

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Черепанова Игоря Владимировича
«Квантово-информационная специфика бытия сознания»,
представленной на соискание учёной степени доктора наук
по специальности 09.00.01 - «Онтология и теория познания»
(философские науки)

Диссертация И. В. Черепанова, судя по автореферату, представляет собой вполне законченное исследование, отвечающее логике становления междисциплинарного подхода (квантово-информационного и кибернетического) к познанию процессов ментального порядка в контексте современной постнеклассической науки. С этой точки зрения своевременность и актуальность работы Черепанова И. В. не вызывает сомнений. Переход постнеклассической науки к междисциплинарному познанию саморазвивающихся систем не только открывает новые возможности в изучении процессов самоорганизации в биологических и кибернетических системах, но и обуславливает новое понимание различных этапов самоорганизации материи и формирования нефизического компонента бытия физически активного сущего.

Становление нового структурного сопряжения кибернетики как науки об управлении физическими системами и квантовой информатики как науки о нефизическом детерминизме физически существующих систем происходит в условиях, когда возрастает необходимость обновления методов познания в разных областях научного исследования, в том числе в области философской рефлексии над основами научного знания. Недостаточная разработанность постнеклассического подхода к многоуровневому представлению процессов эволюционного развития, происходящих в живых самоорганизующихся системах, которые обладают внутренне переживаемой субъективной реальностью и по своей сложности значительно превосходят процессы в системах естественного природного порядка, повышает значимость диссертационного уровня научной работы.

В рамках исследования, проведенного И. В. Черепановым, высокой оценки заслуживает оригинальность авторской концепции сознания, ее

новаторский характер, масштабность и научная значимость выводов и результатов. Так, значительный интерес представляет развиваемый диссертантом квантово-информационный подход, согласно которому сознание является энергетически пассивным свидетельствованием внутренней психической жизни субъекта. Это не нарушает каузальную замкнутость физического мира, но при этом сознание сохраняет способность к свободному выбору, воздействуя благодаря поперечной информационной причинности не на физическое сущее, а на суперпозицию возможных состояний, каждое из которых детерминируется процессами физического порядка.

Обоснованность научных положений, сформулированных в диссертации, подтверждается логической стройностью структуры исследования и линейки рассуждений диссертанта, привлечением обширного массива научных публикаций по философии сознания как отечественных, так и зарубежных авторов. Диссертация фундирована применением для достижения цели и решения поставленных в работе задач ряда продуктивных методологических инструментов, таких, как феноменологический анализ общих характеристик субъективной реальности и концептуальный анализ понятий, используемых для экспликации бытия сознания.

Аксиоматико-дедуктивный подход к построению теории сознания на базе двух предпосылок, связанных с нередуцируемостью качественного контента ментального опыта и каузальной замкнутостью физических событий позволяет диссертанту в пространстве логически возможных философских онтологий сознания обосновать истинность первичного дуализма свойств коррелятивного типа. Опираясь на квантово-информационную модель субъективной реальности, диссертант формулирует принцип топографического единства сознательной и бессознательной психики, а также эксплицирует бессознательное психическое бытие как бытие в возможности суперпозиции психических переживаний и результат рекогеренции осознаваемого содержания психики.

Используя принципы квантовой онтологии, диссертант объясняет, каким образом физическое влияет на ментальное и ментальное влияет на физическое, а также применяет понятия декогеренции и рекогеренции к сфере психического существа, что дает возможность обосновать эволюционную значимость сознания.

В качестве замечания можно отметить недостаточную обоснованность атрибутивистской концепции информационных состояний материи, которую, как складывается впечатление, диссертант принимает в качестве совокупности аксиоматических утверждений и принципов, например — постулирует энергоинформационный принцип, в соответствии с которым всякая передача энергии с необходимостью сопровождается передачей информации, а всякая передача информации с необходимостью сопровождается передачей энергии. Но именно этот принцип и нуждается в своей аргументированной экспликации и должен находиться в середине, а не в начале аксиоматических построений, обосновывающих бытие субъективного сознания в объективно существующем мире.

Однако данное замечание не отменяет общую положительную оценку диссертационного исследования, которое отличается новизной, актуальностью, а также научной и практической значимостью. В публикациях И. В. Черепанова достаточно полно отражены основные положения и выводы диссертационного исследования. Автореферат диссертации репрезентативен относительно основного содержания работы.

Констатирую, что диссертация И. В. Черепанова «Квантово-информационная специфика бытия сознания» является самостоятельно выполненной законченной научно-квалификационной работой, в которой решена научная задача, имеющая значение для развития онтологии и теории познания. Это соответствует требованиям пунктов 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (с изменениями, внесенными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 апреля

2016 г. № 335 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней»), а диссертант Игорь Владимирович Черепанов заслуживает присуждения ему искомой ученой степени доктора философских наук по специальности 09.00.01 - «Онтология и теория познания».

Доктор философских наук, профессор,
профессор кафедры международных
отношений и международного сотрудничества
Сибирского института управления
(филиал ФГБОУ ВО РАНХиГС),
заслуженный работник высшей школы РФ

В.А. Колеватов

20.04.2018

Сибирский институт управления - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации».
630102, г. Новосибирск, ул. Нижегородская, 6.
Веб-сайт: <http://siu.ranepa.ru>
Тел.: 8 (383) 373-13-45, 8 (383) 346-06-64.
E-mail: common@siu.ranepa.ru