

## ПУБЛИКАЦИИ:

1. А.В. Кудинов, И.Б. Шапировский *О полноте предтранзитивных логик конечной глубины*. Сборник статей конференции Информационные технологии и системы"(ИТИС'14), 534-542, Москва, 2014
2. A. Kudinov, V. Shehtman. *Derivational Modal Logics with the Difference Modality*. In: Leo Esakia on Duality in Modal and Intuitionistic Logics. Trends in Logic, Springer, 2014, pp. 291-334.
3. A. Kudinov. *Neighbourhood Frame Product KxK*. In: Advances in Modal Logic, v. 10. College Publications, 2014, 373-386.
4. Кудинов А.В. *Деривационная логика произведения рациональных чисел*. Сборник статей конференции Информационные технологии и системы"(ИТИС'13),
5. A. Kudinov. *Derivational modal logic of real line with difference modality*. Proceedings of Topology, Algebra and Categories in Logic (TACL 2013), Vanderbilt, 2013, pp. 135-138.
6. Ph. Balbiani, H. van Ditmarsch, A. Kudinov. *Subset space logic with arbitrary announcements*. Proceedings of 5th Indian Conference on Logic and its Applications (ICLA 2013) pp. 233-244.
7. A. Kudinov, I. Shapirovsky, V. Shehtman. *On modal logics of Hamming spaces*. Advances in Modal Logic, Volume 9, 2012, pp. 395-410.
8. A. Kudinov. *Modal logic of some products of neighbourhood frames*. Advances in Modal Logic, Volume 9, 2012, pp.386-394.
9. А.Кудинов. *Модальная логика R с модальностью неравенства*. Сборник статей конференции Информационные технологии и системы"(ИТИС'11), стр. 335-339, Москва, 2011. ISBN: 978-5-901158-16-6
10. А.Кудинов. И. Шапировский. *Финитная аппроксимируемость предтранзитивных аналогов S5*. Сборник статей конференции Информационные технологии и системы"(ИТИС'11), стр. 353-356, Москва, 2011. ISBN: 978-5-901158-16-6
11. I. Shapirovsky, A. Kudinov. *Finite model property of pretransitive analogs of S5*. Topology, Algebra and Categories in Logic (TACL 2011), Marseille, 2011, conference proceedings, pp. 261-264.
12. Ph. Balbiani, A. Kudinov. *A topological interpretation of public announcement logic*. Advances in Modal Logic 2010, Extended Abstracts, Moscow, pp 6-11.
13. А.Кудинов. И. Шапировский. *Некоторые примеры модальных логик без конечной аксиоматики*. Сборник статей конференции "Информационные технологии и системы" (ИТИС'10) стр. 258-262, Москва, 2010.
14. А.Кудинов. И. Шапировский. *Финитная аппроксимируемость обобщению транзитивных симметричных модальных логик*. Сборник статей конференции "Информационные технологии и системы"(ИТИС'09) стр. 411-415, Москва, 2009.
15. А.Кудинов. *О топологической модальной логике R с неравенством*, УМН, 2008, 63:1(379), 163–164
16. A. Kudinov. On topological modal logic of real line with difference modality. Algebraic and Topological Methods in Non-Classical Logics III, Oxford, 2007, abstracts.
17. A. Kudinov. *Topological modal logics with difference modality*. Advances in Modal Logic, Volume 6, pp 319-332, 2006

18. A. Kudinov. *Topological modal logic with the difference modality*. Computer science applications of modal logic, Independent University of Moscow, 2005, abstracts, pp. 27-28.
19. A. Kudinov. *Difference modality in topological spaces*. Algebraic and Topological Methods in Non-classical Logics II, Barcelona, abstracts, pp.50-51, 2005.