



2018

# АЛЬМАНАХ погодных явлений

Выпуск № 13



Клуб Новых Знаний, Россия

2018

## Оглавление

ВСТУПЛЕНИЕ .....	1
НАВОДНЕНИЯ, ЛИВНИ, ПОТОП (ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2018 ГОДА) .....	6
АНОМАЛЬНАЯ ЖАРА, ЗАСУХА ИЛИ, КОГДА "ГОРИТ ВОЗДУХ" .....	23
УРАГАНЫ, ТАЙФУНЫ, ТОРНАДО ... И ДРУГОЙ «ВЕТЕР ПЕРЕМЕН» .....	34
ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ .....	44
ПРОВАЛЫ .....	52
"БРАТЬЯ НАШИ МЕНЬШИЕ": АНОМАЛЬНОЕ ПОВЕДЕНИЕ ЖИВОТНЫХ .....	56
ВУЛКАНИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ И МОЛНИИ .....	63

## ВСТУПЛЕНИЕ

**Уважаемые читатели!**

Уже не один год мы собираем воедино наиболее примечательные события, касающиеся преобразований среды обитания и существования на нашей планете. Вы сами можете оценить масштаб массовости стихийных бедствий, их частоту и повсеместность. Не минуют эти изменения НИКОГО!

*«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.*

*Такая личность (или их группа, масштабы роли не играют) является лишь случайным пассивным созерцателем и второстепенным приложением к происходящему на очень короткий срок своего применения» ...*

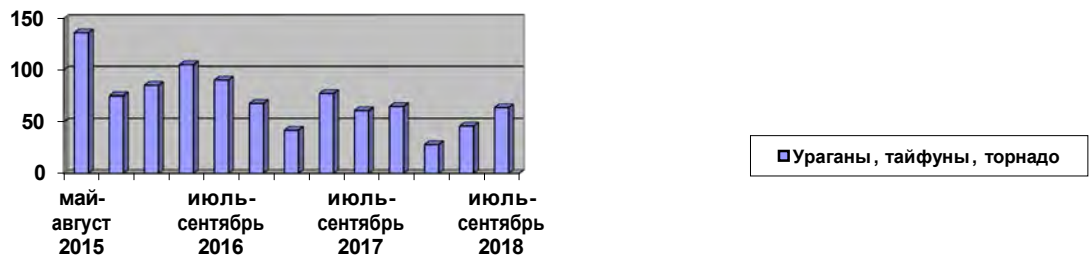
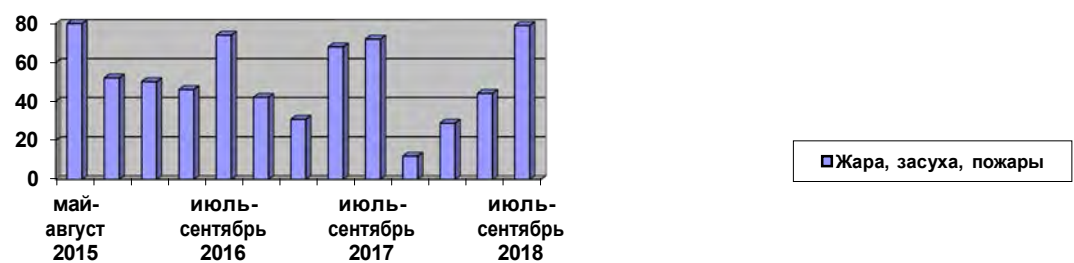
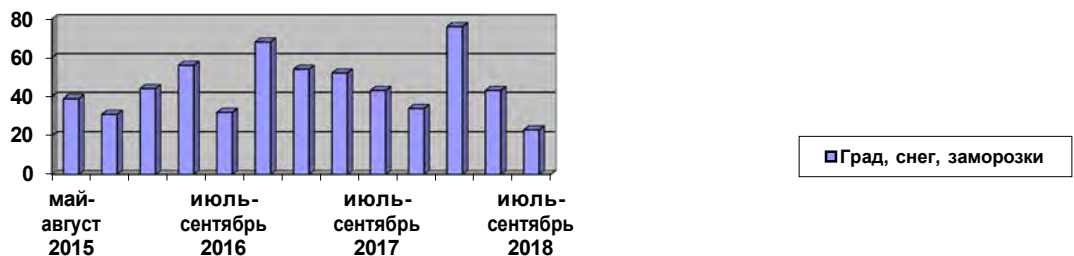
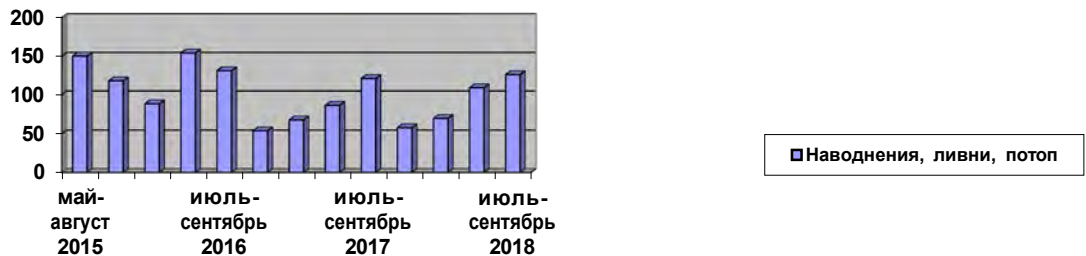
[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=17](http://www.salvatorem.ru/?page_id=17)

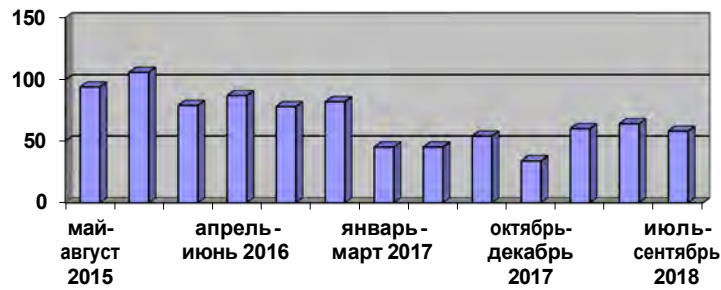
*К осени 2018 ГОДА изменения в погоде и амплитуда аномалий всё более ярко демонстрируют умозрительные эффекты: второй этап Переходного Периода продолжает удивлять нехарактерным температурным экстремом по всем территориям как северного, так и южного полушарий планеты. Лето кого-то радует ровным окутывающим теплом, кого-то поджаривает, как на сковородке, а в отдельных регионах присыпает снегом или больно бьет градом, величиной с теннисный мяч ... Оживилась карта вулканической активности. Ливни и оползни с селевыми потоками уносят дома и жизни людей и животных, оказавшихся на пути безжалостной стихии ...*



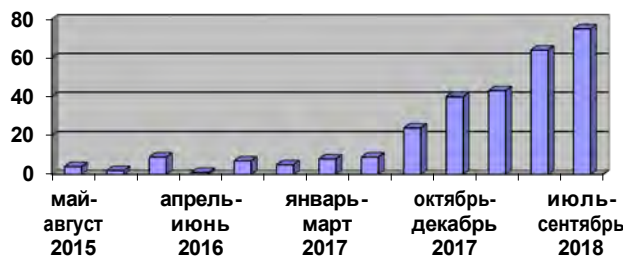
*Мы продолжаем собирать и архивировать умозрительные эффекты преобразований в конструкции решетки **атомосфера**, что проявляется, как на погоде, так и на самочувствии людей. Но это лишь последствия тех изменений, что уже не первый год происходят в высокоструктурированной плазме высоких частот уложения 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 проистекающего 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 происшедшего 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 тринадцать выпусков:

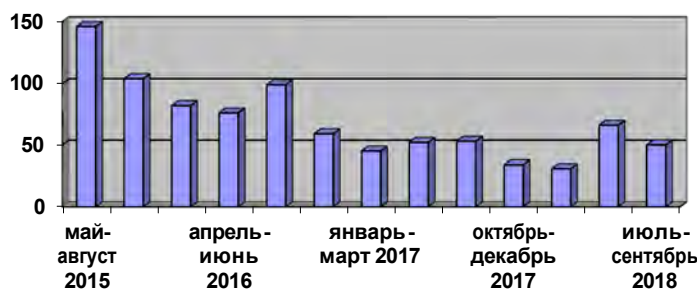




■ Землетрясения



■ Животные



■ Вулканы и молнии



■ Провалы

По разделу «Наводнения, ливни, потоп» отчётливо видно возрастание количества потопов в тёплое время года, и снижение в холодный период северного полушария.

По разделу «Град, снег, заморозки» наблюдаем снижение количества погодных явлений после весеннего увеличения.

По разделу «Ураганы, тайфуны, торнадо» видно относительное затишье в холодное время года в северном полушарии и возрастание в тёплое время. По сравнению с третьим кварталом 2017 г – некоторое увеличение. На данный период наблюдаем количественное снижение явлений как тенденцию за прошедший год.

По разделу «Землетрясения», по сравнению с прошлым годом, заметно увеличение количества явлений.

По разделу «Вулканическая активность и молнии» по трём прошедшим годам наблюдений наблюдается сходная картина. Отслеживается лишь некоторое увеличение годового количества этих явлений летом, относительно прошлого года.

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

Количество отмеченных аномальных явлений в третьем квартале 2018 года оказалось близко к показателям третьего квартала 2017г, отмечается некоторое уменьшение количества явлений (за исключением раздела по животным). Отслеживание показателей и аналитика будут продолжены в следующих выпусках альманаха.

## НАВОДНЕНИЯ, ЛИВНИ, ПОТОП (ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2018 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 размытием слоёв грунта.

[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=1710](http://www.salvatorem.ru/?page_id=1710)

## **СВОДНАЯ ТАБЛИЦА**

	Территория	Дата	Краткое описание
1	Греция	01.07.2018	Из-за наводнения в Греции машины сносит прямо в море <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-01-117244">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-01-117244</a>
2	Гана	03.07.2018	Наводнение в Гане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-03-117299">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-03-117299</a>
3	Красноярск	04.07.2018	Потоп в Красноярске <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117339">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117339</a>
4	Румыния	04.07.2018	Наводнение в Румынии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117340">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117340</a>
5	Непал	04.07.2018	Наводнение в Непале <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117346">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117346</a>
6	Индия	04.07.2018	В Мумбаи во время сильного дождя рухнул мост <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117361">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117361</a>
7	Япония	06.07.2018	Из-за наводнений в Японии эвакуируют 30 тысяч жителей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-06-117421">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-06-117421</a> Ливни в

			Японии: 15 человек погибли, 50 пропали без вести <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-07-117442">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-07-117442</a> Число погибших из-за ливней в Японии превысило 60 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-08-117472">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-08-117472</a> Наводнение в Японии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-11-117576">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-11-117576</a> Растет количество жертв наводнения в Японии Число жертв наводнения в Японии возросло до 225 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117888">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117888</a>
8	Пакистан	06.07.2018	Наводнение в Пакистане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-06-117427">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-06-117427</a>
9	Италия	06.07.2018	Наводнение в Италии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-06-117428">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-06-117428</a>
10	Китай	07.07.2018	Наводнения в китайской провинции Цзянси <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-07-117440">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-07-117440</a>
11	Забайкалье	09.07.2018	Наводнение в Забайкальском крае <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-09-117499">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-09-117499</a> Забайкалье переживает сильнейший за всю историю наблюдений паводок <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-11-117591">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-11-117591</a> В Забайкалье продолжается наводнение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-13-117644">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-13-117644</a> Наводнение в Забайкалье: в Чите обрушился автомобильный мост <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-14-117703">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-14-117703</a> Рекордное количество осадков в Чите <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117828">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117828</a>
12	Турция	10.07.2018	В Турции из-за дождей с рельсов сошел поезд <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-10-117550">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-10-117550</a>
13	Индия	12.07.2018	Оползни в Индии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-12-117614">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-12-117614</a>
14	Афганистан	12.07.2018	В Афганистане прорвало дамбу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-12-117619">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-12-117619</a>
15	Беларусь	13.07.2018	Сильные дожди обрушились на Беларусь <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-13-117668">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-13-117668</a>
16	Волгоград	16.07.2018	В Волгограде объявили режим ЧС <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-16-117732">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-16-117732</a>
17	Серпухов	16.07.2018	Сильный ливень затопил в подмосковный Серпухов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-16-117739">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-16-117739</a>
18	Нигерия	17.07.2018	Наводнение в Нигерии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-17-117772">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-17-117772</a>
19	Краснодар	18.07.2018	Потоп в Краснодаре <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-18-117810">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-18-117810</a>

20	Индия	18.07.2018	Наводнение в Индии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-18-117812">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-18-117812</a>
21	Приамурье	19.07.2018	В Приамурье обостряется паводковая ситуация <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117860">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117860</a>
22	Оренбург	19.07.2018	В Оренбуржье во время сильного ливня погибли два человека <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117865">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117865</a>
23	Индия	20.07.2018	Наводнения в индийском штате Гуджарат <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117879">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117879</a>
24	Аравия	20.07.2018	Циклон заполнил водой самую засушливую пустыню на Земле <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-21-117910">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-21-117910</a>
25	Китай	21.07.2018	Наводнения и сели на северо-западе Китая унесли жизни 12 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-21-117911">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-21-117911</a>
26	Вьетнам	21.07.2018	Тропический шторм "Шонтинь" во Вьетнаме <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-21-117921">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-21-117921</a>
27	Камбоджа	22.07.2018	Из-за наводнений в Камбодже повреждены более 1,7 тыс. домов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-22-117961">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-22-117961</a>
28	Приамурье	23.07.2018	Наводнение в Амурской области <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-23-117987">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-23-117987</a> В Амурской области сняли режим ЧС <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118220">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118220</a> Бурейская ГЭС в Приамурье начала сброс паводковых вод <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118251">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118251</a>
29	Африка	23.07.2018	Последствия наводнений в Западной Африке <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-23-117996">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-23-117996</a>
30	Словакия	23.07.2018	Наводнение в словацких Татрах <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-23-117997">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-23-117997</a>
31	Лаос	24.07.2018	В Лаосе прорвало дамбу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-24-118052">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-24-118052</a>
32	Турция	26.07.2018	В Стамбуле оползень разрушил 4-этажный дом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-26-118099">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-26-118099</a>
33	Греция	27.07.2018	Сильный шторм вызвал наводнение в Афинах <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-118124">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-118124</a>
34	Индия	28.07.2018	На севере Индии почти 50 человек погибли от муссонных дождей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-28-118189">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-28-118189</a> Муссонные дожди в индийском штате Уттар-Прадеш <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118196">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118196</a>
35	Мьянма	29.07.2018	Из-за наводнений в Мьянме около 50 тыс. человек покинули свои дома <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118211">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118211</a> Наводнения и оползни в Мьянме <a href="http://earth-">http://earth-</a>

			<a href="http://chronicles.ru/news/2018-07-30-118239">chronicles.ru/news/2018-07-30-118239</a>
36	Нигерия	30.07.2018	Интенсивные муссонные дожди разрушили дороги в Нигерии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118231">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118231</a>
37	Швеция	30.07.2018	Улицы шведского города превратились в реки <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118244">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118244</a>
38	Индия	31.07.2018	В палатах индийской больницы плавают рыбы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118277">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118277</a>
39	Вьетнам	01.08.2018	Вьетнамские военные спасают столицу от наводнения <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-01-118310">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-01-118310</a>
40	Франция	02.08.2018	Наводнение на Корсике Наводнение на Корсике <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-02-118328">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-02-118328</a>
41	Япония	03.08.2018	Стихийные бедствия в Японии унесли за месяц более 300 жизней <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-03-118378">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-03-118378</a>
42	Сочи	04.08.2018	На Сочи обрушились мощные ливни <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-04-118423">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-04-118423</a>
43	Китай	04.08.2018	Из-за наводнений в Китае погибли 20 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-04-118415">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-04-118415</a>
44	Италия	09.08.2018	На северо-западе Италии эвакуировали около 200 человек из-за оползня <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-09-118568">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-09-118568</a>
45	Турция	09.08.2018	В Турции полмиллиона человек оказались в зоне бедствия из-за сильных ливней <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-09-118578">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-09-118578</a>
46	Алжир	09.08.2018	Из-за наводнений на юге Алжира погибли 5 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-09-118581">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-09-118581</a>
47	Индия	09.08.2018	Оползни на юго-западе Индии унесли жизни 20 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-09-118587">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-09-118587</a>
48	Швейцария	10.08.2018	Селевой поток сошел с гор на город в Швейцарии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118597">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118597</a>
49	Китай	10.08.2018	Сильные дожди обрушились на Китай <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118599">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118599</a>
50	Китай	10.08.2018	Съемочная группа Джеки Чана попала под селевой поток <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118601">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118601</a>
51	Франция	10.08.2018	Наводнение во Франции. Идет эвакуация <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118602">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118602</a>
52	Индия	10.08.2018	Дожди вызвали наводнения и оползни в Индии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118604">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118604</a> Индия страдает от наводнений <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-17-118844">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-17-118844</a>

53	Венесуэла	11.08.2018	В Венесуэле от наводнений пострадали тысячи человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-11-118646">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-11-118646</a>
54	Нигерия	11.08.2018	Наводнения в Нигере <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-11-118648">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-11-118648</a>
55	Венесуэла	12.08.2018	Наводнения в Венесуэле <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-12-118688">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-12-118688</a>
56	Франция	12.08.2018	Наводнения на юге Франции <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-12-118689">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-12-118689</a>
57	Индия	13.08.2018	Наводнение в Индии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118711">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118711</a>
58	США	14.08.2018	Дожди вызвали наводнение в Пенсильвании <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-14-118738">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-14-118738</a>
59	Судан	16.08.2018	Наводнение в Судане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118809">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118809</a>
60	Монголия	16.08.2018	Наводнение в Монголии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118810">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118810</a>
61	Индия	17.08.2018	Жертвами наводнений в Индии стали 900 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-17-118838">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-17-118838</a>
62	Приморье	17.08.2018	Приморье опять затопило <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-17-118841">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-17-118841</a>
63	США	17.08.2018	В трех штатах США объявлено чрезвычайное положение из-за наводнений <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-17-118854">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-17-118854</a>
64	Мексика	17.08.2018	Сильный ливень в Мексико привел к человеческим жертвам <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-17-118866">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-17-118866</a>
65	Венесуэла	18.08.2018	Более 60 тыс. человек пострадали из-за наводнений на юге Венесуэлы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-18-118871">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-18-118871</a>
66	Вьетнам	18.08.2018	Тропический шторм «Бебинка» во Вьетнаме <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-18-118872">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-18-118872</a>
67	Индия	18.08.2018	Масштабные наводнения и оползни в индийском штате Керала <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-18-118873">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-18-118873</a>
68	Индия	20.08.2018	На Индию обрушились мощные ливни <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-20-118928">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-20-118928</a>
69	Италия	21.08.2018	10 человек стали жертвами паводка на юге Италии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-21-118950">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-21-118950</a>
70	Индия	21.08.2018	Ливни на Юге Индии оставили без крова почти миллион человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-21-118954">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-21-118954</a>

71	США	23.08.2018	Наводнение обрушилось на штат Висконсин в США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-23-119029">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-23-119029</a>
72	Лаос	24.08.2018	Наводнения в Лаосе <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-24-119057">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-24-119057</a>
73	Китай	24.08.2018	На востоке Китая от наводнений пострадали 2,63 млн человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-24-119064">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-24-119064</a>
74	Приморье	27.08.2018	Наводнение в Приморье <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-27-119130">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-27-119130</a>
75	Тайвань	27.08.2018	Наводнение на Тайване <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-27-119133">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-27-119133</a>
76	Судан	27.08.2018	Наводнения в Судане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-27-119146">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-27-119146</a>
77	Индия	29.08.2018	Наводнение века в Индии на фото до и после <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119206">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119206</a>
78	Уссурийск	30.08.2018	На Уссурийск выпало рекордное количество осадков <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119223">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119223</a>
79	Индия	30.08.2018	В Индии сошел оползень <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119231">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119231</a>
80	Мьянма	30.08.2018	В Мьянме прорвало плотину <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119232">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119232</a>
81	Китай	30.08.2018	Оползень сошел в Китае <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119233">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119233</a>
82	Южная Корея	30.08.2018	Наводнение в Южной Корее: 1 человек погиб, 2 ранены <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119248">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119248</a>
83	Камбоджа	31.08.2018	Наводнения в Камбодже унесли жизни 30 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-31-119267">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-31-119267</a>
84	Индия	01.09.2018	Индийский штат Нагаленд переживает сильнейшие наводнения за всю историю <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-01-119294">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-01-119294</a>
85	Таиланд	02.09.2018	От наводнений в Таиланде пострадали более 162 тысяч человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-02-119316">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-02-119316</a>
86	Китай	03.09.2018	На Китай обрушились сели и наводнения <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-03-119340">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-03-119340</a>
87	Вьетнам	04.09.2018	Наводнения и оползни обрушились на Вьетнам <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-04-119351">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-04-119351</a>
88	Приморье	04.09.2018	Паводок в Приморье <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-04-119353">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-04-119353</a>

89	Китай	04.09.2018	В Китае без света остались более миллиона человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-04-119361">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-04-119361</a>
90	Камбоджа	04.09.2018	Жертвами наводнений в Камбодже стали 32 человека <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-04-119370">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-04-119370</a>
91	Приморье	05.09.2018	Наводнение в Приморье <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119403">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119403</a>
92	США	05.09.2018	Американский город Манхэттен ушел под воду <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119418">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119418</a>
93	Нигерия	06.09.2018	Наводнение в Нигерии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-06-119442">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-06-119442</a>
94	Северная Корея	06.09.2018	Наводнение в Северной Корее <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-06-119481">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-06-119481</a>
95	Иран	07.09.2018	Апокалипсис в Иране <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119474">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119474</a>
96	Ялта	07.09.2018	Потоп в Ялте <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-11949">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-11949</a>
97	Хабаровск	07.09.2018	Наводнение в Хабаровском крае <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119500">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119500</a>
98	Испания	07.09.2018	Мощные ливни затопили испанскую Барселону <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119501">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119501</a> Наводнение в Испании <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-09-119555">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-09-119555</a>
99	Краснодар	10.09.2018	Сильные дожди прошли в Краснодарском крае <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119573">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119573</a>
100	Суматра	10.09.2018	Сильные дожди затопили Суматру <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119575">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119575</a>
101	Мексика	11.09.2018	Город Торреон на северо-востоке Мексики затопило мощное наводнение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-11-119607">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-11-119607</a> От наводнений на севере Мексики пострадали около 100 тыс. человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-12-119672">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-12-119672</a>
102	Индия	16.09.2018	Наводнение в штате Аруначал-Прадеш <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-16-119819">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-16-119819</a>
103	Таиланд	17.09.2018	Семь человек пропали без вести из-за оползня в Таиланде <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-17-119843">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-17-119843</a>
104	Нигерия	18.09.2018	Наводнения в Нигерии унесли жизни более 100 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-18-119859">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-18-119859</a>
105	Сочи	18.09.2018	В Сочи из-за ливней остались без водоснабжения 2000 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-18-119891">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-18-119891</a>
106	Нигерия	20.09.2018	В Нигерии из-за наводнений объявлена национальная

			катастрофа <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-20-119961">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-20-119961</a>
107	Алжир	21.09.2018	Внезапные наводнения в Алжире унесли жизни 3 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-21-119996">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-21-119996</a>
108	Филиппины	21.09.2018	Оползень на Филиппинах <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-21-120010">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-21-120010</a>
109	Буркина-Фасо	22.09.2018	Наводнения в Гане унесли жизни 34 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120044">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120044</a>
110	Мексика	22.09.2018	В Мексике из-за сильных дождей расширили действие режима ЧП <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120050">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120050</a>
111	Буркина-Фасо	23.09.2018	Наводнение в Гане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120077">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120077</a>
112	Нигерия	23.09.2018	Новое наводнение захлестнуло Нигерию <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120084">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120084</a>
113	Мексика	23.09.2018	Наводнение в Мексике <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120085">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120085</a>
114	Алжир	23.09.2018	Наводнение в Алжире <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120080">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120080</a>
115	Тунис	23.09.2018	Наводнение в Тунисе <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120127">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120127</a>
116	Индия	25.09.2018	Наводнения и оползни в Индии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-25-120147">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-25-120147</a>
117	Мексика	25.09.2018	Наводнение в Мексике <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-25-120148">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-25-120148</a>
118	Таиланд	25.09.2018	Улицы Бангкока и Паттайи после сильного дождя ушли под воду <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-25-120173">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-25-120173</a>
119	Индия	26.09.2018	В индийском штате Химачал Прадеш из-за ливней пропали 45 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120204">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120204</a>
120	Мексика	26.09.2018	В затопленном мексиканском городе Ласаро-Карденас обнаружили крокодила <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120201">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120201</a>
121	США	27.09.2018	Наводнения в США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120223">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120223</a> Наводнения на Северо-Востоке США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120306">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120306</a>
122	Греция	27.09.2018	На Грецию обрушился мощный циклон <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120227">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120227</a> Греция под ударом стихии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-30-120352">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-30-120352</a>
123	Челябинск	27.09.2018	Оползень в Челябинской области <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120228">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120228</a>

			<a href="http://chronicles.ru/news/2018-09-27-120229">chronicles.ru/news/2018-09-27-120229</a>
124	Мексика	27.09.2018	Внезапное наводнение в Мексике <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120230">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120230</a>
125	Тунис	27.09.2018	Наводнение в Тунисе <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120231">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120231</a>
126	Санкт-Петербург	28.09.2018	Защитные сооружения спасли Петербург от наводнения <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120273">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120273</a>

### **Подведем итог:**

Как видно из таблицы, за три месяца 126 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 (ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2018 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.salvatorem.ru/?page\\_id=1154](http://www.salvatorem.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.salvatorem.ru/?page\\_id=2118](http://www.salvatorem.ru/?page_id=2118)

## **СВОДНАЯ ТАБЛИЦА**

	Территория	Дата	Краткое описание
1	Кубань	01.07.2018	На Кубани выпал град размером с кулак <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-01-117241">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-01-117241</a>
2	Африка	05.07.2018	В Африке выпал снег <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-05-117408">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-05-117408</a>
3	Бурятия	10.07.2018	В Бурятии выпал снег <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-10-117572">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-10-117572</a>
4	Ижевск	10.07.2018	В Ижевске выпал град со снегом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-10-117573">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-10-117573</a>
5	Норильск	20.07.2018	В Норильске в середине лета выпал снег <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117877">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117877</a>
6	Мексика	30.07.2018	Необычно сильный град обрушился на Мексику есть погибшие и раненные <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118230">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118230</a>
7	Башкирия	31.07.2018	Разгул стихии в Башкирии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118250">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118250</a>
8	Саудовская Аравия	06.08.2018	Мощный градовый штурм обрушился на Саудовскую Аравию <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-06-118467">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-06-118467</a>
9	Италия	06.08.2018	Резкое похолодание накрыло остров Сардиния в Италии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-06-118468">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-06-118468</a>
10	США	08.08.2018	На зоопарк в США обрушился гигантский град <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-11-118656">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-11-118656</a>
11	Грузия	13.08.2018	В Грузии выпал снег <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118727">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118727</a>
12	Северная Америка	26.08.2018	Наибольшие убытки в Северной Америке из катаклизмов наносит град <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-26-119122">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-26-119122</a>

13	Австрия	27.08.2018	Снегопады в Австрии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-27-119131">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-27-119131</a>
14	Хакасия	28.08.2018	В Хакасии летом выпал снег <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-28-119154">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-28-119154</a>
15	Европа	29.08.2018	Экстремальные снегопады в Австрии, Германии, Италии, Словении и Альпах - летом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119213">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119213</a>
16	Кемерово	04.09.2018	Кемеровскую область завалило градом и снегом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-04-119350">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-04-119350</a>
17	Казахстан	04.09.2018	На востоке Казахстана выпал снег <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-04-119371">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-04-119371</a>
18	Хакасия	05.09.2018	В Хакасии выпал снег <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119394">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119394</a>
19	ЮАР	10.09.2018	Снегопады в ЮАР <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119569">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119569</a> Жирафы в ЮАР попали в снежную бурю <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-11-119631">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-11-119631</a>
20	Румыния	26.09.2018	В Румынии выпал первый снег <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120188">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120188</a>
21	Индия	27.09.2018	Снегопады обрушились на Индию <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120219">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120219</a>
22	Словакия	27.09.2018	В Словакии выпал снег <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120225">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120225</a>
23	Москва	28.09.2018	В Москве выпал снег <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120274">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120274</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 сопровожденные 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.salvatorem.ru/?page\\_id=2729](http://www.salvatorem.ru/?page_id=2729)



**МАЛОВОДЬЕ** - наличие каскадов ГЭС на реке. ГЭС разрушительно влияют на состояние воды, и в ходе переходного процесса будут устраниены. [http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=2729](http://www.salvatorem.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 жизнеспровождения 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 жизнеспровождением человека и без такового.

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



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

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

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

[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=2369](http://www.salvatorem.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.salvatorem.ru/?page\\_id=1863](http://www.salvatorem.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.salvatorem.ru/?page\\_id=1777](http://www.salvatorem.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 устраниены. [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		Оман	01.07.2018	Установлен рекорд самой жаркой ночи на планете <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-01-117247">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-01-117247</a>
2		Япония	03.07.2018	Аномальная жара в Японии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-03-117291">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-03-117291</a> Жара в Японии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118248">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118248</a>
3		Канада	04.07.2018	Аномальная жара в Канаде <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117336">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117336</a> Аномальная жара в Канаде приводит к гибели людей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-05-117372">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-05-117372</a> В Канаде люди гибнут из-за жары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-12-117642">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-12-117642</a>
4		США	04.07.2018	Запад США охвачен природными пожарами <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117345">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117345</a> Из-за пожаров в Калифорнии введен режим ЧС <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-07-117441">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-07-117441</a> Калифорния охвачена природными пожарами <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-09-117505">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-09-117505</a>
5		Канада	07.07.2018	Жара в Канаде убила 50 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-07-117443">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-07-117443</a>
6		Иран	08.07.2018	Рекордная жара установилась в Иране и странах Кавказа <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-08-117480">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-08-117480</a>
7		США	08.07.2018	Лесной пожар в Колорадо уничтожил 132 дома <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-08-117481">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-08-117481</a>
8		ОАЭ	12.07.2018	В ОАЭ установилась 51-градусная жара <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-12-117641">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-12-117641</a>
9	Ростов		12.07.2018	Песчаная буря обрушилась на Ростовскую

				область <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-12-117643">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-12-117643</a>
10		Япония	15.07.2018	Япония изнывает от жары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-15-117709">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-15-117709</a> Жара в Японии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-17-117773">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-17-117773</a> Из-за жары в Японии за день погибли 13 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118248">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118248</a> <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-22-117946">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-22-117946</a> Рекордная жара в Японии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-23-117981">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-23-117981</a> Сильная жара в Японии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-25-118060">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-25-118060</a>
11		Якутия	19.07.2018	Якутию охватили природные пожары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117827">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117827</a> В Якутии продолжаются лесный пожары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117880">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117880</a> Площадь лесных пожаров в Якутии достигла 1,5 млн <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-23-117989">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-23-117989</a> Якутия в огне <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118219">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118219</a>
12		Швеция	20.07.2018	Лесные пожары в Швеции <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117878">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117878</a> В Швеции на очаги пожаров сбрасывают бомбы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-118123">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-118123</a>
13	Австралия		21.07.2018	Австралийские фермеры страдают от сильнейшей за 100 лет засухи <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-21-117912">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-21-117912</a>
14		Мурманск	23.07.2018	В Мурманской области полыхают лесные пожары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-23-117988">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-23-117988</a>
15		Греция	24.07.2018	Природные пожары охватили Грецию <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-24-118012">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-24-118012</a> Греция. Выжженная земля <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-26-118096">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-26-118096</a> Причиной лесных пожаров в Греции стали умышленные поджоги <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-118121">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-118121</a>
16		Южная Корея	25.07.2018	Сильная жара в Южной Корее <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-25-118059">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-25-118059</a>

17	Сальвадор		25.07.2018	Сильнейшая засуха в Сальвадоре <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-25-118061">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-25-118061</a>
18		Британия	27.07.2018	В Великобритании установилась аномальная жара <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-118117">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-118117</a>
19		Мексика	27.07.2018	В Мексике из-за жары ввели чрезвычайное положение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-118120">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-118120</a>
20		Германия	27.07.2018	Лесные пожары вспыхнули в Германии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-118122">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-118122</a>
21		США	28.07.2018	Лесной пожар в Калифорнии уничтожил 500 домов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-28-118179">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-28-118179</a>
22		Антарктида	28.07.2018	В Антарктиде замечены признаки приближающейся катастрофы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-28-118181">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-28-118181</a>
23		США	29.07.2018	Природные пожары в Калифорнии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118197">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118197</a> Лесные пожары охватили Калифорнию <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118225">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118225</a> Природные пожары в Калифорнии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118252">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118252</a>
24		Россия	31.07.2018	В Центральной России установилась сильная жара <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118253">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118253</a>
25		Канада	01.08.2018	В Канаде исчезают ледники <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-01-118289">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-01-118289</a>
26		Мексика	02.08.2018	Аномальная жара в Мексике <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-02-118327">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-02-118327</a>
27		Испания	03.08.2018	Жара в Испании <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-03-118362">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-03-118362</a>
28		Финляндия	03.08.2018	Жара в Финляндии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-03-118363">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-03-118363</a>
29		Европа	03.08.2018	Европу накрыла аномальная жара <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-03-118364">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-03-118364</a>
30		Швеция	03.08.2018	В Швеции из-за аномальной жары тает гора Кебнекайсе <a href="http://earth-">http://earth-</a>

				<a href="http://chronicles.ru/news/2018-08-03-118371">chronicles.ru/news/2018-08-03-118371</a>
31		Южная Корея	04.08.2018	Рекордная жара в Южной Корее унесла жизни около 30 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-04-118406">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-04-118406</a>
32		Швеция	04.08.2018	Самая высокая гора Швеции уменьшается из-за аномальной жары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-04-118422">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-04-118422</a>
33		Британия	04.08.2018	Аномальная жара в Великобритании <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-04-118408">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-04-118408</a>
34		Греция	04.08.2018	Греция залечивает раны от пожара <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-04-118414">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-04-118414</a>
35		США	05.08.2018	Дым от лесных пожаров окутал запад США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-05-118428">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-05-118428</a>
36	США		05.08.2018	Буря из песка и пыли «поглотила» город в США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-05-118441">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-05-118441</a>
37		Португалия	06.08.2018	Лесные пожары в Португалии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-06-118453">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-06-118453</a>
38		Швеция	06.08.2018	Необычно высокая температура морской воды привела к закрытию шведской АЭС <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-06-118464">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-06-118464</a>
39		США	06.08.2018	В Долине смерти установлен температурный рекорд <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-06-118465">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-06-118465</a>
40		США	06.08.2018	Американский Феникс накрыла мощная песчаная буря <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-06-118466">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-06-118466</a>
41		Япония	07.08.2018	За три месяца от жары пострадали более 71 тысячи японцев <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118476">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118476</a>
42		Китай	07.08.2018	Китайские озера меняют цвет из-за потепления <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118479">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118479</a>
43		США	07.08.2018	Огромный лесной пожар бушует в Калифорнии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-</a>

				<a href="#">118484</a>
44		Европа	07.08.2018	Жара в Европе <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118485">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118485</a>
45		Украина	07.08.2018	Аномальное лето: фруктовые деревья снова зацвели <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118505">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118505</a>
46		Испания	08.08.2018	Убийственная жара <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-08-118523">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-08-118523</a>
47	Оренбург		08.08.2018	Песчаная буря в Оренбурге <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-08-118546">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-08-118546</a>
48		Испания	08.08.2018	Лесные пожары полыхают в Испании <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-08-118528">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-08-118528</a>
49		Канада	09.08.2018	На западе Канады продолжаются природные пожары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-09-118560">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-09-118560</a>
50		Восточная Азия	10.08.2018	Япония, Северная и Южная Корея изнывают от аномальной жары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118600">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118600</a>
51		Океания	10.08.2018	Температура поверхности воды в Тихом океане бьет рекорды <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118603">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118603</a>
52		Финляндия	10.08.2018	Из-за аномального тепла в Финляндии собрали рекордный урожай арбузов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118612">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118612</a>
53		Португалия	10.08.2018	Лесные пожары на юге Португалии не удается взять под контроль <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118623">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118623</a>
54		США	11.08.2018	На самолете сквозь пожар «Карр» в Калифорнии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-11-118644">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-11-118644</a>
55		США	11.08.2018	Цветение водорослей у берегов Флориды переросло в экологическую катастрофу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-11-118660">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-11-118660</a>
56		Греция	13.08.2018	Лесные пожары в Греции <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118712">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118712</a>
57		Ялта	13.08.2018	В Ялтинском заповеднике вспыхнул пожар

				<a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118713">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118713</a>
58		Канада	13.08.2018	Лесные пожары в Канаде <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118714">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118714</a>
59		Санкт-Петербург	13.08.2018	Лесной пожар вспыхнул в Ленинградской области <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118716">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118716</a>
60		Москва	13.08.2018	В Подмосковье снова зацвела вишня <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118720">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118720</a>
61		Россия	15.08.2018	Площадь лесных пожаров в России увеличилась <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-15-118764">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-15-118764</a> В России продолжается борьба с лесными пожарами <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118817">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118817</a>
62	Китай		15.08.2018	Засуха в Центральном Китае <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-15-118777">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-15-118777</a>
63		США	16.08.2018	Над США из-за пожаров появились пирокумулюсы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118818">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118818</a>
64		Испания	16.08.2018	В Испании 30 человек умерли от жары с июля <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118830">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118830</a>
65		Канада	19.08.2018	Дым от пожаров в Канаде превратил день в ночь <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-19-118898">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-19-118898</a>
66	Саудовская Аравия		20.08.2018	На Мекку обрушилась мощная песчаная буря <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-20-118916">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-20-118916</a>
67		Япония	21.08.2018	В Японии от жары пострадало 82 тысячи человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-21-118951">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-21-118951</a>
68	Иран		26.08.2018	В Иране песчаная буря привела к госпитализации 171 человека <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-26-119123">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-26-119123</a> На Иран обрушилась мощная песчаная буря <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-27-119134">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-27-119134</a>
69		Владимир	28.08.2018	Во Владимирской области вспыхнул природный пожар <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-28-119135">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-28-119135</a>

				<a href="http://chronicles.ru/news/2018-08-28-119159">chronicles.ru/news/2018-08-28-119159</a>
70		Япония	28.08.2018	Япония изнывает от жары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-28-119160">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-28-119160</a>
71	Германия		28.08.2018	«Когда увидишь меня, плач!» <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-28-119164">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-28-119164</a>
72		Китай	29.08.2018	Лето 2018 стало в Китае самым жарким <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119193">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119193</a>
73		Канада	31.08.2018	Канадскую провинцию Британская Колумбия охватили крупные лесные пожары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-31-119266">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-31-119266</a>
74		Турция	17.09.2018	В Анталье горят хвойные леса <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-17-119848">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-17-119848</a>
75		Шпицберген	19.09.2018	Шпицберген интенсивно теплеет <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-19-119938">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-19-119938</a>
76		Европа	20.09.2018	Лето 2018 года было самым жарким в Европе в истории метеонаблюдений <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-20-119948">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-20-119948</a>
77		Москва	22.09.2018	В Москве побит температурный рекорд 1994-го <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120074">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120074</a>
78		Италия	26.09.2018	В итальянской Тоскане горят 600 гектаров леса <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120192">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120192</a> Лесные пожары бушуют в Италии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120236">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120236</a>
79		Арктика	27.09.2018	Потепление Арктики сделало тундру более "высокой" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120257">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120257</a>

**УРАГАНЫ, ТАЙФУНЫ, ТОРНАДО ... И ДРУГОЙ «ВЕТЕР  
ПЕРЕМЕН»  
(ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2018 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, произошедшие 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 устраниет 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	Южная Корея	03.07.2018	Тайфун «Прапиран» обрушился на Южную Корею <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-03-117298">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-03-117298</a> Тайфун "Прапиран" натворил бед в Японии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117334">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117334</a>
2	Украина	04.07.2018	Торнадо в Одесской области Украины <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117344">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117344</a> В Одесской области торнадо поднял в воздух подростка <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-11-117583">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-11-117583</a>
3	Ульяновск	04.07.2018	Ураган в Ульяновске <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117335">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117335</a>
4	Китай	06.07.2018	Супертайфун "Мария" идет на Китай <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-06-117422">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-06-117422</a>
5	Татарстан	10.07.2018	Торнадо в Татарстане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-10-117531">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-10-117531</a>
6	Атлантика	11.07.2018	Ураган "Крис" бушует в Атлантическом океане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-11-117594">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-11-117594</a>
7	Япония	11.07.2018	На японский остров Мияко обрушился тайфун «Мария» <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-11-117577">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-11-117577</a> На Китай обрушился тайфун "Мария" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-11-117592">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-11-117592</a> Тайфун «Мария» обрушился на Тайвань <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-11-117601">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-11-117601</a> В Китае из-за тайфуна эвакуировали 360 тысяч жителей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-12-117609">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-12-117609</a>
8	США	12.07.2018	Мощный торнадо пронесся по Северной Дакоте <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-12-117613">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-12-117613</a>
9	Алтай	14.07.2018	Ураганный ветер и град обрушились на Алтай <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-14-117682">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-14-117682</a>
10	Беларусь	16.07.2018	Рядом с Минском прошел торнадо <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-16-117758">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-16-117758</a>
11	Китай	18.07.2018	На Китай обрушился тайфун «Сон-Тинх» <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-18-117818">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-18-117818</a>
12	США	18.07.2018	В США огненный вихрь превратился в водяной смерч <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-18-117809">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-18-117809</a>
13	Башкирия	19.07.2018	Ураган в Башкирии сорвал крыши с домов и повалил деревья <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117820">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117820</a>

			<a href="#">117856</a>
14	Кубань	19.07.2018	Циклон "Мадина" пронесся по югу России <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117859">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117859</a>
15	Китай	20.07.2018	Самый быстрый с 1949 года тайфун вышел на южное побережье Китая <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117886">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117886</a>
16	Кубань	20.07.2018	Смерч в Архипо-Осиповке Краснодарского края <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117900">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117900</a>
17	США	20.07.2018	На американский штат Айова обрушился мощный торнадо <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117881">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117881</a> В штате Айова из-за торнадо пострадали не менее 17 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117902">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117902</a>
18	Геленджик	22.07.2018	Два смерча над Черным морем попали на видео <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-22-117953">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-22-117953</a>
19	Китай	22.07.2018	Почти 200 тысяч шанхайцев эвакуированы из-за тайфуна "Ампил" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-22-117941">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-22-117941</a>
20	Алтай	24.07.2018	Ураган обрушился на три района Алтайского края <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-24-118046">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-24-118046</a>
21	Филиппины	24.07.2018	На Филиппины обрушился тропический циклон <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-24-118048">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-24-118048</a>
22	США	26.07.2018	Смерч вышел на берег в Южной Каролине <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-26-118098">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-26-118098</a>
23	Япония	29.07.2018	Спутник NASA заснял тайфун «Джонгдари» <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118202">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118202</a> Тайфун "Джондари" в Японии оставил тысячи домов без света <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118205">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118205</a>
24	США	05.08.2018	В Калифорнии закрутился огненный торнадо <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-05-118449">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-05-118449</a>
25	Океания	07.08.2018	В Тихом океане сформировался ураган «Джон» <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118477">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118477</a>
26	Япония	08.08.2018	Япония ждет удара тайфуна Шаньшань <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-08-118516">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-08-118516</a> Тайфун «Шаньшань» обрушился на восточное побережье Японии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-09-118565">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-09-118565</a>
27	Британия	09.08.2018	В Британии засняли огненный штурм <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-09-118563">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-09-118563</a>

28	Океания	10.08.2018	Тайфун "Яги" может задеть Приморский край <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118615">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118615</a>
29	Южно-Сахалинск	10.08.2018	Песчаный торнадо наблюдали в Южно-Сахалинске <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118605">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118605</a>
30	Восточная Азия	13.08.2018	Тайфун "Яги" обрушился на Филиппины и Китай <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118719">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118719</a>
31	Китай	14.08.2018	Торнадо в Китае <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-14-118759">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-14-118759</a>
32	Китай	17.08.2018	Тропический тайфун "Рубия" обрушился на Китай <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-17-118842">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-17-118842</a>
33	Океания	18.08.2018	Ураган "Лэйн" усилился до третьей категории <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-18-118881">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-18-118881</a>
34	Геленджик	21.08.2018	Смерч прошелся по пляжу в Геленджике <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-21-118975">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-21-118975</a>
35	Дальний Восток	23.08.2018	Мощные тайфуны приближаются к дальневосточным границам России <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-23-119027">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-23-119027</a> Дальний Восток под ударом тайфуна "Джеби" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-06-119445">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-06-119445</a>
36	Океания	23.08.2018	В Тихом океане бушует ураган "Лейн" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-23-119020">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-23-119020</a>
37	Япония	23.08.2018	На Японию движется тайфун "Симарон" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-23-119018">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-23-119018</a> Тайфун "Симарон" в Японии оставил без электричества около 140 тысяч домов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-24-119052">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-24-119052</a>
38	Япония	24.08.2018	
39	Гавайи	25.08.2018	На Гавайях свирепствует ураган «Лейн» <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-25-119100">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-25-119100</a>
40	Греция	30.08.2018	У берегов Греции пронесся водяной смерч <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119247">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119247</a>
41	Швейцария	30.08.2018	Смерч над Цюрихским озером <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119237">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119237</a>
42	Япония	03.09.2018	На Японию движется мощный ураган <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-03-119343">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-03-119343</a> Тайфун Джеби - самый сильный шторм в Японии за 25 лет <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119471">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119471</a> Япония под ударом урагана "Джеби" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119393">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119393</a> Из-за тайфуна

			"Джеби" в Японии отменяют авиарейсы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-04-119352">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-04-119352</a>
43	Ярославль	08.09.2018	Смерч в Ярославле <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-08-119538">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-08-119538</a>
44	Атлантика	09.09.2018	В Атлантическом океане зародились 4 тропических циклона <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-09-119554">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-09-119554</a>
45	Атлантика	10.09.2018	Тропический шторм «Флоренс» стал ураганом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119570">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119570</a> Такого урагана как «Флоренс» не было 60 лет <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-11-119616">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-11-119616</a>
46	Сочи	12.09.2018	Смерч у берегов Сочи <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-12-119648">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-12-119648</a>
47	США	13.09.2018	В США из-за урагана уже эвакуированы 300 тысяч человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-13-119686">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-13-119686</a> Ураган "Флоренс" засняли из космоса <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-13-119691">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-13-119691</a> Ураган "Флоренс" ослаб до первой категории <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-14-119744">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-14-119744</a> Ураган «Флоренс» заливает штормовым нагоном города Северной Каролины <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-14-119753">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-14-119753</a> Ураган "Флоренс" в США унес жизни 4 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-15-119766">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-15-119766</a> Жертвами урагана "Флоренс" в США уже стали 17 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-17-119829">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-17-119829</a> Число жертв урагана «Флоренс» в США превысило 30 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-19-119911">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-19-119911</a> Разрушительный торнадо пронесся по Виргинии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-19-119915">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-19-119915</a> Циклон "Флоренс" разрушил плотину в США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120037">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120037</a> Из-за урагана «Флоренс» погибли 5500 свиней и 3,4 млн цыплят <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120088">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120088</a> Ураган «Флоренс» оставил на автотрассе сотни мертвых рыб <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120199">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120199</a> Число жертв урагана «Флоренс» в США достигло 47 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120307">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120307</a>
48	Китай	14.09.2018	В Китае сняли на видео необычное природное явление <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-14-119752">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-14-119752</a>
49	Филиппины	15.09.2018	Жертвами тайфуна "Мангхут" на Филиппинах стали 2 человека <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-15-119753">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-15-119753</a>

			<a href="#">119791</a>
50	Гонконг	16.09.2018	Тайфун «Мангхут» парализовал жизнь в Гонконге <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-16-119808">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-16-119808</a>
51	Крым	16.09.2018	Смерч в Крыму <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-16-119800">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-16-119800</a>
52	Филиппины	16.09.2018	Число жертв тайфуна "Мангхут" на Филиппинах возросло до 28 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-16-119799">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-16-119799</a> Тайфун и муссоны унесли жизни 155 человек на Филиппинах <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120124">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120124</a> Число погибших от тайфуна "Мангхут" на Филиппинах достигло 65 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-17-119827">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-17-119827</a>
53	Гонконг	17.09.2018	Почти 400 человек пострадали в Гонконге из-за тайфуна "Мангхут" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-17-119826">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-17-119826</a>
54	Канада	18.09.2018	Торнадо "украл" у канадских пожарных шланг <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-18-119905">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-18-119905</a>
55	Китай	19.09.2018	Тайфун «Мангхут» нанес Китаю ущерб в 764 миллиона долларов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-19-119914">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-19-119914</a> Китай после смертоносного тайфуна <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-20-119953">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-20-119953</a>
56	Канада	20.09.2018	В Канаде наблюдали огромный огненный смерч <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-20-119978">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-20-119978</a>
57	Англия	21.09.2018	Сильный ветер повернул водопад вспять <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-21-120032">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-21-120032</a>
58	Канада	22.09.2018	Около 30 человек пострадали в торнадо в Канаде <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120062">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120062</a>
59	Норвегия	22.09.2018	Ураган «Кнуд» обесточил более 30 тысяч домов на юге Норвегии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120055">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120055</a>
60	Канада	23.09.2018	Жители Канады публикуют видео торнадо, бушевавшего в Онтарио и Квебеке <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120073">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120073</a>
61	Океания	25.09.2018	В Тихом океане сформировался супертайфун "Трами" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-25-120168">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-25-120168</a> Китаю угрожает тайфун "Трами" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-24-120134">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-24-120134</a> Супертайфун «Трами» в Тихом океане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120226">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120226</a>

62	Океания	28.09.2018	Ураган "Роса" над Тихим океаном на пути к Мексике усилился до четвертой категории <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120304">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120304</a>
63	Океания	28.09.2018	В южной части Тихого океана в сентябре впервые за 70 лет сформировался тропический циклон <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120308">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120308</a>
64	Япония	28.09.2018	Тайфун Трами идет на Японию <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120284">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120284</a> В Японии почти 200 тысяч домов остались без света из-за тайфуна "Трами" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120328">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120328</a> На Японию обрушился тайфун "Трами" <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120343">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120343</a> Растет число жертв тайфуна в Японии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-30-120349">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-30-120349</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.

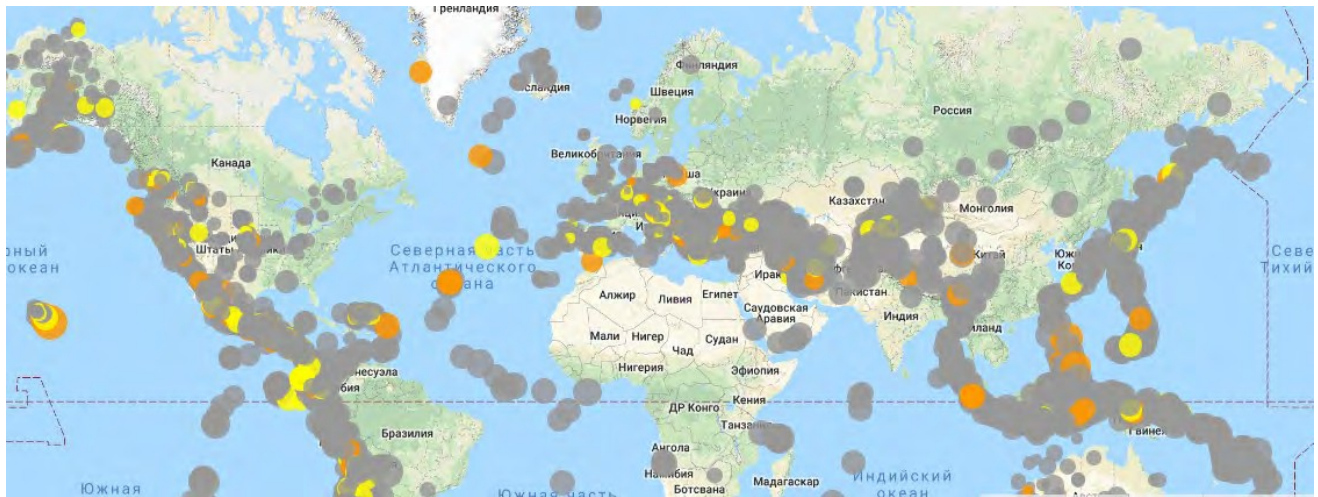
Поэтому, подобные стихийные бедствия, прокатившиеся повсеместно, одновременно с торнадо, наводнениями, ливнями, землетрясениями и провалами грунта, обмелением рек и засухой – является собой ВЕЛИКОЕ ОЧИЩЕНИЕ от последствий неразумного обращения с природой Земли и с самим Человеком.

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





## ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ... (ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2018 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, участившиеся 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 четвёртого 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. Происхождение 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.salvatorem.ru/?page\\_id=1629](http://www.salvatorem.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.salvatorem.ru/?page\\_id=1838](http://www.salvatorem.ru/?page_id=1838)



## СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	Территория	Дата	Краткое описание
1	Филиппины	04.07.2018	Сотни землетрясений сотрясают остров Лусон в районе вулкана Майон <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117350">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117350</a>
2	Камчатка	06.07.2018	Землетрясение магнитудой 6.1 произошло у восточного побережья Камчатки <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-06-117426">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-06-117426</a>
3	Новая Зеландия	07.07.2018	У берегов Новой Зеландии произошло землетрясение магнитудой 6,5 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-08-117466">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-08-117466</a>
4	Вануату	13.07.2018	Землетрясение магнитудой 6.4 произошло у островов Вануату <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-13-117667">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-13-117667</a>
5	Йемен	15.07.2018	Землетрясение произошло у побережья Йемена <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-15-117711">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-15-117711</a>
6	Камчатка	17.07.2018	Землетрясение магнитудой 5.2 произошло на Камчатке <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-17-117785">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-17-117785</a>
7	Приморье	19.07.2018	Землетрясение магнитудой 4.7 произошло в Приморском крае <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117845">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117845</a>
8	Сибирь	19.07.2018	Два землетрясения магнитудой выше 5 произошли в Сибири <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117846">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117846</a>
9	Аляска	20.07.2018	Два землетрясения магнитудой 6.0 сотрясли Аляску и Папуа-Новую Гвинею <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117897">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117897</a>
10	Иран	23.07.2018	В Иране произошло четвертое за сутки землетрясение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-23-117983">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-23-117983</a>
11	Индонезия	29.07.2018	В Индонезии произошло мощное землетрясение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118195">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118195</a> Десять человек погибли при землетрясении в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118204">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118204</a> Землетрясение в Индонезии. Последствия <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-06-118452">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-06-118452</a> Количество жертв землетрясения в Индонезии увеличилось <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-08-118553">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-08-118553</a> Индонезию сотрясают мощные землетрясения <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-20-118917">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-20-118917</a> Землетрясение в Индонезии: разрушения, цунами, жертвы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120324">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120324</a> Растет число жертв мощного землетрясения в Индонезии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120342">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120342</a> Индонезию сотрясают мощные афтершоки <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120342">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120342</a>

			<a href="http://chronicles.ru/news/2018-09-30-120346">chronicles.ru/news/2018-09-30-120346</a> Число погибших от землетрясения в Индонезии приближается к тысяче <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-30-120369">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-30-120369</a>
12	Болгария	03.08.2018	Землетрясение магнитудой 3,9 произошло в Болгарии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-03-118365">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-03-118365</a>
13	Курилы	11.08.2018	Возле Курильских островов произошло землетрясение магнитудой 6,0 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-11-118645">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-11-118645</a>
14	Аляска	13.08.2018	Землетрясение магнитудой 6,4 произошло на Аляске <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118715">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118715</a>
15	Китай	13.08.2018	Последствия землетрясения в Китае <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118725">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118725</a>
16	Сандвичевы о-ва	14.08.2018	Землетрясение магнитудой 6,1 произошло в районе Сандвичевых островов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-14-118729">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-14-118729</a>
17	Италия	15.08.2018	Землетрясение магнитудой 4,9 произошло в Италии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-15-118766">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-15-118766</a>
18	Аляска	16.08.2018	На Аляске произошло землетрясение магнитудой 6,6 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118799">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118799</a>
19	Италия	17.08.2018	В Италии произошло землетрясение магнитудой 5,3 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-17-118833">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-17-118833</a>
20	Коста-Рика	18.08.2018	У берегов Коста-Рики произошло землетрясение магнитудой 6,0 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-18-118882">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-18-118882</a>
21	Индонезия	19.08.2018	На индонезийском острове Ломбок произошло землетрясение магнитудой 6,3 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-19-118907">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-19-118907</a>
22	Фиджи	19.08.2018	У берегов Фиджи произошло землетрясение магнитудой 8,2 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-19-118893">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-19-118893</a> У островов Фиджи произошло землетрясение магнитудой 8,2 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-20-118918">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-20-118918</a>
23	Фиджи	19.08.2018	У берегов Фиджи произошло землетрясение (2) магнитудой 6,8 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-19-118908">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-19-118908</a>
24	Вануату	22.08.2018	Землетрясение магнитудой 6,5 произошло у островов Вануату <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-22-118991">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-22-118991</a>
25	Венесуэла	22.08.2018	В Венесуэле произошло землетрясение магнитудой 7,0 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-22-118985">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-22-118985</a> В Венесуэле из-за землетрясения накренился двухсотметровый небоскреб <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-22-118997">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-22-118997</a> Землетрясение в Венесуэле попало на видео <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-22-118998">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-22-118998</a>

			<a href="http://chronicles.ru/news/2018-08-22-119001">chronicles.ru/news/2018-08-22-119001</a>
26	США	22.08.2018	У побережья штата Орегон произошло землетрясение магнитудой 6,3 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-22-119003">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-22-119003</a>
27	Аляска	23.08.2018	Землетрясение магнитудой 6,3 произошло на Аляске <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-23-119016">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-23-119016</a>
28	Италия	24.08.2018	В Центральной Италии за два года произошло 93 000 землетрясений <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-24-119082">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-24-119082</a>
29	Перу	24.08.2018	В Перу произошло землетрясение магнитудой 7,1 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-24-119077">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-24-119077</a>
30	Иран	26.08.2018	В Иране произошло сильное землетрясение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-26-119104">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-26-119104</a> Последствия мощного землетрясения в Иране <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-27-119132">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-27-119132</a>
31	Камчатка	27.08.2018	Землетрясение магнитудой 5,6 произошло у побережья Камчатки <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-27-119124">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-27-119124</a>
32	Северные Марианские острова	29.08.2018	Землетрясение магнитудой 6,4 произошло в Тихом океане <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119190">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119190</a>
33	Фиджи	29.08.2018	Землетрясение магнитудой 7,1 произошло у островов Луайоте <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119189">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119189</a>
34	Коста-Рика	30.08.2018	Землетрясение магнитудой 5,4 произошло в Коста-Рике <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119229">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119229</a>
35	Новосибирск	30.08.2018	Землетрясение зафиксировано в Новосибирской области <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119230">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119230</a>
36	Бурятия	05.09.2018	Очередное землетрясение произошло в Бурятии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119410">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119410</a>
37	Курилы	05.09.2018	Землетрясение магнитудой 4,4 произошло на Курилах <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119395">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119395</a>
38	Урал	05.09.2018	Землетрясение магнитудой 5,5 произошло на Урале <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119397">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119397</a> На Урале зафиксировано 18 афтершоков после мощного землетрясения <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-06-119480">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-06-119480</a> Последствия сильного землетрясения на Урале <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119409">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119409</a>
39	Япония	06.09.2018	Землетрясение магнитудой 6,7 произошло в Японии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-06-119435">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-06-119435</a> Возросло число погибших при землетрясении в Японии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-06-119435">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-06-119435</a>

			<a href="http://chronicles.ru/news/2018-09-10-119571">chronicles.ru/news/2018-09-10-119571</a>
40	Фиджи	07.09.2018	У берегов Фиджи произошло землетрясение магнитудой 7,8 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119502">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119502</a>
41	Эквадор	07.09.2018	В Эквадоре произошло землетрясение магнитудой 6,5 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119486">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119486</a>
42	Китай	08.09.2018	Землетрясение магнитудой 5,6 произошло на юге Китая <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-08-119536">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-08-119536</a>
43	Филиппины	08.09.2018	Землетрясение магнитудой 6,1 произошло на Филиппинах <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-08-119535">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-08-119535</a>
44	Новая Зеландия	10.09.2018	Землетрясение магнитудой 7,0 произошло у Новой Зеландии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119568">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119568</a>
45	Новая Каледония	11.09.2018	У берегов Новой Каледонии зарегистрировано землетрясение магнитудой 6,3 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-11-119630">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-11-119630</a>
46	Китай	12.09.2018	В центральной части Китая произошло землетрясение магнитудой 5,3 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-12-119682">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-12-119682</a>
47	Курилы	12.09.2018	В районе Курил зафиксировано землетрясение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-12-119645">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-12-119645</a>
48	Никарагуа	12.09.2018	В Никарагуа зафиксировали землетрясение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-12-119665">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-12-119665</a>
49	Крым	13.09.2018	У берегов Крыма произошло землетрясение <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-13-119715">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-13-119715</a>
50	Перу	14.09.2018	В Перу произошло землетрясение магнитудой 5,0 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-14-119743">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-14-119743</a>
51	Греция	17.09.2018	У берегов Греции зарегистрировано землетрясение магнитудой 5,0 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-17-119846">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-17-119846</a>
52	Соломоновы о-ва	18.09.2018	У Соломоновых островов произошло землетрясение магнитудой 5,8 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-18-119907">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-18-119907</a>
53	Океания	23.09.2018	В Тихом океане произошло землетрясение 6,4 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120107">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120107</a>
54	Индонезия	28.09.2018	У побережья острова Сулавеси произошло землетрясение магнитудой 7,4 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120315">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120315</a>
55	Индонезия	29.09.2018	Число жертв землетрясения в Индонезии возросло до 48 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120327">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120327</a>

56	Индонезия	29.09.2018	Последствия землетрясения и цунами на Сулавеси <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120335">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120335</a>
57	Урал	29.09.2018	Землетрясение магнитудой 4.5 произошло на Урале <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120341">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120341</a>
58	Фиджи	30.09.2018	Землетрясение магнитудой 6.6 произошло у островов Фиджи <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-30-120368">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-30-120368</a>





## ПРОВАЛЫ... (ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2018 ГОДА)



Ставшие невостребованными объекты интервентской Системы Управления Земли были блокированы и «застяли» 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	Мексика	02.07.2018	Огромная трещина поглотила улицу и дома в Мексике <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-02-117276">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-02-117276</a>
2	Нижний Новгород	25.07.2018	Огромный карстовый провал появился в Нижегородской области <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-25-118053">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-25-118053</a>

3	Арктика	28.07.2018	В Арктике исчезло озеро Усачева <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-28-118192">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-28-118192</a>
4	Китай	26.07.2018	Пожилой китаец неожиданно провалился под землю <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-26-118101">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-26-118101</a>
5	Нижний Новгород	30.07.2018	Как возникают провалы в земле <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118236">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118236</a>
6	Исландия	10.08.2018	В Исландии в районе вулкана Туннафоллсёкулл появились трещины и провалы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118638">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118638</a>
7	Китай	13.08.2018	Огромный провал образовался на дороге в Китае <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118724">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-13-118724</a>
8	Франция	20.08.2018	Две французские реки исчезли под землей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-20-118943">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-20-118943</a>
9	Мексика	29.08.2018	В Мексике под землю неожиданно ушло целое озеро <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119215">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119215</a>
10	Канада	07.09.2018	Огромная карстовая воронка образовалась в Канаде <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119475">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119475</a>
11	Мексика	07.09.2018	В Мехико на футбольном поле возник огромный провал в земле <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119503">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-07-119503</a>
12	США	21.09.2018	В Арканзасе обнаружили загадочный огнедышащий провал в земле <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-21-120027">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-21-120027</a>
13	Австралия	26.09.2018	В австралийском Квинсленде ушла под воду часть популярного пляжа <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120209">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120209</a>
14	США	27.09.2018	Таинственная горящая дыра появилась в Арканзасе <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120252">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120252</a>
15	Индия	27.09.2018	Огромные трещины высушивают реки, колодцы и истощают запасы подземных вод в штате Керала, Индия <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120267">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120267</a>





## **"БРАТЬЯ НАШИ МЕНЬШИЕ": АНОМАЛЬНОЕ ПОВЕДЕНИЕ ЖИВОТНЫХ ... (ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2018 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 такого 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.salvatorem.ru/?page\\_id=2077](http://www.salvatorem.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 еёproto-состоянии в целом уже невозможно, да уже и не целесообразно. Но, тем не менее, Земля будет воссоздавать элементы подобия, как бы в их более совершенном виде..

[http://www.salvatorem.ru/?page\\_id=2077](http://www.salvatorem.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.salvatorem.ru/?page\\_id=2077](http://www.salvatorem.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	Буркина-Фасо	01.07.2018	В Буркина-Фасо живут самые мирные в мире крокодилы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-01-117248">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-01-117248</a>
2	Таиланд	01.07.2018	Житель Таиланда погиб под ногами диких слонов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-01-117253">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-01-117253</a>
3	Земля	02.07.2018	Вороны могут изготавливать инструменты <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-02-117262">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-02-117262</a>
4	Волга	02.07.2018	На Волге зафиксирована массовая гибель рыбы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-02-117264">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-02-117264</a>
5	Беларусь	03.07.2018	Волки уходят из зоны отчуждения ЧАЭС <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-03-117302">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-03-117302</a>
6	Австралия	03.07.2018	Пауки превратили парк в подводный сад с медузами <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-03-117314">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-03-117314</a>
7	Австралия	04.07.2018	Австралийцев атакуют черви паразиты <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117309">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117309</a>
8	Земля	04.07.2018	Пчелы стремительно вымирают по всему миру <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117213">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117213</a>
9	США	07.07.2018	Загадка "мясного дождя" в США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-07-117463">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-07-117463</a>
10	Башкирия	09.07.2018	Коровы напали на людей в Башкирии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-09-117502">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-09-117502</a>
11	Польша	16.07.2018	Возле Варшавы ползает гигантский питон <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-16-117734">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-16-117734</a>
12	Киргизия	16.07.2018	В Киргизии беркут напал на ребенка <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-16-117767">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-16-117767</a>
13	Англия	18.07.2018	У берегов Англии замечены скаты убийцы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-18-117801">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-18-117801</a>
14	Таиланд	19.07.2018	Рядом с островом Пхукет заметили огромного крокодила <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117826">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117826</a>
15	Забайкалье	21.07.2018	В Забайкалье из-за наводнения началась миграция змей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-21-117931">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-21-117931</a>
16	Германия	24.07.2018	Нашествие ос в Германии <a href="http://earth-">http://earth-</a>

			<a href="http://chronicles.ru/news/2018-07-24-118017">chronicles.ru/news/2018-07-24-118017</a>
17	Австралия	24.07.2018	Сотни мертвых розовых Какаду упали с неба в Бурре, Австралия <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-24-118030">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-24-118030</a>
18	Магадан	25.07.2018	Под Магаданом засняли нападение касаток на кита <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-25-118081">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-25-118081</a>
19	Санкт-Петербург	28.07.2018	Берега Невы засыпаны мертвой рыбой <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-28-118168">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-28-118168</a>
20	Китай	29.07.2018	В Китае засняли неудачную попытку акулы напасть на туристов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118209">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118209</a>
21	Австралия	29.07.2018	Жительница Австралии засняла нашествие кенгуру <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118207">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-29-118207</a>
22	Россия	30.07.2018	Случаи выхода медведей к населенным пунктам участились в Якутии, Хабаровском крае и на Камчатке <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118221">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118221</a>
23	Британия	30.07.2018	В Британии медведь напал на машину с людьми <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118222">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118222</a>
24	Антарктика	31.07.2018	Крупнейшая колония королевских пингвинов уменьшилась почти на 90% <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118274">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-31-118274</a>
25	Земля	01.08.2018	Тропические рыбы мигрируют из-за жары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-01-118292">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-01-118292</a>
26	Германия	05.08.2018	Массовая гибель рыбы в Германии могла произойти из-за жары <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-05-118442">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-05-118442</a>
27	США	07.08.2018	От чего во Флориде массово гибнут морские животные <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118501">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118501</a>
28	Аргентина	07.08.2018	В Аргентине не могут найти объяснение странной гибели коров <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118508">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118508</a>
29	Красноярск	11.08.2018	Красноярск атаковали полчища тополиной моли <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-11-118653">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-11-118653</a>
30	Хабаровск	12.08.2018	В пригороде Хабаровска обнаружили логово редчайших змей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-12-118691">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-12-118691</a>
31	Австралия	15.08.2018	В Австралии разрешили отстреливать кенгуру <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-15-118773">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-15-118773</a>
32	Азовское море	15.08.2018	В Азовском море зафиксирована массовая гибель бычков <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-15-118774">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-15-118774</a>
33	Китай	16.08.2018	Вспышка АЧС в Китае <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118807">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118807</a>

34	Крым	16.08.2018	На берег Крыма выбросило мертвых дельфинов и осетров <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118829">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118829</a>
35	Австралия	18.08.2018	Засуха в Австралии стала причиной массового отстрела животных <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-18-118879">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-18-118879</a>
36	США	26.08.2018	В США обнаружили акулу красного цвета <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-26-119116">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-26-119116</a>
37	Румыния	28.08.2018	Вспышка АЧС в Румынии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-28-119155">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-28-119155</a>
38	Томск	28.08.2018	В Томске водитель нашел под капотом удава <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-28-119158">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-28-119158</a>
39	Украина	28.08.2018	На Украине зафиксирована массовая гибель рыбы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-28-119163">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-28-119163</a>
40	Новая Зеландия	29.08.2018	Гигантского кальмара выбросило на берег в Новой Зеландии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119199">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119199</a>
41	Индонезия	29.08.2018	Массовая гибель рыб произошла в вулканическом озере Тоба <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119210">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119210</a>
42	США	29.08.2018	Массовая гибель рыб произошла у побережья Калифорнии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119203">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119203</a>
43	Северная Америка	30.08.2018	Экологи рассказали о массовой гибели птиц в США и Канаде <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119226">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119226</a>
44	Якутия	30.08.2018	В Якутии прошел дождь из клопов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119227">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119227</a>
45	США	30.08.2018	Таймс-Сквер перекрыли из-за нападения тысяч пчел <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119246">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119246</a>
46	Антарктика	31.08.2018	Открыт неожиданный факт о пингвинах <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-31-119259">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-31-119259</a>
47	Земля	01.09.2018	Бобры влияют на климат <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-01-119291">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-01-119291</a>
48	США	02.09.2018	Медведь пришел отдохнуть в гамаке жительницы США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-02-119320">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-02-119320</a>
49	Земля	02.09.2018	Рыбы прошли тест на самосознание <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-02-119324">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-02-119324</a>
50	США	05.09.2018	Курица подружилась со змеей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119406">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119406</a>
51	ЮАР	09.09.2018	В ЮАР жираф искусал туристов до полусмерти <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-09-119549">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-09-119549</a>

52	Океания	11.09.2018	Массовая охота дельфинов у побережья Калифорнии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-11-119620">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-11-119620</a>
53	Тайланд	11.09.2018	На пляжах Пхукета появились ядовитые змеи <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-11-119621">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-11-119621</a>
54	США	13.09.2018	Токсичная водоросль у берегов Флориды убивает рыбу и морских животных <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-13-119705">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-13-119705</a>
55	Сингапур	15.09.2018	В Сингапуре выдры подрались с крокодилом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-15-119769">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-15-119769</a>
56	Арктика	16.09.2018	Нарвала из Арктики заметили южнее обычного <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-16-119806">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-16-119806</a>
57	Новая Зеландия	19.09.2018	На пляже Новой Зеландии нашли желейного монстра <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-19-119909">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-19-119909</a>
58	Атлантика	19.09.2018	В организме дельфинов нашли следы бытовой химии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-19-119916">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-19-119916</a>
59	Греция	20.09.2018	Побережье греческого города окутало густой паутиной <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-20-119971">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-20-119971</a>
60	Океания	20.09.2018	Чем объясняется огромное скопление белых акул в центральной части Тихого океана <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-20-119973">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-20-119973</a>
61	Европа	21.09.2018	На Европу напали тропические шершни <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-21-119986">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-21-119986</a>
62	Италия	22.09.2018	Итальянские пляжи атаковали ядовитые кубомедузы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120041">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120041</a>
63	Австралия	22.09.2018	В Австралии акула напала на туристку <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120051">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120051</a>
64	Австралия	22.09.2018	Австралийские воробы приспособились к загрязнению свинцом <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120057">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120057</a>
65	Тайланд	22.09.2018	В Таиланде ядовитая медуза ужалила российскую туристку <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120105">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-22-120105</a>
66	Британская Колумбия	25.09.2018	В Британской Колумбии с неба замертво упала стая скворцов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-25-120157">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-25-120157</a>
67	США	25.09.2018	В Вирджинии поймали редкую двухголовую змею <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-25-120163">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-25-120163</a>
68	Турция	26.09.2018	Тонны мертвой рыбы выбросило на берег реки в Турции <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120212">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120212</a>
69	Британия	27.09.2018	В Англии огромная белуха заплыла в Темзу <a href="http://earth-">http://earth-</a>

			<a href="http://chronicles.ru/news/2018-09-27-120232">chronicles.ru/news/2018-09-27-120232</a>
70	Зимбабве	28.09.2018	Африканский слон растоптал туриста <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120276">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120276</a>
71	Орел	28.09.2018	В Орле зафиксирована массовая гибель голубей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120278">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120278</a>
72	Красноярский край	28.09.2018	В Енисее рыбаки поймали двухметровую акулу <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120281">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120281</a>
73	Магадан	29.09.2018	В Охотском море косатки напали на рыбачью лодку <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120329">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120329</a>
74	Австралия	29.09.2018	В Австралии крокодил полгода прятался в канализации <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120333">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-29-120333</a>
75	Австралия	30.09.2018	Турист провел две недели на необитаемом острове в плену у крокодила <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-30-120359">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-30-120359</a>





## **«ОГОНЬ ЗЕМНОЙ И НЕБЕСНЫЙ»**

### **ВУЛКАНИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ И МОЛНИИ (ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2018 ГОДА)**



Всё происходящее сейчас на планете – это работа СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗЕМЛИ по восстановлению природного естества и смены решёток 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, сопровожденные 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 оного.

[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)

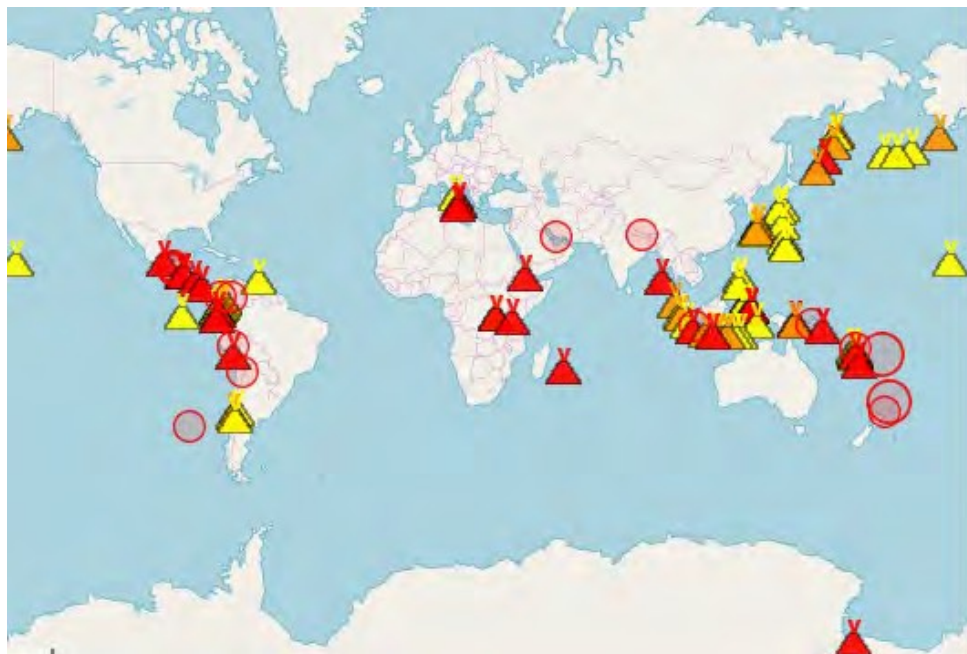
**ШАРОВАЯ МОЛНИЯ** - объект(НЛО) в состоянии плазмоида (неинерционная масса), зонд контроля внешней среды, выявляющий отклонения среды относительно программных векторов цели Родной Системы Управления Земли.

[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 июля по 30 сентября 2018 года. Масштабность и урон, который приносят эти природные инструменты уничтожения цивилизаций - просто поражают.

## СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	<b>ВУЛКАНЫ</b>	<b>МОЛНИЯ</b>	<b>Дата</b>	<b>Краткое описание</b>
1	Хакасия		03.07.2018	Молния убила 15 коров в Хакасии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-03-117295">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-03-117295</a>
2	Бали		03.07.2018	Извержение вулкана Агунг на Бали <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-03-117297">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-03-117297</a>
3		Чебоксары	04.07.2018	В Чебоксарах молния сожгла квартиру <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117337">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117337</a>
4		Швейцария	04.07.2018	Молния ударила в пассажирский самолет <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117348">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117348</a>
5	Филиппины		04.07.2018	На Филиппинах проснулся вулкан Майон <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117362">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-04-117362</a>
6		Британия	07.07.2018	Британский альпинист выжил после удара молнии и падения с горы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-07-117444">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-07-117444</a>
7		США	07.07.2018	В США молния сожгла сотни экзотических животных <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-07-117450">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-07-117450</a>
8	Гавайи		09.07.2018	Извержение вулкана на Гавайях <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-09-117524">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-09-117524</a> На Гавайях продолжается извержение вулкана Килауэа <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-17-117771">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-17-117771</a>
9		Москва	14.07.2018	Во Внуково молния повредила Boeing-737 <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-13-117671">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-13-117671</a>
10		Ростов	16.07.2018	В Ростовской области 6 человек пострадали от удара молнии <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-16-117735">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-16-117735</a>
11	Камчатка		16.07.2018	Вулкан Карымский выбросил столб пепла <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-16-117737">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-16-117737</a>
12		Соль-Илецк	19.07.2018	От удара молнии на курорте в Соль-Илецке погиб ребенок <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117857">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-19-117857</a>
13		Киргизия	20.07.2018	В Киргизии от удара молнии погибли 60 коз и овец <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117884">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117884</a>
14	Гватемала		20.07.2018	Число жертв извержения вулкана Фуэго достигло 125 человек <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117890">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-20-117890</a> При извержении вулкана Фуэго в Гватемале погибло 153 человека <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-11815">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-11815</a> Последствия

				извержения вулкана Фуэго в Гватемале <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-21-117922">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-21-117922</a>
15	Вануату		27.07.2018	Извержение вулкана Манаро на острове Амба, Вануату <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-118148">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-27-118148</a>
16	Эквадор		30.07.2018	В Эквадоре усилилась активность вулкана Ревентадор <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118241">http://earth-chronicles.ru/news/2018-07-30-118241</a>
17	Индонезия		01.08.2018	У вулкана Кракатау в Индонезии возник новый активный кратер <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-01-118309">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-01-118309</a>
18	Мексика		02.08.2018	Вулкан Попокатепетль в Мексике выбросил столб пепла <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-02-118334">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-02-118334</a>
19		Нижний Новгород	05.08.2018	Подросток погиб после удара молнией в Нижегородской области <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-05-118433">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-05-118433</a>
20		Руза	07.08.2018	Молния ударила в катавшихся на лодке людей <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118482">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118482</a>
21	Гавайи		07.08.2018	Удивительные снимки раскаленной лавы вулкана Килауэа <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118504">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-07-118504</a>
22		США	08.08.2018	В Нью-Йорке от ударов молний пострадали три человека
23	Курилы		10.08.2018	Вулкан Эбеко выбросил столб пепла <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118595">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118595</a>
24	Гавайи		10.08.2018	На Гавайях продолжается извержение вулкана Килауэа <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118641">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-10-118641</a>
25	Чили		12.08.2018	Туристы сняли извержение вулкана в Чили <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-12-118682">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-12-118682</a>
26		Италия	14.08.2018	В Генуе после удара молнии рухнул мост <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-14-118760">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-14-118760</a>
27		Москва	16.08.2018	Адская гроза над Москвой <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118800">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-16-118800</a>
28		США	20.08.2018	Молния ударила в НЛО над Калифорнией <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-20-118946">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-20-118946</a>
29	Курилы		21.08.2018	Вулкан Эбеко на Северных Курилах выбросил столб пепла <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-21-118956">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-21-118956</a>
30		Эльбрус	23.08.2018	На Эльбрусе молния убила альпиниста <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-23-11902">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-23-11902</a>
31	Тринидад и Тобаго		23.08.2018	Грязевой вулкан активизировался в Тринидад и Тобаго <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-23-119028">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-23-119028</a>

32	Папуа-Новая Гвинея		25.08.2018	В Папуа-Новой Гвинеи произошло извержение вулкана <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-25-119101">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-25-119101</a>
33		Мексика	29.08.2018	НЛО вылетел из грозового облака в небе над Мексикой <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119208">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-29-119208</a>
34		Франция	30.08.2018	100000 ударов молний обрушилось на Францию за 12 часов <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119238">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-30-119238</a>
35	Курилы		31.08.2018	Вулкан Эбеко накрыл пеплом Северо-Курильск <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-31-119252">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-31-119252</a>
36		CIIIА	31.08.2018	Молния и северное сияние на одном снимке! <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-31-119263">http://earth-chronicles.ru/news/2018-08-31-119263</a>
37		CIIIА	05.09.2018	Молния высветила НЛО в небе над США <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119433">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-05-119433</a>
38		Венгрия	08.09.2018	Молния ударила в НЛО в небе над Венгрией <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-08-119526">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-08-119526</a>
39	Курилы		10.09.2018	Вулкан Эбеко на Курилах выбросил столб пепла <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119566">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119566</a>
40	Гавайи		10.09.2018	Извержение вулкана Килауэа <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119572">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119572</a>
41		Санкт-Петербург	10.09.2018	Удар молнии в самое высокое здание Европы <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119574">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119574</a>
42	Гватемала		10.09.2018	Извержение вулкана Фуэго в Гватемале <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119584">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119584</a>
43		Австралия	10.09.2018	Молния поразила мяч после удара футболиста <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119602">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-10-119602</a>
44	о. Реюньон		17.09.2018	На острове Реюньон произошло извержение вулкана Питон-де-ла-Фурнез <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-17-119860">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-17-119860</a>
45	Курилы		23.09.2018	Очевидцы сняли на видео пепловый выброс вулкана на Курильских островах <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120126">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-23-120126</a>
46	Азербайджан		24.09.2018	Проснулся второй в мире по величине грязевой вулкан Отман-Боздаг <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-24-120135">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-24-120135</a>
47	Индонезия		26.09.2018	В Индонезии проснулся вулкан Анак-Кракатау <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120203">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-26-120203</a>
48	Индонезия		27.09.2018	Кракатау разбушевался <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120224">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120224</a>

49	Испания		27.09.2018	В Исландии проснулся вулкан Катла <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120243">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-27-120243</a>
50	Курилы		28.09.2018	Вулкан Эбеко на Курилах выбросил пепел на высоту до 3 км <a href="http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120305">http://earth-chronicles.ru/news/2018-09-28-120305</a>







