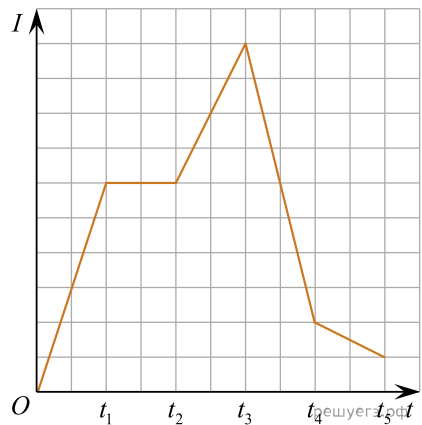


На рисунке представлен график зависимости силы тока, проходящего по замкнутому проводящему контуру с постоянной индуктивностью, от времени. Интервал времени, в пределах которого значение модуля ЭДС самоиндукции  $|\varepsilon|$  максимально:



- 1)  $(0; t_1)$     2)  $(t_1; t_2)$     3)  $(t_2; t_3)$     4)  $(t_3; t_4)$     5)  $(t_4; t_5)$