

**Сведения об официальных оппонентах
по диссертации Ковалева Максима Александровича
«Роль символических методов в задачах общего искусственного интеллекта»**

Фамилия, имя, отчество	Финн Виктор Константинович
Ученая степень	доктор технических наук
Ученое звание	профессор
Научная(ые) специальность(и):	05.13.17 - Теоретические основы информатики
Должность	профессор Учебно-научного центра «Проблемы и методы интеллектуального анализа данных» отделения интеллектуальных систем в гуманитарной сфере
Место работы:	ФГБОУ ВО «Российский государственный гуманитарный университет»
Адрес места работы:	125047, Москва, Миусская площадь, д. 6
Тел.:	+7 (495) 250-61-18
E-mail:	rsuh@rsuh.ru
Список основных научных публикаций по научной специальности 5.7.6 - Философия науки и техники за последние 5 лет (2020-2024)	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Алексеев А.Ю., Ефимов А.Р., Финн В.К. Будущее искусственного интеллекта: тьюринговая или посттьюринговая методология? // Интеллект. Инновации. Инвестиции. – 2020. – № 2. – С. 74. 2. Finn V.K. Exact epistemology and artificial intelligence // Automatic Documentation and Mathematical Linguistics. – 2020. – Т. 54, № 3. – С. 140-173. 3. Финн В. К., Михеенкова М. А. Анализ рациональности мнений и объективизация опроса // Вестник РГГУ. Серия: литературоведение. Языкознание. Культурология. – 2022. – № 4-3. – С. 401-414. 4. Шестерникова О.П., Финн В.К., Лесько К.А., Винокурова Л. В. Интеллектуальная система прогнозирования целесообразности применения компьютерной томографии // Искусственный интеллект и принятие решений. – 2022. – № 2. – С. 3-16. 5. Финн В.К. Точная эпистемология и искусственный интеллект // Научно-техническая информация. Серия 2: Информационные процессы и системы. – 2020. – № 6. – С. 1-36. 	

Фамилия, имя, отчество	Иноземцев Владимир Александрович
Ученая степень	доктор философских наук
Ученое звание	доцент
Научная(ые) специальность(и):	09.00.08 – Философия науки и техники
Должность	профессор кафедры СГН4 «Философия» факультета «Социальные и гуманитарные науки»
Место работы:	ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»
Адрес места работы:	105005, г. Москва, ул. 2-я Бауманская, д. 5, стр. 1
Тел.:	+7 (499) 263-65-40
E-mail:	bauman@bmstu.ru
Список основных научных публикаций по научной специальности 5.7.6 - Философия науки и техники за последние 5 лет (2020-2024)	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Иноземцев В.А., Иноземцева Ю.В., Лепская Н.Д. Вызовы современной техногенной цивилизации в контексте формирования новой социальной реальности // Гуманитарный вестник. – 2022. – № 4 (96). – С. 1-17. 2. Ивлев В.Ю., Иноземцев В.А., Ивлева М.Л. Методологические принципы 	

исследования психологической концепции одаренности // Гуманитарный вестник. – 2021. – № 5 (91). – С. 1-17.

3. Седякин В.П., Ивлев В.Ю., Ивлева М.Л., Иноземцев В.А. О многообразии и классификации информационных теорий проекта искусственных сообществ // Искусственные общества. – 2021. – Т. 16. № 2.
4. Ивлева М.Л., Иноземцев В.А., Ивлев В.Ю. Философское рассмотрение внедрения информационно-коммуникационных технологий // Гуманитарный вестник. – 2020. – № 3 (83). – С. 1-17.
5. Иноземцев В.А., Ивлев В.Ю., Иноземцева Ю.В. Влияние информатизации и развития информационно-коммуникационных технологий на формирование новой социальной реальности // Гуманитарный вестник. – 2020. – № 4(84). – С. 1-15.

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:	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт философии Российской академии наук
Адрес места работы:	109240, г. Москва, ул. Гончарная, д. 12, стр. 1
Тел.:	+7(495) 697-95-76
E-mail:	iph@iphras.ru

**Список основных научных публикаций
по научной специальности 5.7.6 - Философия науки и техники
за последние 5 лет (2020-2024)**

1. Михайлов И.Ф. Две теории предсказывающего познания // Вопросы философии. – 2023. – № 8. – С. 82-92.
2. Михайлов И.Ф. Натуральные вычисления и искусственный интеллект // Человек. – 2022. – Т. 33, № 2. – С. 65-83.
3. Михайлов И.Ф. Познаёт ли сознание само себя в когнитивных науках // Философский журнал. – 2022. Т. 15, № 4. – С. 98-107.
4. Михайлов И.Ф. Когнитивные вычисления и социальная организация // Вопросы философии. – 2020. – № 11. – С. 125-128.
5. Михайлов И.Ф. Вычислительный подход в социальном познании. – 2021. – Т. 26. № 1. – С. 23-37.

Ученый секретарь
диссертационного совета МГУ.057.1,
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

«3» апреля 2024 г.