

Сведения о оппонировающей организации
 по диссертации Каримова Олимджона Худойбердиевича
 «Коэрцитивные оценки и разделимость нелинейных дифференциальных операторов» по специальности 01.01.01 – вещественный, комплексный и функциональный анализ на соискание ученой степени доктора физико-математических наук

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Таджикский национальный университет
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ТНУ
Ведомственная принадлежность	Министерство образования и науки Республики Таджикистан
Место нахождения	г. Душанбе
Почтовый индекс, адрес организации	Таджикистан, 734025, г. Душанбе, Проспект Рудаки 17
Официальный сайт	Веб-сайт: www.tnu.tj
Телефон	Тел.: (992-372) 21-77-11 Fax: (992-372) 21-47-35
Адрес электронной почты	E-mail: tnu.int.re@gmail.com
Список основных публикаций работников ведущей организации по специальности 01.01.01 – Вещественный, комплексный и функциональный анализ в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Шабозов М.Ш., Саидусайнов М.С. Среднеквадратическое приближение функций комплексного переменного суммами Фурье по ортогональным системам // Труды ИММ УрО РАН, 2019, т.25, №2, с.351-364. 2. Шабозов М.Ш., Шабозова А.А. Некоторые точные неравенства типа Джексона-Стечкина для периодических дифференцируемых в смысле Вейля функций в L_2 // Труды ИММ УрО РАН, 2019, т.25, №4, с.415-424. 3. Шабозов М.Ш., Акобиршоев А.О. О неравенствах типа Колмогорова для периодических функций двух переменных в L_2 // Чебышевский сборник, 2019, т. XX, вып. 2(70), с.351-368. 4. Shabozov M.Sh., Langarshoev M.R. Best linear approximation methods for some classes of analytic functions on the unit disk // Siberian Mathematical Journal, 2019, vol.60, №6, pp.1210-1217. 5. Шабозов М.Ш., Лангаршоев М.Р. О наилучших линейных методах приближения некоторых классов аналитических в единичном круге функций // Сибирский матем. журнал, 2019, т.60, №6, с.85-96. 6. Джангибеков Г., Одинабеков Д.М., Худжаназарова Г.Х. Об условиях нётеровости и индексе одного класса сингулярных интегральных операторов по ограниченной односвязной области // Вестник Московского университета. Серия 1: Математика. Механика. 2019. № 2. С. 9-14. 7. Джангибеков Г., Эшонкулов А. Об одном классе систем двумерных сингулярных интегральных операторов со сдвигом // Доклады Академии наук Республики Таджикистан. 2018. Т. 61. № 1. С. 19-26. 8. Джангибеков Г., Арабзода К. О явном решении одного двумерного интегрального уравнения // Доклады Академии наук Республики Таджикистан. 2018. Т. 61. № 6. С. 531-540. 9. Шабозов М.Ш., Юсупов Г.А., Палавонов К.К. Среднеквадратическое приближение периодических функций и значения поперечников классов функций из L_2 // 	

- Доклады Академии наук Республики Таджикистан. 2018. Т. 61. № 1. С. 12-18.
10. Shabozov M.Sh., Yusupov G.A., Temurbekova S.D. Widths of certain function classes defined by the modulus of continuity // Journal of Approximation Theory. 2017. Т. 2015. С. 145.
 11. Shabozov M.S., Temurbekova S.D., Yusupov G.A. N-Widths of certain function classes defined by the modulus of continuity // Journal of Approximation Theory. 2017. Т. 215. С. 145-162.
 12. Шабозов М.Ш., Юсупов Г.А. Наилучшие методы приближения и значения поперечников некоторых классов функций в пространстве H_{pq} , $1 \leq q \leq \infty$, $0 < p \leq 1$ // Сибирский математический журнал. 2016. Т. 57. № 2 (336). С. 469-480.
 13. Джангибеков Г., Козиев Г. Об условиях нётеровости и индексе одного класса двумерных сингулярных интегральных уравнений с нечётной характеристикой и разрывными коэффициентами // Доклады Академии наук Республики Таджикистан. 2017. Т. 60. № 10. С. 482-489.
 14. Джангибеков Г., Валиев Н. Об одном новом сингулярном интегральном операторе // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. 2017. № 1-5. С. 138-141.
 15. Джангибеков Г., Козиев Г. Об одном классе двумерных сингулярных интегральных операторов с нечетной характеристикой // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. 2017. № 1-5. С. 212-216.

Председатель разового Диссертационного совета,
академии НАН Таджикистана



Рахмонов З.Х. Рахмонов З.Х.

Учёный секретарь разового Диссертационного совета,
к.ф.-м.н., доцент

Хайруллоев Ш.А.

Хайруллоев Ш.А.