



2017

АЛЬМАНАХ погодных явлений (01.07.17 – 30.09.17)



Оглавление

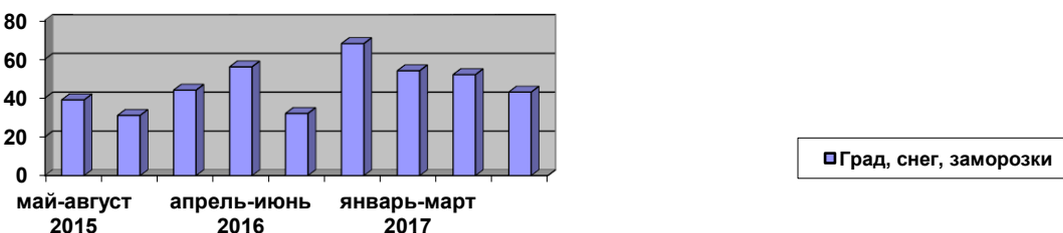
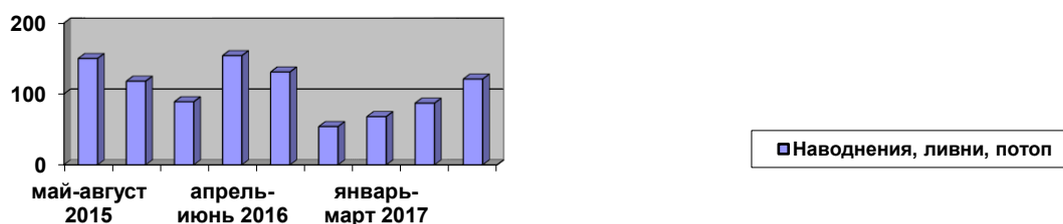
ВСТУПЛЕНИЕ	2
НАВОДНЕНИЯ, ЛИВНИ, ПОТОП (ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2017 ГОДА)	6
ГРАД, СНЕГ, ЗАМОРОЗКИ (ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2017 ГОДА)	16
АНОМАЛЬНАЯ ЖАРА, ЗАСУХА ИЛИ, КОГДА "ГОРИТ ВОЗДУХ"	23
УРАГАНЫ, ТАЙФУНЫ, ТОРНАДО ... И ДРУГОЙ «ВЕТЕР ПЕРЕМЕН»	32
ПРОВАЛЫ	52
"БРАТЬЯ НАШИ МЕНЬШИЕ": АНОМАЛЬНОЕ ПОВЕДЕНИЕ ЖИВОТНЫХ ... (июль-сентябрь 2017 года)	57
«ОГОНЬ ЗЕМНОЙ И НЕБЕСНЫЙ»	61
ВУЛКАНИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ И МОЛНИИ	61

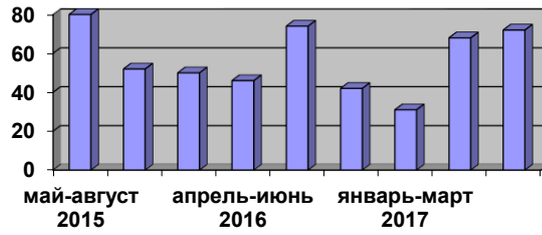
ВСТУПЛЕНИЕ

В 2017 ГОДУ изменения становятся всё более наглядными – второй этап Переходного Периода продолжает «радовать» интенсивностью подачи «воды» практически по всем территориям планеты. Мы наблюдаем умозрительные эффекты от понижающейся пластичности воздействия. Но это лишь последствия тех изменений, что уже не первый год происходит в высокоструктурированной плазме высоких октав. 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.

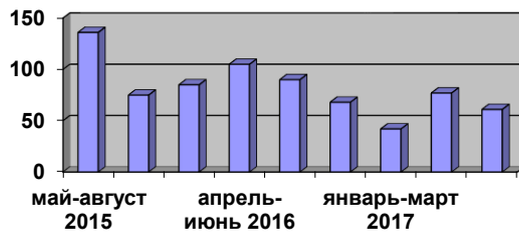
Если личность не может предусмотреть или найти связи между фактами изменяющейся окружающей его действительности, то события, происходящие вокруг, сами по себе, не имеют для него логической и обратной связи с ним...

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

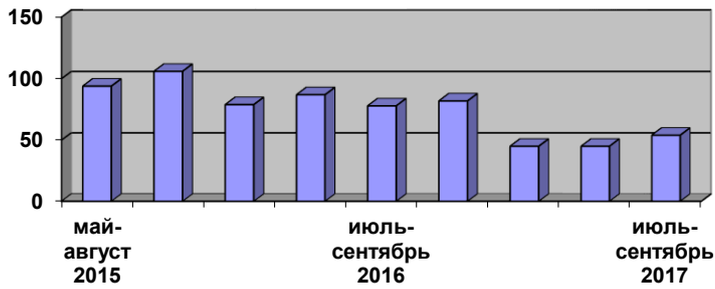




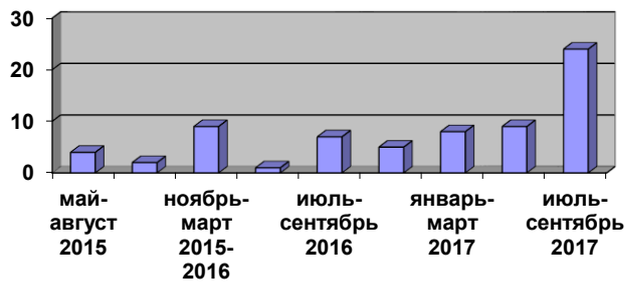
■ Жара, засуха, пожары



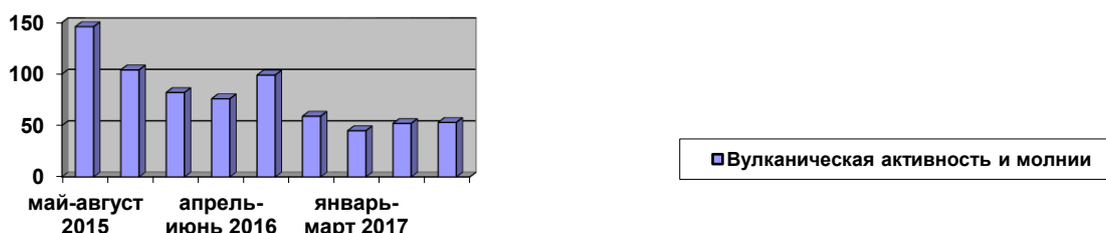
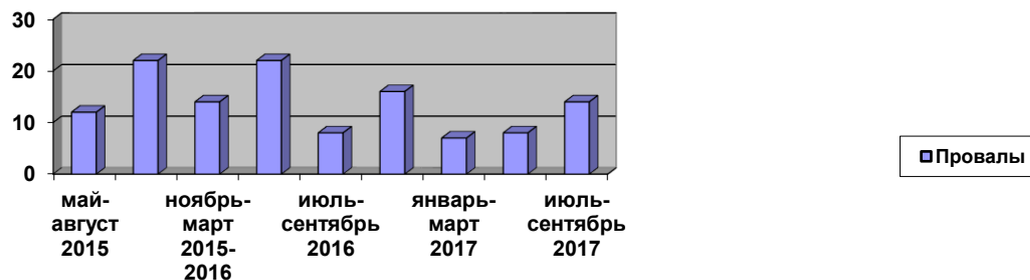
■ Ураганы, тайфуны, торнадо



■ Землетрясения



■ Животные



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 незначительное снижение количества погодных явлений.

Раздел «Жара, засуха, пожары» демонстрирует всплеск числа аномальных проявлений, который, в отличие от прошлого года, начались в этом году на квартал раньше.

По разделу «Ураганы, тайфуны, торнадо» видно относительное затишье в холодное время года в северном полушарии и возрастание в тёплое время. По сравнению с первым кварталом 2016 г – заметное снижение. На данный период наблюдаем количественное снижение как тенденцию за прошедший год.

По разделу «Землетрясения» существенное снижение количества за первый квартал 2017г.

По разделу «Вулканическая активность и молнии» пока наблюдается небольшое увеличение, также наблюдается серьёзное повышение количества погибших от удара молнии.

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

Количество отмеченных аномальных явлений во втором квартале 2017 года оказалось близко к показателям первого квартала 2017г, лишь количество ураганов и торнадо возросло почти вдвое. Отслеживание показателей и аналитика будут продолжены в следующих выпусках альманаха.

НАВОДНЕНИЯ, ЛИВНИ, ПОТОП (ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2017 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

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

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

ЛИВЕНЬ - проявление дополнительного внешнего (космического) водообразования.
http://www.salvatorem.ru/?page_id=1710

СЕЛЬ, ОПОЛЗЕНЬ - проявление дополнительного внешнего (космического) водообразования, наряду с размывом слоёв грунта.
http://www.salvatorem.ru/?page_id=1710

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	Территория	Дата	Краткое описание
1	Китай	01.07.2017	Из-за наводнений в Китае эвакуированы 260 тыс. человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-01-105902 Оползень в Китае: Есть погибшие и раненые http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-02-105928 В Гуанси на юге Китая от наводнений пострадали 120 тыс. человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-14-106351 От стихийных бедствий в Китае с начала года пострадали свыше 45 млн человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-14-106327 Жертвами наводнения в Китае стали 83 человека http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-10-106193 Наводнения в Китае унесли жизни 26 человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-08-106149 Катастрофическое наводнение в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-07-106107 Наводнение в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-03-105960 Ливни и наводнения в Японии уже унесли 11 жизней http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-08-106137 В Гуанси на юге Китая от наводнений пострадали 120 тыс. человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-14-106351
2	Москва	03.07.2017	Непогода в Москве унесла две жизни http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-01-105912 В Москве объявлен

			желтый уровень опасности из-за непогоды http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-02-105939
3	Япония	04.07.2017	Наводнение в Японии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-03-105961
4	Непал	04.07.2017	Оползни в Непале http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-04-106000
5	Сургут	05.07.2017	Ливень затопил улицы Сургута http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-04-106023
6	Япония	05.07.2017	Ливни в Японии привели к массовой эвакуации людей http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-05-106033
7	Карпачево-Черкесия	05.07.2017	В Домбае из-за сильных ливней прорвало берегоукрепительные дамбы http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-05-106056
8	Якутия	05.07.2017	В Якутии начался паводок из-за таяния снега http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-05-106058
9	Индия	06.07.2017	Наводнения в Индии унесли около 20 жизней http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-05-106061 Дожди на западе Индии унесли жизни 31 человека http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-08-106140 Не менее 16 человек стали жертвами оползня в Индии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-12-106265 Наводнение в Индии унесло 27 жизней http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-10-106183 Наводнение в Индии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-20-106504
10	Пакистан	06.07.2017	Наводнение в Пакистане http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-06-106071 Жертвами наводнений в Пакистане стали 17 человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-14-106321
11	Южная Корея	06.07.2017	Наводнение в Южной Корее http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-06-106073
12	Япония	06.07.2017	Армия Японии брошена на спасение людей от наводнений на юге страны http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-06-106079
13	Тольятти	06.07.2017	Сильнейший ливень обрушился на Тольятти http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-06-106082
14	Япония	06.07.2017	Сильные дожди вызвали наводнение на японском острове Кюсю http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-06-106094 Дожди затапливают Японию http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-07-106109 Последствия наводнений в Японии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-13-106307 Последствия наводнений и оползней в Японии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-09-106167
15	Башкирия	07.07.2017	Башкирия пострадала от сильных дождей http://earth-

			chronicles.ru/news/2017-07-06-106095
16	Нижний Новгород	10.07.2017	Сильные дожди вызвали потоп в Нижнем Новгороде http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-07-106113
17	Ульяновск	15.07.2017	Оползень в Ульяновске повредил более 60 домов http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-10-106213
18	США	15.07.2017	В Иллинойсе от наводнения пострадали 6,8 тысячи домов http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-15-106371
19	Индия	17.07.2017	Наводнение в Индии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-15-106377
20	США	17.07.2017	Смертоносное наводнение в штате Аризона http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-17-106399 Внезапный паводок в США унес жизни 9 человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-18-106428
21	Китай	18.07.2017	Ливни в Китае: 18 человек погибли, еще 18 пропали без вести http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-17-106400 Небывалые ливни обрушились на Китай http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-20-106537
22	Греция	19.07.2017	Наводнение в Греции http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-18-106426
23	Турция	19.07.2017	Сильнейший ливень вызвал потоп в Стамбуле http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-19-106462
24	Южная Корея	20.07.2017	Ливни затопили сотни домов в Южной Корее http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-19-106465
25	Сахалин	20.07.2017	Из-за ливней на Сахалине объявили экстренное предупреждение http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-20-106506
26	Великобритания	20.07.2017	Сильные дожди вызвали наводнения на юге Великобритании http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-20-106519
27	Анапа	21.07.2017	На Анапу за ночь обрушилась трехмесячная норма осадков http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-20-106546 Ливень нанес Анапе серьезный ущерб http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-21-106573
28	Нигер	21.07.2017	Наводнение в Нигере http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-21-106565
29	Уссурийск	22.07.2017	Ливни вызвали потоп в Уссурийске http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-21-106574
30	Дальний Восток	22.07.2017	Ливневые дожди затопили Дальний Восток http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-22-106605

31	Новая Зеландия	24.07.2017	Наводнение в Новой Зеландии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-22-106608
32	Япония	24.07.2017	На Японию обрушились рекордные дожди http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-24-106644
33	США	25.07.2017	Дожди затопили американский город Мейсвилл http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-24-106646
34	Китай	25.07.2017	Наводнение в китайской провинции Юньнань http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-25-106665 Наводнение в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-28-106754
35	Мьянма	26.07.2017	Наводнение в Мьянме http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-25-106683
36	Якутия	26.07.2017	Наводнение в Якутии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-26-106695
37	Новосибирск	26.07.2017	Тропический ливень в Новосибирской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-26-106706
38	Норвегия	26.07.2017	Наводнение в Норвегии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-26-106711
39	Белоруссия	26.07.2017	Мощные дожди обрушились на Беларусь http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-26-106712
40	Германия	27.07.2017	Германию заливают дожди http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-26-106713 Наводнение в Германии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-27-106736
41	Индия	27.07.2017	Наводнение в Индии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-27-106724
42	Архангельск	27.07.2017	Сильный ливень вызвал потоп в Архангельске http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-27-106737
43	Волгоград	28.07.2017	Наводнение в Волгоградской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-27-106743
44	Камчатка	29.07.2017	Камчатка во власти стихии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-28-106767
45	США	30.07.2017	Наводнение в американских штатах Юта, Миссури и Алабама http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-29-106786
46	Тыва	30.07.2017	Стихия обрушилась на республику Тыва http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-30-106819
47	Нижний Новгород	31.07.2017	Сильные дожди в Новгородской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-31-106833
48	Нижний	31.07.2017	Сильные дожди в Новгородской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-31-106833

	Новгород		chronicles.ru/news/2017-07-31-106833
49	Брянск	31.07.2017	Сильные дожди в Брянской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-31-106834
50	США	31.07.2017	Наводнение в Западной Вирджинии, США http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-31-106835
51	Камчатка	02.08.2017	Оползень в Долине гейзеров на Камчатке http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-31-106846
52	Таиланд	03.08.2017	Наводнение на севере Таиланда http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-02-106890
53	Таиланд	03.08.2017	Наводнение в Таиланде http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-03-106937
54	Пакистан	04.08.2017	Наводнение в Пакистане http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-03-106939
55	Вьетнам	04.08.2017	Наводнение во Вьетнаме http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-04-106958
56	Пакистан	04.08.2017	Наводнение в Пакистане http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-04-106959
57	Новосибирск	06.08.2017	Аномальные дожди в Новгородской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-04-106972
58	Вьетнам	06.08.2017	Жертвами наводнений во Вьетнаме стали 23 человека http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-06-107024
59	США	07.08.2017	Канзас-Сити в США вновь оказался под водой http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-06-107032
60	Приморье	07.08.2017	Наводнение в Приморском крае России http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-07-107035 Приморье приходит в себя после наводнения http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-09-107114
61	Китай	07.08.2017	Наводнение в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-07-107043
62	Вьетнам	07.08.2017	Наводнение во Вьетнаме http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-07-107044
63	Уссурийск	07.08.2017	Из-за аномально сильного ливня в Уссурийске введен режим ЧС http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-07-107051 Наводнение в Уссурийске http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-08-107075 Продолжается подъем уровня воды в реке возле Уссурийска http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-08-107080
64	Украина	08.08.2017	Сильные дожди с грозами обрушились на Украину http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-07-107066

65	Китай	08.08.2017	Наводнение в китайской провинции Ляонин http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-08-107076
66	Венецуэла	08.08.2017	Наводнение в Венесуэле http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-08-107077
67	Китай	08.08.2017	Оползни в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-08-107081
68	Дальний Восток	09.08.2017	Наводнение на Дальнем Востоке http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-08-107092
69	Мексика	11.08.2017	Сильные дожди вызвали наводнение в Мексике http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-09-107108
70	Гватемала	11.08.2017	Сильные дожди обрушились на Гватемалу http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-11-107196
71	Китай	13.08.2017	Наводнение в северо-восточном Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-11-107199
72	Непал	13.08.2017	Наводнения и оползни в Непале http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-13-107244
73	Иран	14.08.2017	Наводнение в Иране: есть жертвы http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-13-107245
74	Индия	14.08.2017	Оползни в Индии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-14-107272
75	Непал	14.08.2017	Наводнение и оползни в Непале, Индии и Бангладеш http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-14-107299
76	Сьерра-Леоне	16.08.2017	Катастрофический оползень в Сьерра-Леоне http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-14-107300 В Сьерра-Леоне растет число жертв наводнения http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-16-107342
77	Геленджик	17.08.2017	Сильный ливень затопил Геленджик http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-16-107339
78	Китай	17.08.2017	Наводнение в китайской провинции Гуанси http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-17-107368
79	Китай	17.08.2017	Наводнение в китайской провинции Хунань http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-17-107369
80	Башкирия	18.08.2017	В Башкирии объявлен режим ЧС из-за продолжительных дождей http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-17-107376
81	Сьерра-Леоне	18.08.2017	Наводнение в Сьерра-Леоне http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-18-107419
82	Индия	19.08.2017	Оползень накрыл военную базу в Индии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-19-107420

			chronicles.ru/news/2017-08-18-107420
83	Крым	19.08.2017	Сильные дожди вызвали наводнение и сели в Крыму http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-19-107438 В Крыму более 10 тысяч человек остались без света из-за непогоды http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-19-107454
84	Южная Азия	19.08.2017	16 миллионов человек пострадали от муссонных дождей в Южной Азии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-19-107442
85	Саудовская Аравия	19.08.2017	Сильный дождь вызвал наводнение в Саудовской Аравии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-19-107450
86	Индия	20.08.2017	В Индии из-за сильнейшего наводнения идет эвакуация http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-19-107451
87	Красноярск	21.08.2017	В Красноярске из-за сильного ливня введен режим ЧС http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-20-107474
88	Красноярск	22.08.2017	Потоп в Красноярске http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-21-107494
89	Венецуэла	23.08.2017	Сильные ливни на севере Венесуэлы http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-22-107536
90	Колумбия	23.08.2017	Наводнение в Колумбии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-23-107540
91	Ирландия	23.08.2017	Наводнение в Ирландии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-23-107563
92	Сочи	23.08.2017	Резкий подъем уровня рек в Сочи http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-23-107564
93	США	25.08.2017	В США неожиданно затопило штаты Канзас и Миссури http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-23-107565
94	Псков	28.08.2017	Сильные ливни обрушились на Псковскую область http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-25-107650
95	Уругвай	28.08.2017	Масштабное наводнение в Уругвае http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-28-107715
96	Никарагуа	29.08.2017	Наводнение в Никарагуа http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-28-107716
97	Китай	29.08.2017	Разрушительный оползень в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-29-107741
98	Смоленск	30.08.2017	Сильные дожди подтопили улицы Смоленска http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-29-107742
99	Индия	31.08.2017	Сильный дождь затопил Мумбаи http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-30-107788

100	Нигер	02.09.2017	Наводнение в Нигере http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-31-107798
101	Мексика	02.09.2017	Оползни и паводки в мексиканском штате Оахака http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-02-107860
102	Нигерия	02.09.2017	Наводнение в Нигерии http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-02-107863
103	Мумбаи	02.09.2017	Муссонные ливни в Мумбаи унесли жизни 14 человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-02-107868
104	Азия	05.09.2017	Катастрофические наводнения обрушились на юг Азии http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-02-107878
105	Уфа	06.09.2017	На Уфу за два часа вылилась двухмесячная норма осадков http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-05-107926
106	Брянск	10.09.2017	Сильный ливень затопил Брянск http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-06-107963
107	Гаити	12.09.2017	Тысячи жителей Гаити не могут вернуться в свои дома из-за наводнений http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-10-108088
108	Китай	12.09.2017	Наводнение в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-12-108141
109	Аргентина	12.09.2017	Наводнение в Аргентине http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-12-108162
110	Италия	13.09.2017	Последствия наводнения в Италии http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-13-108168
111	Хорватия	16.09.2017	Хорватский город Задар затоплен рекордными ливнями http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-13-108186
112	Китай	16.09.2017	В Китае сошел лавообразный оползень http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-16-108273 От ливней в Китае пострадали более ста тысяч человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-20-108379
113	Тайланд	21.09.2017	Оползень в Тайланде разрушил несколько зданий http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-16-108286
114	Индостан	21.09.2017	Индия, Бангладеш, Непал, Пакистан страдают от наводнений и оползней http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-21-108416 Сильные дожди вызвали хаос в индийском городе Мумбаи http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-21-108432
115	Нигер	24.09.2017	Наводнения в Нигере http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-21-108417
116	Судан	25.09.2017	Наводнения в Судане http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-24-108494

117	Грузия	27.09.2017	Несколько оползней сошли в Грузии http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-25-108533
118	Непал	27.09.2017	В Непале сошел оползень http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-27-108579
119	Хорватия	28.09.2017	Сильный ливень вызвал потоп в хорватском Дубровнике http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-27-108582
120	Гондурас	28.09.2017	Наводнение в Гондурасе http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-28-108623
121	Китай	28.09.2017	Наводнение в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-28-108646 Из-за дождей на северо-западе Китая эвакуировано 27 тыс. человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-30-108696

Подведем итог:

Как видно из таблицы, за три месяца 121 наводнение 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 2017 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 большому испытанию, 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

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

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	Территория	Дата	Краткое описание
1	Испания	03.07.2017	Испанию завалило градом http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-03-105968
2	Башкортостан	03.07.2017	Крупный град выпал в Башкортостане http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-03-105969
3	Еврейский Автономный Округ	04.07.2017	На ЕАО обрушился крупный град http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-04-106018
4	Ростов	04.07.2017	Крупный град выпал в Ростовской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-04-106021
5	Норильск	04.07.2017	В Норильске выпал снег http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-04-106025
6	Бурятия	05.07.2017	В Бурятии бушует ледяная стихия http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-05-106054
7	Краснодар	05.07.2017	Краснодарский край пострадал от крупного града http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-05-106065
8	Канада	07.07.2017	Канада пострадала от крупного града http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-07-106111
9	Кения	10.07.2017	Кению засыпало градом http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-10-106185
10	Казахстан	13.07.2017	Западный Казахстан завалило снегом http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-13-106287
11	Чили	16.07.2017	Столицу Чили завалило снегом http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-16-106380
12	Аргентина	19.07.2017	Рекордные холода в Аргентине унесли жизни 2 человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-19-

			106461
13			
14	ЮАР	20.07.2017	Снегопады в Южной Африке http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-20-106538
15	Москва	21.07.2017	На Москву обрушились ливень и град http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-21-106567
16	Якутия	21.07.2017	В самый разгар лета в Якутии выпал снег http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-21-106575
17	Санкт-Петербург	22.07.2017	На Санкт-Петербург обрушился градовый шторм http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-22-106607
18	Испания	24.07.2017	Градопад в Испании http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-24-106634
19	Испания	26.07.2017	Гигантский град обрушился на Испанию http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-26-106699
20	Адриатика	27.07.2017	Побережье Адриатического моря завалило градом http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-27-106726
21	Турция	28.07.2017	Мощный шторм обрушился на Турцию http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-28-106753 Турция приходит в себя после сильнейшего урагана http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-29-106785
22	Мексика	29.07.2017	Мексику завалило градом http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-29-106807
23	Мурманск	01.08.2017	Градовый шторм в Мурманской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-01-106856
24	Иркутск	07.08.2017	Иркутская область России пострадала от сильного града http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-07-107041
25	Коми	14.08.2017	Аномально низкая температура воздуха в Коми и Ямало-Ненецком округе http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-14-107295
26	Подмосковье	15.08.2017	Ливень, град и гроза обрушились на Подмосковье http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-15-107302
27	Крым	15.08.2017	Крупный град выпал в Крыму http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-15-107303
28	Брянск	15.08.2017	На Брянск обрушился крупный град http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-15-107308
29	Китай	17.08.2017	Смерч и град обрушились на Внутреннюю Монголию в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-17-

			107367
30	Ялта	18.08.2017	На Ялту обрушился крупный град http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-18-107417
31	Крым	19.08.2017	Град повредил яблоневые сады в Крыму http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-19-107437
32	Норильск	24.08.2017	В Норильске выпал снег http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-24-107609
33	Румыния	24.08.2017	В Румынии выпал снег http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-24-107610
34	Якутия	27.08.2017	Сильнейшие снегопады в Якутии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-27-107693
35	Испания	28.08.2017	На Испанию неожиданно обрушился снежный шторм http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-28-107717
36	Мурманск	28.08.2017	Снег выпал в Мурманской и Иркутской областях России http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-28-107731
37	Амурская область	30.08.2017	Снегопады в Амурской области России http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-30-107780
38	Иркутск	31.08.2017	Снегопады потушили природные пожары в Иркутской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-31-107796
39	Австралия	07.09.2017	В Австралии прошел рекордный снегопад http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-07-108016
40	Лапландия	17.09.2017	В Лапландии выпал снег http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-17-108304
41	Испания	20.09.2017	На севере Испании выпал снег http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-20-108396
42	Красноярск	25.09.2017	Сильные снегопады в Красноярском крае http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-25-108507
43	Испания	03.07.2017	Огромный кусок льда упал с неба в Шотландии http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-27-108599

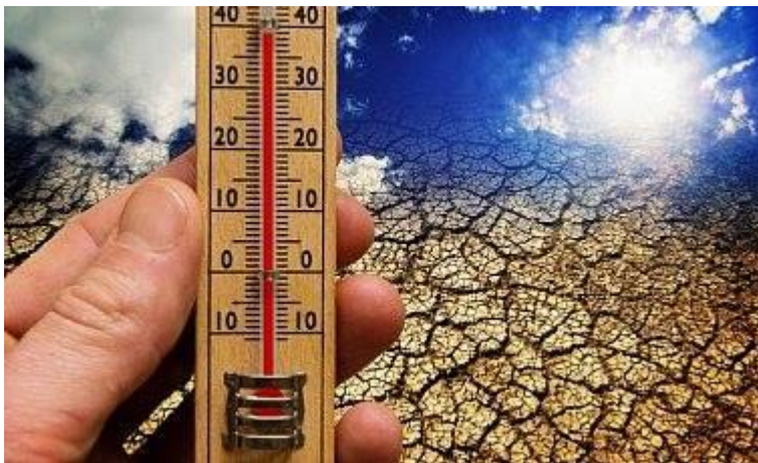
Здесь – ВЫВОДЫ ЗА ВАМИ...

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 умоглядных процессов, которые уже не могут оставаться незамеченными.

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

Причинами засухи являются следующие рукотворные действия:

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

КРАТКОЕ ПОЯСНЕНИЕ ЭТИХ ЯВЛЕНИЙ:

ЗАСУХА и аномальное отсутствие осадков - проявление повышения плотности новой информации в информационных блоках атмосферы. http://www.salvatorem.ru/?page_id=2729

МАЛОВОДЬЕ - наличие каскадов ГЭС на реке. ГЭС разрушительно влияют на состояние воды, и в ходе переходного процесса будут устранены. http://www.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.salvatoremm.ru/?page_id=2729



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

http://www.salvatoremm.ru/?page_id=2118

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

http://www.salvatoremm.ru/?page_id=2369

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

ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ - Если горит воздух, то потенциалы всех частот решётки атмосферы в заданном регионе установлены в максимум, спичек при этом не требуется.

http://www.salvatoremm.ru/?page_id=1863



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

http://www.salvatoremm.ru/?page_id=1777



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 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

АЭС как и ГЭС нарушают гармонию бытия энергий Земли, и в ходе переходного процесса будут устранены. 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 10 мая до 10 августа 2015 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		Италия	01.07.2017	Тысячи животных погибли из-за пожаров на Сицилии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-01-105923
2		Греция	02.07.2017	Жара в Греции побила европейский рекорд http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-02-105942
3		Турция	02.07.2017	В Анталье зафиксирован абсолютный температурный рекорд http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-02-105945
4		Забайкалье	02.07.2017	Площадь природных пожаров в Забайкалье выросла до 33 тыс. гектаров http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-02-105933
5		Турция	04.07.2017	В Турции стоит аномальная жара http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-04-106009
6	Забайкалье		04.07.2017	Засуха в Забайкальском крае http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-04-105998
7		Черногория	05.07.2017	Лесной пожар в Черногории угрожает курортным поселкам http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-05-106049
8		Дальний Восток	06.07.2017	Почти 65 тысяч гектаров леса сгорели за сутки на Дальнем Востоке http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-06-106078

9		США	09.07.2017	Пожар в Лос-Анджелесе оставил без электричества 140 тысяч человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-09-106161
10		США	10.07.2017	Лесные пожары в Санта-Барбаре http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-10-106188
11		Канада	10.07.2017	Лесные пожары в Канаде http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-10-106190
12		Япония	11.07.2017	Шесть человек погибли из-за жары в Японии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-11-106221
13		Китай	12.07.2017	Жара и наводнения испытывают Китай на прочность http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-12-106266
14		Греция	12.07.2017	В Грецию пришла вторая волна аномальной жары http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-12-106269
15		Камчатка	12.07.2017	Двести гектаров тундры горит на севере Камчатки http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-12-106268
16		Италия	12.07.2017	Лесные пожары на Сицилии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-12-106273
17		Франция	16.07.2017	Лесные пожары отрезали Марсель от Парижа http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-16-106381
18		Якутск	16.07.2017	Якутск затянуло дымом от лесных пожаров http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-16-106382
19		Канада	17.07.2017	Из-за лесных пожаров в Канаде эвакуированы более 37 тысяч человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-17-106401
20		Бурятия	17.07.2017	Бурятию затянуло дымом от монгольских лесных пожаров http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-17-106407
21		Япония	18.07.2017	В Японии более 600 человек госпитализированы из-за жары http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-18-106434 Аномальная жара в Японии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-20-106524
22		Хорватия	19.07.2017	В Хорватии и Черногории бушуют лесные пожары http://earth-

				chronicles.ru/news/2017-07-19-106458
23		Ямал	20.07.2017	Ямал охвачен природными пожарами http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-20-106503
24		Канада	20.07.2017	В Канаде полыхают лесные пожары http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-20-106507
25		Арктика	21.07.2017	Жара в Арктике и дожди на курортах: лето продолжает преподносить сюрпризы http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-21-106576
26		США	21.07.2017	В Калифорнии бушуют лесные пожары http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-21-106550
27		Китай	22.07.2017	В Китае жара достигла температурного рекорда http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-22-106606
28		Италия	23.07.2017	В Риме заканчивается питьевая вода http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-23-106619
29		Сибирь	24.07.2017	Аномальная жара установилась в Сибири http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-24-106652
30		Якутия	25.07.2017	Лесные пожары в Якутии потушат искусственным дождем http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-25-106664
31		Франция	26.07.2017	Лесные пожары во Франции http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-26-106694
32		Мексика	27.07.2017	В мексиканском штате Мичоакан раскалилась земля, появились трещины и пар http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-27-106750
33		Азия	28.07.2017	Аномальная жара в Средней Азии и на Ближнем Востоке http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-28-106755
34		Индонезия	28.07.2017	Торфяные пожары в Индонезии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-28-106769
35		Европа	29.07.2017	На Европу движется африканская жара http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-29-106806

36		Китай	30.07.2017	В Шанхае установилась аномальная жара http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-30-106821
37		Европа	30.07.2017	Южной Европе грозит рекордный неурожай http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-30-106820
38		США	31.07.2017	Лесные пожары в Калифорнии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-31-106836
39		Япония	01.08.2017	Сильная жара в Японии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-01-106862 Свыше 2,5 тысяч человек пострадали от жары в Японии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-22-107507
40		Югра	02.08.2017	Лесные пожары распространяются в Югре http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-02-106893
41		Дальний Восток	02.08.2017	Природные пожары полыхают на Дальнем Востоке http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-02-106894 20 новых природных пожаров возникло на Дальнем Востоке http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-11-107184
42		Европа	03.08.2017	Европа изнывает от жары http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-03-106940
43		Греция	03.08.2017	Природные пожары в Греции http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-03-106913
44		Европа	05.08.2017	«Люцифер» вызвал небывалую жару в Европе http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-05-107000 В 10 европейских странах объявлен «красный» уровень тревоги из-за жары http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-05-107012
45		Италия	08.08.2017	Лесные пожары в Италии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-08-107086
46		Россия	09.08.2017	На юге России из-за жары вспыхнули природные пожары http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-09-107109
47		Россия	09.08.2017	На юге России из-за жары вспыхнули природные пожары http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-09-107109
48		Иркутск	10.08.2017	В Иркутской области после жары вдруг выпал снег http://earth-

				chronicles.ru/news/2017-08-10-107160
49	Бурятия		10.08.2017	В Бурятии из-за засухи объявлен режим ЧС http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-10-107171
50		Гренландия	10.08.2017	В ледяной Гренландии полыхает гигантский пожар http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-10-107149
51		Италия	12.08.2017	Около 700 человек эвакуированы на Корсике из-за лесных пожаров http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-12-107237
52		Армения	14.08.2017	Лесные пожары в Армении http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-14-107277
53		США	14.08.2017	Природные пожары в Калифорнии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-14-107298 Природный пожар бушует в округе Лос-Анджелес, США http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-04-107913 Лесные пожары в Калифорнии http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-27-108580
54		Бурятия	15.08.2017	Лесные пожары бушуют в Бурятии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-15-107305
55		Ростов	15.08.2017	Природные пожары в Ростовской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-15-107314
56		Ростов	16.08.2017	В Ростовской области горит лес у города Каменск-Шахтинский http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-16-107338 Лесные пожары в Ростовской области России http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-19-107441 В Ростовской области бушуют пожары http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-22-107517
57		Дальний Восток	17.08.2017	На Дальнем Востоке вспыхнуло тридцать новых пожаров за сутки http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-17-107379
58		США	23.08.2017	Лесные пожары в американском штате Орегон http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-23-107566 Лесные пожары полыхают в американских штатах Юта и Орегон http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-07-108005

59		Волгоград	24.08.2017	Пожары в Волгоградской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-24-107582 Природные пожары в Волгоградской области России http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-25-107621
60	Сомали		30.08.2017	Сильнейшая засуха в Сомали http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-30-107766
62	Бурятия		30.08.2017	В Бурятии из-за засухи объявлен режим ЧС http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-30-107766
63	Сомали		30.08.2017	Сильнейшая засуха в Сомали http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-30-107766
64		Испания	31.08.2017	Засуха в Испании http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-31-107799
65	Испания		31.08.2017	Засуха в Испании http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-31-107799
66		Тайвань	02.09.2017	Из-за жары в Тайбэе массово гибнет рыба http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-02-107872
67		Бразилия	02.09.2017	Из-за лесных пожаров в Бразилии столкнулись 36 машин http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-02-107867
68		Канада	10.09.2017	Из-за пожаров на западе Канады эвакуировали около 5 тысяч человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-10-108090
69		Италия	11.09.2017	Засуха в Италии http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-11-108127
70		Италия	11.09.2017	Засуха в Италии http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-11-108127
71		Москва	21.09.2017	В Москве внезапно обмелел Большой Садовый пруд http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-21-108431
72		Канары	25.09.2017	Лесные пожары на Канарских островах http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-25-108510

УРАГАНЫ, ТАЙФУНЫ, ТОРНАДО ... И ДРУГОЙ «ВЕТЕР ПЕРЕМЕН» (ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2017 ГОДА)



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

ТАЙФУН - резкое снятие потенциалов несущей решетки в целях балансировки энергоинформационного состояния Земли в ходе переходного процесса.
http://www.salvatore.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.salvatore.ru/?page_id=834

ЦИКЛОН - проявление локального изменения электрических параметров сетки Хартмана, что привело в движение макроструктуры (атмосферу).
http://www.salvatore.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.salvatore.ru/?page_id=1629

БУРЯ - Посредством бурь, штормов и других мощных воздушных потоков, Система Управления Земли устраняет не нужные в будущем атавизмы ликвидируемой интервентской СУ.
http://www.salvatore.ru/?page_id=2118

ВЕТЕР - Посредством сильных ветров Родная Система Управления уничтожает контрольные пункты структуры управления старой Системы.
http://www.salvatore.ru/?page_id=2118



СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	Территория	Дата	Краткое описание
1	Казахстан	03.07.2017	На Казахстан обрушился мощный шторм http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-03-105987
2	Волгодонск	05.07.2017	Пыльная буря в Волгодонске http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-05-106029
3	Ростов	05.07.2017	Песчаная буря на трассе М4 http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-05-106053
4	Чад	05.07.2017	Большую часть ВВС Чада уничтожил мощный ураган http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-05-106062
5	Оренбург	07.07.2017	На Оренбург обрушился ураганный ветер http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-07-106122
6	Юго-Восточная Азия	18.07.2017	Китай и Вьетнам пострадали от тайфуна «Талас» http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-18-106429
7	Казахстан	18.07.2017	Мощная песчаная буря в Казахстане http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-18-106447
8	Ростов	24.07.2017	Мощный шторм обрушился на Ростовскую область http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-24-106635
9	США	24.07.2017	На американский штат Мэриленд обрушился мощный шторм http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-24-106653
10	США	25.07.2017	Разрушительный ураган "Хиллари" сформировался у берегов Мексики http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-25-106685
11	Украина	26.07.2017	На Украину обрушился мощный шторм http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-26-106714
12	Тайвань	30.07.2017	Мощный тайфун Nesat обрушился на Тайвань http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-30-106818 Тайфун «Несат» на Тайване http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-31-106831
13	США	01.08.2017	Тропический шторм "Эмили" обрушился на Флориду http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-01-106869
14	Германия	02.08.2017	Ураган обрушился на детский палаточный лагерь в Германии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-02-106886
15	Океания	02.08.2017	Супертайфун "Нору" идет на Приморье http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-02-106887 В Тихом

			океане бушует тайфун "Нору" http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-03-106950 В Приморье ожидают Два человека стали жертвами мощного тайфуна "Нору" в Японии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-06-107026 Тайфун в Я Японии оставил без электричества 11 тысяч семей http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-05-107003 тайфун «Нору» http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-04-106981
16	Австралия	02.08.2017	Посадка самолетов при ураганном ветре в Австралии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-02-106888
17	Франция	03.08.2017	Сильный шторм обрушился на юго-восток Франции http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-03-106918
18	Тверь	03.08.2017	Ураган в Псковской и Тверской областях http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-03-106925
19	Омск	07.08.2017	Ураган обрушился на Омскую область России http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-07-107036
20	Башкирия	07.08.2017	Башкирия пострадала от урагана http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-07-107038
21	Россия	07.08.2017	Несколько регионов России пострадали от ураганов http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-07-107042
22	Карибы	08.08.2017	Тропический шторм "Франклин" сформировался в Карибском море http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-08-107075 В Мексике объявлена тревога из-за приближения тропического шторма "Франклин" http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-08-107079 На Мексику обрушился ураган "Франклин" http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-10-107157
23	Ишим	08.08.2017	Ураганный ветер обрушился на Ишим http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-08-107078
24	Мексика	11.08.2017	Ураган "Франклин" вызвал наводнения в Мексике http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-11-107177
25	Польша	11.08.2017	На Польшу обрушился мощный шторм http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-11-107197
26	США	14.08.2017	Впечатляющий шторм над Южной Дакотой, США http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-14-107276
27	Атлантика	15.08.2017	Тропический шторм "Герт" усилился до урагана http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-15-107322 Ураган "Герт" усилился до урагана 2 категории http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-17-107366 Ураган «Герт» обрушил трехметровые волны на

			побережье США http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-18-107423
28	Австралия	20.08.2017	Шторм в Австралии убил двух человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-20-107468
29	Океания	21.08.2017	Тропический шторм "Хато" сформировался над Тихим океаном http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-21-107490 На Китай идет тайфун "Хато" http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-23-107538 http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-23-107555 Тайфун "Хато" обрушился на юг Китая и Гонконг Тайфун "Хато" в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-24-107579
30	Волжский	21.08.2017	Песчаная буря обрушилась на город Волжский http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-21-107495
31	Волгоград	23.08.2017	Песчаная буря накрыла Волгоград http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-23-107571
32	Липецк	24.08.2017	Ураган обрушился на Липецкую область http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-24-107584
33	Мексиканский залив	24.08.2017	В Мексиканском заливе сформировался тропический шторм "Харви" http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-24-107606 Последствия урагана "Харви" в Техасе, США http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-01-107829 После урагана "Харви" ожидается нашествие комаров и всплеск болезней http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-01-107843 Последствия урагана "Харви" в Техасе http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-15-108237
34	Чили	24.08.2017	На побережье Чили обрушился мощный шторм http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-24-107607
35	США	25.08.2017	Ураган «Харви» надвигается на Техас http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-25-107620 Ураган "Харви" оставил без света 155 тысяч человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-26-107663 Мощнейший ураган "Харви" в Техасе http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-26-107672 Ураган "Харви" выбросил на дороги Техаса живых аллигаторов http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-27-107685 Количество жертв урагана в США увеличилось до трех http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-27-107689 Техас под ударом урагана "Харви" http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-28-107713 Миллионы людей пострадали от урагана "Харви" в Техасе

			http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-28-107730 Ураган "Харви" продолжает терзать США http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-29-107740 Хьюстон до и после урагана «Харви» http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-29-107759 Последствия удара урагана "Харви" в США http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-30-107765
36	Филиппины	25.08.2017	Тропический шторм "Пакхар" сформировался над Филиппинским морем http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-25-107648
37	Томск	25.08.2017	Томск пострадал от ливней и ураганного ветра http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-25-107649
38	Польша	28.08.2017	На Польшу обрушился мощный ураган http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-28-107719
39	Океания	29.08.2017	Тропический шторм "Санву" сформировался над Тихим океаном http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-29-107739
40	Океания	31.08.2017	В Тихом океане сформировался тропический шторм «Лидия» http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-31-107797
41	Атлантика	01.09.2017	Ураган "Ирма" бушует в Атлантическом океане http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-01-107830 Ураган "Ирма" усилился до 4-й категории http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-05-107925 Ураган «Ирма» усилился до 5-й категории http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-05-107960 Ураган "Ирма" набирает силу http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-06-107962 Ураган "Ирма" обрушился Антильские острова http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-06-107985 Ураган «Ирма» направляется в сторону американского побережья http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-06-107995 Последствия урагана "Ирма" на острове Сент-Мартин http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-06-107999 Прямая трансляция прохождения урагана "Ирма" на островах Карибского моря http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-06-108001 Ураган "Ирма" уничтожил остров Барбуда http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-07-108002 Последствия урагана "Ирма" на островах Сен-Мартен и Сен-Бартелеми http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-07-108004 Ураган "Ирма" прошел Пуэрто-Рико и движется к Доминиканской республике http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-07-108006 Ураган "Ирма" добрался до Доминиканской республики

			<p>http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-07-108020 На Карибах от урагана "Ирма" пострадали более миллиона человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-08-108041 Ураган "Ирма" ослаб до четвертой категории http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-08-108055 Ураган "Ирма" добрался до Кубы http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-09-108061 "Ирма" снова усилилась до пятой категории http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-09-108082 Ураган "Ирма" обрушил на берега Кубы огромные волны http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-10-108096 "Ирма" приближается к побережью Флориды. Прямая трансляция http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-10-108102 Последствия урагана "Ирма" в Доминиканской республике и на Гаити http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-10-108104 Ураган "Ирма" достиг побережья Флориды http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-10-108113 Ураган "Ирма" обрушился на Флориду http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-11-108120 Ураган "Ирма" ослабел до тропического шторма http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-11-108137 В США оценивают последствия урагана "Ирма" http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-13-108170 Ураган «Ирма» высушил пляжи Флориды http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-13-108195 Четверть домов на архипелаге Флорида-Кис полностью разрушено ураганом "Ирма" http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-14-108216+C365 Последствия урагана "Ирма" в США и на Карибских островах http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-15-108236 10 климатических рекордов урагана «Ирма» http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-15-108240 Ураган «Ирма» ударил по Эверглейдс http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-17-108302</p>
42	Мексика	01.09.2017	<p>Тропический шторм "Лидия" в Мексике http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-01-107831 Тропический шторм "Лидия" в Мексике http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-02-107861 Увеличилось число жертв урагана "Лидия" в Мексике http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-04-107908</p>
43	Сахалин	05.09.2017	<p>Тайфун "Санву" обрушился на Сахалинскую область http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-05-107924</p>
44	Атлантика	06.09.2017	<p>В Атлантике сформировался тропический шторм «Хосе» http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-06-107991 Ураган «Хосе» усилился до третьей категории http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-</p>

			08-108037
45	Мексика	06.09.2017	У берегов Мексики сформировался тропический шторм "Катя" http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-06-107996 Тропические циклоны "Хосе" и "Катя" достигли силы ураганов http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-07-108003 На мексиканский штат Веракрус обрушился ураган "Катя" http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-09-108069 Землетрясение в Мексике: число погибших выросло до 61 http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-09-108062 Последствия мощного землетрясения в Мексике http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-10-108112 В мексиканском штате Веракрус после урагана «Катя» объявлен режим ЧС http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-13-108196
46	Италия	10.09.2017	Мощный ураган обрушился на Италию http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-10-108114
47	Филиппины	13.09.2017	Тропический шторм "Маринг" вызвал наводнение на Филиппинах http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-13-108169
48	Нидерланды	13.09.2017	На Нидерланды обрушился мощный шторм http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-13-108203 Мощный шторм обрушился на Германию http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-14-108206
49	Океания	14.09.2017	Тайфун "Талим" сформировался над Тихим океаном http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-14-108207 На Сахалин надвигается тайфун "Талим" http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-18-108323 Последствия тропического шторма «Талим» в Японии http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-18-108332
50	Мексика	15.09.2017	На Мексику обрушился ураган "Макс" http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-15-108229 Последствия урагана "Макс" в Мексике http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-16-108288
51	Самара	15.09.2017	В Самарской и Саратовской областях пронесся сильный ураган http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-15-108234
52	Япония	15.09.2017	На Японию обрушился тайфун «Талим» http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-15-108239 На Японию надвигается тайфун "Талим" http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-17-108297 Последствия тропического шторма «Талим» в Японии http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-18-108332

53	Вьетнам	15.09.2017	На Вьетнам обрушился тайфун "Доксури" http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-15-108266 Последствия тайфуна "Доксури" во вьетнаме http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-16-108287
54	Мексика	16.09.2017	Тропический шторм "Норма" усилился до урагана http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-16-108289
55	Атлантика	17.09.2017	Над Атлантикой сформировался шторм "Мария" http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-17-108298 В Атлантическом океане сформировался ураган "Мария" http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-18-108318 Ураган «Мария» усилился до пятой категории http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-19-108335 Ураган «Мария» обрушился на остров Доминика в Карибском море http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-19-108367 Ураган "Мария" обрушился на Гваделупу http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-19-108368 Ураган "Мария" идет на Пуэрто-Рико http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-20-108372 Ураган "Мария" обрушился на Пуэрто-Рико http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-20-108406 Ураган "Мария" оставил Пуэрто-Рико без электричества http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-21-108415 В Доминике из-за урагана "Мария" погибли 15 человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-22-108452 Спутники засняли, как «Мария» разорила Пуэрто-Рико http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-23-108479 Число жертв урагана «Мария» на Карибах достигло 33 http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-24-108495 Последствия урагана "Мария" Пуэрто-Рико http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-25-108505 Последствия урагана "Мария" на Карибах http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-25-108508 Ураган "Мария" продвигается к северу вдоль атлантического побережья США http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-25-108513 Последствия прохождения урагана "Мария" на острове Санта-Крус http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-26-108546 Ураган «Мария» движется в сторону Северной Каролины http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-26-108565 Пуэрториканцы бегут от последствий "Марии" http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-28-108630 Шторм "Мария" у побережья США превратился в ураган http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-28-108631 Ураган "Мария" двинулся в сторону Атлантики http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-

			29-108668
56	Румыния	18.09.2017	На Румынию обрушился ураган http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-18-108319 Сильнейшая грозы в Румынии унесла жизни восемь человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-20-108394
57	Калининград	19.09.2017	Сильный шторм обрушился на Калининградскую область http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-19-108353
58	Мексика	25.09.2017	К побережью Мексики движется ураган "Пилар" http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-25-108512
59	Атлантика	27.09.2017	В Атлантике возродился ураган «Ли» http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-27-108607
60	Греция	28.09.2017	На греческий остров Смотраки обрушился мощный шторм http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-28-108661
61	Новосибирск	28.09.2017	Ураганный ветер обрушился на Новороссийск http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-28-108662

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

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

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



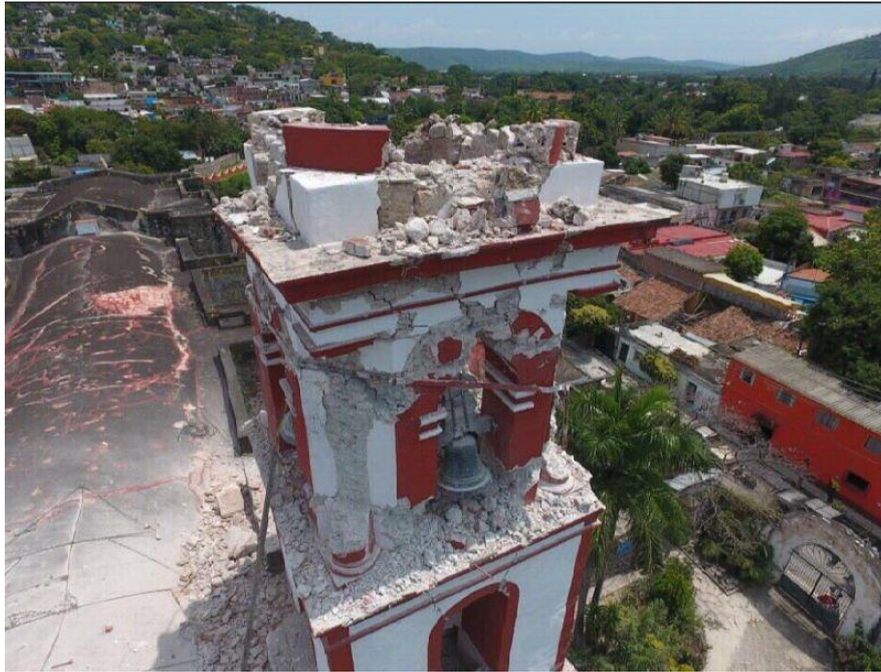


ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ... (ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2017 ГОДА)



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

Закончилась старая программа, остановлена и прекращена действенность всех ранее управляющих комплексов и систем, процессы управления более не имеют основания на свое существование по причине разрушения всех аспектов их энергетического сопровождения для придания властности Исполнителям в их действиях по организации событий в процессе исполнения. Прекращены всякие связи влияния и управления извне, т.е. со стороны Луны, Солнца и спутников планет, т.е. ассоциированный эбровский мозг интервентов ликвидирован. Это состояние сразу же отразилось во всех реалиях материального мира, но объяснения этому, кроме бессмысленных догадок и лживых утверждений, отсутствуют. Природные и погодные аномалии, участвовавшие процессы землетрясений, повышенная активность вулканов, таяние вековых льдов и т.д. – стали чрезвычайно интенсивны и влиятельны на изменение окружающего нас мира. Многие надеются, что это будет длиться десятками лет, увы, этот период настолько мгноволен, 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 второго квартала этого года произошло 47 землетрясений в различных точках земли, что говорит о том, что в среднем, каждые два дня случалось одно землетрясение довольно внушительной силы, но в пластичной форме.



ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЕ – это изменение магнитного состояния Ноосферы. Проиечение 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.salvatoreм.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.salvatoreм.ru/?page_id=1838



СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	Территория	Дата	Краткое описание
1	Эквадор	01.07.2017	Землетрясение 5.8 произошло у берегов Эквадора http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-01-105914
2	Македония	03.07.2017	Землетрясение магнитудой 4.8 произошло в Македонии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-03-105982
3	США	06.07.2017	Землетрясение магнитудой 5.8 произошло в штате Монтана, США http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-06-106085
4	Филиппины	06.07.2017	Землетрясение магнитудой 6.5 произошло на Филиппинах http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-06-106091 Последствия мощного землетрясения на Филиппинах http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-07-106102
5	Македония	07.07.2017	В Македонии наблюдается повышенная сейсмическая активность http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-07-106105
6	Япония	11.07.2017	В Японии произошло землетрясение магнитудой 5.2 http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-11-106217
7	Новая Зеландия	11.07.2017	У берегов Новой Зеландии произошло землетрясение магнитудой 6,8 http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-11-106235
8	Папуа-Новая Гвинея	13.07.2017	Мощное землетрясение произошло в Папуа-Новой Гвинее http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-13-106306
9	Камчатка	18.07.2017	На Камчатке произошло землетрясение магнитудой 7 http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-18-106423 После землетрясения в Беринговом море произошло более 25 афтершоков http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-19-106466
10	Перу	18.07.2017	У берегов Перу произошло землетрясение магнитудой 6.6 http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-18-106433
11	Япония	20.07.2017	В Японии произошло землетрясение магнитудой 5,6 http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-20-106492
12	Турция	21.07.2017	Землетрясение магнитудой 6.7 произошло у западного побережья Турции http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-21-106548 Турция и Греция подсчитывают ущерб после мощного землетрясения http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-21-106555 Тысячи россиян оказались в зоне землетрясения в Турции и Греции http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-21-106587

			Последствия землетрясение в Греции и Турции http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-23-106624
13	Китай	23.07.2017	Землетрясение вызвало панику на северо-востоке Китая http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-23-106623
14	Греция	25.07.2017	Греческий остров Кос сотрясают серии землетрясений http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-25-106661
15	Алтай	25.07.2017	Землетрясения на Алтае http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-25-106686
16	Иран	28.07.2017	Землетрясение в Иране http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-28-106768
17	Иран	31.07.2017	Землетрясение произошло в Иране, есть пострадавшие http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-31-106844
18	Аргентина	01.08.2017	Землетрясение магнитудой 5.6 произошло в Аргентине http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-01-106868
19	Филиппины	05.08.2017	На Филиппинах произошло землетрясение магнитудой 6,0 http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-05-107004
20	Турция	07.08.2017	Турцию сотрясают землетрясения http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-07-107062
21	Китай	08.08.2017	Землетрясение магнитудой 6.5 произошло в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-08-107104 Китай сотрясают мощные подземные толчки http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-09-107105 Последствия землетрясения магнитудой 7.0 в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-09-107106
22	Китай	10.08.2017	На северо-западе Китая произошло землетрясение магнитудой 6.6 http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-10-107142
23	Балканы	10.08.2017	На Балканах произошло несколько землетрясений http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-10-107170
24	Филиппины	11.08.2017	Землетрясение магнитудой 6.6 произошло на Филиппинах http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-11-107187
25	Перу	12.08.2017	В результате сильного землетрясения в Перу погиб человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-12-107228
26	Суматра	13.08.2017	Возле острова Суматра произошло землетрясение магнитудой 6,4 http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-13-107243
27	Атлантика	18.08.2017	Землетрясение магнитудой 6.6 произошло в Атлантическом океане http://earth-

			chronicles.ru/news/2017-08-18-107397
28	Фиджи	19.08.2017	Землетрясение магнитудой 6.4 произошло в районе Фиджи http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-19-107435
29	Ирак	24.08.2017	Землетрясение в Ираке http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-24-107573
30	Краснодар	24.08.2017	Землетрясение магнитудой 4.3 произошло в Краснодарском крае http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-24-107612
31	Италия	26.08.2017	Уровень земли у побережья Италии понизился на 4 см из-за землетрясения http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-26-107684
32	Папуа-Новая Гвинея	27.08.2017	Землетрясение магнитудой 6.4 произошло у побережья Папуа Новая Гвинея http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-27-107686
33	Италия	29.08.2017	Из-за землетрясения в Италии ввели режим ЧП http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-29-107760
34	Гуам	30.08.2017	Землетрясение магнитудой 5.2 произошло у острова Гуам http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-30-107785
35	Сахалин	31.08.2017	Три землетрясения произошли на юге Сахалина http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-31-107823
36	Суматра	01.09.2017	Землетрясение магнитудой 6.3 произошло у побережья Суматры http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-01-107828
37	КНДР	03.09.2017	В КНДР зафиксировано землетрясение техногенного характера http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-03-107902
38	США	04.09.2017	Серия из 43 землетрясений произошла в штате Айдахо, США http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-04-107909
39	Сандвичевы острова	04.09.2017	Землетрясение магнитудой 6.0 произошло у Южных Сандвичевых островов http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-04-107919
40	Мексика	08.09.2017	Землетрясение магнитудой 8 баллов произошло у побережья Мексики http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-08-108030 Последствия мощного землетрясения у побережья Мексики http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-08-108036 Мексику снова трясет http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-10-108089 Последствия разрушительного землетрясения в Мексике http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-10-108105 В Мексике растет количество жертв мощного землетрясения http://earth-

			chronicles.ru/news/2017-09-25-108506
41	Япония	08.09.2017	Землетрясение магнитудой 6.1 произошло возле островов Бонин, Япония http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-08-108031
42	Япония	10.09.2017	На севере Японии произошло землетрясение магнитудой 5,7 http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-10-108108
43	Мексика	20.09.2017	Землетрясение магнитудой 7.1 произошло в Мексике http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-20-108370 Мексика приходит в себя после мощного землетрясения http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-20-108403 Последствия разрушительного землетрясения в Мексике http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-22-108445 Мехико буквально разваливается на части http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-24-108487 Масштаб разрушения после землетрясения в Мексике на карте со спутника http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-24-108492 Последствия разрушительного землетрясения в Мексике http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-24-108496
44	Океания	20.09.2017	Землетрясение магнитудой 6.1 произошло в Тихом океане http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-20-108371
45	Вануату	21.09.2017	Землетрясение магнитудой 6.4 произошло на острове Эроманга http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-21-108411
46	Япония	21.09.2017	Землетрясение магнитудой 6.1 произошло у острова Хонсю http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-21-108412
47	Мексика	24.09.2017	У берегов Мексики вновь произошло землетрясение http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-24-108504
48	Фиджи	26.09.2017	Землетрясение магнитудой 6.4 произошло у островов Фиджи http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-26-108543
49	Соломоново море	26.09.2017	Землетрясение магнитудой 6.0 произошло в Соломоновом море http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-26-108545
50	США	26.09.2017	В Калифорнии произошло 32 землетрясения за 24 часа http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-26-108568
51	Япония	27.09.2017	Землетрясение магнитудой 5.9 произошло у берегов Японии http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-27-108577
52	Красноярск	28.09.2017	Землетрясение магнитудой 4.5 произошло в Краснодарском крае http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-28-108621

53	Мексика	29.09.2017	У побережья Мексики произошло землетрясение магнитудой 5.6 http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-29-108665
54	Китай	30.09.2017	В Китае произошло землетрясение магнитудой 5,4 http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-30-108702







ПРОВАЛЫ... (ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2017 ГОДА)



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

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	Территория	Дата	Краткое описание
1	01.07.2017	США	Дорога "проглотила" машину в Сент-Луисе http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-01-105903
2	03.07.2017	Ямал	На Ямале обнаружили новую воронку в земле http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-03-105947
3	05.07.2017	Ямал	Ученые исследовали новые воронки на Ямале http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-05-106057

4	11.07.2017	Мексика	Огромный провал поглотил пассажирский автобус в Мексике http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-11-106232
5	04.08.2017	Сибирь	В Сибири появляются гигантские загадочные кратеры http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-04-106955
6	07.08.2017	США	Во Флориде разрастается огромная карстовая воронка http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-07-107048
7	10.08.2017	США	В США в карстовую воронку провалились несколько домов http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-10-107145
8	16.08.2017	Сибирь	Сибирские «Врата в ад» увеличиваются на 20 метров в год http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-16-107355
9	19.08.2017	Китай	В Китае посреди дороги внезапно образовался огромный провал http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-19-107439
10	28.08.2017	Архангельск	Загадочные отверстия в земле обнаружены в Архангельской области России http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-28-107721
11	20.09.2017	США	Во Флориде после урагана "Ирма" появилось множество провалов грунта http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-20-108409
12	25.09.2017	Тверь	В Твери под ногами матери с ребенком провалилась земля http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-25-108532
13	25.09.2017	Турция	В Турции образовался огромный провал грунта http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-25-108542
14	27.09.2017	Березники	В Березниках мужчина едва не провалился в 30 метровый провал http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-27-108610





"БРАТЯ НАШИ МЕНЬШИЕ": АНОМАЛЬНОЕ ПОВЕДЕНИЕ ЖИВОТНЫХ ... (июль-сентябрь 2017 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.salvatore.ru/?page_id=2077

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

http://www.salvatoreм.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.salvatoreм.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	Испания	04.07.2017	В Мадриде нашествие попугаев-монахов http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-04-106011
2	США	05.07.2017	Странные желеобразные существа заполнили побережье США http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-05-106039
3	Турция	19.07.2017	В Турции 80 овец совершили самоубийство http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-19-106459
4	Дагестан	25.07.2017	Полчища саранчи атакуют Дагестан http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-25-106675
5	Гуам	02.08.2017	Змеи уничтожают все живое на острове Гуам http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-02-106885
6	Астрахань	09.08.2017	Полчища саранчи атаковали Астраханскую область http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-09-107132
7	Казахстан	10.08.2017	Птицы и рептилии предсказали землетрясение в Казахстане http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-10-107158
8	Филиппины	11.08.2017	Появление "сельдяных королей" предсказало землетрясение на Филиппинах http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-11-107194
9	Челябинск	23.08.2017	Юг Челябинской области атакуют ядовитые пауки и гадюки http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-23-107559
10	Бразилия	25.08.2017	В Бразилии люди спасли детеныша кита http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-25-107623
11	Макао	25.08.2017	От тайфуна "Хато" бегут даже тараканы http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-25-107625
12	США	27.08.2017	Испуганный ураганом «Харви» ястреб залетел в такси http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-27-107690

13	Ханты-Мансийск	28.08.2017	Странная эпидемия поразила рыбу в Ханты-Мансийском округе http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-28-107728
14	Свердловская область	29.08.2017	Массовая гибель рыбы произошла в акватории реки Исеть в Свердловской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-29-107743
15	США	29.08.2017	Муравьи уплывают от урагана "Харви" http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-29-107761
16	Киров	05.09.2017	В Кировской области запечатлели "торнадо из насекомых" http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-05-107945
17	Москва	07.09.2017	В Москве и Подмосковье массово гибнут птицы http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-07-108010
18	США	11.09.2017	Во Флориде спасли двух ламантинов http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-11-108134
19	Куба	13.09.2017	Сотни розовых фламинго погибли на Кубе из-за урагана "Ирма" http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-13-108172
20	Индия	13.09.2017	В Индии обнаружены 12 обезьян погибших от остановки сердца http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-13-108189
21	Сахалин	20.09.2017	Ураган "Талим" выбросил на берег тонны морского гребешка http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-20-108405
22	Бали	27.09.2017	На Бали массово гибнут птицы http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-27-108584
23	Мексика	28.09.2017	В Мексике выпал дождь из рыб http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-28-108625
24	Таиланд	29.09.2017	Опасные медузы захватили пляжи Таиланда http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-29-108680



«ОГОНЬ ЗЕМНОЙ И НЕБЕСНЫЙ»
ВУЛКАНИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ И МОЛНИИ
(ИЮЛЬ-СЕНТЯБРЬ 2017 ГОДА)



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

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



КРАТКОЕ ПОЯСНЕНИЕ ЭТИХ ЯВЛЕНИЙ:

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

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

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

http://rnto.club/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

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

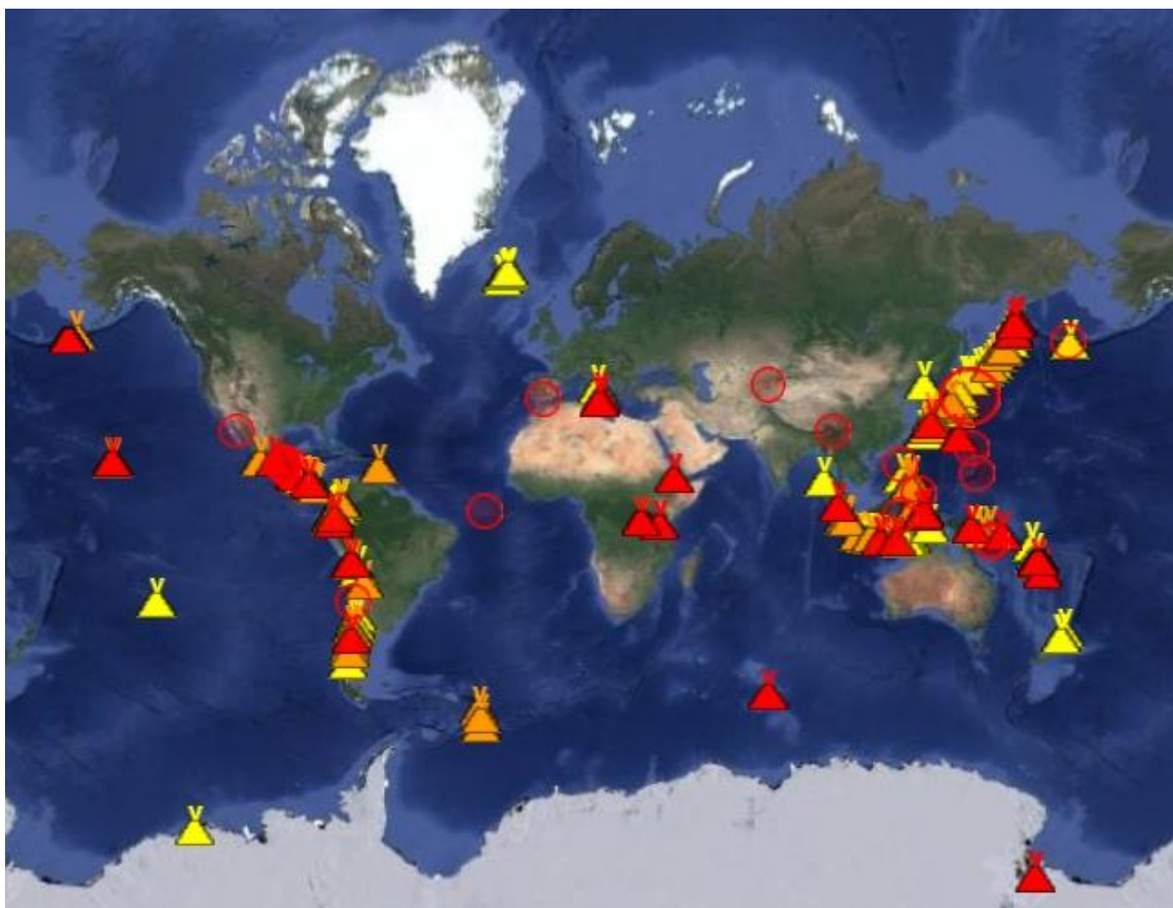
ШАРОВАЯ МОЛНИЯ - объект(НЛО) в состоянии плазмоида (неинерционная масса), зонд контроля внешней среды, выявляющий отклонения среды относительно программных векторов цели Родной Системы Управления Земли.

http://www.salvatorem.ru/?page_id=1866

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

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 апреля по 30 июня 2017 года. Масштабность и урон, который приносят эти природные инструменты уничтожения цивилизаций - просто поражают.

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	ВУЛКАНЫ	МОЛНИЯ	Дата	Краткое описание
1	Индонезия		02.07.2017	Туристы пострадали при извержении вулкана в Индонезии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-02-105946
2	Камчатка		03.07.2017	Вулкан Шивелуч выбросил столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-03-105958
3	Индонезия		03.07.2017	Фреатическое извержение вулкана на индонезийском острове Ява http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-03-105970
4	Камчатка		06.07.2017	Вулкан Ключевской выбросил столб пепла на пять километров http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-06-106077
5		Индия	10.07.2017	В Индии уже 26 человек погибли от ударов молний http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-10-106196
6		Казахстан	10.07.2017	В Казахстане молния убила пастуха и 1,5 тысячи овец http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-10-106215
7		Швейцария	11.07.2017	Молния пометила вора в Швейцарии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-11-106218
8	Канада		11.07.2017	В небе над Оклендом зафиксировали более 700 вспышек молний http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-11-106231
9		США	17.07.2017	Четыре человека выжили после удара молнии в США http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-17-106402
10	Камчатка		18.07.2017	Вулкан Ключевской на Камчатке выбросил шестикилометровый столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-18-106424
11	Вануату		20.07.2017	На Вануату взорвался вулкан Ясур http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-20-106521
12	Кабардино-Балкария		20.07.2017	Штормовой ветер и крупный град обрушились на Кабардино-Балкарию http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-20-106547
13		Великобритания	21.07.2017	100000 молний обрушились на Великобританию за одну ночь http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-21-106551
14	Гватемала		22.07.2017	Извержение гватемальского вулкана Фуэго http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-22-106596
15	Камчатка		24.07.2017	Камчатский вулкан Шивелуч выбросил пепел на 11 км http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-24-106639

16		США	30.07.2017	В США собака спасла двух девочек после удара молнии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-30-106817
17		Индия	31.07.2017	20 человек пострадали от ударов молний в Индии http://earth-chronicles.ru/news/2017-07-31-106848
18	Суматра		03.08.2017	Вулкан Синабунг засыпал пеплом остров Суматра http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-03-106912
19		США	04.08.2017	Во Флориде молния ударила в самолет и человека http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-04-106957
20	Суматра		04.08.2017	Извержение вулкана на Суматре http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-04-106964
21	Камчатка		05.08.2017	Вулкан Шивелуч выбросил столб пепла на высоту до 6,5 км http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-05-106999
22		Италия	07.08.2017	Грозы и сильный ветер обрушились на Италию http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-07-107040
23		Франция	08.08.2017	Во Франции 8 человек пострадали от удара молнии http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-08-107091
24	Камчатка		09.08.2017	На Камчатке вулкан Шивелуч выбросил мощный столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-09-107107
25	Аляска		09.08.2017	Вулкан Богослов на Аляске выбросил пепел на высоту более 10 км http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-09-107121
26	Коста-Рика		10.08.2017	Активизировался вулкан Туррильба в Коста-Рике http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-10-107143
27	Камчатка		11.08.2017	Вулкан Ключевской выбросил столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-11-107178
28		Польша	12.08.2017	Стихия в Польше унесла жизни четырех человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-12-107236
29	Камчатка		14.08.2017	Вулкан Карымский выбросил столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-14-107271
30		Латвия	14.08.2017	На Латвию обрушилась сильная буря с грозами http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-14-107275
31	Камчатка		16.08.2017	Сразу два вулкана выбросили столбы пепла на Камчатке http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-16-107358
32	Никарагуа		19.08.2017	В Никарагуа активизировался вулкан Сан-Кристобаль http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-19-107440

33		Япония	20.08.2017	В Японии молния ударила в группу людей http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-20-107486
34	Камчатка		21.08.2017	Вулкан Ключевской на Камчатке выбросил столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-21-107489 Вулкан Ключевской на Камчатке непрерывно выбрасывает столбы пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-22-107512 Вулкан Ключевской выбросил очередной столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-24-107585 Вулкан Ключевской продолжает выбрасывать столбы пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-25-107619
35	США		25.08.2017	Турист сфотографировал ударившую в него молнию http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-25-107659 Мужчина снял молнию ударившую в нескольких метрах от него http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-26-107683
36	Аляска		30.08.2017	Вулкан на Аляске выбросил столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-08-30-107767
37		Франция	03.09.2017	Во Франции молния ударила в толпу http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-03-107889
38	Камчатка		03.09.2017	Извержение высочайшего вулкана Евразии с борта МКС http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-03-107894
39	Галапагосские острова		06.09.2017	Извержение вулкана Ла-Кумбре началось на Галапагосских островах http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-06-107965
40	Перу		07.09.2017	Нарастает активность вулкана Сабанкая на юге Перу http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-07-108024
41		Уфа	07.09.2017	Молния едва не убила рабочих на стройке в Уфе http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-07-108028
42	Камчатка		12.09.2017	Вулкан Шивелуч выбросил мощный столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-12-108145
43		США	12.09.2017	Калифорния: 40000 ударов молний за 24 часа http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-12-108166
44	Гавайи		13.09.2017	На Гавайях извергается вулкан Килауэа http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-13-108179
45	Камчатка		13.09.2017	Вулкан Шивелуч выбросил столб пепла на высоту до 7 км http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-13-108184
46	Камчатка		18.09.2017	На Камчатке активизировался вулкан Жупановский

				http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-18-108320
47	Камчатка		19.09.2017	Вулкан Ключевской выбросил столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-19-108360
48	Мексика		20.09.2017	В Мексике активизировался вулкан Попокатепетль http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-20-108373
49	Бали		23.09.2017	Из-за активности вулкана Агунг на Бали началась эвакуация http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-23-108486
50	Мексика		25.09.2017	Мексиканский вулкан Попокатепетль выбросил столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-25-108515
51	Вануату		28.09.2017	На Вануату извергается вулкан Монаро http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-28-108624
52	Индонезия		28.09.2017	Джакарта ушла под воду после сильных ливней http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-28-108652
53	Вануату		30.09.2017	В Вануату из-за извержения вулкана эвакуируют всех жителей острова Оба http://earth-chronicles.ru/news/2017-09-30-108695



