

KODAK CHERISH C520/C525

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ ЗА РЕБЕНКОМ



Руководство пользователя

Функции, описанные в данном Руководстве пользователя, могут быть изменены без предварительного уведомления

Благодарим Вас за приобретение беспроводного устройства **KODAK CHERISH C520/C525** для видеонаблюдения за ребенком с 5-дюймовым экраном.

С помощью родительского модуля устройства для наблюдения за ребенком Вы можете наблюдать за Вашим малышом, спящим в другой комнате, из любого места, в любое время!

Сохраните квитанцию о покупке. Квитанция с датой покупки понадобится Вам для подтверждения действительности Вашей гарантии.

Вопросы, связанные с работой продукта, отправляйте на адрес электронной почты: **support@kodaksmarthome.com**.

В настоящем руководстве содержится информация, необходимая для использования всех возможностей Вашего устройства.

Перед началом использования устройства для видеонаблюдения за ребенком рекомендуется полностью зарядить аккумулятор в родительском модуле. В этом случае устройство будет продолжать работать, если Вы отключите его от источника питания для переноса в другое место. Перед установкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией по технике безопасности на странице 16.

Комплект поставки:



1 родительский модуль



1 блок питания
для родительского модуля

C520



C525



1 детский модуль (камера)











1 блок питания
для детского модуля

ОПИСАНИЕ РОДИТЕЛЬСКОГО МОДУЛЯ

Клавиши



- a.  : нажмите и удерживайте, чтобы поговорить с ребенком
- b.  : нажмите, чтобы войти или выйти из режима меню
- c.  : нажмите, чтобы включить или выключить ЖК-дисплей
- d.  : нажмите для подтверждения
- e.  : нажмите для прокрутки/наклона влево
- f.  : нажмите для прокрутки/наклона вправо
- g.  : нажмите для прокрутки/наклона вниз
- h.  : нажмите для прокрутки/наклона вверх

- 1. Индикатор заряда аккумулятора
- 2. Увеличение громкости
- 3. Уменьшение громкости
- 4. Ползунок для включения/выключения питания
- 5. Дисплей (ЖК-дисплей)
- 6. Микрофон

Значения LED-индикаторов родительского модуля



Первый индикатор загорается **синим цветом**, когда блок питания подключен и аккумулятор полностью заряжен; второй индикатор загорается **зеленым цветом** при включении родительского модуля.



Первый индикатор загорается **красным цветом**, когда блок питания подключен и аккумулятор заряжается; второй индикатор загорается **зеленым цветом** при включении родительского модуля.



Если третий и четвертый индикаторы загораются **желтым цветом**, детский модуль (камера) обнаруживает и передает звуки на родительский модуль.



Первый индикатор загорается **красным цветом**, когда блок питания подключен и аккумулятор заряжается, и родительский модуль при этом выключен.

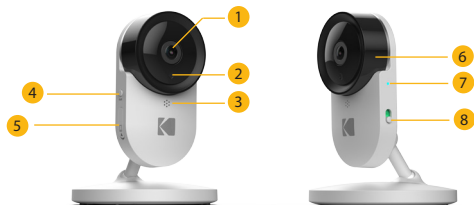


Когда устройство полностью зарядится при подключенном блоке питания, индикатор погаснет.

Срабатывание звуковой сигнализации для родительского модуля

2 коротких звуковых сигнала	Родительский модуль отключен от детского модуля (камеры) из-за выхода за пределы зоны действия или отключения питания детского модуля (камеры).
1 звуковой сигнал	Предупреждение о низком уровне заряда аккумулятора. Необходимо перезарядить аккумулятор на родительском модуле.
5 продолжительных звуковых сигналов	Температура вышла за пределы допустимого диапазона.

ОПИСАНИЕ ДЕТСКОГО МОДУЛЯ (КАМЕРЫ)





- 1. Объектив камеры
- 2. Инфракрасный объектив
- 3. Микрофон
- 4. Кнопка сопряжения (Pair)
- 5. Крышка слота для SD-карты
- 6. Рамка объектива
- 7. Светодиодный индикатор питания
- 8. Выключатель питания



- 9. Динамик
- 10. Гнездо зарядки
- 11. Шаровое соединение
- 12. Термометр и датчик влажности
- 13. Крышка аккумуляторного отсека

Значения LED-индикаторов детского модуля (камеры)



	Камера ВЫКЛЮЧЕНА , аккумулятор заряжается: немигающий красный индикатор
	Включается питание камеры: немигающий синий индикатор горит в течение первых нескольких секунд
	Камера выполняет поиск маршрутизатора: синий индикатор мигает с частотой один раз в секунду
	Камера подключена к маршрутизатору: немигающий синий индикатор
	Камера в режиме сопряжения: мигают синий и красный индикаторы
	Обновление программного обеспечения. НЕ ВЫКЛЮЧАЙТЕ КАМЕРУ : мигают пурпурный, красный и синий индикаторы
	Камера ВЫКЛЮЧЕНА , аккумулятор полностью заряжен: индикаторы не горят

- Перед совместным использованием детского и родительского модулей необходимо установить между ними радиосвязь. Радиус действия беспроводной связи может зависеть от условий окружающей среды.
- На качество радиосвязи между детским и родительским модулями оказывают влияние любые крупные металлические предметы, например: холодильник, зеркало, канцелярский шкаф, металлическая дверь или железобетонные конструкции.
- Мощность сигнала также может снижаться из-за других массивных конструкций, например, стен, или работающего электрооборудования (например: радио, телевизоров, компьютеров, беспроводных или мобильных телефонов, люминесцентных ламп или регуляторов освещенности).
- Приборы и системы с рабочей частотой 2,4 ГГц (например, маршрутизаторы Wi-Fi в составе беспроводных сетей, системы Bluetooth или микроволновые печи) могут являться источником помех для данного продукта. По этой причине устанавливайте детский модуль на расстоянии не менее 5 футов / 1,5 метра от таких приборов или выключайте их, если они вызывают помехи.
- При слабом сигнале попробуйте переставить родительский и/или детский модуль в другое место.

1. Инструкция по технике безопасности	16	5. Утилизация устройства (защита окружающей среды)	36
2. Начало работы	18	6. Уход за устройством	37
2.1 Блок питания детского модуля (камеры)		7. Поиск и устранение неисправностей	38
2.2 Блок питания родительского модуля		8. Настройка с помощью приложения KODAK Smart Home	42
2.3 Регистрация (сопряжение)		9. Наблюдение за ребенком через приложение	54
3. Использование устройства для видеонаблюдения за ребенком	22	10. Предоставление доступа	58
3.1 Подготовка к работе		11. Дополнительная информация	62
3.2 Включение и выключение детского модуля (камеры)		• Исключения из перечня гарантийных случаев	
3.3 Включение и выключение родительского модуля		• Как получить гарантийное обслуживание или другую информацию?	
3.4 Режим разговора		• Нормативные акты Федеральной комиссии по связи (FCC), Министерства промышленности Канады (IC) и Европейского Союза (CE)	
3.5 Включение и отключение видео		• Предупреждение	
4. Управление родительским модулем	26	• Декларация соответствия EC	
4.1 Снимок экрана		12. Технические характеристики	76
4.2 Добавление устройства			
4.3 Мелодия			
4.4 Настройки времени			
4.5 Температура			
4.6 Яркость			
4.7 Режим чередования камер			
4.8 Масштабирование			
4.9 Громкость			

1. ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

ВНИМАНИЕ! ОПАСНОСТЬ УДУШЕНИЯ! Храните устройство и кабель адаптера на расстоянии не менее 1 метра от кровати в недоступном для ребенка месте. НИКОГДА не размещайте детский модуль (камеру) или кабели в детской кровати. Не снимайте эту наклейку. Запрещается применять удлинители для блоков питания. Используйте только блоки питания, входящие в поставляемый комплект.

Подготовка и использование детского модуля (камеры):

- Определите для детского модуля место, которое обеспечит наилучший угол обзора для наблюдения за ребенком в кровати.
- Установите детский модуль на ровной поверхности, например на комод, столе или полке, либо закрепите его на стене с помощью пазов в нижней части основания.
- НИКОГДА не размещайте детский модуль (камеру) или провода в детской кровати.

Данное устройство соответствует требованиям всех применимых стандартов, касающихся электромагнитных полей, и при правильной эксплуатации (в соответствии с настоящим руководством) является безопасным. Перед использованием устройства внимательно прочитайте инструкции, приведенные в данном руководстве пользователя.

- Сборка устройства должна выполняться только взрослым человеком. В процессе сборки держите мелкие детали вне досягаемости детей.

- Данный продукт не является игрушкой. Ни в коем случае не разрешайте детям играть с ним.
- Устройство для наблюдения за ребенком не может рассматриваться в качестве альтернативы ответственному родительскому контролю.
- Сохраните данное руководство пользователя для использования в будущем.
- Не размещайте детский модуль или провода в детской кровати или в пределах досягаемости для ребенка (модуль и провода должны находиться на расстоянии более 3 футов / 0,9 метра от него).
- Не накрывайте модули устройства полотенцем или одеялом.
- Перед началом использования ознакомьтесь с инструкцией к устройству.
- Не устанавливайте модули устройства в местах с повышенной влажностью или близости от воды.
- Используйте только зарядные устройства и блоки питания, входящие в поставляемый комплект. Не используйте другие зарядные устройства или блоки питания: это может привести к повреждению устройства или аккумулятора.
- Используйте только аккумуляторы аналогичного типа.
- Не касайтесь контактов вилки (штекера) острыми или металлическими предметами.
- Подключайте блоки питания к легкодоступным розеткам.

ВНИМАНИЕ!

- При установке аккумуляторов неправильного типа существует опасность взрыва.
- Всегда утилизируйте использованные аккумуляторы согласно соответствующим инструкциям.

2. НАЧАЛО РАБОТЫ

2.1 Блок питания детского модуля (камеры)

В комплект детского модуля (камеры) входит встроенный литий-ионный аккумулятор. Рекомендуется полностью зарядить аккумулятор перед началом использования. Это позволит устройству работать от аккумулятора в случае сбоя питания.

1. Вставьте конец меньшего размера (USB-штекер) блока питания детского модуля (камеры) (выход 5 В, 1500 мА) в USB-разъем на тыльной стороне детского модуля (камеры).
2. Вставьте другой конец блока питания в подходящую электрическую розетку.
3. Передвиньте выключатель питания в положение ON (ВКЛ.) для включения детского модуля (камеры). Индикатор питания загорится синим цветом.
4. Передвиньте выключатель питания в положение OFF (ВЫКЛ.) для выключения детского модуля (камеры). Индикатор питания загорится красным цветом, указывая на то, что аккумулятор заряжается.












ВАЖНО! Используйте только блок питания, входящий в комплект.

2.2 Блок питания родительского модуля

В комплект родительского модуля входит встроенный литий-ионный аккумулятор. Рекомендуется полностью зарядить аккумулятор перед началом использования. Это позволит устройству работать от аккумулятора в случае сбоя питания.

1. Вставьте конец меньшего размера (USB-штекер) блока питания родительского модуля (выход 5 В, 1500 мА) в USB-разъем на тыльной стороне родительского модуля.
2. Вставьте другой конец блока питания в подходящую электрическую розетку. Индикатор заряда аккумулятора загорится красным цветом, указывая на подключение родительского модуля к электрической розетке.
ВАЖНО! Используйте только блок питания, входящий в комплект.
3. Передвиньте выключатель питания, который находится на боковой стороне родительского модуля, чтобы включить устройство.
4. После включения детского и родительского модулей на экране родительского модуля отображается изображение с детского модуля (камеры). Если детский модуль (камера) находится вне зоны действия радиосвязи или выключен, родительский модуль подаст звуковой сигнал, и на экране отобразится сообщение об ошибке.

2.3 Регистрация (сопряжение)

1. Детский модуль (камера) предварительно зарегистрирован в родительском модуле. Повторная регистрация необходима только при потере связи между детским модулем (камерой) и родительским модулем. Если Вы хотели бы добавить дополнительную камеру, см. раздел 4.2.1.
2. Чтобы повторно зарегистрировать детский модуль (камеру) или зарегистрировать новый детский модуль, выполните следующие действия.
 - а. Нажмите кнопку  на родительском модуле, чтобы на экране появилось меню.
 - б. Нажмите кнопку  или , чтобы выбрать , затем нажмите , чтобы перейти к следующему шагу.
 - в. Нажмите , чтобы добавить камеру, затем нажмите , чтобы продолжить.
 - г. Нажмите кнопку  или , чтобы выбрать доступный номер камеры. Нажмите , чтобы добавить камеру.
 - д. При этом на экране появится значок , указывающий на то, что необходимо нажать и удерживать кнопку сопряжения на детском модуле (камере) до первого звукового сигнала, после чего отпустить кнопку сопряжения.

Родительский модуль выполнит автоматическое обнаружение и сопряжение с детским. После успешного сопряжения на нем будет отображаться прямая видеотрансляция с детского модуля (камеры).

ПРИМЕЧАНИЕ. Если детский модуль (камера) уже был зарегистрирован, то при его повторной регистрации предыдущая регистрация будет перезаписана.

3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ ЗА ДЕТЬМИ

Внимательно ознакомьтесь с данными инструкциями и имейте в виду, что это устройство для видеонаблюдения за ребенком является лишь вспомогательным средством. Оно не является заменой ответственного родительского контроля.

3.1 Подготовка к работе

- Убедитесь, что детский и родительский модули включены.
- Установите детский модуль (камеру) в подходящем месте (например, на столе, на стене и т. д.) и направьте объектив камеры на область наблюдения.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Не устанавливайте детский модуль (камеру) в пределах досягаемости ребенка! При наличии искажений изображения или звука попробуйте изменить расположение модулей. Убедитесь, что модули установлены достаточно далеко от прочего электрооборудования.
- Если вы поместите родительский и детский модули слишком близко друг к другу, то услышите высокочастотный шум. Это не является признаком неисправности. Модули рассчитаны на работу на некотором расстоянии друг от друга, поэтому увеличьте расстояние между ними.
- Рекомендуется использовать SD-карту класса 10. (Вставьте SD-карту таким образом, чтобы надписи на ней оказались обращены к Вам.)

3.2 Включение и выключение детского модуля (камеры)

- Передвиньте выключатель питания в положение ON (ВКЛ.) для включения детского модуля (камеры). Индикатор питания загорится синим цветом.
- Передвиньте выключатель питания в положение OFF (ВЫКЛ.) для выключения детского модуля (камеры). Индикатор питания гаснет, если батарея не заряжается, или загорается красным цветом, если выполняется зарядка.

3.3 Включение и выключение родительского модуля

- Передвиньте выключатель питания в положение ON (ВКЛ.) для включения родительского модуля. Индикатор питания загорится зеленым цветом. Если аккумулятор заряжается, одновременно загорается красный индикатор.
- Передвиньте выключатель питания в положение OFF (ВЫКЛ.) для выключения родительского модуля. Зеленый индикатор при этом погаснет. Если аккумулятор заряжается, то будет продолжать гореть красный индикатор.

3.4 Режим разговора








- Нажмите и удерживайте кнопку TALK (РАЗГОВОР) на родительском модуле, чтобы поговорить с ребенком через динамик детского модуля (камеры). В верхней части ЖК-дисплея отобразится значок TALK (РАЗГОВОР).




3.5 Включение и выключение видео

- Кнопка включения/выключения видео включает или выключает ЖК-дисплей, однако не влияет на звуковой контроль, который остается включенным.

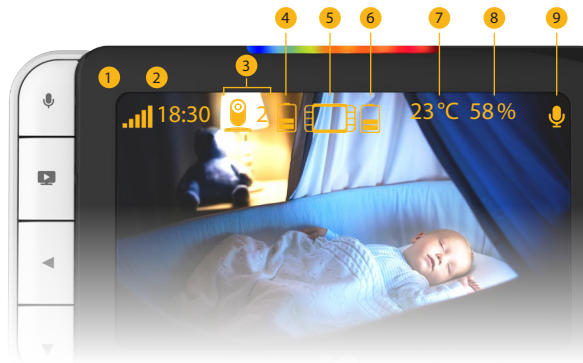
4. ПУНКТЫ МЕНЮ РОДИТЕЛЬСКОГО МОДУЛЯ

Клавиши меню родительского модуля

	Сделать/просмотреть снимок экрана
	Добавить/удалить/просмотреть камеру
	Выбрать мелодию для воспроизведения на детском модуле (камере)
	Задать температурную шкалу и настроить диапазон для предупреждения
	Установить уровень яркость ЖК-дисплея
	Включить режим чередования для нескольких камер
	Цифровое масштабирование

	Низкий уровень заряда аккумулятора в детском модуле (камере)
	Низкий уровень заряда аккумулятора в детском и родительском модулях
	Низкий уровень заряда аккумулятора в родительском модуле















Строка состояния родительского модуля



1. Уровень сигнала Wi-Fi
2. Местное время (функция доступна, если детский модуль подключен к сети Интернет)
3. Номер камеры
4. Индикатор заряда детского модуля (камеры)
5. Родительский модуль
6. Индикатор заряда родительского модуля
7. Температура
8. Влажность
9. Клавиша разговора (отображается при нажатии клавиши двухсторонней связи на родительском модуле)

4.1 Снимок экрана

Необходимое предварительное условие: для использования этой функции необходима SD-карта класса 10, вставленная в детский модуль (камеру).













1. Нажмите кнопку , чтобы на экране появилось меню.
2. Нажимайте кнопки  или  до тех пор, пока не будет выделен значок  (СОХРАНЕНИЕ СНИМКА ЭКРАНА). Нажмите  для подтверждения.
3. Нажимайте кнопки  или  до тех пор, пока в подменю не будет выбран значок  (СОХРАНЕНИЕ СНИМКА ЭКРАНА). Нажмите , чтобы сделать моментальный снимок.
4. Нажимайте кнопки  или  до тех пор, пока не будет выделен значок  (ПРОСМОТР СНИМКОВ ЭКРАНА). Нажмите , чтобы выбрать сохраненные изображения; выберите нужные последние снимки экрана (например, 1|2) и нажмите  для просмотра.

ПРИМЕЧАНИЕ











Функция просмотра снимков экрана позволяет отобразить только два последних снимка экрана, которые были сохранены на SD-карту, при этом остальные снимки экрана будут по-прежнему доступны на SD-карте.

4.2 Добавление (сопряжение) камеры

4.2.1 Регистрация камеры

1. Нажмите кнопку  на родительском модуле, чтобы на экране появилось меню.
2. Нажмите кнопку  или , чтобы выбрать , затем нажмите , чтобы перейти к следующему шагу.
3. Нажмите , чтобы добавить камеру, затем нажмите , чтобы продолжить.
4. Нажмите кнопку  или , чтобы выбрать требуемый номер камеры (например, ). Нажмите , чтобы добавить камеру.
5. При этом на экране появится значок , указывающий на то, что необходимо нажать и удерживать кнопку сопряжения на детском модуле (камере) до тех пор, пока не прозвучит звуковой сигнал с детского модуля. Затем родительский модуль выполнит обнаружение и сопряжение с камерой, после чего получит с нее видео.










4.2.2 Удаление камеры

1. Нажмите кнопку  на родительском модуле, чтобы на экране появилось меню.
2. Нажмите кнопку  или , чтобы выбрать значок  (КАМЕРА), затем нажмите **OK**, чтобы перейти к следующему шагу.
3. Нажмите , чтобы удалить камеру, затем нажмите **OK**, чтобы продолжить.
4. Нажмите кнопку  или , чтобы выбрать номер камеры, которую Вы хотите удалить (например, ). Нажмите **OK** для подтверждения.
5. Появится окно с предупреждением, нажмите  для удаления камеры или  для отмены удаления, затем нажмите **OK** для подтверждения операции.










ПРИМЕЧАНИЕ

- Если к родительскому модулю подключена только одна камера, удалять ее запрещается. Вы можете повторно зарегистрировать ту же самую камеру, используя для нее другой номер.
- Если камеры, подключенные к родительскому модулю, отсутствуют, то отобразится предупреждающее сообщение *Please pair with camera (Выполните сопряжение с камерой)*.










4.2.3 Просмотр изображения с камеры

1. Нажмите кнопку  на родительском модуле, чтобы на экране появилось меню.
2. Нажмите кнопку  или , чтобы выбрать значок  (КАМЕРА), затем нажмите **OK** для подтверждения.
3. Нажмите кнопку  или , чтобы выбрать значок  (ПРОСМОТР ИЗОБРАЖЕНИЯ С КАМЕРЫ), затем нажмите **OK** для подтверждения.
4. Нажмите кнопку  или , чтобы выбрать нужную камеру (камера 1/2/3/4), затем нажмите **OK**, чтобы просмотреть изображение с этой камеры.








4.3 Мелодия

1. Нажмите кнопку  на родительском модуле, чтобы на экране появилось меню.
2. Нажмите кнопку  или , чтобы выбрать значок  (МЕЛОДИЯ), затем нажмите **ОК**, чтобы перейти к следующему шагу.
3. Используйте кнопку  или , чтобы выбрать от одной до пяти мелодий для воспроизведения (от  до ). Нажмите **ОК** для воспроизведения мелодии.
4. Нажмите , чтобы остановить музыку.

















4.4 Настройки времени

1. Нажмите кнопку  на экране появилось меню.
2. Нажимайте кнопку  или , пока не будет выделен значок  (НАСТРОЙКИ ВРЕМЕНИ). Нажмите **ОК** для подтверждения.
3. Нажмите кнопку  или  для переключения между режимами ввода Hour (Часы) и Minute (Минуты). Нажмите кнопку  или , чтобы установить время.
4. Нажмите кнопку  (МЕНЮ), чтобы сохранить введенные настройки и выйти.









4.5 Температура

1. Нажмите кнопку , чтобы на экране появилось меню.
2. Нажимайте кнопку  или , пока не будет выделен значок  (ТЕМПЕРАТУРА). Нажмите **ОК** для подтверждения.
3. С помощью кнопки  или  выберите нужную единицу измерения —  (градусы Цельсия) либо  (градусы Фаренгейта). Нажмите **ОК** для подтверждения.
4. С помощью кнопки  или  выберите значок  (ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О ТЕМПЕРАТУРЕ), чтобы настроить минимальную () и максимальную () температуру.
5. Нажмите кнопку , чтобы сохранить введенные настройки и выйти.

4.5.1 Предупреждение о выходе за пределы допустимого диапазона температуры







1. Нажмите кнопку  на родительском модуле, чтобы на экране появилось меню.
2. Нажмите кнопку  или , чтобы выбрать значок  (ТЕМПЕРАТУРА), затем нажмите **ОК** для подтверждения.
3. С помощью кнопки  или  выберите значок .
4. С помощью кнопки  или  настройте громкость предупреждения при выходе температуры за пределы допустимого диапазона.
     
5. Нажмите кнопку , чтобы сохранить введенные настройки и выйти.

4.6 Яркость








1. Нажмите кнопку  на родительском модуле, чтобы на экране появилось меню.
2. Нажмите кнопку  или , чтобы выбрать значок  (УРОВЕНЬ ЯРКОСТИ), затем нажмите **ОК**, чтобы перейти к следующему шагу.
3. С помощью кнопки  или  настройте уровень яркости предупреждений.

4. Нажмите кнопку  , чтобы сохранить введенные настройки и выйти.

4.7 Режим чередования камер

Необходимое предварительное условие: для родительского модуля должно быть зарегистрировано более одной камеры.

1. Нажмите кнопку  на родительском модуле, чтобы на экране появилось меню.
2. Нажмите кнопку  или , чтобы выбрать значок  (ЧЕРЕДОВАНИЕ ВЫКЛ.), затем нажмите **ОК** для подтверждения.
3. После этого на экране будут попеременно отображаться картинки со всех зарегистрированных камер в последовательности «камера 1 / камера 2 / камера 3 / камера 4».
4. Нажмите кнопку  . Выберите значок  (ЧЕРЕДОВАНИЕ ВКЛ.), чтобы выключить чередование камер. Нажмите **ОК** для подтверждения.

4.8 Масштабирование

1. Нажмите кнопку , чтобы на экране появилось меню.
2. Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен значок  (МАСШТАБИРОВАНИЕ). Нажмите **ОК** для подтверждения.
3. Перейдите в режим  (УВЕЛИЧИТЬ ИЗОБРАЖЕНИЕ) или  (УМЕНЬШИТЬ ИЗОБРАЖЕНИЕ), чтобы выбрать масштабирование с коэффициентом 1X или 2X (настройка по умолчанию — 1X).
4. Нажмите кнопку  , чтобы сохранить введенные настройки и выйти.

4.9 Громкость

1. Нажмите кнопку «+» или «-» на боковой стороне родительского модуля, чтобы выбрать необходимый уровень громкости (уровни 0–5).

5. УТИЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА (ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ)



Когда у изделия заканчивается срок службы, не допускается его утилизация с обычными бытовыми отходами. Отнесите изделие в пункт сбора для переработки его электрических и электронных деталей.

На это указывает соответствующий значок на изделии, в руководстве пользователя и/или на упаковке.

Некоторые материалы изделия могут быть использованы повторно, если доставить их в пункт переработки. Повторное использование некоторых частей или материалов отработавших свой срок изделий позволяет внести существенный вклад в защиту окружающей среды.

Дополнительные сведения о пунктах сбора в Вашем регионе Вы можете получить у местных органов власти.

Утилизируйте аккумуляторную батарею экологически безопасным способом в соответствии с местными правилами.

6. УХОД ЗА УСТРОЙСТВОМ

Протирайте устройство слегка увлажненной или антистатической тканью. Не используйте чистящие абразивные материалы или растворители.

Уход за устройством и техническое обслуживание

- Не применяйте для чистки деталей изделия разбавители, растворители или другие химические вещества — это может нанести изделию непоправимый вред, который не входит в перечень гарантийных случаев.
- Не допускайте размещения детского модуля в местах с повышенной температурой и влажностью, а также оберегайте его от воздействия прямых солнечных лучей и влаги.
- Мы постарались обеспечить высокую надежность устройства. Однако при возникновении неполадок с устройством не пытайтесь отремонтировать его самостоятельно — вместо этого обратитесь за помощью в отдел обслуживания клиентов.

Примечание

Всегда выключайте и отсоединяйте блок питания перед очисткой устройства для видеонаблюдения за ребенком.

7. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Индикатор питания на родительском модуле не включается

- Проверьте, подано ли питание на родительский модуль.
- Проверьте, заряжен ли аккумулятор.
- Зарядите родительский модуль, подключив его к источнику питания.

Родительский модуль постоянно подает звуковые сигналы

- Родительский модуль и детский модуль (камера) находятся вне диапазона связи друг с другом.
- Сократите расстояние между модулями, но не более, чем до 3 футов / 0,9 метра.
- Детский модуль (камера) может быть выключен. Передвиньте выключатель питания в положение ON (ВКЛ.) для включения детского модуля (камеры).
- Аккумулятор в родительском модуле разрядился. Для перезарядки подключите родительский модуль к электрической розетке с помощью входящего в комплект изделия блока питания.

Значок батареи на родительском модуле мигает

- Аккумулятор в родительском модуле разрядился. Подключите родительский модуль к электрической розетке с помощью входящего в комплект изделия блока питания; при этом родительский блок подаст звуковой сигнал, когда уровень заряда аккумулятора станет слишком низким.

Звук или плач ребенка не слышен из родительского модуля

- Может быть установлен слишком низкий уровень громкости в родительском модуле. Настройка уровня громкости описана в разделе 4.9.
- Родительский и детский модули находятся вне диапазона связи друг с другом. Сократите расстояние между модулями, но не более, чем до 3 футов / 0,9 метра.

Система наблюдения за ребенком издает высокочастотный шум

- Родительский и детский модули слишком близко друг к другу. Убедитесь, что расстояние между ними составляет не менее 3 футов / 0,9 метра.
- Может быть установлен слишком высокий уровень громкости динамика в родительском модуле. Уменьшите уровень громкости родительского модуля.

Аккумулятор в родительском модуле быстро разряжается

- Может быть установлен слишком высокий уровень яркости ЖК-экрана. Попробуйте уменьшить уровень яркости. Подробные сведения см. в разделе 4.7.
- Может быть установлен слишком высокий уровень громкости родительского модуля. Уменьшите уровень громкости родительского модуля. Настройка уровня громкости описана в разделе 4.9.

Изображение на родительском модуле не является цветным

- Детский модуль (камера) находится в темном помещении, что привело к включению инфракрасной подсветки и переключению с цветного на черно-белый режим изображения. При увеличении яркости освещения в помещении изображение снова становится цветным.

Отсутствует передача изображения с детского модуля (камеры) на родительский модуль

- Включите детский и родительский модули.
- Выполните сопряжение детского модуля (камеры) повторно, как описано в разделе 4.2.1 «Добавление (сопряжение) камеры».
- В случае отсутствия свободного местоположения для камеры сначала удалите одну из камер, как описано в разделе 4.2.2 «Удаление камеры».

Родительский модуль находится в режиме ожидания

- Чтобы включить экран родительского модуля передвиньте выключатель питания в положение ON (ВКЛ.).

8. НАСТРОЙКА С ПОМОЩЬЮ ПРИЛОЖЕНИЯ KODAK SMART HOME

Помимо подключения детского модуля (камеры) к родительскому можно также подключить детский модуль (камеру) к мобильному устройству. Ознакомьтесь с приведенной ниже пошаговой инструкцией.

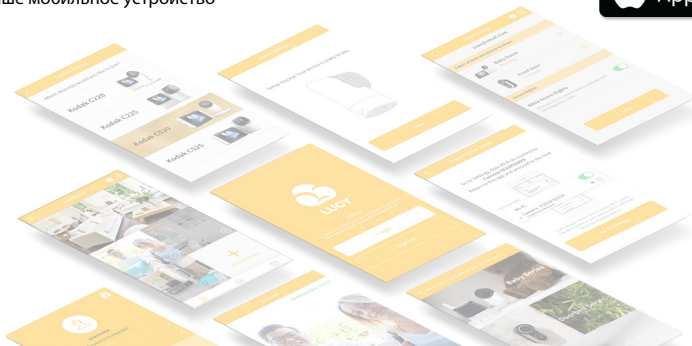
Шаг 1: загрузите приложение KODAK Smart Home

Для загрузки приложения KODAK Smart Home выполните следующие действия:

- На Вашем мобильном устройстве перейдите в магазин приложений App Store (для iOS) или Google Play (для Android)
- Выполните поиск приложения **KODAK Smart Home**
- Загрузите и установите приложение KODAK Smart Home на Ваше мобильное устройство



отсканируйте
для установки

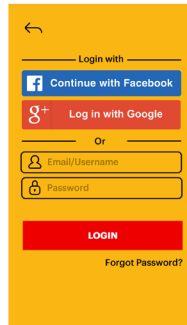
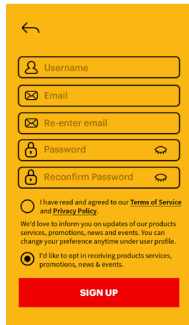
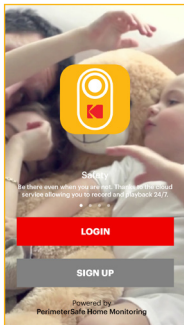


Шаг 2: создайте новую или войдите в имеющуюся учетную запись

Если это Ваш первый продукт **KODAK Smart Home**, Вам будет предложено создать учетную запись. Для создания учетной записи выполните следующие действия:

- На Вашем мобильном устройстве откройте приложение KODAK Smart Home
- Нажмите **SIGN UP (РЕГИСТРАЦИЯ)**
- Следуйте инструкциям в приложении, чтобы создать новую учетную запись

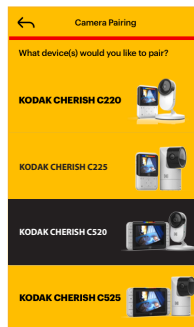
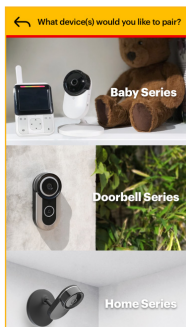
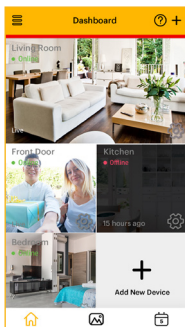
Если у Вас уже установлен другой продукт **KODAK Smart Home**, просто выберите **LOGIN (ВХОД)**:



Шаг 3: добавьте устройство для видеонаблюдения за ребенком в приложение

После получения имени сети Wi-Fi и пароля необходимо выполнить сопряжение устройства для видеонаблюдения за ребенком с беспроводным маршрутизатором с помощью приложения KODAK Smart Home:

- Выберите **Add new device... (Добавить новое устройство...)**
- Выберите **Baby Series (Серия детских устройств) > KODAK CHERISH C520/C525**
- После этого приложение позволит Вам последовательно выполнить процесс настройки



Шаг 4: переключите детский модуль (камеру) в режим настройки

В середине процесса настройки Вам будет необходимо переключить беспроводное устройство для видеонаблюдения за ребенком **KODAK CHERISH C520/C525** в режим настройки. Для этого выполните следующие действия:

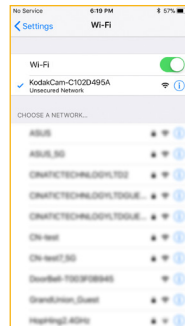
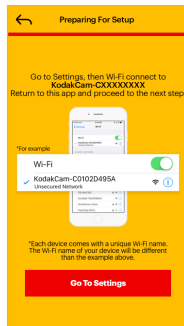
- Нажмите и удерживайте кнопку Pair (Сопряжение) в течение 3 секунд, пока не прозвучит звуковой сигнал
- Прозвучит звуковой сигнал Start Pairing Mode (Запуск режима сопряжения), указывающий на то, что детский модуль (камера) переключился в режим настройки. После этого можно отпустить кнопку **Pair (Сопряжение)** и нажать **Continue (Далее)** на Вашем мобильном устройстве



Шаг 4.1: подключите ваш телефон к сети Wi-Fi камеры (только для IOS)

При работе с устройствами IOS необходимо подключиться к сети Wi-Fi камеры с помощью настроек Wi-Fi Вашего телефона. Для этого выполните следующие действия:

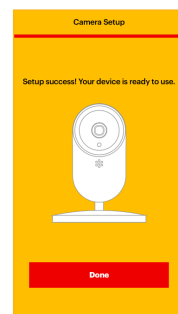
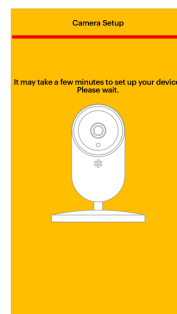
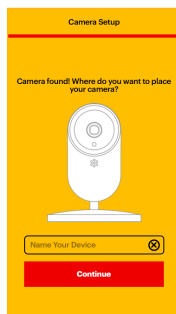
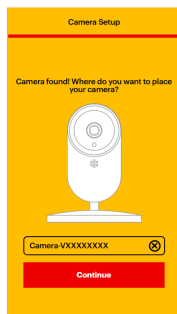
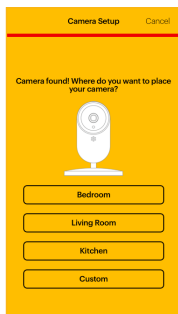
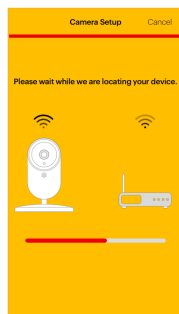
- Нажмите кнопку **Go To Settings (Перейти к настройкам)**, чтобы получить доступ к настройкам Wi-Fi на Вашем телефоне
- В настройках Wi-Fi вашего телефона подключитесь к сети **KODAKCam-CXXXXXXX** и вернитесь в приложение



Шаг 5: подождите, пока не закончится сопряжение

Устройство для видеонаблюдения за ребенком должно автоматически начать сопряжение с Вашим мобильным устройством:

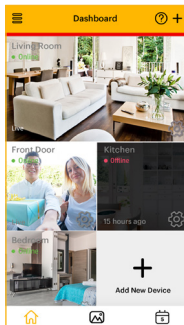
- После успешного сопряжения устройства для видеонаблюдения за ребенком прозвучит звуковой сигнал Setup Completed (Настройка завершена)
- При этом можно выбрать одно из рекомендуемых имен или переименовать устройство для видеонаблюдения за ребенком, выбрав вариант **Custom (Пользовательское имя)**.



Шаг 6: протестируйте ваше устройство для видеонаблюдения за ребенком

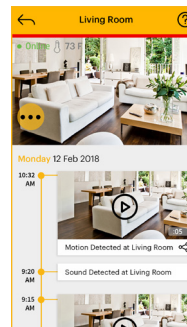
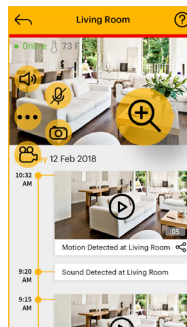
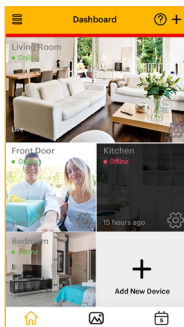
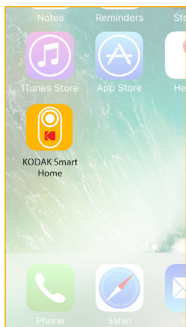
Устройство для видеонаблюдения за ребенком теперь добавлено на панель мониторинга приложения KODAK Smart Home:

- Запустите проверку, нажав на изображение снимка экрана с нужного детского модуля (камеры), чтобы перейти в режим прямой видеотрансляции
- При этом в приложении KODAK Smart Home должно запуститься видео с детского модуля (камеры) Вашего устройства для видеонаблюдения за ребенком



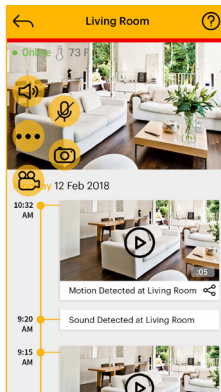
9. НАБЛЮДЕНИЕ ЗА РЕБЕНКОМ ЧЕРЕЗ ПРИЛОЖЕНИЕ

- После создания учетной записи и установки детского модуля (камеры) просто нажмите на значок приложения KODAK Smart Home, чтобы открыть панель мониторинга и наблюдать за ребенком.
- Чтобы увеличить масштаб видеоизображения, прикоснитесь к экрану двумя пальцами в одной точке и разведите пальцы по направлению из центра. Чтобы уменьшить масштаб видеоизображения, проделайте обратное движение — сведите пальцы по направлению к центру.



Значки приложения KODAK Smart Home

Вы можете также выполнить одно или несколько из следующих действий, нажав на значок MENU (МЕНЮ):



Menu (Меню)

Нажмите эту кнопку, чтобы открыть/закрыть меню



Mute (Выключить звук)

Нажмите эту кнопку, чтобы включить/выключить звук



Talk (Разговор)

Нажмите эту кнопку, чтобы поговорить с ребенком



Record a Video (Запись видео)

Нажмите эту кнопку, чтобы записать видео



Take a Photo (Сделать фотоснимок)

Нажмите эту кнопку, чтобы сделать фотоснимок



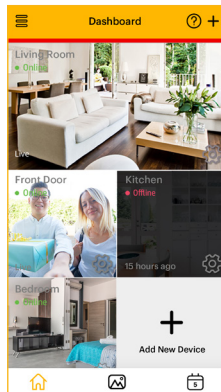
Melody (Мелодия)

Нажмите эту кнопку, чтобы воспроизвести музыку



Zoom in/out (Увеличить/уменьшить масштаб изображения)

Нажмите эту кнопку, чтобы увеличить/уменьшить масштаб изображения



Dashboard (Панель мониторинга)

Нажмите эту кнопку, чтобы вернуться на главный экран



Video Gallery (Коллекция видео)

Нажмите эту кнопку, чтобы просмотреть записанный видеоматериал



Events (События)

Нажмите эту кнопку, чтобы просмотреть историю Ваших действий



Add New Device (Добавить новое устройство)

Нажмите эту кнопку, чтобы добавить новое устройство



Side Menu (Боковое меню)

Нажмите эту кнопку, чтобы открыть/закрыть боковое меню



Camera Settings (Настройки камеры)

Нажмите эту кнопку, чтобы открыть и изменить настройки устройства



Hints (Подсказки)

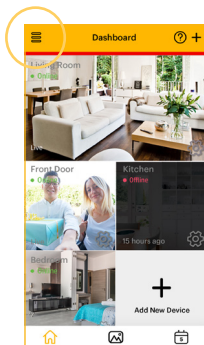
Нажмите эту кнопку, чтобы открыть подсказки для операций приложения


Чтобы получить дополнительную поддержку и информацию о наших продуктах, посетите веб-сайт www.kodaksmarthome.com или отправьте электронное письмо на адрес support@kodaksmarthome.com.

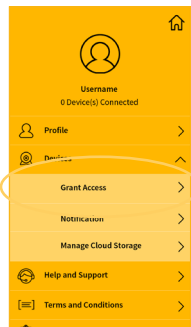
10. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДОСТУПА

10.1 Добавление друга

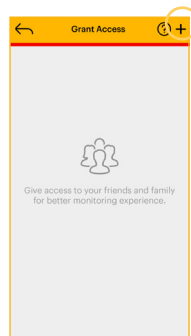
Вы можете предоставить доступ Вашей семье и друзьям с помощью функции, которая называется **Grant Access (Предоставление доступа)** и запускается из бокового меню панели мониторинга.



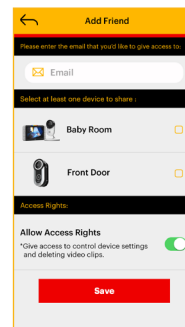
1. Нажмите кнопку , которая расположена на панели мониторинга



2. Выберите опцию **Grant Access (Предоставление доступа)** в разделе Device (Устройство)



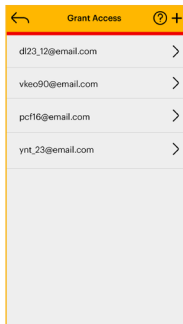
3. Нажмите значок «+», который находится в правом верхнем углу панели мониторинга



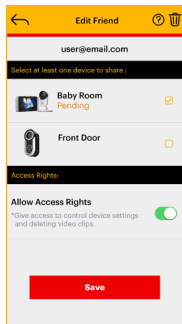
4. Следуйте указаниям в приложении и нажмите кнопку **Save (Сохранить)**, чтобы добавить друга

10.2 Редактирование профиля друга

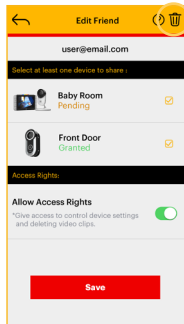
Вы можете в любое время отредактировать профили друзей и внести изменения в соответствующие настройки.




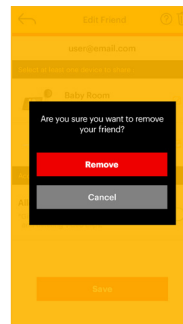
1. Нажмите на адрес электронной почты человека, для которого Вы хотели бы внести изменения



2. Нажмите кнопку **Save (Сохранить)**, чтобы сохранить изменения



3. Нажмите значок , чтобы удалить друга



4. Нажмите кнопку **Remove (Удалить)**, чтобы подтвердить удаление

Если изделие не работает должным образом:

- Обратитесь к данному руководству или краткому руководству пользователя.
- Посетите наш веб-сайт:
www.kodaksmarhome.com
- Чтобы связаться с отделом обслуживания клиентов, просто отправьте электронное письмо на адрес:
support@kodaksmarhome.com
- Чтобы заказать сменный аккумулятор, свяжитесь с нашим отделом обслуживания клиентов.

Ограниченная гарантия на потребительские товары и аксессуары (далее «Гарантия»).

На что распространяется данная Гарантия?

- С учетом нижеупомянутых исключений, компания eVuNow гарантирует, что данное изделие или сертифицированный аксессуар, продаваемый для использования с данным изделием, не имеют дефектов с точки зрения качества материала и изготовления, и предназначены для использования в течение указанного ниже срока при соблюдении условий эксплуатации. Данная Гарантия является эксклюзивной и не подлежит передаче другим лицам.

Для кого данная Гарантия имеет силу?

- Данная Гарантия имеет силу только в отношении первого покупателя-потребителя и не подлежит передаче другим лицам.

Действия компании eVuNow

- Компания eVuNow или, по ее выбору, уполномоченный дистрибьютор в пределах коммерчески разумного времени обязуются бесплатно отремонтировать или заменить любые Изделия или Аксессуары, не соответствующие условиям данной Гарантии. При этом допускается использование функционально эквивалентных восстановленных, отремонтированных, находившихся в использовании или новых Изделий, Принадлежностей или деталей.

Существуют ли иные ограничения, связанные с данной Гарантией?

- ЛЮБЫЕ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ, ВКЛЮЧАЯ, СРЕДИ ПРОЧЕГО, ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ ТОВАРНОЙ ПРИГОДНОСТИ И ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЦЕЛИ, ОГРАНИЧИВАЮТСЯ СРОКОМ ДЕЙСТВИЯ ДАННОЙ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ. В ПРОТИВНОМ СЛУЧАЕ РЕМОНТ ИЛИ ЗАМЕНА, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ В РАМКАХ ДАННОЙ ЯВНОЙ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ, ПРЕДСТАВЛЯЮТ СОБОЙ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ СРЕДСТВО ЗАЩИТЫ ПОТРЕБИТЕЛЯ И ПРИМЕНЯЮТСЯ ВМЕСТО ВСЕХ ДРУГИХ ГАРАНТИЙ, ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ. КОМПАНИЯ EBUYNOW ИЛИ ЕЕ УПОЛНОМОЧЕННЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР НИ В КАКОМ СЛУЧАЕ НЕ НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ В СВЯЗИ С КОНТРАКТОМ ИЛИ ГРАЖДАНСКО-ПРАВОВЫМ ДЕЛИКТОМ (ВКЛЮЧАЯ ХАЛАТНОСТЬ) ЗА УЩЕРБ СВЕРХ ПРОДАЖНОЙ ЦЕНЫ ИЗДЕЛИЯ ИЛИ АКСЕССУАРА, ЛИБО ЗА ЛЮБОЙ КОСВЕННЫЙ, СЛУЧАЙНЫЙ, СПЕЦИАЛЬНЫЙ ИЛИ ПОБОЧНЫЙ УЩЕРБ ЛЮБОГО РОДА, ЛИБО ЗА УПУЩЕННУЮ ПРИБЫЛЬ ИЛИ ДОХОД, УТРАТУ ДЕЛОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ, ПОТЕРЮ ДАННЫХ ИЛИ ДРУГОЙ ФИНАНСОВЫЙ УЩЕРБ, ВЫТЕКАЮЩИЙ ИЗ ВОЗМОЖНОСТИ ИЛИ НЕВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ИЗДЕЛИЯ ИЛИ АКСЕССУАРЫ ИЛИ СВЯЗАННЫЙ С ЭТИМ, В ПРЕДЕЛАХ, ДОПУСКАЕМЫХ ЗАКОНОМ.

- В некоторых юрисдикциях не допускается ограничение или исключение случайных или косвенных убытков, а также ограничение срока действия подразумеваемой гарантии, поэтому вышеуказанные ограничения или исключения могут не применяться к Вам. Данная Гарантия предоставляет Вам определенные законные права, не ограничивающие действие других Ваших прав, зависящих от конкретной юрисдикции.

Покрываемые гарантией изделия	Срок действия гарантии
Потребительские изделия	Один (1) год, считая с даты первичной покупки изделий первым покупателем-потребителем.
Потребительские аксессуары	90 (девяносто) дней, считая с даты первичной покупки аксессуаров первым покупателем-потребителем.
Отремонтированные и замененные потребительские изделия и аксессуары	Оставшийся срок первоначальной гарантии или девяносто (90) дней, считая с даты возврата изделия потребителю — в зависимости от того, что наступит позже.

ИСКЛЮЧЕНИЯ ИЗ ПЕРЕЧНЯ ГАРАНТИЙНЫХ СЛУЧАЕВ

- **Естественный износ.** Плановое техническое обслуживание, ремонт и замена деталей и узлов, вызванные естественным износом, не покрываются Гарантией.
- **Аккумуляторные батареи.** Данная Гарантия применима только к батареям, емкость которых при полной зарядке составляет менее 80 % от номинальной емкости, а также к батареям с утечкой электролита.
- **Эксплуатация с нарушением установленных режимов и неправильное использование.** Дефекты или повреждения, возникшие вследствие:
 - (а) нарушения правил эксплуатации, хранения, ненадлежащего использования или нарушения установленных режимов, происшествия или небрежного обращения, например физического повреждения (такого, как трещины и царапины) поверхности изделия, являющегося следствием ненадлежащего использования;
 - (б) контакта с жидкостью, водой, дождем, чрезвычайно влажными или плотными испарениями, песком, грязью и тому подобными субстанциями, чрезмерным теплом или пищевыми продуктами;
 - (в) использования Изделия или Аксессуара в коммерческих целях либо ненадлежащего использования / использования в ненадлежащих условиях Изделия или Аксессуара;
 - (г) других воздействий, возникших не по вине компании eVuuNow или ее уполномоченного дистрибьютора, не покрываются Гарантией.
- **Использование Изделий и Аксессуаров, не имеющих фирменного знака eVuuNow.** Дефекты и повреждения, вызванные использованием Изделий и Аксессуаров или другого периферийного оборудования, не имеющего фирменного знака или сертификата eVuuNow, не покрываются Гарантией.
- **Несанкционированное обслуживание или модификация.** Дефекты и повреждения, вызванные обслуживанием, проверкой, настройкой, установкой, техническим обслуживанием, внесением изменений или модификацией каким-либо способом лицами, не уполномоченными на проведение этих операций компанией eVuuNow или ее уполномоченными сервисными центрами, не покрываются Гарантией.
- **Измененные изделия.** Изделия или Аксессуары
 - (а) с серийными номерами или бирками с датой, которые были удалены, изменены или стерты;
 - (б) с поврежденными пломбами или имеющие явные следы вмешательства;
 - (в) с печатными платами, имеющими несоответствующие серийные номера, либо
 - (г) с корпусами или деталями, несоответствующими требованиям компании eVuuNow или изготовленными компанией, отличной от eVuuNow, не покрываются Гарантией.
- **Услуги связи.** Дефекты, повреждения или неисправность Изделий или Аксессуаров, вызванные ошибкой сигнала или сбоем предоставляемой услуги связи, на которую Вы подписаны или используете совместно с Изделием или Аксессуаром, не покрываются Гарантией.

КАК ПОЛУЧИТЬ ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ИЛИ ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ИНФОРМАЦИЮ?

Для получения обслуживания или дополнительной информации отправьте электронное письмо на адрес **support@kodaksmarhome.com**.

Вы получите инструкции по отправке Изделий или Аксессуаров за свой счет и на свой риск в уполномоченный сервисный центр компании eVuNow.

Для получения обслуживания Вам необходимо предоставить следующее:

- (а) Изделие или Аксессуар;
- (б) оригинальное подтверждение покупки (квитанция) с указанием даты, места и продавца Изделия;
- (в) если гарантийный талон был вложен в вашу коробку, — заполненный гарантийный талон с указанием серийного номера Изделия;
- (г) письменное описание проблемы; и, самое главное,
- (д) Ваш адрес и номер телефона.

Настоящие Положения и условия составляют полное соглашение о гарантии между Вами и компанией eVuNow в отношении приобретенных Вами Изделий или Аксессуаров и заменяют собой все предыдущие соглашения или заявления, включая заявления в какой-либо публикации или рекламных материалах, выпущенных компанией eVuNow, либо заявления любого агента или сотрудника компании eVuNow, сделанные в связи с указанной покупкой.

Правила Федеральной комиссии по связи (FCC), часть 15

ПРИМЕЧАНИЕ. Данное оборудование было испытано и признано соответствующим ограничениям для цифрового устройства класса В в соответствии с частью 15 Правил Федеральной комиссии по связи (FCC). Эти ограничения рассчитаны на обеспечение надлежащей защиты от вредных помех при установке в жилом помещении. Данное оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию и, в том случае, если оно установлено и эксплуатируется не в соответствии с инструкциями, может вызывать вредные помехи для радиосвязи. Тем не менее, гарантия того, что помехи не будут возникать при определенной схеме установки оборудования, отсутствует. Если оборудование приводит к возникновению вредных помех для приема радиосигнала и телевизионного сигнала, что можно определить путем выключения и повторного включения оборудования, то пользователю предлагается попробовать устранить возникающие помехи одним из следующих способов:

- Переориентируйте или перенесите в другое место приемную антенну.
- Увеличьте расстояние между оборудованием и приемником.
- Подключите оборудование к электрической розетке, находящейся в цепи, не связанной с той цепью, к которой подключен приемник.
- Обратитесь за помощью к опытному специалисту в области радио- и телевизионной техники.

Изменения или модификации данного оборудования, не утвержденные явно стороной, ответственной за обеспечение соответствия, могут привести к аннулированию права пользователя на эксплуатацию оборудования.

- Данное устройство соответствует части 15 Правил Федеральной комиссии по связи (FCC). Эксплуатация изделия допускается при выполнении следующих двух условий:
 - (1) данное устройство не является источником вредных помех, и
 - (2) данное устройство должно принимать любые поступающие помехи, включая те из них, которые могут вызывать нежелательную работу изделия. Конфиденциальность связи не может быть гарантирована при использовании данного устройства.

Чтобы обеспечить безопасность пользователей, Федеральная комиссия по связи (FCC) установила критерии для величины радиочастотной энергии, которая может быть безопасно поглощена пользователем или находящимся рядом человеком при использовании изделия по назначению. Данное изделие было испытано и признано соответствующим критериям Федеральной комиссии по связи (FCC).

Данное цифровое изделие класса В соответствует требованиям канадского стандарта ICES-003. CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Изменения или модификации данного оборудования, не утвержденные явно стороной, ответственной за обеспечение соответствия, могут привести к аннулированию права пользователя на эксплуатацию оборудования.

Сетевая розетка должна быть установлена около устройства и легко доступна.

Министерство промышленности Канады

Данное устройство соответствует стандартам RSS, не требующим лицензии Министерства промышленности Канады: эксплуатация изделия допускается при выполнении следующих двух условий:

- (1) данное устройство не является источником вредных помех,
и
- (2) данное устройство должно принимать любые поступающие помехи, включая те из них, которые могут вызывать нежелательную работу изделия.

Термин IC перед номером сертификата / регистрационным номером означает только тот факт, что соблюдаются технические условия Министерства промышленности Канады. Данное изделие соответствует действующим техническим условиям Министерства промышленности Канады.

Предупреждение Федеральной комиссии по связи о воздействии радиочастотного излучения:

Данный передатчик должен быть установлен на расстоянии не менее 20 см от людей.

Изготовитель/импортер PerimeterSafe / eBuyNow заявляет под свою полную ответственность о том, что следующее изделие

Тип оборудования: интеллектуальное устройство для наблюдения за ребенком
Наименование модели: C520/C525
Торговая марка: KODAK

соответствует основным требованиям по защите, изложенным в Директиве 2014/53/ЕС по радиооборудованию о гармонизации законодательства государств-членов в отношении вопросов радиочастотного спектра, Директиве 2004/108/ЕС о гармонизации законодательства государств-членов в отношении вопросов электромагнитной совместимости (ЭМС) и Директиве Европейского сообщества 2006/95/ЕС в отношении электробезопасности, Директиве 2011/65/ЕС по ограничению использования вредных веществ (RoHS) и Директиве 2009/125/ЕС по требованиям к экологичному дизайну энергопотребляющих изделий (ErP).

Оценка соответствия изделия требованиям, связанным с основными техническими условиями:

Радиочастотный спектр: EN300328 V2.1.1
Электромагнитная совместимость: EN301489-17 V3.2.0
EN301489-1 V2.2.2
Электробезопасность: EN60950-2006+A11+A1+A12+A2
Радиочастотная безопасность: EN62311:2008
ErP: EN50564:2011

Изделие маркировано знаком европейского соответствия CE. Любая несанкционированная модификация изделия приведет к недействительности данной Декларации.



12. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Детский модуль (камера)	
Матрица камеры	Цветная КМОП-матрица с разрешением 1 Мп, 720p
Угол обзора объектива	Объектив M12 4G, угол обзора 70 градусов
Блок питания	Вход: 100–240 В перем. тока Выход: 5,0 В пост. тока, 1500 мА
	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Используйте только блок питания из комплекта. Аккумулятор: 3,7 В, 2100 мА·ч литиево-ионный полимерный перезаряжаемый аккумулятор
Радиочастотный диапазон	2400–2483,5 МГц
Диапазон рабочих температур	0–40 °С
Максимальная радиочастотная мощность	20 дБм (для ЕС)

Родительский модуль	
Дисплей	ЖК-дисплей на основе технологии IPS с диагональю 5 дюймов: разрешение 800 x 480
Регулятор яркости	5 уровней. По умолчанию: 3
Регулятор громкости	5 уровней. По умолчанию: 3
Индикатор температуры и влажности	Входит в комплект
Блок питания	Вход: 100–240 В перем. тока Выход: 5,0 В пост. тока, 1500 мА
	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Используйте только блок питания из комплекта. Аккумулятор: 3,7 В, 2100 мА·ч литиево-ионный полимерный перезаряжаемый аккумулятор
Радиочастотный диапазон	2400–2483,5 МГц
Диапазон рабочих температур	0–45 °С
Максимальная радиочастотная мощность	20 дБм (для ЕС)

KODAKSMARTHOME.COM

Производится, распространяется или продается компанией eBuyNow eCommerce Ltd.
Любые другие торговые марки являются собственностью их владельцев
eBuyNow eCommerce Ltd., 2018 Все права защищены.



Сделано в Китае