

## ОТКЛИК НА ИНТЕРВЬЮ ПРОФ. В. А. ЭТКИНА.

Поскольку это интервью сплошной пиар как в общем, так и в деталях, противопоставлять какие-либо аргументы бесполезно. Хочу лишь обратить внимание на некоторые принципиальные вопросы.

1.Революционные теории 20 века: Теория относительности и Квантовая механика были инициированы реальным положением в физике. Именно выходу из кризисного состояния были посвящены новые концепции, оказавшиеся плодотворными с точки зрения практических достижений и адекватности законам природы.

2.Без доказательства утверждается, что, например, Теория относительности является тормозом в дальнейшем развитии науки. Знакомясь с рядом статей В.А.Эткина ("Вестник Дома Учёных Хайфы") я смог убедиться, что он в своей критике не делает различий между СТО, ОТО, Единой Теорией Поля, астрофизическими работами А.Эйнштейна, хотя в каждой из этих теорий свои проблемы.

Резюмируя, хотелось бы получить ответ, какую из значимых проблем физики, неподвластных "старым" теориям, решила или собирается решать пропагандируемая "энергодинамика"?

Марк Микитинский (2 степень физика, 3 степень электроизмерительная техника).