

## О П Е Ч А Т К И

Стр.- выд	Строка	Напечатано	Следует читать
15	21 снизу	до 0,2 + <b>0,3</b> $\sigma_0$	до 0,2 ÷ 0,3 $\sigma_0$
19	3 сверху	на $\pm 2$	на + 2
21	19 снизу	$\Delta l = \frac{\sigma_0 l}{E_0^k}$	$\Delta l = \frac{\sigma_0 l}{E_a^k}$
24	9—10 снизу	натяжений	напряжений
25	22 сверху	$\pm 5$ мм	+ 5 мм
32	2 снизу	25—30°	25°
38	15 снизу	... подъема и т. д.)	...подъема и т. д.), %
39	18 снизу	... с помощью	... или с помощью
50	1 снизу	... опоры балки	... опорной балки

Зак. 6351. Тир. 5000