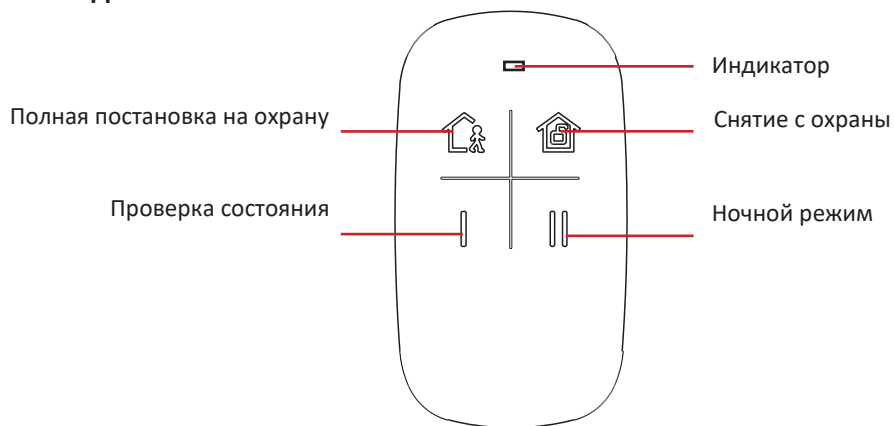




## 1 Внешний вид



Разблокировка / блокировка устройства

Удерживать  | в течение 3 с для блокировки  
 Удерживать  | в течение 3 с для разблокировки

Индикатор

Зеленый свет мигает однократно: включение

При включении мигает оранжевый свет: нажмите кнопку

Красный свет мигает 4 раза: устройство заблокировано / устройство отформатировано

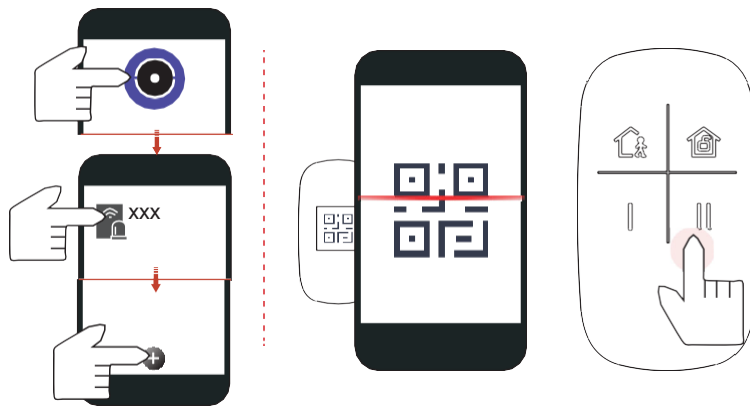
Зеленый свет мигает 4 раза: устройство разблокировано

## 2 Регистрация

1. Скачайте и установите приложение.
2. В приложении нажмите на значок «+» и сканируйте Qr-код или введите серийный № на периферийном устройстве.
3. Запустите периферийное устройство, и оно будет автоматически зарегистрировано на охранной панели.

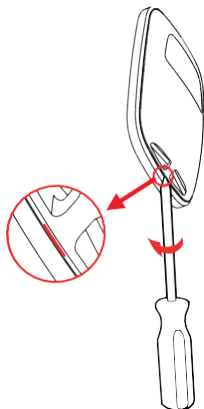
**Примечание.**

Не используйте острые предметы для разборки устройства.

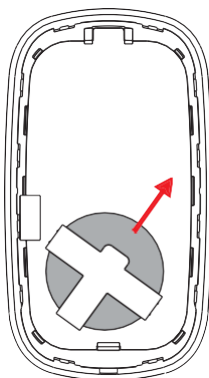


### 3 Замена батареи

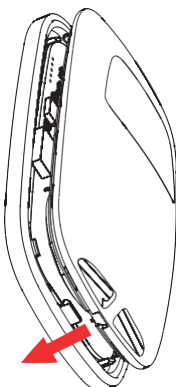
1. Воспользуйтесь вспомогательным устройством (например, отверткой), вставьте его в паз и разберите устройство. Удалите переднюю панель корпуса.



2. Замените батарею.



3. Соберите переднюю и заднюю панель.



Примечание. Не используйте острые предметы для разборки устройства.

## 4 Функции

### Ключевые операции

Функция	Клавиша	Описание	Индикатор
Полная постановка на охрану	Клавиша постановки на охрану	Нажмите на клавишу соответствующей операции	Синий LED-индикатор мигает дважды.
Ночной режим	Настраиваемая клавиша		Синий LED-индикатор мигает дважды.
Снятие с охраны	Клавиша снятия с охраны		Зеленый LED-индикатор мигает дважды.
Сброс тревоги	Настраиваемая клавиша		Зеленый LED-индикатор мигает дважды.
Уведомления о состоянии системы	Настраиваемая клавиша		При постановке охранной панели на охрану LED-индикатор (зеленый) мигает дважды. При снятии с охраны LED-индикатор (зеленый) мигает дважды.
РА	Настраиваемая клавиша		Операция выполнена успешно: зеленый LED-индикатор мигает дважды. Ошибка операции: красный LED-индикатор мигает дважды.
Тревога экстренной медицинской помощи	Настраиваемая клавиша		Операция выполнена успешно: зеленый LED-индикатор мигает дважды. Ошибка операции: красный LED-индикатор мигает дважды.

**Типы настраиваемой клавиши: I, II, Arm + I («Постановка на охрану» + I), I + II, Arm + Disarm («Постановка на охрану» + «Снятие с охраны»), Disarm + II («Снятие с охраны» + II).**


### Прочие функции

Функция	Описание	Индикатор
Прогресс постановки на охрану	<ol style="list-style-type: none"> <li>Нажмите на клавишу <b>Arm</b> («Постановка на охрану»), панель запустит подготовку к постановке на охрану (3 с) с мигающим зеленым LED-индикатором.</li> <li>Панель запустит проверку неисправностей. При обнаружении неисправности замигает оранжевый LED-индикатор.</li> <li>Панель входит в режим задержки на выход с мигающим зеленым LED-индикатором. Мигает в течение длительности задержки, заданной через клиент панели.</li> <li>Панель отображает результат. Синий LED-индикатор указывает на успешное выполнение операции, красный LED-индикатор указывает на ошибку.</li> </ol>	<p><b>Постановка на охрану:</b> зеленый LED-индикатор мигает трижды.</p> <p><b>Задержка на выходе:</b> однократно мигает зеленый LED-индикатор.</p> <p><b>Постановка на охрану:</b> дважды мигает зеленый LED-индикатор.</p> <p><b>Ошибка постановки на охрану:</b> дважды мигает красный LED-индикатор.</p> <p><b>Обнаружена ошибка:</b> мигает оранжевый LED-индикатор.</p>
Блокировка и разблокировка	<ol style="list-style-type: none"> <li>Нажмите на <b>Disarm + I</b> («Снятие с охраны + I») или <b>Arm + II</b> («Постановка на охрану + II») для блокировки всех клавиш. Красный LED-индикатор будет мигать при успешной блокировке, предотвращающей передачу данных между брелоком и хабом.</li> <li>Нажмите на <b>Disarm + I</b> («Снятие с охраны + I») или <b>Arm + II</b> («Постановка на охрану + II») для разблокировки всех клавиш. Зеленый LED-индикатор будет мигать при успешной разблокировке, восстанавливающей передачу данных между брелоком и хабом.</li> </ol>	<p><b>Блокировка:</b> красный LED-индикатор мигает 4 раза.</p> <p><b>Разблокировка:</b> зеленый LED-индикатор мигает 4 раза.</p>

1. Извлеките батарею.

2. Нажмите и удерживайте клавишу **Away Arming** («Полная постановка на охрану») и одновременно вставьте батарею для включения брелока. Форматирование будет завершено после трехкратного мигания красного LED-индикатора.

## Настройка параметров приложения

Можно посмотреть уровень батареи брелока. Нажмите на кнопку  для перехода на страницу настроек параметров.

Функции	Описание
Включить брелок	Перетащите на зеленый, чтобы включить брелок.
Привязка пользователя	Настройте привязку пользователя к брелоку.
Настройка параметров функциональных клавиш	Настройте одну и комбинацию функций клавиш I и II

## 6 Спецификации

Частота передачи	868 МГц
Модуляция	2 GFSK
Скорость передачи	4.8 Кбит/с
Мощность передачи	10 дБм
Дальность РЧ-сигнала	900 м (открытое пространство)
Индикатор	3-цветный LED-индикатор
Клавиша	4
Батарея	CR2032 x 1 (включен в комплект) 210 мА·ч
Напряжение батареи	3 В
Мин. рабочее напряжение	2.1 В +/- 5 %
Стандартный срок службы батареи	3 года
Рабочая температура	От -10 до +55 °С От -10 до +40 °С
Материал	Панель (пластик) + уплотнитель (резина)
Размеры	63.2 × 35.2 × 11.3 мм
Масса	16 г
Цвет	Белый
Тип PS	Type C
Низкий уровень напряжения	2.45 ± 0.02 В
Потребляемая мощность	Рабочий ток: 1.17 мкА Макс. ток: 40 мА
Классификация	Портативное устройство
Тип ACE	Тип B

Примечание. При появлении сообщения о низком напряжении устройство будет использоваться не менее 30 дней

Связь беспроводных устройств, таких как брелок, обозначается серийным номером, который будет зашифрован во время передачи. Номер SN начинается с символов от Q до Z, а за ним следуют 8 цифр, например Q02235774. Максимальное количество различий составляет 100 000 000 (108 [цифр])