

## Технические характеристики

Внешний источник питания:	
Адаптер постоянного тока	4,5 - 6 В 400 мА.
Напряжение питания	4,5 В
Батареи питания, тип	ALKALINE
Размер батарей питания	LR14
Количество батарей	3 шт
Размеры	415*145*140 мм
Вес	1 кг

Сделано в России, ЗАО "Телекс"  
601600 г.Александров, Владимирская  
область, ул. Институтская д.3



Дата выпуска

Серийный номер

--	--

## СОДЕРЖАНИЕ

### Подготовка к работе

Внешний вид .....	2
Клавиатура .....	3
Установка батарей питания .....	3
Подключение к телефонной линии .....	4
Выбор вида и громкости звонка .....	4

### Основные операции

Входящие звонки .....	5
Исходящие звонки .....	5

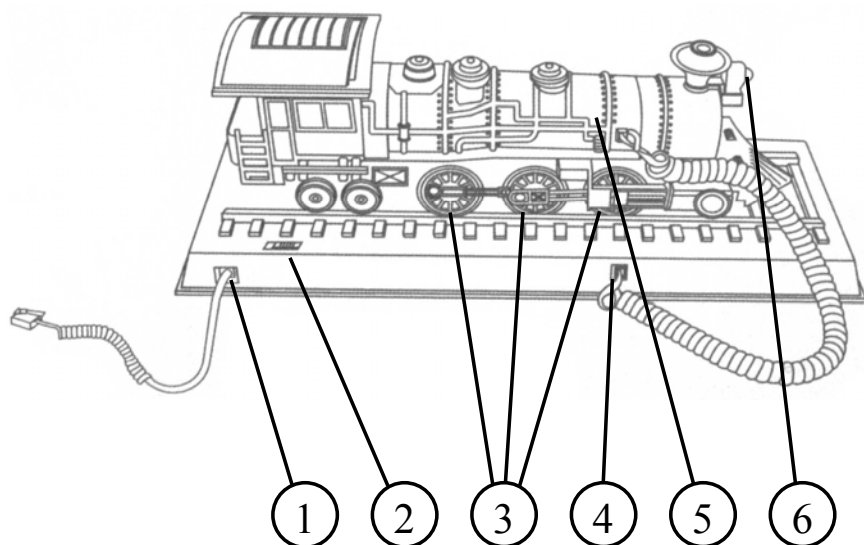
### Расширенные функции

Сброс линии .....	6
Временное отключение микрофона .....	7
Повтор последнего набранного номера .....	7

### Полезная информация

Характеристики .....	7
Комплект поставки .....	8
Инструкция по технике безопасности .....	8

## ВНЕШНИЙ ВИД



### 1. разъём ЛИНИЯ

для подключения к телефонной линии напрямую, либо через приставку для импульсного набора номера

### 2. переключатель ЗВОНОК

для выбора вида и громкости звонка

### 3. колёса

эти колёса вращаются, если включен музыкальный звонок

### 4. разъём трубки

для подключения шнура трубки

### 5. трубка

трубка представляет собой верхнюю часть корпуса паровоза

### 6. прожектор

мигает, если включен музыкальный звонок

токсично!

4. Соблюдайте осторожность при обращении с батареями, чтобы не допустить замыкание контактов токопроводящими материалами, например, кольцами, браслетами, ключами. Замыкание может привести к нагреву и ожогам.
5. Не перезаряжайте батареи. Они могут взорваться или из них может вытечь электролит.
6. Не пытайтесь восстановить батареи путем нагрева. Внезапное вытекание электролита может быть причиной ожога или раздражения кожи и глаз.
7. Меняйте все батареи одновременно. При добавлении новых батарей к старым может возрасти внутреннее давление батарей, что приведет к трещинам на разряженных батареях.
8. При установке батарей точно определите полярность. Переплюсовка может вызвать взрыв или протечку электролита. Вынимайте батареи при длительном не использовании аппарата (в течении месяца или более длительного срока). Из батарей может вытечь электролит.
9. Своевременно выбрасывайте разряженные батареи, в противном случае из них может вытечь электролит.
10. При хранении аппарата, а также батарей, соблюдайте температурный режим. При хранении батарей в холодильнике целях большей их сохранности необходимо обеспечить защиту от конденсата и разморонок. После хранения в прохладном месте перед использованием батарей они сначала должны прогреться до комнатной температуры.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

**Во избежание случаев пожара или поражения электрическим током не подвергайте данное изделие воздействию дождя или любого вида влаги.**

При возникновении любой неисправности, отсоедините аппарат от телефонной линии и подсоедините заведомо исправный телефон. Если заведомо исправный телефонный аппарат работает надлежащим образом, не присоединяйте неисправный телефонный аппарат от телефонной линии до тех пор, пока не будет устранена неисправность. Если заведомо исправный телефонный аппарат не работает надлежащим образом, обратитесь в вашу телефонную компанию.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Телефон КХТ-860
- Телефонная трубка
- Шнур телефонный линейный
- Шнур телефонный витой
- Руководство по эксплуатации
- Гарантийный талон
- Упаковочная коробка

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Особое внимание уделяйте приведенным ниже инструкциям по технике безопасности.

### Установка аппарата

#### Условия окружающей среды

1. Запрещается эксплуатировать аппарат вблизи источников воды, например ванн, раковин, моек и т.д. Следует также избегать влажных подвалов.
2. Аппарат следует размещать на удалении от источников тепла, например, радиаторов, кухонных плит и т.д. Не следует также размещать аппарат в помещениях с температурой ниже 1 или выше 40С.

#### Расположение

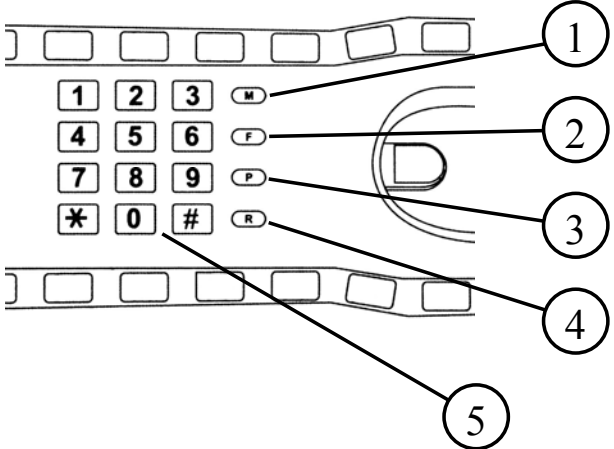
1. Не ставьте тяжелые предметы на верхнюю панель аппарата.
2. Не допускайте случаев падения на аппарат посторонних предметов или пролива жидкости. Не подвергайте аппарат воздействию излишнего дыма, пыли, механических колебаний или ударов.
3. Устанавливайте аппарат на ровную поверхность.

#### **ВНИМАНИЕ:**

Во избежание возникновения возгорания или получения травмы необходимо выполнять следующие меры предосторожности:

1. Используйте только указанный тип батарей.
2. Не бросайте батареи в огонь, они могут взорваться.
3. Не вскрывайте батареи. Утечка электролита может привести к травмированию глаз и кожи. Не принимать внутрь –

## КЛАВИАТУРА



1. **клавиша MUTE**  
для временного отключения микрофона
2. **клавиша FLASH**  
для сброса линии на электронных АТС
3. **клавиша PAUSE**  
для добавления паузы между цифрами при наборе номера
4. **клавиша REDIAL**  
для повторного набора последнего набравшегося номера
5. **стандартные цифровые клавиши**

## УСТАНОВКА БАТАРЕЙ ПИТАНИЯ

- Снимите крышку отсека для батарей, расположенного в нижней части телефона.
- Вставьте в отсек 3 батареи питания типоразмера LR14 согласно рисунку на внутренней стороне отсека.
- Закройте крышку отсека.

Для проверки правильности установки батарей установите переключатель **ЗВОНОК** в одно из положений для музыкального звонка.

ка, затем снимите и положите трубку обратно. При этом паровоз должен издать несколько гудков.

*Старайтесь использовать качественные щелочные (ALKALINE) батареи питания известных производителей.*

*Батареи необходимы для работы музыкального звонка телефона. Если Вы не используете музыкальный звонок, то телефон способен работать без батарей.*

*Замену батарей питания необходимо производить при отсутствии музыкального звонка, либо при снижении громкости. Своевременно меняйте разрядившиеся батареи питания.*

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ТЕЛЕФОННОЙ ЛИНИИ

Подключите телефон к телефонной линии длинным шнуром через разъем ЛИНИЯ аппарата (см. рис. на стр.2). Если Ваша АТС не предназначена для работы с тоновым набором номера – то подключите через приставку импульсного набора. Если предназначена – то напрямую ( не используя приставку ). Затем подключите трубку к базе аппарата витым шнуром.

**Внимание!** Данная модель комплектуется линейным шнуром, рассчитанным для подключения к разъему типа "Евро-розетка". Если вам необходимо подключить телефон к обычной 4-х контактной телефонной розетке, используйте соответствующий переходник.

## ВЫБОР ВИДА И ГРОМКОСТИ ЗВОНКА

Если в телефоне установлены батареи питания, то с помощью переключателя **ЗВОНОК** Вы можете выбрать тихий музыкальный звонок ( положение – ТИХО), громкий музыкальный звонок (положение – ГРОМКО) или обычный телефонный звонок ( положение - ЗВОНОК). Если батареи питания не установлены, то всегда при вызове будет звучать обычный телефонный звонок.

Музыкальный звонок ( и тихий и громкий ) сопровождается паровозными гудками, вращением колёс паровоза и миганием прожектора.

## ВРЕМЕННОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ МИКРОФОНА

Если Вы не хотите, чтобы абонент на другом конце провода Вас слышал (например, Вы хотите с кем-либо посоветоваться ), то во время разговора нажмите и удерживайте нажатой клавишу **MUTE**. Пока эта клавиша нажата, абонент на другом конце провода Вас не слышит. Для возобновления разговора просто отпустите клавишу **MUTE**.

## ПОВТОРНЫЙ НАБОР ПОСЛЕДНЕГО НАБРАННОГО НОМЕРА

Поднимите трубку телефона, затем нажмите клавишу **REDIAL** и последний набранный на телефоне номер наберется в линию.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Телефонный аппарат КХТ-860 предназначен для работы в сетях автоматических телефонных станций (АТС) с номинальным напряжением 60В или 48В.

Телефон рассчитан на эксплуатацию при температуре окружающего воздуха от +1 до +40 градусов и относительной влажности воздуха до 80% (при температуре +25 градусов).

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий ТУ 6654-011-43166136-2004, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортировки.

Телефонный аппарат КХТ-860 не подлежит обязательной сертификации.

## Примеры набора номера с помощью приставки импульсного набора:

1. Обычный звонок:
  - поднять трубку
  - набрать нужный номер
  - подождать 3-4 секунды начала импульсного набора
  - окончание щелчков в трубке свидетельствует о завершении набора номера.
2. Звонок по междугороду:
  - поднять трубку
  - набрать код выхода на междугород (обычно цифра 8)
  - подождать 3-4 секунды щелчков в трубке
  - по окончании щелчков набрать код города и номер абонента
  - подождать 3-4 секунды щелчков в трубке
  - окончание щелчков свидетельствует о завершении набора номера.

## Расширенные функции

Во время разговора доступны следующие функциональные возможности:

- сброс линии для электронных АТС
- временное отключение микрофона
- повторный набор последнего набранного номера

## СБРОС ЛИНИИ

Если телефон подключен к электронной АТС, либо к офисной мини-АТС, то Вам доступна функция сброса линии. Нажмите клавишу **FLASH** для прекращения разговора или для сброса линии и набора другого номера.

## ВХОДЯЩИЕ ЗВОНКИ

Если на Ваш телефон поступит вызов, то Вы услышите звонок, далее снимите трубку (верхняя часть паровоза) и ведите разговор.

## ИСХОДЯЩИЕ ЗВОНКИ

*Внимание! Если на вашей АТС после снятия трубки гудок появляется не сразу, а спустя 1-2 секунды, то перед номером необходимо нажать клавишу **PAUSE**, а затем ввести цифры номера.*

Ваш телефон может сам набирать номер только в тоновом режиме. Большинство российских АТС не понимают тоновый режим. Для того, чтобы использовать Ваш телефон с такими АТС, в комплекте с ним есть приставка импульсного набора.

Если Ваша АТС понимает тоновый режим, то чтобы позвонить, просто снимите трубку и, услышав длинный гудок, наберите номер с помощью цифровой клавиатуры.

Если Ваша АТС не понимает тоновый режим, то подключите телефон к линии через приставку импульсного набора. В этом случае Ваш звонок будет выглядеть следующим образом:

- Снимите трубку телефона и наберите номер, делая паузы между цифрами не более 3 секунд.
- По окончании набора (приставка паузу длиной более 3 секунд понимает, как окончание набора) через 3 секунды приставка начнет набирать этот номер в импульсном режиме ( во время импульсного набора в трубке Вы будете слышать характерные щелчки, окончание щелчков свидетельствует об окончании набора ).
- Если по окончании импульсного набора Вам нужно будет набрать какие-то цифры в тоновом режиме ( например при междугородном или международном звонке по карточке), то дождитесь окончания щелчков в трубке, затем нажмите на телефоне клавишу # (приставка это поймет, как запрет на импульсный набор) и набирайте в тоновом режиме то, что Вам нужно. Отменяется запрет импульсного набора опусканием трубки