



Для немедленной публикации: 07.07.2022

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ ОБЪЯВИЛА О ВЫДЕЛЕНИИ 255 МЛН ДОЛЛАРОВ НА СУБСИДИИ ДЛЯ ПРОЕКТОВ КЛЮЧЕВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ВО ВСЕМ ШТАТЕ

Субсидии в размере 225 млн долларов выделяются муниципалитетам для поддержки усилий штата по охране запасов питьевой воды и жизненно важных ресурсов

Финансирование в размере 30 млн долларов выделяется определенным округам для стимулирования замены старых отстойников и септических систем для предотвращения загрязнения воды

Сюда входят 20 млн долларов, выделенные округу Саффолк для замены нестандартных и изношенных систем

Сегодня губернатор Кэти Хокул объявила о выделении штатом субсидий на общую сумму 255 млн долларов на проекты ключевой инфраструктуры водоснабжения, которые обеспечивают улучшение общественного здоровья и окружающей среды по штатным программам улучшения инфраструктуры водоснабжения (Water Infrastructure Improvement, WIIA), межмуниципальных субсидий (Intermunicipal Grant, IMG) и замены септических систем в штате (State Septic System Replacement). Это объявление стало новым шагом губернатора Хокул в направлении модернизации систем водоснабжения и канализации в штате Нью-Йорк, уменьшения загрязнения воды и охраны жизненно важных запасов питьевой воды от новых загрязняющих веществ и токсичных химикатов. Это вливание общественных средств делает инвестиции в проекты инфраструктуры водоснабжения более доступными для местных администраций и способствует созданию новых рабочих мест в производстве, инженерном проектировании, строительстве, эксплуатации заводов и связанных отраслевых секторах. Это объявление было сделано в округе Саффолк (Suffolk), который получит 20 млн долларов по штатной программе замены септических систем (Septic Replacement Program) для замены более 2000 нестандартных и изношенных септических систем и отстойников, использование которых приводит к существенному ухудшению качества воды.

«Каждый житель штата Нью-Йорк должен иметь доступ к безопасной и чистой воде, и сегодняшнее объявление представляет собой следующий этап крупнейшего в стране финансирования штатом работ по борьбе с новыми загрязняющими веществами и по защите жителей и окружающей среды от опасных загрязнений, — **сказала губернатор Хокул.** — Эти стратегические инвестиции помогут внести важные улучшения в нашу инфраструктуру водоснабжения и обеспечить питьевой водой миллионы жителей Лонг-Айленда. Штат Нью-Йорк будет продолжать приоритетно выделять ресурсы для проектов, которые обеспечивают надежную подачу чистой воды в населенные пункты по всему штату, создают новые хорошо оплачиваемые рабочие места и способствуют экономическому развитию».

Сделанное губернатором Хокул объявление об этом выделении средств поможет водопроводным компаниям Лонг-Айленда обновить изношенную инфраструктуру водоснабжения. Лонг-Айленд почти полностью зависит от единственного водоносного слоя, и помощь водопроводным компаниям в сохранении этого ценного и уникального источника подземных вод исключительно важна для обеспечения чистой питьевой водой миллионов людей в округах Нассау и Саффолк. Это еще один шаг, сделанный губернатором для обеспечения жителям Лонг-Айленда доступа к чистой воде.

Субсидии для инфраструктуры водоснабжения предназначены прежде всего для проектов удаления новых загрязняющих веществ и ключевых проектов водоочистой инфраструктуры

Сегодняшнее объявление касается выделения муниципалитетам субсидий в размере 225 млн долларов для поддержки усилий штата Нью-Йорк по сохранению запасов питьевой воды. На данный момент штат уже выделил на проекты по удалению новых загрязняющих веществ субсидий на инфраструктуру водоснабжения на общую сумму более 400 млн долларов. Целью штата является выделение субсидий всем населенным пунктам, которым требуется помощь в осуществлении мер по очистке питьевой воды от новых загрязняющих веществ. В контексте текущих усилий штата по борьбе с загрязнением перфторалкильными и полифторалкильными веществами (PFAS) и помощи населенным пунктам, которые находятся в первых рядах борьбы с загрязнением PFAS-веществами, в этом раунде финансирования субсидии выделяются прежде всего для проектов инфраструктуры водоснабжения, которые направлены на удаление новых загрязняющих веществ. Ключевые проекты водоочистки также имеют право на получение субсидий.

Корпорация Environmental Facilities Corporation управляет программами WIIA и IMG, действуя в тесном взаимодействии с Департаментом здравоохранения и Департаментом охраны окружающей среды. С 2015 года штат выделил через EFC субсидии на инфраструктуру водоснабжения на общую сумму более 1,76 млрд долларов, в том числе [638 млн долларов, о выделении которых губернатор Хокул объявила в апреле](#). На данный момент корпорация EFC выделила 834 субсидии по программам WIIA и IMG для 488 населенных пунктов.

Местные органы власти могут подавать заявки на получение следующего финансирования:

- Субсидии WIIA, покрывающие до 25 % общих затрат допустимого проекта водоочистки, выделяются в размере до 25 млн долларов.
- Субсидии WIIA, покрывающие 60 % чистых допустимых проектных затрат для проектов, которые предусматривают удаление новых загрязняющих веществ сверх установленного штатом максимального уровня загрязняющих веществ (Maximum Contaminant Level, MCL), выделяются без ограничения размера общей суммы.
- Субсидии WIIA для всех других проектов инфраструктуры водоснабжения покрывают до 60 % чистых проектных расходов и выделяются в размере до 5 млн долларов.
- Субсидии IMG, покрывающие до 40% расходов на допустимый проект улучшения системы водоочистки или водоснабжения для населенных пунктов, имеющих объединенные услуги, выделяются в размере до 30 млн долларов.

Заявления на субсидии вместе с необходимой сопроводительной документацией должны быть поданы через [сайт EFC](#) не позднее 17:00 часов 9 сентября.

Приоритетами инвестиций по программе замены септических систем являются качество воды и охрана общественного здоровья

В рамках штатной Программы замены септических систем выделено дополнительно 30 млн долларов для поддержки владельцев жилья и малых предприятий при целевой замене изношенных или нестандартных септических систем и ликвидации отстойников в населенных пунктах по всему штату.

Программа замены септических систем способствует улучшению качества воды, предлагая поощрения и стимулы владельцам жилья при замене отстойников и неисправных или недостаточных септических систем, расположенных вокруг водоема, в который сбрасываются стоки из септических систем. DEC и DON определили приоритетные географические районы, в которых владельцы недвижимости имеют право участвовать в программе, на основании таких критериев, как наличие единственного водоносного слоя, используемого для получения питьевой воды, известные случаи ухудшения качества воды, связанные с неисправностью септических систем, и/или возможность модернизации септической системы для улучшения качества воды. EFC будет предоставлять подробную информацию, как округа с определенными приоритетными географическими районами могут получить доступ к финансированию. DEC и DON проведут переоценку приоритетных географических районов в будущих раундах финансирования.

Штат Нью-Йорк выделит округам ресурсы для компенсации удовлетворяющим критериям владельцам недвижимости части расходов на замену отстойников и септических систем и установку более экологичных эффективных систем. Удовлетворяющие критериям владельцы недвижимости могут получить возмещение за 50 % допустимых расходов в размере до 10 000 долларов. Округа могут также устанавливать дифференцированные уровни возмещения затрат на проекты, связанные с септическими системами, для максимизации участия в программе и достижения целей по снижению загрязнения. Список соответствующих округов и приоритетных географических районов в пределах этих округов доступен на веб-сайте EFC по адресу <https://efc.ny.gov/septic-replacement>.

Президент и генеральный директор Environmental Facilities Corporation

Морин А. Коулмен (Maureen A. Coleman): «Губернатор Хокул понимает, насколько важно поддерживать местные администрации субсидиями в условиях, когда муниципальные коммунальные компании сталкиваются с такими инфраструктурными проблемами, как модернизация устаревших систем, удаление новых загрязняющих веществ, замена свинцовых труб и осуществление мер по обеспечению устойчивости к изменению климата. С начала действия программ субсидии WIIA и IMG сэкономили получателям более 2 млрд долларов возможных финансовых затрат, связанных с проектами инфраструктуры водоснабжения и водоочистки. EFC благодарит губернатора Хокул за ее неустанную заботу о предоставлении финансирования нашим муниципальным партнерам, чтобы помочь им решить проблемы водоочистки и запустить ключевые проекты».

Начальник Департамента охраны окружающей среды (Department of Environmental Conservation, DEC) и председатель совета Environmental Facilities Corporation Бэзил Сеггос (Basil Seggos): «Делая такие существенные инвестиции, губернатор Хокул продолжает решать первоочередную задачу по улучшению качества воды в населенных пунктах во всех регионах штата Нью-Йорк. Выделенные сегодня субсидии окажут необходимую помощь муниципалитетам в модернизации и обновлении устаревших систем водоснабжения и канализации, сохранении питьевой воды и защите жителей от новых загрязняющих веществ. Кроме того, при реализации этих проектов создаются новые рабочие места, что способствует развитию экономики во всем штате».

Начальник Департамента здравоохранения (Department of Health) Мэри Т. Бассетт (Dr. Mary T. Bassett): «Штат Нью-Йорк продолжает делать все возможное для сохранения питьевой воды. Эти инвестиции позволяют местным администрациям предпринять действия для снижения воздействия загрязняющих веществ на источники питьевой воды и помогут преодолеть финансовые препятствия для реализации этих проектов. Я благодарю губернатора Хокул за предоставление сообществам возможности инвестировать в модернизацию инфраструктуры водоснабжения».

Секретарь Государственного департамента штата (Department of State)

Роберт Дж. Родригес (Robert J. Rodriguez): «Доступ к чистой и безопасной воде — это не роскошь, а право, которое имеет каждый житель штата Нью-Йорк, поэтому подобные штатные программы субсидирования очень важны для населенных пунктов. Нормально работающие системы водоснабжения критически важны для жизни, экономического развития и роста. Уделяя первоочередное внимание этим инвестициям, губернатор Хокул занимается сохранением и улучшением инфраструктуры водоснабжения в нашем прекрасном штате».

Доступны дополнительные субсидии для улучшения и сохранения качества воды

Недавно губернатор Хокул объявила о выделении средств в рамках штатного процесса заявок на консолидированное финансирование (Consolidated Funding Application, CFA) <https://apps.cio.ny.gov/apps/cfa/>. Заявки принимаются до 29 июля 2022 года. Доступное финансирование включает 18-й раунд субсидирования по Программе субсидирования проектов улучшения качества воды (Water Quality Improvement Project, WQIP). В этом году выделяется не менее 75 млн долларов на проекты, связанные с улучшением или сохранением качества воды, восстановлением связи водных источников, борьбой с вредным цветением воды и модернизацией изношенной водоочистой инфраструктуры. Финансируются шесть различных типов проектов, к которым относятся улучшение обработки сточных вод, борьба с загрязнением из несельскохозяйственных источников поверхностных стоков, приобретение земель для охраны источников воды, хранение соли, восстановление связи водных источников и восстановление сред обитания в морском районе. Муниципалитеты и районы охраны почвы и вод могут подавать заявки для проектов любых типов, а некоммерческие организации имеют право на финансирование только отдельных типов проектов, а размер субсидий составляет от 500 тысяч до 1 млн долларов в зависимости от типа проекта. [В декабре губернатор объявила последний раунд субсидий](#), который включал субсидию в размере почти 7,8 млн долларов для улучшения качества воды в заливе Патчог (Patchogue Bay) путем уменьшения поступления азота в водоем.

Доступное финансирование в рамках процесса CFA также включает [Программу субсидирования «зеленых» инноваций \(Green Innovation Grant Program, GIGP\)](#) и [субсидии на инженерное планирование \(Engineering Planning Grants, EPG\)](#). В рамках программы GIGP предоставляются субсидии на общую сумму как минимум 15 млн долларов для поддержки проектов «зеленой» инфраструктуры ливневых стоков и муниципальных проектов водосбережения и энергоэффективности. Практики «зеленой» инфраструктуры помогают бороться с загрязнением питательными веществами путем сокращения ливневых стоков. Для этого раунда субсидий на инженерное планирование (EPG) выделено до 3 млн долларов. Субсидии в размере до 100 тысяч долларов предоставляются муниципалитетам для финансирования составления

инженерного отчета для начального планирования, чтобы помочь им подготовиться к поиску финансирования для проектов водоочистки, канализации и улучшения качества воды.

Обязательства Нью-Йорка по обеспечению чистой водой

Нью-Йорк продолжает увеличивать инвестиции в проекты инфраструктуры водоочистки. Под руководством губернатора Хокул в принятом бюджете утверждены дополнительные 1,2 млрд долларов (в общей сложности 4,2 млрд долларов) на реализацию Закона об экологических облигациях «Чистая вода, чистый воздух и зеленые рабочие места» (Clean Water, Clean Air and Green Jobs Environmental Bond Act). Эта историческая инициатива, которая должна быть одобрена избирателями позднее в этом году, предусматривает модернизацию изношенной инфраструктуры водоснабжения и поддержание качества воды, снижение загрязнения воздуха и выбросов, влияющих на изменение климата, восстановление сред обитания, укрепление способности населенных пунктов выдерживать сильные штормы и наводнения, сохранение природных пространств и местных ферм и соблюдение принципов справедливости путем вложения как минимум 35 % (цель — 40 %) выгод от инвестиций в чистую энергетику в неблагополучные сообщества.

В дополнение к Закону об экологических обязательствах «Чистая вода, чистый воздух и зеленые рабочие места» в бюджете предусмотрены рекордные инвестиции в размере 400 млн долларов США в Фонд защиты окружающей среды (Environmental Protection Fund) для поддержки усилий по смягчению последствий изменения климата и адаптации, усовершенствования сельскохозяйственных ресурсов для повышения экологической устойчивости сферы сельского хозяйства, защиты наших источников воды, продвижения природоохранных мероприятий и предоставления жителям Нью-Йорка возможностей для отдыха. В бюджете также предусмотрено выделение еще 500 млн долларов на финансирование водоочистной инфраструктуры, что увеличит общий объем инвестиций штата в водоочистную инфраструктуру за период с 2017 года до 4,5 млрд долларов.

Местным администрациям рекомендуется принять участие в опросе «Потребности для обеспечения чистоты водосборных бассейнов» (Clean Watersheds Needs Survey, CWNS)

EFC призывает муниципалитеты участвовать в опросе «Потребности для обеспечения чистоты водосборных бассейнов» (Clean Watersheds Needs Survey, CWNS), который проводится Агентством по охране окружающей среды (EPA) и который EFC запустила в штате Нью-Йорк 1 марта. Участие в опросе очень важно, так как от этого может зависеть объем федерального финансирования из Возобновляемого фонда для водоочистки штата (CWSRF), выделяемого штату Нью-Йорк для финансирования будущих проектов инфраструктуры водоочистки. Муниципалитетам предлагается документировать имеющиеся в населенных пунктах потребности в отношении водоочистной инфраструктуры для

последующей отправки в EPA. Чтобы отправить документы и прочитать вспомогательную информацию об отправке, перейдите на [этот сайт](#).

Член Ассамблеи Стив Энглбрайт (Steve Englebright): «Объявленное сегодня финансирование обеспечит жителям Лонг-Айленда доступ к чистой и безопасной питьевой воде и предоставит огромные инвестиции в программу замены септических систем округа Саффолк. Я благодарю губернатора Хокул за ее инициативу и с готовностью буду продолжать работать для улучшения экологии в штате Нью-Йорк».

Глава исполнительной власти округа Саффолк Стив Беллоун (Steve Bellone): «Поскольку мы живем на острове, вода является нашим самым драгоценным ресурсом, и мы должны делать все возможное для ее сохранения. Я хочу поблагодарить губернатора Хокул за ее неизменные усилия по инвестированию в ключевую инфраструктуру водоснабжения. Усилия штата в сочетании с нашими усилиями на уровне округа обеспечат доступ к безопасной и здоровой воде на многие годы».

Исполнительный директор организации Citizens Campaign for the Environment (CCE) Адриенн Эспозито (Adrienne Esposito): «Спросите любого жителя Лонг-Айленда, поддерживает ли он проекты сохранения чистой воды, и вы услышите в ответ уверенное "да". Лонг-Айленду нужна чистая вода! Улучшение и модернизация систем водоснабжения и водоочистки очень важны для устойчивого развития Лонг-Айленда и охраны общественного здоровья. Борьба за сохранение и восстановление качества воды на нашем острове находится в полном разгаре, и нам для победы в этой борьбе очень нужно финансирование. Мы очень рады, что губернатор Хокул понимает важность помощи со стороны штата. Финансовая помощь штата поможет нам продвинуться вперед в войне против загрязнения и сделать водоемы Лонг-Айленда чистыми и безопасными».

Консультант The Nature Conservancy по политике в Лонг-Айленде Кевин Макдональд (Kevin McDonald): «The Nature Conservancy благодарит губернатора Кэти Хокул за заботу о возвращении Лонг-Айленду чистой воды и здоровых пляжей и заливов. Наше местная инфраструктура водоснабжения и водоочистки не соответствует сегодняшним потребностям. Загрязнение азотом из традиционных септических систем представляет угрозу нашему здоровью, экономике и образу жизни. Нам нужно больше инвестиций, чтобы восстановить чистую воду на Лонг-Айленде, и мы очень рады, что финансирование, предусмотренное губернатором Хокул и Легислатурой в бюджете штата, будет использоваться для замены загрязняющих септических систем на современные технологии водоочистки».

Генеральный директор корпорации Suffolk County Water Authority (SCWA) Джерри У. Сейбо (Jeffrey W. Szabo): «От имени потребителей SCWA мы благодарим губернатора Хокул за предоставление этого важного

финансирования водопроводным компаниям штата Нью-Йорк. Корпорация Suffolk County Water Authority заблаговременно выделила десятки миллионов долларов на комплексные испытания и разработку инновационных технологий очистки для борьбы с новыми загрязняющими веществами, но впереди еще много работы. Финансирование со стороны штата помогает избежать повышения тарифов для потребителей и обеспечивает жителям округа Саффолк доступ к качественной питьевой воде».

###

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

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)