

к ГОСТ Р 51829—2001 Листы гипсоволокнистые. Технические условия

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 8.4.3	Образец помещают на опоры лицевой стороной вниз.	Образец помещают на опоры лицевой стороной вверх.
Пункт 8.5.4. Формула (3)	$W_n = \frac{m_1 - m_2}{0,01}$	$W_n = \frac{m_2 - m_1}{0,01}$
Пункт 8.6.3. Четвертый абзац	Затем в течение 2—3 с плавно без удара прикладывают нагрузку, равную, как правило, $(500 \pm 5)$ Н. Образец выдерживают под нагрузкой 30 с, после чего измеряют глубину вдавливания.	Затем в течение 2—10 с плавно без удара прикладывают нагрузку, равную, как правило, $(500 \pm 5)$ Н. Образец выдерживают под нагрузкой 30 с, затем нагрузку снижают до $(9,81 \pm 0,10)$ Н, после чего измеряют глубину вдавливания.

(ИУС № 9 2002 г.)