

УДК 140.8

*А.А. ГИРУЦКИЙ*

**«ЕДИНАЯ ТЕОРИЯ» И ВОЗМОЖНОСТИ ЕЕ ПРАКТИЧЕСКОГО  
ПРИМЕНЕНИЯ**

*Белорусский государственный педагогический университет им. М. Танка*

Уже на заре существования цивилизации возникают две главные интенции в ее развитии – освоение внешнего, материального мира и поиски гармонизации человеческого существования в совершенствовании внутреннего мира личности, в овладении присущей ей духовной энергией. По мнению современных философов и культурологов, в борьбе этих двух интенций сформировались две глобальные модели культуротворчества, определяющие особенности развития современной цивилизации, – восточная и западная. Восточная модель пути развития видит в раскрытии внутренних возможностей человека, в осознании тождественности собственной души с душой Вселенной. Западная модель основные интеллектуальные, физические усилия направляет на освоение и преобразование внешнего мира. Она в большей степени ориентирована на обустройство земной жизни и в меньшей степени ощущает значимость связи с космосом. При этом восточная модель развития чаще всего оказывается за рамками традиционной науки. Однако последние достижения современной науки требуют от нее способности к глубокому синтезу, к интеграции двух генеральных линий мирового развития.

В современной науке попытки осуществить органичный синтез внешнего, материального и внутреннего, духовного достаточно многочисленны. Нет возможности и необходимости здесь все их анализировать. Следует только отметить, что ни одна из этих работ не

представляет собой единой интегративной теории, в них затрагиваются лишь отдельные аспекты проблемы. Связано это с рядом обстоятельств.

Первое обстоятельство заключается в том, что при создании единой теории исследователю необходимо учитывать масштабный фактор. С одной стороны, этот фактор обусловлен масштабностью самого объекта – от минимума до максимума, от микромира до человека и Вселенной, которые должны описываться в одной научной парадигме. С другой стороны, введение в исследование масштабного фактора определяется одной из главных аксиом современных единых теорий – «все связано со всем», где задача теории – найти основу этой связи. Содержание такой теории выходит за рамки отдельной науки, а требует осмысления в рамках общей парадигмы фундаментальных сведений, накопленных различными отраслями знаний. Без учета этого аспекта масштабного фактора попытки создать единую теорию обречены на неудачу, поскольку любая отдельно взятая наука исследует только часть Универсума.

Второе обстоятельство связано с необходимостью включения в теорию новых констант, ранее не признававшихся официальной наукой. В современной науке возникновение Вселенной связывают с Большим взрывом. Согласно этому сценарию, к моменту первовзрыва, из которого образовалась Вселенная, она существует в виде точки с нулевым объемом пространства и бесконечным значением плотности вещества. Такое состояние Вселенной не может быть описано в рамках современных физических теорий, поскольку подобная космологическая модель отражает начальное состояние Вселенной в виде всего лишь математической точки. Было ли что-нибудь до нулевого момента? Если нет, то как и откуда возникла Вселенная? Один из современных физиков-теоретиков пишет: «...если предположить, что наша Вселенная (или та ее часть, в которой мы живем), когда-то не существовала (по крайней мере, как классическое пространство-время), то в каком смысле можно говорить о существовании «в то время» законов, которые определили ее рождение и эволюцию? Известно,

например, что законы, определяющие биологическую эволюцию, записаны в нашем генетическом коде. Но где были записаны законы физики, если Вселенной не было?» [1, с. 257].

Логика развития науки фактически вынудила физиков прийти к пониманию того, что для постижения происхождения Вселенной нужно включить в единую теорию новую сущность, которая не поддается описанию в рамках только физических законов. Такое требование вытекает из отмеченного выше особого состояния Вселенной перед Большим взрывом – сингулярности, которая характеризуется отсутствием физических законов. Эту сущность называют, а зачастую и интерпретируют, по-разному: Разум, Сознание, Душа, Абсолют, Творец. Новейшие поиски этой сущности в физике связаны с попытками экспериментального обнаружения с помощью адронного коллайдера «частицы Бога».

Необходимость включения в состав единой теории новых констант, связанных с этой сущностью, вытекает также из требований антропного принципа. Существует несколько разных версий этого принципа: слабый антропный принцип, сильный антропный принцип, окончательный антропный принцип. Все эти варианты так или иначе связывают между собой свойства Вселенной, свойства элементарных частиц и сам факт существования человека в этом мире. При этом речь идет не о причинном воздействии человека на структуру Вселенной и свойства элементарных частиц в ней, а только о корреляции (соотнесенности, взаимосвязи) свойств наблюдателя и свойств Вселенной. Дело в том, что биологические организмы воспринимают окружающий мир в зависимости от сложности своей организации, поэтому человек воспринимает только то, что допускается его биологической структурой. Особенности же структуры определяются эволюционным развитием. Вся информация при познании фиксируется человеком, следовательно, она невольно имеет антропоцентричную форму.

Характеризуя важность антропного принципа в познании явлений, П.Т. де Шарден пишет: «В силу наивности, по-видимому, неизбежной в первый период, наука вначале воображала, что она может наблюдать явления в себе такими, какими они протекают независимо от нас. Инстинктивно физики и натуралисты вначале действовали так, как будто их взгляд сверху падает на мир, а их сознание проникает в него, не подвергаясь его воздействию и не изменяя его. Теперь они начинают сознавать, что даже самые объективные их наблюдения целиком пропитаны принятыми исходными посылками, а также формами или навыками мышления, выработанными в ходе исторического развития научного исследования» [2, с. 34]. Сильный антропный принцип требует, чтобы общая эволюционная модель Вселенной обладала такими параметрами, которые допускают существование создателей такой модели. Другими словами, адекватным может быть только такой наблюдатель, чьи основные константы (постоянные величины) совпадают с основными константами Вселенной. Эта мысль, доведенная до логического конца, вынуждает признать, что таким наблюдателем может быть только Создатель Вселенной. Ибо только он заключает в себе ее эволюционную модель, и только его константы совпадают с константами Вселенной. Здесь возникает резонный вопрос: возможно ли в таком случае создание единой теории человеком? Ведь в отличие от Вселенной, которая существует миллиарды лет, человек, по ее временным масштабам, существует всего лишь мгновение. В современной науке существует понимание того, что ответ на этот вопрос связан с изучением сознания человека, его структуры, с подходом к человеку как завершающему этапу космогенеза. По П.Т. де Шардену, человек является вершиной эволюции, в «феномене человека» он видит ключ к пониманию эволюции Вселенной.

Без ясного представления о структуре сознания, степенях его свободы, о формах, в которых оно отражает мир, об ограничениях, накладываемых на познание биологической природой человека, невозможно говорить об

адекватности любой теории действительному устройству мироздания. Понимание необходимости такого подхода к изучению фундаментальных свойств мироздания вынудило известного физика-теоретика А.Д. Линде сформулировать следующие вопросы: «Не возможно ли, чтобы было так, что сознание, как и пространство-время имеет свои степени свободы, без учета которых описание Вселенной будет принципиально неполным? Не выявится ли при дальнейшем развитии науки, что изучение Вселенной и изучение сознания неразрывно связаны одно с другим и что окончательный прогресс в одной области невозможен без прогресса в другой? После создания единого геометрического описания слабых, сильных, электромагнитных и гравитационных взаимодействий, не станет ли следующим важнейшим этапом развитие единого подхода ко всему нашему миру, включая и внутренний мир человека?» [1, с. 248].

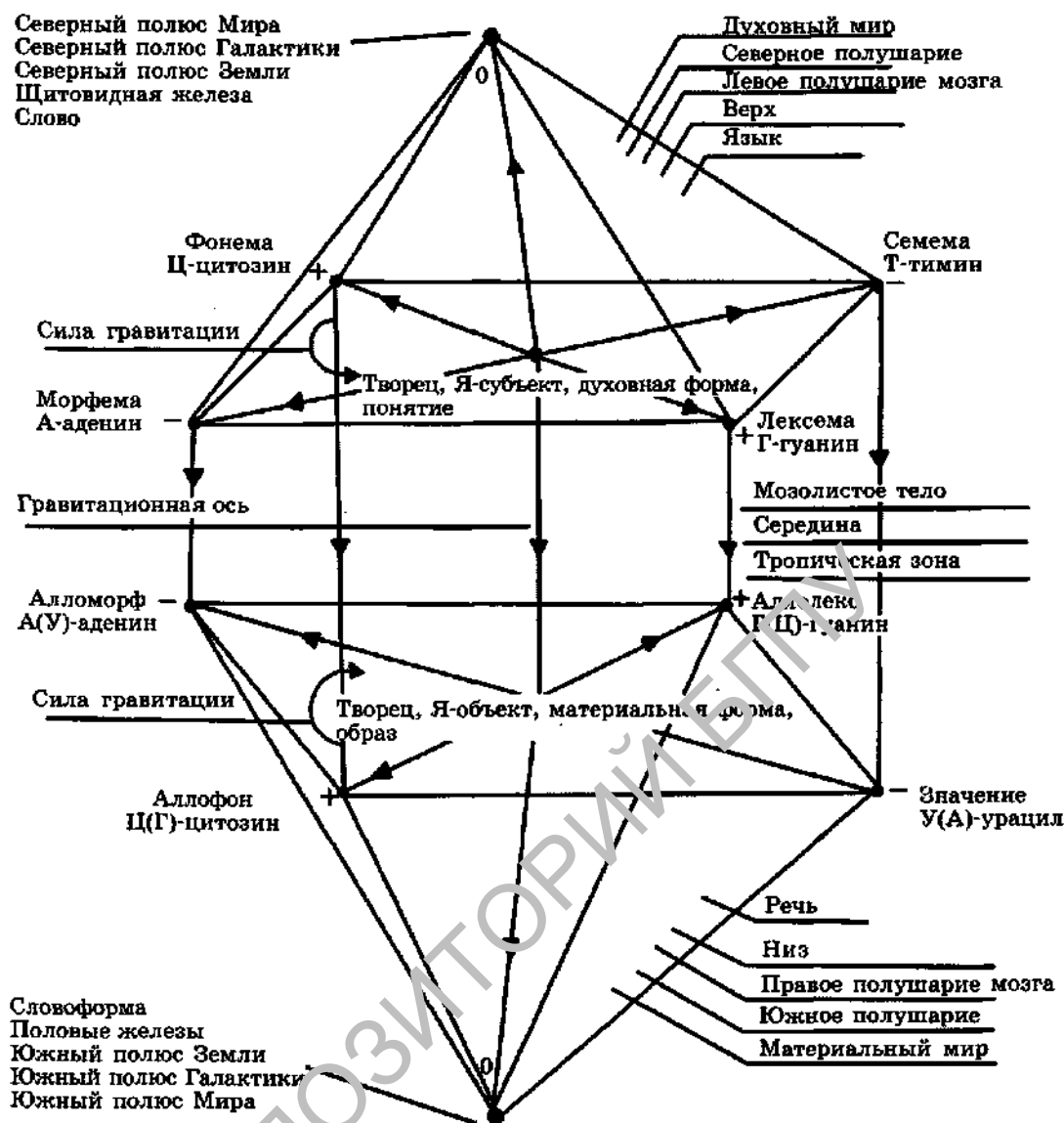
Здесь мы, собственно, подошли к тому, что эти и иные условия, которые встают перед создателями единой теории, соблюдены автором статьи в созданной им Теории Великого Объединения (термин В. Гейзенберга). В наиболее законченном виде она опубликована в работе «Структура слова» [3]. Теория создана на синтезе сведений из широкого круга конкретных наук и областей знаний: лингвистики, нейрофизиологии, психологии, биологии, физики, математики, философии, мифологии, религии, мировой культуры. Она объединяет в одной геометрической модели микромир (фундаментальные физические силы), человека (включая его сознание, мышление, мозг, язык и генетический код) и макромир (Абсолют, космические системы – планетарные, звездные, галактические). Сегодняшняя наука не располагает другим геометрическим образом, обладающим такой же огромной объясняющей силой для фундаментальных явлений действительности, как представленная в теории геометрическая модель мироздания. Эта модель представляет собой матрицу Абсолюта, с помощью которой он создает мир и управляет им.

Таким образом, теория расширяет привычные научные горизонты до более широких пределов и ставит перед необходимостью нахождения практического применения полученных теоретических результатов.

Первое необходимое практическое применение результатов видится в дальнейшем развитии теории, в ее экспериментальной проверке физико-математическими, естественнонаучными и техническими методами.

Одно из направлений может быть связано с матричным устройством сознания Абсолюта и созданных им объектов. Фактически, матрица Абсолюта – это главный компьютер мироздания. Матрицы всех иных объектов – галактик, звезд, планет, человека – матрицы более низкого уровня, входящие в матрицу Абсолюта на правах «локальных сетей». Каждая из них обладает своим статусом и возможностями в космической иерархии, установленной Абсолютом. Выход из локальной сети в матрицы более высокого уровня заблокирован Абсолютом.

### **Матрица Абсолюта**



Информационная емкость матрицы Абсолюта практически безгранична, в то время как емкость матрицы человека ограничена определенным количеством байтов. Даже совокупная емкость матриц всего населения Земли это всего лишь ничтожно малая точка в безграничном информационном пространстве матрицы Абсолюта. Практическое развитие этого научного направления может быть связано с поиском механизма доступа в сети более высокого уровня, с возможностями расширения матрицы сознания отдельного человека путем подключения к этим сетям, к

матрице самого Абсолюта. Код доступа в матрицу Абсолюта известен – это его имя.

Второе практическое направление может быть связано с попытками овладения энергией матрицы. Матрица представляет собой структуру имени Абсолюта, в котором заключена самая высокая энергия во Вселенной – энергия его имени. Существование такой энергии, с точки зрения физики, не кажется невероятным. Физическая суть имени Абсолюта – гармоническая волна, обладающая нулевой световой энергией (дух) и импульсом. Фактически это один из типов волн, пронизывающих космическое пространство. Известно, что основная роль волн во всех физических явлениях состоит в переносе энергии без переноса вещества. Волна имени Абсолюта обладает самой мощной энергетикой во Вселенной, определяя все эволюционные процессы в ней, включая развитие человека и его генетического кода. Насущная задача – попытаться овладеть этой энергией, запасы которой в космосе практически безграничны. В первую очередь эти попытки могут быть направлены на совершенствование самого человека, освобождение почти не используемых резервов сознания и всего организма (по данным современной науки возможности мозга и генетического кода человека используются лишь на 3-7 %). Раскрытие этих резервов даст человеку в ближайшей перспективе возможность победить многие болезни, продлить сроки жизни, выйти на качественно иное видение мироздания, а соответственно, и на иной уровень научно-технического развития. Эта возможность вытекает из структурного изоморфизма генетического кода, мозга и имени Абсолюта, что позволяет воздействовать энергией имени на генетический код и мозг человека, совершенствуя их. Фактически, это попытка перевести генетический код человека из состояния запрограммированного эволюционного ожидания в режим эволюционного процесса, невидимо осуществляемого Абсолютом, возможность вписаться в этот процесс.



Такое воздействие – вещь очень тонкая, неизмеримо тоньше шлифовки хрусталика глаза лазером. Само средство воздействия физически практически неуловимо – нулевая световая энергия. Однако результаты такого воздействия можно попытаться обнаружить естественнонаучными методами. Преимущество такого подхода перед другими исследованиями подобного рода будет заключаться в том, что раскрыть природные возможности человека предполагается применением эволюционного средства – эволюционной энергии Абсолюта – без химического и иного вмешательства в генетический код.

Третье направление может быть связано с попытками использования в практических целях такого свойства матрицы, как зеркальность. Здесь предполагается изучение возможностей зеркальных систем в создании благоприятной физической среды для проживания и развития живых организмов, включая человека.

Помимо этого, существует перспектива применения полученных результатов в общественной и социальной жизни: мощный импульс к духовному развитию цивилизации, обновление гуманитарного знания и образования в целом, распространение экуменического движения, начальные шаги для подготовки человечества к предстоящему эволюционному прыжку.

Перспектива коммерциализации исследований достаточно широкая – она будет связана с результатами экспериментальной проверки Теории Великого Объединения физико-математическими, естественнонаучными и техническими методами. Положительные результаты позволят получать коммерческие продукты в различных областях экономической жизни.

## **Литература**

1. Линде, А.Д. Физика элементарных частиц и инфляционная космология. М.: Наука, 1990.
2. Шарден, П.Т. де. Феномен человека. М.: Прогресс, 1965.

3. Гируцкий, А.А. Структура слова. Минск: БГПУ, 2005.

4. Гируцкий, А.А. В начале было Слово... Фокус: научно-популярный журнал Министерства образования Республики Беларусь, 2009. № 4, с. 7-13.

## **Реферат**

### **«Единая теория» и возможности ее практического применения**

В статье рассматривается ряд важных для создания единой теории условий – масштабный фактор, антропный принцип, сознание человека и Абсолюта как необходимые константы теории. Формулируются направления, связанные с возможностями практического применения единой теории: расширение сознания человека, раскрытие природных возможностей человека, использование зеркальных свойств матрицы, социальное применение теории.

**A.A. Hirutski**

### **A unified theory and its practical application**

#### **Summary**

The article deals with a number of conditions important for creation of a unified theory - the scale factor, the anthropic principle, consciousness of a human being and the Absolute as the necessary constants of the theory. The directions of the possibilities of practical application of the unified theory are formulated: the expansion of human consciousness, the disclosure of natural human capabilities, the use of mirror properties of a matrix, social application of the theory.