

Время: что это такое?

Комаровских К.Ф.

e-mail: kfkom@yandex.ru

Здравствуй, о время, отныне
начавшее быть.

Я погружу в твою толщу спокойно себя

Максим Комаровских [1]

Аннотация. В статье делается попытка понять природу, суть времени. Приведены многочисленные примеры путешествий во времени, как в прошлое, так и в будущее, включая и опыт автора.

1. Введение

Наш младший сын ещё в юношеском возрасте задумался о времени, а я лишь при приближении к двум восьмёркам (88) решил разобраться в его природе, сущности. Побудило меня к этому знакомство с трактатом Трофимова Александра Васильевича «Горный Алтай в Пространстве Козырева» : прошлое – настоящее – будущее»[2] . Вскользь этого вопроса коснулся в своей статье [3] .

Мечта понять природу времени и научиться управлять им так же сильна, как и летать к звёздам . И если люди научились летать за пределы Земли, то путешествовать во времени по своему желанию ещё не могут, только – по чьей-то неведомой воле [4]

На заре моей научной деятельности меня восхитило открытие Козырева Н.А. « О параллаксе на основании измерения разности между истинным и видимым положением звезды», т. е. он научился наводить телескоп в точку, где звезды ещё не было, но куда она переместится [5] .

Главное же, гениальное открытие Козырева Н.А. состоит в том, что время порождает энергию во Вселенной, и именно это вызывает свечение звезды, а не термоядерные реакции. Создатель на мой вопрос о правоте Козырева Н.А. ответил утвердительно. Он ввёл понятие «поток времени», вместе с Насоновым изобрёл крутильные весы особой конструкции, которыми успешно пользовались киевские физики [5].

2.Опыты с зеркалами

Но «Зеркала Козырева» изобрёл не он, а другой русский гений – Казначеев В. П.(основатель и директор МНИИКА). Я как-то по пути из тайги в Красноярском крае заезжал к нему в Новосибирске. Я почувствовал его необычность: он угадывал мои мысли до их озвучивания! Подарил мне свои книги и предложил переписываться (заинтересовался моими трудами).

Зеркала изогнутой формы из металла были сделаны в лечебных целях. Побывавшие внутри люди рассказывали, что видели, как на экранах, сцены из прошлого и даже из будущего!

Козырев Н.А. же в своих опытах в Пулковской обсерватории [5]создал устройства, способные переносить объекты в прошлое, используя обычные плоские зеркала.

В МГУ им.Ломоносова специалисты создали «Зеркальный кабинет».Они убедились, что, находясь в этом кабинете, можно получать информацию из других измерений! И в Ленинграде и в Москве зеркала были плоскими.

У меня был небольшой опыт общения с зеркалами[7]. В 1973 г. понял, что надо быть очень осторожным с зеркалами. Жили мы тогда в Зеленограде (19-й район Москвы). Я уронил и вдребезги разбил большое зеркало. Через 2 месяца пришлось лететь в Гродно на похороны отца. В 1991 г.наши ребята при транспортировке разбили зеркало шкафа. Через 2 месяца погиб наш сын Максим. Даже появление небольшой трещины на большом зеркале совпало с серьёзным заболеванием члена нашей семьи.

Далее несколько слов об эффекте Казимира. (Мы у нас на кафедре изучали его - теоретически).Суть его в том, что между двумя пластинами (близко расположенными друг от друга) изменяется коэффициент гравитации, что ведёт к искривлению пространства и времени.Москвичи доказали, что способствует этому проведение опытов в «зеркальной комнате» [6].

Должен с сожалением отметить, что судьба Козырева Н.А.печально напоминает судьбу другого российского гения – Чижевского А.Л. (Мы с

супругой побывали в Калуге в доме , где он жил и были, конечно, в доме Циолковского). Им обоим пришлось побывать в тюрьмах и ссылках за преступления, которых не было на самом деле.

Создатель на днях (17.04.2022) в Катрене отметил:

«Надо Миру вернуть страну Гениев!

Жизнь сегодня – крутой слалом!», т.е. ничего не изменилось ?

3. Путешествия во времени

Сенсационное сообщение о путешествии во времени появилось в 1996 г. в британском еженедельнике [9] .Якобы в этом году в Англии совершил аварийную посадку лётчик самолёта ВВС США, пропавший в 1944 г. Фото пилота и бортовой номер самолёта не вызывали сомнения, что это один и тот же человек .В момент исчезновения самолёта с радаров произошла яркая вспышка света, и наступила мёртвая тишина .Лётчик едва приземлился в полубессознательном состоянии .

А теперь – о своём опыте .Однажды у сенситива Быстровой Л. мне показали (в состоянии изменённого сознания) красивую женщину в белых одеяниях с золотой коронкой на голове .Я понял, что это Дева Мария .Через некоторое время в польском Кракове в одном из сотни Костёлов вижу скульптуру этой Девы Марии !

Неоднократно видел события на огромном расстоянии между Санкт-Петербургом и Красноярским краем (например, Алфёрова Ж. и др . хороших знакомых из тайги, а из Ленинграда – гибель нашей собачки в селе Можарка) .Что касается времени, то убедился, что не всегда и не везде время течёт равномерно и непрерывно .Многое описано в нашей книге [11] (например, «Эффект сжатия времени) .

4.О фотографиях прошлого и будущего

Русский инженер Садков А. создал необычный фотоаппарат фотохронос для фотографирования иных времён Для этого он линзы заменил на необычные линзы из горного хрусталя с вершины священной горы Воттоваара в Карелии. Мы с супругой иногда прогуливались по спиральным тропам. Здесь до ледникового периода обитали гиперборейцы, умевшие прозревать будущее .

Наиболее благоприятные для экспериментов – хрональные точки (равноденствия, затмения) .Первого успеха Садков А.добился в Красноярске во время Солнечного затмения 11.08.1999 г.На двух снимках из десятков

хорошо видно семейство мамонтов, шагающих на фоне многоэтажек (в виде силуэтов) [10] .

В 2000 г. Садкова А. пригласили в Нью-Йорк на конференцию (во время равноденствия) .На нескольких снимках, сделанных на Манхеттоне, не было башен-близнецов .Его обвинили в шарлатанстве .Но спустя 1, 5 г. после трагедии 11.09.2001 им пришлось извиниться !

Впоследствии геофизик из Воронежа Силанов Генрих с таким же аппаратом делал снимки в районе новохопёрской аномалии .Очень часто на снимках встречались солдаты и техника времён Второй мировой войны .В этих местах шли ожесточённые бои .Силанов Г. считает, что прошлое не пропадает., т.е.существует «память поля».

Любопытно, что я без всяких аппаратов наблюдал солдат времён ВОВ, когда ехал на поезде в районе Курска (знаменитое танковое сражение «Курская дуга») .Они сидели напротив меня на второй полке и внимательно всматривались в меня[11].

5.0 хрономиражах [12]

Моими первыми учителями физики были Перельман Я.И.и Жюль Верн.Из их книг я узнал о хрономиражах : загадочных явлениях (фата-моргана).Это и сказочные города и замки на Небе, и призрачные армии , марширующие там же .

Объясняется это явление рефракцией : световые лучи искривляются от тёплых слоёв атмосферы в сторону более холодных .Это было известно со времён Птолемея и Аристотеля (описано в его «Метеорологии») .Жители Сицилии видели побережье Италии на расстоянии 150 км .Атмосферная рефракция приподнимает предметы, и можно заглянуть за горизонт .

Чаще всего хрономиражи наблюдаются на холодных Небесах .Так на Аляске наблюдали силуэт Мегалополиса с огромными небоскрёбами .Предполагается,что [12] источником миража был Сан-Франциско, расположенный за тысячи км . Мы с Виссарионом были в Сан-Франциско , но это было в 1997 г., а мираж на Аляске наблюдался на столетия раньше, т.е. из далёкого прошлого и на огромном расстоянии . Иногда миражи бывают и из будущего [12] .

К «Фантомам дальнего видения» относятся «Летучие голландцы» .Капитана голландского парусника якобы за неблагоприятный проступок приговорили к вечному скитанию по морям .

Часто миражи наблюдаются в высоких широтах : например, Земля Санникова . Но не менее часто миражи в виде оазисов сбивали с пути караваны, которые погибали в пустынях от жажды и зноя .Раскалённая почва нагревает нижний слой воздуха .Горячий воздух поднимается, а его место занимает более прохладный – проявляется рефракция .В приполярных широтах всё наоборот .

6.0 попытке пробить пространственно-временной туннель

Речь идёт о Коллайдере (Большом андронном коллайдере =БАК), созданном в рамках международного проекта ЦЕРН (Европейской организации по ядерным исследованиям) [13] .

В 2015 г. в Санкт-Петербурге на Международной конференции «Физика Большого андронного коллайдра» зам. Директора ЦЕРН заявил : «Идеи и инновации, которые привнесли русские, а также их научное оборудование не имеют аналогов .Директор нашего ядерного центра в Дубне пояснил, что на заводе в Тульской обл .произвели чудо оптики : сотни тысяч совершенных, прозрачайших монокристаллов на основе вольфрамата свинца .Эти кристаллы, активированные в туннеле БАК могут превратить коллайдер в машину колоссальной разрушительной мощи .Снайдер Михаэль пришёл к тревожному выводу :эти разрушительные силы «могут как открыть портал в иные измерения, так и уничтожить всю планету».

И действительно : наблюдается корреляция запусков коллайдера с последующими землетрясениями .Так в августе 2008 г.проводилась первая серия испытаний БАК, и на Америку обрушились разрушительные ураганы, а в Ленинградской обл .на небе наблюдалось нечто вроде «луча», описанного ранее [5] .

Осенью того же года вслед за запуском коллайдера произошла серия землетрясений в Японии, Индонезии, Чили, Иране .Той же осенью в год начала работы коллайдера скончался Крайтон Майкл, который за 10 лет до этого гениально предсказал как создание коллайдера, так и возможные опасные последствия его использования .Он написал книгу «Стрела времени», по мотивам которой в 2005 г. снят фильм «В ловушке времени» .

В книге этого фантаста описаны реальные события : в 1998 г. группа археологов с помощью квантовых технологий перенеслась в Средневековье (во времена столетней войны). Таким образом, коллайдер – не только «дверь в иные измерения», но и в «иные времена» .

7.Время остановится .

Группа учёных в Испании пришла к выводу, что время замедляется и, в конце концов, может остановиться [14]. Согласно их гипотезе Вселенная расширяется не с ускорением, как считалось, а наоборот – её расширение замедляется. А с прекращением расширения Вселенная остановится и время тоже: «Всё замрёт в этом мире, как на моментальном снимке».

Как пример испанские учёные приводят нашу Планету. Ведь когда-то Земля вращалась быстрее, чем сейчас. А теперь она замедляется и когда-то даже остановится, остановится тогда и время.

Учёные из Кембриджского университета поясняют: « время появилось во время Большого взрыва» и может исчезнуть – это просто обратный эффект.

Но согласно современной концепции Мироздания, не было никакого Большого взрыва. Я обратился к Создателю Вселенной, и Он подтвердил, что мнение англичан ошибочно.

8. Заключение.

Главный редактор сборника «Путешествия во времени» Анфимова Елена пишет: «О путешествии во времени люди мечтали всегда, но эти мечты так и остались в сочинениях фантастов» [16]. Далее она удивляется, что «существуют те, кто искренне верят в возможность перемещения во времени, и они приводят в свою пользу аргументы, перед которыми трудно устоять [16].

Одним из путешественников во времени многие считают Леонардо да Винчи. Его несвоевременные открытия (танки, летательные аппараты и пр.) как раз и объясняются знаниями из будущего.

И Мишель Нострадамус брал свои пророчества из будущего, а их загадочность и неясность объясняются тем, что он не мог описать их на языке грядущих поколений.

В моей статье о нашем будущем [15] приведён Катрен Создателя «Время» (27.07.2017). Вот несколько фрагментов:

«Важно внутреннее время,

Оно – отсчёт существования !

Время - есть Планетарное !

Время - есть в Плотном плане !

Оба даны для понимания

Относительности существования!»

Вот это, по-моему, самое важное : относительность а как ведётся отсчёт (внутренне или с помощью механики) не так важно .

«Сознание, говорил, - человек !

Под Сознание – Космический Разум !

Только за тысячи лет

Приходит Коллективный людей Разум !

Сегодня пришло то время !» .

Так что очень важно совершенствовать, расширять своё Сознание .(см. нашу статью [3].) , пока мы находимся в Плотном плане, поскольку на Небесах понятия «Время» не существует .Завершая статью, отмечу : когда я показал моим родным на Небесах Эпиграф из книги Максима «Вещи» и эту, и другую его книгу, почувствовал бурное ликование на Небесах !

Википедия считает «время» одним из основных понятий физики и философии .Время – мера длительности существования всех объектов .

Постскриптум. (Очень важно !)

Не могу не обратить внимание на пару недавних Катренов Создателя, отличающихся от большинства .Напомню, что последний Пророк уходящей Цивилизации Маслов Л.И. как-то заявил, что он доведёт Движение своё до Порога . И вот появился Катрен от 15.04.2022, в котором Создатель сообщает о Пророке Шестой Цивилизации : «Его Цель встретить Вас у Порога !» .

«Главное, что будет Гонец от Бога !

Он примет страной управление !

Будет назначение самим Богом,

Неожиданным будет Его появление !»...

«Пророка Бог присылает вовремя !»...

Мессия проявится скоро везде»...

Во вчерашнем Катрене от 20.04.2022 звучит подтверждение :

«Пророк будет встречать Вас у Порога» .

Сведения об авторе :

Комаровских Константин Федорович

– доктор физико-математических наук, профессор, Академик РАЕН (в 2011 году вручена высшая награда РАЕН «Рыцарь науки и искусства») и Академик ПАНИ (Петровской Академии Науки и Искусств – первой Академии России, учреждённой Петром Великим в 1724 г.), член профессорской ассоциации при ООН (UNIDO), член Международного клуба ученых Санкт-Петербурга, действительный член РГО.

Международный биографический Центр в Кембридже (Великобритания) номинировал Комаровских К.Ф. на почётное звание «Учёный года 1998» за выдающиеся достижения в физике твёрдого тела, а затем - на почётное звание «Выдающийся учёный XX века».

С 1983 года по 1993 год возглавлял кафедру физики в СЗТУ и городскую комиссию г. Ленинграда по телевизионным передачам по физике. Автор и соавтор восьми монографий, более 250 научных работ и 9 изобретений, награждён знаком «Изобретатель СССР».

Со своей супругой Комаровских Ниной Ивановной - соавтором некоторых работ, отметили Золотую и Бриллиантовую свадьбы. Вырастили двух сыновей, а далее-два внука (оба-соавторы некоторых научных работ) и два правнука. **СПБ 21.04.2022**

Литература .

1. Комаровских Максим. Вещи : Стихи и проза – СПб : СЗПИ – 70 стр.1993 .
2. Трофимов А.В. и др. Горный Алтай в «Пространстве Козырева»: прошлое – настоящее – будущее .Новосибирск : Академиздат – 168 стр.2021.
3. Комаровских К.Ф. О текущем Моменте-2 и нашем Будущем, Сайт МКУ – .28.11.2021.
4. Иванова Н. Парадоксы времени . Сб. Путешествия во времени, №2, стр.8. 2022
5. Википедия....
6. Кунцева Д. Куда ведёт зеркало? В Сб. стр.16 .
7. Комаровских К.Ф. О Квантовом переходе. Часть 1, Как подготовиться, с.62 .СПб : «Гамма» - 2015.
8. Катрен Создателя от 17.04.2022 . М .: записал Маслов Л.И.
9. Иванова Н. Парадоксы времени . В Сб.стр.8 .
10. Строгова О. Фотографируя прошлое и будущее . В Сб.стр.32 .

11. Комаровских К.Ф. О Квантовом переходе .Часть 2 . Пути-дороги .Путешествие за Завесу, стр.167.СПб : «Гамма» - 2016 .
12. Файг Олег .Загадки хрономиражей – В Сб .стр.26.
13. Маркеев М. Коллайдер – дверь в иное измерение .В Сб .стр.12 .
- 14 .Никитин И .Время замедляется и скоро остановится .В Сб .стр .3
28.11.2021 .
- 15 .Анфимова Елена . Презентация Сборника «Путешествия во времени»,
стр 2 - 2022