

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Безлепкина Евгения Алексеевича**
**«Философско-методологические основания тенденции объединения в
фундаментальной физике»**, представленной на соискание ученой степени
кандидата философских наук по специальности 09.00.08 – Философия
науки и техники

Диссертация Е. А. Безлепкина посвящена исследованию тенденции объединения фундаментальных физических теорий. С помощью концепции методологических принципов физики автор переформулирует эту задачу в следующую: выявить способы реализации принципа унификации в физических теориях. Формулировка объекта и предмета исследований соответствуют этой цели.

К достоинствам научного исследования можно отнести следующие:

- 1) классифицированы подходы к унификации знания на основе онтологического и гносеологического критериев;
- 2) выделены способы реализации унификации знания на уровне физических теорий (интертеоретические отношения) и на философском уровне (физическая картина мира);
- 3) сформулированы операционалистские требования к унификации физических теорий (каждое требование в отдельности представляется известным, но их систематизация и объединение являются авторским вкладом в решение проблемы);
- 4) показано, что современные гипотетические теории объединения взаимодействий не удовлетворяют в полной мере критериям на унифицированность;
- 5) показано, что эволюция современной физики развивается в рамках двух метафизических программ, связанных с квантовой и релятивистской физикой;
- 6) невозможность создания объединённой теории связана с невозможностью объединения этих программ на современном этапе.

Следует отметить, что автором достаточно хорошо изучены публикации известных ученых по исследуемой проблеме, что позволяет оценить теоретическую ценность полученных результатов.

Практическая значимость исследования заключается в возможности использования её результатов в практике преподавания. Личный вклад автора в науку отражен в публикациях и выступлениях на региональных и всероссийских конференциях. Всего по теме диссертации опубликовано десять работ в изданиях перечня ВАК.

Автореферат по объему, структуре и содержанию соответствует требованиям, предъявляемым к работам подобного рода.

По автореферату можно сделать следующее **замечание**: автор для анализа тенденции объединения использует концепцию методологических

принципов физики, при этом, кажется, что для выбора этой концепции нет достаточного обоснования. Однако отмеченное замечание не носит принципиального характера и не снижает общую положительную оценку проведенного автором исследования.

Оценивая работу по автореферату и опубликованным работам, считаю, что представленная диссертация является законченной научно-исследовательской работой и отвечает требованиям ВАК Российской Федерации, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата философских наук. Диссертация полностью отвечает требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительство Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г. Автор, Безлепкин Евгений Алексеевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата философских наук по специальности 09.00.08 – Философия науки и техники.

Разумов Владимир Ильич
доктор философских наук, профессор,
заведующий кафедрой философии
социально-гуманитарного факультета
Омского государственного университета
им. Ф.М. Достоевского



10 ноября 2016г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского»
644077, г. Омск, проспект Мира, 55; www.omsu.ru,
Тел. 8 (3812) 67-07-04, e-mail: rector@omsu.ru

Я, Разумов Владимир Ильич, даю своё согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного Совета, и их дальнейшую обработку.



10 ноября 2016г.



Подпись Разумова Владимира Ильича удостоверяю

Ученый секретарь ОмГУ им. Ф.М. Достоевского Ковалевская Л.И.

10 ноября 2016г.