

к ГОСТ 8713—79 Сварка под флюсом. Соединения сварные. Основные типы, конструктивные элементы и размеры (см. Издание (октябрь 2003 г.) с Изменениями № 1, 2, 3; Издание (январь 2007 г.) с Изменениями № 1, 2, 3)

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 4. Таблица 35. Графа «g. Пред. откл.»	$\pm 1,0$	+ 1,0
	— 2,0	— 2,0
Таблица 49. Графа «e. Пред. откл.»	± 4	+ 4
	— 8	— 8
	± 4	+ 4
	— 11	— 11

(ИУС № 6 2007 г.)