

Отзыв на автореферат кандидатской диссертации М.Я.Ахрамовича
« Q -коммутируемость линейных операторов»

В диссертации М.Я.Ахрамовича рассматриваются задачи, связанные с антикоммутирующими (общее, q -коммутирующими) операторами в линейных и гильбертовых пространствах. Эти результаты интересны как для общей теории операторов, так и для всевозможных приложений. Поэтому, на мой взгляд, данная работа вполне может быть основанием для присуждения ее автору ученой степени кандидата физико-математических наук.

К сожалению, у меня есть одно серьезное замечание к диссертации. Именно, результаты главы 2 не являются новыми. Они содержатся, например, как частные случаи, в статье К.Рингеля «The representation type of local algebras» (Lecture Notes in Math. 488 (1975) 282-305). Так что эти результаты нельзя рассматривать, как принадлежащие автору. По-видимому, автор вообще слабо знаком с «конечномерной» тематикой, что видно по содержащимся в автореферате ссылкам.



Доктор физ.-мат. наук, профессор,
член-корреспондент НАН Украины
Ю.А.Дрозд

27 ноября 2014