



Для немедленной публикации: 21.02.2020 ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

**ГУБЕРНАТОР КУОМО ОБЪЯВИЛ О 30-ДНЕВНОЙ ПОПРАВКЕ,
НАПРАВЛЕННОЙ НА УСКОРЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ ПО
ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ И
СТИМУЛИРОВАНИЮ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА В РАМКАХ ВЕДУЩЕЙ В
СТРАНЕ ПРОГРАММЫ БОРЬБЫ С КЛИМАТИЧЕСКИМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ**

***Законодательство о создании Управления по выдаче разрешений на
использование возобновляемых источников энергии***

***Управление оптимизирует процесс экологически ответственного и
экономически эффективного размещения крупномасштабных проектов
по возобновляемым источникам энергии на всей территории штата***

***Законодательство, направленное на ускорение прогресса в деле
выполнения требования штата по обеспечению 70-процентного
получения электроэнергии из возобновляемых источников к 2030 году, а
также других передовых в стране целей Закона о лидерстве в борьбе с
изменениями климата и защите населения***

Сегодня губернатор Эндрю М. Куомо объявил, что он продвигает 30-дневную поправку к бюджету, которая значительно ускорит выдачу разрешений и строительство проектов по возобновляемым источникам энергии, а также позволит более эффективно бороться с изменениями климата и развивать «зеленую» экономику штата. В случае принятия Закона об ускоренном росте использования возобновляемых источников энергии (Accelerated Renewable Energy Growth and Community Benefit Act) будет создано новое Управление по выдаче разрешений на использование возобновляемых источников энергии (Office of Renewable Energy Permitting), которое усовершенствует и оптимизирует процесс экологически ответственного и экономически эффективного размещения крупномасштабных проектов по использованию возобновляемых источников энергии по всей территории штата Нью-Йорк, обеспечивая при этом значительные выгоды для местных сообществ. Сегодняшнее объявление ускорит достижение передовых в стране целей губернатора Куомо в области чистой энергетики и борьбе с изменениями климата, включая требование получения 70 % электроэнергии штата из возобновляемых источников, как это определено в Законе о лидерстве в борьбе с изменениями климата и защите населения (Climate Leadership and Community Protection Act, CLCPA).

«Изменение климата является проблемой выживания нашего времени, и штат Нью-Йорк выполняет свою миссию, принимая самые сильные в стране законы по защите и сохранению нашей окружающей среды, — **сказал губернатор Куомо.**

— Это законодательство будет способствовать достижению более устойчивого будущего, оживляя "зеленую" экономику и подтверждая позицию Нью-Йорка как лидера рынка с модернизированным процессом более быстрого строительства и реализации проектов по возобновляемым источникам энергии».

Этот новаторский законодательный акт подчеркивает приверженность штата развитию возобновляемой энергетики путем создания нового процесса размещения проектов, специально предназначенного для объектов возобновляемой энергетики.

Существующий в штате процесс размещения объектов производства энергии был разработан для электростанций, работающих на ископаемом топливе, и создан до того, как в рамках закона CLCPA были поставлены передовые в стране текущие цели в области экологически чистой энергетики и охраны окружающей среды. Этот новый активный процесс размещения позволит создать модернизированные стандарты для ускоренного развития проектов по возобновляемым источникам энергии в соответствии с остротой климатического кризиса. Согласовывая ведущие стратегии Нью-Йорка в области борьбы с изменениями климата и экономического развития, закон также обеспечит развитие возобновляемых источников энергии как центральной части экономического будущего штата и будет стимулировать еще больший рост числа «зеленых» рабочих мест. Новая структура, созданная в соответствии с этим законом, централизует размещение и выдачу разрешений на деятельность, связанную с возобновляемыми источниками энергии, в рамках Департамента экономического развития (Department of Economic Development). Эта структура также отдельно создает новую программу, в рамках которой Управление штата Нью-Йорк по вопросам научных исследований и разработок в области энергетики (New York State Energy Research and Development Authority, NYSEEDA) будет сотрудничать с Департаментом по охране окружающей среды (Department of Environmental Conservation) и Управлением коммунального обслуживания (Department of Public Service) в целях создания готовых площадок для реализации проектов по использованию возобновляемых источников энергии. Это всеобъемлющее законодательство изменяет процесс развития возобновляемой энергетики со следующими основными компонентами:

Создание Управления по выдаче разрешений на использование возобновляемых источников энергии:

Закон объединит экологическую экспертизу и выдачу разрешений на строительство крупных объектов возобновляемой энергетики в единый форум, в рамках которого Департамент экономического развития (ведомство штата корпорации Empire State Development) создаст новое Управление по выдаче разрешений на строительство объектов возобновляемой энергетики, или «Управление по выдаче разрешений», которое обеспечит предсказуемость, ответственность и оперативность принятия решений, обеспечивающих достижения целей закона CLCPA.

Новое управление будет:

- Использовать стандарты определения местоположения проектов, отражающие воздействие на окружающую среду, характерное для типов проектов с использованием возобновляемых источников

- энергии, и включать меры по предварительному смягчению такого воздействия.
- Разрабатывать проекты разрешений для открытого обсуждения и обеспечивать рассмотрение полных заявок в течение одного года, за исключением некоторых бывших коммерческих и промышленных объектов, решения по которым будут приниматься в течение шести месяцев.

Муниципалитеты будут иметь возможность консультировать Управление по вопросам соблюдения местного законодательства, а Управление по выдаче разрешений будет рассматривать и применять местные законы в свете целей штата в области чистой энергетики и охраны окружающей среды в соответствии с законом CLCPA.

Проекты, по которым уже начали выдавать разрешения в рамках нынешнего процесса в соответствии со Статьей 10, смогут подключиться к новому процессу выдачи разрешений в целях ускорения графика их завершения.

Программа развития и стимулирования экологически чистых энергетических ресурсов:

Для обеспечения того, чтобы для развития возобновляемой энергетики были выбраны наилучшие места в целях продвижения экономического развития при одновременной защите природных ресурсов, Закон также предусматривает создание Программы развития и стимулирования экологически чистых энергетических ресурсов (Clean Energy Resources Development and Incentives Program) управления NYSERDA, целью которой является быстрое продвижение новых «готовых для реализации» проектов и определение приоритетов развития существующих или заброшенных коммерческих площадок, существующих реконструируемых площадок, полигонов для захоронения отходов, бывших промышленных площадок, а также заброшенных или недоиспользуемых площадок. Управление NYSERDA, консультируясь с корпорацией ESD и другими ведомствами, незамедлительно приступит к осуществлению контроля за объектами и деятельности по проведению подготовительных строительных работ для потенциальных новых проектов по возобновляемым источникам энергии, включая получение разрешений и оценку целесообразности использования ресурсов, соглашения с принимающими сообществами и соглашения о выплатах в счет налогов (Payment In Lieu Of Taxes, PILOT), проектирование, планирование и другие соответствующие мероприятия, необходимые для создания готовых к строительству объектов. После того, как участки, после получения всех разрешений, будут освоены, управление NYSERDA проведет конкурентный аукцион разработанных участков в комплекте с контрактами на платежи за возобновляемую энергию, чтобы предоставить частным девелоперам свободный от рисков пакет для строительства и эксплуатации проектов на этих участках.

Программа помощи принимающим сообществам (Host Communities Benefit Program):

Управление NYSERDA также разработает Программу помощи принимающим сообществам для владельцев готовых к строительству площадок и сообществ, стимулирующую размещение крупных объектов возобновляемой энергии. Кроме того, управление NYSERDA будет играть консультативную роль в разработке

соглашений о выплатах в счет налогов, чтобы обеспечить справедливые и равные условия для сообществ при оценке налогов на недвижимость.

Закон создает новую программу, которая будет учреждена Комиссией по вопросам предоставления услуг населению (Public Service Commission) для предоставления скидок на коммунальные услуги жителям принимающих сообществ, участвующих в проекте чистой энергетики. Управление NYSERDA также создаст новый Фонд возможностей для местных трудовых ресурсов (Local Workforce Opportunities Fund) с грантами на обучение рабочей силе в области экологически чистой энергии, на получение которых смогут претендовать принимающие сообщества.

Планирование сетей и устранение ограничивающих факторов энергоснабжения (передачи):

В соответствии с этим законом штат также ускорит передачу энергии из возобновляемых источников, с тем чтобы обеспечить надежную и рентабельную передачу энергии из возобновляемых источников для достижения амбициозных целей в области развития возобновляемых источников энергии и сокращения выбросов, определенных в законе CLCPA. Закон устанавливает активный и комплексный подход к ускорению инвестиций в надежную и современную сеть и ее развитие, что включает:

- Разработку программы инвестирования в массовую передачу, которая не только ускоряет развитие на основе существующих процессов планирования и разработки, но и опирается на уникальные возможности Управления энергетики штата Нью-Йорк (New York Power Authority, NYPA) и в полной мере использует их для оперативного строительства новых передач как самостоятельно, так и в партнерстве с другими сторонами.
- Применение оптимизированного процесса определения местоположения передающей инфраструктуры, созданной в рамках существующих прав прохода, для своевременного достижения целей штата по расширению использования возобновляемых источников энергии и сокращению выбросов.
- Поручение управлению NYSERDA, при консультировании с Управлением энергетики штата Нью-Йорк, Управлением энергетики Лонг-Айленда (Long Island Power Authority), сетевым оператором и коммунальными предприятиями штата, провести всеобъемлющее исследование в целях выявления экономически эффективных методов распределения, модернизации местных и оптовых систем электроснабжения и представить это исследование Комиссии по вопросам предоставления услуг населению.
- Поручение Комиссии по вопросам предоставления услуг населению создать капитальную программу местной системы распределения и передачи с соответствующими этапами и обзорами для каждой коммунальной службы, на территории обслуживания которой местная модернизация считается необходимой.

В совокупности положения закона будут способствовать ускорению новых частных инвестиций и созданию дополнительных рабочих мест в уже развивающемся секторе чистой энергетики штата. Согласно Отчету о работе

отрасли экологически чистой энергетики (Clean Energy Industry Report) управления NYSERDA, в 2018 году по всему штату было трудоустроено около 159 000 работников чистой энергетики, при этом темпы роста отрасли более чем в два раза превысили темпы роста экономики в целом. Только за последний год количество рабочих мест в области солнечной энергетики увеличилось более чем на 10 процентов, что составило более 1000 рабочих мест за один год, по данным Национального фонда солнечной энергии (National Solar Foundation).

«Новый зеленый курс» (Green New Deal) штата Нью-Йорк

«Новый зеленый курс» губернатора Эндрю М. Куомо является самой масштабной в стране программой борьбы с изменениями климата, которая должна обеспечить полную углеродную нейтральность штата во всех секторах экономики и способствовать достижению цели по нулевому уровню выбросов углекислого газа в электроэнергетическом секторе к 2040 году, то есть быстрее, чем в любом другом штате страны. В его основе лежит беспрецедентный рост отрасли чистой энергетики в Нью-Йорке, включая инвестиции в размере 2,9 млрд долларов в 46 масштабных проектов в сфере производства возобновляемой энергии по всему штату, создание более 150 000 рабочих мест в секторе чистой энергетики штата Нью-Йорк, обязательство создать мощности по генерированию около 1700 МВт прибрежной ветровой энергии к 2024 году, а также рост количества солнечных генерирующих установок, составивший 1700 процентов с 2012 года.

Недавно принятый Закон о лидерстве в борьбе с изменениями климата и защите населения закрепляет представленные в программе «Новый зеленый курс» ведущие в стране цели по переходу на экологически чистую энергию: создание мощностей по производству девяти ГВт морской ветровой энергии к 2035 году, шести ГВт распределенной солнечной энергии к 2025 году, а также трех ГВт мощностей по хранению энергии к 2030 году, предусматривая при этом упорядоченный и справедливый переход на экологически чистую энергетику, создавая рабочие места и способствуя развитию зеленой экономики. Помимо этого, Закон о лидерстве в борьбе с изменениями климата и защите населения предписывает официальным органам штата Нью-Йорк совместно с заинтересованными сторонами разработать план по сокращению к 2050 году выбросов парниковых газов на 85 % по сравнению с уровнями 1990 года, а также поставить цель использовать 40 % ресурсов по программе перехода на экологически чистую энергию и повышения энергоэффективности в интересах социально незащищенных сообществ, достигая показателя 70 % в области возобновляемой энергетики к 2040 году.

###

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](#)