

7. Суть моей седьмой заявки на получение Нобелевской премии

Автор: Канарёв Ф.М.
06.02.2017 08:10 -

ФОТОН

Канарёв Ф. М. kanarevfm@mail.ru

Учёные более 100 лет искали корпускулярно-волновую теорию фотона, который приносит в наши глаза и приборы самый большой массив научной информации об окружающем нас мире и самое большое её разнообразие. Столь обширные свойства фотона естественным путём выводят его в лидеры обитателей микромира, обеспечивающих плодотворность нашей жизни, поэтому изучению теории фотона надо уделять особое внимание.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Фотоны, обслуживая Интернет, уже творят чудеса, не оставляя в покое и военную сферу их применения. Человечество пока выручает русский политический Интеллект, мудро сдерживая сатанинские политические устремления ряда иностранных политиков, которые не понимают, что политические эмоции могут привести к ядерной войне. Следующая заявка на Нобелевскую премию будет по этой теме. 06.02.2017г. К.Ф.М.

[Скачать](#)