

Группа Л17

Изменение № 1 ГОСТ 1692—85 Известь хлорная. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 12.10 88 № 3434

Дата введения 01.04 89

Пункт 1.4. Таблица 2. Для показателя «Внешний вид» норму для марок А и Б изложить в новой редакции: «Порошок белого цвета или слабоокрашенный, с наличием комков»;

примечание дополнить абзацем: «Определение показателя «Коэффициент термостабильности» обязательно в каждой партии для набора статистики для продукта 2-го сорта марки Б и третьих сортов обеих марок».

Пункт 2.6. Заменить слова: «ФГ-13В или ФУ-13 БКФ» на «В или БКФ».

Пункт 3.3 после слов «для розничной торговли» дополнить словом: «от выборки».

Пункт 4.1.1 дополнить абзацем (после первого): «Из пакетов развесом 0,5—2,0 кг допускается отбор проб совком».

Пункт 4.1.2 после слова «соединяют» дополнить словами: «в полиэтиленовом пакете или».

Пункт 4.1.3. Первый абзац после слова «методом» дополнить словами: «отбора или»;

(Продолжение см. с. 206)

(Продолжение изменения к ГОСТ 1692—85)

второй абзац. Исключить слово: «сорта».

Раздел 4 дополнить пунктом — 4.2а (после п. 4.1.3): «4.2а. При проведении анализа должны соблюдаться требования ГОСТ 27025—86.

Допускается использование аналогичной аппаратуры с техническими и метрологическими характеристиками, а также реактивов по качеству, не ниже указанных в стандарте».

Пункт 4.3.1. Седьмой абзац изложить в новой редакции: «Весы лабораторные общего назначения 2-го класса точности по ГОСТ 24104—88 с наибольшим пределом взвешивания 200 г»;

последний абзац после слов «(тиосульфат натрия)» дополнить ссылкой: «по ГОСТ 27068—86».

Пункт 4.3.3. Последний абзац. Заменить значение: 0,3 на 0,5.

Пункт 4.4.1. Второй абзац изложить в новой редакции: «Весы лабораторные общего назначения 2-го класса точности по ГОСТ 24104—88 с наибольшим пределом взвешивания 200 г или 3-го класса точности с наибольшим пределом взвешивания 500 г».

Пункт 5.1. Второй, четвертый абзацы. Заменить значение: 10—0,230 на 10—0,220;

шестой абзац. Заменить значение и ссылку: $\pm 3\%$ на $\pm 5\%$; ГОСТ 18573—78 на ГОСТ 18573—86,

(Продолжение см. с. 207)

(Продолжение изменения к ГОСТ 1692—85)

седьмой абзац дополнить словами: «в деревянные бочки по ГОСТ 8777—80 вместимостью 100 дм³ с вкладышами из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354—82 толщиной 0,06—0,100 мм, в деревянные бочки для хлорной извести, изготовленные по нормативно-технической документации»;

дополнить абзацем (после восьмого): «Хлорную известь для экспорта упаковывают в деревянные бочки по ГОСТ 8777—80 вместимостью 100 дм³ с вкладышами из полиэтиленовой пленки; в деревянные бочки для хлорной извести, изготовленные по нормативно-технической документации; фанерные барабаны по ГОСТ 9338—80 с вкладышами из полиэтиленовой пленки; стальные барабаны по ГОСТ 5044—79, окрашенные внутри и снаружи, или окрашенные снаружи и с вкладышами из полиэтиленовой пленки».

Пункт 5.5. Последний абзац дополнить словом: «масса»;

дополнить абзацем: «Маркировку продукта для розничной торговли наносят на потребительскую тару. Допускается наносить маркировку на бумажный ярлык, который помещают в полиэтиленовый пакетик и прикрепляют к горловине пакета».

(Продолжение см. с. 208)

(Продолжение изменения к ГОСТ 1692—85)

Пункт 5.6 изложить в новой редакции: «5.6. Хлорная известь должна транспортироваться пакетами по ГОСТ 21929—76. Хлорная известь в мешках должна транспортироваться в металлических ящичных поддонах, изготовленных по нормативно-технической документации, в барабанах, ящиках и бочках — на плоских деревянных поддонах по ГОСТ 9557—87.

Средства скрепления барабанов, ящиков и бочек на поддонах — по ГОСТ 21650—76. Масса брутто пакета не должна превышать 1 т».

Пункт 5.7. Первый абзац. Исключить слова: «на пакет для розничной торговли»;

второй абзац исключить

Пункт 5.8 дополнить абзацем: «Допускается перевозить хлорную известь, упакованную в тару, автомобильным транспортом в непакетированном виде».

Пункт 5.10. Третий абзац после слова «в барабанах» дополнить словами: «ящиках и бочках».

(ИУС № 1 1989 г.)