

# Angelcare®

FOR YOUR PEACE OF MIND

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ RU



С сенсорным  
дисплеем

## НОВЕЙШАЯ ЦИФРОВАЯ РАДИОНЯНЯ

С возможностью передачи изображения и звука  
Модель AC1120



E  
N



## СОДЕРЖАНИЕ

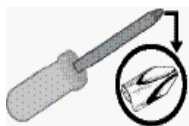
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ.....	4
ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....	4
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УЛУЧШЕНИЮ КАЧЕСТВА ПРИЕМА .....	6
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО СВЯЗИ (ФСС).....	6
ФУНКЦИИ И КОМПОНЕНТЫ.....	7
УСТАНОВКА РАДИОНЯНИ ANGELCARE®.....	8
ПРОВЕРКА РАБОТЫ РАДИОНЯНИ ANGELCARE® .....	9
НАСТРОЙКИ ОСНОВНОГО МЕНЮ .....	10
НАСТРОЙКИ ПОДМЕНЮ.....	12
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ .....	14
УСТРАНЕНИЕ ПРОБЛЕМ .....	16
ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ.....	17
ЗАВОДСКИЕ НАСТРОЙКИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ.....	17

- ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННОГО ИЗДЕЛИЯ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ.
- ДАННОЕ ИЗДЕЛИЕ НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ИГРУШКОЙ. ВСЕГДА ХРАНИТЕ ЕГО В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ РЕБЕНКА МЕСТЕ.
- ИЗДЕЛИЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ У НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ И СТАРШЕ.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- Сборка осуществляется взрослыми.
- В процессе сборки собирать мелкие детали в недоступном для детей месте.



Крестовая мини-отвертка.



Стандартные батареи 3  
AAA для аккумуляторного  
питания устройства  
радионяни.

- ТРЕБУЕТСЯ КОМПЛЕКТ ИНСТРУМЕНТОВ (НЕ ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ):

В компании Angelcare® мы несем ответственность за всю нашу продукцию.  
Если вас не устраивает качество или у вас возникли вопросы, свяжитесь со своим дистрибьютором.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БАТАРЕЙ

- **ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО НИКЕЛЬ-МЕТАЛЛ-ГИДРИДНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ ААА. ГАРАНТИЯ АННУЛИРУЕТСЯ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БАТАРЕЙ ДРУГОГО ТИПА.**
- Аккумуляторные батареи, поставляемые в комплекте с радионяней, следует заменять каждые 2–3 месяца.
- Если изделие не будет использоваться в течение длительного времени, необходимо вытащить аккумуляторные батареи.
- Утилизируйте разряженные батареи надлежащим способом.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

**ДАННОЕ ИЗДЕЛИЕ НЕ МОЖЕТ ЗАМЕНИТЬ ПОЛНОЦЕННОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ВЗРОСЛОГО.**

- Несоблюдение данных предупреждений и инструкций по сборке может привести к серьезным повреждениям или летальному исходу.
- Данное изделие предназначено для оказания помощи в наблюдении за ребенком. Даже при использовании радионяни требуется непосредственное наблюдение для обеспечения безопасности ребенка. Всегда проверяйте, правильно ли работает приемопередатчик и настроен ли он на нужный диапазон.
- **Данное изделие НЕ может заменить непосредственного наблюдения за ребенком.** Регулярно проверяйте ребенка. Наблюдение за недоношенными детьми или детьми, включенными в группу риска, всегда следует осуществлять под контролем медицинского сотрудника.

EN

## ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

### 1. УСТАНОВКА И РАСПОЛОЖЕНИЕ

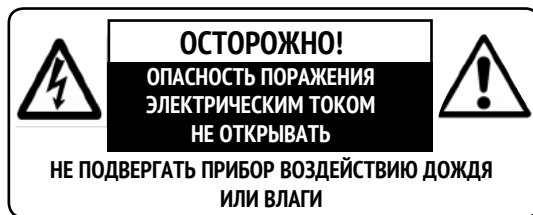
- Запрещается использовать детский блок или родительский блок, если вы их уронили или они были повреждены.
- Всегда устанавливайте детский и родительский блок на ровной поверхности в вертикальном положении и обеспечивайте достаточную вентиляцию.
- Не размещайте устройство радионяни или провод в места, доступные для детей. Запрещается размещать устройство радионяни в детскую кроватку или манеж.

### 2. ВЕНТИЛЯЦИЯ

- **ВСЕГДА** размещайте оба устройства на плоской поверхности в вертикальном положении таким образом, чтобы обеспечить свободный проход воздуха вокруг них. Не накрывайте устройство радионяни или блок управления какими-либо предметами, например простыней или одеялом. Не кладите устройства в шкаф или в другие места, где не будут слышны звуки или отсутствует вентиляция.

### 3. ЗАЩИТА ПРОВОДА

- **ОПАСНОСТЬ УДУШЕНИЯ.** Были случаи удушения проводами. Храните провод адаптера в недоступном для детей месте. **Не используйте удлинитель.**
- Запрещается использовать устройство радионяни при повреждении провода или ушка адаптера.
- Избегайте повреждений проводов адаптера. Следует разместить провод таким образом, чтобы на него не наступали при ходьбе, а также чтобы он не был прижат поставленными на него предметами.



## 4. ПОВРЕЖДЕНИЯ, ВЫЗВАННЫЕ ВОДОЙ, ВЛАГОЙ И НАГРЕВОМ

- ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать радионяню Angelcare® в случае, если один из приборов подвергся воздействию жидкости.
- НЕ ПОГРУЖАЙТЕ детали устройства радионяни, блока управления, зарядного устройства, адаптеров в воду или любую другую жидкость. Протирать только сухой тканью.
- НЕ РАЗМЕЩАЙТЕ устройство в непосредственной близости от воды и влаги. Не используйте устройство радионяни на улице. Не используйте устройство радионяни рядом с влагой, например, в ванной, душевой, рядом с раковиной, умывальником, раковиной для стирки, бассейном, влажным подвалом и т. д.
- Храните устройство радионяни вдали от источников тепла, таких как камины, радиаторы, печи и прочие бытовые приборы. Нагревание может привести к повреждению корпуса или электрических деталей.

## 5. ИСТОЧНИК ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

- Используйте только адаптеры переменного тока, поставляемые в комплекте с радионяней Angelcare®. ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать такие адаптеры с любыми другими устройствами.
- При отключении адаптера переменного тока от детского блока проверьте, чтобы он был выключен. В противном случае радионяня перейдет в режим работы от батарей, если батареи вставлены в устройство.

## 6. БАТАРЕЯ

- Перед первым использованием заряжайте батареи в течение 10 часов.
- Используйте ТОЛЬКО аккумуляторные батареи AAA и/или адаптеры переменного тока, поставляемые в комплекте с родительским блоком.

## 7. ПОСТОРОННИЕ ПРЕДМЕТЫ В БЛОКАХ

- Внимательно следите за тем, чтобы посторонние предметы не падали на блоки.
- НЕ ОТКРЫВАЙТЕ детский блок, родительский блок, основание родительского блока или адаптеры. Внутри блоков отсутствуют детали, обслуживаемые пользователем. Опасность поражения электрическим током, возникновения пожара или риск летального исхода.

## 8. ОЧИСТКА И ПЕРИОД НЕИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Перед очисткой отключите все блоки. НЕ погружайте устройство в воду. Для удаления пыли с устройства используйте сухую ткань. НЕ распыляйте чистящие средства или растворители.
- Если устройство не используется в течение длительного срока, вытащите батареи из двух блоков и отключите адаптеры переменного тока от сети.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УЛУЧШЕНИЮ КАЧЕСТВА ПРИЕМА

- В настоящее время на рынке появляется все больше продукции, произведенной с применением беспроводной технологии 2,4 ГГц, которая может создавать помехи при работе радионяни. Установите радионяню Angelcare® вдали от волн СВЧ, беспроводных телефонов, радиуса действия сети Wi-Fi, компьютеров и маршрутизаторов (и/или любых других подобных электронных устройств), так как данные устройства могут блокировать и/или снижать силу передачи сигналов радионяни, сигналов тревоги и снижать диапазон.
- Антенну данного передатчика следует устанавливать на расстоянии минимум 20 см (7,9 дюймов) от людей. Антенна не должна быть установлена или не должна работать с другими антеннами или передатчиком.
- Для передачи сигналов в устройстве используются открытые радиоканалы. Родительский блок может принимать сигналы или помехи от других устройств радионяни, находящихся в вашем районе. В соседние дома могут проходить сигналы от вашей радионяни. В целях защиты вашей личной жизни проверьте, чтобы оба блока были отключены, если вы их не используете.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО СВЯЗИ (ФСС)

**Внесение изменений, не согласованных с производителем, могут привести к запрету на использование устройства.**

Данное устройство было протестировано и соответствует требованиям к электронным устройствам класса В согласно части 15 Правил FCC. Данные требования были разработаны с целью обеспечения достаточной защиты от недопустимых помех при установке устройств в жилых районах. Данное устройство создает, использует и может излучать радиочастотную энергию, и, в случае неправильной установки и применения, может создавать недопустимые помехи для средств радиосвязи. Однако нельзя гарантировать, что помехи не будут создаваться при правильной установке.

Если устройство создает недопустимые помехи для приема радио- и телевизионных сигналов, что можно определить путем включения и выключения устройства, пользователю рекомендуется устранить неисправность одним или несколькими из перечисленных способов:

- Перенаправьте или переместите приемную антенну.
- Увеличьте расстояние между устройством и приемником.
- Подключите устройство в розетку сети, не связанной с сетью, к которой подключен приемник.
- Свяжитесь с дилером или техническим специалистом.

### **Данное устройство соответствует требованиям части 15 Правил FCC.**

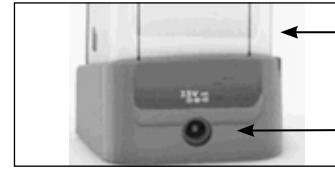
В процессе эксплуатации устройства должны быть соблюдены следующие условия:

- (1) Устройство не должно создавать недопустимых помех.
- (2) Данное устройство должно принимать любые помехи, включая помехи, которые могут привести к нежелательным последствиям.

## ФУНКЦИИ И КОМПОНЕНТЫ. РОДИТЕЛЬСКИЙ БЛОК



Подставка для подзарядки (вид сзади)



Кабельный ввод адаптера переменного тока для подставки для подзарядки (входит в комплект)



Батарейный отсек (вставьте 3 входящие в комплект аккумуляторные батареи AAA — поставляются вместе с оборудованием)

## ФУНКЦИИ И КОМПОНЕНТЫ. ДЕТСКИЙ БЛОК

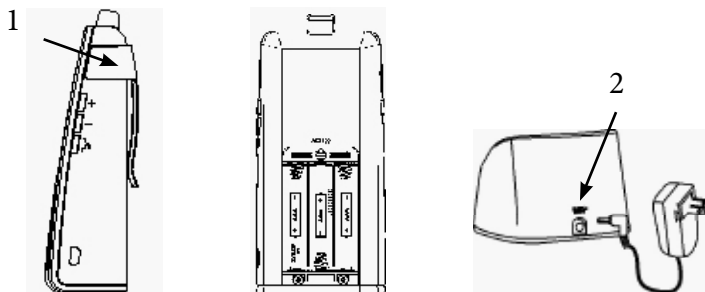


Детский блок (вид сзади)



EN

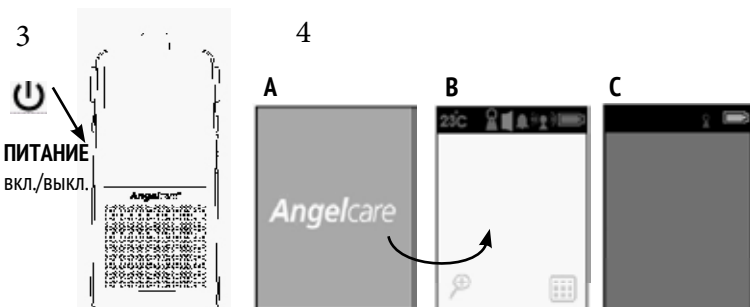
## А. УСТАНОВКА РОДИТЕЛЬСКОГО БЛОКА



1. Снимите зажим для крепления к ремню, отвинтите заднюю панель и вставьте 3 никель-металл-гидридные аккумуляторные батарейки AAA, поставляемые в комплекте с родительским блоком.

2. Подключите адаптер переменного тока к зарядному устройству родительского блока и вставьте адаптер в розетку электросети.

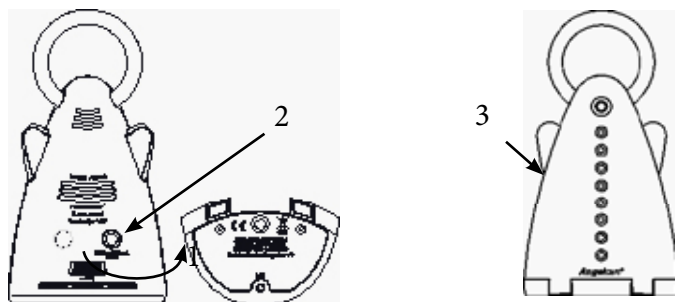
**Перед первым использованием радиояни необходимо заряжать устройство непрерывно в течение минимум 10 часов.**



3. **ВКЛЮЧИТЕ** родительский блок, нажав и удерживая кнопку ПИТАНИЕ в течение 2 секунд.

4. Отобразится экран А. Перейдите к надписи под видео В. При отключении детского блока отобразится экран С, и родительский блок автоматически отключится через 1 минуту. В таком случае нажмите ВКЛ для включения детского блока, затем нажмите ВКЛ повторно для включения родительского блока.

## В. УСТАНОВКА ДЕТСКОГО БЛОКА И ПРОВЕРКА БЕЗОПАСНОГО РАСПОЛОЖЕНИЯ ВСЕХ ПРОВОДОВ



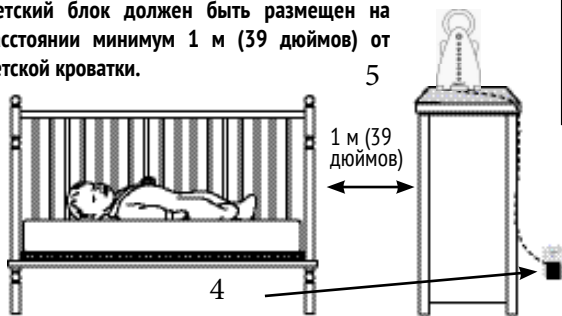
1. Отвинтите нижнюю часть детского блока и вставьте 3 стандартные щелочные батареи AAA.

2. Подключите адаптер переменного тока к детскому блоку и вставьте адаптер в розетку электросети.

3. **ВКЛЮЧИТЕ** детский блок, нажав и удерживая левое крыло в течение 2 секунд.



Детский блок должен быть размещен на расстоянии минимум 1 м (39 дюймов) от детской кроватки.



4. Проверьте, чтобы провода были размещены на безопасном для ребенка расстоянии.

5. Разместите детский блок таким образом, чтобы он был направлен на детскую кроватку. Детский блок может быть установлен на любой стандартной подставке (не входит в комплект).

6. Используйте поворотную ручку для регулировки угла съемки.

**ВАЖНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Опасность удушья. **Были случаи УДУШЕНИЯ проводами.** Разместите провода на расстоянии более 1 метра от кроватки. Надежно зафиксируйте или закрепите провода в месте, недоступном для ребенка. Не используйте удлинитель.

## ПРОВЕРКА РАДИОНЯНИ ANGELCARE®

- **ПЕРЕД** первым использованием радионяни проверьте устройство.
- Можно использовать заводские настройки радионяни Angelcare® или изменить их в меню.
- Для родительского блока используйте **ТОЛЬКО** аккумуляторные батареи.

Проверьте радионяню Angelcare® ПЕРЕД первым использованием. В дальнейшем также проводите регулярные проверки правильной работы устройства.

### 1. ПРОВЕРКА ЗВУКА

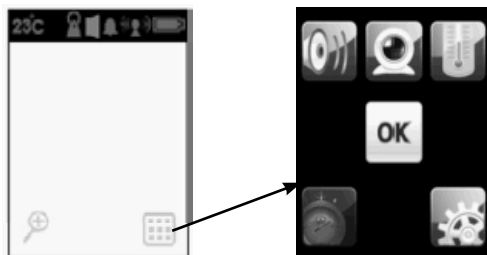
Убедитесь в том, что режим подачи звука **ВКЛЮЧЕН**. Попросите кого-либо сказать несколько слов в детский блок или разместите радиоприемник вблизи детского блока. Вы должны услышать звук из родительского блока. Если Вы не услышали звук, см. раздел Устранение неисправностей.

### 2. ПРОВЕРКА РЕЖИМА РАБОТЫ ОТ БАТАРЕЙ

Проверьте исправность работы устройства в режиме эксплуатации от батарей, отключив устройство от адаптеров переменного тока. Если зеленая лампа не горит на детском блоке, следует заменить батареи. Если родительский блок не включается и не отображается экран, блок необходимо зарядить.

# 1. НАСТРОЙКИ ОСНОВНОГО МЕНЮ

## ИНСТРУКЦИИ



**ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ.** Нажмите кнопку ОК, чтобы подтвердить все настройки и регулировки, установленные в ОСНОВНОМ МЕНЮ.

Когда экран находится в режиме ожидания в течение 1 минуты, он автоматически переключается на видео. В таком случае любые сделанные изменения не будут сохранены.

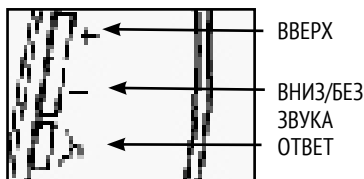
**Примечание.** При использовании экрана ОСНОВНОГО МЕНЮ передача звука от детского блока к родительскому блоку временно отключается.

**Для доступа к экрану ОСНОВНОГО МЕНЮ нажмите на значок МЕНЮ, расположенный в нижнем правом углу экрана.**

### 1.1 ЗВУК



ЗНАЧОК ЗВУК



ЗВУК ВКЛ.



БЕЗ ЗВУКА

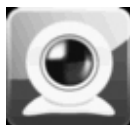
Передача звука от детского блока может иметь значение ВКЛ. или ВЫКЛ.

1. Нажмите значок звука для активации звука или его отключения.
2. Нажмите ОК для подтверждения настроек.

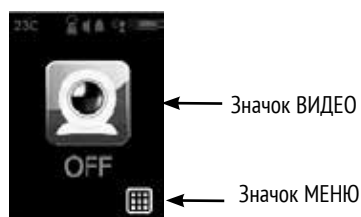
- АОтрегулируйте уровень звука с помощью кнопок ВВЕРХ (+) и ВНИЗ (-).
- Нажмите и удерживайте кнопку ВНИЗ (-) минимум в течение 2 секунд для перехода к режиму БЕЗ ЗВУКА.
- Нажмите и удерживайте кнопку ОТВЕТ, чтобы сказать что-либо ребенку.

**Примечание.** Когда установлен режим БЕЗ ЗВУКА, значок на верхней панели появится с символом «X».

### 1.2 ВИДЕО



ЗНАЧОК ВИДЕО



Функция видео активируется при приеме сигналов от радионяни Angelcare®. Если вы желаете отключить данную функцию, нажмите значок ВИДЕО, затем ОК для подтверждения настройки.

1. Когда функция видео отключена, значок ВИДЕО отображается на экране ЖК-дисплея.
2. Для возврата к функции видео нажмите значок МЕНЮ в правом нижнем углу экрана для входа в ОСНОВНОЕ МЕНЮ, затем нажмите значок ВИДЕО.
3. Нажмите кнопку ОК для подтверждения настроек.

## 1.3 ТАЙМЕР



ЗНАЧОК ТАЙМЕРА



ДИСПЛЕЙ ТАЙМЕРА

Для запуска ТАЙМЕРА нажмите значок ТАЙМЕРА, расположенный в ОСНОВНОМ МЕНЮ.

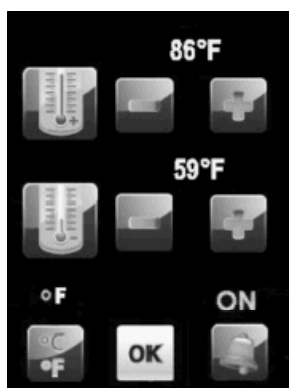
1. На экран будет выведена детская комната и таймер.
2. Таймер действует от 0:00 (0 часов и 00 минут) до 5 часов и 59 минут (максимум).
3. После вывода на экран «5:59» он автоматически остановится или исчезнет с экрана видео.

**Примечание.** При отключении родительского блока таймер автоматически сбрасывается и отключается.

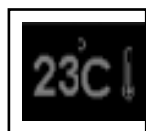
## 1.4 ТЕМПЕРАТУРА



ЗНАЧОК  
ТЕМПЕРАТУРЫ



ЗНАЧОК  
ИНДИКАТОРА  
ТЕМПЕРАТУРНОЙ  
ТРЕВОГИ



Температура в комнате ребенка всегда отображается на верхней панели экрана. Настроив индикатор температурной тревоги, вы всегда будете получать уведомления, если температура в комнате становится слишком низкой или высокой. Если температура выйдет за установленные вами пределы, прозвучат 4 последовательных звуковых сигнала с интервалом в 4 секунды, а в центре ЖК-дисплея отобразится значок индикатора температурной тревоги.

Нажмите значок ТЕРМОМЕТР в ОСНОВНОМ МЕНЮ, затем нажимайте кнопки «+» и «-» для настройки температуры.

1. Пределы максимальной температуры: 15–32 °C/59–90 °F
2. Пределы минимальной температуры: 5–20 °C/41–68 °F
3. Диапазон между минимальной и максимальной температурой составляет 4 °C/7 °F.

Вы услышите звуковой сигнал ошибки при попытке установить значения ниже данного диапазона.

4. Нажмите клавишу в левом нижнем углу экрана для переключения температурной шкалы между шкалой по Фаренгейту или по Цельсию. Выбранная вами шкала будет отображена над клавишей.

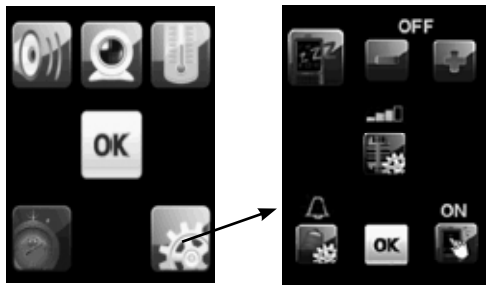
5. При ВКЛЮЧЕНИИ индикатора температурной тревоги, над значком тревоги появится надпись «ВКЛ», а в верхней части панели экрана видео отобразится термометр.

6. Нажмите ОК для подтверждения настроек.

**Примечание.** Если температура опустится ниже 0 °C (32 °F) или поднимется выше 45 °C (113 °F), на верхней панели появится надпись **LO** (низкая) или **HI** (высокая) вместо температуры в комнате.

## 2. НАСТРОЙКИ ПОДМЕНЮ

### ИНСТРУКЦИИ



**ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ.** Нажмите кнопку ОК, чтобы подтвердить все настройки и регулировки, установленные в ПОДМЕНЮ.

Когда экран находится в режиме ожидания в течение 1 минуты, он автоматически переключается на видео. В таком случае любые сделанные изменения не будут сохранены.

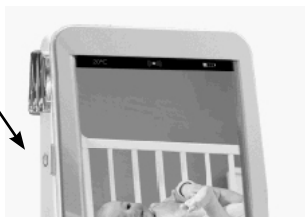
**Примечание.** При использовании экрана ПОДМЕНЮ передача звука от детского блока к родительскому блоку временно отключается.

**Для доступа к экрану ПОДМЕНЮ нажмите на значок ПОДМЕНЮ, расположенный в нижнем правом углу экрана ОСНОВНОГО МЕНЮ.**

### 2.1 НАСТРОЙКИ ЗАСТАВКИ



Кнопка  
ПИТАНИЕ

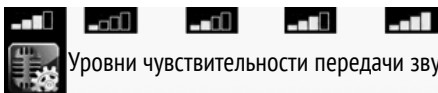


Режим заставки может быть настроен вручную путем нажатия на клавишу ПИТАНИЕ на родительском блоке или может быть настроен автоматически.

1. Нажмите значок ПОДМЕНЮ.
2. Нажмите значок ЗАСТАВКИ для выбора автоматического режима.
3. Нажмите «-» или «+» для выбора интервала в 5, 10, 15 или 20 секунд, который представляет время задержки до перехода в режим заставки. Вы можете выбрать значение «Выкл.». В таком случае задержка не будет применяться.
4. Нажмите ОК для подтверждения настройки и вернитесь в ОСНОВНОЕ МЕНЮ.
5. Когда видео находится в режиме заставки, значок ЗАСТАВКА отображается в центральной части экрана. Нажмите значок для возврата к камере.

**Примечание.** Не удерживайте клавишу ПИТАНИЕ нажатой более 2 секунд, это приведет к отключению родительского блока.

### 2.2 РЕГУЛИРОВКА ПЕРЕДАЧИ ЗВУКА



Уровни чувствительности передачи звука.

Функция передачи звука представляет собой прием звука в режиме голосового управления. Настройка чувствительности микрофона производится следующим образом: Низкая чувствительность микрофона при передаче звука означает, что звук из комнаты ребенка должен быть громче для активации передачи звука на родительский блок.

1. Нажмите значок ПОДМЕНЮ.
2. С помощью клавиши чувствительности микрофона настройте желаемый уровень в диапазоне от 1 (самый низкий) до 4 (самый высокий).
3. Нажмите ОК для подтверждения настройки и вернитесь в ОСНОВНОЕ МЕНЮ.

## 2.3 НАСТРОЙКА СИГНАЛА ТРЕВОГИ



звуковой сигнал тревоги

звуковой сигнал и вибрация

Только вибрация

1. Нажмите значок ПОДМЕНЮ.
2. Нажмите значок СИГНАЛ ТРЕВОГИ.
3. Вы можете выбрать один из трех режимов сигнала тревоги: звуковой сигнал тревоги, звуковой сигнал тревоги и вибрация или только вибрация. Символ, обозначающий выбранный вами режим, появится над значком СИГНАЛА ТРЕВОГИ.
4. Нажмите ОК для подтверждения настройки и вернитесь в ОСНОВНОЕ МЕНЮ.

**Примечание.** При выборе режима «только вибрация» сигнал тревоги не будет звучать на родительском блоке, однако раздастся звуковой сигнал на детском блоке. Когда родительский блок установлен в зарядное устройство, вибрация отключается и временно активизируется режим только звукового сигнала. В процессе настройки и при входе в основное меню звуковой сигнал не будет передаваться на родительский блок. Сигналы тревоги и уведомления временно отключаются.

## 2.4 УКАЗАТЕЛЬ ЗАРЯДКИ БАТАРЕИ



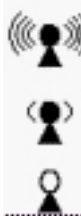
- Значок зарядки батареи всегда отображается на верхней панели ЖК-дисплея.
- При низком уровне зарядки батареи родительский блок будет издавать предупреждающий звуковой сигнал с интервалом 15 секунд, указывающий на необходимость зарядки батарей.
- Несмотря на то, что при уровне зарядки 1/3 возможна обычная работа и поддержание всех функций устройства, на данном этапе рекомендуется произвести полную зарядку (А).
- Для полной зарядки батарей необходимо заряжать родительский блок в течение минимум 10 часов в подставке для подзарядки родительского блока.
- В процессе зарядки родительского блока значок батареи будет отображаться на дисплее как показано на рисунке (В).

## 2.5 НАСТРОЙКА СИГНАЛА НАЖАТИЯ КЛАВИШ



1. Для отключения сигнала нажатия клавиш нажмите значок СИГНАЛ НАЖАТИЯ КЛАВИШ.
2. Выберите ВКЛ. или ВЫКЛ.
3. Нажмите ОК для подтверждения настройки и вернитесь в ОСНОВНОЕ МЕНЮ.

## 2.6 СОЕДИНЕНИЕ МЕЖДУ БЛОКАМИ



Хорошее  
соединение



Хорошее  
соединение



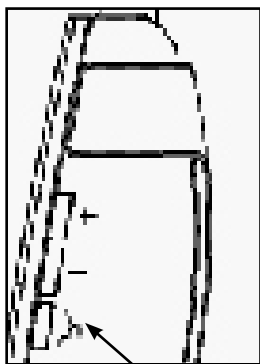
Соединение  
потеряно



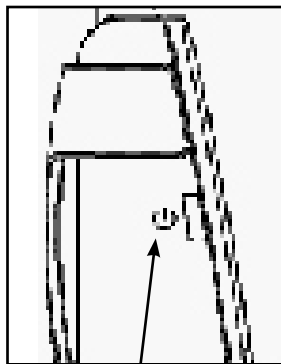
Значок «Вне  
диапазона» на  
ЖК-дисплее



Значок  
«Детский блок  
1»



Кнопка «Ответ»



Клавиша «Питание»

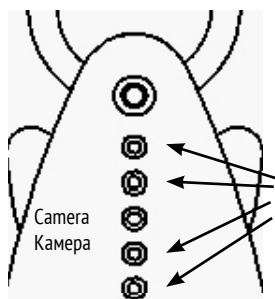
- Значок антенны, отображенный на ЖК-дисплее, указывает на уровень сигнала от детского блока.
- При потере соединения между родительским блоком и детским блоком значок тревоги ВНЕ ДИАПАЗОНА отображается на экране родительского блока.
- На панели сверху появится значок СОЕДИНЕНИЕ ПОТЕРЯНО.

**При полном разрыве соединения детского блока с родительским блоком вы можете выполнить следующие действия для восстановления соединения.**

1. Убедитесь, что родительский блок и детский блок отключены.
2. Включите детский блок.
3. Нажмите и отпустите левое крыло. Повторите эту процедуру 4 раза. Загорится ночник.
4. Включите родительский блок. Появится голубой экран со значком потерянного соединения на верхней панели.
5. В процессе нажатия и удержания кнопки ответа справа от родительского блока нажмите и отпустите клавишу «Питание» на родительском блоке.
6. На дисплее родительского блока появится экран СОЕДИНЕНИЕ.
7. Нажмите значок «Детский блок 1», затем нажмите «+» и «X».
8. На экране родительского блока появится видео, что означает, что соединение было успешно восстановлено.

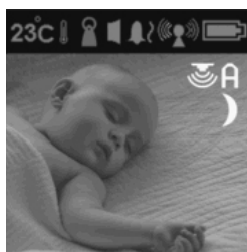
## 3. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

### 3.1 НОЧНОЕ ВИДЕНИЕ ИК-ДИАПАЗОНА



Камера  
Камера

4  
инфракрасных  
светодиода



Устройство оснащено 4-мя встроенными инфракрасными светодиодами для обеспечения лучшего качества изображения на родительском блоке в случаях, когда в комнате недостаточное освещение. При использовании инфракрасных светодиодов изображение выводится на экран родительского блока в черно-белых тонах. Режим просмотра всегда настроен на АВТО при включении (ВКЛ) родительского блока. Нажмите значок НОЧНОГО ВИДЕНИЯ и выберите один из 3-х доступных режимов.



**1. АВТО:** при недостаточном освещении инфракрасные светодиоды включаются автоматически. Процесс преобразования изображения занимает 20 секунд.



**2. ВКЛ:** Инфракрасные светодиоды всегда включены.

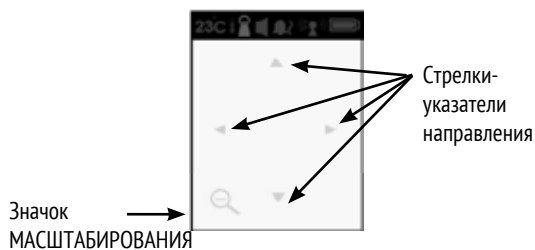


**3. ВЫКЛ:** Инфракрасные светодиоды всегда выключены.



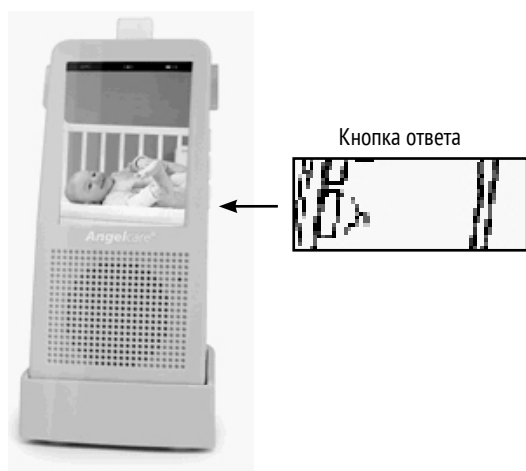
**При включении инфракрасных светодиодов отображается значок луны.**

## 3.2 РЕЖИМ МАСШТАБИРОВАНИЯ



1. Нажмите значок МАСШТАБИРОВАНИЕ на дисплее видео для ввода режима МАСШТАБИРОВАНИЕ.
2. В режиме МАСШТАБИРОВАНИЕ дисплей видео будет увеличен в два раза в сравнении с обычным размером. С экрана исчезнет значок меню.
3. Четыре стрелки-указателя направления будут отображены на ЖК-дисплее. Нажмите на указатель направления изображения, которое вы желаете увеличить.
4. Для возврата к обычному режиму отображения видео повторно нажмите значок МАСШТАБИРОВАНИЕ.

## 3.3 КНОПКА ОТВЕТА



Кнопка «Ответ» позволяет вам успокоить ребенка, пока вы еще не успели дойти до детской комнаты, или поговорить с человеком, который сидит с ребенком.

1. Нажмите и удерживайте кнопку «Ответ» для передачи голосового сообщения.
2. Для прекращения сеанса связи отпустите кнопку.

### **ЗВУК НЕ ПЕРЕДАЕТСЯ**

- Поднесите родительский блок ближе к детскому блоку.
- Проверьте/замените батареи или зарядите родительский блок.
- Проверьте подключения или включите устройство в другую розетку электрической сети.
- Убедитесь, что оба блока включены.
- Убедитесь, что в верхней панели родительского блока стоит настройка «БЕЗ ЗВУКА», а не «ВКЛ.». См. раздел «Звук».

### **НЕ ГОРИТ ИНДИКАТОР ПИТАНИЯ ДЕТСКОГО БЛОКА (ЗЕЛЕНЬ ЦВЕТ)**

- Проверьте подключения или включите устройство в другую розетку электрической сети.
- Нажмите и удерживайте левое крыло в течение 2 секунд для включения детского блока.

### **СЛАБЫЙ ПРИЕМ**

- Переставьте блоки ближе друг к другу.
- Измените положение одного или двух блоков.
- Поставьте блоки на плоскую поверхность в недоступное для детей место.
- Замените батареи или зарядите родительский блок.

### **ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКИЕ ПОМЕХИ, ИСКАЖЕНИЕ, ПОМЕХИ ОТ ДРУГИХ МОНИТОРОВ, БЕСПРОВОДНЫХ ТЕЛЕФОНОВ, РАЦИЙ И Т.Д.**

- Разверните родительский блок или отодвиньте его от источника помех.

### **ОТЗВУКИ (ГРОМКИЕ ШУМЫ ИЗ РОДИТЕЛЬСКОГО БЛОКА)**

- Увеличьте расстояние между блоками (минимум 3 метра/10 футов друг от друга).
- Уменьшите громкость на родительском блоке.

### **ТЕМНЫЙ ЭКРАН РОДИТЕЛЬСКОГО БЛОКА (РОДИТЕЛЬСКИЙ БЛОК ВЫКЛЮЧЕН)**

- **ВКЛЮЧИТЕ** родительский блок, нажав и удерживая кнопку питания в течение 2 секунд.
- Замените батареи или зарядите родительский блок.

---

Если у вас возникла какая-либо проблема, не указанная в данной инструкции, не возвращайте изделие в магазин. Если вас не устраивает качество или у вас возникли вопросы, свяжитесь со своим дистрибьютором. Возможно, существует простое решение вашей проблемы.



## ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ

Angelcare® гарантирует владельцу данного изделия, что устройство радионяня с функцией подзарядки Angelcare® (модель AC1120) не имеет дефектов с точки зрения качества материала и изготовления. Настоящая гарантия действует в течение одного (1) года с момента покупки. Если данная система мониторинга не работает должным образом при использовании устройства в соответствии с инструкциями в нормальных условиях эксплуатации в течение одного года, Angelcare® бесплатно произведет ремонт или замену устройства, по усмотрению компании. Пожалуйста, свяжитесь с вашим дистрибьютором.

При приобретении изделия владелец получает документ, подтверждающий покупку, например, чек или другой документ, свидетельствующий о наличии гарантийного периода системы контроля. Angelcare® несет издержки, связанные с ремонтом или заменой продукции, а также поставкой в ваш адрес.

**Данная гарантия не действует в отношении изделия, поврежденного в результате неправильного ремонта, обращения, подачи несоответствующего напряжения или в результате неправильной эксплуатации. Гарантия также аннулируется, если владелец самостоятельно осуществляет ремонт или вносит какие-либо изменения в изделие. Angelcare® не несет ответственности за любые несчастные случаи или косвенные повреждения, связанные с данным изделием. Настоящая гарантия также не включает в себя какие-либо обязательства, кроме оговоренных выше. Другие гарантийные обязательства не предусмотрены.**

ЗАКОННЫЕ ПРАВА МОГУТ БЫТЬ РАЗЛИЧНЫМИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СТРАНЫ. В НЕКОТОРЫХ СТРАНАХ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ИСКЛЮЧЕНИЯ ИЛИ ОГРАНИЧЕНИЯ НЕПРЕДНАМЕРЕННЫХ ИЛИ КОСВЕННЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ, В СВЯЗИ С ЧЕМ УКАЗАННЫЕ ВЫШЕ ОГРАНИЧЕНИЯ МОГУТ НЕ ПРИМЕНЯТЬСЯ В ВАШЕМ СЛУЧАЕ.

МЫ НЕ НЕСЕМ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ЛЮБЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ, ПОЛУЧЕННЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДАННОГО ИЗДЕЛИЯ.

**ВАЖНО!** Данное устройство радионяня Angelcare® предназначено для ухода. Пожалуйста, не возвращайте данное изделие в магазин. Если у вас возникли вопросы или вам нужна помощь, свяжитесь с вашим дистрибьютором перед тем, как вернуть изделие.

E  
N

# ЗАВОДСКИЕ НАСТРОЙКИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Режим звука .....	ВКЛ
Камера .....	ВКЛ
Уровень громкости динамика родительского блока .....	УРОВЕНЬ 3–6
Уровень передачи звука (чувствительность микрофона).....	УРОВЕНЬ 2–4
ЖК-дисплей .....	ВКЛ
Температурная шкала.....	Цельсий
Таймер .....	ВЫКЛ
Температурная тревога.....	ВЫКЛ
Температурная тревога (высокая темп.).....	30 °C
Температурная тревога (низкая темп.).....	19 °C
Режим тревоги .....	Только звуковой сигнал
Ночной режим.....	Авто

**Диапазон:** от 200 м (656 футов)

**Количество каналов.** Европа: 64 канала, США/Канада: 19 каналов

**Источник питания:** три щелочные батареи AAA (не входят в комплект) или адаптер переменного тока 7,5 В для детского блока.

Три аккумуляторные батареи AAA и адаптер переменного тока 7,5 В для зарядного устройства родительского блока.

**ОСТОРОЖНО!** Для снижения риска повреждения электрическим током не подвергайте прибор воздействию дождя или влаги.

Опасность взрыва при неправильной замене батарей. Батареи входят в комплект: 3 никель-металл-гидридные аккумуляторные батареи AAA, произведенные GPI INTERNATIONAL LIMITED (gN60AAAHC, 1,2 В, 600 мАч) и HIGHPOWER TECHNOLOGY CO., LTD (HFR-44AAA1600, 1,2 В, 600 мАч). **Они могут быть заменены только тремя никель-металл-гидридными аккумуляторными батареями AAA.**

## Батареи

- Не вставляйте новые и старые батареи вместе.

- Не используйте одновременно щелочные, стандартные (угольно-цинковые) или аккумуляторные батареи (никелькадмиевые, никель-металл-гидридные и др.).

## Передача

Передача данных между родительским и детским блоками осуществляется на частоте 2,4 ГГц.

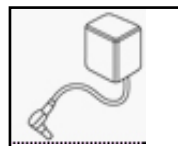
## СООТВЕТСТВИЕ ErP

### Великобритания – Мальта – Кипр – Сингапур

Используйте только источник питания Angelcare®, номер модели T07505B001.

### ЕВРОПЕЙСКИЙ СОЮЗ

Используйте только источник питания Angelcare®, номер модели T07505V001.



## Защитите окружающую среду!

Данное электронное устройство содержит перерабатываемые материалы. Запрещается утилизировать устройство вместе с бытовыми отходами. Отнесите данное изделие в пункт сбора электрического и электронного оборудования (уточните у местных органов власти).