

Канарёв Ф.М. kanarevfm@mail.ru

Анонс. Итак, все математические модели, описывающие фотоны, как корпускулы, выявлены, и их совместный анализ привёл нас к магнитным моделям фотонов, в описании которых реализуются эти модели. Следующий этап – выявление математических моделей, описывающих движение фотонов, как волн, то есть в рамках аксиомы Единства пространства, материи и времени.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Итак, мы описали движение центра масс фотона в рамках аксиомы Единства пространства, материи и времени и показали, что на центр масс фотона действует касательная сила инерции, которая вращает центр масс фотона относительно его геометрического центра, формируя, таким образом, внутренний двигатель, который движет фотон вечно со скоростью 300000 км/с. К.Ф.М. 11.06.2016г. [Скачать](#)