварес (Vincent Alvarez), президент Центрального совета г. Нью-Йорка по вопросам труда, Американская федерация труда и Конгресс производственных профсоюзов (New York City Central Labor Council, AFL-CIO).** — Я благодарю губернатора Куомо (Cuomo) за помощь в осуществлении этого открывающего новые горизонты партнерства».

«Я много лет работал над проблемой климатической устойчивости и полагаю, что трудящиеся должны быть в центре решений, принимающихся по климату, — **сообщил Майкл Фишман (Michael Fishman), бывший секретарь и казначей Международного союза работников сферы обслуживания (Service Employees International Union).** — Наше новое партнерство с губернатором Куомо (Cuomo) представляет собой огромный шаг вперед, и вместе мы сможем бороться с изменениями климата и обернуть вспять экономическое неравенство».

**Лара Скиннер (Lara Skinner) заместитель директора Института рабочих профессий (The Worker Institute) при Школе индустриальных и трудовых отношений Корнельского университета (Cornell University Industrial and Labor Relations (ILR) School) отметила:** «Сегодняшний запуск новой кампании по созданию рабочих мест в сфере борьбы с изменениями климата в штате Нью-Йорк (Climate Jobs New York campaign) и заявление губернатора Эндрю Куомо (Andrew Cuomo) о том, что он намерен кардинально увеличить усилия штата по

борьбе с изменениями климата, представляет собой исторический прорыв. В рамках этой кампании трудящиеся и профсоюзы становятся двигателем в борьбе с климатическим кризисом, и заявление губернатора двигает штат Нью-Йорк все выше в стремлении привести страну к переходу на экономику на основе разумной и чистой энергетики. Я рада, что в рамках инициативы “Труд покажет дорогу климату” (Labor Leading on Climate) наши собрания профсоюзов строительной, энергетической и транспортной отрасли в последние три года способствовали оживлению этой работы».

**Кристофер Эриксон (Christopher Erikson), бизнес-менеджер, Международное объединение работников энергетической промышленности, отделение 3 (IBEW Local 3), прокомментировал:** «Нам нужен энергичный переход к экологически чистой энергии, и необходимо сделать это так, чтобы защитить охват профсоюзами тех, кто строит, эксплуатирует и содержит в исправности электростанции в этой стране. Я благодарен губернатору за его руководящую роль и этот первый шаг навстречу требованиям и климата и рабочих, а профсоюз IBEW Local 3 выделяет ресурсы, необходимые для подготовки следующего поколения квалифицированных электриков, ради будущего, которое будет использовать чистую энергию».

**Джон Сэмюэлсен (John Samuelsen), президент по международным делам Профсоюза работников транспорта Америки (Transport Workers Union of America) сказал:** «Сегодняшнее объявление доказывает, что Нью-Йорк ухватился за возможность и считает своей обязанностью заниматься растущим кризисом климатических изменений таким образом, чтобы создавались рабочие места и сглаживалось неравенство. От имени 140 000 членов профсоюза мы благодарим губернатора Куомо (Cuomo) за то, что он показывает всей стране, как вести борьбу с изменениями климата и бороться за создание рабочих мест».

**Джеймс Сливин (James Slevin), президент профсоюза работников коммунальных служб Америки, отделение 1-2 (Utility Workers Union of America) Local 1-2 заявил:** «Как профсоюзный лидер, представляющий в настоящий момент тысячи рабочих, занятых в энергосистеме Нью-Йорка, чье благополучие зависит от этой работы, я озабочен защитой этих рабочих мест и борьбой с изменениями климата, который влияет на членов моего профсоюза, членов их семей и сообществ. Эта инициатива представляет собой лучшие надежды на защиту моих членов, обеспечивает новые рабочие места в энергетике и охват их профсоюзами, а также направлена на борьбу с изменениями климата».

**Джон Дж Мерфи (John J. Murphy), международный представитель штата Нью-Йорк, Объединенная ассоциация слесарей и водопроводчиков (United Association Plumbers & Pipefitters), подытожил:** «Пока Нью-Йорк трансформирует нашу энергетику, чтобы можно было бороться с изменениями климата, нам нужно обеспечить инвестиции на поддержку рабочих и населенных пунктов. Сегодняшнее объявление демонстрирует, что вместе мы можем делать большие дела, чтобы справиться с переходом к выгоде для всех нью-йоркцев. Учебные программы Объединенной ассоциации слесарей и водопроводчиков (United Association) являются самыми современными, когда речь идет о “зеленых” технологиях, и наши члены готовы сотрудничать с штатом Нью-Йорк, создавая хорошие и устойчивые рабочие места».

###

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