



I. Устройство ламинатора

1. Приемное отверстие.
2. Выходное отверстие.
3. Выключатель валов.
4. Индикаторы Ready/Power
5. Переключатель Cold/Hot (LM-235)
6. Сетевой выключатель On/Off
7. Переключатель Cold/Off/Hot (LM-335)

II. Правила эксплуатации

1. Установка

а). Установите ламинатор на твердую, ровную поверхность. Оставьте достаточно места за ламинатором для того, чтобы заламинированный документ беспрепятственно выходил. Подключите ламинатор к сети электропитания соответствующего напряжения.

б). Установите сетевой выключатель(6) в положение ON, а переключатель(5) в положение Hot для LM-235; переключатель(7) в положение Hot для LM-335, при этом загорится индикатор (4) Power. Прогрейте ламинатор в течение 3-5 минут. При достижении требуемой температуры загорится индикатор(4) готовности READY.

2. Ламинирование

а). Поместите документ в пакет для ламинирования, оставляя по краям поля около 3-5 мм.

б). Вставьте заготовку *только проклеенной* стороной вперед в приемное отверстие(1).

с). Готовое изделие принять на выходе с противоположной стороны(2). Если произошло замятие ламината: нажать на выключатель валов(3) и вытащить ламинат из приемного отверстия(1).

Примечание: В данной модели отсутствует регулировка температуры и скорости ламинирования. Аппарат рассчитан на работу с пленкой толщиной 80-125 мкм. Чтобы ламинируемый документ оставался ровным — не трогать его и исключать каких-либо перегибов до его полного остывания.

3. Холодное ламинирование.

Установите сетевой выключатель(6) в положение ON, а переключатель(5) в положение Cold для LM-235; переключатель(7) в положение Cold для LM-335, при этом загорится индикатор (4) Power. Индикатор(4) Ready также горит — ламинатор готов к ламинированию. Если требуется произвести холодное ламинирование после горячего — дать остыть ламинатору полностью.

4. Выключение ламинатора.

Установить переключатель(5) для LM-235; переключатель(7) для LM-335 в положение Cold. Через 15 минут выключить ламинатор выключателем(6) в положение Off для LM-235 и переключателем(7) в положение Off для LM-335. При длительном неиспользовании ламинатора вытащить сетевую вилку из розетки.

III. Меры предосторожности

Приведенные ниже меры предосторожности необходимо соблюдать при работе с ламинатором. Несоблюдение правил может привести к серьезным травмам и поломкам.

а). Избегайте контакта аппарата с водой и другими жидкостями.

б). Будьте осторожны, избегайте попадания Вашей одежды в ламинатор.

с). Проверяйте сетевой шнур перед каждым использованием. Запрещается использовать ламинатор с поврежденным сетевым шнуром.

д). Аппарат предназначен для использования только внутри помещения.

е). Не перегружайте электрические розетки, это может привести к возгоранию.

ф). Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать ламинатор.

г). Ламинатор — нагревательный прибор, поэтому не оставляйте ламинатор включенным без присмотра.

Внимание! Во избежание преждевременного износа редукторов, электродвигателя или других электронных элементов, не оставляйте ламинатор включенным более, чем на 30 мин.

Также через каждые 30 мин. непрерывной работы необходимо выключать ламинатор на 15 мин.

IV. Технические характеристики

Описание	LM-235	LM-335
Количество валов	2 (внешний нагрев)	
Мах ширина ламинирования (мм)	230	330
Минимальный размер пленки (мм)	54 x 86	
Максимальный размер пленки (мм)	A4 216 x 303	A3 303 x 426
Скорость ламинирования м/мин	0,25	
Толщина пленки для ламинирования (мкм)	80 - 125	
Мах толщина ламинирования (мм)	0,4	
Время нагрева (мин)	3-5	
Габариты (мм)	365 x 145 x 65	450 x 145 x 65
Вес (кг)	1,15	1,53
Мощность (ватт)	265	365
Напряжение	220В, 50/60Гц	

V. Техническое обслуживание

а). Перед чисткой ламинатора убедитесь, что аппарат отключен от сети.

б). Для удаления пыли протирать внешние панели сухой, мягкой тканью. Для удаления жирных пятен, следов пальцев и т.п., использовать слабый раствор мягкого моющего средства. Пожалуйста, не используйте спиртовые и нефтесодержащие чистящие средства или абразивы, так как они могут повредить поверхность.

с). Техническое обслуживание и чистка валов ламинатора должны проводиться специалистом технической службы.

VI. Гарантийные обязательства

Гарантия на ламинатор –12 месяцев со дня покупки, при условии отсутствия механических или электрических повреждений, возникших по вине потребителя, а также вследствие неправильной эксплуатации аппарата, его хранения и попытки самостоятельного ремонта.