

**Сведения об официальных оппонентах
по диссертации Хасанова Рустама Юрьевича
«Коннекционистский подход в современных когнитивных исследованиях»**

Фамилия, имя, отчество	Барышников Павел Николаевич
Ученая степень	доктор философских наук
Ученое звание	доцент
Научная(ые) специальность(и):	09.00.01 – Онтология и теория познания
Должность	профессор кафедры исторических и социально-философских дисциплин, востоковедения и теологии, руководитель научно-образовательного центра вычислительной философии «Digit»
Место работы:	ФГБОУ ВО «Пятигорский государственный университет»
Адрес места работы:	357532, г. Пятигорск, Ставропольский край, пр. Калинина, 9
Тел.:	+7 (879) 340-00-00
E-mail:	info@pgu.ru
Список основных научных публикаций по специальности 5.7.6. Философия науки и техники за последние 5 лет (2019-2023)	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Барышников, П. Н. Трудные места шахматной метафоры в учениях о языке и сознании // Эпистемология и философия науки. – 2021. – Т. 58. – № 2. – С. 95-112. 2. Барышников, П. Н. Вычислительная философия в поисках границ между объектом и методом // Философия науки и техники. – 2021. – Т. 26. – № 1. – С. 47-50. 3. Бажанов, В. А., Барышников, П. Н., Михайлов, И. Ф., Смирнова, Н. М., Ястреб, Н. А. Перспективы вычислительного подхода в социальных науках. Дискуссия // Философия науки и техники. – 2021. – Т. 26. – № 1. – С. 56-63. 4. Baryshnikov, P. N. Language, brain and computation: from semiotic asymmetry to recursive rules // RUDN Journal of Philosophy. – 2018. – Vol. 22. – No 2. – P. 168-182. – DOI 10.22363/2313-2302-2018-22-2-168-182. 5. Барышников, П. Н. Метафорические основания компьютеризации в когнитивных науках и философии сознания // Философия науки и техники. – 2018. – Т. 23. – № 2. – С. 61-72. 	

Фамилия, имя, отчество	Михайлов Игорь Феликсович
Ученая степень	доктор философских наук
Ученое звание	б/звания
Научная(ые) специальность(и):	09.00.01 – Онтология и теория познания
Должность	старший научный сотрудник сектора методологии междисциплинарных исследований человека
Место работы:	ФГБУН Институт философии Российской академии наук
Адрес места работы:	109240, г. Москва, ул. Гончарная, д. 12, стр. 1
Тел.:	+7 (495) 697-91-09
E-mail:	iph@iphras.ru
Список основных научных публикаций по специальности 5.7.6. Философия науки и техники за последние 5 лет (2019-2023)	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Михайлов, И. Ф. Натуральные вычисления и искусственный интеллект // Человек. – 2022. – Т. 33. – № 2. – С. 65-83. 2. Михайлов, И. Ф. Социальные вычисления и происхождение моральных норм // Философский журнал. – 2022. – Т. 15. – № 1. – С. 51-68. 3. Михайлов, И. Ф. Вычислительный подход в социальном познании // Философия науки и техники. – 2021. – Т. 26. – № 1. – С. 23-37. 4. Михайлов, И. Ф. Когнитивные вычисления и социальная организация // Вопросы философии. – 2020. – № 11. – С. 125-128. 5. Михайлов, И. Ф. Вычислительный образ науки // Социальные и гуманитарные науки на Дальнем Востоке. – 2020. – Т. 17. – № 3. – С. 81-88. 	

Фамилия, имя, отчество	Петрунин Юрий Юрьевич
Ученая степень	доктор философских наук
Ученое звание	профессор
Научная(ые) специальность(и):	09.00.01 – Онтология и теория познания
Должность	заведующий кафедрой математических методов и информационных технологий в управлении факультета государственного управления
Место работы:	ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»
Адрес места работы:	119234, г. Москва, Ломоносовский проспект, д. 27, к. 4 (учебно-научный корпус «Шуваловский»), факультет государственного управления
Тел.:	+7 (495) 939-35-21
E-mail:	office@sra.msu.ru
Список основных научных публикаций по специальности 5.7.6. Философия науки и техники за последние 5 лет (2019-2023)	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Петрунин, Ю. Ю. Проблема демаркации в российской нейротике: наукометрический анализ // Философия. Журнал Высшей школы экономики. – 2020. – Т. 4. – № 1. – С. 85-107. 2. Петрунин Ю.Ю., Силуянова Ю.А., Мягков М.Г., Козицин И.В., Осипов С.Д. Big Data и нейросетевые технологии в изучении электорального поведения // Нейрокомпьютеры: разработка, применение. – 2019. – Т. 21. – № 4. – С. 45-57. 3. Петрунин, Ю. Ю., Силуянова Ю. А. Статистические и нейросетевые методы в исследовании управленческих проблем в организации // Нейрокомпьютеры: разработка, применение. – 2018. – № 10. – С. 39-47. 4. Петрунин, Ю. Ю., Пурлик В. М. Мышление в категориях простых правил // Вестник Московского университета. Серия 21: Управление (государство и общество). – 2018. – № 1. – С. 19-31. 	

Ученый секретарь
диссертационного совета МГУ.09.01,
кандидат философских наук, доцент
Е.В. Брызгалина

Подпись Е.В. Брызгалиной заверяю:

Ученый секретарь философского факультета
МГУ имени М.В. Ломоносова,
кандидат философских наук
Н.Ю. Ключева

«18» января 2023 г.