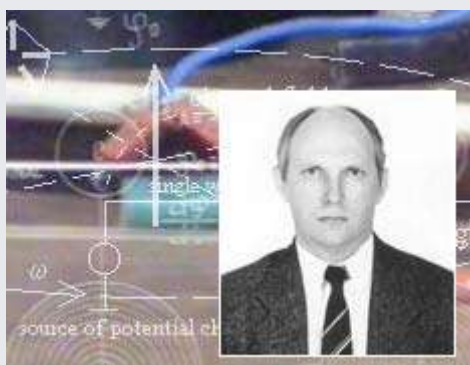


20 марта 2002 года

Один из «альтернативщиков» — независимых исследователей — Александр Фролов рассказывает о себе, своей работе, отвечает на вопросы «Мембраны» и её читателей.



Александр Фролов — эксперт Русского Физического Общества, член Международной Научно-Медицинской Сети (Шотландия), директор научно-исследовательской фирмы "Лаборатория Новых Технологий [Faraday Labs Ltd](#) и издатель журнала [New Energy Technologies](#). Кроме того, Александр Фролов входит в «список десяти», названных председателем Комиссии РАН по борьбе с лженаукой и фальсификацией научных исследований «лжеучёными», деятельность которых комиссия и призвана пресекать.

Мы впервые предприняли попытку интервьюирования нашего гостя при активном участии наших читателей. Александру были переданы все вопросы — о результатах судить вам.

**- Как бы Вы объяснили ажиотаж на нашем сайте вокруг Вашего имени? С чем это связано?**

— 10 вопросов — это не ажиотаж.

**- Как Вы прокомментируете [форум](#)?**

— Развитие моих работ происходит с 1989 года, поэтому сейчас нет смысла читать и анализировать старые сайты. Кроме того, сейчас мы работаем в группе по коммерческим проектам, естественно, ничего не обсуждается и не публикуется. Я сам критически отношусь к своим старым статьям, но убирать их из Сети нет смысла. Реакция Академика Круглякова (председатель Комиссии РАН по лженауке — Прим. ред.) мне безразлична, так как я не работаю в РАН.

**- Что вы думаете о лженауке и как бы Вы ответили на наш опрос: исследователи, чью деятельность не признаёт традиционная наука — это (1) непризнанные гении, (2) заблуждающиеся или необразованные люди, (3)**

**мошенники и аферисты. (Кстати, 50 % читателей сайта считает, что так называемые «лжеучёные» — это непризнанные гении).**

— Все три категории имеют место в науке, и в традиционной тоже. Я полагаю, что сам отношусь к другой категории — просто мы предлагаем нечто новое, находящееся на стыке разных наук и за рамками официально принятых теорий. Отсюда соответствующая реакция.

**Наш постоянный читатель [alexei](#) спрашивает: «Что такое Русское Физическое общество? Какими исследованиями вы сами занимаетесь, можно ли с ними ознакомиться?». Игаль\* также интересуется: «Сколько членов имеется в Русском Физическом Обществе (желательно с фамилиями и с научными степенями), где оно расположено территориально и где находится его сайт?»**

— Русское Физическое Общество, Москва. Издает журнал «Русская Физическая Мысль». Адрес 143952, Московская обл. г. Реутов, ул. Некрасова 2-85. Издательство «Общественная Польза».

**- Где находится «Лаборатории Новых Технологий», давно ли создана и какова цель её работы? Какие проекты разрабатываются?**

— Мы в Санкт-Петербурге. Проекты имеют коммерческие цели, и мы не будем их обсуждать (телефон лаборатории есть в [редакции](#)).

**- Расскажите немного о журнале [New Energy Technologies](#) — где он выходит, есть ли он «на бумаге»? Кто в нём публикуется?**

— Это печатное издание. Публикуются, в основном, российские авторы. Смотрите содержание за 2001 год на сайте. Журнал выходит в печатном виде, и мы распространяем его по 16 странам на английском. Русская версия планируется через месяц.

**- Каков резонанс на публикации в Вашем журнале за границей и в России? Есть ли аналогичные Вашему журналы? Общаетесь ли Вы с коллегами из других стран?**

— Infinite energy, Cold Fusion Times, Electric SpaceCraft и так далее.

**- О проекте [Time Control](#). Выходит, управлять ходом времени возможно? Есть ли результаты? Кто и где этим занимается? Каковы перспективы? Каков, собственно, механизм управления?**

— Рекомендую связаться с Вадимом Чернобровым, группа «Космопоиск».

**Наш читатель Фрэнк интересуется: "Есть ли у вас уже сейчас прогрессивные разработки, которые можно было бы использовать в жизни вместо "устаревших «? Я имею в виду двигатели, источники энергии и так далее».**

— Мы работаем по нескольким практическим проектам.

**- Что происходит с российской наукой? Как вы оцениваете её состояние?**

— Всё нормально с российской наукой.

**Lidia спрашивает: «Есть ли у Вас учёная степень и какие-нибудь личные патенты?», Truṛl интересуется «имеете ли Вы научную степень, и если да, то в какой области?»**

— Званий в РАН не имею. По Закону РФ о научной деятельности «учёным считается человек, работающий в государственном научном учреждении». У нас частное предприятие.

**Sadovnikoff пишет: «Я давно и много слышал о том, что Чёрное море скрывает в себе некий потенциал опасности (в связи со скоплениями какого-то газа, кажется) и что, попросту говоря, рано или поздно давление достигнет какого-нибудь икс-нулевого в Великом Уравнении Третьей Планеты и...». Что вы об этом думаете?**

— Существует слой сероводорода. Баланс температур пока позволяет ему находиться на безопасной глубине. Предложения о добыче этого сероводорода для дешёвого получения водорода или климатические изменения могут привести к катастрофе.

**VAd задаёт такой вопрос: «Какие революционные изменения в технике Вы прогнозируете в ближайшие 10 лет?»**

— Я полагаю, что значительные изменения в обществе произведут новые энергосистемы, например, использование воды в качестве топлива или магнитные системы. Автономность энергетики изменит политический баланс регионов и даст возможность развития тем областям России, которые ранее зависели от централизованной системы распределения ресурсов. В космонавтике скоро откажутся от использования ракетных систем.