

ОБ ЭТОМ НЕ ЗНАЮТ УЧЁНЫЕ, ИССЛЕДОВАТЕЛИ И ЭКСПЕРТЫ ВСЕГО МИРА:

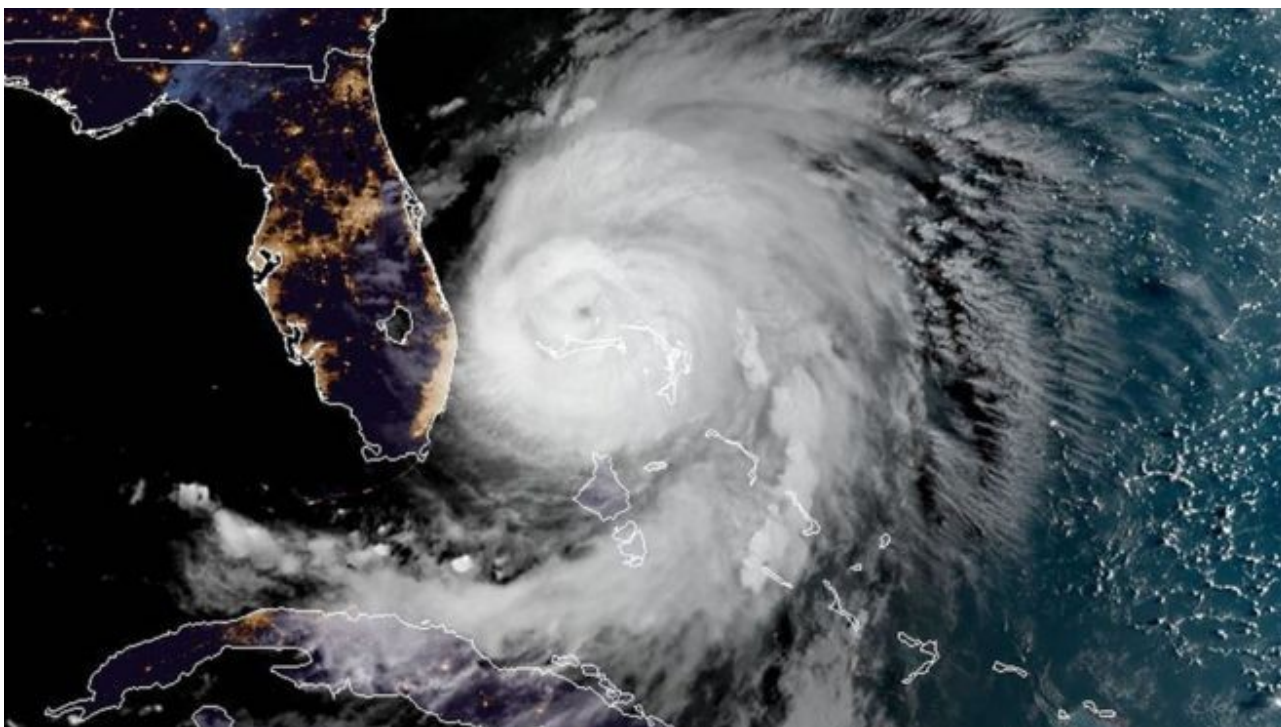
Тема: «КТО ОСТАНОВИЛ УРАГАН "ДОРИАН"?!»

ПРЕДЛАГАЕМ ПОЗНАКОМИТЬСЯ С СЕНСАЦИОННЫМИ ДОКУМЕНТАЛЬНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИМИ ОТКРЫТЫЕ НАМИ РЕАЛИИ:

НАША СЕНСАЦИОННАЯ ГИПОТЕЗА (см. ПРИЛОЖЕНИЕ НИЖЕ!!!)

ИЛЛЮСТРАЦИЯ:

<https://ichef.bbci.co.uk/news/660/cpsprodpb/FCBB/prod..>



Об урагане «Дориан»:

1) Трамп предупредил, что надвигающийся ураган будет «абсолютным монстром»

<https://www.golosameriki.com/a/trump-expects-hurricane-dorian-to-be-absolute-monster/5062926.html>

2) Ураган "Дориан" дошел до Багам и застыл. Как так вышло и при чем тут глобальное потепление?

<https://www.bbc.com/russian/features-49568087>

Цитата: «Вот уже больше суток ураган "Дориан" продолжает сокрушать Багамские острова. По данным метеорологов, за 24 часа там уже выпало около 60 см осадков, а максимальная скорость ветра достигает 55 м/с (или 195 километров в час).

Удивительно то, что шторм как бы завис над островами, чуть не дойдя до Флориды, и практически прекратил движение.

"Обычно ураганы приходят и уходят - буквально за несколько часов. А тут он никуда не движется уже сутки, - удивляется синоптик Си-эн-эн Айван Кабрера. - Я уже 10 лет рассказываю про ураганы на Си-эн-эн, а в общей сложности занимаюсь ими уже 25 лет - и я никогда в жизни не видел ничего подобного".

Почему ураган завис?

Ураган "вышел на сушу" на острове Большой Багама, от которого до побережья США всего около 90 км, в воскресенье, 1 сентября.

С тех пор он почти не движется, пройдя всего несколько километров вдоль северной части Багамского архипелага. Например, за ночь с понедельника на вторник центр "Дориана" сдвинулся лишь на 15 км, то есть он движется со скоростью примерно 1,5 км в час. Как объясняют метеорологи, дело в крайне необычном стечении обстоятельств и расположении двух атмосферных фронтов.

На востоке от "Дориана" расположился мощный антициклон (то есть зона высокого атмосферного давления), который выдавливает ураган почти к самой Флориде.

Однако с западной стороны его "подпирает" другой антициклон. Ураган фактически оказался зажат между ними - и почти остановился.

"Дориан" ослаб - стал ли он менее опасен?

"Дориан" стал вторым по мощности ураганом, когда-либо обрушившимся на Багамы за всю историю инструментальных наблюдений.

По скорости ветра, достигавшей почти 300 км/ч, он и вовсе уступает в Атлантике лишь тропическому шторму "Аллен" 1980 года.

За последнюю пару дней "Дориан" действительно несколько ослаб и был переклассифицирован с урагана пятой категории - высшей по шкале тропических штормов - до третьей, однако это вовсе не значит, что его можно больше не опасаться.

"Дориан" - мощный ураган, и масштаб потенциальных разрушений зависит лишь от его дальнейшей траектории.

Пока что сообщается лишь о пяти погибших на островах Абако на севере Багамского архипелага. Однако в четырех штатах, которые "Дориан" может задеть по пути, - Флориде, Джорджии, Южной и Северной Каролинах - объявлено чрезвычайное положение. Около миллиона человек получили распоряжение об эвакуации.

Сам тот факт, что "Дориан" на сутки с лишним завис над Багамскими островами почти без движения, - следствие удивительного стечения обстоятельств и практически не связано с климатическими изменениями напрямую.» (конец цитаты)

3) Дориан (ураган)

[https://ru.wikipedia.org/wiki/Дориан_\(ураган\)](https://ru.wikipedia.org/wiki/Дориан_(ураган))

Цитата: «Ураган «Дориан» (англ. Hurricane Dorian) — мощный тропический циклон, эпицентр которого возник у восточного побережья Соединённых Штатов Америки 1 сентября 2019 года. Урагану «Дориан» была присвоена максимальная, пятая «катастрофическая» категория по шкале ураганов Саффира-Симпсона. Максимальная скорость ветра — до 298 км/ч, а в некоторых случаях превышала 354 км/ч[3].

Ураган образовался на острове Большой Багама в воскресенье 1 сентября 2019 года и, сдвинувшись на 15 километров в сторону побережья США, остановился. За сутки на территории Багамских островов выпало от 60 до 89 см осадков, было затоплено 13 тысяч жилых домов, это 45 % построек на островах Большой Багама и Абакос, максимальная скорость ветра достигала 195 километров в час. Урагану присвоена пятая категория по шкале Саффира-Симпсона.

На востоке от урагана располагалась зона высокого атмосферного давления, которая смещала ураган в сторону штата Флорида, со стороны которого так же располагался антициклон, в результате чего Дориан «завис» над Багамскими островами более чем на сутки[5]. В результате штормовых дождей и штормового прилива высотой 5-6 метров оказались

затоплены прибрежные зоны острова.

Максимальная зафиксированная скорость ветра во вторник 2 сентября достигла 205 км/ч, ему присвоена третья категория по шкале Саффира-Симпсона. В штатах США Флориде, Джорджии, Северной и Южной Каролине 2 сентября было объявлено чрезвычайное положение и эвакуация прибрежных районов.

К 8 сентября ураган дошел до атлантического побережья Канады. По мощности урагану снова присвоена вторая категория по шкале Саффира-Симпсона.» (конец цитаты)

ПРИЛОЖЕНИЕ:

1) ШАР-НЛО ВЕДУТ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПОЛЯРНЫМИ СИЯНИЯМИ и УРАГАНом «ХАРВИ» (ВИДЕО):

<https://www.youtube.com/watch?v=Xze2RL5ERA4>

2) ТАЙНЫ НЕБЕСНЫХ ЗНАКОВ, или КТО И О ЧЁМ ПРЕДУПРЕЖДАЕТ ЖИТЕЛЕЙ ЗЕМЛИ:

<http://shkola-shar.com/wp-content/uploads/2017/07/NOVYY-VSEMIRNYY-ПОТОП-%E2%80%93-NAKAZANIE-ILI-SPASENIE-CHELOVECHESVA.pdf>

3) ЧТО ЖДЁТ НАШУ ЦИВИЛИЗАЦИЮ В СКОРОМ БУДУЩЕМ:

<http://shkola-shar.com/wp-content/uploads/2019/06/ЧТО-ЗНДЮТ-НАШУ-CIVILIZACIYU-V-SKOROM-BUDUSHHEM.pdf>

С уважением,
Михаил и Ирина Брагины

Москва, Россия