

# ГЕНЕРИЧЕСКИЕ СВОДИМОСТИ И СТЕПЕНИ

А. Н. Рыбалов

В докладе будут рассмотрены сводимости алгоритмических проблем, которые сохраняют свойство разрешимости для почти всех входов — так называемые генерические сводимости, предложенные К. Джокушем и П. Шуппом, Г. Игусой, А. Рыбаловым. Будут доложены результаты о структуре рекурсивно перечислимых степеней этих сводимостей. Также будут представлены результаты о полиномиальной генерической сводимости.

ОФ ИМ СО РАН, Омск

*E-mail address:* alexander.rybalov@gmail.com