Изменение № 5 ГОСТ 20469—81 Электромясорубки бытовые. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 23.06.88 № 2187

Дата введения 01.01.89

Пункт 1.2. Таблицу 1 изложить в новой редакции:

Таблица 1

Тип электро- мясорубки	Номинальная разовая за- грузка, кг	Время пе- реработки, ч, не более	Степень измельчения мя- са, %, не менее		Остаток
			I ступень (выпуск с 01.01.88 до 01.01.91)	II ступень (выпуск с 01.01.91 до 01.01.96)	продукта в приборе, ч, не более
эмш	_		-		30
эмқ	0,25	34-10-4	95	97	نست
	0,40	42:10-4	95	97	_

Продолжение

Тип электро- мясору б ки	Производи- тельность, кг/ч, не менее	Удельная потребляемая мощность, Вт.ч/кг, не более		Удельная масса, кг·ч/кг·год). не более	
		I ступень (выпуск с 01.01.88 до 01.01.91)	II ступень (выпуск с 01.01.91 до 01.01.96)	I ступень (выпуск с 01 01.88 до 01.01.91)	П ступень (выпуск с 01.01.91 до 01.01.96)
эмш	32	3,3* 3,6	3,0	0,028**	0,018
ЭМК	-	8,0	7\7	0,006	0,005
_		9,3	9,0	0,008	0,007

^{*} В числителе — для электромясорубок без дополнительных приставок;

Примечание 1 исключить.

(Продолжение см. с. 190)

в знаменателе — с дополнительными приставками.

В числителе — при комплектации асинхронными двигателями;
в знаменателе — коллекторными двигателями.

Пункт 1.2. Исключить слова: «127 или».

Пункт 1.5. Первый абзац. Заменить слова: «детали» на «изделия»: «номинальная» на «номинальная потребляемая»: третий абзац. Заменить слово: «потребляемой» на «номинальной потребляемой».

Пункты 2.2, 2.7, 4.5, 4.20, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.5. 14087—80 на ГОСТ 27570.0—87. Заменить ссылку. COCT

Пункт 2.3. Исключить слова: «Режим работы электромясорубок по ГОСТ 183-74».

Пункт 2.9. Десятый абзац Исключить слова: «для ЭМК».

Пункт 2.10 дополнить абзацем: «Допускается применять другие конструкции ножей и решеток не ухудшающих потребительских свойств электромясорубки и показателей надежности, с унифицированными присоединительными размерами. обеспечивающими взаимозаменяемость».

Пункт 2.11. Заменить слова: «марки 02» на «марки 01 пч».

Пункт 2.16. Заменить значение: 1.6—2.0 на «не менее 1.6»: второй абзан ис-

ключить.

Пункты 2.18. 2.21 изложить в новой редакции: «2.18. Среднее квадратическое значение виброскорости не должно превышать значений. табл. 2.

Таблица 2

	Среднее квадратическое значение выброскорости, мм/с, не более				
Тип электро- мясорубки		в непосредствен- порных элементов	на корпусе в местах, предусмот- ренных для крепления насадки		
	І ступень (выпуск с 01.01.88 до 01.01.91)	II ступень (выпуск с 01.01.91 до 01.01.96)	1 ступень (выпуск о 01.01.88 до 01.01.91)	II ступень (выпуск о 01.01.91 до 01.01.96)	
ЭМШ ЭМК	20 50	17 46	1 ⁵ 40	1/2 3/6	

2.21. Электромясорубки должны функционировать после воздействия температур, соответствующих I степени жесткости по ГОСТ 16962—71». Пункт 3.3. Таблицу 4 изложить в новой редакции:

(Продолжение см. с. 191)

	Номер пункта		
Программа испытаний	технических требова- ний	методов испытаний	
Испытание на механическую прочность при транспортировании	2.20	4.4	
Ислытание на воздействие ме- канических факторов внешней среды	2.15	ΓΟCF 17516—72	
Внешний осмотр	2.1; 2.9; 2.24	4.2	
Испытание защиты от пораже- иня электрическим током	ΓΟCT 27570.7—87	ГОСТ 27570.7—87	
им электрическим током Проверка пуска приборов с электроприводом	ΓΟCT 27570.7—87	ГОСТ 27570.7—87	
мектроприводом Проверка потребляемой мощ- ности и удельной потребляемой иошности	1.2. ГОСТ 27570.7—87	4.5; ГОСТ 4.441—86	
Испытание на нагрев	2. 5	ΓΟCT 27570.7—87	
Измерение сопротивления изо-	ΓΟCT 27570.7—87	ГОСТ 27570.7—87	
имини и электрической прочности Измерение электрической изо- няции и тока утечки при рабочей	ΓΟCT 27570.7—87	ГОСТ 27570.7—87	
емпературе Испытание на влагостойкость	ΓΟCT 27570.7—87	ΓΟCT 27570.7—87	
Проверка при ненормальной ра-	FOCT 27570.7—87	ГОСТ 27570.7—87	
Проверка на устойчивость и	FOCT 27570.7—87	ГОСТ 27570.7—87	
механическую опасность Проверка* теплостойкости, ог- нестойкости и стойкости к образо- нанию токоведущих мостиков	ΓΟCT 27570.7—87	ΓΟCT 27570.7—87	

(Продолжение см. с. 192)

	Номер пункта		
Программа испытаний	технических требова- ний	методов испытаний	
Износостойкость*	ГОСТ 27570.7—87	4.13	
Проверка* стойкости к коррозии	ГОСТ 27570.7—87	ΓΟCT 27570.7—87	
Проверка комплектующих из-	ΓΟCT 27570.7—87	ГОСТ 27570. 7 —87	
де лий		1	
Присоединение к источнику пи-	2.7;	70.07 0550 - 05	
тания и внешние гибкие кабели	ΓΟCT 275/70.7—8/7	ΓΟCT 27570.7—87	
и шнуры Зажимы для внешних прово-	ГОСТ 27570.7—87	ГОСТ 27570.7—87	
дов	1001 2/0/0.7—0/	1001 2/0/0./8/	
Пути утечки тока, воздушные	ΓΟCT 27570.7—87	ΓΟCT 27570.7—87	
зазоры и расстояния по изоляции	J		
Проверка соответствия функ-	1.2; 1.3	4.6; 4.7	
циональному назначению и изме-		1	
рение времени переработки или		Ì	
производительности		1 40	
Определение массы и удельной массы	1.2	4.8; ГОСТ 4.441—86	
массы Измерение длины соединитель-	2.7	1 0C1 4.441—80	
ного шнура	2.1	4.10	
Проверка размеров решетки и	2.10	ГОСТ 4025—83	
ножа	2.10	1001 1020 00	
Испытание на теплоустойчи-	2.21	4.19	
вость и холодоустойчивость при			
эк сплуа т ации		1	
Определение корректированного	2.17	CT C3B 4672—84	
уровня звуковой мощности	0.10	CT COD 4001 04	
Измерение виброскорости	2.18 2.19	СТ СЭВ 4921—84 ГОСТ 27570.7—87	
Испытания на допустимые ра- диопомехи	2.19	10012/10/10./1-8/	

Пункты 4.5, 4.8. Исключить ссылку: (п. 1.2).

Пункты 4.9, 4.15, 4.17 исключить.

Пункт 4.13. Первый—третий абзацы изложить в новой редакции: «Проверку износостойкости проводят по ГОСТ 27570.7 —87 со следующими дополнениями». Пункт 5.2.1 дополнить словами: «пачки по ГОСТ 12303-80»;

дополнить абзацем: «Допускается изготовление потребительской тары по конструкторской документации, утвержденной в установленном порядке». Пункт 5.2.7. Исключить слова: «с обязательным указанием номеров».

(ИУС № 10 1988 г.)