Изменение № 2 ГОСТ 11206—77 Контакторы электромагнитные низковольтные. Общие технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 08.06.89 № 1491

Дата введения 01.01.90

Вводная часть. Последний абзац исключить.

Пункт 1.6. Заменить ссылки: ГОСТ 18311—72 на ГОСТ 18311—80, ГОСТ 16504—74 на ГОСТ 16504—81, ГОСТ 15895—70 на ГОСТ 15895—77. Пункты 2.1, 2.2, 2.22, 2.24, 2.26. Заменить ссылку: ГОСТ 12434—73 на ГОСТ

12434—83.

Пункт 2.4. Заменить ссылку: ГОСТ 18311—72 на ГОСТ 18311—80.

Раздел 2 дополнить пунктом — 2.13a: «2.13a. Контакторы категорий применения АС-2, АС-3 АС-4 должны выдерживать в течение 10 с ток, равный восьмикратному номинальному рабочему току контактора в категории применения AC-3. Срок внедрения требования настоящего пункта — с 01.01.92».

Пункты 2.30, 2.31 изложить в новой редакции: «2.30. Номенклатура показателей надежности — по ГОСТ 12434—83.

2.31. Нормы показателей надежности устанавливаются в стандартах или технических условиях на конкретные серии и типы контакторов».

Пункт 3.1. Первый абзац дополнить словами: «требования пожарной безопасности — по ГОСТ 12.1.004—85»;

второй абзац. Заменить слова: «Госэнергонадзором 12.04.69» на «Главгосэнергонадзором 21 декабря 1984 г.».

Пункты 5.3.1, 5.4.1. Таблицы 5, 6. Графа «Методы испытаний».

Пункт 2. Заменить ссылку: ГОСТ 2933-74 на ГОСТ 2933-83.

Пункт 5.5.3. изложить в новой редакции: «5.5.3. План контроля периодических испытаний устанавливается в стандартах и технических условиях на конкретные серии и типы контакторов».

(Продолжение см. с. 128)-

Пункт 6.1. Заменить ссылку: ГОСТ 2933—74 на ГОСТ 2933—83, ГОСТ 16962—71.

Пункты 6.5, 6.9, 6.13, 6.16, 6.17. Заменить ссылку: ГОСТ 2933—74 на ГОСТ 2933—83

Пункт 6.8. Заменить слова и ссылку: «степень жесткости IV» на «Степень жесткости устанавливается в стандартах и технических условиях на конкретные серии и типы контакторов»: ГОСТ 12434—73 на ГОСТ 12434—83.

Пункт 6.13 дополнить абзацем: «Проверку способности контакторов (по п. 2.13а) выдерживать восьмикратный рабочий ток категории применения АС-3

проводят при любом удобном напряжении на холодном контакторе».

Пункт 6.15 дополнить абзацами: «После проверки по п. 2.13а состояние контактора практически не должно отличаться от его состояния до испытания. Допускается изменение цвета токоведущих деталей.

Контактор по четкости срабатывания должен удовлетворять требованиям ж. 2.19, и изоляция контакторов должна выдерживать испытание повышенным

напряжением, равным 80 % полного испытательного напряжения».

Пункты 6.21, 7.4 изложить в новой редакции: «6.21. Контроль показателей надежности контакторов должен проводиться по требованиям и методам, установленным в стандартах или ТУ на конкретные серии и типы контакторов.

7.4. Требования к маркировке выводов контакторов для присоединения внешяих проводов, шин и кабелей должны соответствовать ГОСТ 12434—83».

Пункт 7.9 после слов «вложен упаковочный лист» изложить в новой редакции: «Упаковочный лист должен содержать реквизиты, указанные в стандартах в технических условиях на конкретные серии и типы контакторов».

Пункт 8.1. Заменить слова: «условий эксплуатации» на «установленных ус-

ловий применения, эксплуатации, хранения и транспортирования».

(ИУС № 9 1989 г.)