



Для немедленной публикации: 17.11.2023

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ ПРИЗЫВАЕТ ЖИТЕЛЕЙ НЬЮ-ЙОРКА СОСТАВИТЬ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПЛАН ДО НАСТУПЛЕНИЯ ЗИМЫ

Программы штата Нью-Йорк помогают жителям штата управлять энергопотреблением, сокращать счета за электроэнергию и изучать возможности электрификации

Коммунальные службы и поставщики топлива напоминают о необходимости обеспечения достаточных резервов и информирования клиентов

Сегодня губернатор Кэти Хокул призвала ньюйоркцев подготовиться к зиме, чтобы сохранить тепло в своих домах и на предприятиях. Множество агентств и органов власти штата Нью-Йорк предлагают программы, которые могут помочь жителям управлять энергопотреблением, сократить счета за электричество и отопление, а также повысить комфорт в холодное время года путем проведения работ по утеплению и повышению энергоэффективности зданий. Губернатор Хокул также напомнила коммунальным службам и поставщикам топлива штата о необходимости обеспечить достаточные резервы и связь с клиентами для удовлетворения пикового зимнего спроса.

«С наступлением холодов штат Нью-Йорк готов оказать помощь жителям и предприятиям в управлении энергопотреблением, максимальном повышении энергоэффективности и понимании ресурсов, доступных в случае экстремальных погодных условий, — **сказала губернатор Хокул.** — Пока потребители занимаются собственным планированием, коммунальные службы и поставщики топлива должны уже сейчас разработать стратегию для удовлетворения потребностей потребителей и усилить связь, чтобы сократить количество непредвиденных перебоев в обслуживании и реагировать на чрезвычайные ситуации.

Жители Нью-Йорка могут воспользоваться программами, предлагаемыми Управлением штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA), Департаментом коммунального обслуживания штата Нью-Йорк (Department of Public Service, DPS), Управлением

по временной помощи и помощи нетрудоспособным (New York State Office of Temporary and Disability Assistance) и Управлением по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций (Division of Homeland Security and Emergency Services), которые помогают семьям, особенно с низким или умеренным доходом, сохранить тепло в те периоды года, когда потребление энергии может быть высоким.

Программы штата Нью-Йорк предлагают финансирование и техническую помощь, которые могут помочь домовладельцам, арендаторам и предприятиям управлять своими энергетическими потребностями. К ним относятся:

- **Подача заявлений на пособие по программе HEAP.** С 1 ноября начинается прием заявок на участие в Программе помощи для отопления жилья (Home Energy Assistance Program, HEAP), в рамках которой домовладельцы и арендаторы могут получить до 976 долларов в зависимости от дохода, размера семьи и способа отопления дома (например, семья из четырех человек с максимальным ежемесячным валовым доходом 5838 долларов может претендовать на участие в программе). Дополнительную информацию можно получить на сайте [NYS HEAP](#).
- **Программа доступности энергии (Energy Affordability Program)/Программа скидок на оплату счетов для малоимущих (Low Income Bill Discount Program).** Эта программа предоставляет потребителям, имеющим соответствующий доход, скидку на ежемесячные счета за электричество и/или газ, а также другие льготы, в зависимости от особенностей программы конкретного коммунального предприятия. Жители Нью-Йорка могут быть зачислены в программу автоматически, если они получают льготы по государственной программе помощи. Для получения более подробной информации им следует посетить веб-сайт своей коммунальной службы, а ссылки можно найти на странице [Готовность DPS к зиме \(DPS Winter Preparedness\)](#).
- **Программы обслуживания населения.** Сервисные организации и местные общественные агентства предоставляют финансовую помощь, консультационные услуги и помощь при возникновении аварийных ситуаций с коммунальными сетями. Жители Нью-Йорка могут обратиться в такие организации, как [Американский Красный Крест \(American Red Cross\)](#) (800-733-2767), [Армия спасения \(Salvation Army\)](#) (800-728-7825) и [United Way](#) (2-1-1 или 888-774-7633), чтобы узнать больше.
- **Принятие немедленных мер для повышения энергоэффективности.** Управление NYSERDA предлагает практические советы по снижению энергопотребления для [владельцев и арендаторов жилья](#) и предприятий. NYSERDA также предлагает ряд [программ по повышению энергоэффективности жилья](#), которые помогают снизить энергопотребление и расходы в долгосрочной перспективе. Потребители, соответствующие требованиям к доходу, могут претендовать на осуществляемую по сниженным ценам или бесплатную модернизацию для

повышения энергоэффективности жилья по программе [EmPower New York](#). Домовладельцы также могут обратиться в местные газовые и электрические коммунальные службы для получения со скидкой товаров и услуг,

которые позволяют снизить расходы на энергию в течение всего года.

- **Получите персонализированный список имеющихся в штате вариантов помощи в снижении расходов на энергию.** Программа энергетических рекомендаций штата Нью-Йорк (New York Energy Advisor) помогает удовлетворяющим по критериям дохода ньюйоркцам найти программы для снижения расходов на энергию и создания более комфортной жилой среды. При обращении в [Программу энергетических рекомендаций штата Нью-Йорк](#) потребители отвечают на несколько простых вопросов и получают рекомендации по экономии энергии в штате Нью-Йорк. Программа, спонсируемая корпорацией NYSERDA и коммунальными компаниями, предлагает соответствующим критериям жителям штата Нью-Йорк пособия на оплату счетов за коммунальные услуги, специальные предложения для помощи в оплате отопления и многое другое.
- **Приоритет безопасности при отоплении дома.** Владельцам недвижимости следует избегать подключения жилых зданий к скважинам, из которых добывается природный газ, поскольку это может быть опасно, вплоть до смертельной опасности. Департамент охраны окружающей среды (Department of Environmental Conservation, DEC) также рекомендует владельцам недвижимости, использующим для отопления мазут, проверять резервуары для хранения топлива на предмет возможных утечек или выбросов перед получением партий мазута для отопительного сезона. Дополнительную информацию можно найти [здесь](#).

Президент и генеральный директор Управления штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики Дорин М. Харрис (Doreen M. Harris): «Жители Нью-Йорка хотят, чтобы в их домах было комфортно, а предприятия работали, поэтому принятие мер по защите их возможностей в преддверии зимнего сезона имеет неоценимое значение. Мы призываем всех жителей Нью-Йорка осознать свое энергопотребление и принять меры по повышению энергоэффективности, а также обратиться к различным услугам и продуктам, которые помогут сэкономить энергию и сократить расходы потребителей».

Секретарь штата Нью-Йорк Роберт Дж. Родригес: «В преддверии холодных зимних месяцев мы просим жителей Нью-Йорка быть готовыми и начать планировать использование энергии, чтобы обеспечить тепло в домах и на предприятиях и при этом сохранить справедливые счета за электричество и энергию. Сейчас самое время напомнить потребителям, что штат Нью-Йорк предлагает различные услуги и продукты, которые помогают потребителям внедрять меры по повышению энергоэффективности, а также получить помощь для снижения собственных расходов жителей штата».

Начальник Департамента охраны окружающей среды штата Нью-Йорк Бэзил Сеггос (Basil Seggos): «Готовясь к наступлению холодов в ближайшие месяцы, губернатор Хокул предоставляет ресурсы и информацию, необходимые жителям Нью-Йорка, чтобы помочь им оставаться в тепле и безопасности. DEC призывает владельцев недвижимости подготовиться к зиме, убедившись в надежности своих систем отопления, чтобы предотвратить возможные утечки или другие проблемы, а также искать более чистые источники энергии и энергоэффективные решения, которые помогут защитить как наши кошельки, так и окружающую среду».

Начальник Управления по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций штата Нью-Йорк Джеки Брей (Jackie Bray): «Заморозки могут привести к серьезным последствиям, поэтому жителям Нью-Йорка крайне важно подготовить свои дома к зимним месяцам. Отапливая свои дома этой зимой, жители Нью-Йорка должны всегда помнить о том, что необходимо искать способы повышения энергоэффективности своего жилища, а также следить за тем, чтобы при использовании альтернативных источников тепла они были безопасными и находились в хорошо проветриваемом помещении».

Исполняющая обязанности начальника Управления штата Нью-Йорк по временной помощи и помощи нетрудоспособным Барбара К. Гуинн (Barbara C. Guinn): «Поскольку ночные температуры уже опускаются ниже нуля, важно, чтобы семьи с низким и средним уровнем дохода уже сейчас подали заявку на получение помощи по программе HEAP, чтобы они могли поддерживать тепло в своих домах в течение всей зимы. Сейчас также самое время воспользоваться другими программами, помогающими снизить расходы на электроэнергию, в том числе принять меры по повышению энергоэффективности, чтобы отопительное оборудование работало правильно, помогая экономить энергию и деньги».

Председатель Комиссии по коммунальным услугам (Public Service Commission, PSC) штата Нью-Йорк Рори М. Кристиан (Rory M. Christian): «Мы продолжаем внимательно следить за работой коммунальных служб, обслуживающих штат Нью-Йорк, чтобы обеспечить достаточные источники и поставки электроэнергии и природного газа для удовлетворения ожидаемого спроса потребителей этой зимой. Штат Нью-Йорк под руководством губернатора Хокул по-прежнему нацелен на обеспечение надежности наших энергетических систем и защиту потребителей с помощью программ повышения энергоэффективности и сокращения расходов».

Коммунальным компаниям штата Нью-Йорк, включая Con Edison, Central Hudson, Orange and Rockland, National Grid, NYSEG, RG&E, National Fuel Gas и PSEG-LI, и поставщикам топлива для отопления домов было также рекомендовано обеспечить достаточные запасы топлива, разработать планы действий в чрезвычайных ситуациях и поддерживать связь с потребителями, чтобы помочь

им получить доступ к программам помощи, избежать перебоев в обслуживании и сохранить тепло. Принимаемые меры включают:

- Напоминание коммерческим потребителям, работающим на двух видах топлива и с перебоями, о необходимости заполнения резервуаров с альтернативным топливом, а также о необходимости технического обслуживания и проверки резервуаров для хранения топлива на предмет возможных утечек или разливов перед получением топлива.
- Пересмотр планов действий в чрезвычайных ситуациях, предусматривающих перебои с поставками альтернативного топлива, и подготовка к взаимодействию с местными и государственными органами власти для защиты здоровья и безопасности населения при понижении температуры ниже 20 градусов.
- Информирование потребителей о центрах обогрева, горячем питании и доступе к списку мастеров-сантехников на случай замерзания труб в неотапливаемых зданиях.
- Координация с независимым оператором систем Нью-Йорка (New York Independent System Operator) и крупными генераторами электроэнергии, чтобы мотивировать операторов двухтопливных электростанций заполнить резервуары до начала зимнего отопительного сезона

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

Ведущая в стране 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 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 55 млрд долларов на финансирование 145 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, более 1 млрд долларов на инициативы в области чистого транспорта и более 2 млрд долларов на выполнение обязательств NY Green Bank. Эти и другие инвестиции обеспечили сохранение более 165 тысяч рабочих мест в секторе чистой энергетики штата Нью-Йорк в 2021 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 почти 400 зарегистрированных и более 100 сертифицированных климат-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 изменением климата.

###

Другие новости см. на веб-сайте www.governor.ny.gov
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Подпишитесь на рассылку управления губернатора на сайте ny.gov/signup | Отправьте сообщение
«NEW YORK» на номер 81336

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)