

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Полуяна Павла Вадимовича «Философский принцип развития в физическом познании», представленной на соискание ученой степени кандидата философских наук по научной специальности 09.00.01 - онтология и теория познания


Диссертация Полуяна Павла Вадимовича посвящена исследованию функционирования философского принципа развития в физическом познании и является результатом профессиональной научной работы. Я знаком с диссертантом по его участию в конференции Института философии РАН «Рефлексивные процессы и управление» и публикации его материалов в научно-практическом междисциплинарном журнале «Рефлексивные процессы и управление», главным редактором которого я являюсь. Рефлексивный аспект в научном познании играет ведущую роль, и диссертант целенаправленно показывает это на материале физики.

Выводы, сделанные Полуяном Павлом Вадимовичем в диссертационном исследовании, актуальны и конструктивны, поскольку взаимовлияние методологии и содержательных положений науки на современном этапе привело к тому, что, особенности действующей методологии стали предопределять онтологическую картину, которая, в свою очередь, служит обоснованием методологических предпосылок и действующей парадигмы. Такое замыкание вызвало определенные кризисные явления в науке, когда субъекты научной деятельности оказываются неспособны адекватно воспринять и оценить сложившуюся ситуацию, подняться над нею, что приводит к отсутствию смелых прорывных идей.

Новизна подхода диссертанта выразилась в описании базовой методологии физики, названной им «модельным конструктивизмом». Данная методология своими особенностями (здесь автором предложена весьма эвристичная метафора «шахматной игры») предопределяет, с одной стороны, теоретические формы отражения объективных процессов глобального

развития Вселенной, а, с другой стороны, ведет к выводам о завершении фундаментального научного познания. Прделанный диссертантом анализ позволяет наметить пути к парадигмальной реформе науки и это актуально. Диссертант предлагает переосмыслить основные понятия, в частности, понятие времени. Безусловно, выход из кризиса, в котором оказалась наука, невозможен без переосмысления базовых понятий, но, по нашему мнению, более важную роль в этой связи играют социальные факторы, функционирование научных институций, организация образовательного процесса, что, к сожалению, осталось за рамками диссертационной работы.

Сделанное замечание не снижает ценности проделанного исследования. В целом диссертация Полуяна Павла Вадимовича на тему «Философский принцип развития в физическом познании», представленная на соискание ученой степени кандидата философских наук по специальности 09.00.01 (онтология и теория познания) является научно-квалификационной работой, которая соответствует требованиям п.9. «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор её, Полуян Павел Вадимович, заслуживает присвоения степени кандидата философских наук по искомой специальности.

Главный научный сотрудник Института философии РАН,
доктор психологических наук  Лепский Владимир Евгеньевич

Контактная информация:

Институт философии Российской академии наук

Сектор междисциплинарных проблем научно-технического развития

Адрес: 119991, г. Москва, ул. Волхонка, 14, стр.5

Телефон: (495) 697-43-36 E-mail: Lepsky@im-net.ru

09 июня 2015 г.



Подпись Лепского Владимира Евгеньевича
ЗАВЕРЯЮ:
Зав. отделом кадров Института философии РАН И. П. / И. В. Семенов