

УДК 614; 316.4; 316.6

КРИТИКА МРНК АНТИРАКОВОЙ ТЕРАПИИ С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ
ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ ТЕОРИИ ВОЛНОВОЙ ОПТИКИ ХРОМОСОМ

И. Цезарь

доктор философских наук, основатель и Президент компании Волновой
Геном, соучредитель Консорциума “Город Матрица” с Институтом

Национальной Безопасности России; Россия,

129090, г. Москва, ул. Мещанская, 10, 19,

тел. +7 903 761-5665; irenecaesar@mail.ru

Аннотация

Самая насущная задача Российской науки на сегодняшний момент – это предотвратить внедрение мРНК препаратов в России, в том числе, антираковых мРНК препаратов. А именно: раскрыть подлинное значение мРНК препаратов как биологического оружия, направленного на разрушение генома россиян через генную модификацию, которая вызывает рак, стерилизацию, и прионную болезнь. Данный момент является поворотным в развитии человечества. Генная модификация или превращение людей в стерильные генномодифицированные организмы выходит на новый уровень с применением искусственного интеллекта. В данной статье мною представлены перспективы антираковой и антиприонной терапии, основанной на авторской фундаментальной теории Волновых Кристаллов и Волновой Оптики Хромосом, (1985), а так же технологии лазерной Биоголографии, созданной моей компанией Wave Genome LLC. В частности, мною представляется препарат, состоящий из электрета ресвератрола и полупроводника органического двухвалентного селена, которые вместе создают подобие конденсатора скалярной волны, с обработкой данного препарата лазером, и переносом на данный препарат индивидуальной биоголограммы клиента.

Ключевые слова: ирина цезарь, искусственный интеллект, волновой геном, волновая оптика хромосом, биоголография, запутанность преломления, коды преломления биоголографии, дифракционная решётка стоячей волны, дистанционная биоголография, исправление структурных нарушений хромосом, электретные чипы, генераторы формы тета-ритмов мозга, биоголограмма, голографический принцип, мРНК вакцины, эффект деструктивной рнк интерференции, электреты, ресвератрол, оптогенетика, дистанционная оптогенетика.

Critique of the mRNA Anticancer Therapy from the Point of View of the Fundamental Theory of the Wave Optics in Chromosomes

I. Caesar

Doctor of Philosophy, Founder and President of the Wave Genome LLC, co-founder of the Matrix City Consortium with the Russian Institute of National Security; irenecaesar@mail.ru

Abstract: The most urgent task of Russian science at the moment is to prevent the introduction of mRNA drugs in Russia, including anti-cancer mRNA drugs. Namely: to reveal the true meaning of mRNA drugs as biological weapons aimed at destroying the genome of Russians through gene modification that causes cancer, sterilization, and prion disease. This moment is a turning point in the development of mankind. Gene modification or turning people into genetically modified organisms that are sterile is reaching a new level with the use of artificial intelligence. In this article, I will present the prospects for anti-cancer and anti-prion therapy based upon my fundamental theory of Wave Crystals and the Wave Optics of Chromosomes (1985) and laser Bioholography technology. In particular, I will present a supplement consisting of the electret Resveratrol and the semiconductor organic bivalent Selenium, which together create a semblance of a scalar wave capacitor, with the

processing of this supplement by a laser, and the transferral of the client's individual Biohologram onto this supplement.

Keywords: Irene Caesar, artificial intelligence, wave genome, wave optics of chromosomes, bioholography, refraction entanglement, bioholography refraction codes, scalar wave diffraction grating, remote bioholography, correction of structural damage in chromosomes, electret chips, generators of the form for the brain theta rhythms, biohologram, holographic principle, mRNA vaccines, destructive RNA interference, electrets, resveratrol, optogenetics, remote optogenetics.

Введение: мРНК препараты и риск рака и прионной болезни

Самая насущная задача Российской науки на сегодняшний момент -- это предотвратить внедрение мРНК препаратов в России, в том числе, противораковых мРНК препаратов. А именно: раскрыть подлинное значение мРНК препаратов как биологического оружия, направленного на разрушение генома Россиян через генную модификацию, которая вызывает рак, стерилизацию, и прионную болезнь. Данный момент является поворотным моментом в развитии человечества. Генная модификация или превращение людей в генномодифицированные организмы, которые стерильны, выходит на новый уровень с применением искусственного интеллекта. В данной статье, я представлю перспективы антираковой и антиприонной терапии, основанной на моей фундаментальной теории Волновых Кристаллов и Волновой Оптики Хромосом (1985), и технологии лазерной Биоголографии моей компании Wave Genome LLC. В частности, я представлю препарат состоящий из электрета ресвератрола и полупроводника органического двухвалентного селена, которые вместе создают подобие конденсатора стоячей волны, с обработкой данного препарата лазером, и сносом на данный препарат индивидуальной биоголограммы клиента.

На инаугурации Американского президента Дональда Трампа 20 января 2025 года, со-учредитель компании "Oracle" Ларри Эллисон (Larry Ellison) объявил о запуске программы «Старгейт» / «Звёздные Врата», как ключевого проекта администрации Трампа (Stargate Project LLC -- это Американская мультинациональная компания по разработке Искусственного Интеллекта, созданная компаниями OpenAI, SoftBank, Oracle, и инвестиционной компанией MGX). Деятельность Старгейта, по словам Мистера Эллисона будет состоять в том, что Искусственный Интеллект будет ежедневно тестировать кровь каждого гражданина на наличие раковых клеток. И, если раковые клетки будут обнаружены, то Искусственный Интеллект будет моментально вырабатывать индивидуальную антираковую мРНК вакцину для данного человека.^[1]

Таким образом, исполнилось моё предсказание, сделанное мной в моей статье "Защита и сохранение волновой оптики хромосом для выживания и развития народа" (Вестник Восточно-сибирской открытой академии 2024, #52)^[2], что следующим шагом после массового внедрения антиковидных мРНК вакцин, будет массовое внедрение антираковых мРНК вакцин. Антиковидные мРНК вакцины привели к возникновению такого феномена, как турбо рак. Турбо рак – это массовый и стремительно развивающийся рак у всех групп населения, включая детей и спортсменов. ВОЗ прогнозировала в начале 2024 года, что к 2050 году число случаев рака в мире увеличится на 77%.^[3]

Поэтому разработка антираковых препаратов и способов лечения раков является главной задачей сегодняшнего дня для медицины и биологии. Другое дело, можем ли мы допустить, чтобы в качестве антираковых препаратов предлагались мРНК препараты, которые и вызвали феномен массового турбо рака? Другой вопрос заключается в том, знала ли Большая Фарма (Big Pharma) и Управление по контролю за продуктами и лекарствами США (FDA) заранее о том, что мРНК препараты приведут к массовому турбо раку? Ответ: да. И, в таком случае становится ясно, что Ларри Эллисон является членом организованной преступной группировки, которая собирается

нажиться на нанесении тяжкого вреда здоровью населению мира, с угрозой для жизни. Биг Фарма знала, что её мРНК антиковидные вакцины приведут к массовому турбо раку, и заранее готовилась выпустить на рынок антираковые мРНК препараты.

Доказательство того, что FDA знало о том, что мРНК препараты приведут к массовому турбо раку содержится в документах самой FDA от 2007 года, на что указывает д-р Джозеф А. Ладапо, глава здравоохранения штата Флорида (State Surgeon General) в своём заявлении от 6 декабря 2023 года, опубликованном на официальной странице штата Флорида. В заявлении говорится, что д-р Джозеф А. Ладапо направил письмо комиссару Управления по контролю за продуктами и лекарствами США (FDA) доктору Роберту М. Калиффу (Robert M. Califf) и директору Центра по контролю и профилактике заболеваний (CDC) доктору Мэнди Коэн (Mandy Cohen), в котором высказал опасение, что миллиарды фрагментов человеческой ДНК в каждой дозе антиковидных мРНК вакцин Pfizer и Moderna ("nucleic acid contaminants") могут привести к развитию рака^[4]. Д-р Ладапо отметил особую опасность примесей нуклеиновых кислот в присутствии комплексов липидных наночастиц. Липидные наночастицы являются эффективным средством доставки мРНК в вакцинах COVID-19 в клетки человека и, следовательно, могут быть столь же эффективным средством доставки ДНК-контaminанта в клетки человека.

Доктор Ладапо приводит в деталях те риски ДНК-вакцин, которые сама FDA отмечала в 2007 году в своём Руководстве для индустрии (Guidance for Industry: Considerations for Plasmid DNA Vaccines for Infectious Disease Indications). В документе FDA говорится: "Интеграция ДНК теоретически может повлиять на онкогены человека — гены, которые могут преобразовать здоровую клетку в раковую. Интеграция ДНК может привести к хромосомной нестабильности. В Руководстве для промышленности (The Guidance for Industry) обсуждается биораспределение ДНК-вакцин и то, как такая интеграция может повлиять на непреднамеренные части тела, включая кровь,

сердце, мозг, печень, почки, костный мозг, яичники/яички, легкие, дренирующие лимфатические узлы, селезёнку, место введения и подкожный слой в месте инъекции."^[5]

Далее, в заявлении д-ра Ладапо говорится, что 14 декабря 2023 года FDA предоставило письменный ответ д-ру Ладапо, не предоставив никаких доказательств того, что оценки интеграции ДНК были проведены для устранения рисков, изложенных самим FDA в 2007 году. На этом основании, д-р Ладапо делает следующее заключение: "Интеграция ДНК представляет собой уникальный и повышенный риск для здоровья человека и целостности человеческого генома, включая риск того, что ДНК, интегрированная в сперму или яйцеклетки, может быть передана потомству реципиентов вакцины мРНК COVID-19. Если риски интеграции ДНК не были оценены для мРНК вакцин от COVID-19, эти вакцины не подходят для использования людьми."^[6]

Ещё более угрожающую оценку мРНК препаратам дал д-р Классен (J. Bart Classen). В своей статье 2021 года "Вакцины от COVID-19 на основе РНК и риск прионных заболеваний"^[7], которая стала воистину знаменитой, д-р Классен приводит результаты своих исследований и исследований других исследователей, указывающие на то, что мРНК препараты вызывают прионную болезнь. Прионная болезнь ведёт к тому, что белки теряют свою кристаллическую структуру, и становятся как губки. Через них не передаётся электрохимический сигнал, теряется связь между нейронами, связь мозга и тела, и человек буквально сходит с ума. Д-р Классен завершает свою статью следующими словами: "Многие предупреждают, что нынешняя эпидемия COVID-19, на самом деле, является результатом атаки с применением биологического оружия, частично запущенной лицами в правительстве Соединенных Штатов. Такая теория не так уж и неправдоподобна, учитывая, что атака с применением сибирской язвы в 2001 году в США произошла в Форт-Детрик, на военном объекте по производству биологического оружия США. Поскольку расследование ФБР по сибирской язве было закрыто вопреки

совету ведущего агента ФБР по этому делу, в правительстве США, скорее всего, всё ещё работают заговорщики. В таком сценарии, основным фокусом прекращения атаки с применением биологического оружия должно быть задержание заговорщиков, иначе атаки никогда не прекратятся. Одобрение вакцины, использующей новую технологию РНК без обширного тестирования, чрезвычайно опасно. Вакцина может быть биологическим оружием и даже более опасным, чем исходная инфекция.”

В своей статье от 2023 года "Возможные методы лечения прионной болезни, вызванной вакциной от COVID"^[8], д-р Классен ещё более категоричен: "Многие «вакцины» от COVID-19 считаются биологическим оружием и, как известно, обладают способностью вызывать прионную болезнь. Агенты, вызывающие прионы, широко исследовались как потенциальное биологическое оружие, и в область исследований прионов проникли тайные специалисты по биологическому оружию ... Многих не удивляет, что люди, работающие в правительстве, медицине, науке и фармацевтической промышленности, намеренно пытаются причинить вред, притворяясь, что помогают человечеству. Достаточно прочитать длинный список влиятельных людей, связанных с оперативником Моссада Джеффри Эпштейном, чтобы осознать масштабы зла в современном мире."

Д-р Классен продолжает: "Мало кто сомневается, что «вакцины» от COVID вызывают прионную болезнь. Как «вакцинная» последовательность мРНК, так и «вакцинный» спайковый белок обладают способностью вызывать прионную болезнь." И далее: "Текущая атака с применением биологического оружия в виде инфекции COVID-19 и, что ещё важнее, в виде «вакцин» от COVIDa, определённо связана с израильским Моссадом. Связанный с COVID-19 спайковый белок, обнаруженный в вирусе и вырабатываемый вакцинами мРНК, является расово специфичным биологическим оружием, имеющим малое сродство к варианту K26R рецептора ACE2, который преобладает у евреев-ашкенази. Атака с применением биологического оружия является

частью гражданской войны, поскольку многие граждане Америки и Европы помогают израильскому Моссаду убивать своих сограждан ... Фонды, связанные с Биллом Гейтсом, который связан с агентом Моссада Джеффри Эпштейном, и Ларри Эллисоном, который также связан с Моссадом, финансировали исследования прионов".

И последующее свидетельство д-ра Классена стоит привести полностью: "Автор понял, что Моссад интересуется прионным биологическим оружием, когда он проходил стажировку в Национальном институте здравоохранения США, NIAID. Автор понял, что Моссад глубоко проник в НИИ (Национальный Институт Здоровья США) и, вероятно, проник в FDA и CDC. Работая в НИИ, многие, кого он знал как связанных с Моссадом, регулярно говорили о токсичности прионов, гораздо больше, чем это было типично для медицинской школы или университетской больницы. Убийство Сюзанны Итон (Suzanne Eaton), жены израильского исследователя прионов, в июле 2019 года заставило Автора поверить, что атака с применением биологического оружия, вызвавшая COVID-19, вероятно, была связана с прионами." И: "Совсем недавно в Конгрессе США состоялись слушания, чтобы убедить общественность в том, что вина за нападение должна быть возложена на всех, кроме подлинного виновника, израильского Моссада."

Свидетельство д-ра Классена подтверждает, что федеральная программа Старгейт Американского президента Дональда Трампа по массовому внедрению антираковых мРНК препаратов, на самом деле, является преступлением против человечества, как акт войны глобальной организованной преступной группировки против, в первую очередь, самих Соединённых Штатов Америки.

Теперь, давайте рассмотрим почему мРНК препараты вызывают рак и прионную болезнь.

Часть первая: Почему мРНК препараты вызывают рак и прионную болезнь и являются биологическим оружием

Любой РНК-вирус (Птичий грипп / «грипп А», SARS-CoV-2, Зика, Эбола, и т.д.) — это просто разрушенная когерентность кристаллической структуры в волновой оптике хромосом. Поэтому ни один РНК-вирус не может быть выделен из внутриклеточной жидкости^[9]. Существует столько штаммов "РНК вирусов", сколько существует людей. Люк Монтанье (Luc Montagnier) лгал, когда утверждал, что выделил вирус ВИЧ / вирус иммунодефицита человека. Он — самый большой преступник 20-го века. Он получил Нобелевскую премию за преступную ложь (2008). Потому что ВИЧ нельзя "изолировать" из внутриклеточной жидкости, в принципе. И потому что ВСЕ человеческие РНК-вирусы — это ВИЧи, включая SARS-CoV-2.

Все человеческие РНК вирусы являются ВИЧами, потому что для того, чтобы быть заразным для человека, РНК-вирус должен иметь нуклеотиды, гомологичные человеческим нуклеотидам. Гомологичные нуклеотиды вставляются друг в друга, как ключ в замочную скважину. Таким образом, эти дополнительные, лишние нуклеотиды разрушают точно откалиброванную геометрию хромосом. В хромосоме должно быть точное число нуклеотидов, ни больше, ни меньше. И структурные повреждения в хромосомах являются основной причиной болезни. Когда структура хромосомы разрушена, клетка делится неправильно. Структурные нарушения хромосом как раз и являются основой причиной рака и прионной болезни. Более того, структурные нарушения хромосом ведут к стерилизации. Чем больше структура хромосомы нарушается, тем рак становится более быстро текущим, и стерилизация наступает быстрее -- не в третьем поколении, а уже во втором, или даже в первом.

Итак, иммунная система пытается избавиться от этих лишних нуклеотидов. И поскольку эти лишние нуклеотиды встраиваются в РНК и ДНК человека, иммунная система атакует сама себя. Отсюда мы получаем все виды аутоиммунных реакций, такие как цитокиновый шторм, антителозависимое усиление инфекции и патогенный прайминг^[10], которые означают, что (1) иммунитет к РНК инфекции не вырабатывается, и, значит, вакцины от РНК [ВИЧ] вирусов невозможны, в принципе; (2) повторные инфекции тем же или похожим РНК вирусом вызывают ещё более серьёзное заболевание, чем первичная инфекция, и (3) уровень антител не свидетельствует об уровне иммунной защиты от РНК вируса, а, наоборот, чем больше антител у человека, тем он более болен. Когда иммунная система разрушает себя (Т-лимфоциты), мы получаем СПИД, синдром иммунодефицита. И пациент может умереть от любой инфекции, даже самой незначительной.

Поэтому Люк Монтанье умышленно или неумышленно ввёл мировую общественность в заблуждение своим утверждением, что он изолировал ВИЧ. Основываясь на его ложном утверждении, что он изолировал ВИЧ (вирус иммунодефицита человека), стало возможным ложно утверждать, что ВИЧ был перенесён к человеку от африканских обезьян (макак и шимпанзе), хотя в природе существует межвидовой барьер, то есть, у обезьян отсутствуют нуклеотиды, гомологичные человеческим нуклеотидам. И поэтому вирусы животных не могут, в принципе, передаваться человеку. Следовательно, любой "птичий", "свиной", "обезьяний", или "мышиный" вирус, "переданный" человеку, -- это однозначно продукт военной биологической лаборатории, и бинарное биологическое оружие. Бинарное биологическое оружие означает, что соединены два вируса. В случае с SARS-CoV-2, были соединены респираторный вирус животного и человеческий РНК вирус, то есть, вирус иммунодефицита человека. Это было сделано профессором Ральфом Бариком (Ralph S. Baric) в Университете Северной Каролины путём одновременного заражения гуманоидных мышей (со вставленными генами человека)

одновременно двумя вирусами -- вирусом иммунодефицита человека и респираторным вирусом животных (т.н. "коронавирусом")^[11]. В результате данных экспериментов профессора Барика, в поверхностный протеин (S-protein) были сделаны четыре вставки ВИЧа. Подобные разработки биологического бинарного оружия официально называются в США "Исследования для добавления функции" (Gain of Function Research) и "Исследования двойного назначения, вызывающие озабоченность" (Dual Use Research of Concern).

Продолжая ту же логику, все дальнейшие мРНК препараты так же являются "Исследованиями двойного назначения, вызывающими озабоченность" (Dual Use Research of Concern), или биологическим оружием, так как приводят к структурному разрушению хромосом, что ведёт к раку, СПИДу, стерилизации, и прионной болезни, то есть, утрате разума. И даже более того, если мРНК препараты будут индивидуализированы "Искусственным Интеллектом", как нам пообещал Ларри Эллисон, то их опасность возрастёт экспоненциально. Это доказано открытием Эффекта Деструктивной РНК Интерференции Крэйгом Меллоу и Андрю Файером, за которое они получили Нобелевскую премию в 2006 году. Они взяли РНК у червя *C.elegans*, и ввели её обратно червя, и червь умер^[12]. Червь умер, потому что лишние нуклеотиды сломали геометрию хромосомы, то есть вызвали структурные нарушения хромосомы. Эффект деструктивной РНК интерференции доказывает, что (1) введение гомологичных нуклеотидов через мРНК препараты смертельно опасно; (2) генетическая терапия с собственными нуклеотидами через мРНК препараты так же опасна, как и с генетическим материалом донора, и, более того, генетическая терапия с собственным генетическим материалом более опасна, чем с генетическим материалом донора, потому что собственный генетический материал более гомологичен, чем генетический материал донора; (3) мРНК антираковая программа президента Трампа, на самом деле, является программой по стерилизации

населения Америки, и населения всего мира, с сопутствующей массовой эпидемией рака на пути к массовой прионной болезни (т.н. "Зомби Апокалипсу").

Эффект деструктивной РНК интерференции -- это, на самом деле, процесс подавления генов ("gene silencing"), который и происходит, когда гомологичные нуклеотиды вставляются в друг друга, как ключ в замочную скважину. И чем гомологичнее будут нуклеотиды, тем деструктивнее будут последствия мРНК препаратов. И чем чаще мРНК препараты будут вводиться, тем сильнее будет проявляться эффект деструктивной РНК интерференции. То есть, так называемая мРНК антираковая терапия Ларри Эллисона будет вызывать рак, вместо того, чтобы его лечить. А программа Трампа "Сделаем Америку снова здоровой" ("Make American Healthy Again"), на самом деле, является программой "Уничтожим Америку и Американцев биологическим оружием".

Теперь, рассмотрим, что из себя представляет эффект деструктивной РНК интерференции, и почему разрушение структуры хромосомы через введение мРНК препаратов ведёт к раку, прионной болезни и стерилизации.

Часть вторая: Фундаментальная теория Волновой Оптики Хромосом как основа для исправления структурных нарушений хромосом

Мир на 93% состоит из энергии и только на 7% из частиц. Поэтому, ВИЧ-состояния, или структурные нарушения хромосом, могут быть вызваны, и более эффективно, электромагнитным полем, таким как 5G. И, чтобы избавиться от ВИЧ-состояния, то есть, чтобы исправить структурные нарушения хромосом, и восстановить когерентность жидкокристаллической среды клетки, надо восстановить когерентность волновой кристаллической среды клетки^[13]. Дилемма, является ли SARS-CoV-2 "инфекцией" ("lab theory") или вредоносным воздействием электромагнитного излучения ("5G theory")

отвлекает нас от главного: того, что структурные нарушения хромосом, в любом случае, являются нарушением волновых процессов в клетке, независимо от того, использовалось ли 5G для создания “эпидемии Ковида” или нет. Поэтому, чтобы справиться с раком, СПИДом, стерильностью и прионными болезнями, надо иметь фундаментальную теорию того, как функционируют волновые процессы в клетке, и строить биотехнологию на основе этого понимания.

В середине 1980-х годов я сформулировала фундаментальную теорию волновых кристаллов, и на её основе, теорию волновой оптики хромосом. Теория волновых кристаллов – это "теория всего". Суть теории заключается в том, что бытие -- это бесконечный и вечный волновой кристалл с фокусом единым для хромосомы и галактики^[14]. В волновых кристаллах информация передаётся преломлением сигнала к фокусу волнового кристалла. Чем более волновой кристалл когерентен, тем дальше передаётся информация. Вечность и бесконечность квантовой нелокальности / нулевого поля подразумевает абсолютную когерентность мирового волнового кристалла. И вечность и бесконечность как раз и означают абсолютную мгновенность передачи информации -- неограниченность передачи информации параметрами времени и пространства^[15].

В мировом волновом кристалле, информация передаётся нулевым сигналом нулевого поля / квантовой нелокальности. Нулевой сигнал не имеет электромагнитной природы, и передаётся мгновенно и дистанционно по принципу пространственной трансляционной симметрии. Мировой волновой кристалл -- это именно кристаллическая структура стоячей / скалярной волны. Стоячая / скалярная волна является "нулевой волной" (или "нулевым сигналом"), потому что скалярная волна обнуляет любые линейные сигналы, когда пик вперёд-идущей волны обнуляется впадиной той же волны, когда эта волна отражается обратно на себя^[16]. Каждая часть мирового волнового кристалла стоячей волны так же является генератором формы стоячей /

скалярной волны. Волновой кристалл -- это дифракционная решётка стоячей волны с определённой волновой оптикой преломления в сторону фокуса волнового кристалла квантовой нелокальности / нулевого центра нулевого поля, который является единым для хромосомы и галактики^[17].

То есть, бесконечность не просто экстенсивна -- через горизонт, но и интенсивна -- вглубь. Бытие существует на основе голографического принципа. Голографический принцип гласит, что Бытие целиком в каждой своей матричной точке. Таким образом, квантовая голография вытекает из самого понятия бесконечности. Голографический сигнал -- это совокупность всех частот (волн), частиц и полей одновременно^[18]. Люди отличаются от животных именно способностью осознания бесконечности Бытия. Бесконечность уже и извечно существует в каждом из нас целиком. За нами остаётся только решимость осознать этот факт. В августе 2012 года я сформулировала следствие голографического принципа: если Бытие целиком в каждом своей матричной точке, значит, каждая матричная точка не просто отлична от любой другой матричной точки, но является уникальной^[19]. То есть, каждая матричная точка является одновременно нелокальной и уникальной. Матричные точки отличаются друг от друга кодом преломления. Между двумя копиями уникальной волновой матрицы, информация передаётся мгновенно и дистанционно, так как, в квантовой нелокальности, они составляют единое систематическое целое. Мировая голограмма -- это дифракционная решётка стоячей / скалярной волны, модулируемая индивидуальными кодами преломления. Индивидуальный код преломления -- это модуляция несущей [скалярной] волны, как дифракция объектного луча сквозь дифракционную решётку опорного луча голографии^[20].

Две уникальные волновые матрицы существуют параллельно друг другу, и защищены от произвольного сноса информации между друг от другом. Обмен информации между ними, в том числе мгновенный и дистанционный, возможен только при дополнительной структурном ключе -- одновременном

применении к обоим уникальным матрицам дифракционной решётки скалярной волны с одинаковым кодом преломления^[21].

Голографический принцип подразумевает изометрию или принцип пространственной трансляционной симметрии от макро до микро измерений, до бесконечности. То есть, хромосома -- это тоже волновой кристалл, сформированный дифракционной решёткой скалярной волны и с определённой волновой оптикой преломления в сторону фокуса квантовой нелокальности / нулевого центра нулевого поля. Хромосома функционирует на основе голографии и голографического принципа, аналогично галактике^[22]. Чтобы восстанавливать разрушенную структуру хромосомы, мы должны использовать приборы и препараты, которые создают и модулируют дифракционную решётку скалярных волн в клетке пациента -- то есть, оперируют волновой оптикой хромосом. Данные приборы и препараты должны использовать лазерную биоголографию, потому что только лазер способен создать когерентный сигнал (с постоянной частотой) для создания дифракционной решётки стоячей волны^[23].

Один и тот же ген экспрессируется у дисфункциональных особей акроцентрической хромосомой, а у функциональных особей метацентрической хромосомой. Тот же ген экспрессируется в человеке метацентрической хромосомой, которая имеет форму равностороннего креста, и аналогична хорошо отцентрованному и сфокусированному глазу. И тот же ген экспрессируется в обезьяне акроцентрической хромосомой, которая является половиной метацентрической хромосомы, то есть, демонстрирует асимметрию, и аналогична близорукому и дальнозоркому глазу, утерявшему фокус^[24].

Особи и виды с дополнительными акроцентрическими хромосомами проявляют умственную отсталость или некоторую степень умственной деградации. И до сих пор никто не мог объяснить, почему. Я утверждаю, что наша хромосомы функционируют аналогично нашим глазам или линзам -- согласно законам геометрической оптики в голограммах. Разрушенная

структура хромосом имеет решающее значение, поскольку такая геометрическая форма буквально не может сформировать фокус или нулевой центр в голограмме^[25]. Например, мужская гендерная хромосома -- акроцентрическая, и поэтому мужчина не способен к деторождению. Женская гендерная хромосома -- метацентрическая, и поэтому женщина способна к деторождению. Очевидно, что мужская гендерная хромосома -- это результат структурного разрушения женской метацентрической хромосомы. Это объясняет, почему структурные нарушения хромосомы неизбежно ведут к стерильности. Только моя фундаментальная теория волновой оптики хромосом может объяснить, почему структурные нарушения хромосом ведут к стерилизации; или, другими словами, почему мРНК препараты и любая другая генная модификация, которая нарушает структуру хромосомы, вызывает рак, СПИД, стерилизацию, и прионную болезнь^[26].

Процесс создания кристалла стоячих волн следующий. Дифракционная решётка стоячей волны масштабируется таким образом, что каждый сегмент стоячей волны сам становится стоячей волной, от макро до микро измерений, и наоборот, до бесконечности. Это и создаёт преломление сигнала. Именно потому, что дифракционная решётка стоячей волны является генератором формы, она восстанавливает изометрию объекта на каждом уровне преломления^[27].

Моя компания Wave Genome LLC разрабатывает и производит приборы и препараты лазерной биоголографии на основе моей фундаментальной теории Волновой Оптике Хромосом. Приборы и препараты, изобретённые и производимые моей компанией Wave Genome LLC, создают и модулируют дифракционную решётку скалярных волн в клетках пациента -- то есть, оперируют волновой оптикой хромосом. Wave Genome LLC использует лазерную биоголографию для создания дифракционной решётки стоячей волны, включая красные и зелёные лазеры^[28].

Часть третья: Перспективы антираковой и антиприонной терапии с точки зрения Биоголографии

В своих статьях за 2023 и 2024 годы, я описала целый спектр приборов, изобретённых и производимых моей компанией Wave Genome LLC, в том числе, Саркофаг РА, и Шлем РА и аппликаторы на основе электретов (“wearables” aka пси-генераторы), кодированные детской биоголограммой клиента с помощью лазера. В данной статье, я представлю успешные результаты ношения электретного генератора в случае с меланомой. Так же, я представлю новый препарат, разработанный моей компанией Wave Genome LLC для профилактики рака.

Поскольку мир на 93% состоит из энергии, мы можем устранить лишние нуклеотиды, разрушающие структуру хромосомы только на волновом уровне — через скалярную волну, которая аннулирует любой внешний линейный сигнал, когда пик вперёд-идущей волны аннулируется впадиной той же волны, когда эта волна отражается обратно на себя. Вот почему следует использовать Генераторы Формы, создающие скалярную волну — электреты (полимерные кристаллы органической и неорганической природы; растительного, насекомого, животного и т. д. происхождения).^[29]

Но секрет правильного применения электретов заключается в их совместном использовании с проводниками и полупроводниками, поскольку скалярная волна самогасится, а сочетание электрета и полупроводника создаёт своего рода конденсатор, который не даёт скалярной волне погаснуть. Полупроводник или проводник является антенной для широкого спектра электромагнитных сигналов, включая инфракрасные тепловые волны^[30]. Наша кровь работает на железе, а наша нервная система — на селене. Вот почему сочетание железа и селена с любым видом электрета даст наилучший терапевтический результат при структурных нарушениях хромосом. В конденсаторе стоячей волны, стоячая / скалярная волна задерживается

достаточно долго, чтобы масштабироваться в дифракционную решетку скалярной волны с надлежащим преломлением (волновой оптикой) по направлению к фокусу волнового кристалла квантовой нелокальности / нулевому центру нулевого поля, единому для хромосомы и галактики^[31].

Индийцы недавно представили на мировом рынке, после успешных клинических испытаний, комбинацию ресвератрола и меди в качестве пищевой добавки с очень сильным противораковым эффектом. Моя компания Wave Genome LLC представила на мировом рынке гораздо более potente антираковую комбинацию ресвератрола и селена (органического и двухвалентного) -- именно как конденсатор скалярной волны^[32].

Моя компания Wave Genome LLC была первой компанией в мире, которая (1) кодировала электреты с помощью волновых матриц людей; (2) использовала эти волновые матрицы людей для кодирования электретов как биоголограммы; и (3) кодировала биоголограммы в электреты с помощью лазеров. До моей компании Wave Genome LLC, другие российские ученые кодировали электреты с помощью электромагнитных сигналов (частот). Но, ещё раз, только лазеры способны создавать скалярную волну, поскольку только лазеры создают когерентный сигнал, то есть сигнал с постоянной частотой^[33].

Таким образом, эксперимент Люка Монтанье по переносу «ДНК-фантома» или «ДНК-телепортации» посредством «электромагнитной гомеопатии», в конечном итоге, является профанацией. Традиционная «гомеопатия», когда ёмкость с препаратом трясётся руками, а гомеопатический препарат разбавляется, работает гораздо лучше, потому что каждый человек — это спонтанный Генератор Формы стоячей волны, своего рода вечный лазер, нелокальный во времени и пространстве^[34]. Так, ритуалы тряски, кружения, танца в круговом образовании с другими людьми, в состоянии тета-ритмов мозга, является эффективным способом создания дифракционной решётки скалярных волн. Но, повторяюсь, только лазерная биоголография может обеспечить точность сноса информации.

Вся народная медицина, включая Аюрведу, основана на использовании электретов -- в жидкокристаллическом, аэрозольнокристаллическом и твёрдокристаллическом виде. Наши предки использовали бальзамы, сделанные из электретов, на протяжении тысячелетий. Вот почему в каждой нашей крупной Русской Православной Церкви есть мумифицированные мощи Святого. Тело нашего Святого не гнило, потому что наши Святые ели электреты, пили электреты, вдыхали электреты, мазали себя электретами и поддерживали свой разум в состоянии тета-ритмов мозга, которые являются скалярной волной -- посредством молитвы, перебирания четок и присутствия внутри Церкви, которая является Генератором Формы для создания дифракционной решётки скалярной волны. Поэтому ритуал прикосновения к мумифицированным мощам Русского православного Святого является высшей формой квантовой физики. Прикосновение к мощам Русского Святого в состоянии тета-ритмов мозга аналогично многомерному применению электретов, и является буквальным приобщением к вечной жизни^[35].

Наши предки не только использовали бальзамы, но и носили электреты внутри серебряных яйцевидных подвесок на своём солнечном сплетении. Каждый русский человек до большевистской революции 1917 года носил ладанку с ладаном (твёрдой смолой ладана) внутри. «Ладанка» — это эффективный конденсатор скалярных волн. Wave Genome LLC производит «ладанку» квантового скачка — пси-генератор, закодированный биоголограммой клиента с помощью лазера. Эффективность электретных пси-генераторов моей компании Wave Genome LLC доказана успешными клиническими испытаниями в Московском государственном техническом университете им. Баумана, крупнейшем и важнейшем научном вузе России уровня МГУ, — для дистанционной передачи Хаспирина (голографического аспирина)^[36].

Среди других доказательств эффективности лазерной биоголографии Волнового Генома можно отметить следующие: когда пси-генераторы моей

компании Wave Genome LLC были приложены к середине очень чёрного синяка / гематомы в течение ночи, утром на месте, где были приложены пси-генераторы, были обнаружены белые пятна полностью регенерированной телесной ткани, хотя остальная часть гематомы осталась чёрной. В другом случае, пси-генератор был приложен к меланоме на три дня. Через три дня, меланома величиной 2.5 на 2.5 см засохла и отпала. В третьем случае, клиентка засвидетельствовала, что её многолетний атопический дерматит был излечен.

Важность индивидуализации электретных пси-генераторов заключается в следующем. Согласно вышеизложенному следствию Голографического Принципа (© Dr. Irene Caesar, 2012), если Бытие находится целиком внутри каждой своей матричной точки, то каждая его матричная точка не просто отлична от любой другой матричной точки, но является уникальной^[37]. Итак, каждая волновая матрица является нелокальной и уникальной. И мы можем передавать информацию дистанционно и мгновенно между двумя копиями волновой матрицы, потому что они составляют одно и то же системное целое в квантовой нелокальности, в которой нет пространства и времени. Поэтому мы можем записать биоголограмму клиента с помощью лазера; и, затем, закодировать электрет биоголограммой клиента, так что индивидуализированный электретный пси-генератор будет работать как линза для коррекции волновой оптики хромосом, когда клиент будет носить его на своем солнечном сплетении^[38].

Наши предки знали и активно использовали этот принцип дистанционной и мгновенной биоголографической передачи. Вот один из примеров. Наши предки считали серпентинит священным камнем. Наши предки зашивали кусочки серпентинита в свои кольчуги. Они клали кусочек серпентинита под брачное ложе. И когда девушка рожала ребенка, наши предки перекладывали кусок серпентинита под детскую кровать. Серпентинит — это зеленый камень осадочного происхождения (мрамор) и магнитного происхождения (гранит). Это -- гранит с мраморными вставками. Осадочная

часть серпентинита — это оксид железа, как наша кровь. А гранитная часть серпентинита — это кристалл. В квантовой нелокальности оксид железа в нашей крови и оксид железа в серпентините составляют одно и то же систематическое целое, так что серпентинит может сносить на нас свою кристаллическую (гранитную) структуру, тем самым исправляя структурные повреждения в наших хромосомах. Для сравнения, малахит — это оксид меди, и, следовательно, не обладает целебными свойствами серпентинита. Пример дистанционной биологической передачи через серпентинит важен для понимания того, почему комбинация ресвератрол плюс селен компании Wave Genome LLC является более эффективной, чем индийская комбинация ресвератрол плюс медь. Так как наша нервная система работает именно на селене, то и эффективность комбинации ресвератрол плюс селен будет выше чем комбинация ресвератрол плюс медь^[39].

Тот факт, что электреты способны кодироваться во время перехода из жидкокристаллического состояния в твёрдокристаллическое, и во время ритуала с сознательным созданием тета-ритмов мозга (стоячей волны) также был известен и использовался нашими предками на протяжении тысячелетий по всей Матери России / Великой Скифии до Индии и Таиланда. Восковые свечи изготавливались во время ритуала и использовались во время ритуала. Когда вы сжигаете свечу в Православной Церкви, вы буквально кодируете капли затвердевающего воска из вашей горячей свечи вашей волновой мыслеформой. Вода помещалась в серебряные и медные сосуды в форме колокола и подвергалась молитве в течение нескольких дней. Прямо перед едой семья молилась над своей едой, чтобы улучшить кристаллическую структуру пищи и сделать ее более полезной. Традиция произносить тост за бокалом вина — это та же самая, высоконаучная передовая процедура дистанционного биологического переноса через дифракционную решётку стоячей волны, модулированную уникальным кодом преломления.

Моя компания Wave Genome LLC впервые в мире улучшила кристаллическую структуру пищевой добавки (селен плюс различные электреты, такие как ресвератрол, кверцетин, кыст аль хинди) с помощью стабилизированного HeNe-лазера и закодировала добавку с помощью биоголограммы клиента с помощью лазера. Помимо способности электретов к кодированию, сам селен обладает существенной фоточувствительностью. И его можно гравировать дифракционной решёткой скалярной волны, которая является нелокальной, и, таким образом, с прямым воздействием света на селен или без него. Фоточувствительность селена означает, что селен преобразует фотоны в электроны. Таким образом, селен становится триггер-источником скалярной волны при потреблении в качестве пищевой добавки. По сути, фоточувствительность относится не только к спектру видимого света, так что фосфорилирование — это производство энергии (“света”) с другим спектром, чем видимый свет. Процесс, относящийся к фоточувствительности, — это как раз производство скалярной волны посредством инверсии сигнала. Таким образом, роль селена как полупроводника в человеческом теле — это именно биоголография для запечатления человеческого образа в каждом органе, клетке, молекуле, атоме и каждой субатомной частице — высшее идолопоклонство квантовой физики. Таким образом, селен функционирует как фотоэлемент в человеческом теле, активируясь триггерным сигналом, переходя, как полупроводник, из состояния изолятора в состояние проводника.

Литература

[1] Jaxen J., Bigtree D. Trump constituents shocked by White House cancer vaccine announcement, January 25, 2025.

<https://thehighwire.com/ark-videos/trump-constituents-shocked-by-white-house-cancer-vaccine-announcement/>

[2] Цезарь И. Защита и сохранение волновой оптики хромосом для выживания и развития народа, Вестник Восточно-сибирской открытой академии, 2024, # 52.

[3] International Agency for Research on Cancer.

<https://ci5.iarc.who.int/>

[4] Speicher D.J., Rose J., L. Gutschi M., Wiseman D.M., McKernan K. DNA fragments detected in monovalent and bivalent Pfizer/BioNTech and Moderna modRNA COVID-19 vaccines from Ontario, Canada: Exploratory dose response relationship with serious adverse events, 2023-10-19.

https://osf.io/preprints/osf/mjc97_v1

<https://doi.org/10.31219/osf.io/mjc97>

[5] "Guidance for Industry. Considerations for Plasmid DNA Vaccines for Infectious Disease Indications". U.S. Department of Health and Human Services Food and Drug Administration Center for Biologics Evaluation and Research, November 2007.

https://www.fda.gov/media/73667/download?utm_medium=email&utm_source=govdelivery

[6] Florida State Surgeon General Calls for Halt in the Use of COVID-19 mRNA Vaccines, Florida Department of Health Bulletin, 01/03/2024.

<https://content.govdelivery.com/accounts/FLDOH/bulletins/3816863>

[https://www.cbsnews.com/news/florida-surgeon-general-covid-vaccines-fda-claims-misleading/Florida state surgeon general](https://www.cbsnews.com/news/florida-surgeon-general-covid-vaccines-fda-claims-misleading/Florida%20state%20surgeon%20general)

[7] Classen J.B. COVID-19 RNA Based Vaccines and the Risk of Prion Disease, *Microbiol Infect Dis.*; 5(1): 1-3. 08 February 2021. ISSN 2639-9458

<https://scivisionpub.com/pdfs/covid19-rna-based-vaccines-and-the-risk-of-prion-disease-1503.pdf>

[8] Classen J.B. Possible Treatments for COVID Vaccine Induced Prion Disease, *Recent Adv Clin Trials*; 3(1): 1-5. 10 Apr 2023. ISSN 2771-9057.

<https://www.scivisionpub.com/pdfs/possible-treatments-for-covid-vaccine-induced-prion-disease-2720.pdf>

[9] HHS Documents Show CDC Has Not Isolated Any "Covid-19 Virus. 16 August, 2021

<https://principia-scientific.com/hhs-documents-show-cdc-has-not-isolated-any-covid-19-virus/>

[10] Arvin A.M., Fink K., Schmid M.A., Cathcart A., Spreafico R., Daughton C.H., Lanzavecchia A., Corti D., Virgin H.W. A perspective on potential antibody-dependent enhancement of SARS-CoV-2, NPG; *Journal: Nature: Nature*; Manuscript number: 2020-05-08996

https://www.nature.com/articles/s41586-020-2538-8_reference.pdf

[11] Baric R.S., Dinnon III K.H., Leist S.R., Schäfer A., Edwards C.E., Martinez D.R., Montgomery S.A., West A., Yount Jr B.L., Hou Y.J., Adam L.E., Gully K.L., Brown A.J., Huang E., Bryant M.D., Choong I.C., Glenn J.S., Gralinski L.E., Sheahan T.P. A mouse-adapted model of SARS-CoV-2 to test COVID-19 countermeasures, *Nature* 586, 560–566, 2020.

<https://doi.org/10.1038/s41586-020-2708-8>

<https://www.nature.com/articles/s41586-020-2708-8#citeas>

Also, Ralph Baric's UNC owns US patent 11,225,508 for gain-of-function research.

[12] Fire A., Xu S., Montgomery M., Kostas S., Driver S., Mello C. Potent and specific genetic interference by double-stranded RNA in *Caenorhabditis elegans*. *Nature : journal*. 1998. Vol. 391, no. 6669. P. 806-811.

doi:10.1038/35888. PMID 9486653.

[13] Caesar I. Remote Management of Biosystems Based upon the Shape of Chromosomes as Diffraction Grating for Focusing Genetic Information, Proceedings of the Bangkok Thonburi University 2nd International Symposium on Interdisciplinary Research for Academic Development, Bangkok, Thailand, 2016, pp. 2-7.

[14] Caesar I. Remote Management of Biosystems Based upon the Shape of Chromosomes as Diffraction Grating for Focusing Genetic Information, Proceedings of Health 2.0 Asia 2016, the International Summit on Smarter Healthcare and Great Health Industry, at the Invitation of the Chinese Government, November 9-10, 2016, Nanjing, China.

<https://www.youtube.com/watch?v=FB3CczH9GsM>

[15] Caesar I. Matrix City and the Holographic Principle, Proceedings of the Keynote Lecture at the Harriman Institute of the Columbia University, New York, 2012.

[16] Caesar I. Remote Management of Biosystems as Bioholography Based upon the Shape of Chromosomes for Focusing Genetic Information, Proceedings of the BIT's 7th Annual World Congress of Molecular & Cell Biology, Xi'an, China, April 25-27, 2017.

[17] Caesar I. Remote Biomedical Engineering via Mastering the Geometrical Optics of Chromosomes, Speech as the Chair of the Neural Engineering Chapter, Proceedings of The BIT's 1st Annual World Congress of Biomedical Engineering, Editor: Fengxia Liang, Xi'an, China, November 9-11, 2017.

<https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC5750607/>

[18] Caesar I. Remote Biomedical Engineering via Mastering the Geometrical Optics of Chromosomes, Speech as the Chair of the Neural Engineering Chapter, Proceedings of The BIT's 1st Annual World Congress of Biomedical Engineering, Editor: Fengxia Liang, Xi'an, China, November 9-11, 2017.

<https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC5750607/>

[19] Caesar I. Remote Genetic Engineering as Bioholography Based upon the Shape of Chromosomes, DNA and RNA for Focusing Genetic Information, Proceedings of The 15th World Gene Convention, Macao, China, November 13-15, 2017.

<https://www.youtube.com/watch?v=nJZwNokyWAg>

[20] Caesar I. Remote Management of Biosystems via the Digitized Biohologram of the Human Embryonic Stem Cell Based upon the Wave Optics of Chromosomes for Focusing Genetic Information", Proceedings of the 9th Anniversary World DNA Day-2018, Dalian, China, April 25-27, 2018.

[21] Caesar I. Digitized Biohologram of the Human Embryonic Stem Cell for the Remote Management of Biosystems based upon Wave Optics in Chromosomes as Diffraction Grating for Focusing Genetic Information, Proceedings of The Sixth National Symposium and the Third International Academic Symposium of Bangkokthonburi University, Bangkok, Thailand, May 20th, 2018.

[22] Caesar I. Remote Management of Biosystems via Holographic Embryo Based upon the Wave Optics of Chromosomes as Modulated Scalar Wave Diffraction Grating, as Chair of the Role of Molecular & Cell Biology in Translational Medicine Section, Proceedings of the BIT's 8th Annual World Congress of Molecular & Cell Biology, Fukuoka, Japan, October 14-16, 2018.

[23] Caesar I. Remote Drug Delivery via Modulating the Refraction in the Wave Optics of Chromosomes, Proceedings of The BIT's 16th Annual Congress of the International Drug Discovery Science & Technology, Jinan, China, November 6-8, 2018.

[24] Caesar I. Remote Management of Biosystems by Bioholography with its Mastering the Wave Optics in Chromosomes as the Only Way of Stopping the Impending Genetic Collapse, as

Co-chair of the Advances in Molecular & Cell Biology, Proceedings of The BIT's 9th World Gene Convention, Singapore, November 13-15, 2018.

[25] Caesar I. Remote Management of Biosystems via the Digital Biohologram of the Stem Cell as the Wave Optics modulated by the Refraction Code in the Scalar Wave Diffraction Grating, in the Top Ten Innovative Regenerative Medicine Chapter, Proceedings of The 13th World Congress of Regenerative Medicine & Stem Cell, Dalian, China, November 1-3, 2019.

[26] Caesar I. Keynote Speech at the Keynote Forum: Remote Bioholography for Restoring the Wave Optics of Chromosomes damaged by the SARS-CoV-2-caused autoimmunity, Proceeding of The World Biological Science and Technology Conference – BIOST 2021 Virtual, August 25-27, 2021.

<https://nexusnewsfeed.com/article/science-futures/world-biological-science-and-technology-conference-2021/>

[27] Caesar I. Remote Bioholography via the RNA Wave Modulation of Refraction Code in the Wave Optics of the DNA Scalar Wave Diffraction Grating, Proceedings of The 11th Gene Convention, Dalian, China, September 25-27, 2021.

[28] Caesar I. Holographic Stem Cell for the Remote Management of Biosystems, Proceedings of The BIT's 14th World Congress of Regenerative Med & Stem Cells 2021, Dalian, China, September 25-27, 2021.

[29] Caesar I. Theory of Wave Optics in Chromosomes as the Foundation for the Remote Bioholography, Proceedings of The World Conference on Biological Science and Technology, Osaka, Japan, 2022.

[30] Caesar I. Keynote Speech at the Keynote Forum: Neural Bioholography as Remote Management of Neural Wave Optics via Refraction in the Neural Scalar Wave Diffraction Grating, Proceedings of The 12th Annual World Congress of Neurotalk 2023, Sapporo, Japan, January 9-11, 2023.

<https://www.bitcongress.com/wce2023/>

<https://www.youtube.com/watch?v=J3VTFYBeEWY>

[31] Caesar I. Nonlocal DNA Wave Optics for the Remote Bioholography, Proceedings of The BIT's 11th Annual World DNA DAY-2023, Dalian, China, April 25-28, 2023.

[32] Caesar I. Wave Optics of the Nonlocal DNA for the Remote Bioholography, Proceedings of The World Congress Systems Theory, Algebraic Biology, Artificial Intelligence: Mathematical Foundations and Applications, Organized by the Russian Academy of Sciences (RAS), National Academy of Sciences of Belarus (SCMAI RAS), National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan under the President of the Republic of Kazakhstan (NAK), National Academy of Sciences of Tajikistan (NAT), Moscow, Russia, June 26-30, 2023.

[33] Цезарь И. Дистанционная биоголография как защита от психотронного нападения, Вестник Восточно-сибирской открытой академии, 2023, # 50

[34] Caesar I. Дистанционная биоголография для управления биосистемами, Вестник Восточно-сибирской открытой академии, 2023, # 51.

[35] Caesar I. Neural Bioholography via Neural Wave Optics in the Neural Scalar Wave Diffraction Grating as Protection against Psychotronic Warfare, Proceedings of The 14th Annual World Congress of Neurotalk 2024, Budapest, Hungary, June 12-14, 2024.

[36] Цезарь И. Защита и сохранение волновой оптики хромосом для выживания и развития народа, Вестник Восточно-сибирской открытой академии, 2024, # 52.

[28] Цезарь И. Восстановление волновой оптики хромосом как биогенетическая безопасность, Вестник Восточно-сибирской открытой академии, 2024, # 53.

[37] Цезарь И. Волновая оптика хромосом и биоголография как основа здравоохранения, Вестник Восточно-сибирской открытой академии, 2024, # 54.

[38] Цезарь И. Биоголография как технология квантовой нелокальности против цифрового бессмертия, Вестник Восточно-сибирской открытой академии, 2024, # 55.