

—  
*Борис Гуров*

## ПОКОРИТЕЛИ ВРЕМЕНИ

*Пожалуй, большая часть землян считают машину времени утопией. Иного мнения придерживаются бывшие сотрудники тверского ученого Алексея Золотова, прожившего необыкновенную жизнь и ушедшего от нас, возможно, за два шага от великого открытия...*

Родился Алексей Васильевич в 1926 году в деревне Ильинское-Загорское Горьковской (ныне Нижегородской) области. Еще в семилетнем возрасте в жизни мальчика произошло необычайное событие. По словам вдовы ученого, Марии Яковлевны, малолетний Золотов как-то увидел в пяти метрах от себя загадочное человекоподобное существо. Гуманоид возник внезапно, как бы из ничего, и так же внезапно исчез. Однако встреча зародила в душе человека огромный, не ослабевающий всю жизнь интерес к непознанному, находящемуся за рамками нашей реальности

После школы Золотов учится на радиофизическом факультете Горьковского университета, затем работает инженером-оператором треста «Башгеофизика», начальником тематической партии в Волго-Уральском филиале НИИ геофизики. Тогда одним из первых Алексей Васильевич внедрял в геофизику ядерно-физические методы, а также методы поиска полезных ископаемых при помощи биолокации.

С 1959 года ученый исследовал обстоятельства падения в 1908 году Тунгусского метеорита. Организовав несколько экспедиций в тайгу, Алексей Васильевич пришел к выводу, что тот давний взрыв произошел за счет выброса внутренней энергии упавшего на землю космического тела, которое, очевидно, являлось беспилотным исследовательским зондом. Тунгусские исследования легли в основу интересной монографии «Проблема Тунгусской катастрофы – 1908».

В 1970 году кандидат наук Золотов защищает докторскую диссертацию. В тот же год он переезжает в Калинин, где исполняет обязанности начальника Калининской геофизической экспедиции. Позже он работает заместителем директора Калининского отделения ВНИГИС. Затем ученый, при содействии своего непосредственного руководителя Петра Бродского, создает при Тверском ВНИГИКе лабораторию биолокации, где проводятся необычные эксперименты. Так, поместив в секторы пронумерованного круга скрытые от человеческого глаза образцы разных полезных ископаемых, Алексей Васильевич предлагал испытуемому определить их местоположение при помощи рамок. Из множества кандидатов таким образом выделялись люди с уникальными сенсорными способностями. Взявшись за руки, испытуемые производили эксперименты по передаче энергии от здорового и сильного к обессиленному человеку.

Тверская лаборатория биолокации была одной из первых подобных в стране. Смелости тверских исследователей удивлялись даже московские ученые. Алексей Васильевич и его соратники часто ездили по стране. Они, например, посетили место приземлений НЛО, загадочный Пермский треугольник, где зафиксировали задержки времени.

Но, пожалуй, самыми интересными экспериментами можно посчитать полеты сотрудников лаборатории в прошлое и будущее. «Пилот» сидит в кресле. Его глаза закрыты «Слетай в Гималаи», – говорит руководитель полетов и спрашивает через некоторое время: «Что ты видишь?» – «Пики высоких скалистых гор... а вот восходит

солнце... мешает смотреть...» – «Теперь переместись в Нью-Йорк, в 20 сентября 1968 года», – продолжает руководитель и слышит через пару минут: «Я на многолюдной улице среди небоскребов, сбоку какая-то дверь». – «Попробуй войти».

«Пилоты», или «психрографы», Алексея Золотова – Елена Тузина, Ирина Володина и другие – наблюдали битву русских с татаро-монголами при речке Сить, последние дни Гитлера. Позже сотрудники Алексея Васильевича объясняли, что их удивительные перемещения происходят не сами по себе, а благодаря связи с Институтом Времени, находящемся в далеком XXXIII веке. Дескать, Николай, руководитель лаборатории XX-XXI веков данного НИИ, проводя в далеком будущем свои эксперименты, помогает золотовцам проникать через пласты времени, «скачивая» одновременно у них необходимую в его исследованиях информацию.

Однако в 1990-е годы на покорителей времени начали одна за другой обрушиваться беды. В 1993 году закрывается из-за недостатка средств лаборатория биолокации, а вскоре ученого Алексея Золотова, кстати, предсказавшего свою гибель, убивают в подъезде собственного дома близ тверского Речного вокзала. Сотрудники его лаборатории не поверили тогда в «хулиганскую» версию случившегося. Дело в том, что проводившиеся в Твери исследования могли иметь стратегическую ценность для России. В частности, Алексей Васильевич был близок к открытию нового вида энергии – энергии времени, которая во много раз сильнее атомной. Аналогичными исследованиями еще со времен Эйнштейна занимались и американцы. Но, по словам ученицы Золотова Елены Тузиной, ошибка штатовских ученых состояла в том что они пытались перемещать во времени не информационные, а физические тела, что крайне опасно и даже привело однажды к сильному взрыву на американском эсминце в 1948 году.

После разгрома лаборатории и убийства Золотова все уникальное оборудование и документация были перевезены на квартиру ближайшего соратника Алексея Васильевича, Валентина Клочкова. Однако вскоре и этого ученого настигает смерть. Несмотря на некоторые странные обстоятельства его гибели, у Валентина Ивановича констатировали сердечный приступ.

Наверное, преобразование времени и пространства – интересная штука. Во всяком случае, несмотря на все несчастья и трудности, бывшие работники золотовской лаборатории не сошли с намеченного пути. Лучший золотовский психограф Елена Тузина даже приняла участие в международном выборном эксперименте. Тогда некие толстосумы на Балканах пожелали узнать, можно ли, соединив разум экстрасенса и мощь компьютера, сделать безвестного человека «раскрученным» политиком. В результате югославской командировки психографа эксперимент полностью удался. К удовлетворению заказчиков, огромное количество избирателей вдруг уверовали в «темную лошадку», и результаты выборов были совершенно неожиданными.

По иному пути в своих исследованиях пошел другой ученик Золотова, Анатолий Крутов. Рассматривая земной шар как тело живого существа, ученый пришел к выводу, что природу можно лечить иглоукалыванием. Прибыв в Новороссийск во время страшного наводнения, Анатолий смог тогда укротить разбушевавшуюся стихию, расставив в заранее определенных точках местности свои электромагнитные приборчики.

После этого разработками Анатолия Викторовича заинтересовалась администрация тверского губернатора Владимира Платова, в частности, один из его заместителей, Анатолий Алексеевич Боченков. В 2002 году состоялись даже секретные переговоры, на которые были приглашены сам Анатолий Крутов, психограф Елена Тузина и нынешний руководитель полетов во времени, кандидат технических наук Геннадий Архипов. Однако, поразмыслив, тверские чиновники убоялись экспериментов по улучшению региональной погоды. Дескать, изгнанные из губернии ветры и грозы могут всей своей мощью обрушиться на столицу, что приведет к конфликту с мэром Лужковым. Не нашли тверские экспериментаторы поддержки и у Шойгу. По словам Крутова, высокий чиновник пошутил, что в случае внедрения «погодных иголок» его подчиненные останутся без

работы И, надо полагать, государство сделало ошибку, отказавшись от приборчиков Крутова, которые можно применять как для созидания, так и для разрушения. Быть может, сверхмощное цунами, обрушившееся в 2004 год на Юго-Восточную Азию, было следствием каприза отдельно взятого арабского шейха, решившего любой ценой установить над своим крошечным королевством хорошую погоду?

Надо полагать, за границу моги проникнуть также и другие разработки Золотова и его учеников. Ведь после разгрома лаборатории некоторые участники экспериментов срочно уехали в Израиль. Кстати, иностранцы не столь давно вели переговоры с сыном Золотова и вдовой ученого Марией Яковлевной о покупке его уникальной библиотеки. Однако те были непреклонны: разработки энергии времени должны остаться в России.

***Борис ГУРОВ***

«НЛО», № 27 (396), 2005. С. 12.