



Built to Lead

Для немедленной публикации: 13.08.2016

ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

ГУБЕРНАТОР КУОМО (Cuomo) ПРИЗЫВАЕТ ЖИТЕЛЕЙ ШТАТА НЬЮ-ЙОРК ПРОЯВЛЯТЬ ОСТОРОЖНОСТЬ ВО ВРЕМЯ СИЛЬНЫХ ГРОЗ

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) сегодня призвал жителей штата Нью-Йорк проявлять осторожность во время сильных гроз. Помимо предупреждений об аномальной жаре в эти выходные, Национальная метеорологическая служба (National Weather Service) прогнозирует ливни и сильные грозы во многих районах штата Нью-Йорк в субботу и воскресенье. Скорее всего, грозы будут сопровождаться сильным ливнем, порывистым ветром и вспышками молний. За последние трое суток в результате ударов молнии погибло три человека и четыре пострадало. В среду два человека в округе Дженеси (Genesee County) погибли от удара молнии, а в пятницу пять человек в округе Уэстчестер (Westchester County) пострадало от молний: один человек погиб, и четыре человека получили тяжкие увечья.

«Пока в штате царят неблагоприятные погодные условия, жителям Нью-Йорка в районах, затронутых ими, следует быть крайне осторожными и избегать лишних поездок, — **сказал губернатор Куомо.** — Безопасность жителей Нью-Йорка — наша главная задача, и штат продолжит пристально следить за ситуацией. Приношу свои соболезнования семьям погибших во время грозы и желаю полного и скорейшего выздоровления пострадавшим».

Все грозы сопровождаются молниями и представляют опасность. Сильные грозы перемещаются с высокой скоростью и сопровождаются ветром скоростью выше 93 км/ч и градом диаметром более 2 см. Зачастую при соответствующих погодных условиях грозы начинаются внезапно. Поэтому ньюйоркцы должны проявлять бдительность и принимать меры предосторожности при нахождении вне помещения или поездках в регионы, где в эти выходные ожидаются неблагоприятные погодные условия.

По данным Национальной метеорологической службы (National Weather Service), удары молнии случаются в США в среднем 25 000 раз в год, и ежегодно от них получают ранения или погибают в среднем 49 человек. Только за 2016 год более 25 человек получило ранения или погибло от удара молнии.

Управление по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций (Division of Homeland Security and Emergency Services) рекомендует соблюдать следующие несложные меры безопасности во время сильных гроз:

Как действовать

- В США больше людей ежегодно погибает от удара молнии, чем от торнадо. Самое опасное место нахождения во время сильной грозы — вне помещения.

- Следите за ситуацией. Слушайте метеорологическую радиостанцию Национального управления по исследованию океанов и атмосферы (NOAA Weather Radio) или местные телевизионную и радиостанцию для получения последних сводок и предупреждений о сильных грозах.
- Когда обстановка способствует возникновению неблагоприятных погодных условий, Национальная метеорологическая служба выпускает предупреждение о возможных сильных грозах.
- Если прогнозируются сильные грозы с молниями, внесите коррективы в ваши планы или знайте, где можно будет быстро укрыться от непогоды.

Подпишитесь на NY-Alert

NY-Alert — бесплатная система штата по оповещению о различных видах угроз, на которую можно подписаться и которую можно настроить под индивидуальные потребности. Предупреждения, например важная информация о неблагоприятных погодных условиях, можно получать на адрес электронной почты, а также на мобильный телефон в виде СМС-сообщений. Чтобы подписаться, зайдите на сайт NY-Alert по адресу: <https://www.nyalert.gov/>. Для получения дополнительной информации о системе NY-Alert, зайдите на страницу вопросов и ответов по адресу: <https://www.nyalert.gov/faq>.

Укрывайтесь от непогоды в безопасном месте

Дом или другая прочная постройка обеспечивает лучшую защиту от молнии. Для обеспечения защиты укрытие должно быть снабжено механизмом отвода электрического тока от точки контакта в землю. Эти механизмы могут быть вне здания, в стенах здания или сочетанием и того, и другого. Снаружи молния может отводиться по внешнему каркасу здания или по водосточным желобам и трубам к земле. Внутри здания молния может отводиться в землю по проводникам, таким как электропроводка, водопровод и телефонные линии.

Избегайте опасных мест укрытия

Небольшие постройки, не маркированные как безопасные в случае удара молнии, мало чем защищают людей, находящихся в них, от молнии. Многие небольшие открытые козырьки на спортивных полях, полях для гольфа, в парках, у зон для пикника у дороги, во дворах школ и прочих местах предназначены для защиты людей от дождя и солнца, а не от молнии. Укрытие, не оснащенное по всей площади трубопроводом, электропроводкой или каким-либо иным механизмом заземления с крыши до земли, не является безопасным и должно избегаться во время грозы.

Если вы находитесь вне помещения

- Следите за состоянием неба. Обращайте внимание на потемневшее небо, вспышки молний или усиливающийся ветер, которые могут означать приближение грозы.
- Обратите внимание, если услышите гром. Даже если небо выглядит голубым и безоблачным, будьте осторожны. Молнии могут перемещаться в горизонтальном направлении на расстояние до 16 км. Если вы услышали гром, немедленно идите в укрытие.
- Если видны молнии, слышен гром или наблюдаются темные облака, незамедлительно прекратите свои занятия. Не дожидайтесь дождя. Гроза часто ударяет до 16 км от места выпадения осадков. Быстро идите внутрь здания,

закрытого со всех сторон. Если поблизости нет закрытого здания, укройтесь в металлическом автомобиле с жестким верхом.

- Основная рекомендация по безопасности от удара молнии — правило «30-30». Первое 30 означает 30 секунд. Если между вспышкой молнии и громом прошло 30 или менее секунд, молния находится достаточно близко для того, чтобы ударить в вас. Если вы еще не нашли укрытие, немедленно это сделайте. Второе 30 означает 30 минут. Подождите 30 минут после последней вспышки молнии до выхода из укрытия.
- Если вы видите или слышите приближающуюся грозу или если ваши волосы стоят дыбом, немедленно прекратите свои занятия, приостановите игру или тренировку и проинструктируйте всех укрыться в прочном здании или машине.
- Будьте самой низкой точкой. Молния ударяет в самый высокий предмет. В горах, если вы находитесь над верхней границей леса, Вы являетесь самым высоким предметом. Быстро спуститесь ниже верхней границы леса и укройтесь в роще невысоких деревьев. Не будьте вторым по высоте предметом во время грозы! Сядьте на корточки, если вы находитесь на открытой местности.
- Если вы не можете добраться до укрытия, держитесь вдали от деревьев. Если укрытие отсутствует, сядьте на корточки на открытой местности на расстоянии от ближайшего дерева, вдвое длиннее его высоты.
- Не прислоняйтесь к автомобилям. Слезьте с велосипеда или мотоцикла.
- Выйдите из воды, с пляжа и с небольших лодок или каноэ. Если гроза застала вас на лодке, сядьте на корточки в середине лодки вдали от металлических конструкций. Не стойте в лужах даже в резиновых сапогах.
- Избегайте металлических предметов. Снимите металлические рюкзаки и держитесь вдали от сушилок для белья, заборов и открытых сараев. Не держите в руках металлические предметы, такие как клюшки для игры в гольф, удочки, теннисные ракетки или инструменты. Крупные металлические предметы могут проводить удары молнии. Небольшие металлические предметы могут вызывать ожоги.
- Отойдите в сторону от группы людей. Держитесь от остальных на расстоянии нескольких метров. Не сидите на той же скамейке на трибуне и не сбивайтесь в группы.

Если вы находитесь в помещении

- Если у вас есть проводной телефон, не прикасайтесь к нему. Использование телефона — основная причина травм от удара молнии в США. Молния может преодолевать большие расстояния по телефонным и электрическим проводам, особенно в сельской местности.
- Не подходите к окнам и дверям и не выходите на крыльцо, так как это может позволить молнии проникнуть в помещение.
- Не трогайте электрическое оборудование и провода. Если вы планируете отключить какие-либо приборы, делайте это заблаговременно до начала грозы.
- Не трогайте водопроводные трубы. Не мойте руки, не принимайте душ, не мойте посуду и не стирайте вещи.
- Не лежите на бетонном полу гаража, так как в нем наверняка есть арматурная сетка. В целом, в подвале безопасно находиться во время грозы. Тем не менее избегайте контакта с бетонными стенами, в которых может быть металлическая арматура.

- Отведите домашних животных в помещение до начала грозы. Будки не защищают от удара молнии. Собаки, посаженные на цепь от дерева или от троса, легко могут стать жертвой удара молнии.

Если кого-то ударила молния

- Позвоните по телефону 911 или вызовите местную скорую помощь. Как можно скорее вызовите медиков. Окажите первую помощь. Если жертва перестала дышать, проведите искусственное дыхание «изо рта в рот». Если произошла остановка сердца, обученный человек должен провести сердечно-легочную реанимацию. Если у человека наблюдается пульс и дыхание, обработайте прочие повреждения.
- Проверьте, нет ли ожогов. Пострадавший перенес удар током и может иметь ожоги. Удар молнии также может нанести повреждения нервной системе и привести к переломам костей и потере слуха или зрения. Люди, которых ударила молния, не несут электрического заряда, который может ударить других людей. Их можно осматривать без риска удара током.
- Дополнительную информацию по безопасности можно получить на сайте Управления по вопросам национальной безопасности и чрезвычайных ситуаций (Division of Homeland Security and Emergency Services) по адресу <http://www.dhses.ny.gov/oem/safety-info/index.cfm>.

###

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