

Поправка к ГОСТ IEC 60335-2-6—2016 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6. Частные требования к стационарным кухонным плитам, конфорочным панелям, жарочным шкафам и аналогичным приборам

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 8.1.3	<i>Испытательный пробник 41</i>	<i>Испытательный щуп 41</i>
Пункт 11.3. Второй абзац	<i>можно платиновыми резисторами</i>	<i>можно определять платиновыми резисторами</i>
третий абзац	<i>с использованием пробника,</i>	<i>с использованием щупа,</i>
четвертый абзац (2 раза)	<i>Пробник прикладывают</i>	<i>Щуп прикладывают</i>
четвертый абзац	<i>между пробником</i>	<i>между щупом</i>
пятый абзац	<i>Пробник может</i>	<i>Щуп может</i>
шестой абзац	<i>что и пробник</i>	<i>что и щуп</i>
Пункт 11.7.101	Индукционные конфорки	Индукционные конфорки и индукционные вок конфорки
Пункт 11.7.107	<i>0,75 мм</i>	<i>0,75 мм²</i>
Пункт 11.101. Восьмой абзац второе перечисление	на 25 мм ниже или выше уровня поверхности конфорочной панели	в пределах 25 мм ниже уровня поверхности конфорочной панели или находятся над конфорочной панелью
одиннадцатый абзац (2 раза)	<i>из таблиц 102, 103 или 104</i>	<i>из таблицы 104</i>
двенадцатый абзац	<i>Для жаропрочных шкафов, предназначенных для использования на рабочей поверхности, применяют ограничения превышения температуры из таблицы 102, указанные для деталей, расположенных на высоте более 850 мм над уровнем пола.</i>	—
Пункт 13.1. Последний абзац	Индукционные конфорки	Индукционные конфорки и индукционные вок конфорки
Пункт 13.2. Последний абзац	<i>заземленный металл с заземленным металлом</i>	<i>заземленная металлическая часть с заземленной металлической частью</i>
Пункт 15.2. Второй абзац	<i>0,2 л</i>	<i>0,02 л</i>
Пункт 19.13. Второй абзац	жаропрочных шкафов с пиролитической самоочисткой	жарочных шкафов
Пункт 19.102	Индукционные конфорки	Индукционные конфорки и индукционные вок конфорки
Пункт 19.103. Второй абзац	<i>испытательного пробника В</i>	<i>испытательного щупа В</i>

Окончание

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 21.102. Третий абзац	<i>при номинальном напряжении</i>	<i>при номинальной потребляемой мощности</i>
Пункт 22.113. Третий абзац	<i>чувствительных подушечек</i>	<i>сенсорных кнопок</i>
Пункт 22.130	<i>испытательного пробника В</i>	<i>испытательного щупа В</i>
Рисунок 104. Поясняющие данные	<i>В</i> — облуженный медный диск диаметром 5 мм, толщиной 0,5 мм; <i>С</i> — термопарные провода диаметром 0,3 мм (тип К по IEC 60584-1); <i>Е</i> — ручка для создания контактного усилия (4 ± 1) Н.	<i>В</i> — термопарные провода диаметром 0,3 мм (тип К по IEC 60584-1); <i>С</i> — ручка для создания контактного усилия (4 ± 1) Н; <i>Е</i> — облуженный медный диск диаметром 5 мм, толщиной 0,5 мм.

(ИУС № 10 2018 г.)