



**СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ И ИЗОБРЕТЕНИЙ
БАШИРОВОЙ АНАР НАБИЕВНЫ**

№ п/п	Название трудов	Рукопись или печатные	Наименование издательства, журнала (№, год.), № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов работы
1	2	3	4	5	6
1	О мультипликаторах рядов Фурье по системе Хаара	Баспа Печат.	Матем. заметки, 109:6 (2021), 912–920 (IF Web of Science – 0,673; Scopus SJR – 0,723; Cite Score - 1,1; Procentile - 49%)	0,5 п.л.	Н.Т. Тлеуханова
2	Interpolation theorem for anisotropic net spaces	Баспа Печат.	Russian Mathematics, 2021, 65 , 1–12 (Scopus SJR – 0,373; Cite Score - 0,8; Procentile - 28%)	0,75 п.л.	А. Н. Kalidolday, Е. D. Nursultanov
3	Multipliers of double Fourier–Haar series	Баспа Печат.	Advances in Operator Theory, 2021, 6 :3 (Scopus SJR – 0,401; Cite Score - 1,1; Procentile - 35%)	1,4 п.л.	Н. Т. Tleukhanova, Е. D. Nursultanov
4	On the inequality of different metrics for multiple Fourier–Haar series	Баспа Печат.	Eurasian Mathematical Journal, 2021, 12 :3, 90–93 (Scopus SJR – 0,277; Cite Score - 0,7; Procentile - 25%)	0,25 п.л.	Е. D. Nursultanov
5	The Hardy-Littlewood theorem for double Fourier-Haar series from mixed metric Lebesgue $L_{\vec{p}}[0,1]^2$ and net $N_{\vec{p},\vec{q}}(M)$ spaces	Баспа Печат.	Analysis Math., 2022, 48:1, 5–17 (IF Web of Science – 0,852; Scopus SJR – 0,48; Cite Score - 1,1; Procentile - 49%)	0,8 п.л.	Е. D. Nursultanov
6	Интерполяционная теорема для сетевых пространств	Баспа Печат.	Тезисы XV Международной научной конференции студентов, магистрантов и молодых ученых "Ломоносов-2019", г. Нур-Султан, 2019, с. 16-17.	0,1 п.л.	
Соискатель			А.Н.Баширова		
Секретарь Правления - Ученый секретарь			Г.Г. Галиакбарова		

1	2	3	4	5	6
7	Интерполяционная теорема для сетевых пространств	Баспа Печат.	Тезисы традиционной международной апрельской математической конференции в честь Дня работников науки Республики Казахстан и Workshop «Problems of modelling processes in electrical contacts», посвященная 80-летию юбилею академика НАН РК С.Н. Харина, г. Алматы, 2019, с.74	0,1 п.л.	Е.Д. Нурсултанов
8	Теорема Харди-Литтлвуда для кратных рядов Фурье-Хаара	Баспа Печат.	Тезисы международной научной конференции Actual problems of analysis, differential equations and algebra» (EMJ-2019), г. Нур-Султан, 2019, с. 52-53	0,2.п. л.	Е.Д. Нурсултанов
9	О неравенстве разных метрик для кратных рядов Фурье-Хаара	Баспа Печат.	Тезисы XVI Международной научной конференции студентов, магистрантов и молодых ученых "Ломоносов-2020", г. Нур-Султан, 2020, с. 19-20.	0.2.п. л.	
10	Мультипликаторы кратных рядов Фурье-Хаара функций из анизотропных пространств Лоренца	Баспа Печат.	Тезисы Международной научной конференции "Уфимская осенняя математическая школа-2020". г. Уфа, РФ, 2020, с. 88-90	0,2 п.л.	Е.Д. Нурсултанов
11	Теорема о мультипликаторах двойных рядов Фурье-Хаара	Баспа Печат.	Тезисы традиционной международной апрельской математической конференции в честь Дня работников науки Республики Казахстан, посвященная 75-летию академика НАН РК Т.Ш. Кальменова, г. Алматы, 2021, с. 17-18	0,2 п.л.	
12	О мультипликаторах двойных рядов Фурье-Хаара	Баспа Печат.	Тезисы международной научно-практической конференции «Проблемы современной фундаментальной и прикладной математики» посвященная 30-летию независимости Республики Казахстан и 20-летию Казахстанского филиала МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Нур-Султан, 2021, с. 41-46	0,3 п.л.	

Соискатель



А.Н.Баширова

Секретарь Правления - Ученый секретарь



Г.Г. Галиакбарова

1	2	3	4	5	6
13	Теорема о мультипликаторах рядов Фурье по системе Хаара	Баспа Печат.	Материалы Евразийского молодежного форума «Евразия – пространство сотрудничества, мира и согласия», посвященный 20-летнему юбилею Казахстанского филиала МГУ имени М. В. Ломоносова, г. Нур-Султан, 2021, с. 17-18	0,2 п.л.	
14	О мультипликаторах рядов Фурье-Хаара	Баспа Печат.	Тезисы международной конференции «Дифференциальные уравнения и смежные вопросы» посвященная выдающемуся математику И.Г. Петровскому, г. Москва, РФ, 2021, с.329-331	0,2 п.л.	Н.Т. Тлеуханова

Соискатель

Баф

А.Н.Баширова

Секретарь Правления - Ученый секретарь



Г.Г. Галиакбарова