

rubetek

WI-FI КАМЕРА

RV-3411



Инструкция по эксплуатации

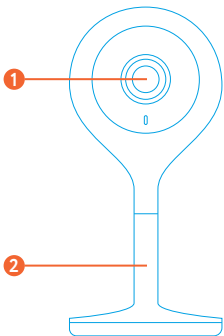
ВОЗМОЖНОСТИ

- Запись видео на карту памяти microSD
- Online трансляция 24/7
- Автоматическое переключение режима день/ночь
- Push- уведомления при срабатывании встроенного датчика движения
- Запись видео по срабатыванию встроенного датчика движения
- Обеспечьте безопасность родных и близких посредством громкой сирены
- Просмотр видео записей из архива

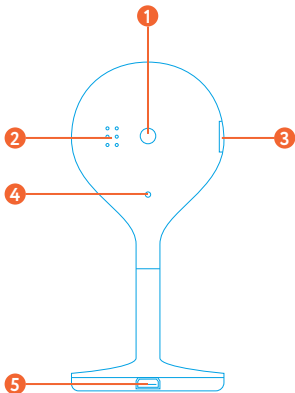
ВНИМАНИЕ!

- После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать устройство при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.
- Обратите внимание, что ваш смартфон или планшет должен быть подключен к той же Wi-Fi-сети, к которой вы хотите подключить Камеру (Wi-Fi-сети 5 ГГц не поддерживаются).
- В целях безопасности смените пароль доступа к Камере на более сложный.
- Вставлять и извлекать карту памяти можно только при выключенном устройстве, иначе возможна потеря данных и выход карты из строя!

ВНЕШНИЙ ВИД



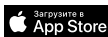
- 1 Объектив
- 2 Гибкая ножка



- 1 Кнопка Reset
- 2 Динамик
- 3 Слот карты памяти microSD
- 4 Микрофон
- 5 Разъём microUSB

МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

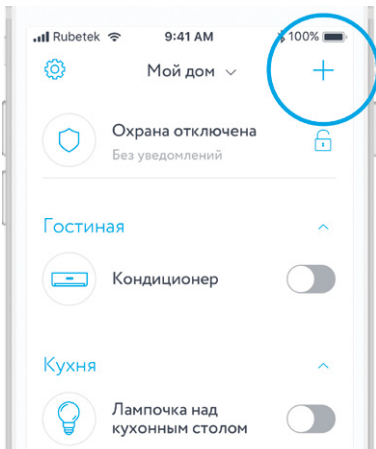
Скачайте и установите приложение rubetek из App Store или Google Play. Можете воспользоваться QR-кодом ниже:



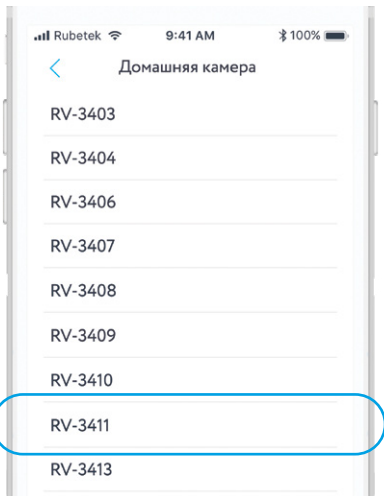
Для работы с приложением создайте учётную запись и подтвердите свой мобильный номер.

ДОБАВЛЕНИЕ В ПРИЛОЖЕНИЕ

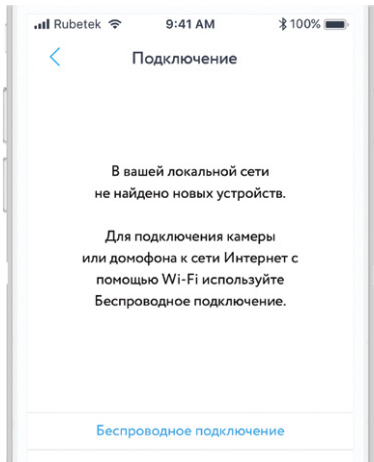
1. Откройте приложение rubetek и нажмите на кнопку «+» в правом верхнем углу экрана:



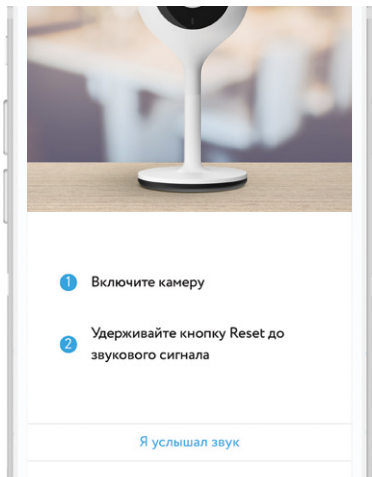
2. В списке устройств выберите «RV-3411» в подразделе «Домашняя камера» раздела «Видеонаблюдение»:



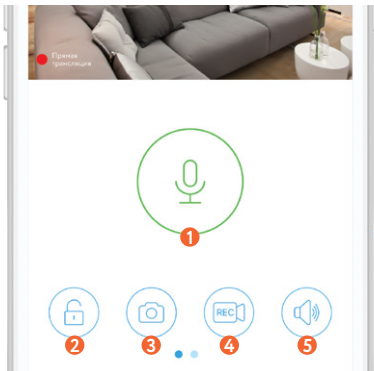
3. Для подключения Камеры к вашей домашней Wi-Fi сети нажмите кнопку «Беспроводное подключение» в следующем окне.



4. Следуйте инструкциям в приложении для завершения установки.



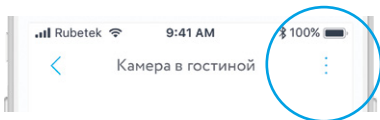
ЭКРАН КАМЕРЫ



- 1 Микрофон
- 2 Вкл./выкл. режим «Охрана»
- 3 Сделать скриншот с камеры
- 4 Вкл./выкл. запись в ручном режиме
- 5 Отключение звука

НАСТРОЙКИ КАМЕРЫ

Чтобы перейти в меню настроек камеры, нажмите иконку в углу справа от имени камеры и выберите пункт «Настройки».



Название — введите желаемое название Камеры (например, «Камера в гостиной»).

Основные настройки:

Время — установка времени и даты для отображения на видеозаписи.

Сеть — выбор беспроводной сети для подключения Камеры к интернету.

Настройки безопасности:

Сменить пароль — изменение пароля для доступа к Камере.

Сигнализация. Если дом поставлен на охрану, при срабатывании встроенного датчика движения Камера будет включать сирену.

Чувствительность — регулировка встроенного датчика движения. Понизьте чувствительность при появлении ложных срабатываний.

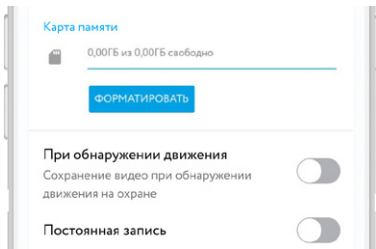
Запись видео: см. раздел «Запись видео».

Видеонаблюдение: см. раздел «Видеонаблюдение».

Удалить. Удаление Камеры из текущего Дома.

ЗАПИСЬ ВИДЕО

Данный раздел доступен только при установленной карте памяти!

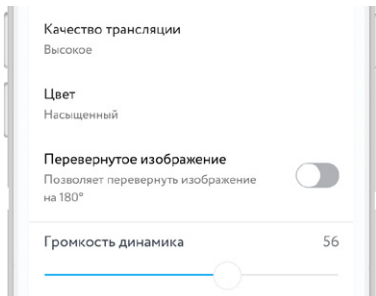


Форматировать. Форматирование сотрёт все сохранённые видеозаписи с карты памяти.

При обнаружении движения. Запись видео при срабатывании встроенного датчика движения.

Постоянная запись. Запись видео ведётся непрерывно.

ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ



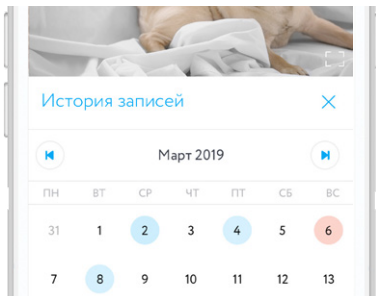
Качество трансляции. Выберите высокое, среднее или низкое качество видеопотока.

Цвет. Выберите мягкий, стандартный или насыщенный цвет видеопотока.

Перевернутое изображение. Включите, чтобы повернуть видео на 180° (напр., при установке Камеры на потолке).


Громкость динамика. Уровень звука встроенного динамика Камеры.

ИСТОРИЯ ЗАПИСЕЙ



Смахните влево на главном экране Камеры чтобы попасть в раздел «История записей». Здесь вы сможете найти все видеозаписи сделанные Камерой, организованные по дате и времени.

 — записи, сделанные в режиме постоянной записи.

 — записи, сделанные при обнаружении движения.

УВЕДОМЛЕНИЯ

Для получения push-уведомлений при срабатывании встроенного датчика движения необходимо включить режим «Охрана». Для этого нажмите на иконку замка на главном экране камеры.

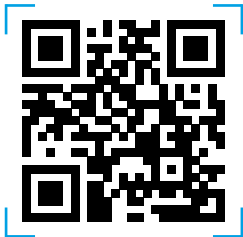


ОСТАЛИСЬ ВОПРОСЫ?

Для получения подробных инструкций
по использованию нашей продукции
перейдите по адресу

<https://rubetek.com/manuals/>

или отсканируйте QR-код:



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	RV-3411
Тип камеры	IP
Качество съемки	HD 1080p
Разрешение	1920×1080
Матрица	2 Мпикс
Горизонт. угол обзора	65,5°
Датчик движения	есть
Режим день/ночь	есть
2-сторонняя аудиосвязь	есть
Поддержка ONVIF	есть
Формат сжатия видео	H.264
Функция Smart Link	отсутствует
Запись в облако	есть
Технология подкл.	Wi-Fi 2,4 ГГц
Поддержка сетей 5 ГГц	отсутствует
Рабочая температура	0... 40 °С
Питание	DC 5 V, 1 A
Длина провода питания	2 м
Поддержка microSD	до 128 ГБ
Габариты	112×52×50 мм
Вес	48 г

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Wi-Fi камера RV-3411	1 шт.
Блок питания DC 5V, 1A	1 шт.
Кабель microUSB	1 шт.
Карта памяти microSD 16 ГБ	1 шт.
Инструкция	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Декларация о соответствии	ЕАЭС № RU C-CN.АБ36.В.01028
Срок действия	До 04.10.2019
Орган по сертификации	Орган по сертификации ООО «Группа Промышленной Безопасности»
Соответствует требованиям	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 020/2011 «Электромагнит- ная совместимость технических средств»

Изготовитель: Shenzhen ZHIQU Technology Limited, Room 1101, Tower B, Haisong, Mansion, Tairan 9th Rd., Chegongmiao, Shenzhen, Guangdong, 518040, China

Шэньчжэнь ЖИКУ Технолоджи Лимитед, Офис 1101, Башня В, Хайсонг Мэнсион, Тайран-роуд 9, Чегонгмиао, Шэньчжэнь, Гуандун, 518040, Китай

По заказу Rubetek Limited

Страна происхождения товара: Китай

Импортер: ООО «РУБЕТЕК РУС», 143026, г. Москва, территория инновационного центра «Сколково», Большой бульвар, д. 42, стр. 1, 1 этаж, часть помещения №334, рабочее место №31

Импортер является организацией, уполномоченной на принятие претензий от потребителей на территории РФ

Дата изготовления: апрель 2019

Срок службы: 3 года

Гарантия: 1 год

8-800-777-53-73

Звонок по РФ бесплатный

rubetek.com



rubetek®