

Не обеспечиваются необходимый уровень защиты от прямого или косвенного воздействия электрического тока, отсутствие недопустимого риска при перегрузках, аварийных режимах и отказах (по огнестойкости; по электрической прочности изоляции; по конструкции шнура и его креплению в розетке)



Квазипиковые значения напряжения радиопомех, создаваемых на сетевых зажимах, превышают допустимые нормы



Удлинитель силовой на катушке: максимальная длина гибкого кабеля на катушке для сечения кабеля 1 мм² должна быть не более 40 м, для сечения кабеля 0,75 мм² должна быть не более 30 м, фактически - 50 м.



Электронасосы бытовые торговой марки «Olsa» модель ИЯУБ1.13.00 «Ручеек-Техноприбор-1»: прочие погружные насосы для использования в воде и прочих проводящих жидкостях должны быть приборами класса I или класса III, фактически изготовителем отнесены к приборам класса II.

