

ПРОЕКТ

ИССЛЕДОВАНИЕ ПАРАДОКСАЛЬНЫХ ЯВЛЕНИЙ В ПРИРОДЕ С ЦЕЛЮ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЛЯ СПАСЕНИЯ ЛЮДЕЙ, ЖИВОТНЫХ И НАШЕЙ ПЛАНЕТЫ В ЦЕЛОМ.

1. Введение.

К настоящему времени накопилось огромное количество фактов, которая современная наука объяснить не может. К числу таких фактов относятся не только наблюдаемые явления, вызывающие академический интерес (например, «Воронки Болди», «Глаз Сахары», «Лакировка на скалах» и т.д.), но и явления, которые (будучи непонятными) можно использовать для получения позитивных революционных методов в области экологии, медицины, энергетики, сельского хозяйства и т.д. Внедрение этих методов в жизнь может дать большой положительный результат даже до появления теоретического объяснения всем этим эффектам. Не исключено, что создание соответствующей теории будет связано с отрывом от материалистических моделей мира, с введением новых видов полевых взаимодействий, включая, например, расширенное сознание..

Наиболее опасными препятствиями как для экспериментальных, так и для теоретических исследований в этом направлении являются, во первых, ученые-ортодоксы, которые считают все факты, не нашедшие объяснения в рамках современной науки, ложными, а людей, изучающих эти факты, – распространителями лжи и, во вторых, мафии (нефтяные, фармацевтические, ...), для которых получение энергии без нефти или безмедикоментозное лечение являются экономическим крахом. Именно эти обстоятельства являются причиной практического отсутствия инвесторов любых работ в направлении изучения и применения парадоксальных явлений в природе.

К выполнению данного проекта готова приступить группа известных харьковских ученых (более полутора десятков) – физиков, биологов, медиков и инженеров. Нужны лаборатория, оборудование, время. Данная группа ученых уже несколько лет работает в направлении изучения парадоксальных явлений в

природе, есть определенный задел. Для продолжения работ необходимо дорогое оборудование, т.е. финансирование.

2. Наблюдаемые воспроизводимые факты.

2.1 Конструкция Муратова. Существует симметричная конструкция, созданная и запатентованная в Украине Алексеем Муратовым, которая изготовлена из серебра (можно из других материалов). Контакт этой конструкции с водой существенно изменяет свойства воды. Было замечено, что полив этой водой растений значительно улучшает их развитие и внешний вид. Был проведен длительный эксперимент в одном из фермерских хозяйств Харьковской области. Из двух выбранных больших участков земли, засеянных различными с/х культурами, один участок поливался обычной водопроводной водой, а другой – той же водой, но проходящей через шланг, в котором находилась конструкция Муратова. Несмотря на то, что эти участки земли находились рядом, т.е. в одинаковых внешних условиях, урожай, снятый с участка, поливаемого «муратовской» водой, был практически в 2 раза больше, чем снятый с соседнего, равного по площади участка. Имеются фотографии этих участков до и после эксперимента, а также соответствующие акты, подписанные фермером.

В одной из лабораторий кафедры теоретической и экспериментальной физики НТУ «ХПИ» была измерена относительная диэлектрическая проницаемость ϵ водопроводной воды до и после помещения в нее конструкции Муратова. Величина ϵ существенно изменялась (в 2, 3, 4 раза), при этом величина изменения была разной у разных экспериментаторов, т.е. зависела от того, кто опускал конструкцию Муратова в воду. Максимальным было изменение, когда сам Муратов опускал свою конструкцию в воду. Парадоксально (!), но факт неопровержимый, потому что воспроизводимый. Это означает, что конструкция Муратова – не только «вещь в себе», но проводник от человека к воде. Проводник чего? Что передается воде от человека? Ответа на этот вопрос пока нет. Но факт есть! Можно только представить себе какая революция может быть в сельском хозяйстве, если на

базе этого факта внедрить конструкцию Муратова (включая подбор людей, которые будут заниматься наладкой) в процесс полива с/х культур.

2.2 Башня Муратова В поселке Высоком Харьковской обл. на территории своей дачи Алексей Муратов построил здание – куб, со стороной около 8 м. Здание по вертикали разделено перекрытиями на несколько уровней. В принципе, здание в геометрическом смысле повторяет конструкцию Муратова (только в макро-варианте). Конструкция Муратова – это кубик, на каждой грани которого построены правильные четырехугольные пирамиды. В Башне Муратова пирамиды находятся только на одной грани куба – на крыше, т.е. вершины пирамид «упираются» в небо.



М.Босин с супругой на Башне ДИВ

Рис. 28

Парадокс 1: на крыше Башни магнитная стрелка компаса поворачивается почти на 45 (магнитное поле по направлению не совпадает с магнитным полем Земли).

Парадокс 2: на среднем уровне Башни заряжаются литиево-ионные аккумуляторы без каких-либо источников питания.

Парадокс 3: обычный детский крем после нахождения 10-12 часов на некоторых уровнях Башни приобретают лечебные свойства (противоожоговые, антиаллергические), а также быстро устраняет псориаз и экземы.

Интерес, конечно, представляет измерение электрических и магнитных полей на разных уровнях Башни (хотя бы!). Из того, что сделано: в катушке при замыкании через наноамперметр при вращении возникает индукционный ток, т.е. статическое магнитное поле там есть, причем различное на разных уровнях и при разных экспериментаторах (!). Последнее обстоятельство наталкивает на мысль о существовании некоего фундаментального поля, составляющими которого являются известные физике электрические и магнитные поля, но, в то же время, есть и некоторые неизвестные физике составляющие. Работы в этом направлении требуют разнообразного оборудования, т.е. опять же инвестиций, которые быстро окупятся (изготовление лечебных кремов уже сегодня можно поставить на поток).

2.3 Индикаторные рамки

При изучении любого объекта, включая человека, Алексей Муратов использует так называемые рамки – Г-образные металлические конструкции, смонтированные в деревянные ручки и имеющие вращательные степени свободы. Эти рамки каким-то образом связывают мысленные локализации Муратова с изучаемым объектом. Поведение рамок (вращение в ту или иную сторону) содержит информацию для Муратова об изучаемом объекте, в частности, о состоянии внутренних органов человека, источника болезни, степени ее тяжести и т.д. Диагностика, проводимая Муратовым таким образом практически всегда безошибочна. Но основной парадокс не в этом. Муратов с

помощью мысленных усилий «заставляет» рамки вращаться в противоположную сторону, что приносит больному облегчение, а иногда – полное исцеление. Если учесть, что к числу болезней, которые можно «победить» таким образом, относятся и онкологические заболевания, то понятно, что изучение этих парадоксов нужно вести интенсивно и постоянно.

Попытки со сторон других людей (из окружения А.Муратова) овладеть рамками с целью изучения и лечения людей пока ни к чему не привели. По-видимому, это связано с особым умением создавать и передавать свои мысли. Вряд ли этим может овладеть каждый, но кому-то это даровано природой, а кто-то пришел к этому в результате длительной упорной работы со своим внутренним миром.

2.4 Дистанционное лечение

В ряде случаев Алексею Муратову удается лечить и излечивать людей, находящихся в других городах и даже странах, т.е. дистанционно (только с помощью мысленных контактов). Это явление описано в литературе, но научного объяснения пока не получило.

Перечисленные факты – далеко не полный перечень парадоксальных явлений, с которыми мы познакомились в результате общения с А.Муратовым. Интерес представляют фотографии, сделанные А.Муратовым, на которых видна структура фотографируемого объекта, например, внутренние органы человека.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ (для возможных инвесторов)

Нет сомнения в том, что перечисленные и не перечисленные факты в обозримом будущем не смогут найти теоретического объяснения в рамках современных наук. Это тот случай, когда эмпирика намного опережает теоретические знания. Тем не менее, внедрение имеющихся эмпирических знаний, кроме огромной пользы для людей, должно быть привлекательным для инвесторов с точки зрения бизнеса, т.к. научный коллектив ученых физиков, биологов, медиков, ... уже есть, предварительная договоренность о проведении

работ тоже есть (Харьковский Дом Ученых). Основные инвестиции будут связаны с приобретением оборудования, после чего достаточно быстро может быть налажена коммерческая деятельность.

При наличии заинтересованности в короткое время может быть составлен бизнес-план.

академик УАН,
доктор физ.-мат. наук
профессор

Босин М.Е.