



Для немедленной публикации: 16.05.2024

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

**ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЛИДЕРЫ ПОДПИСАЛИ  
ПЛАНЕТАРНЫЙ ПРОТОКОЛ ДЛЯ ПРОДВИЖЕНИЯ СМЕЛЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ  
ЦЕЛЕЙ В РАМКАХ КЛИМАТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ В ВАТИКАНЕ**

*Планетарный протокол по устойчивости к изменению климата признает необходимость быстрых и единых действий для защиты наиболее уязвимых слоев населения и преодоления климатического кризиса*

*Губернатор Хокул, председатель Климатического альянса США, выступила на климатическом саммите в Ватикане с речью о смелых планах Нью-Йорка по повышению устойчивости к изменениям климата*

*Планетарный протокол по устойчивости к изменениям климата доступен [здесь](#)*

*Фотографии с климатической конференции в Ватикане доступны [здесь](#)*

Губернатор Хокул объявила, что Нью-Йорк подписал Планетарный протокол по устойчивости к изменениям климата - международное соглашение между главами городов, поселков и административных округов, разработанное в рамках совместного саммита по климату, организованного Папской академией наук (Pontifical Academy of Sciences) и Папской академией социальных наук (Pontifical Academy of Social Sciences). Протокол подтверждает необходимость единых глобальных действий по преодолению климатического кризиса и защите наиболее уязвимых слоев населения.

«Мы несем моральную ответственность за то, чтобы оставить эту необыкновенную планету лучше, чем она была до нас, — **сказала губернатор Хокул.** — Нью-Йорк испытал на себе разрушительные последствия климатического кризиса - от ураганов до аномальной жары. Координируя свои действия с коллегами по всему миру, мы продолжим двигаться к более устойчивому будущему».

Губернатор подписала Планетарный протокол во время участия в 3-дневном совместном саммите Папы Франциска (Pope Francis) «От климатического кризиса к климатической устойчивости (From Climate Crisis to Climate Resilience)». Сегодня

губернатор выступила с речью "Климатическое лидерство в Имперском штате: Формирование устойчивого будущего для всех (Climate Leadership in the Empire State: Building Resiliency for All)». На прошлой неделе губернатор Хокул была назначена председателем Климатического альянса США (U.S. Climate Alliance) - двухпартийной коалиции из 24 губернаторов, выступающих за активные меры по борьбе с изменением климата.

Планетарный протокол по устойчивости к изменению климата гласит:

Мы призываем к созданию Планетарного протокола по устойчивости к изменению климата, одобренного экспертами в области естественных и социальных наук, а также, что очень важно, теми, кто непосредственно работает с населением всего мира, включая мэров и губернаторов. Мы привержены немедленному осуществлению следующих важнейших мер:

- Для принятия срочных мер и ускорения изменения и реализации политики необходим подход «Единая Земля (One-Earth)». Необходимо признать основополагающее право каждого человека на устойчивость к изменениям климата.

- Мы имеем дело с отдельными, но взаимосвязанными системными проблемами: изменением климата, масштабной утратой биоразнообразия, загрязнением окружающей среды, глобальным неравенством и отсутствием продовольственной безопасности. Если не принять срочные коллективные меры, эти проблемы будут представлять собой экзистенциальную угрозу для человека и других живых существ, а также для экосистем, от которых они зависят. Больше всего пострадают бедные люди.

- Мы признаем, что в ближайшем будущем климатический будет усугубляться, даже если самые оптимистичные меры по снижению выбросов будут приняты уже сейчас. Выбросы, уже присутствующие в нашей атмосфере, приведут к последствиям, которые будут распространяться в силу социально-политической инерции. Нам нужен как краткосрочный план (спринт на ближайшие 25 лет), так и долгосрочный (марафон на срок от 25 до 100 лет).

Быстрое снижение кривой потепления и переход к устойчивому образу жизни для выживания и процветания в справедливых и продолжительных условиях. Глобальное сотрудничество крайне важно, поскольку выбросы в любом месте приводят к глобальному потеплению во всем мире.

- Мы выступаем за быстрый и многогранный подход к обеспечению устойчивости к изменениям климата: быстрое сокращение выбросов, адаптация к текущим климатическим изменениям и внедрение инновационных механизмов финансирования. Для решения этих задач необходимо глобальное сотрудничество, например, для обеспечения ожидаемых масштабных миграций, немедленного изменения поведения для охлаждения планеты, преобразовательного образования, восстановления океанов и земель.

- Состоятельные государства и богатые люди мира должны предоставить трем миллиардам представителей беднейших слоев населения, которые вносят наименьший вклад в изменение климата, доступ к чистой энергии,

воде, пище и воздуху. Эти действия будут способствовать климатической справедливости и миру на местном и глобальном уровнях.

- Мы признаем, что здоровые природные системы лежат в основе нашей физической, социальной и экономической устойчивости, и выступаем за принятие срочных мер по расширению масштабов внедрения климатических решений, основанных на природе.

- Мы признаем, что архитектура P2C2R должна быть построена на трехкомпонентном принципе MAST, как описано в заявлении COP-28 о PAS и PASS Детали MAST, такие как его основные элементы, приведены в расширенной версии этого протокола.

- Сделать все возможное, чтобы быстро сократить глобальные выбросы парниковых газов и переломить кривую потепления к 2050 году, чтобы ограничить временный рост до 2°C и как можно скорее ограничить потепление до 1,5°C, - вот первый столп MAST... а также приоритет решений на основе природы в упреждающем удалении CO<sub>2</sub> из атмосферы.

- Адаптация к неизбежным климатическим изменениям является вторым компонентом MAST. Адаптация преследует три цели: снижение чувствительности к изменениям климата, снижение подверженности климатическим угрозам и повышение адаптационного потенциала. Однако существуют пределы адаптации человека и экосистем, и чтобы не выходить за эти пределы, адаптация должна быть тесно интегрирована со смягчением последствий изменений. Крайне важно, что адаптация должна быть приоритетной наравне со смягчением последствий и требует принятия мер во всех секторах и на всех уровнях общества. Адаптация должна быть направлена на охрану здоровья населения, включая психическое здоровье и благополучие, а также на процветание других живых существ и экосистем - это важнейший приоритет при разработке адаптационных решений в рамках P2C2R. Адаптация к тепловому стрессу необходима для того, чтобы избежать большого количества смертей в ближайшие десятилетия.

- Трансформация общества - третья составляющая MAST, которая необходима для обеспечения устойчивого будущего после преодоления кризиса. Трансформация общества предполагает фундаментальные изменения в поведении, включая потребление, а также в социально-экономических системах и управлении. По словам Папы Франциска, «эта трансформация сродни экологическому обращению». Климатический кризис предоставляет нам беспрецедентную возможность построить более сильный, здоровый и справедливый мир, который признает тот факт, что наше процветание зависит от благополучия природы и других живых существ.

- Эти преобразования требуют климатической грамотности для всех, от детей до взрослых; доступа к недорогой энергии, чистому воздуху и воде, а также образованию для трех миллиардов беднейших людей

на планете, чтобы они могли адаптироваться к климатическим катастрофам и процветать в мире после глобального потепления; государственно-частного партнерства для финансирования мер по смягчению последствий и адаптации; предоставления навыков и обучения, чтобы все могли получить рабочие места, необходимые для осуществления этих изменений, а также партнерства с религиозными организациями для получения сильной общественной поддержки мер по борьбе с изменениями климата.

- Инициативы в области планирования и политики должны предусматривать применение подходов, ориентированных на детей, для повышения их жизненной устойчивости.
- В школьные программы по всему миру должно быть включено комплексное экологическое образование и образование в области устойчивого развития, чтобы все дети с раннего возраста глубоко понимали экологические проблемы, принципы устойчивого развития и свою роль в построении устойчивого будущего. В частности, необходимо формировать отношение к планете, поощряя ответственное отношение к ней, критическое осмысление экологических проблем, а также осуществлять подготовку к будущей карьере в устойчивых отраслях.
- Мы должны срочно перейти от использования ископаемого топлива к экологически чистой энергии.
- Вредные субсидии на ископаемое топливо должны быть перенесены на поддержку мер, способных быстро согнуть кривую потепления, улучшить всеобщее медицинское обслуживание, облегчить работу общественного транспорта, уменьшить загрязнение воздуха и воды, обеспечить выбор здоровых продуктов питания и способствовать достижению равенства.
- Необходимо взять на себя обязательства по устойчивому развитию сельского хозяйства, чтобы быстро согнуть кривую потепления, обеспечить равенство и предложить выбор здоровых продуктов питания.
- Изменения в поведении людей, сообществ и частного сектора должны быть основаны на новой глобальной инициативе по просвещению всех людей с детства до старости.
- Исследователи и политики, разрабатывающие решения, должны использовать междисциплинарное сотрудничество, основанное на фактических данных, с привлечением мэров, губернаторов и местных НПО для управления ресурсами, доступными на различных уровнях власти.
- Изменение климата носит глобальный характер, оказывает влияние на местном уровне и требует принятия мер на местном уровне. Поэтому мы призываем глав государств содействовать усилению роли мэров и губернаторов в глобальной климатической политике.

Необходимость глубокой трансформации общества во всем мире назрела и приобрела критический характер. Наша цель - просвещать и побуждать людей во всем мире к быстрым, согласованным действиям против изменений климата и в целях повышения устойчивости к ним. Наша стратегия носит комплексный характер и охватывает изменения в политике, образовании и поведении под знаменем MAST. Это переломный момент, требующий непоколебимой приверженности и немедленных действий. Мы должны уловить этот момент и перейти в благодатную эпоху, в которой никто не останется позади.

### **Ведущий в стране план штата Нью-Йорк по борьбе с изменением климата**

Климатическая повестка штата Нью-Йорк предусматривает упорядоченный и справедливый переход, который способствует созданию хорошо оплачиваемых рабочих мест, поддерживает развитие «зеленой» экономики во всех секторах и гарантирует, что не менее 35 % (цель — 40 %) выгод от инвестиций в чистую энергетику будут направляться в неблагополучные районы. Руководствуясь одними из самых масштабных в стране инициатив в области климата и чистой энергии, Нью-Йорк продвигает комплекс мер, включая нью-йоркскую Программу ограничений и инвестиций (Cap-and-Invest, NYCI) и другие дополнительные меры, направленные на сокращение выбросов парниковых газов на 40 % к 2030 году и на 85 % к 2050 году по сравнению с уровнем 1990 года. Нью-Йорк находится на пути к достижению поставленной цели: к 2040 году добиться нулевого уровня выбросов в секторе электроэнергетики, включая получение 70 % электроэнергии из возобновляемых источников к 2030 году, а также обеспечить углеродную нейтральность в масштабах всей экономики. Краеугольным камнем этого перехода являются беспрецедентные инвестиции штата Нью-Йорк в развитие чистой энергетики: более 40 млрд долларов на финансирование 64 крупномасштабных проектов возобновляемой энергетики и передачи энергии во всем штате, 6,8 млрд долларов на сокращение углеродных выбросов зданий, 3,3 млрд долларов на развитие солнечной энергетики, почти 3 млрд долларов на инициативы в области экологически чистого транспорта и более 2 млрд долларов на выполнение обязательств фонда NY Green Bank. Эти и другие инвестиции обеспечили сохранение более 170 тысяч рабочих мест в секторе чистой энергетики штата Нью-Йорк в 2022 году и рост сектора распределенной солнечной энергетики на 3000 % с 2011 года. Чтобы сократить выбросы парниковых газов и улучшить качество воздуха, штат Нью-Йорк также принял правила в отношении транспортных средств с нулевым уровнем выбросов, которые, в частности, включают требование, чтобы к 2035 году все новые легковые и малотоннажные грузовые автомобили, продаваемые в штате, имели нулевой уровень выбросов. Благодаря совместной работе по реализации климатической повестки штата Нью-Йорк в штате сейчас насчитывается более 400 зарегистрированных и более 130 сертифицированных климатически ориентированных сообществ, почти 500 сообществ чистой энергии, а также работает крупнейшая в штате инициатива по мониторингу воздуха в 10 неблагополучных районах по всему штату, которая помогает бороться с загрязнением воздуха и изменениями климата.

###

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  
Подпишитесь на рассылку управления губернатора на сайте [ny.gov/signup](http://ny.gov/signup) | Отправьте сообщение  
«NEW YORK» на номер 81336

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)