

Сведения об официальном оппоненте
по диссертации **Забейайло Михаила Ивановича**
«Комбинаторные средства формализации эмпирической индукции»
по специальности 05.13.17 – теоретические основы информатики.

Фамилия, имя, отчество	Бениаминов Евгений Михайлович
Ученая степень и наименование отрасли науки	Доктор физико-математических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	05.13.17 – теоретические основы информатики
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гуманитарный университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	РГГУ
Ведомственная принадлежность	Министерство образования и науки Российской Федерации
Место нахождения	г. Москва
Почтовый индекс, адрес организации	125993, ГСП-3, Москва, Миусская пл., д. 6
Структурное подразделение	Кафедра математики, логики и интеллектуальных систем в гуманитарной сфере
Должность оппонента	заведующий кафедрой
Телефон	8 (495) 250-63-29
Адрес электронной почты	ebeniamin@yandex.ru
Список публикаций по теме диссертации соискателя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет <i>(не менее 5 и не более 15 публикаций)</i>	<p>1. Бениаминов Е.М., Лапшин В.А. «Уровни представлений онтологий, языки, математические модели и проект Веб-сервера онтологий в стиле Веб 2.0.» // Научно-техническая информация, Сер.2, 2012, №3, с. 1- 10.</p> <p>2. Бениаминов Е.М. «Метрическое пространство состояний базы данных» // Научно-техническая информация, Сер. 2, 2016, Информационные процессы и системы, №1, с.7-14.</p> <p>3. Beniaminov E.M. «Quantum Mechanics as Asymptotics of Solutions of Generalized Kramers Equation»// Electronic Journal of Theoretical Physics (EJTP) 8, No. 25 (2011) 195–210.</p> <p>4. Beniaminov E.M. «Diffusion Scattering of Waves is a Model of Subquantum Level» // Electronic Journal of Theoretical Physics (EJTP) 11, No. 30 (2014) 35–48.</p>

5. Beniaminov E.M. «Scattering of Waves in the Phase Space, Quantum Mechanics, and Irreversibility» // Electronic Journal of Theoretical Physics (EJTP) 12, No. 32 (2015) 43–60.

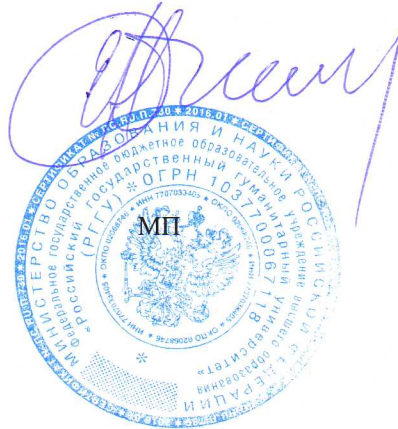
Официальный оппонент



Бениаминов Е.М.

«15» ноября 2016 года.

Подпись и сведения заверяю,
Ректор РГГУ



Е.Н. Ивахненко