

1 Опубликовано в 2012

1. A. I. Bufetov, M. Khristoforov, A. Klimenko, Cesàro convergence of spherical averages for measure-preserving actions of Markov semigroups and groups, *International Mathematics Research Notices*, 2012:21 (2012), 4797–4829 [crossref](#).
2. А. И. Буфетов, А. В. Клименко, Максимальное неравенство и эргодические теоремы для марковских групп, *Математическая теория управления и дифференциальные уравнения*, Сборник статей. К 90-летию со дня рождения академика Евгения Фроловича Мищенко, Тр. МИАН, 277, МАИК, М., 2012, 33–48 [Math-Net.Ru](#) [crossref](#).
3. A. I. Bufetov, A. V. Klimenko, On Markov operators and ergodic theorems for group actions, *European Journal of Combinatorics*, 33:7 (2012), 1427–1443

2 Опубликовано в 2011

1. А. И. Буфетов, А. В. Клименко, М. И. Христофоров, Сходимость по Чезаро сферических средних для сохраняющих меру действий марковских групп и полугрупп, *УМН*, 66:3(399) (2011), 203–204 [Math-Net.Ru](#) [crossref](#) [ISI Web of Knowledge](#).

3 Опубликовано в 2009

1. А. В. Клименко, Конечность числа классов марковских разбиений для псевдоаносовских диффеоморфизмов поверхностей, *Матем. заметки*, 86:2 (2009), 314–317 [Math-Net.Ru](#) [MathSciNet](#) [Zentralblatt](#) [crossref](#) [ISI Web of Knowledge](#).
2. А. В. Клименко, О количестве классов марковских разбиений для гиперболического автоморфизма двумерного тора, *Матем. сб.*, 200:8 (2009), 147–160 [Math-Net.Ru](#) [MathSciNet](#) [Zentralblatt](#) [crossref](#) [ISI Web of Knowledge](#).

4 Опубликовано в 2008

1. D. V. Anosov, A. V. Klimenko, G. Kolutsky, On the hyperbolic automorphisms of the 2-torus and their Markov partitions, 2008, 34 pp.