



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

К немедленной публикации: 11 июля 2013г.

**ГУБЕРНАТОР КУОМО ОГЛАСИЛ ПЛАН ДАЛЬНЕЙШЕГО СНИЖЕНИЯ
ТЕПЛОЭЛЕКТРОСТАНЦИЯМИ ВРЕДНЫХ ВЫБРОСОВ, КОТОРЫЕ ВЕДУТ К
ИЗМЕНЕНИЮ КЛИМАТА**

Предлагаемые нормативные акты позволят снизить минимальный уровень загрязнения парниковыми газами, защитит окружающую среду и явятся источником экономических выгод.

Губернатор Эндрю М. Куомо внес сегодня поправки в нормативные акты, которые приведут к дальнейшему снижению теплоэлектростанциями вредных выбросов, являющихся одной из основных причин глобального изменения климата. Тем самым губернатор Куомо выполняет обязательства, принятые им ранее в своем обращении "О положении штата". Предлагаемые нормативные акты, являющиеся частью инициативы девяти штатов (Regional Greenhouse Gas Initiative – RGGI), понизят максимальное количество выбросов и послужат общенациональной моделью по снижению теплоэлектростанциями уровня вредных выбросов.

«В последние несколько лет нью-йоркцы пережили больше стихийных бедствий, чем в течение предыдущих десятилетий, и мы теперь ясно осознаём последствия игнорирования глобального потепления, - сказал губернатор Куомо. - Последствия пренебрежения изменяющимся климатом являются неоспоримыми. Пережитые нами испытания, начиная с урагана Irene и кончая суперураганом Sandy, явились очевидным напоминанием опасности изменяющегося климата и необходимости немедленных действий. Программа RGGI служит общенациональной моделью борьбы с климатическими изменениями и показывает, что эти меры позволят значительно сократить выбросы парниковых газов и в то же время способствовать росту рабочих мест и динамическому развитию экономики. Поставив перед собой задачу снизить максимальный уровень выбросов, штат Нью-Йорк принимает таким образом решительные меры по снижению уровня вредных выбросов и по защите окружающей среды».

RGGI явилось первой в стране программой, использовавшей новаторский рыночный способ ограничения и экономически эффективного снижения оттока углекислого газа, который является причиной климатических изменений. В рамках этой программы допустимые нормы выбросов продаются на аукционах и вырученные деньги вкладываются в проекты, которые связаны с экологически чистыми энергетическими технологиями и большей энергетической

эффективностью и которые способствуют сокращению расходов на электричество и одновременно дальнейшему снижению выброса парниковых газов.

С 2005 по 2012гг. количество выброса парниковых газов из теплоэлектростанций в регионе сократилось на 40 процентов. Предполагаемые поправки к существующим нормативным актам зафиксируют это снижение, сократив максимальный уровень выброса в регионе со 165 тонн углекислого газа (CO₂) до 91 тонны, что больше соответствует нынешнему уровню выбросов. Чтобы добиться дальнейшего снижения вредных выбросов, их максимальный уровень будет до 2020г. ежегодно понижаться на 2,5 процента, и дополнительные изменения и поправки придутся за счет неиспользованных допустимых норм, т.н. квот, которые всё еще не востребованы на рынке сбыта. Совокупный эффект понижения максимального уровня во всем регионе приведет к сокращению выбросов CO₂ на 86 миллионов тонн, что равно ежегодному количеству вредных выбросов 16 миллионов автомобилей.

Кроме того, RGGI показывает, что инновационная программа по сокращению максимального уровня и дальнейшей инвестиции (cap-and-invest program) может привести к значительным экономическим и потребительским выгодам. Независимое экономическое исследование показало, что инвестиции в штате Нью-Йорк в первые три года использования полученной на аукционе выручки (2009-2011гг.) привели к созданию рабочих мест, сэкономили потребителям электроэнергию \$200 миллионов и добавили к экономике штата \$326 миллионов. В соответствии с пересмотренными нормативными актами, штат Нью-Йорк вложит до 2020г. до 1,5 миллиарда долларов, в результате чего народнохозяйственная выручка, т.е. валовой продукт штата, повысится на \$5,8 миллиарда и приведет к созданию 3000 дополнительных рабочих мест.

Комиссар Департамента по охране окружающей среды (DEC Commissioner) Joe Martens сказал: «Программа RGGI с очевидностью показывает, что рыночный подход к ограничению выброса парниковых газов явится причиной более чистого воздуха, создания рабочих мест и материальной прибыли наших общин и в то же время будет способствовать нашей энергетической независимости и поощрять теплоэлектростанции к переходу к более чистому и эффективному производству электроэнергии. Более эффективная программа RGGI прекрасно подготовит энергетический сектор нашего региона к реализации «климатического» плана президента Обамы».

Эти изменения в правилах являются результатом двухлетнего обзора девятью штатами программы RGGI, и они основаны на анализе систем электроэнергии и народнохозяйственного моделирования, а также на подробном обсуждении этих изменений с заинтересованными сторонами.

Предлагаемые нормативные акты были представлены Департаментом по охране окружающей среды и 10 июля были опубликованы в реестре штата (State Register) и в бюллетене экологического вестника.

###

Другие новости на сайте www.governor.ny.gov
New York State | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418