



Для немедленной публикации: 30.08.2021

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОУКУЛ

**ГУБЕРНАТОР ХОУКУЛ ОБЪЯВИЛА О ЗАКЛЮЧЕНИИ СОГЛАШЕНИЯ С  
ДЕПАРТАМЕНТОМ ПО СОХРАНЕНИЮ И РАЗВИТИЮ ЖИЛОГО ФОНДА  
ГОРОДА НЬЮ-ЙОРКА ОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ 24-МИЛЛИОННОЙ ПИЛОТНОЙ  
ПРОГРАММЫ ДЕКАРБОНИЗАЦИИ ДОСТУПНОГО ЖИЛЬЯ**

*Финансирование в рамках пилотной программы обеспечит модернизацию около 1200 доступных квартир и принесет пользу 3000 жильцам с низким и средним доходом*

*Инновационная пилотная программа оптимизирует финансирование для ускорения снижения выбросов за счет электрификации доступного жилья*

*Программа способствует достижению самой масштабной в стране цели по снижению выбросов парниковых газов на 85% к 2050 году*

Сегодня губернатор Кэти Хоукул объявила о заключении соглашения между корпорацией New York State Energy Research and Development Authority (NYSERDA) и Департаментом по сохранению и развитию жилого фонда города Нью-Йорка (New York City Department of Housing Preservation and Development, HPD) для совместного осуществления 24-миллионной пилотной программы финансирования электрификации доступного жилья. Эта пилотная программа также предусматривает разработку оптимизированного процесса финансирования, с помощью которого владельцы доступного жилья могут получать поощрения NYSEDA без излишних административных процедур. Эта программа способствует достижению поставленной перед штатом цели по сокращению выбросов парниковых газов на 85 % к 2050 году, как заявлено в Законе об опережающей борьбе с изменениями климата и защите населения (Climate Leadership and Community Protection Act, «Закон о климате»).

«Изменение климата — это глобальная проблема, которая требует глобального реагирования. Поэтому так важно, чтобы штат Нью-Йорк и город Нью-Йорк объединили свои ресурсы и совместно работали над снижением углеродных выбросов, — **сказала губернатор Хоукул.** — Это новое партнерство между NYSEDA и HPD упростит доступным жилым комплексам города Нью-Йорка доступ к финансированию и переоборудованию зданий для использования чистой энергии. Такие партнерства приближают нас к достижению стоящих перед штатом амбициозных целей в сфере борьбы с изменением климата по мере того, как мы находим новые и инновационные способы включения чистой энергии в нашу жизнь и привычки».

«Наше восстановление после пандемии должно быть экологичным, потому что изменение климата — это не далекий кризис, который наступит когда-то в будущем. Оно уже наступило, — **сказал мэр города Нью-Йорка Билл де Блазио (Bill de Blasio)**. — Это партнерство поможет нам осуществить декарбонизацию доступного жилья и достичь наших целей в сфере энергетики. Я благодарен за содействие губернатора в этом важном вопросе».

Заключив меморандум о взаимопонимании, NYSERDA и HPD собираются совместными усилиями показать, что модернизация для электрификации регулируемых многоквартирных доступных жилых комплексов в Нью-Йорке может эффективно осуществляться, когда владельцы зданий получают финансирование для использования чистой и возобновляемой энергии в своих зданиях. Пилотная программа ликвидирует пробел в финансировании для покрытия дополнительных расходов на электрификацию существующих регулируемых HPD зданий и внедрение других средств повышения эффективности (оболочки зданий, распределения горячей воды и т. п.), которые снижают энергопотребление и улучшают здоровье и безопасность жильцов. Такая работа предусматривает переход от отопления и охлаждения на базе ископаемого топлива к высокоэффективным тепловым насосным системам, что позволяет повысить энергоэффективность, снизить выбросы парниковых газов и повысить качество среды в жилых помещениях.

**Президент и генеральный директор корпорации NYSERDA Дорин М. Харрис (Doreen M. Harris)**: «Благодаря этому партнерству мы создадим упрощенный процесс электрификации доступного жилья и разработаем воспроизводимые новые методики переоборудования для уменьшения углеродных выбросов в масштабах всего штата. Финансирование поддержит наши текущие усилия по декарбонизации существующего фонда зданий в штате и одновременно позволит обеспечить справедливый переход к экономике на основе чистой энергии, которая предоставляет всем жильцам доступ к долгосрочным преимуществам энергоэффективности и электрификации».

**Начальник Управления HPD Луиза Кэрролл (Louise Carroll)**: «Эта пилотная программа представляет собой как раз тот дерзкий шаг, который имел виду Билл де Блазио, когда он в 2019 году объявил "Новый зеленый курс", ставящий задачу сократить выбросы парниковых газов на 80 % и достичь углеродной нейтральности к 2050 году. Важной частью мер по достижению этой цели является электрификация зданий, особенно старых жилых комплексов, построенных с применением других стандартов энергоэффективности. Мы благодарны партнерству с NYSERDA, которое поможет повысить энергоэффективность доступных жилых комплексов в городе, что в конечном итоге будет содействовать построению более надежного и устойчивого города для будущего».

При запуске программы, который запланирован на осень, NYSERDA предоставит и позднее направит в виде поощрений напрямую застройщикам проектов средства в размере 22 миллионов долларов, которые будут дополнены

финансированием со стороны HPD. Кроме того, NYSERDA также оплатит услуги поставщика технической помощи (Technical Assistance Provider, TAP), который будет помогать участникам пилотной программы и HPD в осуществлении мер по электрификации на этапах проектирования, строительства и последующей эксплуатации. Этот TAP также будет заниматься сбором информации и данных для составления общедоступных годовых отчетов и окончательного отчета, в которых результаты пилотной программы будут представлены для других заинтересованных сторон (например, для других жилищных агентств).

Финансирование в рамках пилотной программы обеспечит модернизацию около 1200 квартир в доступных жилых комплексах и принесет пользу 3000 жильцам с низким и средним доходом. Размеры финансирования конкретных проектов будут различаться и будут определяться на основании выявленных потребностей и необходимого объема работ. Заявления будут приниматься с начала действия программы осенью и до конца 2024 года или до исчерпания доступных средств программы.

**Начальник Управления по восстановлению жилья и населенных пунктов штата Нью-Йорк (New York State Homes and Community Renewal) Рут-Энн Виснаускас (RuthAnne Visnauskas):** «24-миллионная пилотная программа NYSERDA, осуществляемая совместно с Департаментом по сохранению и развитию жилого фонда города Нью-Йорка, развивает достижения [программы чистой энергии HCR с бюджетом 7,5 миллионов долларов](#), которая позволит создать до 600 современных и полностью электрифицированных квартир. Сегодняшнее объявление — это еще одно важное вложение в развитие решений для использования чистой энергии в доступных многоквартирных жилых комплексах. Добавляя финансирование переоборудования для электрификации существующих жилых комплексов к рефинансированию существующих жилых комплексов, мы можем эффективнее предлагать эту новую технологию для старых жилых комплексов и при этом достичь поставленных перед штатом общих целей в сфере декарбонизации. Такое переоборудование позволит создать более здоровое и экологичное жилье для нью-йоркцев с низким и средним доходом и более экологичную среду для всех».

**Старший консультант по энергоэффективности и декарбонизации зданий Совета по охране природных ресурсов (Natural Resources Defense Council, NRDC) Линдси Роббис (Lindsay Robbins):** «Эффективность и декарбонизация доступных многоквартирных жилых комплексов позволят создать здоровое и удобное доступное жилье для нью-йоркцев, которые наиболее в нем нуждаются. Эта дальновидная пилотная программа предусматривает процесс рефинансирования, а это редкая возможность для этих жилых комплексов провести существенную модернизацию, которая позволяет им сделать важные шаги в направлении декарбонизации. Штат Нью-Йорк сохраняет лидерские позиции в применении инновационных решений по декарбонизации доступных многоквартирных жилых комплексов, и подобное сотрудничество штата и города поможет штату Нью-Йорк достичь поставленных целей в сфере борьбы с изменением климата».

Здания являются одним из крупнейших источников выбросов парниковых газов в штате Нью-Йорк, и интеграция мер по повышению энергоэффективности и электрификации в существующих зданиях позволит сократить углеродное загрязнение и будет способствовать созданию более устойчивых, здоровых и комфортабельных зданий. В рамках программы Управления NYSERDA и других коммунальных программ на декарбонизацию зданий по всему штату инвестируется более 6,8 млрд долларов. Повышение энергоэффективности зданий и установка в них оборудования для накопления энергии, производства возобновляемой энергии и зарядки электромобилей позволят штату снизить уровень углеродного загрязнения и достигнуть поставленной амбициозной цели по снижению к 2025 году потребления электроэнергии на местах на 185 трлн БТЕ, что соответствует энергопотреблению 1,8 млн жилищ и создаст дополнительные общественные и экологические выгоды в размере 1,8 млрд долларов.

Эта программа финансируется из Фонда чистой энергии (Clean Energy Fund) NYSERDA, имеющего бюджет в 5,3 млрд долларов. Подробную информацию можно найти на сайте HPD по адресу <https://www1.nyc.gov/site/hpd/index.page>.

**Сенатор Кевин Паркер (Kevin Parker):** «Я поддерживаю губернатора Хоукул и NYSERDA за эту последнюю инициативу по декарбонизации в рамках штата, которая уделяет особое внимание неблагополучным районам. Программа создает преимущества для тысяч жильцов доступных жилых комплексов, и я надеюсь, что со временем этот проект будет расширяться».

**Член Ассамблеи Майкл Кьюсик (Michael Cusick):** «В условиях, когда мы все работаем для достижения целей в сфере чистой энергии, декарбонизация зданий имеет очень большое значение. NYSERDA и Департамент по сохранению и развитию жилого фонда города Нью-Йорка понимают важность декарбонизации зданий, и сегодняшнее объявление пилотной программы — это первый из, как я надеюсь, многих шагов в направлении декарбонизации всего доступного жилья в городе Нью-Йорке».

**Член Ассамблеи Стивен Кимбровиц (Steven Cymbrowitz):** «Этот проект поможет улучшить здоровье и безопасность жителей, сэкономить средства на стоимости топлива и продвинуться вперед в деле сокращения выбросов парниковых газов в нашем штате. Я высоко ценю усилия губернатора Хоукул по созданию партнерства между NYSERDA и HPD, которое принесет пользу многим жителям штата Нью-Йорк на многие годы».

**Ведущий в стране план штата Нью-Йорк по борьбе с изменением климата**  
Ведущий в стране план штата Нью-Йорк в области борьбы с изменением климата является самой активной инициативой в области сохранения климата и чистой энергии в стране. Он призывает к упорядоченному и справедливому переходу на экологически чистую энергию, который создает рабочие места и будет продолжать способствовать развитию «зеленой» экономики по мере того, как штат Нью-Йорк восстанавливается после пандемии COVID-19. Приняв Закон об опережающей борьбе с изменениями климата и защите населения (Climate

Leadership and Community Protection Act), штат Нью-Йорк находится на пути к достижению поставленной цели — к 2040 году добиться нулевого уровня выбросов в секторе электроэнергетики, включая производство 70 % электроэнергии из возобновляемых источников к 2030 году, а также обеспечить углеродный нейтралитет в масштабах всей экономики. Он опирается на беспрецедентные инвестиции Нью-Йорка в развитие чистой энергетики, включая более 21 млрд долларов в 91 крупномасштабный проект возобновляемых источников энергии по всему штату, 6,8 млрд долларов на сокращение выбросов в зданиях, 1,8 млрд долларов на наращивание объемов использования солнечной энергии, более 1 млрд долларов на инициативы в области чистого транспорта и более 1,2 млрд долларов в рамках выполнения обязательств NY Green Bank. В совокупности эти инвестиции поддерживают более 150 000 рабочих мест в секторе чистой энергетики Нью-Йорка в 2019 году, рост на 2100% сектора распределенной солнечной энергетики с 2011 года и обязательство по созданию шельфовых ветровых электростанций мощностью 9000 мегаватт к 2035 году. В соответствии с Законом о климате штат Нью-Йорк продолжает движение вперед и к 2050 году сократит выбросы парниковых газов на 85% по сравнению с уровнем 1990 года, обеспечивая при этом, чтобы как минимум 35 % (цель — 40 %) выгод от инвестиций в чистую энергетику приносили пользу неблагополучным сообществам, а также достигая поставленных на 2025 год целей штата в области снижения потребления энергии на 185 триллионов БТЕ.

###

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

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)