

Т. ОБЩЕТЕХНИЧЕСКИЕ И ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ СТАНДАРТЫ

Группа Т58

к ГОСТ 12.4.141—99 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук, одежда специальная и материалы для их изготовления. Методы определения сопротивления порезу

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 7.1	<p>Сопротивление порезу P, Н/мм, рассчитывают по формуле</p> $P = P / V, \quad (1)$ <p>где P — сопротивление порезу при массе груза, кг;</p>	<p>Сопротивление порезу P_m, Н/мм, рассчитывают по формуле</p> $P_m = P / V, \quad (1)$ <p>где m — масса груза, кг;</p>

(ИУС № 10 2000 г.)