

## ОПЕЧАТКИ

Страница	Строка	Напечатано	Следует читать
61	1-я снизу	$B_2 = b_{э.ч2} K_{пр} T_{ч2} = 52,1 \times$ $\times 25 \cdot 3900 = 253\,987$ со-	$B_2 = b_{э.ч2} K_{пр} T_{ч2} = 52,1 \times$ $\times 1,25 \cdot 3900 = 253\,987$ со-
169	1-я снизу, 4-я графа	единений $0,487 \cdot 7 \cdot 1,2 = 0,58$	единений $0,487 \cdot 1,2 = 0,58$
191	5-я снизу	при трехсменном $C_{м.ч} =$ $= (l + 1,5q_{тp} + W)0,9,$	при трехсменном $C_{м.ч} =$ $= (l + 1,5q_{тp} + W)0,9,$
192	27-я снизу, 6-я графа 7-я графа	0,03  0,143	0,043  0,13