

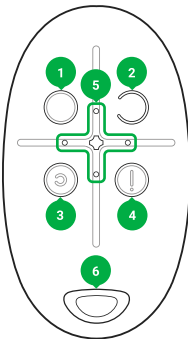
## Ajax SpaceControl

Брелок управления системой безопасности с тревожной кнопкой

SpaceControl — брелок управления системой безопасности. Ставит и снимает с охраны, может использоваться как тревожная кнопка.

**ВАЖНО:** Эта Краткая инструкция содержит общую информацию о SpaceControl. Прежде чем использовать устройство, рекомендуем изучить Руководство пользователя на сайте: [ajax.systems/ru/support/devices/spacecontrol](http://ajax.systems/ru/support/devices/spacecontrol)

## ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ





- 1 - Кнопка постановки системы на охрану
- 2 - Кнопка снятия системы с охраны
- 3 - Кнопка включения «Ночного режима»
- 4 - Тревожная кнопка (включает тревогу)
- 5 - Световые индикаторы
- 6 - Отверстие для крепления брелока

Назначение кнопок при использовании брелока с Ajax Hub и Ajax uartBridge. Изменение команд кнопок брелока при использовании с Ajax Hub на данный момент не

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. SpaceControl
2. Элемент питания CR2032 (предустановлен)
3. Краткая инструкция

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ БРЕЛОКА

Подключение и настройка брелока осуществляются через мобильное приложение Ajax Security System (процесс сопровождается подсказки). Чтобы брелок стал доступен для обнаружения, в момент добавления устройства одновременно нажмите кнопки постановки на охрану  и тревожную кнопку .

QR размещен на внутренней стороне крышки коробки устройства и внутри корпуса на креплении батареи.

Чтобы произошло сопряжение, брелок и хаб должны находиться на одном охраняемом объекте.

Для подключения брелока к сторонней охранной централи с помощью модуля интеграции Ajax uartBridge или Ajax ocBridge Plus, следуйте рекомендациям инструкции соответствующего устройства.





## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БРЕЛОКА


SpaceControl работает только с одним приемным устройством (хабом, бриджем).

У брелока есть защита от случайных срабатываний. Слишком быстрые нажатия игнорируются — для срабатывания кнопку нужно недолго удерживать нажатой (менее четверти секунды). Когда хаб или модуль интеграции принимает команду, на брелоке загораются зеленые светодиоды, а в случае неполучения или отказа выполнить команду — красные.

Более детально про световую индикацию в Руководстве пользователя.

## Брелок может:

- Поставить систему на охрану - нажатие кнопки .
- Включить «Ночной режим» системы - нажатие кнопки .
- Снять систему с охраны - нажатие кнопки .
- Включить тревогу - нажатие кнопки .

Чтобы отключить сработавшую охранную систему (сирену), нажмите на брелке кнопку снятия с охраны .

Если используются группы, в настройках SpaceControl можно выбрать, что будет ставить и снимать с охраны брелок — весь объект или определенную группу.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество кнопок	4
Тревожная кнопка	Есть
Диапазон частот	868,0–868,6 МГц или 868,7–869,2 МГц в зависимости от региона продажи
Максимальная мощность радиосигнала	До 20 мВт
Модуляция	GFSK
Радиосигнал	До 1300 м (при отсутствии преград)
Питание	1 батарея CR2032, 3 В
Срок работы от элемента питания	До 5 лет (зависит от частоты использования)
Диапазон рабочих температур	От -20°C до +50°C
Рабочая влажность	До 90%
Габариты	65 x 37 x 10 мм
Вес	13 г

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия на устройства Ajax действует на протяжении двух лет с даты покупки и не распространяется на комплектную батарею. Если устройство работает ненадлежащим образом, рекомендуем вначале обратиться в службу поддержки — в половине случаев технические вопросы могут быть решены удаленно!

Полный текст гарантийных обязательств на сайте: [ajax.systems/ru/warranty](http://ajax.systems/ru/warranty)

Пользовательские соглашения: [ajax.systems/ru/end-user-agreement](http://ajax.systems/ru/end-user-agreement)

Техническая поддержка: [support@ajax.systems](mailto:support@ajax.systems)

Производитель:  
ООО «Научно-производственное предприятие «Аякс»  
04073, Украина, г.Киев, ул. Скляренко, 5  
По заказу Ajax Systems Inc.

[www.ajax.systems](http://www.ajax.systems)