

Характеристика

Я, Цыганов Александр Борисович, кандидат физико-математических наук по специальности «физика плазмы», паспорт гражданина РФ 4000 № 738654, выданный 37 отделом милиции Василеостровского района Санкт-Петербурга 19.07.2001 г., код подразделения 782-037, проживающий по адресу: 199397 Санкт-Петербург, ул.Наличная, д.45, корпус 1, кв.5, тел. +7 (812) 925-2534, познакомился с Григорьевым Евгением Александровичем в 1985 году, когда он устраивался на работу на физический факультет Ленинградского государственного университета (нынешний СПбГУ). Т.к. он окончил Ленинградский электротехнический институт им. В.И.Ульянова-Ленина (ЛЭТИ), то я посоветовал ему устроиться на кафедру вычислительной физики, где он за короткое время проявил себя грамотным инженером-электронщиком. Он сразу начал принимать активное участие в создании первой в университете компьютерной сети, разрабатывая и создавая с коллективом единомышленников различные электронные устройства для этого. Естественно, что при тесном рабочем общении с сотрудниками физического факультета, Евгения, как человека научного склада ума, заинтересовали нерешённые проблемы физики.

С 1986 году, сначала в инициативном порядке, освоив необходимую научную литературу, он начал заниматься проблемами физики плазмы и процессами в шаровой молнии. Занимался математическим моделированием магнитных полей различной конфигурации, а затем приступил к построению экспериментальной установки для проверки своих теоретических данных. В результате Е.А.Григорьев рассчитал и экспериментально измерил внешнее магнитное поле тороидальной токовой структуры с целью найти конфигурацию источника поля с пространственным минимумом индукции, т.к. эта проблема представляет значительный интерес с точки зрения термоядерных реакторов типа «Токомак».

Мне неизвестны в деталях обстоятельства, по которым он попал в Городскую психиатрическую больницу №1 им П.П.Кащенко, и где находится уже более десяти лет, но я с 2011 года неоднократно посещал его в этой больнице, регулярно беседовал с ним по телефону, переписывался по электронной почте и не заметил никаких психических отклонений в его словах и поведении. Несмотря на то, что я не являюсь дипломированным специалистом в области психиатрии, но готов утверждать, что у Е.А.Григорьева присутствует здравый смысл и логика рассуждений, я также вижу и слышу при нашем общении хорошее воспитание и доброжелательность. Более того, и в больнице он продолжает размышлять над проблемами физики, проводить на компьютере математическое моделирование своих гипотез, которые мы регулярно обсуждали. В процессе нашего общения Е.А.Григорьев был готов воспринимать критические замечания по ходу обсуждения, проявлял уважительное отношение к мнению собеседника без малейших признаков мании «величия», которая упоминается в его диагнозе, приведенном в Судебном постановлении Гатчинского городского суда Ленинградской области от 16.01.2016г. по Делу 6-28/2016, с которым он меня ознакомил. Также указанная в диагнозе мания «изобретательства», на мой взгляд, никак не может быть основанием для принудительного психиатрического лечения, т.к. наше государство для развития экономики и науки всячески стимулирует и поощряет создание гражданами новых изобретений (находящих свое выражение, в том числе, в патентах Российской Федерации и других стран для закрепления нашего национального приоритета). Т.к. сотрудники ГПБ № 1, в свою очередь, не являются дипломированными специалистами в области физики плазмы, то они вряд ли могли квалифицированно оценить правильность или ошибочность научных идей Григорьева (к тому же, очевидно, не несущих никакой общественной опасности). Поэтому требование независимой экспертизы состояния Е.А.Григорьева выглядит совершенно обоснованным.

Кроме того, суд на основании Закона РФ «О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании» может самостоятельно провести собеседование с Е.А.Григорьевым и убедиться, что перед ними вполне нормальный и здравомыслящий человек, не подлежащий дальнейшему принудительному психиатрическому лечению.

01 августа 2019г.  (Цыганов А.Б.)