

**Заключение диссертационного совета МГУ.09.01  
по диссертации на соискание ученой степени  
кандидата философских наук**

Решение диссертационного совета от «23» сентября 2020 г. № 7  
о присуждении Карамышеву Илье Сергеевичу, гражданство РФ, ученой  
степени кандидата философских наук.

Диссертация «Гносеологические и онтологические ресурсы математики» по специальности 09.00.01 – Онтология и теория познания» (по философским наукам) была принята к защите диссертационным советом 6 марта 2020 года, протокол № 2.

Соискатель, Карамышев Илья Сергеевич, 1993 года рождения, в 2019 году окончил аспирантуру философского факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова» по специальности 09.00.01 – Онтология и теория познания.

Соискатель в настоящее время не работает.

Диссертация выполнена на кафедре онтологии и теории познания философского факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова».

Научный руководитель – доктор философских наук, профессор Метлов Владимир Иванович, профессор кафедры онтологии и теории познания философского факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова».

Официальные оппоненты:

- Шапошников Владислав Алексеевич, кандидат философских наук, доцент, заведующий кафедрой философии естественных факультетов философского факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»
- Кричевец Анатолий Николаевич, доктор философских наук, кандидат физико-математических наук, профессор кафедры методологии

психологии факультета психологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»

- Архипереев Николай Львович, доктор философских наук, профессор кафедры СГН-4 («Философия») факультета «Социально-гуманитарные науки» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»

дали положительные отзывы на диссертацию.

Соискатель имеет 5 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации: 5 работ, из них 4 статьи в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ по специальности 09.00.01 – Онтология и теория познания»:

А) Публикации в изданиях, включенных в ведущие международные базы данных (Web of Science, Scopus, RSCI):

1. Карамышев И.С. Смерть математика? // Вестник Московского университета. Серия 7. Философия. 2019. № 1. С. 95-108 (RSCI; пятилетний импакт-фактор РИНЦ - 0,101).

Б) Публикации в изданиях, включенных в список МГУ имени М.В. Ломоносова по соответствующим отраслям наук на основании решения Ученого совета:

2. Карамышев И.С. В чужой монастырь со своим уставом: ресурсы математики в текстах Хармса // Философия и общество. 2019. №1. С. 39-56 (пятилетний импакт-фактор РИНЦ - 0,420).
3. Карамышев И.С. Математика как европейский феномен // Философия хозяйства. 2019. № 1. С. 129-140. (пятилетний импакт-фактор РИНЦ – 0,219)

4. Карамышев И.С. Теория множеств как философское событие // Философия и общество. 2017. № 4. С. 117–133 (пятилетний импакт-фактор РИНЦ - 0,420).

На диссертацию и автореферат диссертации дополнительных отзывов не поступило.

Выбор официальных оппонентов обосновывался их компетентностью в соответствующей отрасли науки и наличием публикаций в соответствующей сфере исследования. Шапошников Владислав Алексеевич – специалист по философии науки и математики, исследованию которой посвящена его кандидатская диссертация (1996). Кричевец Анатолий Николаевич является экспертом в области теории познания и философии математики, изучению которых посвящены его кандидатская (1984) и докторская (2000) диссертации. Архиреев Николай Львович – специалист по проблемам логики, методологии и философии науки, его кандидатская (2001) и докторская (2018) диссертации посвящены формально-математическим аспектам философии науки.

Диссертационный совет отмечает, что представленная Карамышевым И.С. диссертация на соискание ученой степени кандидата философских наук является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований достигается цель и решаются задачи, важные для философии математики и развития онтологии и теории познания:

- 1) определение содержания понятия «гносеологические и онтологические ресурсы математики»;
- 2) обоснование возможности применения теоретико-познавательных и онтологических ресурсов математики в философии;
- 3) верификация авторской модели влияния математики на возникновение нового знания в философии при помощи аналитической интерпретации конкретных примеров.

Диссертация представляет собой самостоятельное законченное исследование по актуальной философско-методологической проблематике,

обладающее внутренним единством. Выводы, к которым приходит автор, представляются самостоятельными и обоснованными. Положения, выносимые на защиту, содержат новые научные результаты и свидетельствуют о личном вкладе автора в науку:

1. Показано, что наблюдаемые в истории математики расширения предметных полей приводили к разработке новых философских проектов, которые надолго определяли стратегические линии развития философского дискурса (от проекта универсального языка и «математического исчисления мыслей» Г.В. Лейбница до проекта единого языка науки представителей Венского кружка и создания искусственного интеллекта);

2. Показано, что некоторые концептуальные ресурсы в математике от стадии зарождения до обоснования и закрепления за ними научного статуса оформляются раньше, чем они используются в философии (идея Р. Декарта единства математики как науки о порядке и мере предшествует концепции единства науки, а концепция И. Канта о исторически первом оформлении математики как науки приводит его к постановке проблемы философии как науки);

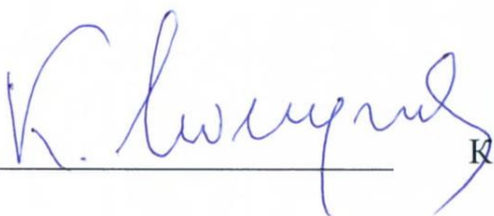
3. В диссертации обосновано положение, что применение математических ресурсов в философии продуктивно, если оно приводит к возникновению нового знания (показано, что теория множеств Кантора повлияла на введение Гуссерлем в философию формальной онтологии и проекта философии как строгой науки; что влияние математических идей Кантора, Флоренского, Лузина сказалось на формировании философии А.Ф. Лосева; что теорема Гёделя о неполноте формализованной арифметики повлияла на ход дискуссий в теологии и философии религии).

На заседании 23 сентября 2020 г. диссертационный совет принял решение присвоить И.С. Карамышеву ученую степень кандидата философских наук.

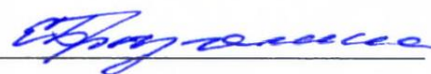
При проведении тайного голосования из 24 человек, входящих в состав совета (дополнительно введенных на разовую защиту нет), приняли участие

20 человек, из них 4 доктора наук по специальности 09.00.01 – Онтология и теория познания, проголосовали: за – 18, против – 2, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель  
диссертационного совета

  
К.Х. Момджян

Ученый секретарь  
диссертационного совета

  
Е.В. Брызгалина

23 сентября 2020 г.

