



kel: в результате получается взаимная блокировка при числе потоков  $>1$ . Что и понятно, так как в случае одного потока все потоки (то есть 1 с  $id=0$ ) доходят до барьера и продолжают свои дела. Из теории ответ ясен по первым страницам спецификации openmp (описание barrier).

From:  
<http://wiki.osll.ru/> - **Open Source & Linux Lab**

Permanent link:  
[http://wiki.osll.ru/doku.php/students:high\\_performance\\_test:question\\_7?rev=1470517524](http://wiki.osll.ru/doku.php/students:high_performance_test:question_7?rev=1470517524)

Last update: **2016/08/07 00:05**

