



К немедленной публикации: 29 октября 2011 г.

ГУБЕРНАТОР КУОМО ВВОДИТ В ДЕЙСТВИЕ ПЛАН ОПЕРАЦИЙ В РАМКАХ ОБЪЯВЛЕННОГО НА УРОВНЕ ШТАТА ЧРЕЗВЫЧАЙНОГО ПОЛОЖЕНИЯ ПО МЕРЕ ПРОДВИЖЕНИЯ СНЕЖНОЙ БУРИ ВГЛУБЬ ШТАТА НЬЮ-ЙОРК

Сегодня губернатор Эндрю М. Куомо объявил о начале работы Центра по координации действий в условиях чрезвычайной ситуации на территории штата Нью-Йорк (New York State's Emergency Operations Center) по мере продвижения снежной бури вглубь некоторых районов штата Нью-Йорк.

«В ответ на непогоду, принесшую в отдельные районы штата обильные снегопады, обледенение и дожди, нами были мобилизованы ресурсы компетентных структур штата с целью обеспечения безопасности жителей штата и своевременного устранения последствий стихии, - сказал Губернатор Куомо. - Поскольку дороги остаются скользкими, многие деревья повалены, а линии электропередачи - оборваны, я настоятельно рекомендую водителям автомобилей воздержаться от езды в зонах, пострадавших от снежной бури, и призываю всех жителей штата Нью-Йорк принять необходимые меры предосторожности».

Губернатор поручил Управлению по руководству действиями в чрезвычайной ситуации штата Нью-Йорк (New York State Office of Emergency Management, OEM) начать работу Центра координации действий в условиях чрезвычайной ситуации с целью обеспечения необходимых ресурсов и оборудования в рамках мероприятий по противодействию стихии. Свою работу также начали отделения OEM в округах Dutchess, Nassau и Orange.

Жители штата Нью-Йорк, находящиеся в пострадавших от непогоды районах, должны быть готовы к возможным продолжительным отключениям электроэнергии из-за падения на линии электропередачи веток деревьев, не выдерживающих нагрузки налипающего мокрого снега. В случае перебоев с электричеством Комиссия по услугам населению (Public Service Commission) обеспечит активное принятие коммунальными службами ответных мер по восстановлению энергоснабжения.

Канцелярия губернатора координирует проведение мероприятий по противодействию стихии между компетентными структурами и административными организациями, в частности между Департаментом транспорта (Department of Transportation), Полицией штата Нью-Йорк (New York State Police), Дорожным управлением (Thruway Authority), Комиссией по услугам населению (Public Service Commission), Энергетическим управлением Лонг-Айленда (Long Island Power Authority), Энергетическим управлением Нью-Йорка (New York Power Authority), Управлением по руководству действиями в чрезвычайной ситуации штата Нью-Йорк (State Office of Emergency Management), Портовым управлением Нью-Йорка и Нью-Джерси (Port Authority of New York and New

Jersey), Отделением военного и морского ведомства (Division of Military and Naval Affairs) и Центральным транспортным управлением (Metropolitan Transportation Authority).

Принятые подготовительные меры включают в себя следующее:

- комиссия штата по услугам населению сотрудничает с целым рядом коммунальных предприятий, готовых предоставить услуги 341 бригады, в том числе от подрядных организаций, по ремонту ЛЭП и обслуживанию зеленого и лесного хозяйства;
- Департамент транспорта штата имеет в своем распоряжении 825 бульдозеров, 90 погрузчиков, 990 операторов/старших специалистов, 15 бригад по обслуживанию зеленого хозяйства, 20 уборочных бригад и 20 бригад грузчиков, готовых к уборке дорог и борьбе со снегопадом;
- Управление по эксплуатации мостов штата Нью-Йорк (State Bridge Authority) имеет в своем распоряжении 17 грузовиков и 50 человек эксплуатационного персонала в дежурном режиме;
- персонал Управления по руководству действиями в чрезвычайной ситуации штата Нью-Йорк размещен на всей территории пострадавших от стихии районов; к эксплуатации готовы 100 цепных пил и 23 генераторные установки;
- энергетическое управление Лонг-Айленда имеет в своем распоряжении 123 специалиста по работе с системами высокого и низкого напряжения, занятых в дневную смену, и резерв из 500 специалистов по работе с такими системами;
- силы Дорожного управления штата Нью-Йорк осуществили предварительную обработку проезжей части протяженностью 150 миль; Управление имеет в своем распоряжении личный состав в количестве 135 человек и 125 снегоуборочных машин;
- полиция штата имеет в своем распоряжении 150 служащих, 27 полноприводных автомобилей, 5 обычных вездеходов и 2 снеговых вездехода;
- Управление штата по охране окружающей среды (State Department of Environmental Conservation) имеет в своем распоряжении 26 специалистов экологической службы и 12 лесничих на позиции для Районов 3, 4 и 7; имеется резерв из 90 лесничих 280 специалистов экологической службы.
- Центральным транспортным управлением приняты следующие подготовительные меры:
 - в распоряжении Metro-North личный состав численностью 150 человек, пребывающих в режиме готовности к работе в условиях чрезвычайной ситуации, 20 газогенераторных установок, 20 снегоуборочных бульдозеров и 5000 фунтов антиобледенительной соли;
 - в распоряжении Метрополитена и системы автобусного сообщения города Нью-Йорк 5 противообледенительных машин, 11 аварийных машин на гусеничном ходу с цепными пилами и режущим инвентарем и 15 специализированных машин для благоустройства инфраструктуры в

состоянии готовности. Личный состав в количестве более 500 человек в состоянии готовности. Все автобусы, работающие на ночных рейсах, будут оснащены цепями. Ночные рейсы на двухсекционных (сочлененных) автобусах, будут осуществляться на стандартных 40-футовых автобусах;

- к работе по устранению снежных заносов на мостах и в туннелях МТА готов личный состав в количестве 45 человек, в распоряжении которых имеется 6 000 тонн антиобледенительной соли;
- железная дорога Long Island Rail Road располагает резервом в количестве 50 человек.

Ниже приведены данные последнего прогноза погоды с учетом воздействия стихии на районы штата Нью-Йорк.

Долина Гудзона, средняя часть (Mid-Hudson Valley)

Снегопад, начавшийся со второй половины субботы, предположительно продлится до раннего утра воскресенья. Интенсивность снегопада достигнет максимального уровня в субботу вечером и может составить 1-2 дюйма снежного покрова в час. Максимальная толщина снежного покрова может достичь 12 и более дюймов, при этом 7-10 дюймов к востоку и 10-14 дюймов к западу от реки Гудзон. Ожидаются сильные порывы ветра скоростью до 45 миль/ч.

Столичный регион (Capital Region)

Снегопад, начавшийся во второй половине субботы, предположительно продлится до раннего утра воскресенья. Интенсивность снегопада достигнет максимального уровня в субботу вечером и может составить до 1 дюйма снежного покрова в час. Предполагаемая толщина снежного покрова: 4-6 дюймов в низинах и 7-10 дюймов на возвышенностях. Ожидаются сильные порывы ветра скоростью до 35 миль/ч.

Район озера Джордж/Саратога (Lake George/Saratoga Area)

Снегопад предположительно начнется около 18:00 в субботу и прекратится ранним утром в воскресенье. Ожидаемая интенсивность снегопада достигнет максимального уровня в субботу ночью и в среднем составит менее 1 дюйма снежного покрова в час. Предполагаемая толщина снежного покрова: 2-5 дюймов в юго-восточной части гор Адирондак (Adirondack) и покров большей толщины на возвышенностях. Ожидаются порывы ветра скоростью до 15 миль/ч.

Долина Мохок (Mohawk Valley)

Снегопад предположительно начнется около 17:00 в субботу и прекратится ранним утром в воскресенье. Ожидаемая интенсивность снегопада достигнет максимального уровня в субботу вечером и в среднем составит менее 1 дюйма снежного покрова в час. Ожидаются порывы ветра скоростью до 20 миль/ч.

Metro-NYC

Сейчас идет снег, временами переходящий в снег с дождем. Ожидается, что ближе к вечеру периодический мокрый снег перейдет в обычный снегопад, который достигнет максимальной интенсивности в субботу вечером. Предполагаемая толщина снежного покрова по всей территории региона Metro составит 3-5 дюймов с возможной

интенсивностью снежных осадков до ½-1 дюйма снежного покрова в час. Ожидаются сильные порывы ветра скоростью до 55 миль/ч.

Лонг-Айленд (Long Island)

Сейчас идет дождь с возможным периодическим усилением. Ожидается выпадение дождевых осадков с толщиной слоя воды до 1-1,5 дюймов; ближе к вечеру дождь перейдет в снег; предполагаемая толщина снежного покрова составит 1-3 дюйма. Ожидаются сильные порывы ветра скоростью до 55 миль/ч.

Департамент транспорта штата напоминает о необходимости соблюдения осторожности во время движения в непосредственной близости от снегоуборочных машин, скорость движения которых составляет около 35 миль в час. Поскольку операторы снегоуборочных машин осуществляют движение в условиях ограниченной видимости, водителям автомобилей и пешеходам никогда не следует полагаться на то, что они, якобы, находятся в поле зрения оператора снегоуборочной машины. Из-за размера и веса снегоуборочных машин маневрирование на этих машинах и немедленная остановка их движения проблематичны. Снег, летящий с ковшей, может существенно ограничить видимость. Наиболее безопасная для водителей автомобилей модель движения - на достаточном расстоянии за снегоуборочной машиной по чистой и обработанной солью проезжей части. Водители автомобилей не должны обгонять снегоуборочную машину или следовать вплотную за снегоуборочной машиной.

По вопросам в отношении закрытия дорог для движения и возможной коррекции графиков движения общественного, рейсового или пригородного транспорта в условиях стихии жители штата Нью-Йорк могут звонить по телефону 511 или посетить веб-сайт www.511ny.org. В службе 511 располагают информацией о состоянии дорог и путей сообщения штата Нью-Йорк, в частности находящихся в ведении штата Дорожного управления штата и МТА, в том числе железной дороги Metro-North Railroad, железной дороги Long Island Rail Road, дорог общественного пользования города Нью-Йорк (New York City Transit), мостов и туннелей МТА, а также информацией в отношении графиков движения автобусов в Нью-Йорке и на Лонг-Айленде.

###

*Подробнее на сайте www.governor.ny.gov
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418*