

к ГОСТ 4070—2000 Изделия огнеупорные. Метод определения температуры деформации под нагрузкой

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 8.2. Рисунок 1	$t_{0,6, P}$ $t_{4, P}$ $t_{разр, P}$	$t_{0,6}$ t_4 $t_{разр.}$
Приложение А. Пункт А.5.2.1. Примечание пункт А.7.3	в приложении 1 от — 4,5	в приложении от 4,5

(ИУС № 9 2001 г.)