



Contribution ID: 77

Type: **Sectional reports**

Прикладные проблемы решения задачи вписывания многогранников

Friday, 8 July 2016 12:45 (15 minutes)

В докладе рассматривается задача нахождения многогранников заданной формы внутри других многогранников. Данная задача является частным случаем третьей части 18-ой проблемы Гильберта. Доклад посвящен методам, которые используются для решения данной задачи в промышленных целях. Рассматриваются альтернативные методы, основанные на сведении данной задачи к задаче нелинейного оптимизации, их плюсы и недостатки по сравнению с общепринятыми переборочными подходами.

Primary author: Mr KOKOREV, Denis (Institute for information transmission problems RAoS)

Presenter: Mr KOKOREV, Denis (Institute for information transmission problems RAoS)

Session Classification: Mathematical Methods and Algorithms for Parallel and Distributed Computing

Track Classification: 4. Scientific, industry and business applications in distributed computing systems