



2019

# АЛЬМАНАХ погодных явлений

## Выпуск № 15



Николай Антошин

Клуб Новых Знаний, Россия

31.3.2019

## Оглавление

<b>ВСТУПЛЕНИЕ.....</b>	<b>2</b>
<b>НАВОДНЕНИЯ, ЛИВНИ, ПОТОП (ЯНВАРЬ-МАРТ 2019 ГОДА) .....</b>	<b>6</b>
<b>ГРАД, СНЕГ, ЗАМОРОЗКИ (ЯНВАРЬ-МАРТ 2019 ГОДА).....</b>	<b>16</b>
<b>АНОМАЛЬНАЯ ЖАРА, ЗАСУХА ИЛИ, КОГДА "ГОРИТ ВОЗДУХ".....</b>	<b>22</b>
<b>УРАГАНЫ, ТАЙФУНЫ, ТОРНАДО ... И ДРУГОЙ «ВЕТЕР ПЕРЕМЕН» .....</b>	<b>29</b>
<b>ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ.....</b>	<b>36</b>
<b>ПРОВАЛЫ.....</b>	<b>45</b>
<b>"БРАТЬЯ НАШИ МЕНЬШИЕ": АНОМАЛЬНОЕ ПОВЕДЕНИЕ ЖИВОТНЫХ.....</b>	<b>49</b>
<b>ВУЛКАНИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ И МОЛНИИ .....</b>	<b>57</b>

## ВСТУПЛЕНИЕ

**Если личность не может предусмотреть или найти связи между фактами изменяющейся окружающей его действительности, то события, происходящие вокруг, сами по себе, не имеют для него логической и обратной связи с ним...**

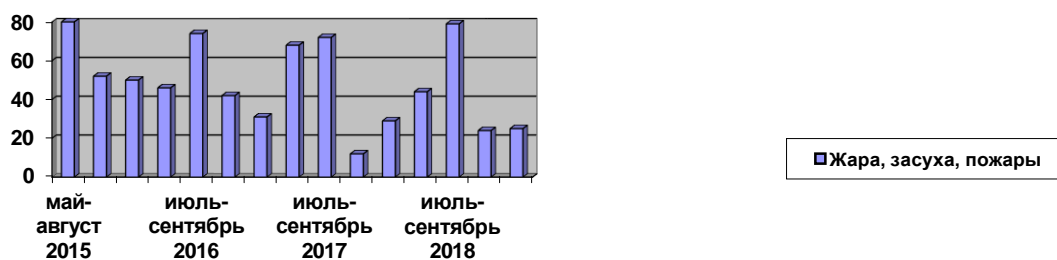
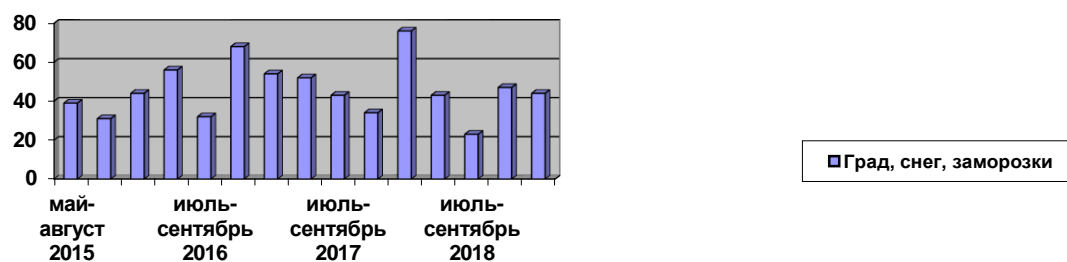
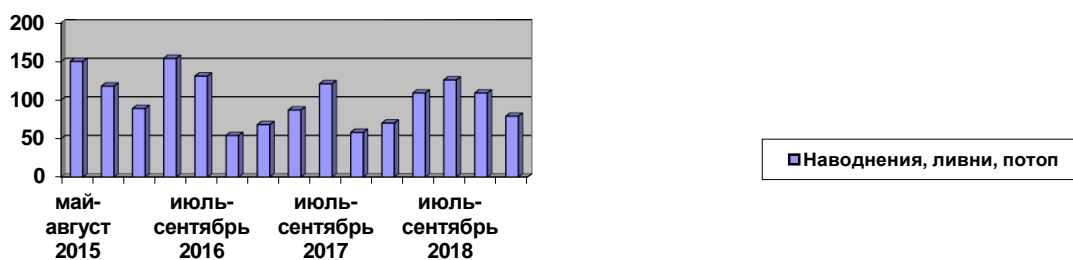
*К весне 2019 ГОДА изменения в погоде и амплитуда аномалий всё более ярко демонстрируют умозрительные эффекты: второй этап Переходного Периода продолжает удивлять нехарактерным температурным экстримом по всем территориям как северного, так и южного полушарий планеты. Лето кого-то радует ровным окутывающим теплом, кого-то поджаривает, как на сковородке, а в отдельных регионах присыпает снегом или больно бьет градом, величиной с теннисный мяч ... Ожилилась карта вулканической активности. Ливни и оползни с селевыми потоками уносят дома и жизни людей и животных, оказавшихся на пути безжалостной стихии ...*

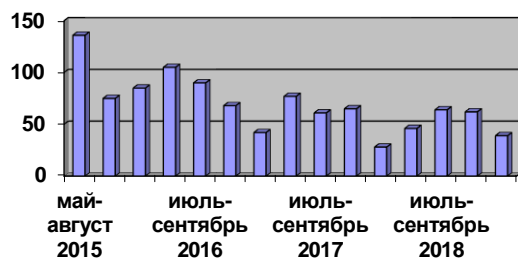


*Мы продолжаем собирать и архивировать умозрительные эффекты преобразований в конструкции решетки **атмосферы**, что проявляется, как на погоде, так и на самочувствии людей. Но это лишь последствия тех изменений, что уже не первый год происходят в высокоструктурированной плазме высоких частот уложения энергий Земли. Именно благодаря отслеживанию этих явлений, тщательного их фиксирования и нахождения причинно-следственных связей, мы обретаем способность с упреждением осознавать окружающую действительность относительно реально протекающего такта событийного времени, а, следовательно, и необходимость действий, которые в итоге и приводят к воплощению рукотворных событий. На данном этапе Переходного периода важно понимать истину о физике протекания всего процесса преобразований, ибо это даст базовое практическое основание сохранить жизнь*

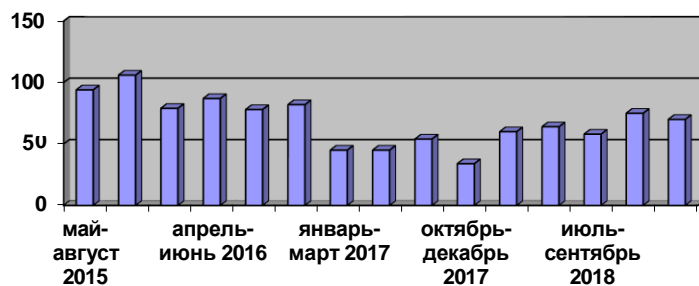
*всем тем, кто интегрируется в будущее, тем, кто воплотит в практику своего бытия технологии будущего, построит иную Конструкцию нового организованного бытия людей на основе исключения насилия и прочее.*

Представим график количества погодных явлений, сгруппированных по разделам альманаха за пятнадцать выпусков:

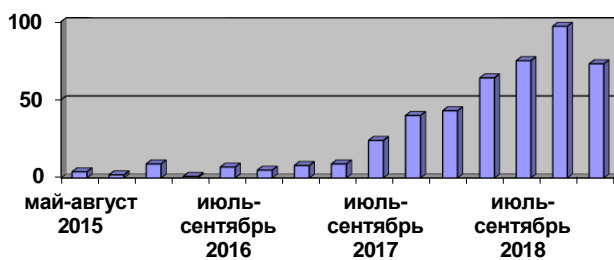




■ Ураганы, тайфуны, торнадо



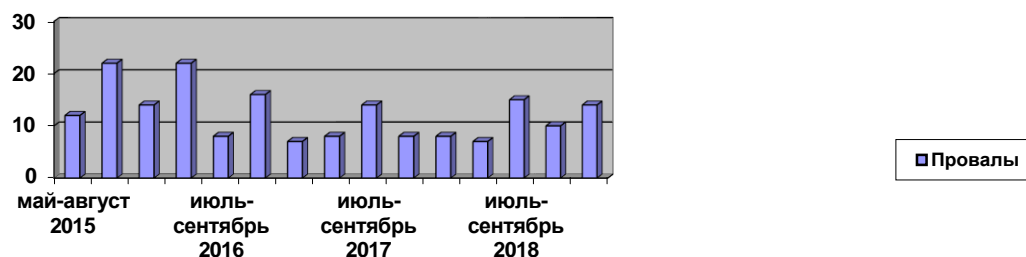
■ Землетрясения



■ Животные



■ Вулканы и молнии



По разделу «Наводнения, ливни, потоп» отчётливо видно возрастание количества потопов в тёплое время года, и снижение в холодный период северного полушария. Вместе с тем, этот год изобилует наводнениями и в своём завершении. В начале года виден некоторый спад количества таких погодных явлений.

По разделу «Град, снег, заморозки» наблюдаем незначительное снижение количества погодных явлений в ходе зимнего периода.

По разделу «Ураганы, тайфуны, торнадо» видно относительное затишье в холодное время года в северном полушарии и возрастание в тёплое время. По сравнению с первым кварталом 2018 г – увеличение количества явлений. На данный период наблюдаем некоторое увеличение количества явлений как тенденцию за прошедший год, с заметным снижением к весне 2019 года.

По разделу «Землетрясения», по сравнению с прошлым годом, заметно увеличение количества явлений в четвёртом квартале, и увеличение количества явлений за прошедший год. Наблюдается некоторый аналог картины 2016 года по этому разделу.

По разделу «Вулканическая активность и молнии» по трём прошедшим годам наблюдений, в среднем, наблюдается картина плавного спада количества явлений, с некоторым увеличением во втором квартале 2018 года. За три выпуска – 13, 14 и 15 (текущий) видим ситуацию, напоминающую «плато» - схожее количество землетрясений по трём кварталам.

В целом, по сравнению с показателями годовой давности, соотношение между количествами аномальных явлений по разделам примерно сохраняется, относительно возрастает лишь количество аномального поведения животных, наводнений и землетрясений.

Количество отмеченных аномальных явлений по сравнению с 2017 годом оказалось близко к показателям 2018 года, но отмечается некоторое увеличение количества явлений. Отслеживание показателей и аналитика будут продолжены в следующих выпусках альманаха.



## НАВОДНЕНИЯ, ЛИВНИ, ПОТОП (ЯНВАРЬ-МАРТ 2019 ГОДА)



Всё, что происходит сейчас на планете – это работа Системы Управлению Земли по восстановлению природного естества и смены решеток атмосферы. Это приводит к природным катаклизмам, массовость и повсеместность которых не может уже оставаться незамеченной. Тем не менее, мы не сочли за труд собрать все природные аномалии, которые касаются водной стихии: массовым и интенсивным наводнениям, ливням и потопам. Люди сейчас подвергаются большим испытаниям, но это – необходимая пластичная форма по отработке и сбросу «лишних» частот и программ. Собранные в виде таблицы, эти явления становятся более очевидными и показывают глобальность масштабов происходящих процессов.

Следует ожидать "усиления" работы СУЗ... Мы еще и не такое увидим...

## КРАТКИЕ ПОЯСНЕНИЯ ЭТИМ ЯВЛЕНИЯМ:

Нарушение баланса энергий Земли вследствие появления Луны приводит к оттоку положительного зарядового эквивалента, что становится причиной **НАВОДНЕНИЙ**.  
[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=1710](http://www.salvatorem.ru/?page_id=1710)

В ходе переходного процесса в пластичной форме ведётся «отработка» и «сброс» ненужных частот в виде осадков под управлением Родной СУЗ.  
<http://rnto.livejournal.com/342018.html> Дополнительное водообразование для компенсации техногенного уничтожения воды (ГЭС) начато в 2008г и будет прекращено к 2022г. (ориентировочно). После 2008 года на нашей планете запущен процесс дополнительного водообразования, это и является причиной наводнений. После 20-22г он будет сокращён. [http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=3140](http://www.salvatorem.ru/?page_id=3140)

**ПОТОП** - проявление дополнительного внешнего (космического) водообразования, наряду с подъёмом грунтовых вод. [http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=1710](http://www.salvatorem.ru/?page_id=1710)

**ЛИВЕНЬ** - проявление дополнительного внешнего (космического) водообразования.  
[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=1710](http://www.salvatorem.ru/?page_id=1710)

**СЕЛЬ, ОПОЛЗЕНЬ** - проявление дополнительного внешнего (космического) водообразования, наряду с размыванием слоёв грунта.  
[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=1710](http://www.salvatorem.ru/?page_id=1710)

## СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	Территория	Дата	Краткое описание
1	Индонезия	01.01.2019	Оползень убил 15 человек в индонезийской деревне <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-01-123666">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-01-123666</a>
2	Австралия	02.01.2019	Тропический циклон «Пенни» обрушился на Австралию <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-02-123681">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-02-123681</a>
3	Филиппины	03.01.2019	Жертвами тропической депрессии "Усман" на Филиппинах стали 85 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-03-123691">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-03-123691</a>
4	Папуа-Новая Гвинея	04.01.2019	Наводнение в Папуа-Новой Гвинее <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-04-123737">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-04-123737</a>
5	Соломоновы о-ва	04.01.2019	Наводнение на Соломоновых островах <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-04-123738">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-04-123738</a>
6	Таиланд	04.01.2019	На Таиланд обрушился тропический шторм <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-04-123747">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-04-123747</a>
7	Индонезия	05.01.2019	Вулкан Анак-Кракатау до и после цунами <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-05-123760">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-05-123760</a> Вулкан Анак-Кракатау



			продолжает видоизменяться <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-13-123994">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-13-123994</a>
8	Боливия	10.01.2019	От наводнений в Боливии пострадали около 10 тыс. человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-10-123874">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-10-123874</a>
9	Боливия	11.01.2019	Наводнение в Боливии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-11-123925">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-11-123925</a>
10	Латинская америка	11.01.2019	Аргентина, Бразилия, Уругвай - страдают от штормов и наводнений <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-11-123926">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-11-123926</a>
11	Океания	11.01.2019	Тихоокеанские острова - тысячи пострадавших от наводнений после ливня и штормового нагона <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-11-123928">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-11-123928</a>
12	Аргентина	12.01.2019	Шквалистый ветер и наводнения в Аргентине <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-12-123956">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-12-123956</a>
13	Африка	12.01.2019	Штормы и наводнения в Юго-Восточной Африке унесли жизни 22 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-12-123976">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-12-123976</a>
14	Перу	20.01.2019	Оползень в Перу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-20-124228">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-20-124228</a>
15	Аргентина	22.01.2019	Наводнение в Аргентине <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124279">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124279</a>
16	Индия	22.01.2019	В Индии наводнение помогло найти древние статуи <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124283">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124283</a>
17	Бурунди	22.01.2019	Наводнение в Бурунди унесло жизни 10 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124306">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124306</a>
18	Индонезия	23.01.2019	Наводнение на Сулавеси (Индонезия) <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124330">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124330</a> Наводнение в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-24-124404">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-24-124404</a> В Индонезии растет число жертв наводнения <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-25-124445">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-25-124445</a> Число погибших из-за наводнений и оползней в Индонезии приблизилось к 60 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-25-124451">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-25-124451</a> Число погибших из-за наводнений и оползней в Индонезии приблизилось к 70 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-27-124517">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-27-124517</a> Наводнение на острове Ява в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124529">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124529</a>
19	Нигер	23.01.2019	От наводнений в Нигере пострадали около 3 тыс. человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124321">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124321</a>
20	Мадагаскар	23.01.2019	Жертвами оползней и наводнений на Мадагаскаре стали 9 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124322">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124322</a>

21	Бразилия	25.01.2019	Наводнение в Бразилии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124460">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124460</a> Прорыв плотины в Бразилии. 50 погибших, 150 пропали без вести <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124461">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124461</a> Прорыв дамбы в Бразилии. Последствия <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124542">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124542</a> Прорыв дамбы в Бразилии. Видео <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124773">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124773</a> Число погибших в результате прорыва дамбы в Бразилии превысило 140 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-06-124867">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-06-124867</a>
22	Испания	26.01.2019	Сильные дожди на севере Испании унесли жизни 4 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124487">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124487</a>
23	Алжир	27.01.2019	Наводнение в Алжире <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-27-124521">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-27-124521</a>
24	Тунис	27.01.2019	Наводнение в Тунисе <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-27-124522">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-27-124522</a>
25	Филиппины	27.01.2019	Наводнения и оползни на филиппинском острове Минданао <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-27-124523">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-27-124523</a>
26	Перу	28.01.2019	В Перу из-за сильных дождей рухнул отель <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124546">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124546</a>
27	Австралия	29.01.2019	Наводнение в Австралии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-29-124558">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-29-124558</a> Сильные дожди вызвали наводнения и оползни в австралийском Квинсленде <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-02-124727">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-02-124727</a> Наводнение в Австралии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124788">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124788</a> Из-за наводнения в Австралии погибло 300 тыс. голов крупного рогатого скота <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-09-124975">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-09-124975</a> В результате наводнения в Австралии погибло до 300000 голов крупного рогатого скота <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-124999">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-124999</a>
28	Саудовская Аравия	30.01.2019	Сильные дожди в Саудовской Аравии превратили пустыню в бурные реки <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-30-124616">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-30-124616</a> В Саудовской Аравии из-за наводнения погибли 12 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-31-124682">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-31-124682</a>
29	Малайзия	30.01.2019	Наводнение в Малайзии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-30-124631">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-30-124631</a>
30	Иран	02.02.2019	Сотни людей пострадали от наводнений в Иране <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-02-124722">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-02-124722</a>
31	Бали	02.02.2019	Оползни на Бали <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-02-124723">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-02-124723</a>

32	Гвинейская республика	07.02.2019	Оползень на золотом руднике в Гвинейской Республике унес жизни 17 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-07-124896">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-07-124896</a>
33	Бразилия	08.02.2019	Ветер, паводки и оползни в Рио-Де-Жанейро <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124921">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124921</a>
34	Перу	10.02.2019	Наводнения в Перу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-124991">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-124991</a> Наводнения и оползни в Перу унесли жизни 10 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-14-125160">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-14-125160</a> Последствия сезона наводнений и оползней в Перу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125677">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125677</a> Наводнения в Перу: погибли 50 человек, 13 тыс. пострадали <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126787">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126787</a>
35	Чили	10.02.2019	Наводнения в Чили <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-124992">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-124992</a>
36	Индонезия	12.02.2019	Наводнение в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-12-125038">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-12-125038</a>
37	Саудовская Аравия	12.02.2019	Наводнение в Саудовской Аравии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-12-125040">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-12-125040</a>
38	Индонезия	12.02.2019	Внезапное наводнение на индонезийском острове Ява унесло жизни 4 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-12-125077">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-12-125077</a>
39	Мьянма	13.02.2019	Оползень на севере Мьянмы убил 6 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-13-125078">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-13-125078</a>
40	Океания	14.02.2019	Тропический циклон "Ома" сформировался в Тихом океане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-14-125119">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-14-125119</a>
41	Эквадор	14.02.2019	От наводнений на западе Эквадора пострадали сотни людей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-14-125137">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-14-125137</a>
42	Индонезия	19.02.2019	Оползень в Индонезии похоронил жилой дом: погибли 4 человека <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-19-125318">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-19-125318</a>
43	Пакистан	22.02.2019	Наводнение в Пакистане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-22-125444">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-22-125444</a>
44	США	23.02.2019	Оползень в Теннесси: 1 человек погиб, 1 ранен <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-23-125484">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-23-125484</a>
45	Ангола	26.02.2019	Сильные дожди в Анголе унесли жизни 4 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125596">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125596</a> Наводнения в Анголе: 19 человек погибли, 8 пропали без вести <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-23-126568">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-23-126568</a>
46	США	26.02.2019	Яростный «циклон бомба» обрушился на восток США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125620">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125620</a>

47	Индонезия	27.02.2019	Оползень в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125624">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125624</a> В Индонезии выросло число погибших из-за схода оползня на руднике <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125679">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125679</a>
48	США	28.02.2019	В Калифорнии разлилась река Русская <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125675">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125675</a>
49	Колумбия	28.02.2019	В Колумбии от наводнений пострадали более 15 тыс. человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125686">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125686</a>
50	США	28.02.2019	Погода снова сходит с ума в Калифорнии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125714">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125714</a> Наводнения в Калифорнии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-02-125784">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-02-125784</a>
51	Иордания	01.03.2019	Столицу Иордании затопило после мощного ливня <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125758">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125758</a>
52	Иордания	02.03.2019	Потоп в Иордании <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-02-125813">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-02-125813</a>
53	Афганистан	03.03.2019	Наводнение в Афганистане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-03-125829">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-03-125829</a> Потоп в Афганистане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-04-125857">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-04-125857</a> Наводнение в Афганистане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-05-125915">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-05-125915</a>
54	Пакистан	05.03.2019	Наводнение в Пакистане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-05-125916">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-05-125916</a>
55	США	08.03.2019	Долина смерти затоплена <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-08-126019">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-08-126019</a>
56	Малави	09.03.2019	Сильное наводнение в африканской республике Малави <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-09-126027">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-09-126027</a> Последствия наводнений в Малави и Мозамбике <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-11-126099">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-11-126099</a> Число погибших от наводнений и сильных дождей в Южной Африке возросло до 63 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-14-126232">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-14-126232</a>
57	Индонезия	09.03.2019	Наводнение в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-09-126029">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-09-126029</a> В Индонезии 63 человека погибли в результате наводнений <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-17-126330">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-17-126330</a>
58	Гренландия	10.03.2019	Дожди размывают Гренландский ледяной щит <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-10-126074">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-10-126074</a>
59	Бразилия	12.03.2019	Наводнение в Бразилии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-12-126127">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-12-126127</a>
60	Мозамбик	16.03.2019	Масштабное наводнение в Мозамбике <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-14-126208">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-14-126208</a> Тропический циклон «Идай» ударил по Мозамбику <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126232">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126232</a>

			<a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126290">chronicles.ru/news/2019-03-16-126290</a> Мозамбик обратился к России за помощью <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-20-126435">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-20-126435</a> Гуманитарная катастрофа в Мозамбике <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-21-126479">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-21-126479</a> Выжившие после циклона в Мозамбике ждут спасения на крышах домов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-22-126544">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-22-126544</a> Глава ООН: разрушительный циклон «Идай» - «тревожный звонок» об изменении климата <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-28-126760">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-28-126760</a> Последствия циклона "Идай" в Мозамбике, Зимбабве и Малави Тропический циклон "Индай" в Зимбабве <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-17-126332">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-17-126332</a> На Зимбабве обрушился ураган "Идай" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-18-126368">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-18-126368</a>
61	США	16.03.2019	Наводнения в штатах Айова и Небраска (США) <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126293">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126293</a>
62	Березники	16.03.2019	Березники - город уходящий под землю <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126302">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126302</a>
63	Китай	16.03.2019	В Китае два человека погибли в результате оползня <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126294">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126294</a> Оползень в Китае <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-17-126331">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-17-126331</a>
64	США	17.03.2019	Аномальные снегопады в Южной Дакоте, США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126320">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126320</a>
65	Индонезия	18.03.2019	Наводнение в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-18-126369">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-18-126369</a>
66	Австралия	18.03.2019	Рекордный ливень вызвал наводнение в Сиднее <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-18-126376">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-18-126376</a>
67	США	18.03.2019	В США затопило крупнейшую авиабазу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-18-126381">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-18-126381</a> На США обрушилось крупнейшее наводнение в истории <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-19-126397">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-19-126397</a> Ущерб от наводнения в Небраске составил полтора миллиарда <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-21-126484">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-21-126484</a> Наводнение в США ударило по зернохранилищам <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126782">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126782</a> Наводнение в США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-17-126333">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-17-126333</a> Более миллиона акров американских пахотных земель пострадали от наводнения <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-31-126884">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-31-126884</a>
68	Великобритания	19.03.2019	Наводнение в Великобритании <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-19-126402">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-19-126402</a>
69	Хабаровский край	19.03.2019	В Хабаровском крае из-за оползня расселят жителей села Чекунда <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-19-126403">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-19-126403</a>



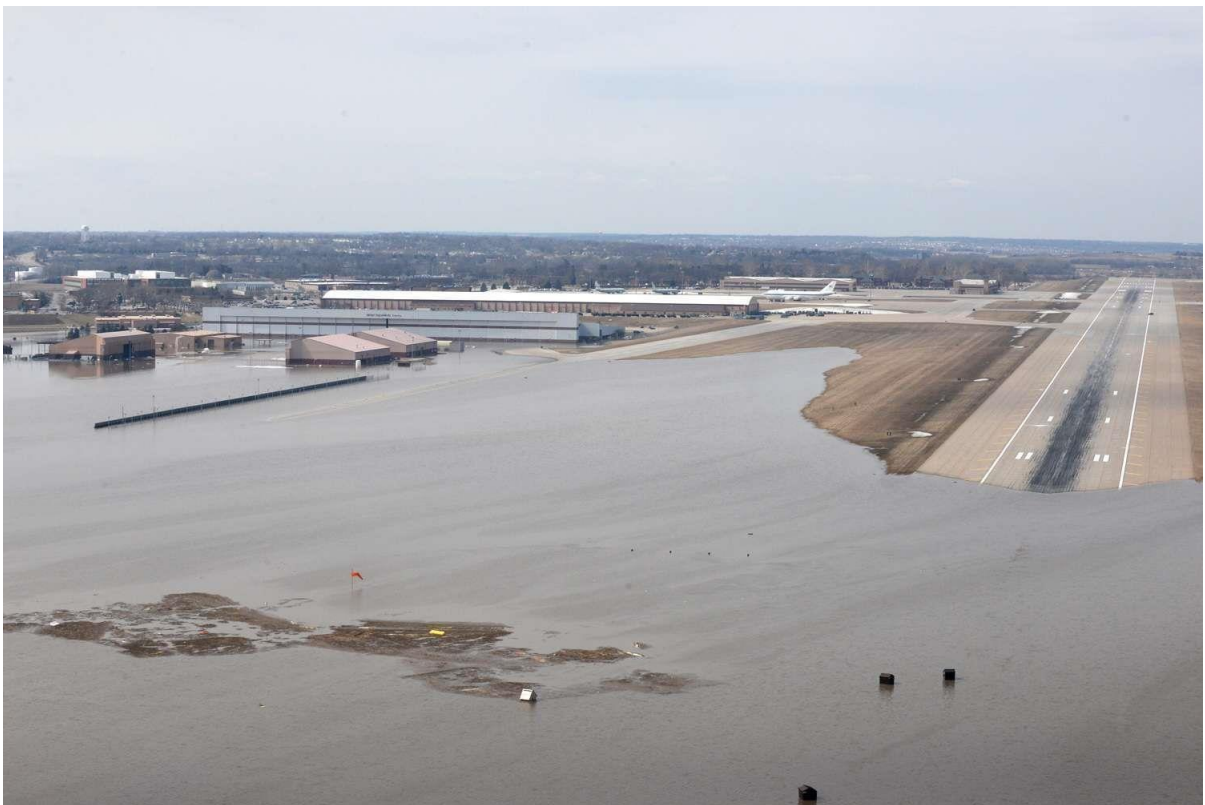
70	Афганистан	20.03.2019	Наводнение в Афганистане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-20-126441">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-20-126441</a> Наводнения в Афганистане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-30-126821">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-30-126821</a> Паводки в Афганистане унесли не менее 32 жизней <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-31-126861">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-31-126861</a>
71	Иран	25.03.2019	Наводнение в Иране <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-25-126634">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-25-126634</a> Число жертв наводнений в Иране возросло до 25 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-28-126758">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-28-126758</a> Число жертв наводнений в Иране возросло до 44 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126802">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126802</a> В Иране 45 человек стали жертвами катастрофических ливней <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-31-126862">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-31-126862</a>
72	Пакистан	26.03.2019	Оползень в Пакистане убил 6 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-26-126658">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-26-126658</a>
73	Санкт-Петербург	26.03.2019	Петербургу грозит паводок <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-26-126657">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-26-126657</a>
74	Новая Зеландия	27.03.2019	Наводнение в Новой Зеландии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126691">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126691</a>
75	Бразилия	27.03.2019	У берегов Бразилии сформировался тропический циклон «Иба» <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126696">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126696</a> Тропический циклон «Идай» обрушился на юго-восток Африки <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126695">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126695</a>
76	о. Родригес	27.03.2019	Тропический циклон «Жоанинья» обрушился на остров Родригес <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126697">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126697</a>
77	Бразилия	28.03.2019	Еще на трех дамбах в Бразилии объявили высший уровень угрозы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-28-126757">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-28-126757</a>
78	Бурунди	29.03.2019	Сильные дожди нанесли ущерб домам и посевам в Бурунди <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126784">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126784</a>
79	Южная Америка	30.03.2019	Наводнения в Южной Америке: повреждены дома, пострадали посевы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-30-126819">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-30-126819</a>

### Подведем итог:

Как видно из таблицы, за три месяца 80 наводнений прокатилось по всему земному шару, унесло сотни человеческих жизней, лишило крова тысячи людей... Нанесло экономический урон странам. Но, кроме наводнений, были землетрясения, снег, град, штормы, торнадо, ураганы, засухи, пожары. Активизировались вулканы, образовалось множество круглых провалов в грунте. Масштабность охвата преобразований планеты ставит перед нами жесткое условие:

Человечество должно пересмотреть свои отношения с природой и принять активное участие по ликвидации всех разрушающих технологий, требующих немедленного отказа от них и воссоздания (одновременно и охранения) модели баланса энергий нашей планеты, а также борьбы за сохранение жизни на Земле, как некоего предметного предтече, яко объектов управления. Этим самым мы определились с сохранением основных жизнеопределяющих планетарных объектов будущего управления, а именно – бытием энергий Земли и бытием самого Человека в их взаимном гармоничном будущем Цивилизационном развитии.







## ГРАД, СНЕГ, ЗАМОРОЗКИ (ЯНВАРЬ-МАРТ 2019 ГОДА)



Всё, что происходит сейчас на планете – это работа Системы Управления Земли по восстановлению природного естества и смены решеток атмосферы. Это приводит к природным катаклизмам, массовость и повсеместность которых не может уже оставаться незамеченной. В этом очередном выпуске «аномальных», а на деле, закономерных и управляемых природных катаклизмов мы познакомим вас с событиями, касающихся проявлений водной стихии в другом агрегатном состоянии вещества: огромный по величине град, снежные заносы, заморозки и аномальное похолодание. Люди сейчас подвергаются большим испытаниям, но это – необходимая пластичная форма по отработке и сбросу «лишних» частот и программ. Собранные в виде таблицы, эти явления становятся более очевидными и показывают глобальность масштабов происходящих процессов.

Следует ожидать "усиления" работы СУЗ... Мы еще и... не такое увидим

### **КРАТКОЕ ПОЯСНЕНИЕ ЭТИХ погодных ЯВЛЕНИЙ:**

**СНЕГ** - Система Управления понижает температуру посредством снятия информации из атмосферы и выбрасывает ненужную информацию в ионные осадки в форме снега.  
[http://www.salvatoremm.ru/?page\\_id=1154](http://www.salvatoremm.ru/?page_id=1154)

**ГРАД** - В ходе переходного процесса в пластичной форме ведётся «отработка» и «сброс» ненужных частот в виде града под управлением СУЗ. <http://rnto.livejournal.com/342018.html>

**ПОХОЛОДАНИЕ** - проявление изъятия старой информации из атмосферы, снег - отработанные в пластичной форме частоты, выброшенные в ионные осадки.

[http://www.salvatoremm.ru/?page\\_id=2118](http://www.salvatoremm.ru/?page_id=2118)

### **СВОДНАЯ ТАБЛИЦА**

	Территория	Дата	Краткое описание
1	06.01.2019	Европа	Мощные снегопады обрушились на Европу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-06-123778">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-06-123778</a>
2	08.01.2019	Германия	Жертвами снегопадов в Германии и Австрии стали 9 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-08-123826">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-08-123826</a>
3	09.01.2019	Европа	Снежная стихия накрыла Европу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-09-123839">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-09-123839</a>
4	09.01.2019	Германия	Германию и Австрию завалило снегом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-09-123848">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-09-123848</a> На Европу обрушилась снежная стихия <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-10-123873">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-10-123873</a> Снежный шторм в Европе унес жизни 17 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-12-123957">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-12-123957</a>
5	11.01.2019	Ливан	На Ливан обрушились дожди, снегопады и морозы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-11-123915">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-11-123915</a>
6	13.01.2019	США	Мощный снежный шторм обрушился на Средний Запад и центральные штаты США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-13-123988">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-13-123988</a>
7	13.01.2019	Алжир	Алжир "погребен" под снегом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-13-123998">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-13-123998</a>
8	15.01.2019	Турция	В Турции так холодно, что животные замерзают! <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-15-124041">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-15-124041</a> Турцию замело снегом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-17-124131">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-17-124131</a>
9	16.01.2019	Сирия	Суровые холода обрушились на Сирию <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-16-124076">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-16-124076</a> Столицу Сирии завалило снегом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-17-124118">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-17-124118</a>



10	16.01.2019	Индия	Индия замерзает <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-16-124100">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-16-124100</a>
11	16.01.2019	Швейцария	Сильные снегопады обрушились на Швейцарию <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-16-124103">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-16-124103</a>
12	17.01.2019	Израиль	Иерусалим внезапно завалило снегом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-17-124140">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-17-124140</a>
13	19.01.2019	Альпы	В Альпах выпало 6 метров снега <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-19-124220">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-19-124220</a>
14	20.01.2019	США	В США из-за снегопадов погибли три человека <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-20-124242">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-20-124242</a>
15	23.01.2019	Канада	Ниагарский водопад частично замерз <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124341">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124341</a> Ниагара хоть и во льду, но все же не замерзла <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124367">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124367</a>
16	24.01.2019	США	У побережья США "задымилась" поверхность океана <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-24-124418">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-24-124418</a>
17	25.01.2019	США	Аллигаторы во льду: арктический удар в Северной Каролине <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-25-124432">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-25-124432</a>
18	26.01.2019	Тунис	В Тунисе два человека погибли из-за аномально холодной погоды <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124462">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124462</a>
19	28.01.2019	Канада	Канада во власти сильнейших морозов. На очереди США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124528">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124528</a>
20	28.01.2019	Москва	Москву завалило снегом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124543">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124543</a>
21	29.01.2019	Индия	Гималаи засыпало снегом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-29-124602">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-29-124602</a>
22	30.01.2019	Россия	Россию заметает снегом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-30-124613">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-30-124613</a> Саратовскую область завалило снегом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124780">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124780</a>
23	31.01.2019	США	В Чикаго так холодно, что железнодорожные пути отогревают поджигая керосин <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-31-124658">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-31-124658</a> В США от аномальных морозов гибнут люди <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-31-124664">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-31-124664</a> Число жертв аномальных холодов в США увеличилось до 21 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-01-124708">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-01-124708</a>
24	02.02.2019	США	Что происходит с погодой в США и почему там так похолодало <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-02-124738">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-02-124738</a>

25	04.02.2019	Германия	Сильные снегопады обрушились на Германию <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124781">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124781</a>
26	04.02.2019	Франция	Снегопады во Франции <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124782">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124782</a>
27	08.02.2019	Пакистан	В Пакистане прошли рекордные за последние 48 лет снегопады <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124954">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124954</a>
28	10.02.2019	США	На американский штат Вашингтон обрушились мощные снегопады <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-124989">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-124989</a>
29	10.02.2019	США	В США проявились "ледяные яблоки" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-124993">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-124993</a>
30	10.02.2019	Индия	Сильный снегопад в Индии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-125005">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-125005</a>
31	15.02.2019	Канада	Сильные снегопады парализовали запад и восток Канады <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-15-125178">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-15-125178</a>
32	18.02.2019	Саудовская Аравия	В Саудовской Аравии выпал снег <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-18-125298">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-18-125298</a> В Саудовской Аравии снова выпал снег <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-19-125311">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-19-125311</a>
33	19.02.2019	США	В Лас-Вегасе впервые за 10 лет выпал снег <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-19-125347">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-19-125347</a> На Лас-Вегас обрушился сильнейший за 82 года снегопад <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-22-125445">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-22-125445</a>
34	21.02.2019	США	Снегопад нарушил авиасообщение на востоке США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-21-125403">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-21-125403</a>
35	26.02.2019	Китай	Сильный снегопад обрушился на Тибетский автономный район КНР <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125583">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125583</a>
36	02.03.2019	Россия	Сибирь бьет морозные рекорды <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-03-124761">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-03-124761</a> На Урале установились аномальные морозы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124770">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124770</a>
37	05.03.2019	Индия	Экстремальный град убил тысячи птиц в Индии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-05-125891">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-05-125891</a>
38	06.03.2019	Канада	Дом на берегу озера Онтарио полностью покрылся льдом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-06-125952">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-06-125952</a>
39	06.03.2019	Австралия	В Австралии после сильной жары вдруг пошел снег <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-06-125957">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-06-125957</a>
40	16.03.2019	США	Аномальные снегопады в Южной Дакоте, США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126320">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126320</a> В США стадо коров

			завалило снегом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-17-126335">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-17-126335</a>
41	16.03.2019	США	Сильные дожди вызвали буйное цветение в Калифорнии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126319">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126319</a>
42	21.03.2019	Китай	На Китай обрушился рекордный "градопад" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-21-126494">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-21-126494</a>
43	27.03.2019	ОАЭ	ОАЭ завалило градом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126710">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126710</a>
44	27.03.2019	о. Сахалин	По Сахалину ударила одна из самых сильных метелей года <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126712">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126712</a>

Здесь – ВЫВОДЫ ЗА ВАМИ...

Прилагаем только фотографии, которые отражают эти процессы визуально.







## АНОМАЛЬНАЯ ЖАРА, ЗАСУХА ИЛИ, КОГДА "ГОРИТ ВОЗДУХ"...



Всё, происходящее сейчас на планете – это работа СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗЕМЛИ по восстановлению природного естества и смены решеток атмосферы. Пластичная форма отработки частот уступает место всё более жёсткому характеру преобразований. Это приводит к природным катаклизмам более значительных и трагических масштабов: аномальной жаре и массивным лесным пожарам, обмелению рек и изнурительной засухе. Массовость и повсеместность этих природных, «аномально» интенсивных, явлений, приобретает вид умозрительных процессов, которые уже не могут оставаться незамеченными.

Однако, разрозненные сообщения о событиях в разных точках планеты очень быстро забываются. Только сведённые воедино, по их типу качественного проявления, и сопровождаемые наглядными фотографиями, эти сводки позволяют более полно оценить всю глобальность происходящих изменений. Эта структурированная информация даёт возможность наблюдать за работой РОДНОЙ Системы Управления Планеты по приведению в порядок нашего БОЛЬШОГО ДОМА, который срочно нуждается в генеральной уборке после хозяйствования интервентской системы.

Причинами засухи являются следующие рукотворные действия:

- процессы добычи сланцевой нефти и газа, которые загрязняют и уничтожают колоссальные объёмы грунтовых вод. Помимо этого, они многократно увеличивает вероятность катастроф на затронутых территориях.
- наличие каскадов ГЭС на реке. ГЭС разрушительно влияют на состояние воды и окружающих территорий,
- АЭС невосполнимо нарушают гармонию бытия энергий Земли.

### КРАТКОЕ ПОЯСНЕНИЕ ЭТИХ ЯВЛЕНИЙ:

**ЗАСУХА** и аномальное отсутствие осадков - проявление повышения плотности новой информации в информационных блоках атмосферы. [http://www.salvatoremm.ru/?page\\_id=2729](http://www.salvatoremm.ru/?page_id=2729)





**МАЛОВОДЬЕ** - наличие каскадов ГЭС на реке. ГЭС разрушительно влияют на состояние воды, и в ходе переходного процесса будут устранены. [http://www.salvatore.ru/?page\\_id=2729](http://www.salvatore.ru/?page_id=2729)

Строительство монгольской ГЭС может погубить Байкал <http://the-day-x.ru/stroitelstvo-mongolskoj-ges-mozhet-pogubit-bajkal.html>



**АНОМАЛЬНАЯ ЖАРА** – проявление записи новой информации в информационные блоки атмосферы. Вне зон будущего жизнепровождения катаклизмы разного рода проявляются с нарастающей интенсивностью. Аномальная жара - проявление повышения плотности информации в информационных блоках атмосферы. Повышение температуры и аномальный нагрев атмосферы - проявление записи новой информации в информационных блоках атмосферы и изменение структуры атмосферы по мере свершения переходного периода. Также различные погодные аномалии – проявление разделения территорий на участки с будущим жизнепровождением человека и без такового.

[http://www.salvatoremm.ru/?page\\_id=2729](http://www.salvatoremm.ru/?page_id=2729)



Посредством **ПЕСЧАНЫХ БУРЬ** и других мощных воздушных потоков, Система Управления Земли устраняет ненужные в будущем аномалии ликвидируемой интервентской СУ.

[http://www.salvatoremm.ru/?page\\_id=2118](http://www.salvatoremm.ru/?page_id=2118)

**КЛИМАТИЧЕСКИЕ АНОМАЛИИ** - проявление реализуемого Системой Управления переходного процесса. Цель переходного процесса - устранение последствий интервентского захвата Земли. Вне зон будущего жизнепровождения катаклизмы разного рода проявляются с нарастающей интенсивностью.

[http://www.salvatoremm.ru/?page\\_id=2369](http://www.salvatoremm.ru/?page_id=2369)

**ПОЖАРЫ** – проявление изменений в атмосфере, связанные с горением воздуха, когда накачка атмосферы потенциалами составляет 100%.

**ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ** - Если горит воздух, то потенциалы всех частот решётки атмосферы в заданном регионе установлены в максимум, спичек при этом не требуется. [http://www.salvatoremm.ru/?page\\_id=1863](http://www.salvatoremm.ru/?page_id=1863)





**САМОВОЗГОРАНИЕ** - Есть предельные условия существования заряда. Если мощность заряда биоструктуры превышает верхний предел, происходит аннигиляция, или самовозгорание биоструктуры и её полное уничтожение.

[http://www.salvatoremm.ru/?page\\_id=1777](http://www.salvatoremm.ru/?page_id=1777)



**УСКОРЕННЫЕ ПЕРЕМЕНЫ** облика земли – умозрительное проявление переходного процесса, реализуемого Родной Системой Управления Земли с целью устранения последствий интервенции. [http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=3201](http://www.salvatorem.ru/?page_id=3201) В ходе переходного процесса свершаются изменения состояния атмосферы. Выполняется накачка информационных блоков атмосферы новой информацией, вследствие чего могут проявляться сияния, светящиеся шнуры, и т.п.

[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=2159](http://www.salvatorem.ru/?page_id=2159)

**АЭС как и ГЭС** нарушают гармонию бытия энергий Земли, и в ходе переходного процесса будут устранены. [http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=3140](http://www.salvatorem.ru/?page_id=3140)

В ниже приведенной таблице отмечены почти все случаи аномальной жары, пожаров и засухи, в результате которых погибли тысячи человек. Эти данные фиксируют события с 1 октября до 31 декабря 2017 года. Масштабность и урон, который приносят эти природные инструменты «стирания» цивилизаций с лица земли - просто поражают.

### СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	ЗАСУХА, песчаная буря	Аномальная ЖАРА. ПОЖАРЫ	Дата	Краткое описание
1	Австралия		03.01.2019	Пылевой «апокалипсис» в Австралии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-03-123694">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-03-123694</a>
2	Египет		18.01.2019	Мощная песчаная буря обрушилась на Каир <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124163">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124163</a>
3		Москва	19.01.2019	Зимы в Москве за 100 лет стали теплее на 4 °C <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-19-124195">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-19-124195</a>
4		Австралия	20.01.2019	В Австралии продолжается рекордная жара <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-20-124231">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-20-124231</a> Австралия переживает самый жаркий январь за всю историю наблюдений <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-24-124412">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-24-124412</a> В Австралии от аномальной жары продолжают гибнуть животные <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-25-124433">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-25-124433</a> Австралийцев измотало самое жаркое лето в истории <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-03-125836">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-03-125836</a> В Австралии от аномальной жары гибнут опоссумы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-11-126110">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-11-126110</a>

5		Краснодар	25.01.2019	На Краснодарский край идет аномальное тепло <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-25-124447">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-25-124447</a>
6		Хабаровский край	28.01.2019	В Хабаровском крае из-за аномальной погоды вспыхнули природные пожары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124545">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124545</a>
7		Канада	29.01.2019	Из-за аномального тепла на западе Канады зацвели вишни <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-29-124600">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-29-124600</a>
8		Австралия	30.01.2019	Лесные пожары в Австралии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-30-124632">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-30-124632</a> На острове Тасмания растет площадь пожаров <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-02-124740">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-02-124740</a> Лесные пожары бушуют в Австралии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-05-124802">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-05-124802</a> Природные пожары в Австралии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-16-125220">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-16-125220</a> Лесные пожары уничтожили более 30 домов в австралийском штате Виктория <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-10-126072">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-10-126072</a>
9		Аргентина	04.02.2019	В Аргентине и Уругвае так жарко, что тысячи коров и кур погибают от жары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124772">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124772</a>
10		Новая Зеландия	08.02.2019	Новая Зеландия борется с лесными пожарами <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124955">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124955</a>
11		Земля	19.02.2019	Ученые объявили о наступлении Эль-Ниньо <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-19-125315">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-19-125315</a>
12		Сибирь	26.02.2019	Погода в Западной Сибири бьет вековые рекорды <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125567">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125567</a>
13		Приморье	27.02.2019	В приморье полыхают природные пожары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125626">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125626</a>
14		Великобритания	27.02.2019	Аномальное тепло в Великобритании <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125645">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125645</a>



15		Австралия	01.03.2019	Природные пожары бушуют в Австралии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125718">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125718</a>
16		Япония	02.03.2019	Сакура в Японии стала цвести раньше <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-02-125783">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-02-125783</a>
17		Испания	07.03.2019	В Испании бушуют природные пожары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-07-125993">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-07-125993</a>
18	Украина		12.03.2019	Пыльная буря в Одесской области Украины <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-12-126122">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-12-126122</a>
19		Приморье	14.03.2019	В Приморье сложилась пожароопасная обстановка <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-14-126233">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-14-126233</a>
20		Филиппины	15.03.2019	Засуха на Филиппинах <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-15-126256">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-15-126256</a>
21		Приморье	21.03.2019	Природный пожар возникший в Приморском крае распространился на китайскую территорию <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-21-126492">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-21-126492</a>
22		Индия	26.03.2019	На севере Индии ударила 40-градусная жара <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-26-126659">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-26-126659</a>
23		Португалия	29.03.2019	Жара и ветер в Португалии привела к распространению лесных пожаров <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126785">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126785</a>
24		Австралия	30.03.2019	Травяные пожары в Австралии уничтожают здания и автомобили <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-30-126818">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-30-126818</a>
25		Китай	30.03.2019	В Китае из-за лесного пожара эвакуировали почти четыре тысячи человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-30-126853">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-30-126853</a>

## УРАГАНЫ, ТАЙФУНЫ, ТОРНАДО ... И ДРУГОЙ «ВЕТЕР ПЕРЕМЕН» (ЯНВАРЬ-МАРТ 2019 ГОДА)



Всё, что происходит сейчас на планете – это работа Системы Управлению Земли по восстановлению природного естества и смены решеток атмосферы. Это приводит к природным катаклизмам, массовость и повсеместность которых не может уже оставаться незамеченной. Однако, разрозненные картинки и события очень быстро забываются. Только сведенные воедино данные позволяют оценить всю глобальность происходящих процессов. В приведенной таблице отмечены почти все ураганы, тайфуны и торнадо, происшедшие с 1 октября до конца декабря. Масштабность и урон, нанесенный этими природными инструментами уничтожения - просто поражают.

## **КРАТКОЕ ПОЯСНЕНИЕ ЭТИХ погодных ЯВЛЕНИЙ:**

Разность частот объекта и решетки атмосферы искажает решетку, создавая "капризы природы" - ветер, ураганы и т.д. [http://lit.lib.ru/h/hatybow\\_a\\_m/osnowy2012.shtml](http://lit.lib.ru/h/hatybow_a_m/osnowy2012.shtml)

**ТАЙФУН** - резкое снятие потенциалов несущей решетки в целях балансировки энергоинформационного состояния Земли в ходе переходного процесса.  
[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=1154](http://www.salvatorem.ru/?page_id=1154)

**ТОРНАДО** - Посредством торнадо система управления проводит энергетическое разрушение всего ненужного в ходе переходного процесса, и выброс этой энергии в Космос. Особенно интенсивно таковое разрушение идет на территориях вне формирования будущих зон жизнеспровождения. [http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=834](http://www.salvatorem.ru/?page_id=834)

**ЦИКЛОН** - проявление локального изменения электрических параметров сетки Хартмана, что привело в движение макроструктуры (атмосферу).  
[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=1838](http://www.salvatorem.ru/?page_id=1838)

**СМЕРЧ** – проявление управляемого со стороны Системы Управления Земли вихря магнитных полей. Неподдерживаемый Системой Управления вихрь дольше нескольких секунд существовать не может. [http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=1629](http://www.salvatorem.ru/?page_id=1629)

**БУРЯ** - Посредством бурь, штормов и других мощных воздушных потоков, Система Управления Земли устраняет не нужные в будущем атавизмы ликвидируемой интервентской СУ.  
[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=2118](http://www.salvatorem.ru/?page_id=2118)

**ВЕТЕР** - Посредством сильных ветров Родная Система Управления уничтожает контрольные пункты структуры управления старой Системы.  
[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=2118](http://www.salvatorem.ru/?page_id=2118)



## СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	Территория	Дата	Краткое описание
1	Европа	03.01.2019	Шторм "Альфидас" в Северной Европе <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-03-123705">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-03-123705</a>
2	Дания	03.01.2019	Сильный ветер в Дании привел к железнодорожной аварии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-03-123698">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-03-123698</a>
3	Кипр	03.01.2019	Очевидцы сняли на видео водяной смерч у побережья Кипра <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-03-123690">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-03-123690</a>
4	Океания	13.01.2019	Спутники запечатлели шторм, поднимающий 17-метровые волны в Тихом океане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-13-124003">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-13-124003</a>
5	США	18.01.2019	На Калифорнию обрушился мощный шторм <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124162">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124162</a>
6	США	21.01.2019	Американский штат Алабама пострадал от удара торнадо <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-21-124257">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-21-124257</a>
7	Мозамбик	22.01.2019	Мозамбик под ударом урагана "Десмонд" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124293">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124293</a>
8	Пакистан	23.01.2019	У берегов Пакистана наблюдали водяной смерч <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124382">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124382</a>
9	Турция	24.01.2019	На турецкую Анталию обрушился мощный торнадо <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-24-124423">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-24-124423</a>
10	Турция	26.01.2019	Из-за смерча и ураганного ветра в аэропорту Анталии пострадали 12 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124500">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124500</a>
11	Куба	28.01.2019	На Кубу обрушился разрушительный торнадо <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124538">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124538</a> Растет количество жертв разрушительного торнадо на Кубе <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-29-124570">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-29-124570</a> Последствия сильнейшего за последние 80 лет торнадо на Кубе <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-30-124630">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-30-124630</a>
12	США	30.01.2019	Зимний шторм "Джейден" обрушился на США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-30-124615">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-30-124615</a>

13	Франция	30.01.2019	Снежный шторм во Франции оставил без света 41 тысячу домов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-30-124651">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-30-124651</a>
14	Ирландия	09.02.2019	Шторм «Эрик» обрушился на Ирландию и Великобританию <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-09-124971">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-09-124971</a>
15	Гавайи	12.02.2019	Штормовой ветер обрушился на Гавайи <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-12-125039">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-12-125039</a>
16	Гватемала	15.02.2019	По юго-западу Гватемалы пронесся «пылевой дьявол» <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-15-125211">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-15-125211</a>
17	США	16.02.2019	Из-за штормов в Калифорнии погибли 2 человека <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-16-125218">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-16-125218</a>
18	Ставрополь	18.02.2019	Ураганный ветер обрушился на Ставрополье <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-18-125303">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-18-125303</a>
19	Япония	20.02.2019	Пыльный смерч прогулялся по футбольному полю в Японии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-20-125400">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-20-125400</a>
20	Океания	21.02.2019	В Тихом океане сформировался тропический шторм «Вутип» <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-21-125423">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-21-125423</a>
21	Хорватия	23.02.2019	В Хорватии зафиксирована рекордная скорость ветра - 488 м/с <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-23-125514">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-23-125514</a>
22	США	26.02.2019	Ураганные ветры вызывают метели и повсеместные отключения электроэнергии в Мичигане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125579">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125579</a>
23	США	26.02.2019	Ледяное цунами на американской реке Ниагара <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125581">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125581</a>
24	Канада	28.02.2019	Ледяное цунами на озере Эри <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125681">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125681</a>
25	Индонезия	01.03.2019	Индонезия пострадала от торнадо <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125720">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125720</a>
26	Камчатка	02.03.2019	На Камчатку надвигается мощный шторм <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-02-125780">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-02-125780</a>
27	США	04.03.2019	В США от удара торнадо пострадали более 40 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-04-125851">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-04-125851</a> Торнадо в Алабаме двигался со скоростью 274 км/ч <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-05-125913">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-05-125913</a>



28	Мексика	06.03.2019	Огромный смерч пронесся по Мексике <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-06-125958">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-06-125958</a>
29	Атлантика	09.03.2019	Круизный лайнер чуть не затонул из-за сильного ветра <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-09-126026">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-09-126026</a>
30	Польша	10.03.2019	В Польше сильный ветер оставил без электричества около 150 тысяч человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-10-126086">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-10-126086</a>
31	Польша	11.03.2019	На Польшу обрушился ураганный ветер <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-11-126098">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-11-126098</a>
32	Германия	12.03.2019	Германия приходит в себя после мощного шторма <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-12-126123">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-12-126123</a>
33	США	13.03.2019	Торнадо в Джорджии чудом не разрушил один дом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-13-126170">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-13-126170</a>
34	Канада	13.03.2019	Редкий снежный торнадо запечатлели на востоке Канады <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-13-126182">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-13-126182</a>
35	Германия	14.03.2019	На немецкий город Аахен обрушился мощный торнадо <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-14-126217">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-14-126217</a> Последствия разрушительного торнадо в Германии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-15-126253">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-15-126253</a> На Германию обрушился мощный торнадо <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126287">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126287</a>
36	США	14.03.2019	Штормы и торнадо в США: обесточены 140 тыс. домов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-14-126231">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-14-126231</a>
37	Китай	21.03.2019	От урагана в Китае пострадали десятки людей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-21-126501">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-21-126501</a>
38	Хабаровский край	26.03.2019	В Хабаровске зафиксировали мини-смерч <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-26-126660">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-26-126660</a>
39	Турция	29.03.2019	Турецкий торговец улетел на зонте во время урагана <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126783">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126783</a>

Тайфуны и ураганы для людей звучат почти как цунами, потому как вследствие прохождения ураганов кроме человеческих жертв остаются огромные материальные разрушения, требующие огромных финансовых затрат на восстановление нормальной инфраструктуры пострадавших территорий.

Поэтому, подобные стихийные бедствия, прокатившиеся повсеместно, одновременно с торнадо, наводнениями, ливнями, землетрясениями и провалами грунта, обмелением рек и

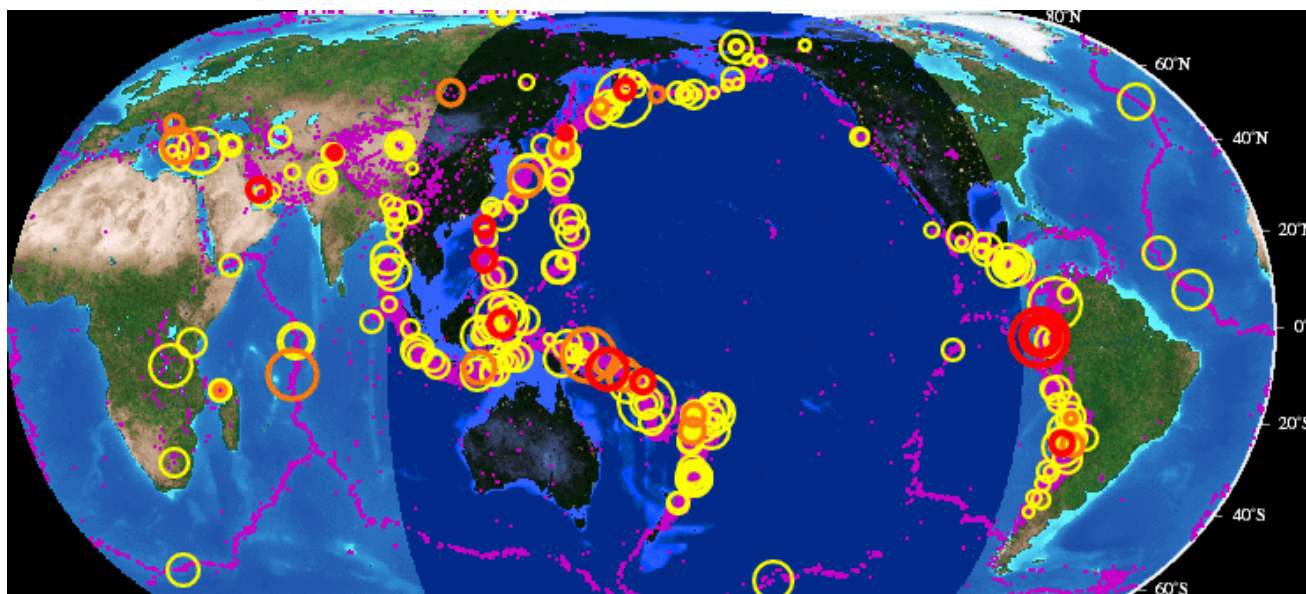
засухой – являет собой ВЕЛИКОЕ ОЧИЩЕНИЕ от последствий неразумного обращения с природой Земли и с самим Человеком.

А может быть есть возможность их остановить или ими управлять? ...





## ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ... (ЯНВАРЬ-МАРТ 2019 ГОДА)



На Земле полным ходом идет процесс ликвидации программ старой Системы Управления и преобразование всего облика планеты.

Закончилась старая программа, остановлена и прекращена действенность всех ранее управляющих комплексов и систем, процессы управления более не имеют основания на свое существование по причине разрушения всех аспектов их энергетического сопровождения для придания властности Исполнителям в их действиях по организации событий в процессе исполнения. Прекращены всякие связи влияния и управления извне, т.е. со стороны Луны, Солнца и спутников планет, т.е. ассоциированный эбровский мозг интервентов ликвидирован. Это состояние сразу же отразилось во всех реалиях материального мира, но объяснения этому, кроме бессмысленных догадок и лживых утверждений, отсутствуют. Природные и погодные аномалии, участвовавшие процессы землетрясений, повышенная активность вулканов, таяние вековых льдов и т.д. — стали чрезвычайно интенсивны и влиятельны на изменение окружающего нас мира. Многие надеются, что это будет длиться десятками лет, увы, этот период настолько мгновенен, что уже с весны 2010 года население Планеты будет весьма удивлено резким изменением и не только климата. В последние 5 лет ряд землетрясений, наводнений, ураганов стерли несколько контрольных пунктов старой Системы, уничтоживших ее структуры управления. В таблице, которую мы ВАМ предлагаем к ознакомлению, отражена интенсивность процессов преобразования планеты посредством землетрясений. За три месяца четвертого квартала этого года произошло 34 землетрясения в различных точках земли, что говорит о том, что в среднем, каждые три дня случалось одно землетрясение довольно внушительной силы, но в пластичной форме.





**ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЕ** – это изменение магнитного состояния Ноосферы. Проистечение переходного процесса сопровождается землетрясениями по причине изменения режимов работы систем жизнеобеспечения. Все землетрясения управляемы со стороны СУЗ. Родная СУЗ управляет каждым аспектом переходного периода.

[http://www.salvatoremm.ru/?page\\_id=1629](http://www.salvatoremm.ru/?page_id=1629)

Земля реагирует на нарушения своего энергобаланса. В ходе переходного процесса причины нарушений будут устраняться, в том числе, посредством землетрясений и прочих видов катастроф.

[http://www.salvatoremm.ru/?page\\_id=1838](http://www.salvatoremm.ru/?page_id=1838)





## СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	Территория	Дата	Краткое описание
1	Бразилия	06.01.2019	Землетрясение магнитудой 6.8 произошло в Бразилии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-06-123779">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-06-123779</a>
2	Алеутские о-ва	06.01.2019	Землетрясение магнитудой 6.1 произошло у острова Танага <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-06-123780">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-06-123780</a>
3	Иран	07.01.2019	Последствия землетрясения в Иране <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-07-123802">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-07-123802</a> Последствия землетрясения в Иране <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-11-125011">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-11-125011</a>
4	Индонезия	07.01.2019	Землетрясение магнитудой 6.6 произошло в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-07-123803">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-07-123803</a>
5	Япония	09.01.2019	Землетрясение магнитудой 6,3 произошло в Японии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-09-123834">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-09-123834</a>
6	Байкал	09.01.2019	Четыре землетрясения зафиксированы на Байкале <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-09-123835">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-09-123835</a>
7	Новосибирск	10.01.2019	В Новосибирской области произошел подземный толчок <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-10-123871">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-10-123871</a>
8	Китай	12.01.2019	На северо-западе Китая произошло землетрясение магнитудой 5,1 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-12-123977">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-12-123977</a>
9	Канары	14.01.2019	Резкое увеличение сейсмической активности происходит на Канарских островах <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-14-124016">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-14-124016</a>
10	Вануату	16.01.2019	Землетрясение магнитудой 6,6 произошло у островов Вануату <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-16-124070">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-16-124070</a>
11	Вануату	18.01.2019	У берегов Вануату произошло землетрясение магнитудой 6,0 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124188">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124188</a>
12	Мексика	18.01.2019	У берегов Мексики произошло землетрясение магнитудой 6,0 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124213">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124213</a>
13	Перу	19.01.2019	В Перу и Эквадоре произошли сильные землетрясения <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-19-124216">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-19-124216</a>
14	Чили	20.01.2019	В Чили произошло сильное землетрясение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-20-124241">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-20-124241</a> Последствия сильного землетрясения в Чили <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-21-124258">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-21-124258</a>

15	Китай	20.01.2019	В Тибете произошло землетрясение магнитудой 5,0 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-20-124248">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-20-124248</a>
16	Индонезия	22.01.2019	Землетрясение магнитудой 6 баллов произошло в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124278">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124278</a>
17	Индонезия	22.01.2019	Два мощных землетрясения сотрясли Индонезию <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124297">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124297</a>
18	Индийский океан	23.01.2019	В Индийском океане произошло землетрясение магнитудой 6,7 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124332">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124332</a>
19	Соломоновы о-ва	25.01.2019	У Соломоновых островов произошло землетрясение магнитудой 6,2 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124459">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124459</a>
20	Япония	26.01.2019	На северо-востоке Японии произошло землетрясение магнитудой 5,7 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124499">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124499</a>
21	Индонезия	26.01.2019	У берегов Индонезии произошло землетрясение магнитудой 5,8 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124498">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-26-124498</a>
22	Колумбия	29.01.2019	В Колумбии произошла новая серия подземных толчков <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-29-124596">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-29-124596</a>
23	Гватемала	01.02.2019	В Гватемале произошло землетрясение магнитудой 6,4 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-01-124720">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-01-124720</a>
24	США	02.02.2019	В Чикаго зафиксировали ледяные землетрясения, спровоцировавшие громкий шум <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-02-124725">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-02-124725</a>
25	Греция	05.02.2019	Землетрясение магнитудой 5.4 произошло у побережья Греции <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-05-124800">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-05-124800</a>
26	Индонезия	05.02.2019	Землетрясение магнитудой 5.8 произошло в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-05-124801">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-05-124801</a>
27	США	05.02.2019	В течение 2 часов между южной Каскадией и северными разломами Сан-Андреас произошло 4 землетрясения <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-05-124807">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-05-124807</a>
28	Азербайджан	06.02.2019	Землетрясение магнитудой 5.1 произошло в Азербайджане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-06-124828">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-06-124828</a> 30 человек обратились к врачам после землетрясения в Азербайджане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-06-124850">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-06-124850</a>

29	Индонезия	07.02.2019	Около Сулавеси произошло землетрясение магнитудой 5,7 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-07-124874">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-07-124874</a>
30	Филиппины	08.02.2019	У берегов Филиппин произошло землетрясение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124961">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124961</a>
31	Индия	10.02.2019	Землетрясение магнитудой 5.2 произошло на границе Мьянмы и Индии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-124990">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-124990</a>
32	Перу	15.02.2019	Землетрясение магнитудой 5,5 произошло в Перу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-15-125172">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-15-125172</a>
33	Атлантика	15.02.2019	В Атлантическом океане произошло землетрясение магнитудой 6,2 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-15-125208">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-15-125208</a>
34	Греция	18.02.2019	Землетрясение магнитудой 4.9 произошло у побережья Греции <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-18-125280">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-18-125280</a>
35	<u>Папуа-Новая Гвинея</u>	18.02.2019	Землетрясение магнитудой 6.4 произошло в Папуа Новая Гвинея <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-18-125281">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-18-125281</a>
36	Камчатка	18.02.2019	На Камчатке зарегистрирована серия землетрясений <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-18-125282">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-18-125282</a>
37	Таджикистан	20.02.2019	Два землетрясения произошли недалеко от Душанбе <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-20-125363">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-20-125363</a>
38	Япония	22.02.2019	В Японии произошло землетрясение магнитудой 5.7. Есть пострадавшие <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-22-125442">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-22-125442</a>
39	Перу	22.02.2019	Землетрясение магнитудой 5.2 произошло в Перу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-22-125443">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-22-125443</a>
40	Эквадор	22.02.2019	Землетрясение магнитудой 7.5 произошло в Эквадоре <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-22-125474">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-22-125474</a>
41	Китай	26.02.2019	В Китае произошла серия подземных толчков <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125618">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125618</a>
42	Чили	26.02.2019	В Чили произошла серия землетрясений <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125619">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125619</a>
43	Индонезия	01.03.2019	Последствия землетрясения на Суматре <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125721">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125721</a>
44	Новая Зеландия	01.03.2019	Землетрясение магнитудой 5.8 произошло у берегов Новой Зеландии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125747">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125747</a>
45	Перу	01.03.2019	Землетрясение магнитудой 7 баллов произошло в Перу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125764">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125764</a> Мощное

			землетрясение всколыхнуло Чили, Перу, Бразилию и Боливию <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125767">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125767</a>
46	Япония	02.03.2019	На севере Японии произошло землетрясение магнитудой 6,2 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-02-125779">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-02-125779</a>
47	Папуа-Новая Гвинея	04.03.2019	У побережья Папуа-Новой Гвинеи произошло сильное землетрясение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-04-125871">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-04-125871</a>
48	США	04.03.2019	Землетрясение магнитудой 4.5 произошло в американском штате Колорадо <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-04-125880">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-04-125880</a>
49	Бурятия	05.03.2019	Землетрясение магнитудой 4,6 произошло в Бурятии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-05-125881">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-05-125881</a>
50	США	06.03.2019	Землетрясение произошло около Мэйнардвилла, штат Теннесси, США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-06-125955">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-06-125955</a>
51	Командорское о-ва	07.03.2019	Вблизи Командорских островов произошло землетрясение магнитудой 5,5 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-07-125960">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-07-125960</a>
52	Филиппины	09.03.2019	землетрясение магнитудой 6.0 произошло у Филиппин <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-09-126028">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-09-126028</a>
53	Фиджи	10.03.2019	В районе Фиджи произошло землетрясение магнитудой 6,2 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-10-126090">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-10-126090</a>
54	Гавайи	13.03.2019	На Гавайях произошло вулканическое землетрясение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-13-126199">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-13-126199</a> Землетрясение 5.5 произошло в районе вулкана Келауэа на Гавайях <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-15-126255">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-15-126255</a>
55	Боливия	15.03.2019	Землетрясение магнитудой 6.3 произошло в Боливии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-15-126257">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-15-126257</a>
56	Индонезия	17.03.2019	В Индонезии произошло землетрясение магнитудой 5,5 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-17-126351">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-17-126351</a> Последствия землетрясения в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-18-126370">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-18-126370</a>
57	Антарктида	19.03.2019	В Антарктиде зафиксировали странные «льдотрясения» <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-19-126396">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-19-126396</a> Льды Антарктиды сотрясают тысячи загадочных толчков <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-22-126547">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-22-126547</a>
58	Турция	20.03.2019	В Турции произошло сильное землетрясение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-20-126458">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-20-126458</a> Последствия



			землетрясения в Турции <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-20-126472">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-20-126472</a>
59	Вануату	21.03.2019	Землетрясение магнитудой 6.3 произошло у островов Вануату <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-21-126480">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-21-126480</a>
60	ЮАР	22.03.2019	В ЮАР произошло землетрясение магнитудой 4.9 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-22-126516">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-22-126516</a>
61	Южная Корея	22.03.2019	Разрушительное землетрясение в Южной Корее было спровоцировано работой геотермальной электростанции <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-22-126542">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-22-126542</a>
62	Колумбия	24.03.2019	На западе Колумбии произошло землетрясение магнитудой 6,1 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-24-126591">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-24-126591</a>
63	Индонезия	24.03.2019	В Индонезии произошло землетрясение магнитудой 6,1 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-24-126597">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-24-126597</a>
64	Никарагуа	24.03.2019	У побережья Никарагуа произошло землетрясение магнитудой 5,3 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-24-126618">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-24-126618</a>
65	Аляска	27.03.2019	Землетрясение магнитудой 5.2 произошло на Аляске <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126693">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126693</a>
66	Япония	27.03.2019	У берегов Японии произошло два землетрясения <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126732">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126732</a>
67	Камчатка	29.03.2019	У берегов Камчатки произошло мощное землетрясение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126781">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126781</a>
68	Китай	29.03.2019	Сильное землетрясение вызвало трещины в домах на северо-западе Кита <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126786">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126786</a>
69	Соломоновы о-ва	31.03.2019	У Соломоновых островов произошло землетрясение магнитудой 5,4 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-31-126865">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-31-126865</a>
70	Эквадор	31.03.2019	В Эквадоре произошло мощное землетрясение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-31-126875">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-31-126875</a>









## ПРОВАЛЫ...

(ЯНВАРЬ-МАРТ 2019 ГОДА)



Ставшие не востребованными объекты интервентской Системы Управления Земли были блокированы и «застряли» под землей. При обнаружении Родной СУЗ попытки объекта несанкционированно сдвинуться, идёт ликвидационное воздействие не на сам объект, а на создаваемую им трубку выхода. В этой трубке, создаваемой для выхода или посадки, по мере подъёма объекта, грунт должен участками переходить из состояния физически плотных октав в более высокие октавы. Именно такой процесс позволяет объекту проходить сквозь землю. Умозрительные последствия таких процессов и наблюдается как исчезновение грунта в вертикальных тоннелях. Именно такие явления и являются причиной массово появляющихся во всем мире провалов и воронок. Подсчитать подлинное количество появляющихся провалов представляется затруднительным, ведь в одном только американском штате Миссури на данный момент обнаружено свыше шестнадцати тысяч провалов! См. <http://dnr.mo.gov/geology/geosrv/envgeo/sinkholes.htm>



## СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	Территория	Дата	Краткое описание
1	Москва	10.01.2019	Провал грунта произошел в Москве <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-10-123907">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-10-123907</a>
2	Вануату	10.01.2019	На острове Амбрим вздыбилась земля <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-11-123911">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-11-123911</a>
3	Иран	28.01.2019	Гигантские воронки появились на западе Ирана <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124530">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124530</a>
4	США	28.01.2019	Огромный провал образовался в американском штате Луизиана <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124535">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124535</a>
5	Чили	28.01.2019	В Чили появилась огромная воронка в земле <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124534">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-28-124534</a>
6	Крым	06.02.2019	В Крымске на детской площадке образовалась загадочная дыра в земле <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-06-124846">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-06-124846</a>
7	Индонезия	11.02.2019	Глубокая воронка поглотила реку в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-11-125018">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-11-125018</a>
8	Индонезия	13.02.2019	В Индонезии огромный провал засасывает реку <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-13-125079">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-13-125079</a>
9	Турция	22.02.2019	В Турции образовались два гигантских провала в земле <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-22-125446">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-22-125446</a>
10	Черногория	25.02.2019	Огромная воронка появилась после землетрясения в Черногории <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-25-125548">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-25-125548</a>
11	США	28.02.2019	После наводнения в Пауэлле, штат Теннесси, появилась огромная воронка <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125713">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125713</a>
12	США	08.03.2019	В американском штате Теннесси образовалась огромная воронка <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-08-126018">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-08-126018</a>
13	Крымск	13.03.2019	В Крымске в жилом микрорайоне образовался «Вход в Преисподнюю» <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-13-126171">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-13-126171</a>
14	Индия	16.03.2019	В Индии нашли новый вид лягушек величиной с ноготь <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126296">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126296</a>







## "БРАТЯ НАШИ МЕНЬШИЕ": АНОМАЛЬНОЕ ПОВЕДЕНИЕ ЖИВОТНЫХ ... (ЯНВАРЬ-МАРТ 2019 ГОДА)



...Зачем же тогда нужны были птицы и животные? Во-первых, птицы практически не обладали перьевым покрытием, т.е. были в основном «замшевые», поскольку необходимости в перьях вообще не было (климатические условия и отсутствие осадков не требовали такового дополнительного сложного покрытия). Некой фантазийной гигантомании в среде птиц (вплоть до «драконовых» легенд и прочего аватара) не существовало. Во-вторых, не следует забывать о совершенно ином комплексном гравитационном состоянии модели Земля, поскольку это как раз и позволяло птицам перемещаться без учета мнения Циолковского. И то, и другое, обеспечили условия существования совершенно иных птиц, а функциональная цель и целесообразным наделением их бытия вообще, — это очень важные переносчики семян и, более того, это активные участники в формировании и обеспечении минеральной составляющей при образовании поверхностной огрунтовки Земли. Такое же функциональное наделение обрели и животные, но на другом уровне, а их многочисленное разнообразие не носило агрессивный характер относительно друг друга, каждый поедал именно только то, что ему было доступно от природы, обитал только там, где он мог и необходим своею полезностью по своим функциям. Никакой агрессии и «пищевых цепочек» в основе своей не существовало.

[http://www.salvatore.ru/?page\\_id=2077](http://www.salvatore.ru/?page_id=2077)

...Восстановить все прежние виды животных, птиц и флору в том виде, в котором они находились, будет невозможно, поскольку идеально повторить всю гармонию бытия Земли в том её прото-состоянии в целом уже невозможно, да уже и не целесообразно. Но, тем не менее, Земля будет воссоздавать элементы подобию, как бы в их более совершенном виде..

[http://www.salvatore.ru/?page\\_id=2077](http://www.salvatore.ru/?page_id=2077)

Что такое биодатчики? Это биоструктуры, информирующие как внешнюю среду, так и через внешнюю оболочку системы жизнеобеспечения саму систему о происходящих изменениях.

[http://www.salvatore.ru/?page\\_id=2077](http://www.salvatore.ru/?page_id=2077)

Все животные организмы, являются биодатчиками, которые реагируют на изменение состояний окружающей среды. Если эти изменения превосходят выдерживаемый конкретными видами животных диапазон, начинают проявляться аномалии в их поведении.

### СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	Территория	Дата	Краткое описание
1	Бразилия	02.01.2019	В Бразилии обнаружена редчайшая птица <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-02-123674">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-02-123674</a>
2	Атлантика	10.01.2019	Горбатые киты учатся песням друг у друга <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-10-123882">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-10-123882</a>
3	США	10.01.2019	В США исчезают бабочки вида Данаида монарх <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-10-123884">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-10-123884</a>
4	Турция	11.01.2019	Побережье Турции завалило дохлой рыбой <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-11-123919">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-11-123919</a>
5	Канада	11.01.2019	Тюлени оккупировали канадский город <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-11-123920">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-11-123920</a>
6	Бразилия	12.01.2019	В Бразилии засняли «дождь из пауков» <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-12-123982">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-12-123982</a>
7	Япония	13.01.2019	В Японии макаки по проводам перебрались через занесенное снегом поле <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-13-123999">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-13-123999</a>
8	Бразилия	14.01.2019	В Бразилии прошел дождь из пауков <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-14-124017">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-14-124017</a>
9	Австралия	16.01.2019	Австралийские реки завалены мертвой рыбой <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-16-124099">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-16-124099</a>
10	Бразилия	17.01.2019	Амазонских дельфинов признали вымирающим видом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-17-124121">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-17-124121</a>
11	Якутия	17.01.2019	Среди оленей в Якутии зафиксировано почти двукратное сокращение доли самцов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-17-124133">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-17-124133</a>
12	Япония	17.01.2019	Китовые акулы оказались всеядными <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-17-124143">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-17-124143</a>
13	Земля	18.01.2019	Как горбатые киты заступились за беспризорного китенка другого вида <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124167">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124167</a>
14	США	19.01.2019	Дикие олени-карибу полностью исчезли с территории США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-19-124189">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-19-124189</a>
15	США	22.01.2019	Морские рыбы научились жить без кислорода <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124282">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124282</a>
16	Земля	22.01.2019	Тюлень "поговорил" с человеком <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124285">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124285</a>



17	Новая Зеландия	29.01.2019	Массовая гибель птиц произошла в Новой Зеландии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-29-124568">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-29-124568</a>
18	Панама	29.01.2019	Миллионы рыб гибнут в Панамском заливе прямо сейчас! <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-29-124569">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-29-124569</a>
19	Земля	01.02.2019	Раскрыт механизм «морозостойкости» лягушек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-01-124705">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-01-124705</a>
20	Земля	01.02.2019	Ученые выяснили, чем питались предки китайских больших панд <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-01-124718">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-01-124718</a>
21	Белорусь	06.02.2019	Чернобыльская зона отчуждения изобилует живой природой <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-06-124871">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-06-124871</a>
22	Нидерланды	08.02.2019	Побережье в Нидерландах усеяло тысячами загадочно погибших птиц <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124924">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124924</a>
23	Новая Зеландия	08.02.2019	В Новой Зеландии нашли пугающих мохнатых существ <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124926">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124926</a>
24	Земля	08.02.2019	Биологи подтвердили уникальные способности клюворылов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124930">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124930</a>
25	Земля	08.02.2019	Ученые выявили двух недавно вымерших пингвинов, обитавших в Новой Зеландии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124944">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124944</a>
26	Гавайи	08.02.2019	У старейшей дикой птицы вылупился птенец <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124951">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-08-124951</a>
27	Новая Земля	09.02.2019	На Новой Земле ввели режим ЧП из-за нашествия белых медведей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-09-124984">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-09-124984</a> Белые медведи оккупировали Новую Землю <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-11-125016">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-11-125016</a> WWF назвал причину нашествия белых медведей на Новой Земле <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-13-125084">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-13-125084</a> На Новой Земле отметили резкое увеличение количества агрессивных медведей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-15-125192">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-15-125192</a>
28	Нидерланды	12.02.2019	Массовая гибель птиц в Нидерландах <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-12-125053">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-12-125053</a>
29	Китай	12.02.2019	Панды пощадили девочку, которая упала к ним в вольер <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-12-125058">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-12-125058</a>

30	Ирландия	13.02.2019	Шимпанзе сбежали из вольера, построив лестницу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-13-125097">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-13-125097</a>
31	Земля	14.02.2019	Шимпанзе общаются «по-человечески» <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-14-125122">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-14-125122</a>
32	Индия	14.02.2019	В Индии нашли неизвестный вид лягушек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-14-125124">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-14-125124</a>
33	Австралия	15.02.2019	Слизни намертво приклеивают вражеских лягушек к веткам <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-15-125205">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-15-125205</a>
34	США	17.02.2019	В США огромный крокодил попытался войти в жилой дом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-17-125256">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-17-125256</a>
35	Арктика	17.02.2019	В Арктике обнаружили бабочек из Северной Америки <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-17-125257">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-17-125257</a>
36	Земля	17.02.2019	Ученые рассказали о загадочных оленьих «циклонах» <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-17-125266">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-17-125266</a>
37	Китай	19.02.2019	Китайцев напугало двухметровое существо <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-19-125339">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-19-125339</a>
38	Земля	19.02.2019	Маленькая черепаха-альбинос живет хотя ее сердце бьется за пределами тела <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-19-125356">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-19-125356</a>
39	Франция	20.02.2019	На побережье Франции выбрасывает сотни мертвых дельфинов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-20-125375">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-20-125375</a>
40	Галапагосские о-ва	21.02.2019	На Галапагосских островах нашли черепаху, чей вид считался вымершим более 100 лет назад <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-21-125404">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-21-125404</a>
41	Австралия	21.02.2019	В Австралии из-за изменения климата вымерла рифовая крыса <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-21-125409">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-21-125409</a>
42	Таиланд	23.02.2019	Нападение слона на туристов в Тайланде <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-23-125483">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-23-125483</a>
43	Бразилия	25.02.2019	В бразильских джунглях обнаружили мертвого кита <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-25-125539">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-25-125539</a>
44	США	25.02.2019	Смертельная схватка птицы и змеи <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-25-125547">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-25-125547</a>
45	Китай	26.02.2019	В Китае поймали озерного монстра <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125616">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-26-125616</a>
46	Европа	27.02.2019	Биологи заметили, что пчелы перестают танцевать <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125643">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125643</a>

47	Океания	27.02.2019	Синие киты мигрируют, полагаясь на память <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125644">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125644</a>
48	Австралия	27.02.2019	Серфер поймал огромный португальский кораблик <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125639">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125639</a>
49	Сибирь	28.02.2019	«Полчища» летучих мышей в Сибири получили научное описание <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125701">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125701</a>
50	Земля	28.02.2019	Ученые выяснили, где акулы чаще всего нападают на людей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125706">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-28-125706</a>
51	Австралия	01.03.2019	В Австралии поймали жуткого монстра <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125735">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-01-125735</a>
52	Амазония	02.03.2019	В Амазонии гигантский тарантул утащил опоссума и попал на видео <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-02-125800">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-02-125800</a>
53	Израиль	03.03.2019	Библейское нашествие саранчи на Израиль <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-03-125832">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-03-125832</a>
54	США	03.03.2019	Очень редкая рыба выбросилась на побережье Калифорнии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-03-125847">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-03-125847</a>
55	США	03.03.2019	В США поймали 4 метрового крокодила <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-03-125848">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-03-125848</a>
56	Китай	07.03.2019	В Китае обнаружили гигантского шершня <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-07-125970">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-07-125970</a>
57	ЮАР	07.03.2019	Акула покусала своего спасителя <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-07-125973">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-07-125973</a>
58	Австралия	09.03.2019	Кенгуру атаковал парашютиста в Австралии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-09-126036">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-09-126036</a>
59	Океания	09.03.2019	Ученые обнаружили новый вид косаток <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-09-126049">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-09-126049</a> Ученые сняли на видео редких косаток «типа D» <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-11-126102">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-11-126102</a>
60	Земля	11.03.2019	Гигантский червь - ужас тропических морей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-11-126105">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-11-126105</a>
61	Земля	12.03.2019	Супер-камуфляж синекольчатого осьминога
62	Австралия	12.03.2019	Австралийские города переживают нашествие крыс <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-12-126153">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-12-126153</a>
63	Земля	13.03.2019	Монархическая иерархия в обществе гиен <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-13-126161">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-13-126161</a>

64	Сызрань	14.03.2019	Под Сызранью выпал снег с живыми насекомыми <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-14-126220">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-14-126220</a>
65	Индия	15.03.2019	В Индии нашли новый вид карликовой звездной лягушки <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-15-126250">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-15-126250</a>
66	Китай	16.03.2019	
67	Австралия	20.03.2019	Огромную рыбу-луну выбросило на пляж в Австралии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-20-126473">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-20-126473</a>
68	Гавайи	22.03.2019	Лавовые сверчки: таинственные насекомые колонизировали лавовые поля вулкана Килауэа <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-22-126556">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-22-126556</a>
69	США	23.03.2019	Битва морского льва и леопардовой акулы попала на видео <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-23-126582">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-23-126582</a>
70	США	26.03.2019	Вымершего хищника заметили на востоке США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-26-126672">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-26-126672</a>
71	США	27.03.2019	Флориду атаковали тысячи ядовитых жаб <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126703">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-27-126703</a>
72	Атлантика	29.03.2019	На побережье Атлантического океана массово выбрасываются дельфины <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126777">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126777</a>
73	Китай	29.03.2019	В Китае дикий слон повредил девять автомобилей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126788">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-29-126788</a>
74	Земля	30.03.2019	Почему животные спят по-разному? <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-30-126832">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-30-126832</a>

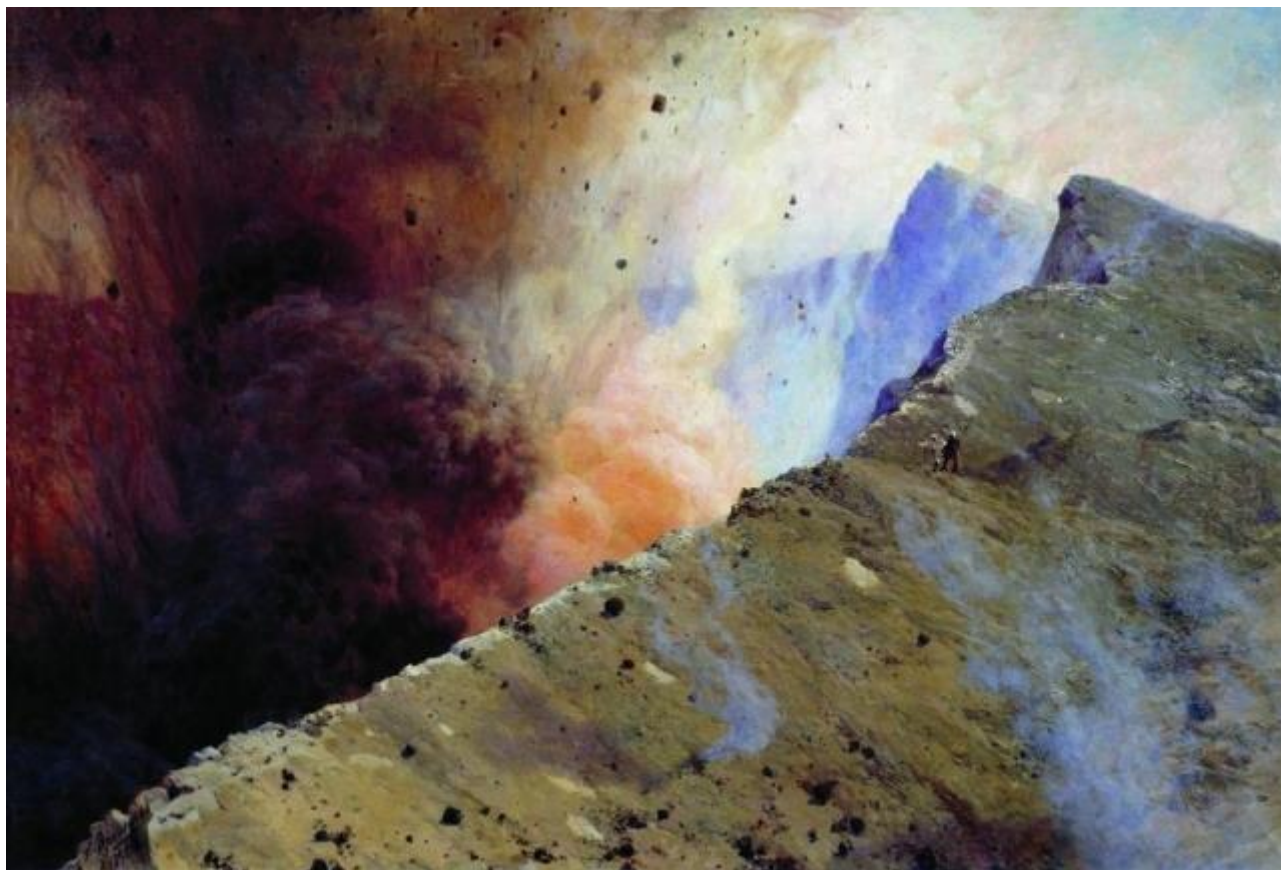






## «ОГОНЬ ЗЕМНОЙ И НЕБЕСНЫЙ»

### ВУЛКАНИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ И МОЛНИИ (ЯНВАРЬ-МАРТ 2019 ГОДА)



Всё происходящее сейчас на планете – это работа СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗЕМЛИ по восстановлению природного естества и смены решеток атмосферы. Пластичная форма отработки частот уступает место более жёсткому характеру. Это приводит к природным катаклизмам более значительных масштабов: активизации вулканов, движениям тектонических платформ, зарождением ураганов и тайфунов, мощных наводнений и изнурительной засухи, града и снежных заносов в летний период. Массовость и повсеместность этих природных, «аномально» интенсивных, явлений, приобретает тип некой умозрительной закономерности, которая не может уже оставаться незамеченной.

Однако, разрозненные сообщения о событиях в разных точках планеты очень быстро забываются. Только сведённые воедино по типу проявления в конкретный период, сопровождаемые наглядными фотографиями, они позволяют более полно оценить всю глобальность происходящих процессов и наблюдать за работой РОДНОЙ Системы Управления Планеты по приведению в порядок нашего БОЛЬШОГО ДОМА, который срочно нуждается в генеральной уборке.



### **КРАТКОЕ ПОЯСНЕНИЕ ЭТИХ ЯВЛЕНИЙ:**

Извержения **ВУЛКАНА** и прочие катаклизмы – умозрительные эффекты разделения зон на территории. Проистекающий переходный процесс приводит к выбросу всего лишнего, что сопровождается глобальными катастрофами, такими, как извержения вулкана.  
[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=1633](http://www.salvatorem.ru/?page_id=1633)

Климатические аномалии - проявление реализуемого Системой Управления переходного процесса. Цель переходного процесса - устранение последствий интервентского захвата Земли. **ВУЛКАНЫ** тоже управляемы Системой Управления Земли.  
[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=2369](http://www.salvatorem.ru/?page_id=2369)

В Италии Системой Управления формируются контуры зон будущего жизнеспровождения и отсутствия оногo.

[http://rnto.info/Biblioteka/Shkrudnev-F.D./Stati/1\\_26-CHto-polezno-znat-i-ponimat-uchastnikam-programm-SvetL.html](http://rnto.info/Biblioteka/Shkrudnev-F.D./Stati/1_26-CHto-polezno-znat-i-ponimat-uchastnikam-programm-SvetL.html)

**МОЛНИИ** – умозрительный эффект от сжигания избытка трития, накопленного в слоях атмосферы. Современная наука не имеет верного представления о тритии.  
[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=834](http://www.salvatorem.ru/?page_id=834)

**МОЛНИЯ** - умозрительный эффект от стирания старой информации путём сжигания избыточной концентрации трития в информационных блоках атмосферы по ярусам, которые имели старую информацию, именно по этой причине иногда молнии могут гоняться за отдельными индивидами. [http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=2159](http://www.salvatorem.ru/?page_id=2159)

**ШАРОВАЯ МОЛНИЯ** - объект(НЛО) в состоянии плазмоида (неинерционная масса), зонд контроля внешней среды, выявляющий отклонения среды относительно



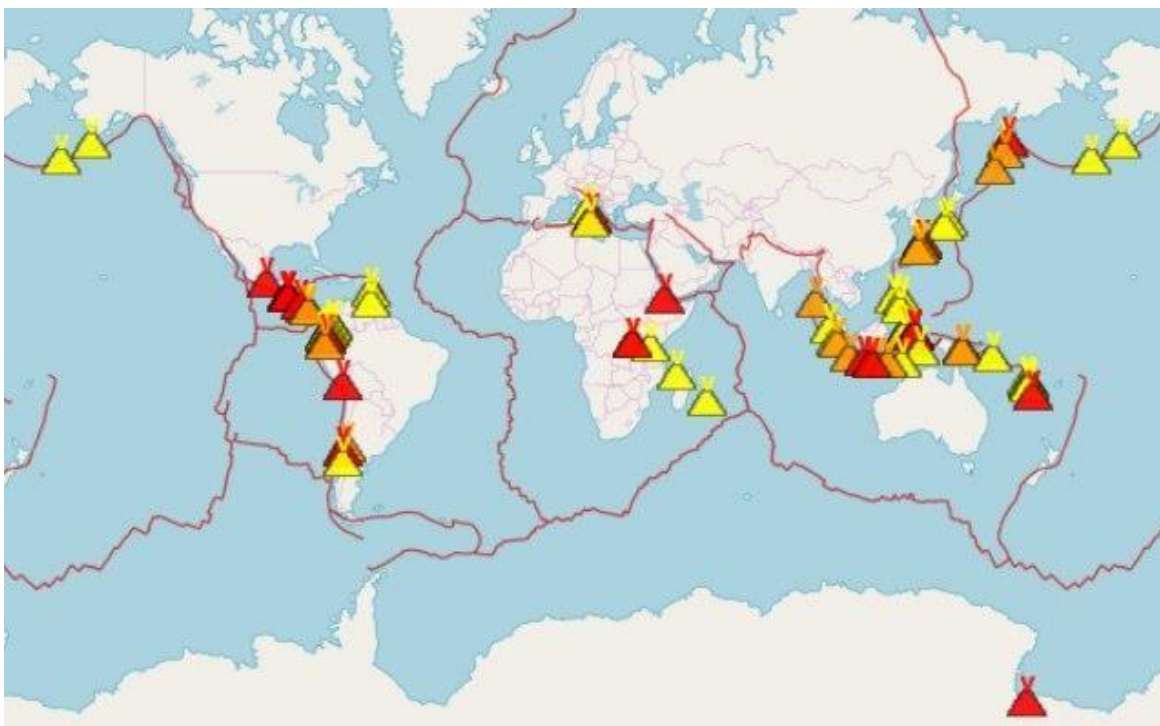
программных векторов цели Родной Системы Управления Земли.

[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=1866](http://www.salvatorem.ru/?page_id=1866)

**СПРАЙТЫ** - В ходе переходного процесса свершаются изменения состояния атмосферы. Выполняется накачка информационных блоков атмосферы новой информацией, вследствие чего могут проявляться сияния, светящиеся шнуры, и т.п.

[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=2159](http://www.salvatorem.ru/?page_id=2159)

### НА ДАННЫЙ МОМЕНТ В МИРЕ НА ВУЛКАНАХ РЕГИСТРИРУЕТСЯ ТАКАЯ АКТИВНОСТЬ



В ниже приведенной таблице отмечены почти все активные вулканы и молнии, в результате которых погибло достаточно значительное количество человек. Эти данные фиксируют события с 1 января по 31 марта 2019 года. Масштабность и урон, который приносят эти природные инструменты уничтожения цивилизаций - просто поражают.

## СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	ВУЛКАНЫ	МОЛНИИ	Дата	Краткое описание
1	Камчатка		02.01.2019	Вулкан Шивелуч засыпает Камчатку пеплом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-02-123684">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-02-123684</a>
2	Италия		06.01.2019	Извержение Этны: вулкан накопил энергию и "пополз" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-06-123768">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-06-123768</a>
3	Папуа-Новая Гвинея		08.01.2019	Извержение вулкана Манам в Папуа-Новая Гвинея <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-08-123827">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-08-123827</a>
4	Камчатка		09.01.2019	Извержение вулкана угрожает Камчатке <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-09-123859">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-09-123859</a>
5	Камчатка		10.01.2019	Вулкан Шивелуч вновь выбросил мощный столб пепла <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-10-123872">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-10-123872</a>
6	Камчатка		12.01.2019	Вулкан Шивелуч выбросил пепел на высоту 5,5 км <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-13-123987">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-13-123987</a>
7	Италия		13.01.2019	Извержения итальянского вулкана Стромболи вызвали волнения на острове <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-13-124010">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-13-124010</a>
8	Камчатка		14.01.2019	Вулкан Шивелуч выбросил пар и пепел <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-14-124021">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-14-124021</a> Нынешнее извержение Шивелуча может оказаться очень мощным <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-17-124129">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-17-124129</a> На Камчатке разбушевался вулкан Шивелуч <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124161">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124161</a>
9	Япония		18.01.2019	Извержение вулкана Кучинорабудзима в Японии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124174">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124174</a>
10	Аргентина		18.01.2019	Извержение вулкана Планчон-Петероа в Аргентине <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124175">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124175</a>
11	Индонезия		18.01.2019	Нарастает активность вулкана Мерапи в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124176">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124176</a>
12	Мадагаскар		18.01.2019	Зафиксирована вулканическая активность у берегов острова Майотта <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124177">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-18-124177</a>
13		Москва	19.01.2019	Москвичи сняли на видео зимнюю грозу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-19-124221">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-19-124221</a>
14	Камчатка		21.01.2019	На Камчатке активизировался вулкан Безымянный <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-21-124263">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-21-124263</a>



15	Коста-Рика		21.01.2019	Извержение вулкана Ринкон-де-ла-Вьеха в Коста-Рике <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-21-124264">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-21-124264</a>
16	Индонезия		22.01.2019	Вулкан Агунг на острове Бали выбросил столб пепла на высоту два километра <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124310">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-22-124310</a>
17	Мексика		23.01.2019	Вулкан Попокатепетль в Мексике выбросил столб пепла <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124347">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124347</a> Извержение Попокатепетля попало на видео <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124366">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-23-124366</a> В Мексике началось извержение вулкана Попокатепетль <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-24-124422">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-24-124422</a> Увеличилась активность мексиканского вулкана Попокатепетль <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-18-125287">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-18-125287</a>
18	Папуа-Новая Гвинея		25.01.2019	Извержение вулкана Манам в Папуа - Новая Гвинея <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-25-124424">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-25-124424</a>
19	Индонезия		31.01.2019	Индонезийский вулкан Мерапи выбросил мощный поток лавы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-31-124676">http://earth-chronicles.ru/news/2019-01-31-124676</a>
20	Камчатка		03.02.2019	Вулкан Шивелуч на Камчатке выбросил столб пепла высотой 4 км <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-03-124763">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-03-124763</a>
21	Италия		04.02.2019	Активность вулкана Этна в Италии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124790">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-04-124790</a>
22	Индонезия		05.02.2019	Извержение вулкана Каранджетанг в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-05-124803">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-05-124803</a>
23	Индонезия		05.02.2019	Извержение вулкана Мерапи в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-05-124804">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-05-124804</a> Вулкан Мерапи в Индонезии продолжает извергаться и пугать местных жителей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-125004">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-125004</a>
24	Чили		05.02.2019	Извержение вулкана Планшон-Петероа в Чили <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-05-124805">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-05-124805</a>
25	Камчатка		06.02.2019	Вулкан Шивелуч на Камчатке выбросил третий столб пепла за сутки <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-06-124865">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-06-124865</a>
26		Липецк	06.02.2019	В Липецкой области все чаще фиксируют январскую грозу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-06-124866">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-06-124866</a>
27	Гавайи		10.02.2019	Гавайи после извержения вулкана Килауэа <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-124996">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-10-124996</a>

28	США		12.02.2019	Гейзер «Пароход» в Йеллоустоне бьет рекорды <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-12-125045">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-12-125045</a>
29	Индонезия		14.02.2019	Вулкан Дуконо в Индонезии выбросил столб пепла на высоту 6 км <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-14-125136">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-14-125136</a>
30	Камчатка		18.02.2019	Вулкан Карымский выбросил столб пепла <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-18-125283">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-18-125283</a>
31	Курилы		20.02.2019	Вулкан Эбеко на Северных Курилах выбросил столб пепла <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-20-125364">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-20-125364</a>
32	о. Реюньон		20.02.2019	Вулкан Питон де ла Фурнез снова извергается на Реюньоне <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-20-125376">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-20-125376</a>
33	Камчатка		25.02.2019	Пепловый выброс произошел на вулкане Карымском на Камчатке <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-25-125559">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-25-125559</a>
34	Камчатка		27.02.2019	Зафиксирован рост активности вулкана Безымянный на Камчатке <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125630">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125630</a>
35	Камчатка		27.02.2019	Пепловый шлейф из вулкана Карымский на Камчатке протянулся на 50 километров <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125631">http://earth-chronicles.ru/news/2019-02-27-125631</a>
36	Камчатка		02.03.2019	Вулкан Карымский выбросил столб пепла <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-02-125810">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-02-125810</a>
37	Австралия		03.03.2019	Удочка спасла австралийских рыбаков от молнии во время бури в открытом море <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-03-125845">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-03-125845</a> Попавших в шторм рыбаков от удара молнии спасла удочка <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-03-125849">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-03-125849</a>
38		Санкт-Петербург	04.03.2019	Зимняя гроза в Санкт-Петербурге <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-04-125858">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-04-125858</a>
39	Мексика		04.03.2019	В Мексике проснулся вулкан Попокатепетль <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-04-125868">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-04-125868</a>
40	США		07.03.2019	На Калифорнию обрушился аномальный электрический шторм <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-07-125984">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-07-125984</a>
41	Индонезия		08.03.2019	В Индонезии активизировался вулкан Мерапи <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-08-126010">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-08-126010</a>
42	США		09.03.2019	Молнии устроили ночное шоу в Южной Калифорнии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-09-126040">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-09-126040</a>

43	Бразилия		10.03.2019	Футболисты бразильского клуба упали в обморок от удара молнии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-10-126089">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-10-126089</a>
44	Камчатка		11.03.2019	Вулкан Карымский на Камчатке выбросил столб пепла <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-11-126095">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-11-126095</a>
45	Камчатка		16.03.2019	На Камчатке началось извержение вулкана Безымянный <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126292">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-16-126292</a>
46	Мексика		19.03.2019	Извержение вулкана Попокатепетль в Мексике <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-19-126430">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-19-126430</a>
47	Индонезия		20.03.2019	На индонезийском острове Ява активизировался вулкан Бромо <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-20-126459">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-20-126459</a>
48		Сочи	25.03.2019	В самолёт авиакомпании «Победа» ударила молния <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-25-126624">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-25-126624</a>
49	Камчатка		26.03.2019	Активизировавшиеся вулканы Камчатки с начала года выбросили более 30 столбов пепла <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-26-126662">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-26-126662</a>
50	Мексика		28.03.2019	Из-за извержения вулкана Попокатепетль тряслись окна и двери в домах <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-28-126761">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-28-126761</a>
51	Индонезия		30.03.2019	На Бали активизировался вулкан Агунг <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-30-126817">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-30-126817</a>
52	Камчатка		31.03.2019	Вулкан Карымский выбросил двухкилометровый столб пепла <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-31-126874">http://earth-chronicles.ru/news/2019-03-31-126874</a>







