

Утверждена
Начальником Управления технормирования
Госстроя РФ В.В. Тищенко
17 сентября 2003 года

**ПОПРАВКА К ГОСТ 30733-2000
"СТЕКЛО С НИЗКОЭМИССИОННЫМ
ТВЕРДЫМ ПОКРЫТИЕМ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ"**

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Раздел 2	ГОСТ 111-90 -	ГОСТ 111-2001 ГОСТ 9416-83. Уровни строи- тельные. Технические условия
Пункт 6.9	полированные	прозрачные
Пункт 6.11	Отклонение кромок сторон стекла от прямолинейности определяют прикладыванием линейки по ГОСТ 427 вдоль измеряемой кромки и измерением максимального зазора между линейкой и кромкой стекла щупом по НД. Максимальный зазор (толщина щупа) должен находиться в поле допуска на размер.	Отклонение кромок сторон стекла от прямолинейности определяют прикладыванием линейки по ГОСТ 427 или строительного уровня по ГОСТ 9416 вдоль измеряемой кромки и измерением максимального зазора между линейкой или уровнем и кромкой стекла щупом по НД. Максимальный зазор (толщина щупа) должен находиться в поле допуска на размер.

Зав. отделом
стандартизации и испытаний
А.Г.ЧЕСНОВ