

## ОТЗЫВ

на работу Ковалева Максима Александровича «Роль символических методов в задачах общего искусственного интеллекта», представленной на соискание ученой степени кандидата философских наук по специальности 5.7.6.

«Философия науки и техники» (сайт «Истина»,  
<https://istina.msu.ru/download/646477760/1rwOax:Z6qJTWmvw1KBIVHVpZihJif2hfk/> )

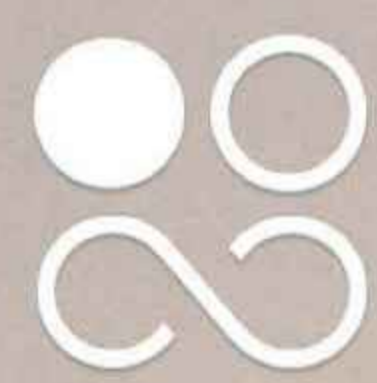
Содержательный отзыв на указанную диссертацию возможен после исправления следующих некорректных фрагментов работы.

В первой версии диссертации от 22.05.2022, адресованной Алексееву А.Ю. как научному руководителю аспиранта [1], на 72 странице был обозначен некий В.Г. Григорьев. По этому поводу М.А. Ковалев пишет: «Говоря о проблемах и мифах, возникающих вокруг коннекционистских методов, В.Г. Григорьев отдельно выделяет «4 мифа» Иштвана Беркли [Кузнецов, 2017, с. 121-124]» [2, С. 72].

Аспирант, очевидно, ошибся. Он перепутал фамилию В.Г. Григорьева с фамилией В.Г. Кузнецова. Хотя оговорка подобного рода представляется странной, поскольку профессор Валерий Григорьевич Кузнецов, а именно он является автором статьи, на которую ссылался аспирант, заведовал кафедрой, к которой был прикреплен аспирант.

В финальной версии работы диссертант сообщает следующие факты. ... «Суть проблемы состоит в попытках связать исследования сознания и исследования в области нейронных сетей. К такого рода исследователям В.Г. Григорьев [Григорьев, 2017, 121-124] относит прежде всего Дениэла Деннета» ([3], с.114).

Далее приводится относительно правильная библиографическая ссылка (“[Кузнецов, 2017, с. 121-124]” [там же]), на основании которой можно идентифицировать источник. Ссылка, которую приводит диссертант (оформлена не по ГОСТ, как и все другие источники из списка литературы), имеет следующий вид: «95.Кузнецов В.Г., Парадигмальный анализ теории искусственного интеллекта //Философия искусственного Интеллект. Труды всероссийской междисциплинарной конференции, посвященной шестидесятилетию исследований искусственного интеллекта, 17-18 марта 2016 г, М.:ИИнтелл, 2017» [3, с.239]. При этом не указано, что конференция состоялась на философском факультете МГУ имени М. В. Ломоносова. Корректнее выглядят следующие выходные данные издания: «Философия искусственного интеллекта. Труды Всероссийской междисциплинарной



конференции, посвященной шестидесятилетию исследований искусственного интеллекта, 17-18 марта 2016 г., философский факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва / Под ред. В.А. Лекторского, Д.И. Дубровского, А.Ю. Алексеева. – М.: ИИнтелл, 2017. – 340 с. – (Сер.: Философия искусственного интеллекта)» [4].

Таким образом, в работе повсеместно вместо В.Г. Кузнецова указан В.Г. Григорьев. М.А. Ковалев подробно воспроизводит «четыре мифа» Иштвана Беркли в интерпретации В.Г. Кузнецова, приписывая их В.Г.Григорьеву. По всей видимости, с текстом самой статьи И. Беркли аспирант не ознакомился, но доверяет компиляции В.Г. Кузнецова. Также М.А. Ковалев указывает на «три мифа», хотя фактически воспроизвел все четыре мифа [3, с. 115].

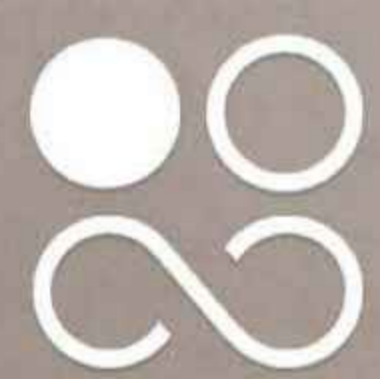
Собственные исследования «символизм/коннекционизм» М.А. Ковалев завершает, опираясь на авторитет И. Беркли (в интерпретации В.Г. Кузнецова, приписываемой В.Г. Григорьеву) и полагая, что этого будет достаточно для отражения полемики «символизм/коннекционизм»: «По мнению В.Г. Григорьева, сегодня такого рода мифы ушли в прошлое, однако анализ современного дискурса, на наш взгляд, говорит об обратном» [3, с. 115].

Работа прошла все возможные диссертационные проверки и представлена в системе «ИСТИНА» [3]. В качестве нового научного руководителя указан к.ф.н. Чусов А.В., который не имеет ни одной публикации по заявленной теме.

Независимо от значимости результатов исследования, факт приписывания текста В.Г. Кузнецова некоему В.Г. Григорьеву является некорректным заимствованием, что нарушает авторские права НСММИ РАН, представители которого являются соредакторами этого Сборника трудов [4]: академика РАН и РАО В.А. Лекторского, профессора Д.И. Дубровского, А.Ю. Алексеева, а также В.Г. Кузнецова как автора текста статьи.

Список используемых источников:

1. Справка научного руководителя аспиранта; URL: [https://scmai.ru/aspirants/2024/kovalev/2024-04-26\\_001.pdf](https://scmai.ru/aspirants/2024/kovalev/2024-04-26_001.pdf) (дата обращения: 29.04.2024 г.)
2. Ковалев М.А. Роль символьных методов в задачах общего искусственного интеллекта. Диссертация на соискание степени кандидата философских наук. Первая версия рукописи, научный руководитель Алексеев А.Ю. URL: [https://scmai.ru/aspirants/2024/kovalev/dis\\_kovalev\\_20220519.pdf](https://scmai.ru/aspirants/2024/kovalev/dis_kovalev_20220519.pdf) (дата обращения: 29.04.2024 г.)



3. Ковалев М.А. Роль символьных методов в задачах общего искусственного интеллекта. Диссертация на соискание степени кандидата философских наук. Рукопись, финальный вариант, научный руководитель Чусов А.В.; URL: <https://istina.msu.ru/download/646477760/1rwOax:Z6qJTWMvw1KBIVHVpZihJif2hfk/> (дата обращения: 29.04.2024 г.)
4. Философия искусственного интеллекта. Труды Всероссийской междисциплинарной конференции, посвященной шестидесятилетию исследований искусственного интеллекта, 17-18 марта 2016 г., философский факультет МГУ имени М. В. Ломоносова, г. Москва / Под ред. В. А. Лекторского, Д. И. Дубровского, А. Ю. Алексеева. – М.: ИИнтелл, 2017. – 340 с. – (Сер.: Философия искусственного интеллекта). URL: <https://aintell.info/25/> (дата обращения: 29.04.2024 г.).

Алексеев Андрей Юрьевич,

доктор философских наук, профессор кафедры механики и процессов управления инженерной академии Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы

13 мая 2024 года

Подпись А.Ю. Алексеева удостоверяю.

Ученый секретарь ученого совета  
инженерной академии

О.Е. Самусенко

