

Банку с горячей водой поставили в миску с холодной водой и через равные промежутки времени измеряли значения температуры холодной воды. Погрешности измерения температуры и времени соответственно равны 2°C и 10 с. Результаты измерений представлены в таблице.

$t, \text{ мин}$	0	2,5	5	7,5	10	12,5	15	17,5	22,5
$T, ^{\circ}\text{C}$	10	30	35	40	35	30	25	20	20

Какой из графиков построен правильно с учетом всех результатов измерений и их погрешностей?

