

Комментарии:

This article contains new important research results on convolution algebras of functionals, measures and functions for quasigroups. They are important in algebra, noncommutative analysis, noncommutative geometry, mathematical physics, PDEs, their applications in other sciences.

It will be interesting to a wide variety of readers.

Если это Вам полезно, то можете использовать информацию ниже о возможных рецензентах, которым тема статьи близка:

1) Фомин Александр Александрович, д.ф.-м.н., проф.,

МПУ, каф. алгебры

alexander.fomin@mail.ru

2) Добровольский Николай Михайлович, д.ф.-м.н., проф.,

Тульский гос. унив., каф. Алгебры, математического анализа и геометрии

dobrovol@tspu.tula.ru

3) Аскар Аканович Туганбаев

докт. физ.-мат. наук, проф.

Торгово-экономический университет, каф. Высшей математики

tuganbaev@gmail.com

4) Бенинг Владимир Евгеньевич, д.ф.-м.н., проф. факультет ВМК, МГУ им. Ломоносова

bening@yandex.ru