

к ГОСТ 27.410—87 Надежность в технике. Методы контроля показателей надежности и планы контрольных испытаний на надежность

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Приложение 7. Пункт 5.2.2. Чертежи 4—11 пункт 6.1.2	$K_2, K_{2\alpha}, K_{2\beta}$ результата наблюдений \wedge R , который лучше	$K_r, K_{r\alpha}, K_{r\beta}$ результата наблюдений \wedge R , который не лучше
таблица 4 Приложение 9. Пункт 7. Условие (1) Приложение 10. К. п. 1.5	$\gamma_{пр}$ $4/\sum/T_\alpha$ (N) i	$r_{пр}$ $4t \sum/T_\alpha$ (N) i