

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Корнева Руслана Александровича «Вычислимая сводимость метрик на вещественных числах», представленной на соискание степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.06- математическая логика, алгебра и теория чисел

Фамилия, имя, отчество	Кановой Владимир Григорьевич
Ученая степень и наименование отрасли науки	доктор физико-математических наук по специальности 01.01.06 – математическая логика, алгебра и теория чисел
Ученое звание	профессор
Место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем передачи информации им. А.А. Харкевича Российской академии наук (ИППИ РАН)
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ИППИ РАН
Почтовый индекс	127051
Адрес	г. Москва, Большой Каретный переулок, д.19 стр. 1
Телефон	+7 (495) 650-42-25
Вебсайт	http://iitp.ru
Электронный адрес организации	director@iitp.ru
Ведомственная принадлежность	Министерство образования и науки Российской Федерации
Наименование подразделения	Лаборатория № 6
Должность оппонента в этой организации	и.о. главного научного сотрудника

Список публикаций оппонента по теме диссертации соискателя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1. Кановой В. Г., Любецкий В. А. Модели теории множеств, в которых теорема отделимости неверна // *Известия Российской академии наук. Серия математическая.* — 2021. — Т. 85, № 6. — С. 164–204.
2. Kanovei V., Lyubetsky V. Factoring Solovay-random extensions, with application to the Reduction property // *Monatshefte für Mathematik.* – 2021. – Vol. 194, no 1. – P. 105–117.
3. Kanovei V., Lyubetsky V. The full basis theorem does not imply analytic wellordering // *Annals of pure and applied logic.* – 2021. – Vol. 172, no 4. – Art. 102929.
4. Кановой В. Г., Любецкий В. А. Абсолютность множества Σ по Соловею // *Сибирский математический журнал.* — 2019. — Т. 60, № 6. — С. 1286–1290.

5. Enayat A., Kanovei V. An unpublished theorem of Solovay, on OD partitions of reals into two non-OD parts, revisited. // *Journal of Mathematical Logic*. — 2021. — Vol. 21, no. 3. — Art. 2150014.

Верно

14 апреля 2021 г.

Официальный оппонент

Кановой Владимир Григорьевич