



Для немедленной публикации: 27.09.2024

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ ОБЪЯВИЛА О ВЫДЕЛЕНИИ ПОЧТИ 90 МЛН ДОЛЛАРОВ НА ЗАМЕНУ СВИНЦОВЫХ ТРУБОПРОВОДОВ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ПО ВСЕМУ НЬЮ-ЙОРКУ

Финансирование будет направлено на поддержку здравоохранения и инфраструктуры водоснабжения в исторически малообеспеченных сообществах по всему штату

Сегодня губернатор Кэти Хокул объявила о выделении почти 90 млн долларов в качестве грантов штата сообществам по всему штату Нью-Йорк на улучшение инфраструктуры питьевой воды путем выявления и замены свинцовых трубопроводов. Это финансирование демонстрирует постоянную приверженность штата защите здоровья населения и питьевой воды для жителей Нью-Йорка.

«Что касается водной инфраструктуры Нью-Йорка, мы избавляемся от свинца, — **сказала губернатор Хокул.** — Безопасность жителей Нью-Йорка - мой главный приоритет, и, предоставляя общинам поддержку, необходимую для замены свинцовых трубопроводов, мы помогаем сохранить доступ к питьевой воде для будущих поколений»

Свинец вреден для здоровья человека и может попадать в питьевую воду при коррозии свинецсодержащих материалов водопроводных труб, особенно в регионах, где вода имеет высокую кислотность или низкое содержание минералов и поэтому вызывает коррозию труб и арматуры. Чаще всего свинец попадает в питьевую воду из свинцовых труб, кранов и арматуры. Если вода из водопроводной магистрали поступает в дом по свинцовым подводным трубам (они также называются «свинцовые подводные трубопроводы»), эти трубы обычно являются самым значительным источником свинца в воде. Свинцовые трубы чаще использовались в старых городах и домах, построенных до 1986 года.

Выделенное сегодня штатом финансирование будет использовано муниципалитетами для покрытия расходов на проекты по замене свинцовых трубопроводов, которые получили финансирование в рамках федерального двухпартийного закона об инфраструктуре (BIL), но расходы на которые не были полностью покрыты грантами закона BIL. Это финансирование дополняет средства, уже выделенные в рамках закона BIL и программы грантов штата на

развитие водной инфраструктуры. Этот беспрецедентный шаг позволяет снять финансовую нагрузку с сообществ, давая им возможность заменить большее количество свинцовых трубопроводов без дополнительных расходов. Комплексный подход штата по-прежнему позволяет предоставлять сообществам ресурсы, необходимые для улучшения их водной инфраструктуры.

Выделенные сегодня средства также предназначены прежде всего для исторически неблагополучных сообществ. Приоритет отдается сообществам, которые соответствуют одному или нескольким из следующих критериев:

- Средний доход домохозяйства в сообществе составляет менее 80 процентов от медианного дохода домохозяйства по штату с региональной поправкой
- Уровень бедности в сообществе выше, чем уровень бедности в штате
- По меньшей мере 50 процентов проекта по замене свинцового трубопровода обеспечивает сообщество экологической справедливости

Список сообществ, получивших финансирование, приведен ниже:

- Город Нью-Йорк (New York City) (Бронкс (Bronx), Бруклин (Brooklyn) и Куинс (Queens)), 28 000 000 долларов.
- Г. Рочестер (Rochester) - 28 000 000 долларов
- Город Сиракьюс (Syracuse) — 12 756 047 долларов
- Деревня Херкимер (Herkimer) — 3 962 616 долларов
- Город Олбани (Albany) — 3 859 328 долларов
- Город Трой (Troy) - 3 846 900 долларов
- Gloversville Water Works — 2 310 445 долларов
- Деревня Илион (Ilion) — 1 221 477 долларов
- Деревня Огденсбург (Ogdensburg) — 688 300 долларов
- Деревня Бат (Bath) — 468 300 долларов
- Деревня Кэтскилл (Catskill) — 106 545 долларов:

Кроме того, Департамент здравоохранения штата Нью-Йорк направит 1 млн. долл. из средств закона ВIL на оказание инженерно-технической помощи в выявлении свинцовых трубопроводов в 10 сообществах. Штат заключил контракт с инженерными фирмами на оказание помощи, включая планирование управления запасами, проверку документации, работу с общественностью и другую поддержку. В число сообществ, получающих эту помощь, входят:

- Clayton
- Diana
- Lake Luzerne
- New Berlin
- Sackets Harbor
- Kinderhook
- Millerton
- New Paltz
- Ravena
- Rutland

Руководитель Департамента здравоохранения штата Нью-Йорк (New York State Department of Health) доктор Джеймс Макдональд (James McDonald):

«Это дополнительное финансирование со стороны штата отражает постоянное стремление губернатора Хокул и Департамента здравоохранения штата Нью-Йорк защитить питьевую воду для всех жителей Нью-Йорка за счет отказа от использования свинцовых труб в водопроводных линиях. Доступ к безопасной и чистой воде - основополагающий фактор хорошего здоровья, и для того, чтобы все мы могли пользоваться равным правом, Нью-Йорк стремится устранить неравенство в области здравоохранения путем целевого финансирования малообеспеченных сообществ».

Президент и генеральный директор New York State Environmental Facilities Corporation (EFC) Морин А. Коулмен (Maureen A. Coleman):

«Избавление от свинца в питьевой воде - приоритетная задача штата Нью-Йорк. Под руководством губернатора Хокул EFC и наши партнеры в федеральных, государственных и местных органах власти работают над тем, чтобы обеспечить сообщества по всему Нью-Йорку финансовой поддержкой, необходимой для реализации критически важных проектов по замене свинцовых систем, не перегружая при этом тарифы для местных потребителей».

Осуществляемая в штате Нью-Йорк Программа замены свинцовых подводных трубопроводов (Lead Service Line Replacement Program), выделила 30 млн долларов на выявление и замену свинцовых подводных трубопроводов по всему штату. На сегодняшний день в рамках программы было направлено 22 млн долларов на замену 3439 свинцовых трубопроводов в Нью-Йорке.

Обязательства Нью-Йорка по обеспечению чистой водой

Штат Нью-Йорк продолжает увеличивать ведущие в стране инвестиции в инфраструктуру водоснабжения; в частности, за один только 2024 финансовый год штат получил от EFC финансовую помощь в размере более 2,2 млрд долларов для поддержки местных проектов инфраструктуры водоснабжения. С учетом 500 млн долларов, выделенных на инфраструктуру чистой воды в принятом бюджете на 2025 финансовый год, о чем было объявлено губернатором Хокул, инвестиции штата Нью-Йорк в инфраструктуру водоснабжения в период с 2017 по текущий год составят в общей сложности 5,5 млрд долларов. Инициативы губернатора Хокул, представленные в ее обращении «О положении дел в штате», помогают обеспечить постоянную координацию с местными администрациями и дают сообществам возможности использовать эти инвестиции. Для поддержки малых неблагополучных сообществ губернатор увеличила размер грантов WIIA на проекты по очистке сточных вод с 25 % до 50 % от чистой стоимости соответствующих проектов. Также губернатор расширила группы помощи сообществам (Community Assistance Teams) в составе EFC, чтобы помогать малым, сельским и неблагополучным сообществам использовать это финансирование для решения задач, связанных с инфраструктурой водоснабжения. Муниципалитеты, которым требуется помощь в решении задач,

связанных с инфраструктурой водоснабжения, могут обратиться в EFC через веб-сайт <https://efc.ny.gov/CAT>.

Финансирование осуществляется в дополнение к другим значительным инвестициям для улучшения качества воды, включая одобренный избирателями Закон об экологических облигациях «Чистая вода, чистый воздух и зеленые рабочие места» (Clean Water, Clean Air and Green Jobs Environmental Bond Act) от 2022 года с бюджетом 4,2 млрд долларов, который открывает новые исторические возможности финансирования для того, чтобы модернизировать устаревающую инфраструктуру водоснабжения и поддерживать качество воды, укреплять способности сообществ выдерживать сильные штормы и наводнения, снижать загрязнение воздуха и выбросы, влияющие на изменение климата, восстанавливать среды обитания и сохранять природные пространства и местные фермы. В декабре были выделены гранты по программам WIIA/IMG в рамках первого раунда финансирования согласно Закону об экологических облигациях, и губернатор Хокул объявила о выделении грантов на общую сумму 479 млн долларов для 156 проектов по всему штату Нью-Йорк, в том числе 309 млн долларов для неблагополучных сообществ. Неблагополучные районы получают не менее 35 % выгод от финансирования согласно Закону об экологических облигациях (цель — 40 %).

О двухпартийном Законе об инфраструктуре (BIL) и финансировании замены свинцовых подводящих трубопроводов (LSLR)

Принятый президентом Байденом [двухпартийный Закон об инфраструктуре](#) предусматривает выделение рекордных 15 млрд долларов для выявления и замены свинцовых подводящих трубопроводов по всей стране. Согласно этому закону, 49 % финансирования проектов LSLR из фонда DWSRF должно предоставляться в виде грантов или прощения кредитов неблагополучным сообществам, что имеет большое значение для сообществ, долгое время страдавших от недофинансирования. Агентство по охране окружающей среды (EPA), опираясь на данные последнего опроса и оценки потребностей инфраструктуры водоснабжения (Drinking Water Infrastructure Needs Survey and Assessment), оценивает, что по всей стране сейчас имеется в общей сложности 9 млн свинцовых подводящих трубопроводов. Это финансирование будет предоставляться конкретно для выявления и замены свинцовых подводящих трубопроводов и поможет штату Нью-Йорк финансировать проекты удаления свинцовых труб и снижению содержания свинца в питьевой воде. Для того чтобы это финансирование использовалось в наиболее нуждающихся штатах для проектов замены свинцовых подводящих трубопроводов, средства для проектов LSLR выделяются на основе потребностей. Это означает, что штаты, в которых имеется больше свинцовых подводящих трубопроводов, получают пропорционально больше финансирования для проектов LSLR.

Региональный администратор EPA Лиза Ф. Гарсия (Lisa F. Garcia): «Каждый житель Нью-Йорка заслуживает, чтобы в его кране не было свинца, и это крупное финансирование позволит активизировать работу по замене свинцовых

трубопроводов и сделать питьевую воду по всему Нью-Йорку безопаснее. ЕРА и Нью-Йорк осуществляют исторические инвестиции, существенно возрастающие благодаря беспрецедентному финансированию в рамках двухпартийного закона об инфраструктуре. Это финансирование позволит населению лучше подготовиться к замене свинцовых труб, чтобы защитить наших детей и обеспечить здоровье населения».

Лидер большинства в Сенате Чарльз Шумер (Charles Schumer): «Во время подготовки двухпартийного закона об инфраструктуре и рабочих местах я боролся за выделение средств для удаления свинца, так как любое присутствие токсичного свинца наносит вред здоровью детей. Сейчас на выявление и замену потенциально токсичных свинцовых труб по всему штату, от Рочестера (Rochester) до Сиракьюса (Syracuse), выделяется около 90 млн долларов. Нет ничего важнее, чем сохранить питьевую воду в Нью-Йорке безопасной для наших детей и семей. Я буду продолжать бороться за искоренение свинцовых труб в Нью-Йорке».

Член Палаты представителей Нидия М. Веласкес (Nydia M. Velázquez): «Каждый житель Нью-Йорка, независимо от его почтового индекса, должен иметь доступ к безопасной и чистой воде. Спасибо губернатору Хокул за эти значительные инвестиции в выявление и замену большего количества свинцовых водопроводных труб, которые помогут защитить наши сообщества».

Член Палаты представителей Пол Тонко (Paul Tonko): «Наука говорит нам, что не существует безопасного уровня воздействия свинца, однако миллионы свинцовых трубопроводов продолжают работать и приносить в наши семьи загрязненную питьевую воду. К счастью, Конгресс принял решительные меры в рамках двухпартийного закона об инфраструктуре, чтобы капитально отремонтировать наши системы питьевой воды и заменить свинцовые трубопроводы по всему штату и стране. Я горжусь нашими усилиями по принятию этого преобразующего закона и рад, что в наш столичный регион (Capital Region) поступило более 8 млн долларов дополнительных инвестиций. Я благодарю губернатора Хокул за то, что она продолжает уделять приоритетное внимание усилиям штата по удалению свинца из наших систем водоснабжения. Я и впредь буду стремиться к выполнению задачи по обеспечению уверенности каждого жителя Нью-Йорка в том, что вода из его крана чистая и безопасная».

Член Палаты представителей Джо Морелл (Joe Morelle): «Каждый человек заслуживает уверенности в том, что его вода безопасна для питья и не содержит свинца и других вредных загрязняющих веществ. Я горжусь тем, что помог обеспечить это финансирование благодаря двухпартийному закону об инфраструктуре, и я благодарен губернатору Хокул за ее приверженность инвестированию в проекты, которые способствуют улучшению наших систем водоснабжения и обеспечивают безопасность семей. Я с нетерпением жду возможности развития этих инвестиций в размере 28 миллионов долларов и

принятия мер в Конгрессе для защиты доступа к чистой воде и сохранения нашей окружающей среды на десятилетия вперед».

Конгрессмен Ритчи Торрес (Ritchie Torres): «Я всецело поддерживаю стремление губернатора Хокул улучшить инфраструктуру водоснабжения штата за счет борьбы с опасным содержанием свинца в наших системах питьевого водоснабжения. 28 млн долларов, выделенные для г. Нью-Йорка, включая Бронкс, окажут огромное влияние на защиту здоровья и благополучие наших жителей, особенно в тех районах, которые слишком долго оставались без внимания. Речь идет не только о трубах - речь идет об обеспечении экологической справедливости, сокращении неравенства в области здравоохранения и инвестировании в будущее наших районов. Чистая вода — это право, а не привилегия».

Мэр г. Сиракьюс (Syracuse) Бен Уолш (Ben Walsh): «С помощью штата Нью-Йорк Сиракьюс активно занимается заменой свинцовых водопроводов. В этом году мы планируем заменить свинцовые трубы примерно в 1000 домов. Благодаря дополнительным 12,7 млн долларов и проектам, которые мы уже запланировали на следующий год, мы сможем избавиться от свинца еще в более чем 3000 домов в городе. Я благодарю губернатора Хокул за то, что она уделяет приоритетное внимание качеству питьевой воды и откликнулась на призыв помочь Сиракьюсу увеличить долю заменяемых свинцовых систем».

Мэр г. Олбани (Albany) Кэти Шихан (Kathy Sheehan): «Я хотела бы поблагодарить губернатора и штат Нью-Йорк за постоянные инвестиции в замену свинцовых труб и обеспечение всех жителей Нью-Йорка безопасной питьевой водой. Департамент водоснабжения города Олбани уже много лет работает над заменой этих загрязненных труб, и мы добиваемся больших успехов, но это дорогостоящая задача. Дополнительные средства от штата будут способствовать продолжению этой работы и обеспечению наших жителей чистой и безопасной питьевой водой».

Мэр Рочестера Малик Д. Эванс (Malik D. Evans): «Управление водоканала Рочестера (The City of Rochester's Water Bureau) добилось значительного прогресса в замене свинцовых трубопроводов благодаря тесному сотрудничеству с федеральными, штатными и муниципальными партнерами. Средства, полученные от штата Нью-Йорк, обеспечат городу возможность бесплатной замены свинцовых и оцинкованных стальных трубопроводов от улицы до индивидуальных домов, что позволит нам придерживаться эффективного плана по обеспечению безопасной питьевой водой каждого жителя, независимо от его почтового индекса. Губернатор Хокул давно отстаивает интересы Рочестера и нашего региона, и мы благодарны ей за постоянную поддержку».

Президент Нью-Йоркской лиги избирателей за охрану окружающей среды (New York League of Conservation Voters) Джули Тай (Julie Tighe):
«Сегодняшнее объявление о программе списания кредитов на замену свинцовых

трубопроводов - это большая победа в борьбе за экологическую справедливость. Теперь домовладельцам, проживающим в неблагополучных районах, чьи владения буквально на протяжении нескольких поколений были обременены свинцовыми трубами, не придется нести финансовые расходы на их удаление. Мы благодарны губернатору Хокул за создание этого важного прецедента и высоко ценим ее приверженность делу охраны здоровья населения».

Менеджер по охране природы Sierra Club Atlantic Chapter Кейтлин Ферранте (Caitlin Ferrante): «Не существует безопасного уровня воздействия свинца. Даже при низких уровнях воздействия свинец может быть чрезвычайно опасен для всех людей, но особенно для развивающихся детей и беременных женщин. Свинцовые подводящие трубопроводы - это один из путей воздействия свинца, который мы можем легко устранить. The Sierra Club Atlantic Chapter выражает признательность губернатору Хокул за приоритетное выделение средств на выявление и удаление свинцовых подводящих трубопроводов для предотвращения водных кризисов и катастроф общественного здоровья в сообществах по всему штату Нью-Йорк.

###

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](#)