

## Сведения о ведущей организации

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладных математических исследований Карельского научного центра Российской академии наук

ИПМИ КарНЦ РАН

185910, Россия, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Пушкинская, 11

Контактный телефон: +7 (8142) 78-11-08

Адрес электронной почты: [math@krc.karelia.ru](mailto:math@krc.karelia.ru)

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://mathem.krc.karelia.ru/>

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Mazalov V., Nosalskaya T., Tokareva J. Stochastic Cake Division Protokol // International Game Theory Review, v. 16, Issue 2. 2014.
2. Реттиева А.Н. Задача управления биоресурсами с асимметричными игроками // Математическая Теория Игр и ее Приложения, т. 5, вып. 3. Петрозаводск: КарНЦ РАН, 2013. С. 72-87.
3. А.Н. Реттиева. Дискретная задача управления биоресурсами с асимметричными игроками // Математическая Теория Игр и ее Приложения, т. 4, вып. 4. Петрозаводск: КарНЦ РАН, 2012. С. 63-72.
4. Rettieva A.N. Fish wars with changing area for fishery // Advances in Dynamic Games. Theory, Applications and Numerical Methods for Differential and Stochastic Games, v. 11. 2011. Pp. 553-563.
5. Мазалов В.В., Реттиева А.Н. Дискретная задача разделения биоресурсов // Прикладная математика и механика, т. 75, вып. 2. 2011. С. 259-270.
6. А.А. Ивашко, Е.Е. Ивашко. Игра N лиц с оптимальной остановкой // Труды КарНЦ РАН. No 5. Сер. Математическое моделирование и информационные технологии, вып. 2. Петрозаводск: КарНЦ РАН, 2011. С. 28-32.
7. Mazalov V.V., Rettieva A.N. Fish wars with many players // International Game Theory Review, v. 12, issue 4. 2010. Pp. 385-405.
8. Mazalov V.V., Rettieva A.N. Fish wars and cooperation maintenance // Ecological Modelling 221. 2010. Pp. 1545-1553.