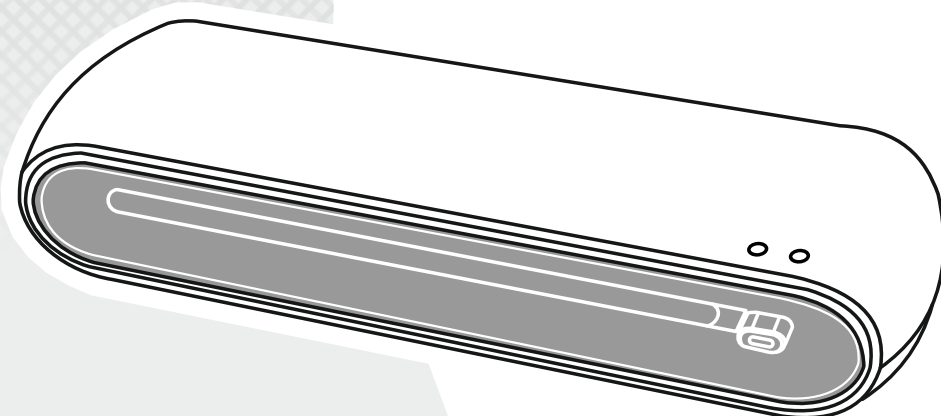


**EAC**

Декларация о соответствии:  
ЕАЭС N RU Д-СН.РА08.В.34667/22

**OFFICE KIT**

ламинатор  
**L2302**



РУКОВОДСТВО  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:**

Благодарим вас за выбор продукции Office Kit.

Данное руководство пользователя прилагается к ламинатору и содержит важную информацию по настройке и эксплуатации. Перед использованием ламинатора внимательно прочтите руководство пользователя.

Это особенно относится к инструкциям по технике безопасности. Несоблюдение этого требования может привести к травмам или повреждению ламинатора.

Сохраните руководство пользователя для дальнейшего использования.

**ВНИМАНИЕ:**

Для снижения риска, связанного с огнем и горячими поверхностями, которые могут привести к серьезным травмам, не кладите пленку для ламинации или какие-либо предметы поверх ламинатора.

- Устройство не предназначено для использования детьми
- Установите устройство на ровную, надежную, твердую, устойчивую поверхность
- Не закрывайте вентиляционные отверстия по бокам ламинатора при включённом питании
- Дайте заламинированным изделиям остить перед использованием
- Не оставляйте ламинатор без присмотра во время его использования
- Дайте ламинатору остить перед перемещением или хранением



**К предметам, не предназначенным для использования относятся:**  
валюта (деньги), удостоверения личности, термобумага, марки, кредитные карты, карты с магнитной полосой и другие подобные предметы.

Кроме того, не используйте острые предметы, термочувствительные материалы, исторически значимые документы или уникальные предметы.

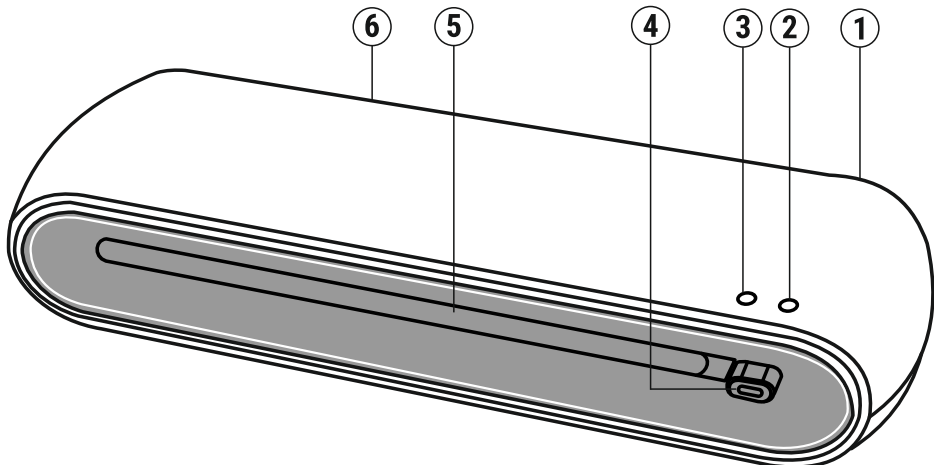
## ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ:

**ВНИМАНИЕ:**

Для снижения риска, связанного с огнем и горячими поверхностями, которые могут привести к серьезным травмам, не кладите пленку для ламинации или какие-либо предметы поверх ламинатора.

- Устройство не предназначено для использования детьми.
- Установите устройство на ровную, надежную, твердую, устойчивую поверхность.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия ламинатора при включённом питании.
- Дайте заламинированным изделиям остить перед использованием.
- Не оставляйте ламинатор без присмотра во время его использования.
- Дайте ламинатору остить перед перемещением или хранением.
- Во избежание поражения электрическим током не используйте ламинатор рядом с водой, не допускайте попадания воды на ламинатор, электрический шнур или сетевую розетку.
- Не допускайте прикосновения электрического шнура к нагретой поверхности.
- Не используйте ламинатор, если электрический шнур поврежден.
- Во избежание травм не прикасайтесь до горячих частей корпуса.
- Не вскрывайте и не пытайтесь самостоятельно починить ламинатор. Для обслуживания обратитесь к вашему продавцу либо в сервисный центр.
- Гарантия не действует в случае неправильной эксплуатации.

## ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЧАСТИ:



- ① Переключатель питания (Выкл),  
Выбор температурного режима в зависимости  
от толщины пленки  
(диапазон 60-80 мкм и 100-150 мкм)
- ② Индикатор:  
Готовность к работе
- ③ Индикатор:  
Питание
- ④ Функция «ABS»  
(разжим валов при замятии)  
Электрический (работает только  
при включенном ламинаторе)
- ⑤ Входной слот для ламинации
- ⑥ Выходной слот

## Рекомендации:

Не вставляйте ламинируемый документ с усилием или перекосом - это приведет к деформированию документа и образованию замятия.

Валы ламинатора затянут документ самостоятельно.

Готовый заламинированный документ выходит из выходного слота автоматически.  
Заламинированный документ должен полежать несколько секунд на ровной  
поверхности, чтобы избежать перегиба и заломов.

## УСТАНОВКА:

Установите ламинатор на устойчивую поверхность.

Убедитесь в наличии свободного места для выхода заламинированного документа.

Для ламинации используйте пленку от 60-150 микрон, не более формата А4.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА:

Подключите устройство к сети 220 В.

Включите ламинатор кнопкой на задней панели устройства.

Установите переключатель в положение 60-80/100-150 мкм, в зависимости от толщины используемой пленки.

Подождите 2-4 минуты, после чего цвет индикатора «Готов» станет зеленым, как только ламинатор достигнет нужной температуры для ламинации. (Время предварительного нагрева может варьироваться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды). Как только индикатор «Готово» загорится зеленым, можете ламионировать.

Вставьте документ в пленку для ламинации и отправьте документ запаянным краем вперед. Располагайте документ по центру, чтобы избежать замятия. Валы автоматически захватывают документ.

Дождитесь выхода документа с обратной стороны устройства.

При замятии документа нажмите кнопку «ABS» это позволит достать застрявший документ.

При работе с ламинатором будьте осторожны, верхняя крышка устройства нагревается.

Время остывания 15 минут.

## Этапы ламинации:



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Формат бумаги (max):

**A4**

Толщина пленки, мкм:

**60-150**

Время разогрева, мин:

**2-4**

Толщина документа мм:

**0,5**

Количество валов:

**2**

Ширина входного слота, мм:

**230**

Мощность, Вт:

**100**

Корпус:

**пластик**

Габариты, мм:

**360x102x66**

Вес, кг:

**0,79**

\* Устройство позволяет ламинировать картинки, фотографии, документы и другую бумагу до А4 формата, пленкой плотностью от 60 до 150 микрон.

\*\* По истечении 30 минут непрерывного использования рекомендуется выключить ламинатор и дать валам нагрева остить, минимум на 15 минут.

**ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ:**

Проблема	Причина	Решение
Ламинатор перестал работать	Питание неподключено к розетке Убедитесь, что кнопка включения в положении «ВКЛ»	Проверьте питание и перезапустите ламинатор
Индикатор не меняет цвет	Время предварительного нагрева менее 2-4 минут Вы могли не заметить, что индикатор уже стал зеленым	Убедитесь, что время предварительного нагрева превышает 2-4 минут Обратите внимание на индикатор
Ламинатор имеет запах при прогреве	Запах исходит от защитного покрытия роликов, благодаря которому 2 ролика нагреваются более равномерно	Запах НОРМАЛЬНЫЙ, можете не сомневаться и продолжить использование. Если запах сохраняется, свяжитесь с сервисным центром.

**СОВЕТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:**

Если ламинатор включен и не использовался более одного часа, возможно, в ламинаторе образовался избыточный нагрев. Чтобы избежать перегрева и, как следствие, плохого результата ламинирования, вставьте в ламинатор лист копировальной бумаги, и прогоните через валы нагрева, чтобы удалить чрезмерное тепло перед ламинированием.

Никогда не ламируйте пустую пленку, это приведет к поломке устройства.

Перед работой с цennыми документами обязательно проведите пробное ламинирование на предмете аналогичного размера и толщины.

При хранении оборачивайте шнур вокруг устройства, предварительно удостоверившись, что устройство остыло.

**Срок гарантийных обязательств 1 год.**

Месяц и год изготовления определяется по серийному номеру, нанесенному на устройство. Если на устройстве присутствуют механические повреждения, следы самостоятельного ремонта или другие признаки неправильной эксплуатации, гарантийные обязательства не распространяются.

**Срок службы не ограничен.**

**Утилизация:** Ламинатор не содержит драгоценных и токсичных материалов и утилизируется обычным способом. Не выбрасывайте устройство с бытовыми отходами, передайте его в специальные пункты приема и утилизации электрооборудования и вторичного сырья.

Корпусные детали изделия сделаны из ABS-пластика, допускающего вторичную переработку.

**Производитель:** Китай

«Guangdong Willing Technology Corporation»

Willing Industrial park, Dongjiang Industrial District, Shuikou, Huicheng, Huizhou, China, 516005

**Импортер:** ООО «Офис Кит», 125130, г. Москва, пер. 2-й Новоподмосковный, д. 4А