

Группа Б62

ГОСТ 609—75 Компенсаторы синхронные. Общие технические требования

Изменение № 1

Пункт 1.1. Таблица 1. Примечание. Заменены слова: «1,65 номинальной» на «1,65 мощности при отстающем токе».

Пункт 2.5. Второй абзац после слов «ток возбуждения» дополнен словами: «в течение».

Пункт 2.10. Второй абзац изложен в новой редакции (сноска исключена): «Возбуждение компенсаторов должно быть реверсивным. По заказу потребителя допускается изготовление компенсаторов с нереверсивным возбуждением».

Пункт 2.24. Заменено слово: «термосигнализатора» на «(термосигнализатор)».

Пункт 2.30. Заменены слова: «Аппаратура управления, автоматика и защита должны располагаться» на «Аппаратура управления автоматикой и защиты должна располагаться».

Пункт 3.3. Заменены слова: «должна быть обеспечена возможность» на «должны быть обеспечены: возможность».

Пункт 4.1. Таблица 3. Графа «Запасные части». Заменено слово: «токопровода» на «токоподвода»;

(Продолжение см. стр. 102)

(Продолжение изменения к ГОСТ 609—75)

примечание после слов «в комплект» дополнено словами: «запасных частей»

Пункт 4.2. Заменены слова: «токопровода» на «токоподвода»; «чертеж всех вкладышей» на «чертежи всех вкладышей».

Пункт 5.3. Первый абзац изложен в новой редакции:

«5.3. Приемо-сдаточным испытаниям следует подвергать каждый компенсатор на стенде предприятия-изготовителя по программе ГОСТ 183—74, кроме определения утечки водорода машин, для которых подставки газоохладителей собираются с корпусом компенсатора на месте установки. Каждый компенсатор после окончания монтажа на месте установки следует подвергать приемо-сдаточным испытаниям потребителем совместно с изготовителем по следующей программе:».

Пункт 5.3. Второй абзац после слов «1,6 испытательного напряжения» дополнен словами: «переменного тока».

Пункт 5.5. Заменено слово: «возбуждения» на «возбудителя».

Пункт 6.1. Заменена ссылка: ГОСТ 11828—66 на ГОСТ 11828—75.

Срок введения изменения № 1 01.04.77.

(Пост. № 690 22.03.77. Государственные стандарты СССР. Информ. указатель № 5 1977 г.).