УДК 510.67 DOI: 10.17377/mattrudy.2016.19.103

СВОЙСТВО МАЛОГО ИНДЕКСА И КОНФИНАЛЬНОСТЬ ГРУППЫ АВТОМОРФИЗМОВ

К. Ж. Кудайбергенов

В общей теоретико-модельной постановке изучаются свойство малого индекса и вопрос о представимости группы автоморфизмов в виде объединения возрастающей цепи собственных подмножеств определенного вида.

Ключевые слова и фразы: свойство малого индекса, однородная модель, группа автоморфизмов.

Кудайбергенов Канат Жанзакович Department of Economics, KIMEP, пр. Абая 4, Алматы, 050010 КАЗАХСТАН. E-mail: kanat@kimep.kz

Статья поступила 24 августа 2015 г.

© К. Ж. Кудайбергенов; 2016