

Удаление гипотез из физики

(Отклик на статью Greg Volk «39 Questionable Assumption in Modern Physics»)

Смульский И.И.

Я с интересом прочитал статью Greg Volk «39 Questionable Assumption in Modern Physics» в журнале “Foundations of Sciences”, 2009, Vol.12, No.3. Она заставляет читателя задуматься о справедливости современной физической картине микро- и макромира.

Профессор Филипп Канарев сформулировал 205 вопросов (“Перспективы теоретической физики”, см. Article 80 на сайте: <http://Kanarev.innoplaza.net>), на которые, по его мнению, должна ответить теоретическая физика. 4 ноября 2009 г. профессор Филипп Канарев мне сообщил, что в 14-м издании его монографии "*The Foundations of Physchemistry of Micro World*" имеется 1040 вопросов по микромиру и ответы на них. Около 900 вопросов опубликовано во втором томе 12-го издания его монографии (<http://kubsau.ru/science/prof.php?kanarev>).

Как мы видим, список проблем современной физики неисчерпаем. Тем не менее, я считаю выявление этих проблем и их формулировку важным этапом для осознания обществом неудовлетворительного состояния современной физики. Однако, возникает вопрос: кто эти проблемы будет решать? Во введении своей статьи Greg Volk говорит, что он не ставит целью обосновать или опровергнуть спорные допущения современной физики.

По этому вопросу я имею другое мнение. Я считаю, что для современной физики характерны не допущения, а гипотезы. Поэтому в своей статье «Реальные силы и фальшивые гипотезы» (<http://www.ikz.ru/~smulski/Papers/RealFUHr.pdf>), которая опубликована на английском языке: “**Real Forces and Unreal Hypotheses**” (<http://www.worldsci.org/php/index.php?tab0=Abstracts&tab1=Display&id=941>), я обосновал фальшивость семи гипотез современной физики. В «Меморандуме Смульского - Пирсона» они приведены в следующем порядке:

1. Гипотеза о частицах света;
2. Гипотеза о световой скорости тяготения;
3. Гипотеза о черных дырах;
4. Гипотеза об отклонении света тяготением;
5. Гипотеза о Гравитационных волнах;
6. Гипотеза о расширяющейся вселенной;
7. Гипотеза о большом взрыве,

Все эти гипотезы ошибочны. Я это установил. Кто интересуется, может убедиться, когда прочитает мою статью «Реальные силы и фальшивые гипотезы».

Если убрать эти фальшивые гипотезы из физики, то исчезнут многие спорные допущения Greg Volk, а также вопросы Ю. Ф. Канарева. Поэтому я считаю, что необходимо обосновывать ошибочность других гипотез современной физики, а затем убирать их из нее. Тогда современная фантастическая картина мира будет превращаться в реальную картину мира.