

DARE 12

Intrascopy

2-Bur

«Природа», 1984, № 11

Лозонкательство без мистики

Ю. И. Мороз, В. В. Турбов

М.С.
Yuliy Iosifovich Iorish, D. Tech S.
Senior Researcher,
Intrascopy SRI, Mimpribor



Юлий Иосифович Иорис, доктор технических наук, профессор, старший научный сотрудник Научно-исследовательского института интроскопии Министрства приборостроения, автоматизации и систем управления СССР. Область научных интересов — физика колебаний, лазерный вид телеграфный при прикладной теории колебаний, в том числе: Виброметрия. М., 1983.



Борис Валентинович Турбов, старший научный сотрудник того же института. Основные научные интересы относятся к измерительной технике. В последнее время занимается измерением параметров нелинейных колебаний.

Boris Valentinovich Turbov N.I.C.
Senior Researcher, Intrascopy SRI

Издание широко распространено мнение, что при помощи лозы или проводящей рамки можно обнаружить различные виды, скрытые источники воды, карстовые образования, нефть, трещины, подпольные коммуникации и пр. Рамка, находясь в руке оператора, будто бы сигнализирует своим поворотом о приближении к искомым объектам. Проведение этого рода поиска получило название лозонкательства, а иногда биолокации или модифического эффекта.

«Лозонкательство порождает обширную литературу. Подробная библиография содержится в работе: Владимир Я. Я., Давидов В. А., Кулинич Т. К. Лозонкательство — новое знание. М.: 1979; Bird Ch. The dowsing hand. N. Y., 1979.

Разнородность сфер использования этого явления на протяжении веков удивляла и ставила в тупик всех исследователей, пытавшихся найти ему какие-то объяснения. А так как строгость результатов представлялась сомнительной из-за плохой повторяемости опытов, то серьезные ученые стали сомневаться в реальности лозонкательских методов и утратили интерес к этой проблеме.

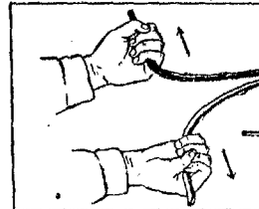
Постепенно лозонкательство перешло в область парапсихологии, где оно явилось неисчерпаемым источником научных открытий и новых приложений. Это и изме-

Энциклопедия В. П. Леонтьева А. Н., Давидов В. Ф., Лурье А. Р. — Вопр. философии, 1973, № 9, с. 128.

Лозонкательство без мистики

рение интенсивности «биополя» че (как непосредственно, так и по ф-фии), и медицинская диагностика, и ископаемых по карте, и взятие г на корабль, находящиеся за гори: и т. п.

Что же касается научного пи ты, несмотря на многие попытки, т удалось хотя бы в общих чертах н удовлетворительные объяснения. л появилось предположение, что есл искательство существует, то зага действие объектов поиска производ



Существуют различные виды материальнотных лозонкателей. (Подробная об этом с а в в В. С. — Известия АН УзССР, сер. ге № 3, с. 76 и список 1.) Это может быть лодной рамки, растянутой в рамку (а); различные палочки и проволоки в том числе с постоянным подпружиненной ленточки и т. д. Проще всего лиза джонна проволоки Г-образной которую держат на вытянутой вперед ретий конец — свободно в купле (б) металлическую трубочку (в).

не саму рамку, а на организм оп. Высказывалось также мнение, что торому поворот рамки — это ес следствие каких-то непроизвольных оператор и может быть ое связан с объектом поиска. Кро известно несколько вариантов напозеты парапсихологического толприняти лозонкательем некоего его надфизического волнового излудто бы присущего всем телам.

Справедливости ради несснизать, что энтузиасты лозонкприводили и проводят практич

Прокон О. О волшебном мез Медицинский оккультизм. М., 197

I O R I S H, Yu. I.
Yuliy Iosifovich