

ПОПРАВКИ, ВНЕСЕННЫЕ В МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ

Е. ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Группа Е76

к ГОСТ 18707—81 Перемычки для обеспечения защиты изделий ракетной и ракетно-космической техники от статического электричества. Технические условия (Переиздание, апрель 1993 г., с Изменениями № 1, 2, 3)

В каком месте	Должно быть				
Чертежи 1, 2	<p>Чертежи 1 и 2 поменять местами (кроме подрисованных подписей). Заменить обозначения размеров: p^* на g^* (черт. 1), g^* на p^* (черт. 2)</p>				
Пункт 5.8. Третий абзац	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%; text-align: center;">Напечатано</th> <th style="text-align: center;">Должно быть</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="vertical-align: top;">в течение 2 ч при применении</td> <td style="vertical-align: top;">в течение 2 ч и при температуре (150—5) °С в течение 2 ч при применении</td> </tr> </tbody> </table>	Напечатано	Должно быть	в течение 2 ч при применении	в течение 2 ч и при температуре (150—5) °С в течение 2 ч при применении
Напечатано	Должно быть				
в течение 2 ч при применении	в течение 2 ч и при температуре (150—5) °С в течение 2 ч при применении				

(ИУС № 9 1994 г.)