



Для немедленной публикации:  
22/04/2015 г.

ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО  
(ANDREW M. CUOMO)

## ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ОБЪЯВЛЯЕТ О ПОСТРОЙКЕ ПЕРВОГО В СВОЕМ РОДЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОГО ДОМА, ПОСТРОЕННОГО ВЕТЕРАНАМИ ДЛЯ ВЕТЕРАНОВ

*Программа VetsBuild поддерживает наших военных героев Лонг-Айленда (Long Island) с помощью профессиональной переподготовки, создания рабочих мест и предоставления жилья*

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) объявил сегодня о начале строительства первого дома с положительным энергобалансом по стандарту Департамента энергетики США (first U.S. Department of Energy Zero Energy Ready Home), который будет построен ветеранами для ветеранов в Хантингтон-Стейшен (Huntington Station). В рамках программы United Way of Long Island VetsBuild® такие проекты, как этот помогают ветеранам найти работу в энергосберегающем строительстве. Построение домов с положительным энергобалансом, которые имеют систему возобновляемых источников энергии, что компенсирует все или большую часть их ежегодного потребления энергии, приводит к почти полному устранению счетов за электроэнергию. Это объявление было сделано в честь Недели Земли (Earth Week), которую губернатор Куомо (Cuomo) объявил неделей особого внимания Нью-Йорка к защите окружающей среды. Эта неделя будет проходить 19—25 апреля.

«Наши ветераны откликнулись на призыв и поставили потребности других выше своих собственных, поэтому обеспечение доступа к профессиональной подготовке и к жилью — это лишь небольшая услуга, которая является только началом нашей благодарности за их за службу и храбрость», — сказал губернатор Куомо (Cuomo). «Такие программы, как VetsBuild позволят всему сообществу ветеранов, участвующих в процессе строительства, расселиться в дома, а путем создания домов с положительным энергобалансом мы всерьез заботимся о будущем».

«Зеленая» резиденция (Green Residence), расположенная на Депо-Роуд 40 (Depot Road) в Хантингтон-Стейшен (Huntington Station), штат Нью-Йорк, в округе Саффолк (NY, in Suffolk County) станет домом для нескольких ветеранов войны с особыми потребностями, в будущем VetsBuild рассчитывает создать около 60

рабочих мест и построить пять зданий, прошедших и подтвердивших сертификацию по стандарту экономичного энергопотребления ENERGY STAR. Программа финансируется за счет гранта от Нью-Йоркского Департамента штата в размере \$200 000. Визуализацию вы сможете найти [здесь](#).

В рамках \$81,9 млн помощи со стороны властей штата для поддержки 97 проектов в округах Нассау и Саффолк (Nassau and Suffolk Counties), United Way of Long Island в течение трех лет получит \$600 000 от Департамента штата Нью-Йорк для программы VetsBuild, в качестве составной части инициативы губернатора Куомо (Cuomo) — Совета по вопросам регионального экономического развития (Regional Economic Development Council initiative). Дополнительные партнеры проекта: благотворительная организация банка Bank of America, кредитный союз Bethpage Federal Credit Union, компания Building Performance Institute Inc., Департамент энергетики, GEICO, фонд JP Morgan Chase, фонд Knapp Swezey, Региональный совет экономического развития Лонг-Айленда (L.I. Regional Economic Development Council), Общенациональная энергосистема, Управление штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA), PSEG и компания United Veterans Beacon House.

Президент и генеральный исполнительный директор United Way of Long Island Тереза Регнанте (Theresa Regnante) заявила: «Строительство этого дома имеет решающее значение для нашей миссии, поскольку оно окажет значительное влияние на жизнь ветеранов. Наша цель состоит в том, чтобы обеспечить здоровую окружающую среду с очень низким уровнем эксплуатационных затрат. Представьте себе жизнь в домах, которые станут экологичнее, безопаснее и удобнее, без счетов за электроэнергию, причем срок эксплуатации таких домов увеличится на дополнительные 50 лет. Программа строительства домов с положительным энергобалансом по стандарту Департамента энергетики (Department of Energy Zero Energy Ready Home) возглавляет работы в области экологичного строительства. Проект United Way of Long Island, осуществляя нашу программу VetsBuild, гордится тем, что мы стали первыми, кто воплотил в жизнь именно то, что заслужили ветераны».

Сэм Рашкин (Sam Rashkin), главный архитектор бюро технологии строительства при ведомстве по вопросам энергоэффективности и возобновляемых источников энергии в составе Департамента энергетики (Chief Architect of the Building Technologies Office in the Office of Energy Efficiency and Renewable Energy for the Department of Energy) сказал: «United Way of Long Island является первым в своем роде сертифицированным проектом в рамках программы Департамента энергетики по строительству домов с положительным энергобалансом. Только избранная группа лучших строителей в стране сможет выполнить работу чрезвычайного уровня мастерства и качества, установленного руководящими принципами Департамента энергетики США, но тот факт, что это будет дом, построенный группой ветеранов для группы ветеранов, выделяет этот проект из ряда других».

Фрэнк Амальфитано (Frank Amalfitano), президент и главный исполнительный директор компании United Veterans Beacon House, отметил: «По последним оценкам, в Лонг-Айленде (Long Island) проживают 12 200 безработных ветеранов, программа VetsBuild открывает путь к карьере для многих из этих военных героев, предоставляя им новейшее обучение. Прямым результатом этих учебных программ стали дома с положительным энергобалансом по стандарту Департамента энергетики, такие как тот, который будет построен на Хантингтон-Стейшен (Huntington Station) участниками Программы обучения VetsBuild».

Секретарь штата Сесар А. Пералес (Cesar A.Perales) отметил: «Мы стремимся к тому, чтобы Нью-Йорк по-прежнему оставался штатом, предоставляющим возможности для всех. Наши инвестиции позволят ветеранам, оставаться в Лонг-Айленде (Long Island) и предпринять карьеру в сфере экологического строительства».

Джон Б. Родес (John B. Rhodes), президент и исполнительный директор Ведомства по исследованию и развитию энергетики в штате Нью-Йорк (New York State Energy Research and Development Authority) сказал: «Этот дом с положительным энергобалансом по стандарту Департамента энергетики (DOE Zero Energy Ready Home) будет служить ценной моделью устойчивого развития, и те, кто участвовал в этом проекте, заслуживают похвалы. Образование и профессиональная подготовка для ветеранов и других лиц имеет решающее значение для подготовки рабочей силы в области экологически чистого строительства, которое будет вести штат к более чистой и более доступной энергии в будущем».

Сенатор Карл Л. Марселлино (Carl L. Marcellino) сказал: «Нет ничего важнее, чем помогать нашим ветеранам. Они рисковали своей жизнью и здоровьем, чтобы защитить нашу свободу, и мы навсегда в долгу перед ними. Эта программа является отличным способом обеспечить необходимую профессиональную подготовку и возможности работы на Лонг-Айленде (Long Island). В дополнение к этому мы получим также экологические преимущества от этого зеленого проекта. Это несомненно большой успех для всех нас. Я очень рад, что первый дом будет построен на Хантингтон-Стейшен (Huntington Station) и с нетерпением жду завершения его строительства».

Глава администрации округа Саффолк Стив Беллоне (Suffolk County Executive Steve Bellone) заявил: «Что может быть лучшим подарком ко Дню Земли (Earth Day), чем предоставить ветеранам возможность обучаться строить экологически чистое жилье, а затем предоставить это жилье для наших ветеранов. Так как в округе Саффолк (Suffolk County) проживает наибольшее число ветеранов в штате, то совершенно логично построить первый дом с положительным энергобалансом по стандарту Департамента энергетики США (U.S. Department of Energy Zero Energy Ready Home) именно в нашем округе. Я благодарю губернатора Куомо (Cuomo), представителей нашего штата, участников проекта United Way of Long

Island и компанию United Veterans Beacon House за совместную работу над этой достойной инициативой по поддержке наших ветеранов».

Руководящий работник муниципалитета г. Хантингтона Фрэнк П. Петроне (Frank P. Petrone) сказал: «Хантингтон гордится тем, что он стал городом, где построили первый дом с положительным энергобалансом по стандарту Департамента энергетики США (U.S. Department of Energy Zero Energy Ready Home) и поддержит эти усилия, чтобы обеспечить столь необходимым жильем ветеранов с особыми потребностями. Хантингтон (Huntington) также рад работать с United Way и рад тому, что наши жители участвуют в программе VetsBuild, которая предоставит ветеранам возможность получить навыки экологичного строительства, которые позволят им быть занятыми в строительстве домов будущего».

Программа зеленого строительства проекта United Way of Long Island была разработана, чтобы обеспечить рабочих будущего необходимыми навыками для строительства экологически чистых районов завтрашнего дня в Лонг-Айленде (Long Island). Чтобы узнать больше о [программе строительства домов с положительным энергобалансом по стандарту DOE](#), [центре E3 SmartBuild Center](#) или о [Программе обучения VetsBuild](#) проекта UWLI, посетите веб-сайт [www.UnitedWayLI.org](http://www.UnitedWayLI.org).

## **О VetsBuild**

VetsBuild является совместной партнерской программой United Way of Long Island и United Veterans Beacon House, созданной с целью помочь ветеранам найти работу в экологичном строительстве. Грант от штата Нью-Йорк расширит возможности по предоставлению услуг по обучению ветеранов и продвижению их по карьерной лестнице. На безвозмездной основе, ветераны будут обучаться экологичному строительству в сферах энергоэффективности, возобновляемых источников энергии, утепления домов, энергосберегающего строительства по стандарту Energy Star, отделки домов, вентиляции и кондиционирования домов и их реконструкции. Обучение будет проводиться в учебном центре E3 SmartBuild Training Center.

###

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