



Для немедленной публикации: 23.08.2017

ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

ГУБЕРНАТОР КУОМО (СУОМО) О СОТРУДНИЧЕСТВЕ РЯДА ШТАТОВ В РАБОТЕ ПО УМЕНЬШЕНИЮ ВЫБРОСОВ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ

Двухпартийная группа из штатов-участников Региональной инициативы по сокращению объема выбросов парниковых газов (Regional Greenhouse Gas Initiative, RGGI) предлагает уменьшить допустимый предел еще на 30% к 2030 году

Укрепление Инициативы RGGI способствует выполнению обещаний губернатора Куомо (Суомо), описанных в его обращении к Законодательному собранию на 2017 год (2017 State of the State)

На сегодняшний день Нью-Йорк добился увеличения доходов на 1 млрд долларов в ходе выполнения Инициативы RGGI, которая направлена на поддержку энергоэффективности, чистой энергетики и программ по уменьшению выбросов

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) сегодня объявил, что Нью-Йорк и восемь других штатов-участников Региональной инициативы по сокращению объема выбросов парниковых газов (Regional Greenhouse Gas Initiative) предлагают усилить объединенную работу штатов по уменьшению углеродного загрязнения, уменьшив допустимый уровень выбросов от электростанций еще на 30 процентов к 2030 году по сравнению с планируемыми уровнем 2020 года. Это будет способствовать выполнению [задачи](#), сформулированной в январском обращении губернатора к Законодательному собранию (State of the State) для штатов-участников инициативы RGGI по дальнейшему укреплению программы RGGI, которая должна принести пользу в плане экологии, здравоохранения, а также принести экономические выгоды. С этой обновленной программой региональный допустимый уровень в 2030 году будет на 65 процентов ниже начального уровня 2009 года.

«Нью-Йорк идет в авангарде страны по работе, связанной с укреплением климатической безопасности, а инвестиции от доходов в рамках программы RGGI и последнего двухпартийного предложения по дальнейшему уменьшению выбросов будут по-прежнему направлены на поддержку и создания тысяч рабочих мест и уменьшение счетов за электричество для жителей штата, — **сказал**

губернатор Куомо (Cuomo). — Успех RGGI является примером выполнения обещаний штата Нью-Йорк защищать жителей штата, демонстрируя миру, что мы сможем уменьшить загрязнение и улучшить здоровье, превращая нашу экономику в как никогда более чистую, зеленую крепкую и устойчивую».

Штат Нью-Йорк совместно с девятью другими северо-восточными и среднеатлантическими штатами-участниками программы RGGI, которая была сформирована в 2005 году, входят в состав первой в стране программы, в рамках которой с помощью инновационного рыночного механизма устанавливается верхний предел выбросов углекислого газа, вызывающих изменения климата и которая позволяет без лишних затрат сократить такие выбросы. В двухпартийную группу входят Нью-Йорк, Коннектикут (Connecticut), Делавэр (Delaware), Мэн (Maine), Мэриленд (Maryland), Массачусетс (Massachusetts), Нью-Гэмпшир (New Hampshire), Род-Айленд (Rhode Island) и Вермонт (Vermont). Программа RGGI уже помогла северо-восточным и среднеатлантическим штатам достичь значительного снижения выбросов углекислого газа и других загрязняющих веществ от электроэнергетического сектора.

В штате Нью-Йорк программа RGGI способствовала 50-процентному сокращению выбросов углекислого газа с электростанций и 90-процентному сокращению выработки электроэнергии станциями, работающими на угле. На сегодняшний день штат Нью-Йорк получил от деятельности RGGI прибыль размером почти в 1 млрд долларов, которая будет способствовать финансированию программ по повышению энергоэффективности, программ в области чистой энергетики и сокращения выбросов.

В 2013 году губернатор Куомо (Cuomo) возглавлял работу штатов-участников RGGI по 50-процентному снижению выбросов к 2020 году. Результаты работы RGGI по-прежнему превышают ожидания и уже обеспечили экономический эффект в регионе на сумму 2 млрд долларов, а также выгоду в области здравоохранения на сумму 5,7 млрд долларов. При этом выбросы уменьшились намного больше, чем того требовалось по программе.

Руководитель Департамента охраны окружающей среды (Department of Environmental Conservation, DEC) Бэзил Сеггос (Basil Seggos): «Региональная инициатива по сокращению объема выбросов парниковых газов (Regional Greenhouse Gas Initiative) добилась невероятных успехов в сокращении парниковых выбросов, которые вносят вклад в глобальное изменение климата в штате Нью-Йорк и на северо-востоке. При этом создаются, тысячи рабочих мест, и она способствует миллиардным инвестициям в проекты устойчивого развития. При отсутствии федерального руководства в работе по борьбе с климатическими изменениями предложение RGGI и далее будет снижать верхний предел выбросов и создаст прецедент для признания факта изменения климата и принятия мер против его изменения, направленных на поддержку стабильного будущего городов во всем мире».

Председатель Комитета по вопросам энергетики и финансов штата Нью-Йорк (Energy and Finance for New York) Ричард Кауфманн (Richard Kauffman) сказал: «Руководство программой RGGI со стороны губернатора Куомо показывает, как разумная двухпартийная политика каждый раз одерживает победу

над риторикой. Сегодняшнее предложение RGGI, которое идет в одном русле с губернаторской стратегией «Реформирование стратегии развития энергетического сектора» (Reforming the Energy Vision, REV) и согласуется со Стандартом чистой энергетики (Clean Energy Standard), дает стране понять, что изменения климата реальны, и будущее за чистой и возобновляемой энергетикой».

Председатель Комиссии по вопросам предоставления услуг населению (Public Service Commission) Джон Б. Родс (John B. Rhodes), заявил:

«Изменения, предлагаемые RGGI, представляют собой еще один значительный шаг к уменьшению выбросов углекислого газа. Под руководством губернатора Куомо (Cuomo) Нью-Йорк уже поставил самые передовые в стране цели по углеродным выбросам и возобновляемым источникам энергии в своем Стандарте чистой энергетики (Clean Energy Standard). Сейчас эта двухпартийная инициатива, в которой принимает участие ряд штатов, движет нас как регион вперед».

Президент и генеральный директор Управления штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) Алисия Бартон (Alicia Barton): «Это предложение RGGI демонстрирует, что штаты берут борьбу с климатическими изменениями в свои руки. Движение к более чистой энергетике не может дальше быть лишь рекомендацией, это необходимость. Осуществляя работу, которая не замыкается в границах одного штата и направлена на снижение вредных выбросов и стимуляцию роста экономики на основе экологически чистой энергии, штаты - участники программы RGGI обеспечивают нам всем выигрыш в плане более чистой окружающей среды и более процветающих населенных пунктов».

Руководящая роль штата Нью-Йорк в борьбе с изменениями климата и Стандарт чистой энергетики (Clean Energy Standard)

В июне губернатор Куомо (Cuomo) совместно с губернаторами штата Калифорния (California) и штата Вашингтон (Washington) основал Альянс США по борьбе с изменением климата (U.S Climate Alliance) с тем, чтобы обеспечить поддержание на уровне штата целевых показателей по сокращению выбросов, предусмотренных Парижским соглашением по изменению климата (Paris Agreement). С июня Альянс США по борьбе с изменением климата (U.S Climate Alliance) вырос и охватывает теперь уже 14 штатов, которые представляют 40 процентов валового внутреннего продукта США (US Gross Domestic Product, GDP). Штат Нью-Йорк готов работать со всеми другими штатами, в том числе с теми, кто участвует в Альянсе США по борьбе с изменением климата (U.S Climate Alliance), чтобы обеспечить снижение выбросов в соответствии с требованиями Парижского соглашения (Paris Agreement).

Штат Нью-Йорк активно поощряет инновации в области чистой энергетики посредством таких инициатив, как «Реформирование стратегии развития энергетического сектора» (Reforming the Energy Vision). Кроме того, такие программы, как Фонд экологически чистой энергии (Clean Energy Fund), инициатива «Солнце Нью-Йорка» (NY-Sun) стоимостью 1 млрд долларов, «Зеленый банк Нью-Йорка» (NY Green Bank) стоимостью 1 млрд долларов,

конкурс местных микросетей «Приз Нью-Йорка» (NY-Prize) стоимостью 40 млн долларов и т.д. обеспечивают ускорение прогресса в области сокращения выбросов.

Выгоды для здравоохранения от программы RGGI

Недавний анализ также показывает, что RGGI влечет многочисленные выгоды в плане здравоохранения и производительности труда для штатов-участников, в том числе сокращение заболеваемости респираторными заболеваниями на 16 000, сердечных приступов на 390, а количество смертельных случаев сократилось на величину от 300 до 830. Выгоды только для одного штата Нью-Йорк составили более 1,7 млрд долларов экономии на ненужных затратах, а также были и другие экономические выгоды.

Экономические выгоды

Темпы роста экономики штатов, участвующих в программе RGGI, также опережают аналогичные показатели для остальной страны, и цены на электроэнергию в регионе снизились, в то время как цены в других штатах выросли. Например, выбросы углерода сократились на 16 процентов больше, чем в других штатах, а темпы экономического роста были на 3,6 процента выше. Каждый из трехлетних контрольных периодов внес свой вклад в экономику штата Нью-Йорк, который равен примерно 4500 человеко-лет, а в региональную экономику — от 14 000 до 16 000 человеко-лет.

Экономия на счетах за электроэнергию

По данным Управления NYSERDA, потребители штата Нью-Йорк, которые участвовали в проектах, поддержанных программой RGGI, до декабря 2016 года, получают общую экономию на счетах за электроэнергию в общем размере 3,7 млрд долларов в течение срока службы этих проектов.

###

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