

PBME

PLANETARE BEWEGUNG FÜR MUTTER ERDE PMME - PLANETARY MOVEMENT FOR MOTHER EARTH

MPPM - MOVIMIENTO PLANETARIO POR LA PACHAMAMA

МДМЗ — Мировое движение в защиту матери-Земля

Информационное письмо № 13, апрель 2018 г.

Наступил момент истины:

Истонченный озоновый слой пропускает космическую радиацию — гибель жизни на земле. Доказательство найдено, причины выяснены.

Что дальше?

Клаудия фон Верлхоф (1)

Смертоносная космическая радиация достигает поверхности земли

Всё стало ясно после 4. апреля 2018 г., любые ошибки исключены: Вопреки всем официальным утверждениям и умозрениям в части повышения выбросов CO2 как угроза жизни на земле, теперь имеется доказательство противоположного. Реальная, действительная угроза жизни на свете — это смертоносная ультрафиолетовая космическая радиация, которая со временем достигла поверхности земли, так как озоновый слой для нее уже не является препятствием.

Это значит, что часть атмосферы, уникальная и знаменитая голубизна планеты Земля, от которой космонавты так в восторге, находится в процессе исчезновения. Это также значит, что атмосфера, таким образом, не может выполнить роль защиты, которую она выполняла за время существования Земли. Конкретно сказано — озоновый слой, который отвечает за такую защиту вот-вот исчезнет. Так это было уже, прислительно 250 лет тому назад, к концу пермского периода, когда почти всё живое на земле вымерло, потому что ничего уже не росло. Тогдашнее так называемое «большое (пермское) вымирание», наверно, имело такие же причины (Габбаттис 2018).

Сегодня, это уже не только печально известные озонные дыры над Антарктидой и, со временем, тоже над Арктикой, которые представляют проблему, и которые, вопреки всем ожиданиям, не хотят закрываться, чтобы исчезнуть (Titze 2018), а сам озоновый слой вообще истончен до такой степени (Dönges 2017), что космическая радиация пробивается и в других местах. Данная возможность пока везде и повсюду оспаривалась.

Предвестником ужасающего послания был д-р Марвин Херндон (Marvin Herndon), вместе с Раймондом Хоизингтоном (Raymond Hoisington) и Марком Уайтсайдом (Mark Whiteside), которые только-что опубликовали свои соответствующие результаты исследований в научном вестнике Journal of Geography, Environment and Earth Science International, 14 (2): 1-11, 2018 (Журнал географии, окружающей среды и науки о

Земле, Наука международная), статья № JGEESI.40245 под названием: „Deadly Ultraviolet UV-C and UV-B Penetration to Earth’s Surface: Human and Environmental Health Implications“ – по русски:

«Смертоносное ультрафиолетовое С- и В-просачивание атмосферы вплоть до поверхности Земли: значение для человеческого здоровья и для здоровья окружающей среды»

В их статье, авторы объясняют, что излучение типа УФ-В является «стресс-фактором», который оказывает отрицательное воздействие на выживание и развитие организмов как в морской, так и в пресной воде, планктона, например, как в виде растительного и животного. Таким образом, основа питания морских и водных обитателей, вообще, находится под угрозой исчезновения. Кроме того, УФ-В может влиять на фотосинтез, на развитие и на всеобщий метаболизм подводного мира. Данный вид излучения в состоянии мешать сообществу организмов кораллового рифа, разрушая сам риф путем осветления кораллов, вплоть до нестабильности геномов растений. Однако, УФ-излучение также вредно на суше, например, для цветов вообще, изменяя их биологическую и химическую среду. Под излучением УФ-В, хвойные деревья производят пыльцу с дефектами, что ведет к нарушению или даже к прекращению их способности размножения. Ядовитые свойства излучения УФ-В общеизвестны. Они влияют также и на другие живые организмы.

Радиация типа УФ-С, в свою очередь, имеет, к примеру, смертельный эффект для насекомых и микроорганизмов. Оно даже ведет к программируемой гибели клеток у растений. У крыс, оно наносит ущерб клеткам, у человека, в зависимости от продолжительности облучения, по меньшей мере повреждения кожного покрова.

В объявлении публикации подведя итоги было сказано — начало цитаты (перевод):

«Вообще исходят из того, что озоновый слой атмосферы блокирует смертоносную долю излучения солнца, как УФ-С и большинство излучения типа УФ-В, недопуская излучению достичь поверхности земли. Однако, недавно была выпущена научная работа, которая ставит под вопрос данное утверждение.

Статья, написанная д-ром Марвином Херндонем, компании Transdyne Corporation, вместе с Раймондом Хоизингтоном фирмы iRay SpectraMetrics и д-ром Марком Уайтсайдом, мастер публичного здравоохранения и врач министерства здравоохранения штата Флориды, вышла на этой неделе в «Journal of Geography, Environment and Earth Science International». Она подтверждает опубликованные НАСА в 2007 году доказательства, которые после этого дальше не наблюдались.»

НАСА уже в течение нескольких лет была в курсе

«Одиннадцать лет тому назад, ученые НАСА обнародовали первые доказательства, которые указали на то, что излучение типа УФ-С и УФ-В пробивает озоновый слой и доходит до поверхности Земли. А эти доказательства ныне подтверждаются со стороны Херндона и его со-авторов. После того, как статья D’Antoni и др. 2007 г. показала, что радиация типа УФ-С и УФ-В дойдет до поверхности Земли, что противоречит этическим протоколам. НАСА, несмотря на серьезные последствия своих собственных данных, не продолжала исследования в данном направлении.

Херндон и др. заметили: «Если в области науки делается открытие, которое идет в разрез с актуальным пониманием дел, святым долгом ученых является, либо опровергнуть данное открытие без всяких сомнений, либо, если это невозможно, разбираться с последствиями данного нового открытия в рамках научной литературы. Открытие того, что излучения типа УФ-С достигает поверхности Земли, сделанное d’Antoni и др. в 2007г., должно стать темой интенсивного научного исследования НАСА, а именно из-за двух причин: научной и нравственной».

Несмотря на важность достигнутых НАСА в 2007-ом году результатов для атмосферных наук и их глубоко затрагивающие последствия для здоровья человека и окружающей среды, НАСА не проводила никаких последующих исследований в части этой темы.

Данное упущение выдвигает вопрос: Разделяет ли НАСА ответственность за скрытые глобальные действия, как, например, разбрызгивание ядовитой зольной пыли из воздуха для военных целей, которое, якобы, служит 'национальной защите', но которое на самом деле представляет собой серьезную угрозу жизни на Земле?

В течение не менее 20-и лет, по приказу военщины были разбрызганы частицы мелкодисперсной пыли в постоянно растущем количестве и длительности в регионах, в которых образуются облака, с целью манипуляции атмосферы и погоды и для их применения в качестве оружия. Данные анализов дождя и снега соответствуют применению ядовитой зольной пыли в качестве главного вещества аэрозоля. Приблизительно с 2010-го года, данное крупномасштабное разбрызгивание аэрозолей в воздухе стало почти повседневной и глобальной операцией.

Как доказали Херндон и др., данное 'разбрызгивание вбрасывает в атмосферу гигантские количества хлора, брома, фтора и йода, которые могут разрушить озоновый слой... Существует вероятность, что аэрозоль зольной пыли содержит и другие вещества, в том числе наночастицы, которые отрицательно влияют на озон атмосферы.'

Сегодня, разрушение озонового слоя стало глобальной проблемой, позволяя смертоносным ультрафиолетовым лучам дойти до поверхности Земли. Кроме того, статья указывает на то, что 'уф-излучения являются самой вредной и генотоксической составляющей спектра солнечной радиации. мутагенное и смертоносное действие солнечного света указывает на две крайности, которые находятся в области спектра.'

Авторы 'дают вводную информацию о последствиях излучения типа УФ-В и УФ-С с разрушительным для человека, кораллов, насекомых, фитопланктона, растений и всего живого эффектом.'

Для военной власти, всё это лишь только является 'сопутствующими потерями'. Однако, здесь имеется на много более серьезная проблема, которая практически является угрозой для всей жизни на нашей планете».

Конец цитаты.

(сведения и pdf-файл: <http://www.nuclearplanet.com/uv.html>)

источник: д-р Марвин Херндон, Transdyne Corporation Email: mherndon@san.rr.com
интернет: <http://NuclearPlanet.com>

Картина 1, подпись: Разбрызганная из самолета ядовитая зольная пыль — полоса из мелкодисперсной пыли (jet-sprayed toxic coal fly ash particulate trails) над Содди-Дейзи (Soddy-Daisy, TN, США), с позволением Дейвида Тулиса (David Tulis).

Картина 2, подпись: Измерительные данные солнечной спектрометрии. (Обратите внимание на измерительные данные 2002-го года, иллюстрирующие широко распространенное недоразумение о том, что лучи УФ-С, якобы, не достигают поверхности Земли).

Другие причины для исчезновения озона: геоинжиниринг в военных целях в совокупности.

Вот и всё по теме Херндона и др. Если вспомнить также исследования Розалии Бертелл (Rosalie Bertell) по теме «Боевое оружие с наименованием «Планета Земля»,

тогда становится ясно, что, кроме постоянного отравления атмосферы наночастицами, так называемого «Solar Radiation Management» (SRM, «Управление солнечным излучением»), к которому теперь и официально стремятся гражданские геоинженеры, способствовало еще, и большему разрушению озонового слоя:

1. Радиоактивность:

От 1958-го по 1998-й год имелось 2 200 случаев ядерных испытаний в атмосфере, включая водородные бомбы, 2/3 от них проведены властями США, 1/3 Советским Союзом; к этому надо добавить ущерб в результате аварий атомных электростанций от Харрисбурга, через Чернобыль до Фукусимы в 2011 г., где ныне имеется постоянная МПА (максимальная проектная авария), закончить которую до сегодняшнего дня не удалось, и что вело к появлению озоновой дыры впервые над Арктикой. К этому надо добавить нанопыль от бесчисленных тонн урановых боеприпасов (снаряды с сердечником из обедненного урана, являющиеся отходами атомной промышленности), которые были применены во всех войнах, начиная с 1-ой Войны в Персидском заливе, на Балканах на Ближнем Востоке, в Афганистане (последняя публикация г-на Гензеля / Hänsel, 2017 г.). К этому с уверенностью следует отнести еще радиоактивные нагрузки, о которых (из-за сохранения военной тайны) нам ничего не известно, или которых считать нельзя, как, например, работа атомных электростанций.

Уже Вильгельм Рейх (Wilhelm Reich) в 1950-е годы доказал, что радиоактивность разрушает энергию жизни, которую он назвал «оргонной энергией», в частности энергию воздуха (ср. Senf, 2003 г.).

2. Сверхзвуковые полеты способствуют разрушению озонового слоя в атмосфере (потому что проект по имени Конкорд для введения сверхзвуковых полетов в гражданскую авиацию был закончен).
3. Применение топлива, которое частично содержит плутоний (например, ракета Saturn-Cassini от 1997-го года, долетевшая в 2017-ом году до планеты Сатурн), также способствуют разрушению атмосферы.
4. Облучение ионосферы электромагнитными волнами при помощи искусственных электромагнитов мощностью в несколько миллиардов ватт в распространенных везде на свете установках для «нагрева ионосферы», как установка ХААРП на Аляске, нагревает ионосферу, до крайности ее заряжая, пробивая в ней дыры (см. также Begich/Manning 2001 г.). При этом, они каждый раз проходят через находящийся ниже озоновый слой.
5. Действия военщины во вселенной по примеру «Звездных войн», то есть, работа через спутники и образование электронных решеток для наблюдения, контроля и энергетического влияния на вселенную в совокупности (последняя публикация Freeland, 2018 г.) в виде планетарного «локдауна», как и их аналог на земле:
6. Микроволны, беспроводная передача энергии, мачты для передачи сотовой связи и производство космической радиации на земле, как рентген в области медицины, продовольственной промышленности и в повседневной жизни вообще.
7. Со временем, даже «обыкновенный» воздушный транспорт становится злодеем в отношении разрушения озонового слоя (Херндон, 2017 г.; Лоппов, уже в 1993 г.), обходя молчанием обрызгивание тропосферы и стратосферы тяжелыми металлами и другими ядовитыми веществами, о которых Херндон говорит в особенности.

Программа в совокупности реализуется в рамках текущего военного «геоинжиниринга» ВПК, Военно-Промышленного комплекса (ср. в связи с этим Верлхоф, 2018 г.).

Что делать?

Дело состоит в постоянно идущем процессе разрушения озонового слоя. Очевидно, это развитие достигло такой точки, в которой оно становится необратимым. Для этого,

ему понадобилось приблизительно 50 лет, не больше, если исходить из не признанного открытия лучей типа УФ-В и УФ-С на земле силами НАСА в 2007-м году. Это не много, если учесть, что данный процесс вызвал эффекты планетарного масштаба, которые в самом деле являются не больше и не меньше, чем угрозой нашему дальнейшему существованию на нашей Земле, вплоть до уничтожения жизни. Теперь мы, как человечество, призваны защитить нашу планету.

При этом, катастрофа уже давно началась: «Немая весна», которую Рейчел Карсон (Rachel Carson) нам предсказала уже в далеких 1960-ых годах (Carson, 1962), местами уже давно наступила. Спад популяций птиц и насекомых, который составляет от 40% до 70 %, везде уже замечается, одинаково осветление кораллов в океанах, пустота Тихого океана после трагедии Фукусимы, а также повседневное вымирание видов животных и растений вообще (WWF, 2008 г.).

Всем нам ясно, что процесс разрушения атмосферы в результате военного геоинжиниринга практически надо прекращать немедленно, чтобы у Земли был шанс, залечивать раны, которые она получила, в т.ч. в виде слабости озонового слоя. Сколько по времени это будет длиться? И, достаточно ли осталось времени, чтобы спасти и обновить жизнь на нашей планете? Или уже поздно? Это было бы тогда, когда ощутимые ныне последствия были бы первой частью тех изменений, которым понадобится 40-60 лет для того, чтобы стать ощутимыми, так что все остальные изменения еще впереди, и мы находимся только в начале того, что нас итак уже ожидает...

До сих пор считалось, что понадобится примерно 50 лет, вообще, для обновления озонового слоя (ср. озон). Однако, пока такого не было, потому что не было условий для его восстановления. Да, были даже попытки, прямым образом вмешиваться в озоновый слой, чтобы с ним провести эксперименты в виде «климатического инжиниринга», например, чтобы создать озоновую дыру над территорией врага. Ответственным для этого был некий Гарри Векслер (Harry Wexler), который незадолго до своей смерти настоятельно предостерегал об этом (Wexler 1962 г.; см. также Fleming 2018 г.). А теперь удивляются, что озоновый слой никогда в истории не был таким тонким, как сегодня, а это еще и над нашими головами (Läubli, 2018 г.), т. е. далеко от самих озонных дыр!

Однако, как бы ни рассматривать эти дела, мы должны предпринимать конкретные шаги, направленные против исчезновения озонового слоя, о которых либо нам до сих пор не сказали и/или по другим причинам нам не были известны. Альтернативы — уже — нет. Ничего не делать, это не выход из положения и означало бы практически согласие с самоубийством человечества и с убийством земной жизни вообще.

Наукой разработанный и существующий до сих пор тезис по прежнему утверждает, что озонные дыры являются последствием хлорфторуглеродов (фреона), например в холодильниках. Потом вышел запрет на хлорфторуглероды, появилась надежда уменьшения дыр в озоновом слое, но уменьшения не было (Titze, 2018 г., см. озон). О радиоактивности и о других веществах и процессах никто не говорил, потому что военщина — это общество, которое пользуется иммунитетом и имеет все свободы. Это мы узнали недавно со стороны комиссии ЕС, когда мы, группа организованных по линии «Skyguards» европейских активистов, подали петицию в Европарламент, в которой мы требовали повторной проверки геоинжиниринга и его последствий (Fraile, 2018 г.). Парламент не имеет влияния на военные действия, говорилось сверху.

Что, однако, если эти действия являются угрозой для жизни на Земле, если они даже могут ее уничтожить, что будет тогда?

До сих пор не было такого мнения в публичной дискуссии, в случае сомнения оно считалось либо пессимизмом, либо теорией заговора. Теперь, однако, есть

доказательства того, что это соответствует правде, и каким образом это происходит. Даже те, кто «всегда уже» знали об этом, имеют теперь доказательства в своих руках. Это всё меняет!

Данное доказательство является самой потрясающей новостью 21-го века.

Просто нет более важным известием для всех людей нашей планеты, впервые в истории. Теперь все могут, все должны знать об этом, и никто не может сослаться на то, что ничего не слышал, не знал. Почему же? Итак уже бесполезно спорить, так как дело теперь уже не в общих оправданиях, но в вопросе, сможем ли мы в качестве якобы «разумного человека» (ничего другого не значит обозначение «*homo sapiens*»), сохранить жизнь на нашей Земле вообще и как таковую, или нет. Потому что это мы, с нашего молчаливого согласия, в конце концов, кто допускал разрушение озонового слоя.

Однако: Кто же понимает эту новость ввиду всех этих ужасающих сообщений, которые постоянно достигают нас? Кто «слышит» ее, кто принимает ее «призыв»? Кто позволяет ей проникать сквозь «панцирь»? Кто испугается? Кого она возмущает? Кто признает жестокую, да, даже невыразимую правду в ней?

Однако, совсем независимо от нашей реакции или от отказа от нее: В связи с этой вестью, мир стал уже другим. Есть время до, и есть время после нее, независимо от того, что мы конкретно о ней думаем. Объективно — от ныне, всё имеет другое значение, что мы делаем или не делаем, думаем ли мы о ней или нет, мы знаем, что впервые в истории имеется доказательство того, что мы, люди мира, уже сейчас в ответе за судьбу нашей планеты, независимо от того, удастся ли нам спасти ее, нашу Землю, и жизнь на ней, включая нашу собственную жизнь, или нет.

Ясно одно: Нимб иммунитета, который окружает нашу армию, должен исчезнуть. А «движения» и деятели в политике, которые нацелены на «климатическую справедливость» и на прекращение выброса CO₂ в гражданских целях, должны немедленно признаться тем, что они стали жертвой мифа, и что проблема, о которой идет речь, более глобальна, чем они не думали. Требуется коренная перестройка взглядов... необходимое мировое восстание

Другими словами: Теперь, когда доказательство того, в чем заключается проблема, неопровержимо лежит на столе, должно состояться восстание в общемировом масштабе, вслед за которым должно развиваться мировое движение, которое не удастся запутать и сбить себя с толку. Однако, армия самостоятельно не будет прекращать свои действия. Главнокомандующие 11 лет уже в курсе о том, что они творят, и что выходит из-за их действий! И это не единственное, о чем наша армия в курсе, без нашего ведома. Да, в настоящее время, она даже пытается реализовать свою программу в университетах мира, чтобы перенимать свою программу через так называемый гражданский геоинжиниринг в гражданскую жизнь. Это та тактика, по которой она уже давно работает, однако чем позже, тем будет сложнее освободиться от военных «достижений».

Теперь, мы должны заботиться о том, чтобы это стало по другому. В самом деле, у нас нет даже выбора, и, прежде всего, нам некогда! Это касается всех нас, касается «самого человечества». Звучит невероятно, но, с объективной точки зрения, «мы» должны достичь того, чтобы:

1. не развивалась новая радиоактивности;
2. армия прекратила сверхзвуковые полеты;
3. ракеты не отправляются в космос;
4. закрылись все установки накаливания ионосферы;
5. отключились все спутники и новых не устанавливали;
6. беспроводная передача энергии и
7. воздушный транспорт в широком масштабе закончились.

Очевидно нет ни малейшего шанса, где-то реализовать хоть один из этих пунктов. И

всё-таки это то, что надо делать, возможно это или нет, и хотим мы это или нет.

Или хотим ли мы, люди, гибнуть вместе с растениями и животными нашей Земли потеряв основы для нашего существования, не сопротивляясь против такого развития, даже не поняв, в принципе, что происходит, так как мы, например, не знаем возможности нашей техники, и по этому, не смогли принимать действенные меры для защиты, не говоря уже о махинациях за нашей спиной...? (см. BUMERANG 3/2018).

Итак, всё вдруг изменилось, стало совсем по другому, чем мы всегда думали. Просто нет уже доверия. Наступил момент истины. Это теперь наша очередь, хотим мы этого или нет, подготовлены мы к этому или нет, справимся мы с этим или нет. От нас зависит, продолжится ли жизнь на нашей планете или нет — и нам нельзя терять время, мы должны быстро действовать, так как все причины для этого несчастья продолжают существовать и расширяются постоянно.

Розали Бретелл уже в 2000-м году сказала: Если озоновая дыра станет в два раза больше, на земле уже не будет никакого земледелия. Однако, теперь ситуация, казалось бы, становится еще хуже.

Мы не можем ждать, не предпринимая конкретные шаги, когда ничего уже не вырастет. Это же понятно. Или? Каково будет пробуждение?

(1) Я благодарю Марии Хейбел (Maria Heibel) за ее ценные рекомендации

Литература:

Begich, Nick и Manning, Jeane: Löcher im Himmel («Дыры в небе»), изд-во Michaels Verlag, Peiting 2001

Bertell, Rosalie: Planet Earth. The Latest Weapon of War, London 2000, The Women's Press

___: Kriegswaffe Planet Erde, Gelnhausen 2013 и 2016, J.K. Fischer

BUMERANG 3, www.fipaf.at/bumerang, 2018

Carson, Rachel: «Der Stumme Frühling» («Немая весна»), Beck, Мюнхен 1962

Dönges, Jan: Ozonloch wirkt offenbar bis in die Tropen.

Das Ozonloch zieht nicht nur Flora und Fauna in Mitleidenschaft, sondern ändert auch das Klimagefüge der Erde. Der Effekt erstreckt sich bis in den tropischen Pazifik, News 14.6.2017

Fleming, James Roger: <http://www.nogeingegneria.com/news-eng/was-harry-wexler-theman-who-caused-the-ozone-hole/>, 2018

Fraille, Josefina: Geoengineering: The truth hidden in the Paris' Climate Agreements or the moral incapacity of the United Nations to defend the common good, in Werlhof, C.v. (Ed.): The New Threat. Women against Geoengineering and for Mother Earth, Inanna, Toronto, 2018 (forthcoming)

Freeland, Elana: Under an Ionified Sky, Feral House, Port Townsend WA 2018

Gabbattis, Josh: [The Great Dying': World's worst-ever extinction event 'caused by UV radiation'](#), News, 8.2.2018

Hänsel, Rudolf: Der Krieg, der nicht zu Ende geht («Война, которая не заканчивается»), in: Neue Rheinische Zeitung, Nrhz, Köln, v. 16.10.2017

Herndon, Marvin: <http://www.NuclearPlanet.com/UV.htm> I , 2018

___: <http://www.thehindu.com/sci-tech/energy-and-environment/aeroplanes-may-beaffecting-ozone-monsoon/article19498497.ece>, 2017

Läubli, Martin: <http://www.sueddeutsche.de/wissen/atmosphaere-die-озоновый-слой-ist-soduenn-wie-noch-nie-1.3856013>. SZ, 7.2.2018

Loppow, Bernd: Himmelfahrtskommando Luftverkehr? («Авиация — команда смертников») Zeit-online,
5.3.1993, <http://www.zeit.de/1993/10/himmelfahrtskommando-luftverkehr>

Ozon: <http://www.ozonlayer.noaa.gov/science/basics.htm>

Senf, Bernd: Die Wiederentdeckung des Lebendigen («Повторное открытие живого»), Omega, Aachen 2003

Titze, Sven: Die Ozonschicht erholt sich nicht wie erwartet («Озонный слой не восстанавливается как ожидалось»), NZZ, 6.2.2018

Werlhof, Claudia von: Geoengineering: From Geo-Weaponry to Geo-Warfare, in dies. (Ed.): The New Threat. Women against Geoengineering and for Mother Earth, Inanna, Toronto 2018 (forthcoming)

Wexler, Harry: <http://www.colby.edu/sts/wexlerofone.pdf> , 1962

WWF: Abschied der Arten («Прощание разнообразий»), Frankfurt 2008