

Изменение № 1 ГОСТ 7306—73 Машины картофелеочистительные периодического действия

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 15.01.79 № 81 срок введения установлен

с 01.04.79

Пункт 1.1. Таблицу изложить в новой редакции:

Наименование параметров и размеров	Нормы для типоразмеров				
	МОК-125	МОК-200	МОК-250	МОК-325	МОК-400
1. Техническая производительность (по очищенному картофелю), кг/ч, не менее	125	200	250	325	400
2. Количество загружаемого картофеля, кг, не более	6	8	11	12	22
3. Высота загрузки в рабочую камеру машины от ее основания, мм, не более	900		950		1000
4. Высота от основания машины до торца разгрузочного лотка, мм, не менее	400				
5. Номинальная мощность электродвигателя, кВт, не более	0,37		0,55		1,1
6. Род тока	Трехфазный переменный				
7. Номинальное напряжение, В	220/380				
8. Занимаемая площадь, м <sup>2</sup> , не более	0,25		0,3		0,4
9. Масса, кг, не более	100		125		180

(Продолжение см. стр. 92)

(Продолжение изменения к ГОСТ 7306—73)

Пункты 2.1, 2.19. Заменить ссылку: ГОСТ 10.15—69 на «заказ-нарядам внешнеторговых организаций».

Пункт 2.13. Заменить ссылку: ГОСТ 9791—68 на ГОСТ 9.073—77.

Пункт 2.14. изложить в новой редакции:

«2.14. Наружные поверхности машин должны иметь лакокрасочные покрытия по IV классу, остальные поверхности — по VI классу ГОСТ 9.032—74».

Пункт 5.5. Третий абзац. Исключить слова: «При этом одновременно следует загружать следующее количество картофеля:

для машины типоразмера МОК-125 — 6—7 кг;

для машины типоразмера МОК-250 — 11—12 кг;

для машины типоразмера МОК-400 — 20—22 кг».

Пункт 5.12. Заменить ссылку: ГОСТ 11870—66 на ГОСТ 8.055—73.

Пункт 6.3. Заменить ссылки: ГОСТ 2991—69 на ГОСТ 2991—76; ГОСТ 8828—61 на ГОСТ 8828—75.

Пункт 6.5. Заменить ссылку: ГОСТ 14192—71 на ГОСТ 14192—77.

Пункт 6.8. Исключить ссылку: «ГОСТ 10.15—69 и».

(ИУС № 2 1979 г.)