



2017

АЛЬМАНАХ погодных явлений (01.04.17 – 31.06.17)



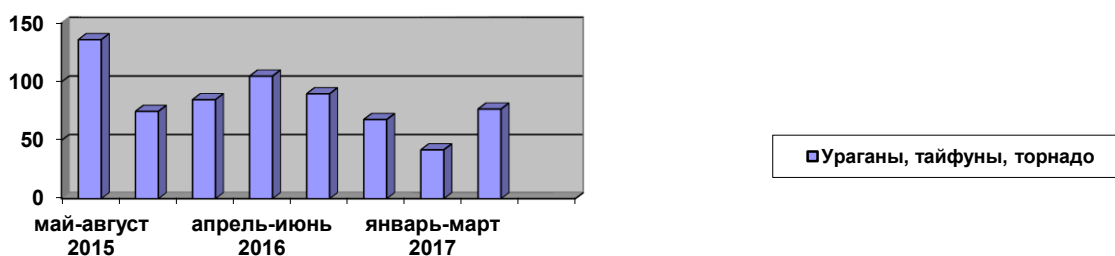
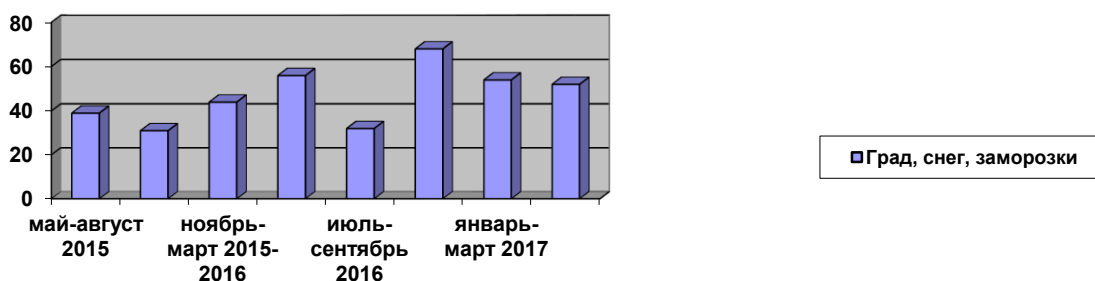
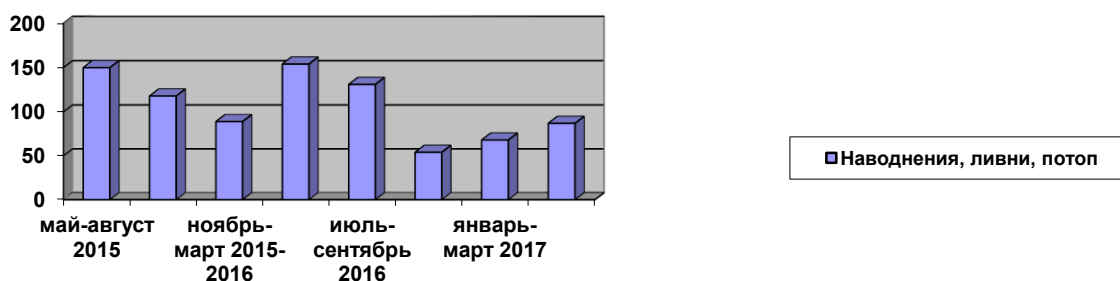
ОГЛАВЛЕНИЕ

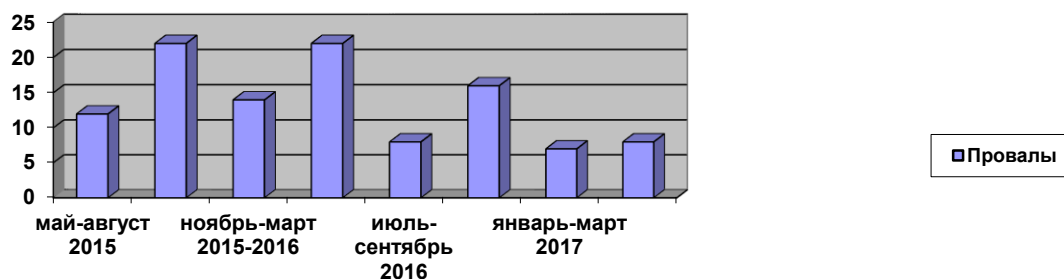
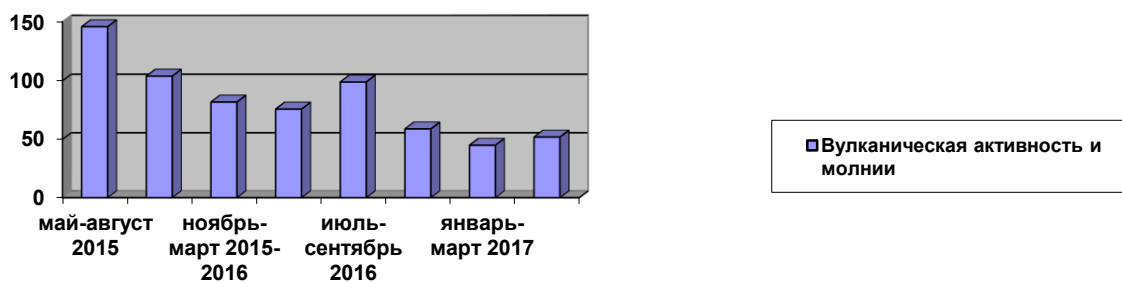
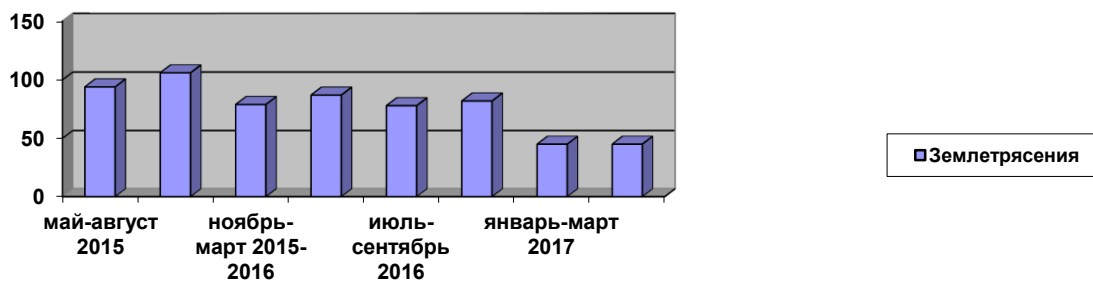
<u>ВСТУПЛЕНИЕ</u>	2
<u>НАВОДНЕНИЯ, ЛИВНИ, ПОТОП (АПРЕЛЬ – ИЮНЬ 2017 ГОДА)</u>	5
<u>ГРАД, СНЕГ, ЗАМОРОЗКИ (АПРЕЛЬ – ИЮНЬ 2017 ГОДА)</u>	12
<u>УРАГАНЫ, ТАЙФУНЫ, ТОРНАДО ... И ДРУГОЙ «ВЕТЕР ПЕРЕМЕН»</u>	18
<u>ПРОВАЛЫ..</u>	36
<u>«ОГОНЬ ЗЕМНОЙ И НЕБЕСНЫЙ»</u>	39
<u>ВУЛКАНИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ И МОЛНИИ</u>	39

ВСТУПЛЕНИЕ

За прошедший 2016 год многое изменилось – завершился первый пластичный этап Переходного Периода, эстафетную палочку перенял второй этап Переходного Периода. Сейчас мы можем наблюдать умозрительные эффекты от понижающейся пластичности воздействия. Пока мы можем наблюдать лишь последствия тех изменений, что уже не первый год происходит в высокоструктурированной плазме высоких октав. Именно благодаря явлениям мы обретаем необходимость действий, которые в итоге и приводят к воплощению рукотворных событий.

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





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 увеличение количества погодных явлений, с понижением к началу осени.

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 снижение количества погодных явлений, 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 (АПРЕЛЬ – ИЮНЬ 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 размыванием слоёв грунта.

http://www.salvatorem.ru/?page_id=1710

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	Территория	Дата	Краткое описание
1	Австралия	01.04.2017	Наводнение в Австралии http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-01-102996
2	Перу	05.04.2017	Перу страдает от наводнений http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-05-103107
3	Новая Зеландия	06.04.2017	В Новой Зеландии из-за наводнения эвакуировали целый город http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-06-103184 Наводнение в Новой Зеландии http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-07-103194 Из-за наводнения в Новой Зеландии эвакуированы 2 тыс. человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-08-103232
4	Индия	08.04.2017	Индийский штат Кашмир страдает от наводнений http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-08-103230
5	Эквадор	10.04.2017	Наводнение в Эквадоре http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-10-103281
6	Оренбург	11.04.2017	Наводнение в Оренбургской области России http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-11-103310
7	Китай	11.04.2017	Сильные дожди вызвали наводнение в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-11-103315

8	Индия	13.04.2017	Сильные дожди затопили Кашмирскую долину http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-13-103386
9	США	13.04.2017	Центральная часть Техаса страдает от наводнений http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-13-103387
10	Аргентина	13.04.2017	Наводнение в Аргентине http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-13-103388
11	Уругвай	15.04.2017	Наводнение в Уругвае http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-15-103435
12	Перу	17.04.2017	Наводнение в Перу http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-17-103476
13	Филиппины	17.04.2017	Тропический шторм «Крисинг» вызвал наводнение на Филиппинах http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-17-103479
14	Казахстан	17.04.2017	Наводнение в Казахстане http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-17-103480
15	Иран	17.04.2017	Наводнение в Иране http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-17-103482
16	Уругвай	17.04.2017	Наводнение в Уругвае http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-17-103485
17	Канада	19.04.2017	Паводок заставил сотни канадцев покинуть свои дома http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-19-103582
18	Оренбург	19.04.2017	Масштабный паводок в Оренбургской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-19-103584
19	Китай	21.04.2017	Сильные дожди вызвали наводнение в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-21-103627
20	Сингапур	21.04.2017	Сильные дожди вызвали наводнение в Сингапуре http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-21-103628
21	Ямайка	25.04.2017	Сильные дожди затопили Ямайку http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-25-103757
22	Колумбия	25.04.2017	Колумбию заливают дожди http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-25-103758
23	Москва	02.05.2017	Москва-река вышла из берегов http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-02-104012
24	Доминиканская республика	03.05.2017	Сильные дожди вызвали наводнение в Доминикане http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-03-104015
25	Индонезия	03.05.2017	Последствия сильного наводнения в Индонезии http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-03-104016
26	Владикавказ	04.05.2017	Сильный дождь затопил Владикавказ http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-04-104057
27	Канада	05.05.2017	Сильные дожди вызвали наводнение в Канаде http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-05-104083

28	Канада	07.05.2017	Ливни затопили канадский Квебек http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-07-104150
29	Китай	08.05.2017	Наводнение в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-08-104172
30	Тюмень	08.05.2017	Наводнение в Тюменской области России http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-08-104173
31	Кения	09.05.2017	Наводнение в Кении http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-09-104202
32	Канада	10.05.2017	Наводнение в Канаде http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-10-104225
33	Кения	10.05.2017	Наводнение в Кении http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-10-104227
34	Тюмень	11.05.2017	Наводнение в Тюменской области России http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-11-104258 В городе Ишим из-за прорыва дамбы эвакуируют население http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-11-104288 Паводковая ситуация под Тюменью остается сложной http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-12-104306 Наводнение в Тюменской обл http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-18-104532 В затопленном городе Ишим вода уходит под землю http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-08-105197
35	Чили	16.05.2017	Сильное наводнение бушует в Чили http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-16-104417
36	Ставрополь	16.05.2017	Сильный ливень затопил Ставрополь http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-16-104452
37	Гаити	19.05.2017	Наводнение на Гаити http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-19-104537
38	Саудовская Аравия	21.05.2017	Сильные дожди вызвали потоп в Саудовской Аравии http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-21-104606
39	Оренбург	22.05.2017	Сильный ливень затопил Оренбург http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-22-104642
40	Таиланд	23.05.2017	Наводнение в Таиланде http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-23-104653
41	Минеральные воды	24.05.2017	В Минеральных водах введен режим ЧС http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-24-104724
42	Бангкок	25.05.2017	Сильный ливень затопил Бангкок http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-25-104733
43	Шри-Ланка	27.05.2017	Наводнения и оползни в Шри-Ланке http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-27-104802 Число жертв наводнений на Шри-Ланке выросло до 146 http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-28-104830
44	Адыгея	27.05.2017	В Адыгее объявлен режим ЧС из-за прорыва дамбы http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-27-104803

45	Кот-д'Ивуар	30.05.2017	Наводнение в Кот-д'Ивуаре унесло жизни 7 человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-30-104908
46	Бразилия	30.05.2017	Наводнение в Бразилии http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-30-104914
47	Тайвань	02.06.2017	На Тайвань обрушились рекордные дожди http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-02-105018
48	Уругвай	02.06.2017	Сильные дожди вызвали наводнение в Уругвае http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-02-105020
49	Китай	03.06.2017	От наводнения в Китае пострадали около 12 тысяч человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-03-105046
50	Тайвань	04.06.2017	Наводнения на Тайване http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-04-105061
51	Приморье	06.06.2017	Режим ЧС местного уровня введен в Приморском крае http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-06-105119
52	Таиланд	07.06.2017	Таиланду угрожает наводнение http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-07-105142
53	Сербия	08.06.2017	Сильные дожди вызвали наводнение в Сербии http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-08-105170
54	Китай	08.06.2017	В Восточном Китае люди покидают свои дома из-за ливней http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-08-105183
55	США	09.06.2017	Наводнение в Южной Флориде, США http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-09-105217
56	Омск	09.06.2017	Омск "поплыл" после сильного ливня http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-09-105228
57	ЯНАО	10.06.2017	Наводнение в Ненецком автономном округе http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-10-105236
58	Краснодар	12.06.2017	Сильные дожди в Краснодарском крае http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-12-105295
59	Армения	13.06.2017	Ливень затопил Ереван http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-13-105332
60	Азия	14.06.2017	На юг Азии обрушились шторм, оползни и наводнения http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-14-105342
61	Гондурас	14.06.2017	Наводнение в Гондурасе http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-14-105344
62	Коми	14.06.2017	Из-за наводнения в Коми введен режим ЧС http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-14-105346
63	Чили	18.06.2017	Наводнения в Чили оставили без крова тысячи людей http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-18-105479
64	Китай	19.06.2017	Наводнение в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-19-105491

65	Нигер	19.06.2017	Наводнение в Нигере http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-19-105494
66	Малайзия	19.06.2017	Наводнение в Малайзии http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-19-105499
67	Екатеринбург	21.06.2017	Сильные дожди вызвали наводнение в Свердловской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-21-105594
68	Кавказ	21.06.2017	Погодные аномалии: в Мурманске — снег, в Красноярске — аномальная жара, на Кавказе — ливни и сход селей http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-21-105598
69	Япония	21.06.2017	В Японии из-за сильных дождей эвакуируют тысячи людей http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-21-105599
70	Ростов	22.06.2017	Сильный ливень обрушился на Ростовскую область http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-22-105630
71	Китай	27.06.2017	Наводнение в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-27-105749
72	Барнаул	27.06.2017	Сильнейший ливень затопил улицы Барнаула http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-27-105777
73	Беларусь	28.06.2017	Сильные дожди затопили улицы Бреста http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-28-105813
74	Уфа	28.06.2017	Сильный ливень затопил улицы Уфы http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-28-105816
75	Ингушетия	30.06.2017	Сильные дожди затопили Ингушетию http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105865
76	Литва	30.06.2017	Сильный дождь вызвал наводнение в Вильнюсе http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105867
77	Китай	30.06.2017	Китай страдает от сильных наводнений http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105868
78	Дагестан	30.06.2017	Сильные дожди обрушились на Дагестан http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105869
79	Австралия	01.04.2017	Циклон в Австралии выбросил на улицу акулу http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-01-103003
80	Индийский океан	08.04.2017	В Индийском океане бушует тропический циклон «Эрни» http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-08-103229
81	Новая Каледония	10.04.2017	Тропический циклон «Кук» идет на Новую Каледонию http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-10-103290 Тропический циклон "Кук" обрушился на Новую Каледонию http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-11-103335
82	Россия	24.04.2017	Мощный циклон обрушился на юг России http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-24-103736
83	Европа	27.04.2017	Огромный циклон "Reiner" над Европой http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-27-103839

84	Вануату	05.05.2017	Тропический циклон «Донна» приближается к Вануату http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-05-104091
85	Океания	11.05.2017	Тропический циклон "Элла" сформировался в Тихом океане http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-11-104261
86	Новая Каледония	11.05.2017	Тропический циклон «Донна» пронёсся над островом Лифу http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-11-104262
87	Бангладеш	30.05.2017	Тропический циклон "Мора" идет на Бангладеш http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-30-104889

Подведем итог:

Как видно из таблицы, за три месяца 87 наводнений прокатилось по всему земному шару, унесло сотни человеческих жизней, лишило крова тысячи людей... Нанесло экономический урон странам. Но, кроме наводнений, были землетрясения, снег, град, штормы, торнадо, ураганы, засухи, пожары. Активизировались вулканы, образовалось множество круглых провалов в грунте. Масштабность охвата преобразований планеты ставит перед нами жесткое условие:

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



ГРАД, СНЕГ, ЗАМОРОЗКИ (АПРЕЛЬ – ИЮНЬ 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 большим испытаниям, но это – необходимая пластичная форма по отработке и сбросу «лишних» частот и программ. Собранные в виде таблицы, эти явления становятся более очевидными и показывают глобальность масштабов происходящих процессов.

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

КРАТКОЕ ПОЯСНЕНИЕ ЭТИХ погодных ЯВЛЕНИЙ:

СНЕГ - Система Управления понижает температуру посредством снятия информации из атмосферы и выбрасывает ненужную информацию в ионные осадки в форме снега. http://www.salvatorem.ru/?page_id=1154

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	Казахстан	01.04.2017	Снежная буря в Казахстане http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-01-103015
2	Китай	08.04.2017	Китайский город Гуйян пострадал от шторма с градом http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-08-103231
3	США	09.04.2017	США страдает от непогоды http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-09-103256
4	Санкт-Петербург	15.04.2017	Снегопад в Санкт-Петербурге http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-15-103434
5	Мурманск	15.04.2017	Два села Мурманской области уже неделю остаются в снежном плену http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-15-103436
6	Канада	15.04.2017	Канаде угрожает зимний шторм http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-15-103443
7	США	18.04.2017	На американский штат Айова обрушился крупный град http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-18-103526
8	Иркутск	18.04.2017	Снегопады в Иркутской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-18-103518
9	Германия	19.04.2017	Сильный снегопад обрушился на Германию http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-19-103583 На юге Германии выпал снег http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-28-103886
10	Россия	19.04.2017	В Россию вернулась зима http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-19-103588
11	Россия	20.04.2017	Зима шагает по России http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-20-103614
12	Молдова	22.04.2017	Молдова погребена под полуметровым слоем апрельского снега http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-22-103666

13	Иран	06.05.2017	Сильнейший град обрушился на город в Иране http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-06-104126
14	Грузия	08.05.2017	На Грузию обрушился сильный град http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-08-104196
15	Пермь	08.05.2017	Снегопады в Пермском крае России http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-08-104175
16	Франция	09.05.2017	Сильные заморозки ударили по виноделию во Франции http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-09-104207
17	США	10.05.2017	На США обрушился сильнейший град http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-10-104228
18	Литва	10.05.2017	В Литву неожиданно вернулась зима http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-10-104226
19	Москва	10.05.2017	Снегопады в Московской области России http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-10-104238 11 мая в Москве стало самым холодным за 80 лет http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-12-104329
20	Европа	11.05.2017	На Европу обрушились рекордные холода http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-11-104257
21	Ингушетия	17.05.2017	Сильный град обрушился на Ингушетию http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-17-104454
22	Воронеж	19.05.2017	Воронеж засыпало градом http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-19-104541
23	Магадан	19.05.2017	Магадан завалило снегом http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-19-104536
24	США	20.05.2017	Несколько штатов США страдает от снегопадов http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-20-104568
25	США	30.05.2017	В штате Миссури выпал град размером с грейпфрут http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-30-104907
26	Москва	02.06.2017	В Москве идет дождь, град, снег и ледяная крупа http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-02-105013
27	Боливия	02.06.2017	Жители Боливии страдают из-за аномальных холодов http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-02-104986
28	Красноярск	02.06.2017	В Красноярский край вернулась зима http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-02-105012
29	Чита	05.06.2017	Читу завалило градом http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-05-105097
30	Мексика	07.06.2017	На Мексику обрушился огромный град http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-07-105147
31	Таджикистан	08.06.2017	На Таджикистан обрушился крупный град http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-08-105198
32	Якутия	08.06.2017	В Якутии выпал снег http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-08-105196

33	Грузия	11.06.2017	На Грузию обрушился сильный град http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-11-105282
34	Ростов	11.06.2017	Кашарский и Чертковский районы Ростовской области пострадали от крупного града http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-11-105283
35	Красноярск	12.06.2017	Крупный град обрушился на Красноярск http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-12-105292
36	США	12.06.2017	Американский штат Миннесота засыпало градом http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-12-105293
37	Хакасия	12.06.2017	Сильный ветер, гроза, град и ливни обрушились на Хакасию http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-12-105294
38	Воркута	12.06.2017	Июньский снегопад в Воркуте http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-12-105300
39	США	16.06.2017	Гигантский град выпал в американском штате Канзас http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-16-105432
40	Чили	19.06.2017	Шторм, наводнение и снегопад в Чили http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-19-105496
41	Бангладеш	20.06.2017	В Бангладеш молнии убили более 20 человек за два дня http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-20-105537
42	Аргентина	20.06.2017	На Аргентину обрушились сильные снегопады и морозы http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-20-105530
43	Мурманск	20.06.2017	Снегопад в Мурманске http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-20-105538
44	Мурманск	21.06.2017	Мурманскую область продолжает заметать снегом http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-21-105595
45	Алтай	22.06.2017	Крупный град обрушился на Алтайский край http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-22-105629
46	Хакасия	27.06.2017	Хакасия пострадала от града http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-27-105776
47	Краснодар	28.06.2017	В Краснодарском крае выпал крупный град http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-28-105789
48	США	29.06.2017	На американский штат Айова обрушился гигантский град http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-29-105818
49	Забайкалье	29.06.2017	Забайкальский край пострадал от крупного града http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-29-105855
50	Краснодар	30.06.2017	Ливни и град в Краснодарском крае http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105866
51	Казахстан	30.06.2017	Крупный град обрушился на Казахстан http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105894
52	Мурманск	30.06.2017	Мурманск снова засыпало снегом http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105871

Здесь – ВЫВОДЫ ЗА ВАМИ...

Прилагаем только фотографии, которые отражают эти процессы визуально.





УРАГАНЫ, ТАЙФУНЫ, ТОРНАДО ... И ДРУГОЙ «ВЕТЕР ПЕРЕМЕН» (АПРЕЛЬ – ИЮНЬ 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 такое 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	Австралия	02.04.2017	Австралийцы катаются на волнах во время сильнейшего шторма http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-02-103032
2	США	09.04.2017	США страдает от непогоды http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-09-103256
3	Новая Зеландия	13.04.2017	Новая Зеландия готовится к сильнейшему шторму http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-13-103395 Циклон «Кук» пощадил Новую Зеландию http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-15-103432
4	США	17.04.2017	В США зафиксирован мощнейший торнадо http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-17-103477
5	Италия	18.04.2017	Над водами Венеции свирепствовал торнадо http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-18-103544
6	Абхазия	24.04.2017	На Абхазию обрушился мощный ураган http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-24-103735
7	Сочи	25.04.2017	В Сочи пятибалльным штормом смыло в море мужчину http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-25-103777
8	Филиппины	26.04.2017	У берегов Филиппин пронесся водяной смерч http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-26-103819
9	США	30.04.2017	На штат Техас обрушился мощный торнадо http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-30-103934
10	Эстония	30.04.2017	Из-за шторма в Эстонии более пяти тысяч домов остались без света http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-30-103944
11	Китай	04.05.2017	Пыльная буря на севере Китая http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-04-104076
12	Индия	04.05.2017	Мощный шторм обрушился на Бангладеш http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-04-104053
13	Благовещенск	05.05.2017	Благовещенск накрыла песчаная буря http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-05-104094
14	Ямал	05.05.2017	На Ямале наблюдали торнадо http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-05-104096
15	Новосибирск	08.05.2017	Пыльная буря в Новосибирске http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-08-104194
16	Канада	09.05.2017	Сильный ветер выбросил массы льда на береговую линию в Канаде http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-09-104206
17	Красноярск	10.05.2017	Сильный ветер повалил кран в Красноярске http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-10-104230

18	Забайкалье	11.05.2017	Ураганный ветер обрушился на Забайкальский край России http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-11-104282
19	Океания	11.05.2017	В Тихом океане сформировался тропический шторм «Адриан» http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-11-104260
20	Индия	11.05.2017	На Индию обрушился мощный шторм http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-11-104263
21	Алтай	17.05.2017	Грузовой паром попал в шторм на Оби http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-17-104485
22	США	18.05.2017	В Небраске наблюдали огромный пыльный смерч http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-18-104501
23	Япония	18.05.2017	Редкий водяной смерч наблюдали у побережья Окинавы http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-18-104530
24	США	19.05.2017	Штат Иллинойс накрыли пыльные бури http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-19-104560
25	Мальдивы	19.05.2017	По Мальдивам пронесся торнадо http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-19-104559
26	Мексика	21.05.2017	Торнадо в Мексике повредил 13 домов http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-21-104605 Торнадо в Мексике http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-22-104621
27	США	24.05.2017	Неожиданный торнадо обрушился на штат Северная Каролина в США http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-24-104697
28	США	25.05.2017	В Техасе ураган повредил 15 самолетов http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-25-104729
29	США	27.05.2017	Юго-восток США атаковали мощные торнадо http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-27-104801
30	Москва	29.05.2017	На Москву обрушился мощный ураган http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-29-104884 Последствия урагана в Москве http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-30-104888 Ураган разрушил пирамиду в Подмосковье http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-30-104897
31	Алтай	30.05.2017	Торнадо в Алтайском крае http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-30-104921
32	Татарстан	01.06.2017	Разрушительный торнадо обрушился на Черемшанский район Татарстана http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-01-104978
33	Самара	01.06.2017	Торнадо наблюдали в Самарской области России http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-01-104979

34	США	01.06.2017	Шторм в Северной Каролине, США http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-01-104957
35	Судан	02.06.2017	Песчаная буря в Судане http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-02-105010
36	Мексика	02.06.2017	Необычный торнадо наблюдали в Мексике http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-02-104981
37	Нидерланды	02.06.2017	На побережье Нидерландов обрушилось метеоцунами http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-02-105019
38	Мексика	03.06.2017	На Мексику обрушился тропический шторм «Беатрис» http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-03-105033 Тропический шторм "Беатрис" обрушился на Мексику http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-05-105073
39	Екатеринбург	04.06.2017	Торнадо в Староуткинске, Свердловская область http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-04-105062 Ураган в Свердловской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-05-105089
40	Канада	04.06.2017	Мощнейший торнадо наблюдали в Канаде http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-04-105064
41	Челябинск	04.06.2017	На Челябинск обрушился мощнейший ураган http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-04-105065
42	Нижний Тагил	05.06.2017	Ураган в Свердловской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-05-105089
43	Уфа	06.06.2017	В Уфе наблюдали формирование смерча http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-06-105121
44	Свердловская обл.	07.06.2017	Стихия в Свердловской области нанесла ущерб на 170 млн рублей http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-07-105154
45	ЮАР	08.06.2017	Мощный шторм обрушился на Кейптаун http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-08-105171 Мощный шторм обрушился на юго-запад ЮАР http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-08-105194
46	США	08.06.2017	В США бушуют мощные штормы http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-08-105201
47	США	09.06.2017	В Северной Дакоте образовался жуткий черный торнадо http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-09-105219
48	Омск	10.06.2017	В Омской области образовался огромный торнадо http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-10-105234
49	Приморье	10.06.2017	Торнадо бушевал в Приморском крае России http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-10-105239
50	Казахстан	10.06.2017	Торнадо в Казахстане http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-10-105254

51	Африка	10.06.2017	Жертвами мощного шторма в Южной Африке стали 9 человек http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-10-105237
52	Тында	12.06.2017	В Тынде посреди улицы образовался смерч http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-12-105296
53	Украина	13.06.2017	Торнадо наблюдали на юге Украины http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-13-105322
54	США	13.06.2017	Вспышка торнадо зафиксирована в США http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-13-105337
55	Китай	13.06.2017	Тропический шторм "Мердок" в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-13-105303 Сильные дожди обрушились на Китай http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-13-105304
56	США	13.06.2017	Американский штат Миннесота пострадал от мощного шторма http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-13-105305
57	США	17.06.2017	На штат Висконсин за сутки обрушились девять торнадо http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-17-105443
58	Туапсе	18.06.2017	Смерч в Джубге напугал отдыхающих http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-18-105481
59	Курган	19.06.2017	Торнадо разрушил деревню в Курганской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-19-105489
60	Тюмень	19.06.2017	Шторм в Тюмени http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-19-105497
61	Курган	20.06.2017	Последствия торнадо в Курганской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-20-105542
62	Приамурье	20.06.2017	Торнадо в Амурской области http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-20-105556
63	Барнаул	20.06.2017	На Барнаул обрушился мощный шторм http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-20-105558
64	Венесуэла	21.06.2017	Тропический шторм "Брет" обрушился на Тринидад и Тобаго http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-21-105571
65	США	22.06.2017	Внезапная песчаная буря обрушилась на Нью-Мексико http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-22-105609
66	США	22.06.2017	На США обрушился тропический шторм "Синди" http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-22-105633
67	США	23.06.2017	По Алабаме пронесся разрушительный торнадо http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-23-105667
68	США	24.06.2017	Торнадо в США повредил два "самолета Судного дня" http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-24-105672

69	Таганрог	26.06.2017	Возле Таганрога наблюдали смерч http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-26-105740
70	США	26.06.2017	Торнадо в штате Нью-Джерси, США http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-26-105739
71	Москва	27.06.2017	В Москве прогнозируется мощный ураган http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-27-105769
72	Белорусь	27.06.2017	На Брянск обрушился ураганный ветер http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-27-105770
73	Пермь	28.06.2017	Смерч в Перми http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-28-105811
74	Москва	30.06.2017	Смерч срывает крыши зданий в Москве http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105895
75	Пермь	30.06.2017	Смерч в Перми http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105896
76	США	30.06.2017	Торнадо в Айове http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105864
77	Молдова	30.06.2017	На Молдову обрушились ливень и ураганный ветер http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105889

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.

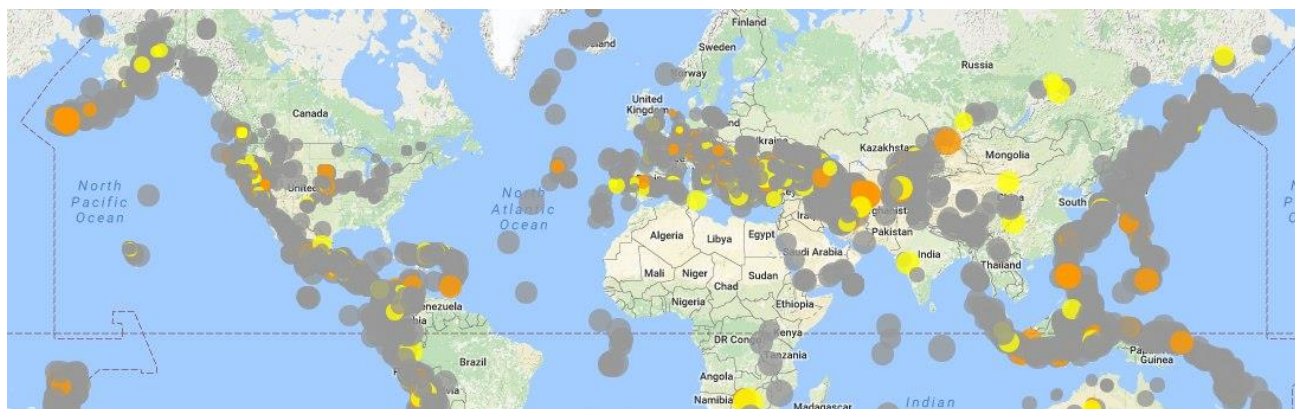
Поэтому, подобные стихийные бедствия, прокатившиеся повсеместно, одновременно с торнадо, наводнениями, ливнями, землетрясениями и провалами грунта, обмелением рек и засухой – являет собой **ВЕЛИКОЕ ОЧИЩЕНИЕ** от последствий неразумного обращения с природой Земли и с самим Человеком.

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





ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ... (АПРЕЛЬ – ИЮНЬ 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 мгновенен, что уже с весны 2010 года население Планеты будет весьма удивлено резким изменением и не только климата. В последние 5 лет ряд землетрясений, наводнений, ураганов стерли несколько контрольных пунктов старой Системы, уничтоживших ее структуры управления. В таблице, которую мы ВАМ предлагаем к ознакомлению, отражена интенсивность процессов преобразования планеты посредством землетрясений. За три месяца 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. Пристечение 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.salvatore.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.salvatore.ru/?page_id=1838



СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

	Территория	Дата	Краткое описание
1	Курилы	01.04.2017	В районе Курильских островов произошло землетрясение магнитудой 5,2 http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-01-103013
2	ЮАР	03.04.2017	Землетрясение магнитудой 5.2 произошло в ЮАР http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-03-103043
3	Ботсвана	03.04.2017	Землетрясение магнитудой 6.5 произошло в Ботсване http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-04-103073
4	Тыва	05.04.2017	Землетрясение магнитудой 6.3 произошло в республике Тыва http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-05-103109
5	Иран	06.04.2017	В Иране произошло землетрясение магнитудой 6.1 http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-06-103181
6	Филиппины	08.04.2017	К югу от Манилы произошло землетрясение магнитудой 5,9 http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-08-103238
7	Сальвадор	11.04.2017	Землетрясение магнитудой 4.8 произошло в Сальвадоре http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-11-103300
8	Филиппины	12.04.2017	Землетрясение магнитудой 6.0 произошло на Филиппинах http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-12-103365
9	Чили	15.04.2017	В Чили произошло землетрясение магнитудой 6.0 http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-15-103453
10	Испания	18.04.2017	Землетрясение напугало жителей севера Испании http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-18-103543
11	Эквадор	19.04.2017	Землетрясение магнитудой 6.3 произошло в Эквадоре http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-19-103554
12	Фиджи	19.04.2017	Землетрясение магнитудой 6.0 произошло у островов Фиджи http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-19-103555
13	Чили	19.04.2017	Вдоль чилийских Анд зафиксировали серию подземных толчков http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-19-103581
14	Чили	23.04.2017	В Чили произошло землетрясение магнитудой 5.9 http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-23-103704
15	Филиппины	23.04.2017	Сильное землетрясение произошло на Филиппинах http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-23-103706
16	Чили	25.04.2017	Землетрясение магнитудой 7.1 произошло у побережья Чили http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-25-103756 В Чили после мощного землетрясения произошли сотни афтершоков http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-26-103798
17	Киргизия	28.04.2017	Землетрясение магнитудой 4.8 произошло на севере Киргизии http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-28-103885

18	Филиппины	29.04.2017	У берегов Филиппин произошло землетрясение магнитудой 7,2 http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-29-103910
19	Тайвань	30.04.2017	Землетрясение магнитудой 6,0 произошло к юго-востоку от Тайваня http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-30-103943
20	Канада	02.05.2017	В Канаде произошли землетрясения магнитудой 6,2 и 6,3 http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-02-103984
21	Дагестан	03.05.2017	Землетрясение магнитудой 5.2 произошло в Дагестане http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-03-104038
22	Таджикистан	03.05.2017	Землетрясение магнитудой 5.9 произошло в Таджикистане http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-03-104039 Землетрясение магнитудой 6.0 произошло в Таджикистане http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-05-104082
23	Япония	09.05.2017	Землетрясение магнитудой 6.0 произошло в Японии http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-09-104204
24	Вануату	09.05.2017	Землетрясение магнитудой 6.8 произошло у островов Вануату http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-09-104220
25	Китай	11.05.2017	Землетрясение магнитудой 5.4 произошло в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-11-104255
26	Сандвичевы о-ва	11.05.2017	Землетрясение магнитудой 6.5 произошло в районе Сандвичевых островов http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-11-104256
27	Киргизия	11.05.2017	В Киргизии продолжаются землетрясения http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-11-104264
28	Сальвадор	12.05.2017	Землетрясение магнитудой 6.2 произошло у побережья Сальвадора http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-12-104338
29	Тайвань	16.05.2017	В Тайване произошло землетрясение магнитудой 5,6 http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-16-104418
30	о. Гуам	16.05.2017	У острова Гуам произошло землетрясение магнитудой 5.6 http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-16-104419
31	Мексика	20.05.2017	Землетрясение магнитудой 5,8 произошло у побережья Мексики http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-20-104592
32	Курилы	22.05.2017	Возле Курильских островов произошло землетрясение магнитудой 5.4 http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-22-104647
33	Берингов пролив	03.06.2017	Мощное землетрясение произошло в Беринговом море http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-03-105024
34	Китай	03.06.2017	Землетрясение магнитудой 5,0 произошло на севере Китая http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-03-105043
35	Армения	05.06.2017	В Армении произошло землетрясение http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-05-105088

36	Гавайи	09.06.2017	Землетрясение магнитудой 5.2 произошло на Гавайях http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-09-105204
35	Гватемала	14.06.2017	Землетрясение магнитудой 6.9 произошло в Гватемале http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-14-105363 Последствия мощного землетрясения в Гватемале http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-15-105377
36	Новая Зеландия	15.06.2017	Землетрясение магнитудой 5.9 произошло в Новой Зеландии http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-15-105376
37	США	16.06.2017	В Йеллоустоуне произошло землетрясение магнитудой 4.5 http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-16-105429
38	Анапа	17.06.2017	Возле Анапы произошло землетрясение http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-17-105442
39	Гренландия	18.06.2017	Побережье Гренландии пострадало от землетрясения и цунами http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-18-105484
40	США	20.06.2017	В Йеллоустоуне увеличилось количество землетрясений http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-20-105550
41	Гватемала	22.06.2017	Землетрясение магнитудой 6.8 произошло у побережья Гватемалы http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-22-105632
42	Гватемала	24.06.2017	Землетрясение в Гватемале повредило исторические памятники http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-24-105677
43	Япония	25.06.2017	Серия землетрясений произошла в Японии http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-25-105694
44	Тонга	26.06.2017	Землетрясение магнитудой 6.2 произошло в районе островов Тонга http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-26-105721
45	Новая Зеландия	29.06.2017	Землетрясение магнитудой 6.0 произошло в Новой Зеландии http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-29-105819







ПРОВАЛЫ...

(АПРЕЛЬ – ИЮНЬ 2017 ГОДА)



Ставшие невостребованными объекты интервентской Системы Управления Земли были заблокированы 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	Ямал	08.04.2017	Ученые проследят за появлением новых воронок на Ямале http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-08-103228

2	США	10.04.2017	В штате Аризона нашли загадочное отверстие в земле http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-10-103274
3	США	14.04.2017	Лошадь провалилась в карстовый провал http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-14-103403
4	Набережные Челны	05.05.2017	В Набережных Челнах два «КамАЗа» провалились под землю http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-05-104084
5	Ямал	25.05.2017	Ученые исследуют аномальные воронки на Ямале http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-25-104736
6	Китай	12.06.2017	Огромный провал грунта в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-12-105301
7	Нефтеюганск	25.06.2017	Под Нефтеюганском обнаружили мини-воронку http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-25-105700
8	Ямал	30.06.2017	В Ямальской тундре взорвалась сопка и появилась огромная воронка http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105858





«ОГОНЬ ЗЕМНОЙ И НЕБЕСНЫЙ»
ВУЛКАНИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ И МОЛНИИ
(АПРЕЛЬ - ИЮНЬ 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 умозрительной закономерности, которая не может уже оставаться незамеченной.

Однако, разрозненные сообщения о событиях в разных точках планеты очень быстро забываются. Только сведённые воедино по типу проявления в конкретный период,

сопровожденные наглядными фотографиями, они позволяют более полно оценить всю глобальность происходящих процессов и наблюдать за работой РОДНОЙ Системы Управления Планеты по приведению в порядок нашего БОЛЬШОГО ДОМА, который срочно нуждается в генеральной уборке.



КРАТКОЕ ПОЯСНЕНИЕ ЭТИХ ЯВЛЕНИЙ:

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

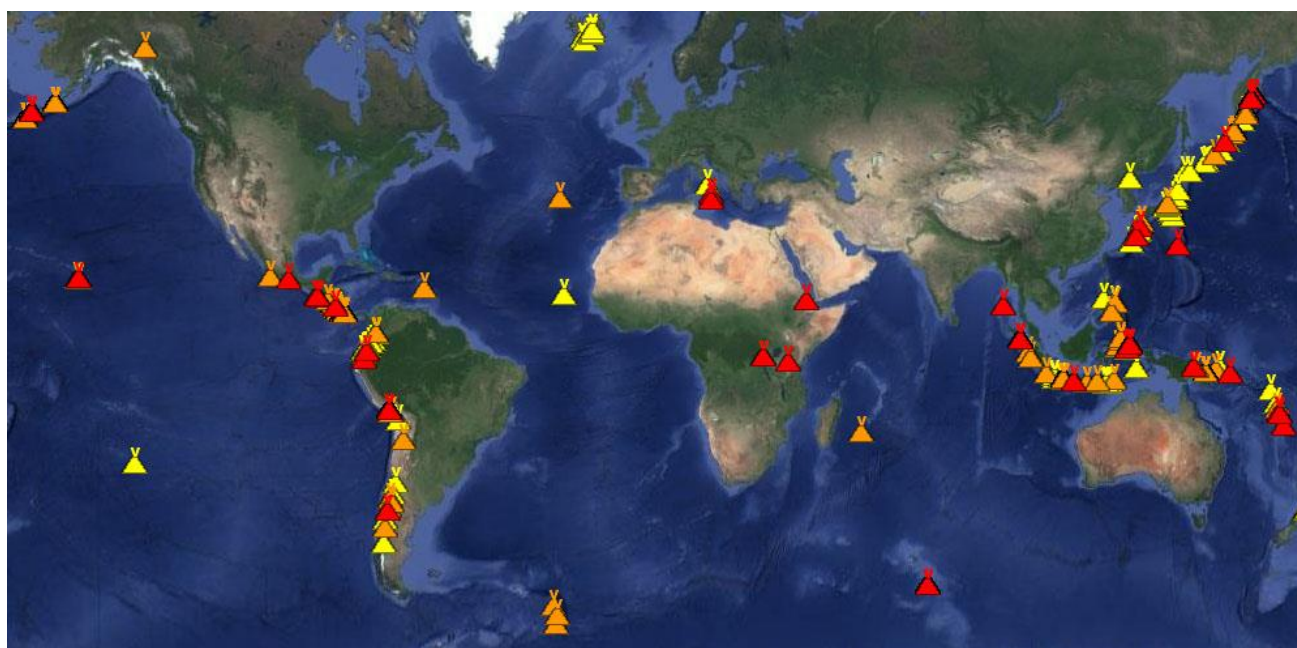
МОЛНИИ – умозрительный эффект от сжигания избытка трития, накопленного в слоях атмосферы. Современная наука не имеет верного представления о тритии.
http://www.salvatorem.ru/?page_id=834

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		молния	03.04.2017	Мощные грозы продолжают терроризировать США http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-03-103065
2	вулкан		06.04.2017	Местность вокруг вулкана Камбальный покинули все животные http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-06-103180
3	вулкан		06.04.2017	Извержение вулкана Фуэго в Гватемале http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-06-103182
4	вулкан		07.04.2017	Не утихает вулкан Этна в Италии http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-07-103216
5	вулкан		09.04.2017	В Перу растет активность вулкана Убинас http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-09-103257
6	вулкан		11.04.2017	Вулканы Камбальный и Шивелуч выбросили столбы пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-11-103301
7	вулкан		11.04.2017	Активизировался вулкан Поас в Коста-Рике http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-11-103302
8	вулкан		12.04.2017	Извержение вулкана сняли крупным планом http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-12-103361
9		молния	12.04.2017	В Москве зафиксирована снежная гроза с градом http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-12-103366
10	вулкан		13.04.2017	Активность на курильском вулкане Эбеко http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-13-103370
11	вулкан		15.04.2017	В Коста-Рике извергается вулкан Поас http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-15-103433
12	вулкан		15.04.2017	Жизнь на фоне извергающегося Синабунг http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-15-103440
13	вулкан		15.04.2017	Новый эруптивный эпизод начался на вулкане Этна http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-15-103444
14	вулкан		20.04.2017	Извержение вулкана Этна в Италии продолжается http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-20-103615
15	вулкан		22.04.2017	Мексиканский вулкан Попокатепетль взорвался за сутки 47 раз http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-22-103672
16	вулкан		23.04.2017	Вулкан Ключевской выбросил столб пепла на высоту 5 км http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-23-103717 Вулкан Ключевская сопка выбросил столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-24-103732
17	вулкан		25.04.2017	В Папуа-Новой Гвинее активизировался вулкан Манап http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-25-103785
18		молния	25.04.2017	В Китае молния попала в телеведущего http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-25-103759

19		молния	26.04.2017	В Индонезии молния ударила в группу альпинистов http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-26-103837
20	вулкан		27.04.2017	На Аляске растёт опасность извержения вулкана Кливленд http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-27-103844
21	вулкан		28.04.2017	Японский вулкан Сакурадзима выбросил столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-04-28-103884
22	вулкан		02.05.2017	В Японии вулкан Сакурадзима выбросил столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-02-103978
23	вулкан		02.05.2017	Вулкан Ключевской на Камчатке выбросил столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-02-103981
24	вулкан		06.05.2017	Огненный вулкан Фуэго готовится к извержению http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-06-104116
25		молния	09.05.2017	Невероятно зрелищная гроза над Амазонией http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-09-104203
26		молния	10.05.2017	Удар молнии поразил людей в Бангладеш http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-10-104239
27		молния	16.05.2017	Мощная гроза обрушилась на американский Нью-Джерси http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-16-104420
28		молния	16.05.2017	Зрелищный удар молнии в Китае http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-16-104427
29	вулкан		18.05.2017	С вулкана Шивелуч на Камчатке сошёл пирокластический поток http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-18-104502
30	вулкан		18.05.2017	Вулкан Ключевской выбросил столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-18-104506
31	вулкан		18.05.2017	Вулкан Богослов на Аляске выбросил столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-18-104509
32	вулкан		18.05.2017	В Италии нарастает активность вулкана Стромболи http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-18-104523
33		молния	19.05.2017	Бангладеш страдает от молний http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-19-104535
34		молния	24.05.2017	В Таиланде молния ударила в группу школьников http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-24-104709
35	вулкан		29.05.2017	На Аляске произошло извержение вулкана Богослов http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-29-104876
36		молния	29.05.2017	На Францию обрушилось 40000 молний http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-29-104867
37		молния	29.05.2017	На Индию обрушился мощный грозовой фронт http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-29-104875
38	вулкан		31.05.2017	В Японии произошло извержение вулкана Сакурадзима http://earth-chronicles.ru/news/2017-05-31-104940

39		молния	01.06.2017	Суперячейковые грозы в Англии и Франции http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-01-104961
40	вулкан		06.06.2017	Вулкан Сакурадзима выбросил мощный столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-06-105120 Извержение вулкана Сакурадзима http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-07-105135
41	вулкан		07.06.2017	Два вулкана на Камчатке выбросили столбы пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-07-105141 Вулкан Шивелуч засыпает пеплом окрестные поселки http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-09-105205 Не утихают два вулкана на Камчатке http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-12-105288
42	вулкан		13.06.2017	Вулкан Ключевской выбросил мощный столб пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-13-105316
43	вулкан		14.06.2017	На вулкане Богослов произошла серия взрывов http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-14-105343
44	вулкан		15.06.2017	Вулкан Ключевской за два дня выбросил три мощных столба пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-15-105390
45	вулкан		15.06.2017	Вулкан Шивелуч разбушевался http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-15-105410
46	вулкан		19.06.2017	Извержение вулкана Шивелуч на Камчатке http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-19-105495
47	вулкан		25.06.2017	Извержение вулкана Ринкон-де-ла-Вьеха в Коста-Рике http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-25-105697
48		молния	25.06.2017	Молния сожгла трамвай в Казани http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-25-105698
49	вулкан		27.06.2017	На Камчатке три вулкана выбросили столбы пепла http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-27-105780
50		молния	30.06.2017	На Москву идут дожди с градом и грозами http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105860 На Московскую область обрушился ураган http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105885 На подлете к Москве два авиалайнера получили повреждения от ударов молний http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105892 Москва в ожидании "Ветхозаветного потопа" http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105893 Последствия шторма обрушившегося на Москву http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105899
51		молния	30.06.2017	Грозы и дожди обрушились на Берлин http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105862
52		молния	30.06.2017	823 дома в пяти регионах России пострадали из-за непогоды http://earth-chronicles.ru/news/2017-06-30-105884



