



Для немедленной публикации: 09.01.2017 ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ПРЕДСТАВИЛ ЧЕТЫРНАДЦАТОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ВКЛЮЧЕННОЕ В ОБРАЩЕНИЕ К ЗАКОНОДАТЕЛЬНОМУ СОБРАНИЮ НА 2017 ГОД (2017 STATE OF THE STATE): СНИЗИТЬ ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ВЫБРОСОВ В РАМКАХ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИНИЦИАТИВЫ ПО ПАРНИКОВЫМ ГАЗАМ (REGIONAL GREENHOUSE GAS INITIATIVE, RGGI) НА 30 ПРОЦЕНТОВ С 2020 ПО 2030 ГОД

Первая двухпартийная инициатива регионального масштаба в стране подала пример сокращения выбросов углекислого газа энергетическим сектором

Нью-Йорк призвал штаты, входящие в RGGI, взять обязательства по снижению верхнего предела выбросов

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) сегодня объявил о том, что штат Нью-Йорк взял на себя обязательства по сокращению к 2030 году выбросов парниковых газов на дополнительные 30 процентов ниже уровня 2020 года. В течение последних трех лет объем выбросов постоянно был ниже верхних пределов, от 5 процентов ниже предела в 2014 году до прогнозируемых 8 процентов ниже предела в 2016 году.

С целью расширения роли Региональной инициативы по парниковым газам (Regional Greenhouse Gas Initiative) в сокращении выбросов углекислого газа губернатор Куомо (Cuomo) призвал штаты, участвующие в RGGI, к сотрудничеству со штатом Нью-Йорк в рамках дальнейшей борьбы с изменением климата и стимулирования перехода страны к экологически чистой энергетике. В соответствии с этим предложением девять северо-восточных и среднеатлантических штатов снизили бы верхний предел выбросов с 78,2 млн тонн в 2020 году до 75,1 млн тонн в 2021 году и 54,6 млн тонн в 2030 году.

«Нью-Йорк добился беспрецедентных успехов в сокращении выбросов углерода, одновременно сделав свою экономику чище, зеленее, сильнее и более устойчивой, чем когда-либо, — **сказал губернатор Куомо (Cuomo).**

— Региональная инициатива по парниковым газам (Regional Greenhouse Gas Initiative) добилась невероятных успехов в сокращении выбросов на всей территории штата Нью-Йорк и на Северо-Востоке США, создав при этом тысячи рабочих мест и простимулировав инвестиции в несколько миллиардов долларов в проекты зеленого развития. Благодаря этому предложению Нью-Йорк далее снизит верхний предел выбросов и создаст прецедент для признания изменения климата и принятию мер в его отношении для обеспечения будущего

сообществам во всем мире».

В 2009 году штат Нью-Йорк совместно с восемью другими северо-восточными и среднеатлантическими штатами основал Региональную инициативу по парниковым газам (Regional Greenhouse Gas Initiative) — первую в стране программу, в рамках которой с помощью инновационного рыночного механизма устанавливается верхний предел выбросов углекислого газа, вызывающих изменения климата. Этот механизм позволяет эффективно сократить такие выбросы. RGGI, организация, в которую входят члены обеих партий из штатов Нью-Йорк (New York), Коннектикут (Connecticut), Делавэр (Delaware), Мэн (Maine), Мэриленд (Maryland), Массачусетс (Massachusetts), Нью-Гэмпшир (New Hampshire), Род-Айленд (Rhode Island) и Вермонт (Vermont), способствовала значительному сокращению выбросов энергетическим сектором в северо-восточных и среднеатлантических штатах углекислого газа и других загрязняющих веществ. Темпы роста экономики штатов, участвующих в программе RGGI, также опередили 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.

В штате Нью-Йорк RGGI способствовала 46-процентному сокращению выбросов углерода с затронутых 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 направлена на финансирование программ в области чистой энергетики и сокращения выбросов.

В соответствии с нынешней политикой верхний предел по RGGI останется неизменным после 2020 года и объем выбросов во всем регионе останется на прежнем уровне. Пересмотрев программу RGGI и скорректировав верхний предел с учетом достижений последних нескольких лет, Нью-Йорк и соседние штаты продолжают ежегодно сокращать выбросы после 2020 года и обеспечат дальнейшее сокращение выбросов сектора энергетики до 2030 года.

«Региональная инициатива по парниковым газам (Regional Greenhouse Gas Initiative) — революционный рыночный инструмент непосредственного реагирования на угрозу изменения климата. Под руководством губернатора Куомо (Cuomo) это предложение по снижению верхнего предела выбросов по RGGI приведет к дальнейшему сокращению выбросов парниковых газов при одновременном обеспечении ценных ресурсов для расширения экологически чистой энергетики, — **сказал Бэзил Сеггос (Basil Seggos), Руководитель департамента охраны окружающей среды штата Нью-Йорк (New York State Department of Environmental Conservation).** — Губернатор Куомо (Cuomo) в который раз продемонстрировал мировым лидерам экономическую эффективность сокращения выбросов и инвестирования в возобновляемые источники энергии, и я призываю другие штаты, участвующие в программе RGGI, поддержать нас в этом предложении».

Председатель Комитета по вопросам энергетики и финансов штата Нью-Йорк (Energy and Finance for New York) Ричард Кауфманн (Richard Kauffman) сказал: «Под руководством губернатора Куомо (Cuomo) RGGI обернулась успехом для штата Нью-Йорк и других штатов-участников. Укрепление RGGI

расширяет наш арсенал для дальнейшей борьбы с изменением климата, сокращения выбросов парниковых газов и привлечения средств на финансирование инновационных проектов в области энергетики. Эти меры направлены на воплощение инициатив губернатора «Стандарт чистой энергетики» (Clean Energy Standard) и «Реформирование стратегии развития энергетического сектора» (Reforming the Energy Vision, REV), подающих пример всей стране, с целью создания более экологически чистой, жизнеспособной и доступной энергосистемы для жителей штата Нью-Йорк».

Председатель Комиссии по вопросам предоставления услуг населению (Public Service Commission) Одри Зибельман (Audrey Zibelman) сказала: «Теперь более, чем когда-либо, ведущая роль программы RGGI на региональном уровне в сочетании с мероприятиями штата в рамках Стандарта чистой энергетики (Clean Energy Standard) и инициативы «Реформирование стратегии развития энергетического сектора» (Reforming the Energy Vision) губернатора Куомо (Cuomo) являются неотъемлемыми составляющими реалистичного плана по борьбе с изменением климата».

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) Джон Родс (John Rhodes) сказал: «Это обязательство по укреплению RGGI способствует дальнейшему воплощению стратегии штата Нью-Йорк и всего региона в области энергетики и выбросов углекислого газа. Оно полностью соответствует первому в стране Стандарту чистой энергетики (Clean Energy Standard) губернатора Куомо (Cuomo), в рамках которого требуется, чтобы к 2030 году 50 процентов электроэнергии производилось из возобновляемых источников, и его инициативы «Реформирование стратегии развития энергетического сектора» (REV), направленной на создание более чистой, доступной и жизнеспособной энергосистемы для всех жителей штата Нью-Йорк».

Нью-Йорк устанавливает Стандарт чистой энергетики (Clean Energy Standard)

Штат Нью-Йорк активно поощряет инновации в области чистой энергетики посредством таких инициатив, как [«Реформирование стратегии развития энергетического сектора» \(Reforming the Energy Vision\)](#), которое стартовало в 2015 году. Кроме того, такие программы, как Фонд экологически чистой энергии (Clean Energy Fund), инициатива NY-Sun на 1 млрд долларов, «Зеленый банк Нью-Йорка» (NY Green Bank) на 1 млрд долларов, конкурс микросетей на местах NY-Prize на 40 млн долларов и т.д., обеспечивают продолжение и даже ускорение прогресса в области сокращения выбросов.

Предложение губернатора сократить верхний предел выбросов по программе RGGI в период с 2020 по 2030 год на дополнительные 30 процентов развивает успех знаковых программ губернатора Куомо (Cuomo) в области чистой энергетики, в том числе [Стандарта чистой энергетики \(Clean Energy Standard\)](#), принятого губернатором в августе 2016 года, согласно которому к 2030 году 50 процентов электроэнергии в штате Нью-Йорк должно производиться из возобновляемых источников энергии. Дополнительный компонент этого плана предусматривает снижение объемов выбросов углерода благодаря производству атомной электроэнергии с нулевым уровнем выбросов.

###

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