



Для немедленной публикации: 21.02.2026

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ ОБЪЯВИЛА ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СВЯЗИ С ОЖИДАЕМОЙ МЕТЕЛЮ НА ЛОНГ-АЙЛЕНДЕ, В ГОРОДЕ НЬЮ-ЙОРКЕ И НИЖНЕЙ ЧАСТИ ДОЛИНЫ РЕКИ ГУДЗОН

Чрезвычайное положение объявлено в округах Олбани, Бронкс, Колумбия, Грин, Делавэр, Датчесс, Кингс, Нассау, Нью-Йорк, Ориндж, Патнэм, Куинс, Ричмонд, Рокленд, Саффолк, Скенектади, Скэхери, Салливан, Ольстер, Уэстчестер и прилегающих округах

Опубликовано предупреждение о метели для Лонг-Айленда, Нью-Йорка и южной части округа Уэстчестер; опубликованы предупреждения и оповещения о зимней буре для остальной части Долины реки Гудзон

Прогнозируется 18-24 дюйма (45-60 см) снега на Лонг-Айленде и в г. Нью-Йорке, 12-18 дюймов (30-45 см) в Долине реки Гудзон, 8-12 дюймов (20-30 см) в Столичном регионе, 1-6 дюймов (2-15 см) на остальной территории штата

Порывы ветра могут достигать 60 миль в час (27 м/с), что может привести к белой мгле или даже метели, повышая опасность поездок, особенно в г. Нью-Йорке и на Лонг-Айленде

Губернатор задействует 100 военнослужащих Национальной гвардии Нью-Йорка для участия в операциях по ликвидации последствий и поддержки местных партнеров в г. Нью-Йорке, на Лонг-Айленде и нижней части Долины реки Гудзон

Сильный ветер в сочетании с мокрым, тяжелым снегом также может привести к отключению электроэнергии

Более 5600 работников коммунальных компаний по всему штату готовы начать оценку ущерба, ликвидацию последствий и ремонтно-восстановительные работы

Ньюйоркцам, проживающим на Лонг-Айленде, в г. Нью-Йорке и Долине реки Гудзон, следует воздержаться от поездок с воскресенья по понедельник и оставаться дома; работодателям рекомендуется разрешить удаленную работу

Жители штата Нью-Йорк могут подписаться на получение оповещений о погоде и чрезвычайных ситуациях, отправив сообщение на номер 333111

Сегодня губернатор Кэти Хокул объявила чрезвычайное положение в округах Олбани (Albany), Бронкс (Bronx), Колумбия (Columbia), Грин (Greene), Делавэр (Delaware), Датчесс (Dutchess), Кингс (Kings), Нассау (Nassau), Нью-Йорк, Ориндж (Orange), Патнэм (Putnam), Куинс (Queens), Ричмонд (Richmond), Рокленд (Rockland), Скенектади (Schenectady), Скэхери (Schoharie), Саффолк (Suffolk), Салливан (Sullivan), Ольстер (Ulster), Уэстчестер (Westchester) и прилегающих округах, а также задействовала Национальную гвардию Нью-Йорка в связи с прогнозом сильной метели в нижней части Долины реки Гудзон (Hudson Valley), г. Нью-Йорке и на Лонг-Айленде и суровыми зимними погодными условиями, ожидаемыми на всей остальной территории Долины реки Гудзон. В пятницу вечером прогнозы резко ухудшились и теперь предполагают выпадение от 18 до 24 дюймов (45-60 см) снега с порывами ветра, которые могут превышать 60 миль в час (27 м/с), на Лонг-Айленде и в г. Нью-Йорке. В Долине реки Гудзон прогнозируется от 12 до 18 дюймов (30-45 см) снега, а в Столичном регионе (Capital Region) — от 8 до 12 дюймов (20-30 см). В других районах штата выпадет от одного до шести дюймов (2-15 см) снега. Метель создаст чрезвычайно опасные условия для передвижения, которые приведут к наводнениям в прибрежных районах и могут вызвать перебои в электроснабжении.

С воскресенья в нижней части Долины реки Гудзон, г. Нью-Йорке и на Лонг-Айленде будут размещены 100 членов Национальной гвардии Нью-Йорка с 25 транспортными средствами для помощи ведомств южной части штата и партнеров на местах в ликвидации последствий стихийного бедствия. Кроме того, в воскресенье утром начнет работу Центр по координации действий в условиях чрезвычайных ситуаций на территории штата (State Emergency Operations Center).

«Ньюйоркцам не привыкать к снегу и холодной погоде, но эти метели, приближающиеся к г. Нью-Йорку, Лонг-Айленду и нижней части Среднего Гудзона (Mid-Hudson), принесут с собой сильный снег и сильный ветер, и, по прогнозам, шторм затронет большую часть нашего штата, — **заявила губернатор Хокул.** — Как и в случае с любыми погодными явлениями, ведомства штата располагают необходимыми ресурсами для реагирования на ожидаемую снежную бурю и информирования населения. Я призываю всех принять меры, сохранять бдительность и всегда следить за местным прогнозом погоды в режиме реального времени».

Суровые зимние погодные условия также ожидаются на всей остальной территории Долины реки Гудзон, где уже объявлено предупреждение о зимнем шторме для северной части округов Уэстчестер, Рокленд, Ориндж и Патнам, где ожидается от 10 до 15 дюймов (25–32 см) снега и порывы ветра до 45 миль в час (20 м/с). Оповещения о зимнем шторме выпущены для округов Датчесс, Ольстер,

Грин и Колумбия, где ожидается от шести до двенадцати дюймов (15–30 см) снега с порывами ветра до 45 миль в час (20 м/с).

Ньюйоркцам следует отнестись к этой буре со всей серьезностью, подготовиться к ней уже сейчас, внимательно следить за местными прогнозами погоды и оставаться дома на протяжении всего периода непогоды. В понедельник Железная дорога Лонг-Айленда (Long Island Rail Road) планирует работать по воскресному расписанию с изменениями в соответствии с погодными условиями. Железная дорога Metro-North будет работать с интервалом в один час на линиях на Гарлем (Harlem), Гудзон (Hudson) и Нью-Хейвен (New Haven), а также по расписанию выходного дня на ветках на Коннектикут (Connecticut) и Вассаик (Wassaic). В ночь с воскресенья на понедельник ожидаются изменения и задержки в работе метро, так как во время сильных снегопадов экспресс-пути используются для подземного хранения поездов.

Вводится запрет на движение порожних коммерческих автомобилей и всех тягачей с тандемными прицепами на шоссе I-84 и всем дорогам к югу от I-84, включая все дороги системы Thruway. Движение всех остальных коммерческих транспортных средств будет ограничено правой полосой на I-84 и всех дорогах к югу от I-84, включая все дороги системы Thruway в округах Ориндж, Рокленд и Уэстчестер. Эти ограничения вступят в силу в 16:00 воскресенья, 22 февраля, и будут сняты, когда позволят условия.

Национальная метеорологическая служба уже начала публиковать предупреждения о зимнем шторме, и ньюйоркцам следует внимательно следить за местными прогнозами и обновлениями. Полный список погодных предупреждений, оповещений и рекомендаций см. [здесь](#).

Жителям Нью-Йорка также следует убедиться, что на их мобильных телефонах включены правительственные оповещения о чрезвычайных ситуациях, и подписаться на оповещения о погоде и чрезвычайных ситуациях в режиме реального времени, отправив текстовое сообщение с названием своего округа или района на номер 333111.

Готовность ведомств

Управление по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций (Division of Homeland Security and Emergency Services)

Сотрудники Отдела по чрезвычайным ситуациям (Office of Emergency Management) при Управлении находятся в контакте с коллегами на местах и готовы ответить на запросы о помощи. Склады штата готовы по мере необходимости направлять ресурсы и оборудование для ликвидации последствий чрезвычайной ситуации. Начиная с воскресенья будет активирован Центр по координации действий в условиях чрезвычайных ситуаций на территории штата (State Emergency Operations Center), а сотрудники круглосуточного Центра наблюдения штата (State Watch Center), осуществляющего оповещения и

предупреждения для Нью-Йорка, внимательно следят за прохождением шторма и за его последствиями во всем штате. Начал работу Оперативный центр пожарной охраны штата (State Fire Operations Center).

Департамент транспорта (Department of Transportation)

Департамент транспорта штата следит за погодными условиями и готов задействовать в работах по ликвидации последствий 3737 операторов и бригадиров. В настоящее время региональные бригады занимаются подготовкой к ликвидации последствий снегопадов и обледенения. Все населенные пункты будут укомплектованы персоналом для круглосуточной работы в течение всего периода непогоды и осуществления срочных операций по очистке.

Все доступное оборудование для уборки снега и льда находится в состоянии готовности. Автомеханики в затронутых районах будут круглосуточно и без выходных находиться во всех основных населенных пунктах для проведения ремонта и обслуживания грузовиков. Для поддержки спасательных работ в критических районах в регион Лонг-Айленда направляются три снегомета, установленные на погрузчиках.

Для оказания поддержки в проведении важных операций по уборке снега и льда в Долине реки Гудзон и на Лонг-Айленде из других регионов будет направлено 127 сотрудников, как указано ниже.

- Из Столичного региона направлены четыре оператора в Долину реки Гудзон и четыре оператора на Лонг-Айленд
- Из Долины реки Мохок (Mohawk Valley) направлены четыре инструктора операторов по работе с оборудованием в Долину реки Гудзон и 21 оператор и три бригадира на Лонг-Айленд
- Из Центрального Нью-Йорка (Central New York) направлены два инструктора операторов по работе с оборудованием в Долину реки Гудзон и 16 операторов и два бригадира на Лонг-Айленд
- Из региона Фингер-Лейкс (Finger Lakes) в Долину реки Гудзон направлены 14 операторов, один бригадир и два инструктора операторов по работе с оборудованием
- Из Западного Нью-Йорка (Western New York) в Долину реки Гудзон направлены 12 операторов и два бригадира
- Из западной части Южных регионов (Western Southern Tier) в Долину реки Гудзон направлены 10 операторов и один бригадир
- Из Северного региона (North Country) направлены два инструктора операторов по работе с оборудованием в Долину реки Гудзон и 16 операторов и два бригадира на Лонг-Айленд
- Из восточной части Южных регионов (Eastern Southern Tier) на Лонг-Айленд направлены восемь операторов и один бригадир

Всего в регион Долины реки Гудзон направлены 40 операторов, четыре бригадира и 10 инструкторов операторов по работе с оборудованием (54 сотрудника).

Всего в регион Лонг-Айленда направлены 65 операторов и восемь бригадиров (73 сотрудника).

Ранее на Лонг-Айленд уже были направлены три погрузчика с воздуходувками.

По всему штату развернуто следующее оборудование:

- 1642 больших плужных снегоочистителя (Долина реки Гудзон: 259, Лонг-Айленд: 254)
- 149 средних плужных снегоочистителей (Долина реки Гудзон: 35, Лонг-Айленд: 19)
- 56 снегоуборочных машин с подвесными снегоочистителями (Долина реки Гудзон: 3, Лонг-Айленд: 1)
- 334 больших погрузчика (Долина реки Гудзон: 51, Лонг-Айленд: 35)
- 33 снегомета (Долина реки Гудзон: 1, Лонг-Айленд: 1)

По мере необходимости в течение всего периода будет осуществляться оценка потребности в дополнительных ресурсах. Автомобилисты могут получать информацию о дорожной ситуации в реальном времени по телефону 511 или на сайте официальной системы данных о дорожной обстановке в штате Нью-Йорк по адресу www.511NY.org.

Дорожное управление (Thruway Authority)

Дорожное управление готово направить для ликвидации последствий 691 операторов и бригадиров. Имеющиеся оборудование и ресурсы по всему штату:

- 345 больших и средних плужных снегоочистителей
- 11 снегоуборочных машин с подвесными снегоочистителями
- 62 погрузчика
- Более 105 000 тонн запасов соли

Для оповещения автомобилистов о зимних погодных условиях на автомагистрали Thruway используются знаки с переменными сообщениями (Variable Message Signs, VMS) и возможности социальных сетей ([X](#) и [Facebook](#)).

Напоминаем водителям, что снегоуборочные машины на Thruway двигаются со скоростью около 35 миль в час (56 км/ч), что во многих случаях ниже установленного ограничения скорости. Это делается для того, чтобы разбрасываемая соль оставалась на полосах движения и не разлеталась за пределы проезжей части. Для автомобилистов безопаснее всего следовать на достаточном расстоянии после снегоуборочных машин, где дорожное полотно уже расчищено и обработано солью.

Дорожное управление (Thruway Authority) предлагает водителям загрузить свое бесплатное [мобильное приложение](#) для устройств на платформах iPhone и Android. Это приложение предоставляет в реальном времени информацию о дорожной ситуации, камерах и навигации во время поездки. Автомобилисты также могут подписаться на электронную рассылку [TRANSalert](#) и следить за новостями аккаунта [@ThruwayTraffic](#) в X для получения актуальной информации о дорожной ситуации на автомагистрали Thruway.

Департамент коммунального обслуживания (Department of Public Service)

Департамент коммунального обслуживания штата Нью-Йорк продолжает взаимодействовать с регулируруемыми электрическими и газовыми компаниями, чтобы обеспечить надлежащую подготовку к прибрежному зимнему шторму. Приоритетом департамента остается обеспечение надежного и устойчивого электроснабжения жителей Нью-Йорка во время ожидаемого шторма путем осуществления надзора за готовностью и реагированием коммунальных служб на возможные отключения.

Коммунальные компании штата Нью-Йорк в настоящее время готовы задействовать около 5600 сотрудников для работ по оценке ущерба, ликвидации последствий, ремонту и восстановлению по всему штату Нью-Йорк. Рабочие коммунальных служб готовы реагировать на эти неблагоприятные условия и внедряют планы по распределению ресурсов, в том числе перераспределяют ресурсы для поддержки районов, которые, как ожидается, пострадают больше всего. Сотрудники Департамента продолжают контролировать работу коммунальных компаний во время шторма.

Департамент располагает дополнительной информацией о готовности к зиме, в том числе о зимней безопасности и защите потребителей на странице: [Winter Preparedness | Department of Public Service](#). По вопросам жалоб и проблем, связанных с коммунальными услугами, населению рекомендуется обращаться в Управление по работе с потребителями Департамента на странице [Contact Us | Department of Public Service](#).

Полиция штата Нью-Йорк

Полиция штата внимательно следит за прогнозом погоды и координирует свои действия с нашими партнерами на штатном и местном уровнях по мере приближения зимней непогоды к Нью-Йорку. По мере усиления шторма в затронутые районы будут направлены дополнительные патрули, а специализированные подразделения и оборудование будут готовы к реагированию на любые чрезвычайные ситуации, связанные с погодными условиями.

Департамент охраны окружающей среды (Department of Environmental Conservation, DEC)

Полицейские, лесничие, персонал экстренных служб и региональные сотрудники Департамента охраны окружающей среды (DEC) сохраняют бдительность и продолжают следить за прогнозами погоды. DEC в сотрудничестве с партнерскими агентствами готов координировать направление ресурсов и всех имеющихся сил (в том числе сотрудников экстренных служб) в пострадавшие районы для подготовки к возможным работам по ликвидации последствий экстремальных температур, сильных ветров, ледяных дождей, снегопадов и гололеда.

DEC напоминает должностным лицам, отвечающим за уборку и вывоз снега, что необходимо использовать передовые практики управления, чтобы уменьшить риск наводнений и ухудшения качества воды вследствие попадания в нее содержащихся в снеге загрязняющих веществ (соли, песка, масел, мусора и других отходов). Сброс снега в местные ручьи и потоки может стать причиной образования ледяных заторов, которые могут вызвать затопление.

Государственные и частные операторы по уборке снега должны помнить об этих проблемах безопасности во время и после шторма. Подробную информацию см. на [сайте Отдела водных ресурсов \(Division of Water\) «Технические и рабочие инструкции: свалка снега» \(Technical and Operational Guidance Series: Snow Disposal\)](#).

Безопасность во время походов

Во время сильных штормов и резкого похолодания туристам рекомендуется временно избегать всех высокогорных маршрутов, а также маршрутов, пересекающих реки и ручьи. Туристам рекомендуется следить за веб-страницами DEC, чтобы получать актуальную информацию о состоянии троп, сезонных закрытиях дорог и общую информацию об отдыхе. Из-за непредсказуемой зимней погоды и штормов возможно осложнение обстановки в районе гор Адирондак (Adirondacks) и Катскилл (Catskills) и других удаленных районах, где возможны опасные условия.

В целях безопасности посетители этих мест должны иметь соответствующую одежду и оборудование для снега, гололеда и холода. Глубина снежного покрова в районе Адирондакских гор сильно различается, причем самый глубокий снег лежит на возвышенностях в районе Высоких Пиков (High Peaks) и в других горах высотой более 3000 футов (914 м). На тропах, расположенных на более низких высотах, возможны смешанные условия (снег, лед и слякоть), в том числе во многих местах в горах Катскилл, где возможно обледенение троп.

В экстренных случаях звоните 9-1-1. Если вам требуется помощь лесничих, звоните по телефону 1-833-NYS-RANGERS. Хотя некоторые водоемы могут казаться замерзшими, , всем, кто отправляется на них, следует [ознакомиться с правилами безопасности на льду](#) перед выходом на воду.

Управление по вопросам парков, мест отдыха и сохранения исторического наследия (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation)

Полиция парков штата Нью-Йорк (New York State Park Police) и сотрудники парков находятся наготове и внимательно следят за погодными условиями и их последствиями. Оборудование реагирования заправляется топливом, тестируется и готовится к использованию при ликвидации последствий бури. Посетителям парков следует проверять актуальную информацию о времени работы, открытия и закрытия парков, которую можно узнать на сайте [parks.ny.gov](#), в бесплатном мобильном приложении [NY State Parks Explorer](#) или по телефону в офисе местного парка.

Транспортное управление Нью-Йорка (Metropolitan Transportation Authority, МТА)

МТА внимательно следит за погодными условиями для обеспечения безопасного и надежного обслуживания. Сотрудники МТА будут направлены разбрасывать соль и очищать площадки и лестницы от снега и льда, а также поддерживать в рабочем состоянии сигналы, реле и контактный рельс и реагировать на любые связанные с непогодой вызовы.

Клиентам рекомендуется проверять информацию об изменении режима работы в приложении МТА, приложении TrainTime или на сайте mta.info для получения обновлений сервиса в режиме реального времени перед поездкой. Клиентам также рекомендуется подписаться на уведомления по электронной почте или в текстовых сообщениях.

Управление портов Нью-Йорка и Нью-Джерси (Port Authority of New York and New Jersey)

Управление портов Нью-Йорка и Нью-Джерси внимательно следит за прогнозами погоды и сотрудничает с операторами терминалов аэропортов и другими партнерами аэропорта в целях подготовки к метеорологическим явлениям. Перед тем как отправляться в аэропорт, пассажирам авиакомпаний следует уточнить у своих авиакомпаний актуальную информацию о своих рейсах или проверить на веб-сайте [Федерального авиационного управления \(Federal Aviation Administration, FAA\)](http://www.faa.gov) наличие каких-либо программ FAA, которые могут повлиять на выполнение рейсов в аэропорту вылета, а также предусмотреть дополнительное время на поездку. Автомобилистам, которые пользуются шестью мостами и туннелями Управления портов, настоятельно рекомендуется подписаться на [уведомления по электронной почте](#), пассажиры автобусов могут использовать приложение [MyTerminal](#) для получения оповещений в режиме реального времени об автобусном сообщении на автовокзале Midtown Bus Terminal, а пассажиры PATH могут проверять информацию о железнодорожном сообщении через мобильное приложение PATH [RidePATH](#). Чтобы просмотреть последние изменения в работе объектов Управления портов [нажмите здесь](#).

Советы по безопасному вождению зимой

- Следите за прогнозами погоды для вашего района и пункта назначения.
- Воздержитесь от необязательных поездок.
- Если все же вам нужно ехать, удостоверьтесь, что в вашем автомобиле имеется комплект вещей на случай чрезвычайных ситуаций, таких как шерстяные одеяла, лопата, фонарь с запасными элементами питания, дополнительный комплект теплой одежды, комплект цепей противоскольжения, кабели для пускозарядного устройства, готовые к употреблению высококалорийные пищевые продукты и кусок ярко окрашенной ткани, который можно использовать в качестве флага бедствия.

- Если у вас есть мобильный телефон или другое устройство связи (рация и т. п.), следите, чтобы аккумулятор был всегда заряжен, и берите это устройство с собой во время поездок. Если вы застрянете, вы сможете позвонить в службу помощи и сообщить спасателям место своего нахождения.
- Основной причиной гибели и травм во время снежных бурь являются дорожно-транспортные происшествия. Прежде чем сесть за руль, убедитесь, что автомобиль очищен от льда и снега. Хороший обзор — ключ к безопасному вождению. Запланируйте остановки и соблюдайте увеличенную дистанцию между автомобилями. Проявляйте повышенную бдительность и помните, что за сугробами могут находиться маленькие дети. Всегда выбирайте скорость движения в соответствии с состоянием дороги и погодными условиями.
- Автомобилисты должны помнить, что снегоуборочные машины движутся со скоростью не более 35 миль в час (56 км/ч), что во многих случаях ниже указанного ограничения скорости.
- Часто при работе на межштатных автомагистралях снегоуборочные машины идут борт о борт, так как это самый эффективный и безопасный способ одновременной уборки нескольких дорожных полос.
- Автомобилисты и пешеходы должны также помнить, что угол обзора у водителей снегоуборочных машин ограничен, а большие габариты и вес таких машин весьма затрудняют возможность маневра или быстрой остановки. Снег, летящий из-под плуга такой машины, может сильно ограничивать видимость или вообще сводить ее к нулю.
- Автомобилисты не должны пытаться обгонять снегоуборочные машины или следовать вплотную за ними. Для обеспечения максимальной безопасности автомобилистам нужно следовать за снегоуборочными машинами, соблюдая большую дистанцию, чтобы ехать по уже убранной и посыпанной солью полосе. Никогда не пытайтесь объехать работающую снегоуборочную машину.

Безопасность в случае отключения электроэнергии

- Не приближайтесь и не прикасайтесь к упавшим или провисшим линиям электропередач: считайте все провода под напряжением и опасными. Не подпускайте детей и домашних животных к упавшим электрическим проводам. Никогда не прикасайтесь к линиям электропередачи или предметам, соприкасающимся с ними.
- Позвоните в свою коммунальную компанию и узнайте график проведения ремонтных работ в вашем районе.
- Выключите или отсоедините светильники и приборы от розетки, чтобы предотвратить перегрузку цепи при восстановлении электроснабжения; оставьте включенным один светильник, чтобы увидеть, когда восстановят подачу электроэнергии.
- Если во время зимнего шторма отключилось отопление, для сохранения тепла закройте двери в ненужные помещения.

Номера телефонов для сообщения об отключении электроэнергии:

Central Hudson: Электричество — 800-527-2714, газ — 800-942-8274
Con Ed: Электричество — 800-752-6633, газ — 800-752-6633
Corning Gas: 800-834-2134
Liberty Utilities (St. Lawrence Gas) Corp.: 800-673- 3301
National Fuel Gas: 1-800-444-3130

Национальная энергосеть (National Grid):

- Электричество — 800-867-5222
- Лонг-Айленд (газ): 1-800-490-0045
- Город Нью-Йорк и пригороды (газ): 1-718-643-4050
- Северная часть штата (газ): 1-800-892-2345

NYSEG: Электричество — 800-572-1131, газ — 800-572-1121
O&R: Электричество — 877-434-4100, газ — 800-533-5325
PSEG-LI: 800-490-0075
RG&E: Электричество — 800-743-1701, газ — 800-743-1702

###

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](#)