

к ГОСТ 30698—2000 Стекло закаленное строительное. Технические условия

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Раздел 2 Пункт 4.1.7. Таблица 6 Пункт 4.2.2 Пункт 6.7 Пункт 6.10.4	<p>ГОСТ 111—90 СМ2</p> <p>листовое по ГОСТ 111 марок М₁, М₂, М₃, М₇</p> <p>Наличие трещин, сколов, шербин на кромках и повреждения углов проверяют визуально при освещенности не менее 300 лк с расстояния 300—600 мм.</p> <p>На образце выделяют квадрат размером 50·50 мм на расстоянии не менее 50 мм от края образца, затем образец укладывают на горизонтальную твердую поверхность. По образцу наносят удар в любом месте, кроме отмеченного квадрата, на расстоянии не менее 50 мм от него и от края образца. Если после удара стекло не разрушилось, то наносят последующие удары до его разрушения.</p>	<p>ГОСТ 111—2001 СМ2</p> <p>листовое по ГОСТ 111 марок М0, М1, М2, М3</p> <p>Наличие трещин, сколов, шербин на кромках и повреждения углов проверяют визуально при освещенности не менее 300 лк.</p> <p>По образцу наносят удар в любом месте на расстоянии не менее 50 мм от края образца. Если после удара стекло не разрушилось, то наносят последующие удары до его разрушения. После чего осматривают поверхность образца и выделяют квадрат размером 50·50 мм с наиболее крупными осколками стекла.</p>

(ИУС № 3 2004 г.)