

к СТБ МЭК 60065-2004 Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности

В каком месте	Напечатано	Должно быть
<p>Пункт 5.4.2. Первый – четвертый абзацы</p>	<p>Инструкции должны устанавливать, что устройства, предназначенные для отключения от СЕТИ:</p> <p>а) должны оставаться работоспособными, и если СЕТЕВАЯ вилка или приборный ввод используется в качестве отключающего устройства;</p> <p>б) функция выключателя должна быть описана и выключатель должен быть работоспособным, если всеполюсный выключатель СЕТИ применяется в качестве отключающего устройства, установленного на аппарате;</p> <p>с) для ПОСТОЯННО СОЕДИНЕННОЙ АППАРАТУРЫ, не обеспеченной ни всеполюсным ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ СЕТИ, ни всеполюсным разъединителем цепи, установка должна выполняться в соответствии со всеми применимыми правилами по установке.</p>	<p>В отношении устройств, предназначенных для отключения аппарата от сети, в инструкциях по эксплуатации должно быть указано, что:</p> <p>а) в случае использования СЕТЕВОЙ вилки или приборного соединителя в качестве отключающего устройства отключающее устройство должно оставаться легкодоступным;</p> <p>б) в случае использования всеполюсного СЕТЕВОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ в качестве отключающего устройства расположение и функционирование выключателя должны быть описаны и выключатель должен оставаться легкодоступным;</p> <p>с) в случае ПОСТОЯННО ПОДКЛЮЧЕННОЙ АППАРАТУРЫ, не имеющей ни всеполюсного СЕТЕВОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ, ни всеполюсного разъединителя цепи, установка аппарата должна производиться в соответствии со всеми применимыми правилами.</p>
<p>Пункт 12.5. Первый абзац</p>	<p>Коаксиальные антенные гнезда, устанавливаемые на аппарате, содержащем части или компоненты, ...</p>	<p>Коаксиальные антенные гнезда, устанавливаемые на аппарат и содержащие части или компоненты, ...</p>

(ИУ ТНПА № 3-2014)