

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### АППАРАТ ДЛЯ ОДЕВАНИЯ ПЛЕНКИ ВОКРУГ ОБУВИ



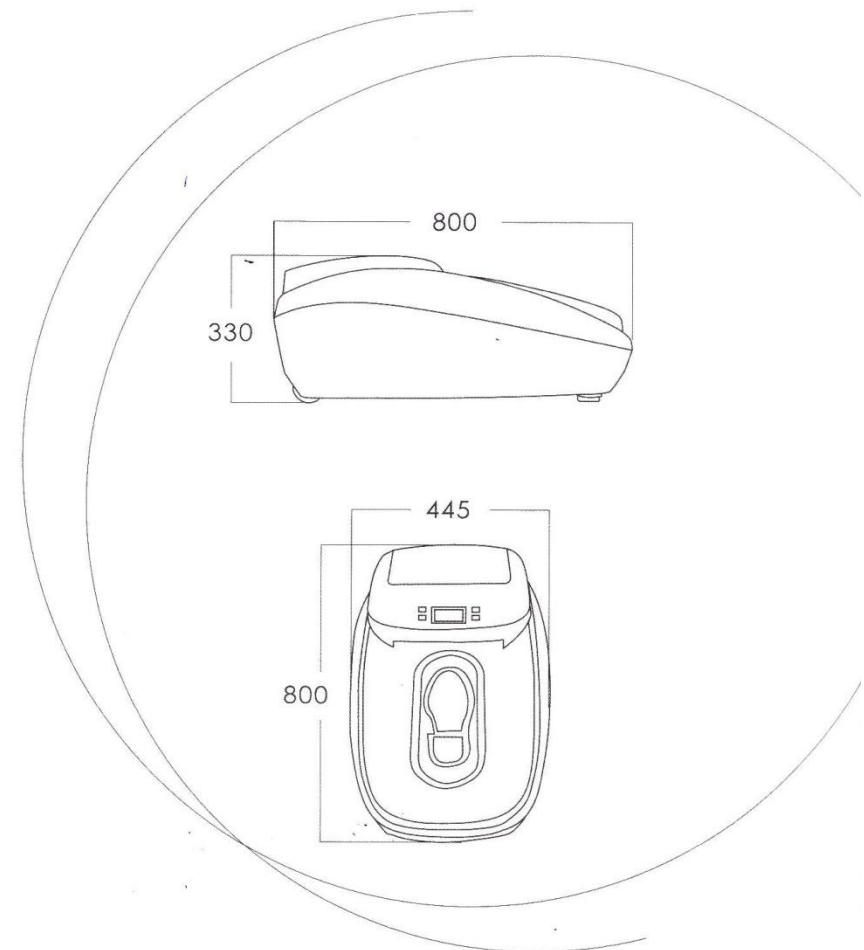
## ХТ – 46 С

#### **Уважаемый клиент**

Спасибо за покупку продукции нашей компании. Пожалуйста, прочитайте эту инструкцию и сохраняйте её на всё время эксплуатации. Благодаря аппарату для одевания пленки (бахил) вокруг обуви, вам не придется беспокоиться о чистоте помещений, которые загрязняются приносимой на подошвах обуви грязью. Данная инструкция ознакомит вас со всеми процессами работы аппарата. При возникновении каких-либо вопросов, не озвученных в данной инструкции, обратитесь к поставщику.

## Технические характеристики

Мощность	1300 Вт
Вес	21 кг
Время запайки	4 сек
Время формирования	2 сек
Время прогрева	3 мин
Потребляемая мощность	75 Вт
Питание	220 В / 50 Гц
Уровень относительно пола	20 мм
Максимальная температура нагревателя	250°C
Ролик плёнки	1000 бахил (500 пар)
Размер	800 х 445 х 330 мм



## Условия эксплуатации и безопасность

### Условия эксплуатации

Аппараты для бахил допустимо эксплуатировать в помещениях при температуре воздуха от +5°C до +40°C, влажность не более 87%. Не допускается эксплуатация аппарата в помещениях, содержащих в воздухе воспламеняющиеся частицы пыли. В аппарате используется ПВХ-плёнка, которая, в определенной степени, статически наэлектризована. При установке аппарата в чувствительных к статическому электричеству помещениях, следует предварительно замерить и принять во внимание уровень статической электризации.

### Безопасность

В целях обеспечения безопасной эксплуатации аппарата, пожалуйста, строго соблюдайте следующие моменты:


- Перед подключением и эксплуатацией аппарата, пожалуйста, внимательно изучите данную инструкцию.
- Перед подключением аппарата к сети электропитания, убедитесь, что напряжение в сети, согласно данной инструкции 220 В / 50 Гц.

**Предупреждение:** система электропитания должна быть надежно заземлена, в противном случае существует опасность поражения электрическим током или опасность повреждения аппарата.




- Во избежание повреждения аппарата и в целях безопасности, не устанавливать аппарат на открытом воздухе, в помещениях с большой влажностью, не производить уборку аппарата водой или обильно влажной тряпкой.
- Запрещается ставить в аппарат голую ногу, а так же какие либо посторонние предметы.
- Старайтесь не ходить в бахилах по влажному полу, влажным лестницам или коврам.
- При проведении уборки или технического обслуживания аппарата, отключите аппарат от электросети.
- Не оставлять детей около аппарата без присмотра.

## Использование

### Включение

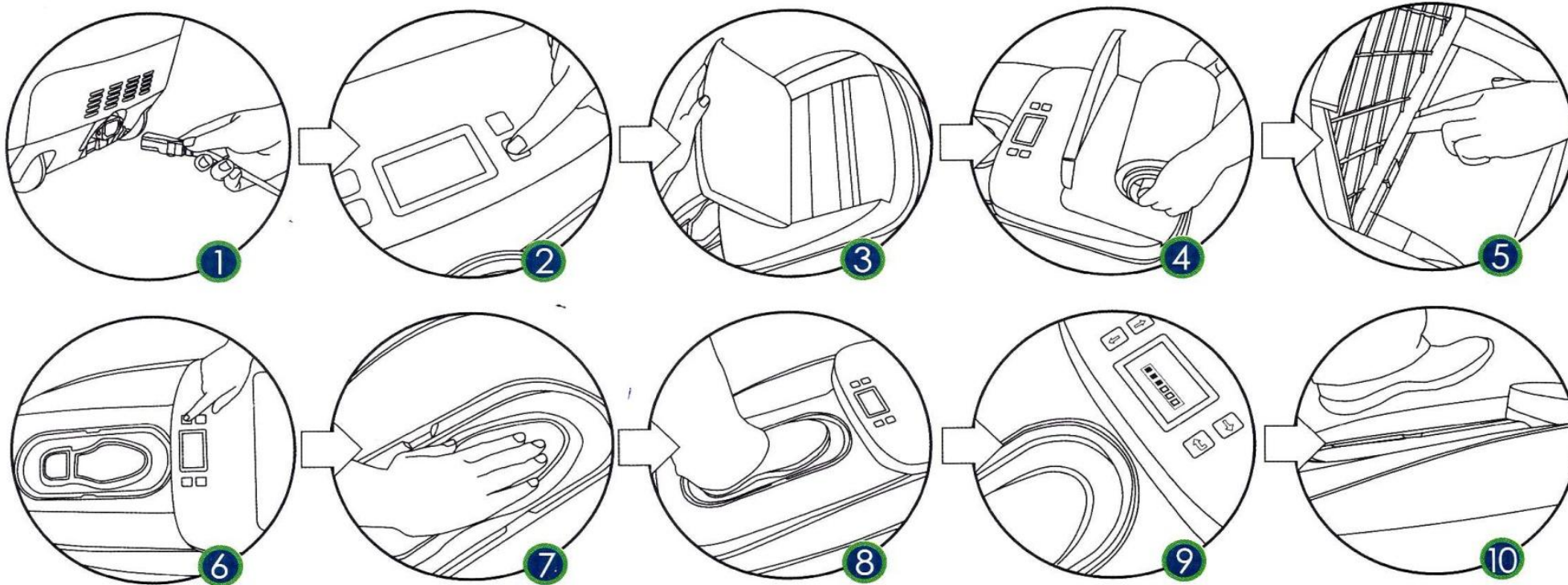
- 1 Подключите сетевой кабель к аппарату, а затем к розетке. Нажмите на  , чтобы включить аппарат.

### Установка плёнки

- 3 Открыть крышку отсека для установки пленки. Обрежьте ровно пленку для равномерной заправки в аппарат.
- 4 Рулон пленки располагается в аппарате горизонтально.
- 5 Вставьте пленку в прорезь для ее подачи.
- 6 Нажмите на  , чтобы пленка вышла с другой стороны.
- 7 Нажмите на подножку и аппарат заработает, после этого пленка автоматически подается на всю длину подножки. Если аппарат не сработал, нажмите  пока пленка не выйдет назад, затем повторите всю процедуру заново. Когда пленка расположена на всю длину подложки, аппарат находится в рабочем состоянии, можно начинать его эксплуатацию. При повторной заправке аппарата, произведите действия описанные в разделе «Сброс счетчика» (  ).
- 8 Поставить ногу на подножку.
- 9 Держите ногу на подножке до тех пор, пока на дисплее заполняется шкала, а звуковой сигнал не оповестит о готовности бахилы.
- 10 Пожалуйста, уберите ногу с подложки, аппарат автоматически подаст пленку для следующего использования.

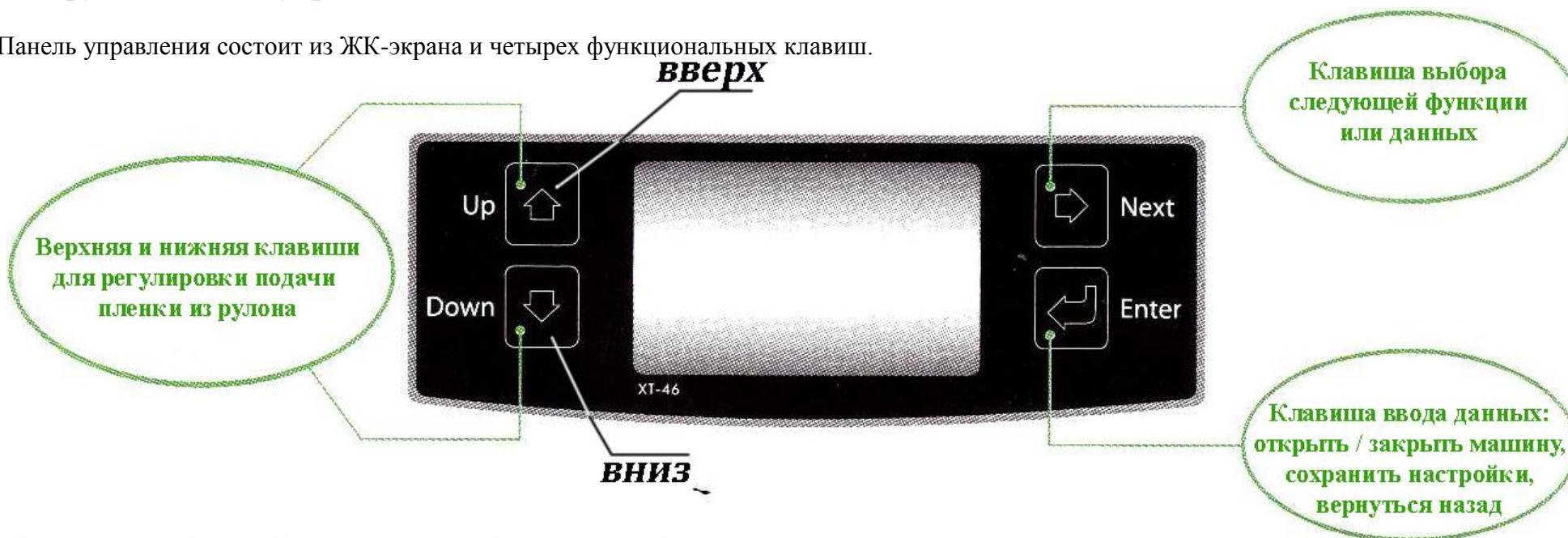
### Выключение

При необходимости нажмите  , чтобы отключить аппарат.




## Инструкция панели управления

Панель управления состоит из ЖК-экрана и четырех функциональных клавиш.



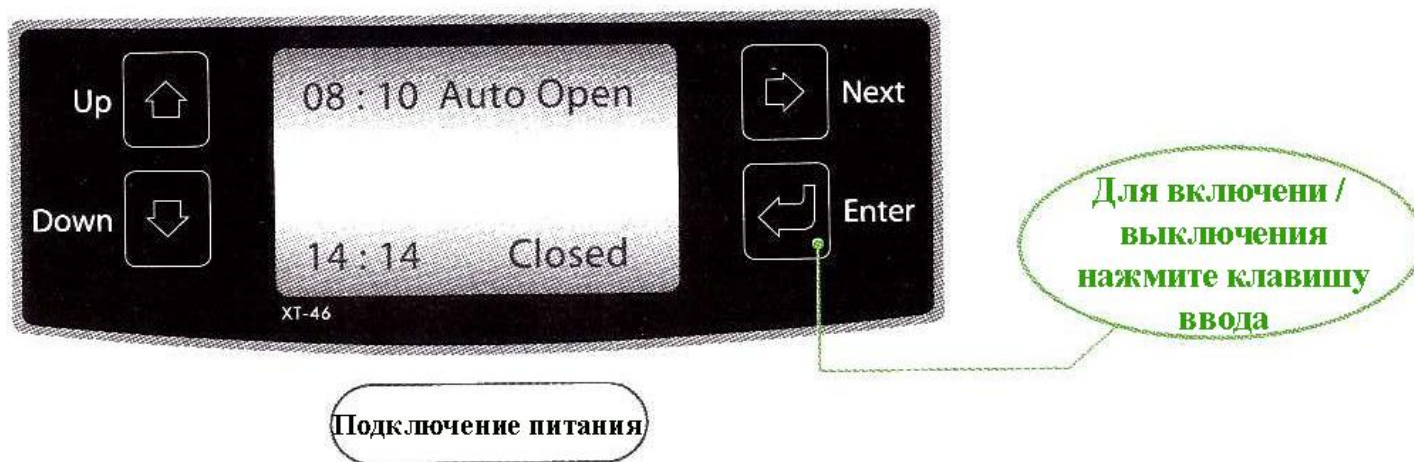


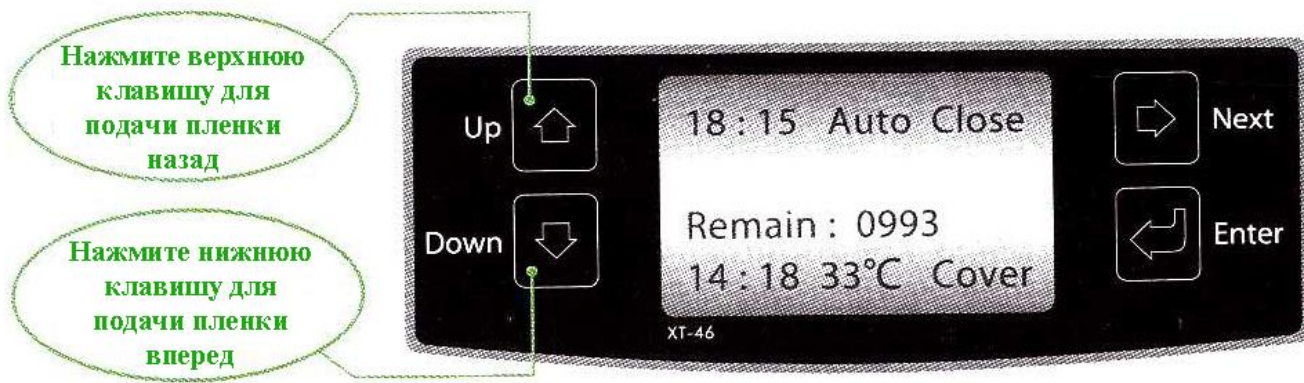
Три основные функции: «Рабочий режим», «Температурный режим» и «Данные измерения», выполняются с помощью поочередного нажатия клавиши .



- В основном используются две основные функции: «Рабочий режим» и «Температурный режим».
- Функция «Рабочий режим», используется по умолчанию.

## Включение / Выключение

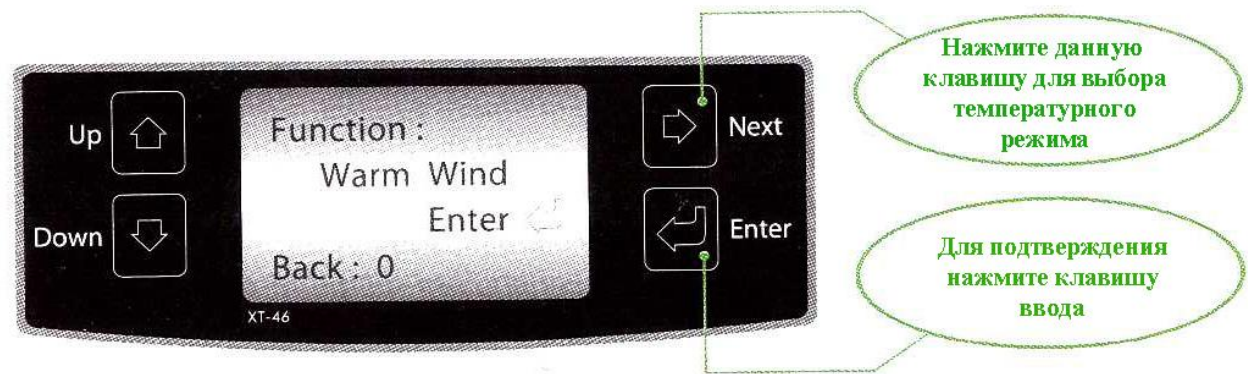




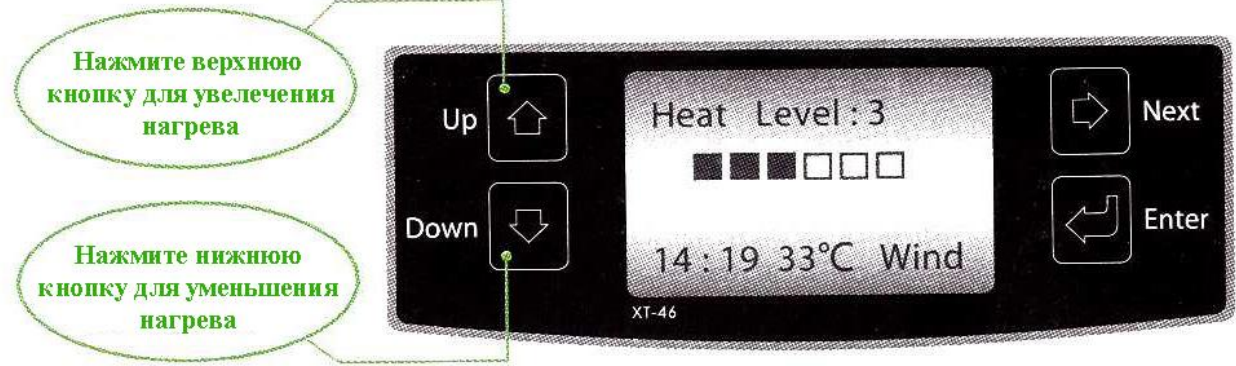
**Функция формирования бахил**

**Температурный режим**

- 1 Данная функция используется для различных погодных (зима, лето) и температурных (температура воздуха в помещении) условий.
- 2 Перед использованием данной функции, пожалуйста, проверьте, что нет пленки на подножке. Подножка должна быть нажата
- 3 В соответствии с температурой окружающей среды, температура нагревателей в аппарате может быть скорректирована.





**Функция нагрева**

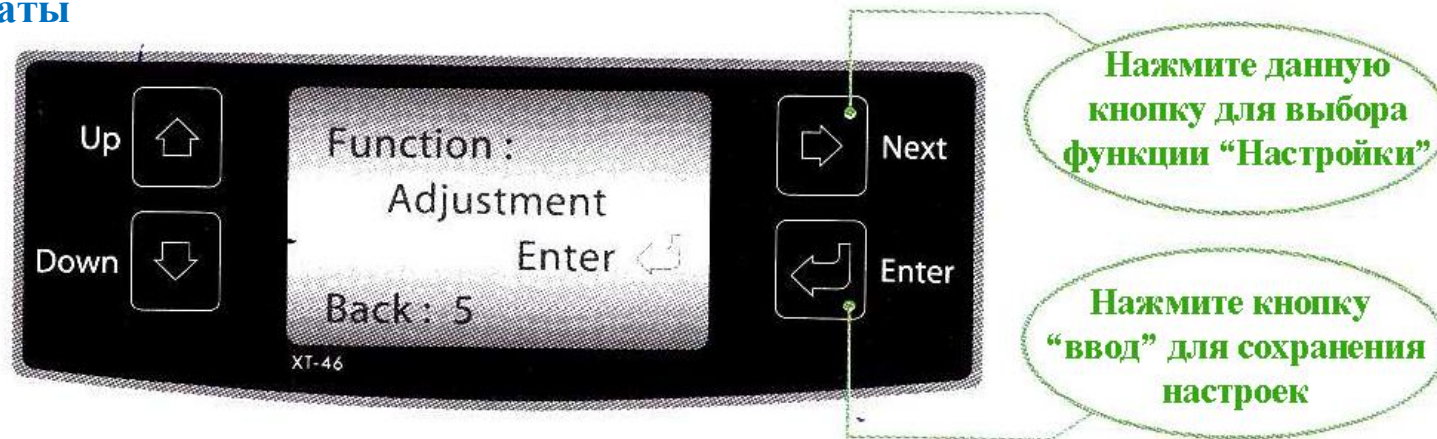





**Уровень нагрева**



- Для сохранения результата нажмите . Для перевода аппарата в рабочее состояние нажмите .

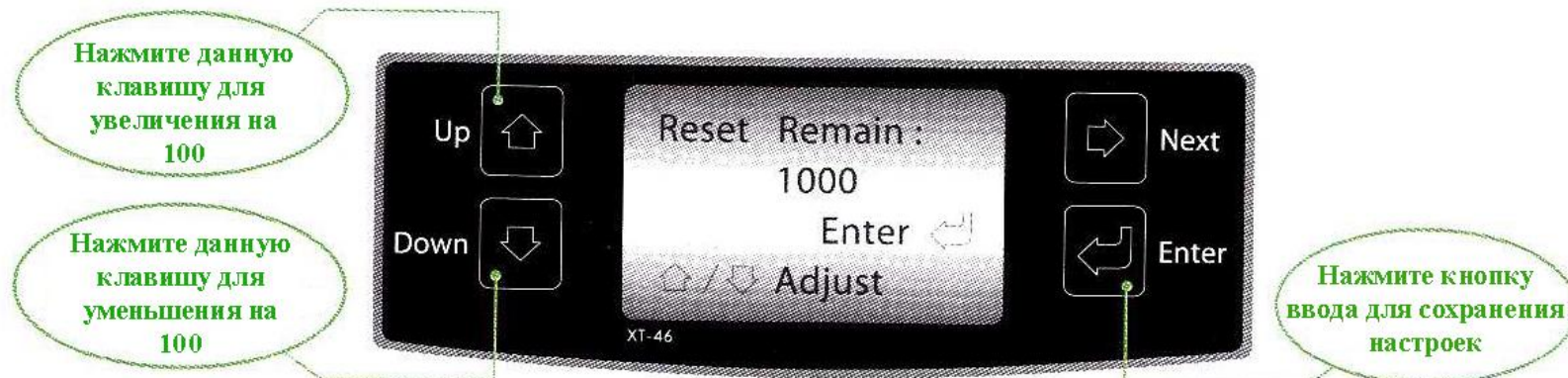
## Настройка даты



Как показано на рисунке, нажмите , чтобы выбрать функцию настройки и нажмите , чтобы войти в меню, а затем еще раз нажмите  для выбора пяти функций: «Сброс счетчика», «Режим температуры», «Установка времени», «Рабочее время», «Сброс времени».

## а Сброс счетчика

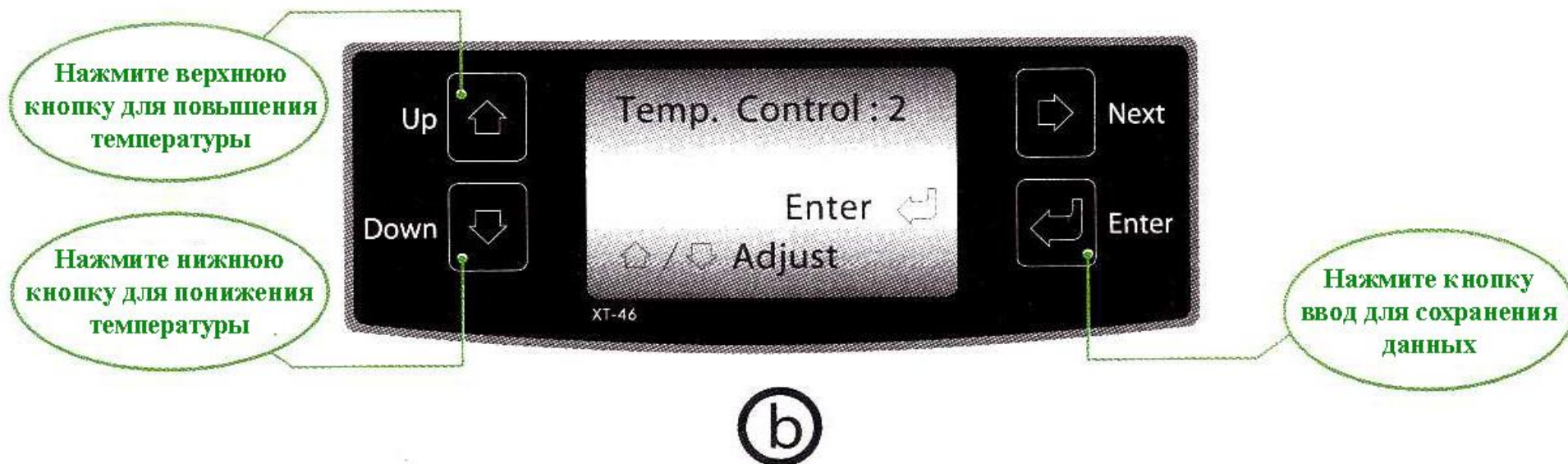
При установке нового рулона пленки, иногда необходимо скорректировать данные счетчика..





а

**b****Регулировка температуры**

- Данный режим – это температура усадки пленки.
- Аппарат имеет 9 режимов температуры, от 1 до 9 (режим 2 – установлен по умолчанию). По желанию можно установить любой из 9 уровней.

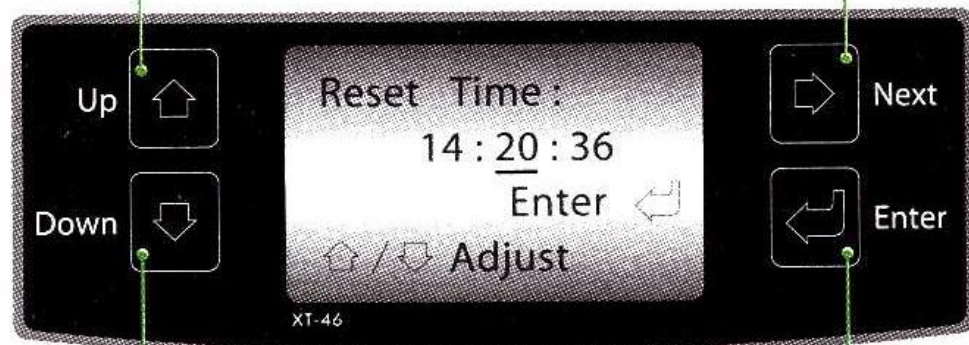
**c****Установка времени**

- Согласно рисунку **c**, настройте текущее время.
- Подведите курсор к необходимой цифре. Нажмите  или .



Нажать верхнюю кнопку для увеличения цифры

Нажать нижнюю кнопку для уменьшения цифры





Нажмите данную кнопку для выбора цифры

Нажмите клавишу ввода для сохранения данных

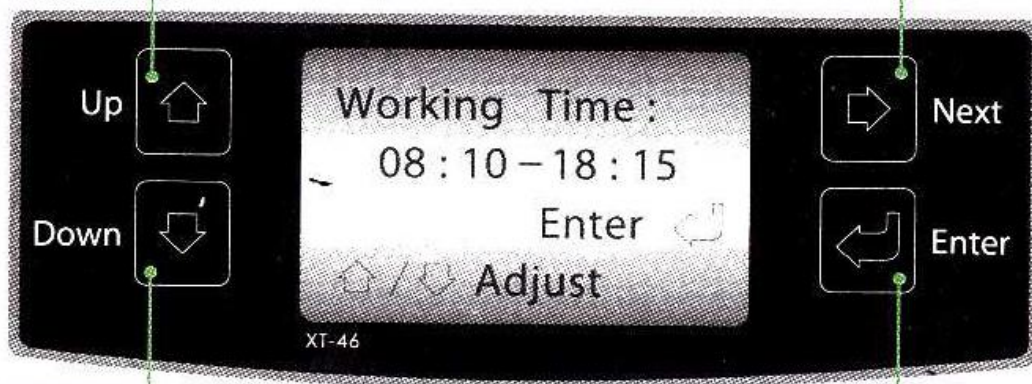


## **d** Время работы

- Согласно рисунку **d** установите время начала и окончания работы аппарата и он сам будет включаться и выключаться.
- Подведите курсор к необходимым цифрам. Нажмите кнопку  или 

Нажмите верхнюю кнопку для увеличения количества

Нажмите нижнюю кнопку для уменьшения количества



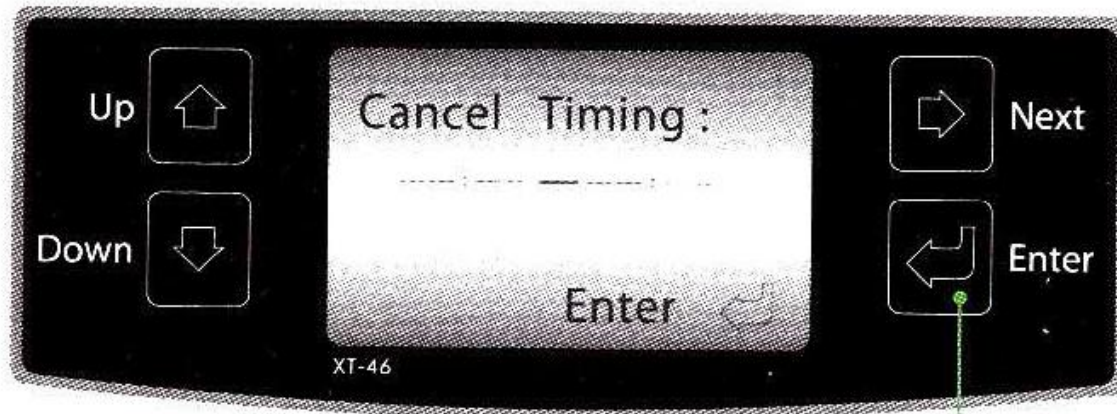
Нажмите данную кнопку для выбора номера

Нажмите кнопку ввода для сохранения данных



**e**

## Отключение

**e**

### Меры предосторожности

- Не образовывать препятствий на выходе пленки.
- Не нажимать на подножку во время подачи пленки.
- Не класть руки на подножку.
- Не оставлять детей без присмотра вблизи аппарата
- Перед перемещением аппарата отключить его от сети электропитания.
- Устанавливать аппарат на необходимой от пола высоте, чтобы дно оставалось проветриваемым, не блокировать вентиляционное отверстие в нижней части аппарата посторонними предметами.

## Поиск неисправностей

Отказ	Причина	Метод устранения неисправностей
Замятие пленки	Внешнее замятие	Выключить аппарат, извлечь пленку из него и установить заново
	Внутреннее замятие	Обратиться в сервисный центр
Пленка не обрезается	Серьезное замятие пленки	Отключите аппарат, заново переставьте пленку
	Функция обрезки пленки не работает	Обратиться в сервисный центр
Пленка смещается на бок	Пленка неправильно установлена	Переставить пленку в соответствии с данной инструкции, потянуть пленку пока она не займет правильное положение
		Открыть верхнюю крышку, проверить вращение катушки. При наличии помех, устранить их
Пленка неправильно подается и сложена вдвое	Выходное отверстие засорено	Устанавливать аппарат, не закрывая вентиляционное отверстие
	Неисправность режущего устройства	Обратиться в сервисный центр
Неисправность сваривания пленки	Проблема с выдвиганием пленки	Обратиться в сервисный центр
	Заблокирован приток воздуха под машиной	Проверить и устранить препятствие воздуха



## СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

### Внимательно ознакомьтесь с условиями гарантийного обслуживания!

1. При обращении за гарантийным ремонтом потребителю необходимо предъявить:

-неисправное изделие;

-гарантийный талон;

-документы на приобретение товара (накладная, квитанция об оплате и т.д.), с указанием фирмы продавца, даты покупки, для установления гарантийного срока, а так же модели и серийного номера изделия.

В противном случае товар не подлежит гарантийному ремонту.

При отсутствии печати продавца, даты продажи или подписи продавца гарантийный срок исчисляется с даты изготовления.

2. Продавец несет **гарантийные обязательства в течении**\_\_\_\_\_.

месяцев со дня продажи (при отсутствии нарушений настоящих Условий).

3. Гарантийные обязательства **не распространяются** на перечисленные ниже принадлежности изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия: *шланги, шнуры, трубки, щетки, насадки, пылесборники, лезвия стяжки, кожухи, колёса, ролики, бампера, фары (включая стробоскопическую), цепи и ремни, фильтры, экраны, щётки мотора и щёточно-коллекторный узел, щётки, пады, замки падов, ведущие колёса, пневматические шины, уплотнители и прокладки, вакуумные моторы со следами жидкости или грязи или отработавшие более 400 часов, аккумуляторы и т.д.* 4. Продавец не несет гарантийных обязательств, в следующих случаях:

-если изделие использовалось не по его прямому назначению;

-в случае нарушения правил и условий эксплуатации изделия, изложенных в Инструкции по эксплуатации;

-если изделие имеет следы попыток неквалифицированного ремонта;

-если дефект вызван изменениями конструкции изделия, не предусмотренными "Изготовителем";

-если дефект вызван действиями непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц;

-при механических повреждениях (при транспортировке, хранении и т.д.), нарушений пломбировки, самостоятельной регулировке или ремонте узлов и агрегатов;

-при повреждениях, вызванных использованием нестандартных и (или) некачественных расходных материалов, принадлежностей, запасных частей и т.д.

5. Продавец оставляет за собой право провести экспертизу и отказаться от гарантийных обязательств, случаях перечисленных в п.4;

6. Настоящая гарантия не ущемляет законных прав потребителя, предоставленных ему действующим законодательством.

**В случае возникновения вопросов или проблем, связанных с продукцией, просим Вас обращаться к нам по телефонам:**

**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**  
**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № \_\_\_\_\_**

Наименование \_\_\_\_\_  
Модель \_\_\_\_\_  
Серийный номер \_\_\_\_\_

**Признан годным к эксплуатации.**

Дата продажи \_\_\_\_\_

Печать продавца

**Предпродажная подготовка и проверка произведена в присутствии покупателя.  
Внешний вид – без повреждений, комплектность полная.**

**С условиями гарантийного обслуживания согласен, с условиями эксплуатации ознакомлен.**

Покупатель / представитель фирмы \_\_\_\_\_ (дата) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (ФИО)

**ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ**

Описание дефекта

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Выполненные работы

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

ФИО мастера \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_

## ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

Описание дефекта

---

---

---

---

Выполненные работы

---

---

---

---

ФИО мастера \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_

## ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

Описание дефекта

---

---

---

---

Выполненные работы

---

---

---

---

ФИО мастера \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_