

ОПЕЧАТКИ

Страница	Колонка	Строка, формула	Напечатано	Следует читать
7	Левая	11-я сверху	R_{6N}	R'_{6N}
9	Правая	16-я сверху	$N \ll 2 \cdot 10^6$	$N \ll 2 \cdot 10^6$
9	»	Формула 5. числитель	$k_0 k_c k_d$	$k_0 k_c k_d$
14	»	1-я сверху	y_n и y'_n ;	y_n и y'_n ;
16	—	10-я сверху	$\geq 0,5R_0$	$\leq 0,5R_0$
17	Правая	23-я сверху	$\sigma_n = \sigma'_0$;	$\sigma'_n = \sigma'_0$;
18	Левая	4-я снизу	$h \ll 60 \text{ см}$	$h \ll 60 \text{ см}$
19	»	17-я снизу	ных сооружений, подвергающиеся действию	6.6. Внецентренно сжатые элементы основных сооружений, подвергающиеся действию
19	Правая	Формула 21	$R_{пр}$);	$R_{пр}$;
20	»	1-я сверху	$R_{a.c} S'_a$	$R_{a.c} S_a$
24	»	25-я сверху	$e_0 \ll$	$e_0 \ll$
32	»	26-я сверху	проектного задания	технического проекта