

6. Приставка овощерезка.

Р6 - Измельчать преимущественно овощи и фрукты с разной степенью измельчения (получать ломтики продукта, обеспечивать его мелкое и крупное шинкование).

Н6^I - Трудно обеспечить заточку режущих кромок в отверстиях дисков крупного и мелкого шинкования, а из-за этого низка эффективность работы приставки.

Н6^{II} - При работе существует опасность получить травму - есть возможность попадания рук в зону резания.

Н6^{III} - Отсутствует диск-терка.

7. Руководство по эксплуатации.

Р7 - Пояснить правила пользования электромясорубкой.

8. Кронштейн.

Р8 - Обеспечивать хранение всех, кроме привода, элементов электромясорубки.

Н8 - Пользоваться кронштейном неудобно.

9. Упаковка.

Р9 - Обеспечивать транспортировку и хранение на складах электромясорубки.

Н9 - Картонная коробка непривлекательна.

10. Зажим для шнура.

Р10 - Удерживать шнур в сложенном виде в нерабочем состоянии электромясорубки.

Функциональная и проблемная значимость элементов электромясорубки

Функциональная значимость (таблица 3) и проблемная значимость (таблица 4) элементов электромясорубки определена методом экспертных оценок специалистами отд. 928 (зам. зав. отделом Нестеренко А.М.) и ОГТ (зам. главного технолога Звягин С.Я.).

Затраты на электромясорубку

Данные по затратам на электромясорубку получены в ЦЭО ЛЭЗа экономистом отд. 974 Козловой Н.В. в ноябре 1986 г. В таблице 5 приведена полная себестоимость элементов электромясорубки.

Таблица 3

Функциональная значимость элементов электромясорубки
(доля участия элементов в выполнении главной функции)

| № | Наименование элементов | эксперты | |
|----|------------------------------------|----------|-------|
| | | отд. 928 | О Г Т |
| | | % | % |
| I | Приставка для профилирования теста | 5 | 3 |
| 2 | Приставка для набивки колбасы | 2 | 2 |
| 3 | Приставка соковыжималка | 8 | - |
| 4 | Приставка мясорубка | 30 | 24,5 |
| 5 | Электропривод | 33 | 60 |
| 6 | Приставка овощерезка | 10 | 10 |
| 7 | Руководство по эксплуатации | 1 | 0,5 |
| 8 | Кронштейн | 3 | - |
| 9 | Упаковка | 8 | - |
| 10 | Зажим для шнура | - | - |
| 11 | Оснастка | - | - |
| 12 | Гарантийный ремонт | - | - |
| 13 | Электромясорубка ЭМШ 30/100-4 | 100 | 100 |

Таблица 4

Проблемная значимость ("степень беспокойства")
элементов электромясорубки

| № | Наименование элементов | эксперты | |
|----|------------------------------------|----------|----------|
| | | отд. 928 | О Г Т *) |
| | | % | % |
| I | Приставка для профилирования теста | I | (10) |
| 2 | Приставка для набивки колбасы | - | (10) |
| 3 | Приставка соковыжималка | 2 | 5 |
| 4 | Приставка мясорубка | 15 | (5) |
| 5 | Электропривод | 47 | 10 +(40) |
| 6 | Приставка овощерезка | 15 | 10 + (5) |
| 7 | Руководство по эксплуатации | - | - |
| 8 | Кронштейн | - | (5) |
| 9 | Упаковка | 17 | - |
| 10 | Зажим для шнура | - | - |
| II | Оснастка | - | (75) |
| 12 | Гарантийный ремонт | 3 | - |
| 13 | Электромясорубка | 100 | 25 +(75) |

ж)

Примечание: оценки по пунктам I, 2, 4, 5, 6, 8, указанные в скобках, относятся к пункту II "Оснастка".

Таблица 5

Полная себестоимость электромясорубки и ее элементов

| № | Наименование элементов | Руб. | % |
|----|------------------------------------|-------|-------|
| I | Приставка для профилирования теста | 0,11 | 0,3 |
| 2 | Приставка для набивки колбасы | 0,09 | 0,2 |
| 3 | Приставка соковыжималка | 1,17 | 3,1 |
| 4 | Приставка мясорубка | 4,06 | 10,9 |
| 5 | Электропривод | 22,87 | 61,3 |
| 6 | Приставка овощерезка | 4,34 | 11,6 |
| 7 | Руководство по эксплуатации | 0,15 | 0,4 |
| 8 | Кронштейн | 0,72 | 1,9 |
| 9 | Упаковка | 1,65 | 4,4 |
| 10 | Зажим для шнура | 0,01 | - |
| 11 | Оснастка | 1,89 | 5,2 |
| 12 | Гарантийный ремонт | 0,27 | 0,7 |
| 13 | Электромясорубка ЭМШ 30/100-4 | 37,34 | 100,0 |