

к ГОСТ 12.2.006—87 Безопасность аппаратуры электронной сетевой и сходных с ней устройств, предназначенных для бытового и аналогичного общего применения. Общие требования и методы испытаний (Переиздание с изменением № 1)

В каком месте	Напечатано	Должно быть
<p>Пункт 4.2.2 (после пункта 4.2)</p>	<p>4.2.2. Напряжение сети питания должно быть в пределах от 0,9 до 1,1 от любого номинального значения, на которое рассчитан аппарат. В случае сомнения испытание может быть проведено при номинальном значении напряжения сети питания.</p> <p>(Измененная редакция, Изм. № 1).</p>	<p>4.2.1. При любом местоположении аппарата должна обеспечиваться его нормальная вентиляция. Этого можно достичь, если расположить аппарат на горизонтальной подставке, размеры которой не менее основания аппарата, причем со стороны задней стенки аппарата должно оставаться свободное пространство глубиной не менее 5 см</p> <p>—</p>

(ИУС № 7 1993 г.)