

SOME REMARKS ON THE ONE-DIMENSIONAL MATERIAL WORLD **Afanaskin A.S. (Russian Federation) Email: Afanaskin352@scientifictext.ru**

*Afanaskin Alexander Sergeevich – Pensioner,
MOSCOW*

Abstract: *the article suggests that the one-dimensional material world is not only a basic source of energy for the material world of another dimension, but also a source of information accumulated by Nature in the previous stages of development of the material world. Under no circumstances does information disappear, even in a complete collapse of the material world. This statement is based on the fact that the one-dimensional material world is the only stable structure in Nature. It is concluded that the process of information accumulation is one of the meanings of the existence of the material world.*

Keywords: *one-dimensional material world, information preservation*

НЕКОТОРЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ ОБ ОДНОМЕРНОМ МАТЕРИАЛЬНОМ МИРЕ **Афанаскин А.С. (Российская Федерация)**

*Афанаскин Александр Сергеевич – пенсионер,
г. Москва*

Аннотация: *в статье высказано суждение о том, что одномерный материальный мир является не только базисным источником энергии для материального мира другого измерения, но и источником информации, накопленной Природой на предыдущих этапах развития материального мира. Ни при каких обстоятельствах информация не исчезает, даже в условиях полного коллапса материального мира. Это утверждение основано на том, что одномерный материальный мир – единственная стабильная структура в Природе. Сделан вывод о том, что процесс накопления информации – это один из смыслов существования материального мира.*

Ключевые слова: *одномерный материальный мир, сохранение информации.*

В работах [1] и [2] высказано предположение о том, что одномерный материальный мир является основой, базисом, источником развития материального мира другой мерности.

Однако, на мой взгляд, этим не исчерпывается его предназначение.

Как высказано в [2], материальный мир другого измерения, *в конечном счёте*, коллапсирует до состояния одномерного мира. При этом возникает вопрос: что же происходит с информацией, накопленной в процессе развития и совершенствования этого мира.

Моё предположение состоит в следующем: информация *не исчезает*, она сохраняется, и хранилищем информации как раз и является одномерный материальный мир, поскольку это, на мой взгляд, *единственная стабильная структура в Природе*, не подлежащая исчезновению. Все остальные, *без исключения*, природные структуры подвержены непрерывному изменению вплоть до исчезновения.

(Точнее, по-видимому, *хранилищем* информации является одномерное пространство абсолютного времени, а одномерное «фазовое энергетическое пространство» - энергетическое обеспечение процесса сохранения информации).

При этом становится понятным смысл возникновения, развития и совершенствования материального мира другой мерности. И смысл этот состоит в *накоплении* информации в процессе своего существования, в её обработке для дальнейшего хранения и, естественно, использования.

Иначе говоря, одномерный материальный мир является не только источником *энергии*, но и источником *информации*, накопленной Природой на предыдущих этапах развития материального мира.

Потребителем этой информации являются, по всей видимости, структуры, возникающие на последующих этапах развития. Разумеется, происходит отбор информации, пригодной для обеспечения существования и развития *данной* структуры в возникающих *данных* конкретных физических условиях.

(Замечание: здесь «этап развития» - интервал времени существования материального мира от Большого взрыва до коллапса).

Одномерный материальный мир хранит информацию, которая используется *по мере необходимости* развивающимся миром.

Другими словами, «законы Природы», - правила, определяющие формирование структурных элементов материального мира, - не создаются вновь в момент его возникновения, но формируются с опорой *на весь предыдущий опыт его развития*.

По мере развития материального мира происходит нарастание объёмов информации, что приводит, естественно, к корректировке, в конечном счёте, законов Природы, их совершенствованию, и совершенствованию, в свою очередь, материального мира *в целом*.

Процесс этот, разумеется, медленный и долгий и занимает значительное количество *этапов* развития материального мира.

Но процесс этот идёт постоянно и непрерывно.

Возможно, этот процесс есть один из смыслов существования материального мира.

Список литературы / References

1. *Афанаскин А.С.* Некоторые замечания по поводу физической природы времени // «EUROPEAN RESEARCH». 5 (6), 2015.
2. *Афанаскин А.С.* Некоторые замечания о мерности материального мира // «EUROPEAN SCIENCE». 4 (14), 2016.