

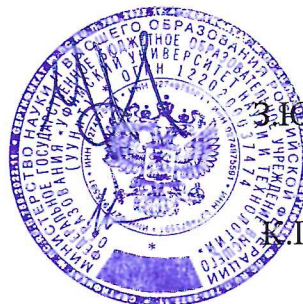
Сведения
 об официальном оппоненте Шерстюкове Владимире Борисовиче
 по диссертации Кужаева Арсена Фанилевича на тему «Представление функций
 рядами экспоненциальных мономов», представленную на соискание ученой
 степени кандидата физико-математических наук по научной специальности
1.1.1. Вещественный, комплексный и функциональный анализ

| № п/п | Сведения | Показатель |
|-------|--|---|
| 1. | Фамилия Имя Отчество | Шерстюков Владимир Борисович |
| 2. | Ученая степени и наименование отрасли науки | Доктор физико-математических наук |
| 3. | Научная специальность, по которой присуждена ученая степень | 01.01.01 – Вещественный, комплексный и функциональный анализ |
| 4. | Ученое звание | нет |
| 5. | Академическое звание (при наличии) | |
| 6. | Полное наименование организации, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» |
| 7. | Ведомственная принадлежность | Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Правительство Российской Федерации |
| 8. | Наименование структурного подразделения | Кафедра математического анализа |
| 9. | Должность, занимаемая в этой организации | Профессор |
| 10. | Контактные данные (адрес, телефон, адрес электронной почты) | 119991, Российская Федерация, Москва, Ленинские горы, д. 1 +7(495) 939-18-01 shervb73@gmail.com |
| 11. | Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15) | 1. Костин А.Б., Шерстюков В.Б. Обвертывание значений аналитической функции, связанной с числом e // Математические заметки. 2023. Т. 113, №3. С. 374–391. 2. Blinov P.A., Gani T.V., Malnev A.A., Gani V.A., Sherstyukov V.B. Kinks in higher-order polynomial models // Chaos, Solitons and Fractals. 2022. Vol. 165, 112805. 3. Костин А.Б., Шерстюков В.Б. О тейлоровских коэффициентах аналитической функции, связанной с эйлеровым числом // Уфимский математический журнал. 2022. Т. 14, №3. С. 74–89. 4. Tikhonov I.V., Sherstyukov V.B., Tsvetkovich D.G. Generalized Popoviciu Expansions for |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>Bernstein Polynomials of a Rational Module // Journal of Mathematical Sciences. 2022. Vol. 263, №4. P. 532–578.</p> <p>5. Окорочков И.В., Тихонов И.В., Шерстюков В.Б. О связи полиномов Бернштейна и Канторовича для симметричного модуля // Владикавказский математический журнал. 2022. Т. 24, №1. С. 87–99.</p> <p>6. Popov A.Yu., Sherstyukov V.B. Lower bound for minimum of modulus of entire function of genus zero with positive roots in terms of degree of maximal modulus at frequent sequence of points // Ufa Math. J. 2022. Vol. 14, №4. P. 76–95.</p> <p>7. Kostin A.B., Sherstyukov V. B. Integral representations of quantities associated with Gamma function // Ufa Math. J. 2021. Vol. 13, №4. P. 50–62.</p> <p>8. Тихонов И.В., Шерстюков В.Б., Цветкович Д.Г. Сравнительный анализ двусторонних оценок центрального биномиального коэффициента // Челябинский физико-математический журнал. 2020. Т. 5, №1. С. 70–95.</p> <p>9. Петросова М.А., Тихонов И.В., Шерстюков В.Б. Алгебраическая запись полиномов Бернштейна на симметричном отрезке и связанные с ней комбинаторные соотношения // Владикавказский математический журнал. 2019. Т. 21, №3. С. 68–86.</p> <p>10. Шерстюков В.Б. Асимптотические свойства целых функций с заданным законом распределения корней // Итоги науки и техники. Сер. Современ. мат. и ее прил. Темат. обз. 2019. Т. 161. С. 104–129.</p> |
|--|--|--|

Председатель диссертационного совета,
д.ф.-м.н., доцент

Ученый секретарь диссертационного совета,
д.ф.-м.н.



Э.Ю. Фазуллин

К.П. Исаев