

## В.В. Чернуха. «К публикации монографии «Квантовая теория мироустройства»»

На сайте опубликована моя монография «Квантовая теория мироустройства», которая завершает 25-летнюю работу по созданию основ универсальной концепции мироустройства. Из-за противоречивости принятой парадигмы и ограниченности описываемых ею явлений фундаментальная наука находится в состоянии застоя, но многолетние попытки усовершенствовать парадигму результата не дали. По-прежнему микрочастицы описываются квантовой механикой, а Вселенная – классической. Поэтому фундаментальная наука уже 100 лет не имеет единого общего фундамента.

Сегодняшние представления о механизме возникновения Вселенной посредством Большого взрыва являются гипотетическими, и нет ответа на вопрос, что является источником ее массы и энергии. Поскольку наука не приемлет существования Бога, должно существовать такое состояние мироустройства, которое способно их порождать и придавать Вселенной квантовые свойства на всех ее иерархических уровнях. Это означает, что представление о мироустройстве как мультивселенной необходимо менять. К сожалению, попытки радикально изменить установившиеся представления официальной наукой, мягко говоря, не поддерживаются, несмотря на то, что множество необъяснимых природных явлений продолжает расти.

Понимание необходимости смены парадигмы стало импульсом для предпринятой мною попытки разработать монофундаменталистскую концепцию мироустройства. В физике попытки создать Теорию всего предпринимались, но они не ставили задачу квантового описания процессов образования и структурирования Вселенной, и потому создать альтернативу принятой парадигме не удалось.

Сложность построения альтернативной парадигмы в том, что нужно угадать такие исходные постулаты, чтобы они позволили описать совокупность известных эмпирических данных и решить проблемы, существующие на разных иерархических уровнях. К их числу, в первую очередь, относятся образование квантовых Вселенной и Солнечной системы, сознание человека и место человечества в Мироздании.

Казалось бы, поставленная мною задача нерешаема. Но выяснилось, что сиремление построить универсальную концепцию мироустройства только упрощает задачу, так как дает критерий для отбора ее исходных постулатов. В итоге оказалось достаточно четырех постулатов: об исходной субстанции и ее квантовых состояниях, универсальном механизме изменений, комплексности всех физических величин и предопределенности физических процессов.

Дальнейшая работа состояла в их подтверждении в процессе моделирования как можно более широкого спектра физических явлений, которые изучены экспериментально, и последующего сравнения экспериментальных и модельных данных. Как это происходило, описано в публикуемой на сайте в разделе «Научные статьи» главе монографии «На пути к окончательной теории». Сравнение данных показало высокую точность использованного метода квантового описания явлений во Вселенной, что можно рассматривать как доказательство правильности исходных постулатов. Из них следует, что квантовые свойства объектов Вселенной обусловлены порождающими ее

неизвестными квантовыми мирами, свойства которых проявляются в т.н. аномальных явлениях, не находящих сегодня объяснения.

Опубликованы также еще несколько материалов из монографии «Квантовая теория мироустройства», дающие представления о способности разработанного квантового подхода решать проблемы самого разного плана. Статья «Футурологический экскурс» делает попытку заглянуть в предначертанное человечеству будущее, а статья «Физическая версия трагедии на «перевале Дятлова»» – в загадочное событие прошлого.

Статьи «Квантовый бестопливный генератор энергии и тяги» и «О квантовой природе «странного» излучения и его биологической опасности» посвящены перспективным «зеленым» технологиям извлечения энергии из физического вакуума. Сегодня физика отрицает возможность получения избыточной энергии, считая это противоречащим закону сохранения энергии во Вселенной. Но в квантовой концепции Вселенная и ее объекты рождаются физическим вакуумом, извлекая из него массу и энергию.

Публикация альтернативного научного мировоззрения, основанного на монофундаменталистском подходе, создает в фундаментальной науке ситуацию выбора пути развития. Понимание квантовых свойств макрообъектов, к которым относятся и структуры сознания человека, открывает новые возможности развития не только естественных, но и гуманитарных наук.

Для проверки обоснованности квантовой теории мироустройства и следующего из нее вывода о необходимости смены научной парадигмы монография была направлена на экспертизу в Российскую академию наук, задача которой определять пути развития российской науки. До сих пор попытки изменения принятых представлений комиссией РАН по борьбе за чистоту науки отвергались как «лженаучные». Поэтому важна публичность материалов экспертизы, чтобы научное сообщество могло оценивать аргументацию экспертизы и высказывать свое отношение к ней и к альтернативной парадигме, т.е. нужна дискуссионная площадка.

Понятно, что смена парадигмы длительный процесс, затрагивающий научные и жизненные интересы ученых. Но хочется надеяться, что выводу Макса Планка о том, что новая теория может утвердиться, когда вымрут сторонники старой, в данном случае не предначертано сбыться.