



Для немедленной публикации: 23.07.2022

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ ОБЪЯВИЛА О МЕЖВЕДОМСТВЕННЫХ МЕРАХ ПО ЗАЩИТЕ ЖИТЕЛЕЙ ШТАТА НЬЮ-ЙОРК ОТ ЭКСТРЕМАЛЬНОЙ ЖАРЫ

Меры являются развитием упомянутого в обращении губернатора к Законодательному собранию указания разработать общештатный План действий на периоды экстремальной жары

Инициативы ведомств направлены в первую очередь на защиту неблагополучных сообществ от последствий повышения температуры

Прочитать полный текст отчета о временных рекомендациях можно [здесь](#)

Сегодня губернатор Кэти Хокул объявила о мерах, которые ведомства и корпорации штата будут принимать для устранения воздействия экстремальной жары на неблагоприятные сообщества и других жителей штата, чувствительных к последствиям повышения температур, вызванного изменением климата. Действия осуществляются в соответствии с включенным в обращение к Законодательному собранию за 2022 год указанием губернатора разработать план действий по защите от экстремальной жары, чтобы координировать межведомственные инвестиции и усилия для уменьшения воздействия изменения климата на сообщества и ускорить оказание помощи неблагополучным сообществам, сильно страдающим от жары. Опубликованные сегодня временные рекомендации являются первой частью более комплексного Плана действий на периоды экстремальной жары (Extreme Heat Action Plan). Этот план будет включать осуществляемые штатом действия, которые устраняют структурные стимулы экстремальной жары и ее непропорциональное воздействие на самые незащищенные сообщества штата Нью-Йорк.

«Экстремальная жара каждый год угрожает жизни и благополучию многих жителей штата Нью-Йорк, но особенно тем, кто живет в неблагополучных и цветных сообществах, — **сказала губернатор Хокул.** — По мере изменения климата сильные штормы и экстремальная жара будут только усиливаться, и для штата Нью-Йорк очень важно разработать координированные и эффективные планы по защите от жары. Объявленные сегодня рекомендации помогут расширить уже осуществляемые действия по защите наших самых уязвимых и

непропорционально страдающих от жары жителей в этом году и в будущие годы».

Ранее в этом году губернатор Хокул поручила Департаменту охраны окружающей среды штата (Department of Environmental Conservation, DEC) и корпорации New York State Energy Research and Development Authority (NYSERDA) разработать План действий на периоды экстремальной жары (Extreme Heat Action Plan) в связи с участившимися и усилившимися периодами экстремальной жары, вызванные изменением климата. DEC и NYSERDA созвали Рабочую группу Плана действий на периоды экстремальной жары (Extreme Heat Action Plan Work Group, EHAPWG), объединившую более 20 ведомств штата, которые занимаются разработкой немедленных мер всех администраций штата, которые помогут устранить воздействие экстремальной жары в неблагополучных сообществах.

Опубликованные сегодня временные рекомендации включают оперативные действия для удовлетворения насущных потребностей, в то время как рабочая группа занимается разработкой более долгосрочных координированных усилий, направленных на уменьшение последствий экстремальной жары и системных общественных перекосов, усугубляющих ее последствия. Временные рекомендации составлены с учетом откликов ключевых заинтересованных сторон, в том числе представителей [неблагополучных сообществ](#) и групп людей, чувствительных к жары. В плане уделяется особое внимание сообществам, непропорционально сильно страдающих от экологического загрязнения и изменения климата, и определяются пробелы в существующем подходе штата к уменьшению воздействия экстремальной жары на сферы занятости, отдых и неблагополучные сообщества.

Начальник Департамента охраны окружающей среды (DEC) Бэзил Сеггос (Basil Seggos): «Одним из самых опасных последствий изменения климата является повышение температуры, которое угрожает здоровью и благополучию наших сообществ. DEC продолжает действовать, отвечая на призыв губернатора внедрять инновационные стратегии в неблагополучных сообществах, в которых наиболее велики риски заболеваний, связанных с жарой. Эти действия в сочетании с нашими передовыми усилиями по уменьшению многочисленных последствий изменения климата помогут сохранить жизни людей и проводить принципы равноправия и экологической справедливости во всем штате».

Дорин М. Харрис (Doreen M. Harris), президент и генеральный директор NYSERDA: «Стабильный и открытый доступ к возможностям охлаждения на открытом воздухе и в помещениях — это насущная задача для многих уязвимых жителей штата Нью-Йорк, особенно во время экстремальной жары, которая наблюдается сейчас во всем штате. Эти совместные межведомственные усилия являются важной мерой для облегчения нагрузки, которую создают периоды сильной жары для здоровья людей и энергетики. Опубликованные сегодня рекомендации — это всего лишь начало окончательного комплексного плана

действий, который обеспечит широкую устойчивость и защиту от учащающихся экстремальных погодных явлений, вызванных изменением климата».

Временные рекомендации включают действия по подготовке сообществ к экстренным действиям в периоды сильной жары и удовлетворению потребностей и нужд, вызванных экстремальной жарой этим летом. В рекомендациях определены шесть возможных направлений действий: планирование, координацию, общественные пространства для охлаждения, системы и протоколы предупреждения об опасности жары для здоровья, местные партнерства и возможности охлаждения в жилье. Немедленные действия, реализуемые и планируемые во время составления ЕНАР, включают следующее:

- расширение доступности центров охлаждения и приютов путем поиска потенциальных партнеров, которые могут предоставить свои помещения в качестве центров охлаждения, информирования об их использовании и расширения доступа к паркам штата, бассейнам, рекреационным зонам и другим объектам штата, которые дают облегчение от экстремальной жары;
- разработка единых положений о действиях коммунальных компаний в жаркую погоду, чтобы улучшить коммуникацию с потребителями и предотвратить отключения в период жаркой погоды;
- улучшение доступа к существующим программам энергоэффективности и климатической адаптации и расширение Программы помощи для отопления жилья (Home Energy Assistance Program, HEAP) для жителей штата с низким и средним доходом путем включения в нее проектов отопления и охлаждения жилищ;
- изучение имеющихся у штата долгосрочных возможностей снизить бремя расходов, вызванных охлаждением и электрификацией, чтобы шире учитывать воздействие для здоровья, которое оказывает бремя расходов на электроэнергию в малообеспеченных сообществах;
- составление Плана действий на периоды экстремальной жары с акцентом на неблагополучные сообщества и расширение сотрудничества с организациями экологической справедливости и другими местными группами, а также поиск местных решений для оказания услуг, помогающих уменьшить воздействие сильной жары;
- улучшение систем оповещения о сильной жаре и/или высокой влажности и использование четких, единообразных и точных формулировок;
- созыв координационной группы по чрезвычайной ситуации в период жары и составление к 1 июня 2023 года приложения об опасностях, связанных с сильной жарой, к Комплексному плану штата по управлению чрезвычайными ситуациями (Comprehensive Emergency Management Plan);

- составление комплексной оценки существующих ресурсов и возможностей для обеспечения эффективной реализации рекомендованных краткосрочных и долгосрочных действий.

В связи с наступившей на этой неделе экстремальной жарой ведомства штата Нью-Йорк готовы помогать жителям штата в обеспечении безопасности. Управление по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций штата Нью-Йорк следит за погодными условиями и координирует меры по реагированию. Департамент коммунального обслуживания штата Нью-Йорк (New York State Department of Public Service, DPS) работает с коммунальными компаниями для того, чтобы они были готовы к повышению теплового индекса до уровня свыше 100 градусов (37 °C). DEC и DOH объявляют предупреждения о качестве воздуха (Air Quality Health Advisories) тогда, когда метеорологи DEC прогнозируют повышение уровня загрязнения воздуха озоном или мелкими твердыми частицами выше 100 баллов по шкале Индекса качества воздуха (AQI). Информацию о прогнозе качества воздуха для штата Нью-Йорк можно найти [здесь](#). Дополнительную информацию о последствиях экстремальной жары см. на сайте <https://www.dec.ny.gov/energy/125801.html>.

###

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