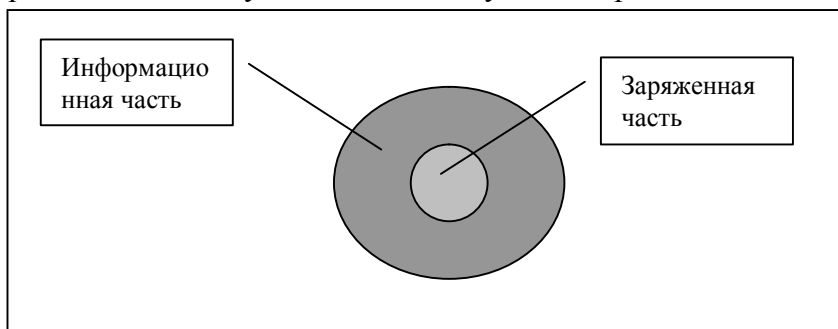


Энергия и время.

Попробуем разобраться что представляет из себя энергия. Материальный мир состоит из материи но качественным свойством его является энергия. Любому телу присуще понятие энергии. Так как энергия не может возникать из ниоткуда и исчезать в некуда то логично предположить что существует общее энергетическое хранилище из которого каждый физический объект черпает энергию. Энергия может менять форму(структуру) но суть ее остается неизменной. Рассмотрим порцию энергии она будет обладать следующими свойствами: заряд, информация. Но так как заряд распределен не равномерно в области с энергией то может существовать следующая картина



Таким образом можно выделить два основных канала информационный и заряженный. Для начала рассмотрим информационный. Здесь находится информация о энергии(вид, происхождение, действие) это отделение как губка впитывает все что делали с данной порцией энергии. Первородная энергия идет с незаполненной инф. частью. Информация стирается в всеобщем хранилище энергии о котором мы поговорим позже. Заряженная часть представляет собой то что мы привыкли называть энергией в повседневной жизни. Время представляет собой лишь заряженную часть энергии поэтому оно вечно и неизменно. Возникает вопрос относительно того откуда берется будущее? Ответ как всегда прост будущее определяем мы сами. Своими мыслями, поступками, желаниями. Основными факторами определяющими наше будущее являются наши возможности и желания. То есть реальностью становится то событие у которого наиболее сохранилась первородная энергия. Для более полного понимания энергии и времени, а так же становления будущего необходимо узнать что такое материя.

13 Октября 2000 г.

Sergey.