**«ИНФОРМАЦИОННАЯ ВИРУСОЛОГИЯ» - МИФ ИЛИ НОВАЯ НАУЧНАЯ РЕАЛЬНОСТЬ?**

**Трофимов А.В.**

**Международный научно-исследовательский институт космопланетарной антропоэкологии имени академика В.П. Казначеева, г. Новосибирск,** [**www.isrica.ru**](http://www.isrica.ru)**, isrica2@rambler.ru**

"Всегда быть в маске - судьба моя?!" Следуя за "Мистером Х" Имре Кальмана, исполнявщего свою арию под куполом цирка, хотелось бы спросить об этом у человечества! Итак, несколько слов об "Информационной Вирусологии" по академику В.П. Казначееву. Настало время рассказать о вирусном нашествии и нашей новой науке- с позиций космической антропоэкологии!

**Во-первых:** бактериально-вирусные эпидемии, по основоположнику отечественной гелиобиологии профессору А.Л. Чижевскому — это периодические процессы, подчиняющиеся закономерной солнечной ритмике. Мир бактерий и вирусов "просыпается" при минимальной активности Солнца, когда усиливаются потоки мутагенных для всего живого космических лучей, а многие непатогенные бактерии превращаются в болезнетворные! 2020-й - именно такой год солнечного минимума! На основе этих знаний, которым уже почти 100 лет и за которые А.Л. Чижевский был номинирован на Нобелевскую премию, к очередной вирусной атаке можно было заблаговременно и планомерно подготовиться! Современная космофизическая ситуация усугубляется продолжающейся геомагнитной депривацией- уменьшением индукции магнитного поля Земли и усилением прессинга на атмосферу и биосферу солнечных и галактических протонных потоков с широкими ливнями вторично ионизированных частиц (мюонов, пионов и др.), также обладающих мутагенным воздействием на различные формы живого вещества, включая человека, с очень вероятными эволюционными последствиями и пока не прогнозируемой трансформацией ноосферы.

**Во-вторых**: вирусы — это, прежде всего, информация, программный информационный пакет различного, во многом, неизвестного содержания! Формируется очень актуальный ноосферный запрос на «лаборатории Касперского» совершенно нового типа! Известен диплом на открытие № 122, выданный в 1968 г. группе ученых во главе с академиком В.П. Казначеевым. Это было, действительно, эпохальное мировое открытие дистанционных межклеточных взаимодействий! Авторы показали, что клеточная культура человека, зараженная вирусами, дистанционно транслирует поражающий эффект здоровым клеткам, отделенным от больных перегородкой из кварцевого стекла, а выраженность подобной передачи негативной информации, во многом, зависит от ультрафиолетового диапазона электромагнитного излучения Солнца, а также от других гелио-геофизических факторов !

**В-третьих**: от патогенной информации, конечно, эффективно не защититься механически, не защититься обычными масками при массовых трансперсональных взаимодействиях между людьми в мегаполисах, как это сейчас директивно предлагается! И в этом мы полностью согласны с профессором, доктором медицинских наук Н.П. Толоконской, талантливым последователем идей академика В.П. Казначеева, нашим соратником! Такие маски, как и другие средства механической защиты, могут применяться в зонах высоких рисков эпидемического заражения, но и в этих случаях их эффективность не абсолютна. Об этом свидетельствуют многочисленные случаи заражения COVID-19 у медицинского персонала, строго соблюдающего традиционные меры зашиты.

**В-четвертых**: важно знать и помнить, что кроме "физической разобщенности" объектов, в мире живой природы и, конечно, в человеческой популяции, существуют "дистанционно-информационные коммуникации", роль которых в эпидемиологии, практически, не известна, и которые наш Институт исследует уже четверть века, доказав, что дистанционные трансперсональные взаимодействия между людьми (с их многомиллионной бактериально-вирусной микробиотой), действительно, существуют! Понятно, что за марлевой маской от них не спрячешься!

**В-пятых**: на подходе новые научные квантово-оптические технологии, принципиально новые средства защиты - "информационные фильтры", способные нейтрализовать вирусные программы, запатентованные в России голограммы и водные, свето-голографически обработанные протекторные средства, создающие своеобразный защитный "АКВА-ИНФОРМАЦИОННЫЙ СКАФАНДР" как для отдельного человека, так и всего разумного сообщества на Земле! На этих научных принципах для реабилитации людей, перенесших легкие и бессимптомные формы коронавирусной инфекции в Краснодарском крае, на базе СПА-комплекса «Кремниевы Термы» создается первый в России Центр Геоэкологической Рекреации Человека.

Таким образом, в МНИИКА им. Академика В.П. Казначеева уже созданы и испытаны действующие макеты различных инфо- вирусо-бактериальных протекторов, но для их более широкой апробации необходимы инвестиции в опытное производство, целевое финансирование и государственная поддержка прорывных научных поисков! Если это произойдет, то человечеству, уже вскоре, не придется бояться "вторых и последующих инфекционных волн" как "девятых валов Айвазовского": коронавирус будет нейтрализован и информационно дезактивирован! При всем понимании традиций санитарно-кордонных мер, авангардная наука XXI века уже не просит, а настоятельно требует слова и доказательных действий, надеясь быть своевременно услышанной и воспринятой, прежде всего, в России, на родине Русского Космизма!

Литература:

Казначеев В.П., Михайлова Л.П. Сверхслабые излучения в межклеточных взаимодействиях.- Новосибирск: Наука,1981. - 143с.

Казначеев В.П., Михайлова Л.П. Биоинформационная функция естественных электромагнитных полей..- Новосибирск: Наука,1985.- 180с.

Казначеев В.П., Трофимов А.В. Очерки о природе живого вещества и интеллекта на планете Земля. Проблемы космопланетарной антропоэкологии. Новосибирск: Наука,2004.- 492с

Trofimov AV, SN Kapustin// Climate Change as Possible Result of Geomagnetic Deprivation and New Possibilities for Human Prevention with Using of Silicon Thermal Waters.Int.J.Earth Sci Geol. 2019/-V.2, P.20

Антология избранных научных статей Международного научно-исследовательского института им.Академика В.П.Казначеева. Вестник МНИИКА 1994-2003 гг. М.: Издательский дом «Русская Философия», 2020.-594с..