

СТРУКТУРЫ, ВЫЧИСЛИМЫЕ ЗА ОГРАНИЧЕННОЕ ВРЕМЯ

П.Е. Алаев

В докладе планируется обсудить ряд вопросов, связанных с теорией вычислимых структур, а также связь вычислимых структур со структурами, вычислимыми за ограниченное время. В первую очередь в докладе будут рассматриваться примитивно рекурсивные структуры и структуры, вычислимые за полиномиальное время.

Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН, Новосибирск
E-mail address: `alaev@math.nsc.ru`