



## Охранная Сигнализация комплект GSM 10С



## Руководство пользователя

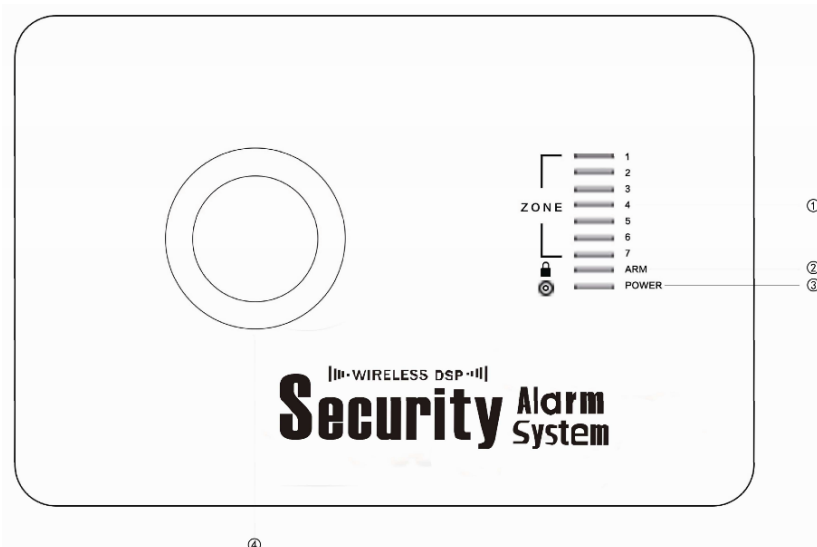
Пожалуйста, прочитайте это руководство перед использованием

Дорогие пользователи,

Доброго Вам дня. Благодарим за покупку сигнализации PoliceCam 10C. Для того, что бы использовать комплект охранной сигнализации должным образом, внимательно прочитайте все руководство перед использованием. Если вы уже прочитали руководство, то настоятельно рекомендуем хранить его для использования в будущем.

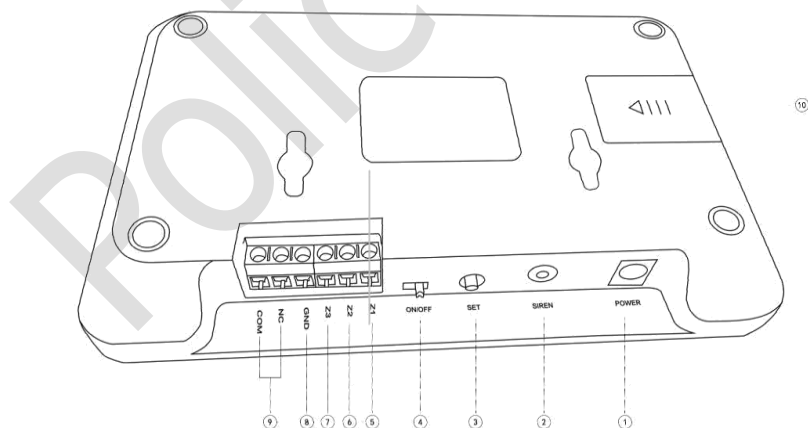
### **Функционал сигнализации PoliceCam 10C**

1. Контроль сигнализации через мобильное приложение
2. Возможность присвоения наименования для 7 охранных зон
3. Возможность дистанционного контроля 7 охранных зон
4. Хорошее качество звука в режиме воспроизведения команд и интеркома
5. Совместимость с протоколом Control Ademco ID
6. Возможность подключения 3 проводных и 70 беспроводных зон охраны
7. Возможность подключения 6 номеров телефонов для голосового оповещения и 3 номеров телефонов для SMS-оповещения
8. Встроенный интерком
9. Легкое программирование
10. Контроль и управление сигнализации через мобильный телефон
11. Встроенное голосовое озвучивание команд сигнализации PoliceCam 10C
12. Встроенная аккумуляторная батарея бесперебойного питания



1. Светодиодный индикатор охранной зоны (ZONE 1-7). Мигающий индикатор охранной зоны означает, что в охранной зоне замечен нарушитель.
2. Светодиодный индикатор Постановки на охрану (ARM). Индикатор будет гореть в режиме Охраны, мигать в режиме Хозяин Дома и будет выключен в режиме снятия охраны.
3. Светодиодный индикатор питания. Он будет мигать раз в 3 секунды, если сигнал GSM стабильный, мигать раз в 1 секунду, если сигнал GSM отсутствует, светодиод не будет гореть, если внешнее питание отключено.
4. Динамик + микрофон для голосового оповещения.

### Вид сзади. Гнёзда и разъемы.



- 1 Разъем для питания
- 2 Разъем проводной сирены
- 3 Кнопка SET
- 4 Выключатель батареи
5. Разъем для проводной зоны охраны 1.
6. Разъем для проводной зоны охраны 2.
7. Разъем для проводной зоны охраны 3.
8. Заземление для зон охраны.
9. NC и COM контакты
10. Вход для SIM-карты

## **Внимание! :**

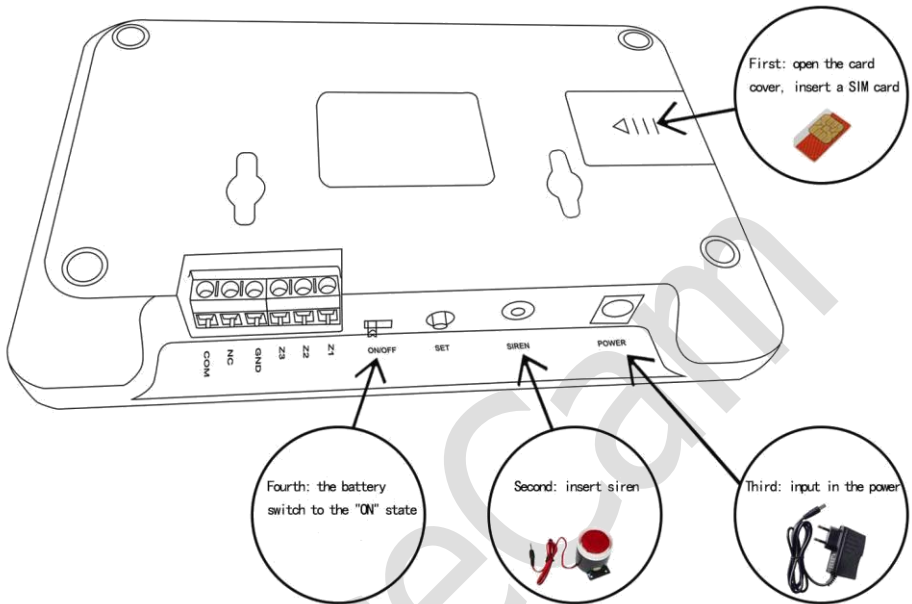
1 : Напряжение на входе проводных зон - не должно превышать 5В!

2 : **Внимание!** Во избежание короткого замыкания охранной сигнализации : сначала подсоедините кабель блока питания к разъёму питания сигнализации PoliceCam 10С, и только потом – подключите блок питания к розетке 220 Вольт!

3: **Внимание!** Во избежание короткого замыкания сигнализации – подключение разъёма сирены к гнезду сирены сигнализации делайте при обесточенной сигнализации (выключено 220 и отключено питание от аккумулятора)!

## Процесс установки

Вставьте SIM-карту, подключите сирену, подключите адаптер питания и включите батарею.



### Внимание!

Во избежание сгорания сигнализации, обязательно сначала вставьте сирену и SIM-карту, а только потом подключайте питание!!!

# ПАРОЛИ ДЛЯ РАБОТЫ И ПАРОЛИ ДЛЯ ПРОГРАММИРОВАНИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ POLİCESAM 10C

## • Пароль программирования

(По умолчанию пароль программирования- 8888)

Введите пароль программирования, когда вы звоните или пишете сообщение на номер телефона сигнализации (вставленной SIM-карты), если вы хотите поменять настройки прибора.

## • Пароль пользователя

(Пароль пользователя по умолчанию- 1234)

Введите пароль пользователя, когда вы звоните или пишете сообщение на номер телефона сигнализации (вставленной SIM-карты), если вы хотите удаленно контролировать прибор.

## • Смена пароля сигнализации

Позвоните на номер телефона прибора, введите пароль программирования. Устройство войдет в статус программирования. Введите код паролей (30/31). Потом введите новый 4-х цифровой пароль. После введения пароля завершите операцию нажатием «решетки» (#). Устройство воспроизведет гудок, что означает успешную настройку.

Пароль пользователя:

3	0	→	X	X	X	X	→	#
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Пароль программирования:

3	1	→	X	X	X	X	→	#
---	---	---	---	---	---	---	---	---

К примеру: поменяйте пароль по умолчанию ,8888\* на пароль,0000\*.

3	1	→	0	0	0	0	→	#
---	---	---	---	---	---	---	---	---

SMS команда : 8888310000#

**Внимание:** Пароль пользователя не может быть одинаковым с паролем программирования.

## Установка номеров телефонов для оповещения по тревоге

### • Настройка и удаление голосовых оповещений сигнализации PoliceCam 10C на телефон

Вы можете установить не больше 6 тревожных номеров телефонов для голосовых оповещений. Позвоните на телефонный номер SIM-карты, вставленной в сигнализацию PoliceCam 10C и введите пароль программирования (по умолчанию 8888). Введите код группы номера (51-56), после чего введите номер телефона (в местном формате, к примеру 0504228343), на который будут приходить оповещающие звонки от централи. По окончании ввода телефонного номера нажмите «решетку» (#) для завершения ввода команды.

Введите:   →   ...   →

→   ...   →

→   ...   →

→   ...   →

→   ...   →

→   ...   →

Удалить номер телефона:   →

→

→

→

→

**К примеру:** Надо запрограммировать номер телефона 075512345678 для 2-ой группы. Введите 52, а после 075512345678 и закончите решеткой.

→             →

SMS-команда : 888852075512345678#

Удалить телефонный номер 3 группы :   →

SMS-команда : 888853#

## • Настройка и удаление SMS-оповещений на телефон

Пользователь может установить не больше 3 телефонных номеров для получения SMS оповещений от централи.

Позвоните на телефонный номер SIM-карты, вставленной в сигнализацию PoliceCam 10С и введите пароль программирования (по умолчанию 8888). Введите код группы номера (57-59), после чего введите свой номер и завершите команду «решеткой» (#).

Введите:

5 7 → X X . . . X X → #

5 8 → X X . . . X X → #

5 9 → X X . . . X X → #

5 7 → #

Удалить номера для SMS :

5 8 → #

5 9 → #

**К примеру:** Надо установить SMS-оповещения на номер 1381111111. Вводим код группы для SMS 57, после нужный номер телефона 1381111111 и заканчиваем команду «решеткой» (#).

5 7 → 1 3 8 1 1 1 1 1 1 1 1 → #

Удалить номер для SMS-оповещений:

SMS-команда : 888857#

5 7 → #



## Четыре рабочих режима:

G10A имеет четыре рабочих режима: **Снятие с Охраны, Постановка на Охрану, Режим «Хозяин Дома» и Кнопка тревоги SOS.**

**Режим «Постановка на Охрану»** - в этом режиме любой полученный сигнал о проникновении/взломе от датчика будет послан на GSM централь, которая немедленно включит сирену.

Существует 4 метода Постановки на Охрану:

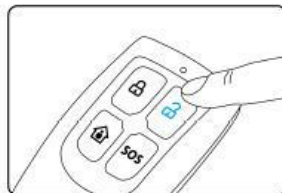
1. Нажмите кнопку «Arm» на брелке ДУ.
2. Нажмите кнопку «Arm» в приложении на смартфоне
3. Отправьте СМС сообщение с текстом «12342». Первые четыре цифры (1234) пароль пользователя по умолчанию, если Вы изменили пароль, пользуйтесь своим паролем.
4. Позвоните на номер телефона централи (сим-карты, установленной в централи), введите запрошенный системой пароль и наберите цифру 2.



**Режим «Снятия с Охраны»** - в этом режиме GSM централь находится в режиме ожидания. GSM сигнализация никак не реагирует на приходящие сигналы от всех датчиков, за исключением датчиков повышенного приоритета (датчики утечки газа, дыма, огня, затопления). Их входящие сигналы GSM централь всегда обрабатывает.

Существует 4 метода Снятия с Охраны:

1. Нажать кнопку «Disarm» на брелке ДУ.
2. Нажать кнопку «Disarm» в приложении на смартфоне
3. Отправить сообщение с текстом «12341». Первые четыре цифры (1234) - пароль пользователя по умолчанию. Если Вы изменили пароль, введите свой пароль. Например, если пароль 2014, то текст сообщения должен быть 20141.
4. Позвоните на GSM централь (на номер сим-карты, установленной в централи), введите запрошенный системой пароль и нажмите 1.



**Режим «Хозяин Дома»** - данный режим позволяет отключить часть датчиков, а часть оставить в режиме Охраны. Например: мы можем отключить все датчики движения, чтобы без препятствий перемещаться по дому, а датчики периметральной охраны и датчики разбития стекла оставить активными. Также остаются активными датчики повышенного приоритета. Существуют 3 метода запуска Режим «Хозяин Дома»:

1. Нажмите кнопку «Home Armed» на брелке ДУ
2. Нажмите «Home Armed» в приложении на смартфоне
3. Отправьте СМС сообщение с текстом «12343».



**Режим “Тревога (SOS)”** – Нажатие кнопки SOS на брелке ДУ либо непосредственно на самой центральной, или на кнопке приложения смартфона приведет к автоматическому набору запрограммированного номера телефона и включению сирены. Также данную функцию можно использовать для экстренного вызова помощи.

Включение Режима Тревога (SOS):

Нажмите кнопку SOS на пульте управления, что приведет к включению Режима Тревоги.



#### • Операции приема голосового звонка центральной

После того, как прибор подал сигнал, он будет делать телефонные звонки на установленные номера телефона, по одному. Когда на тревожный телефонный звонок ответили, централь начинает передавать голосовое сообщение по телефону. В то же время пользователь может работать с помощью нажатия кнопок на клавиатуре телефона.

Нажмите кнопку 1 : централь останавливает сигнал сирены и встает обратно в режим охраны. Централь больше не будет звонить.

Нажмите кнопку 2 : централь останавливает сигнал сирены и снимает систему с охраны. Централь больше не будет звонить.

Нажмите кнопку 3 : централь останавливает сигнал сирены и передает звуки с микрофона центральной на протяжении 30 секунд. Если вы хотите продолжить слушать, нажмите цифру 3 еще раз для продления телефонного разговора на 30 секунд.

Нажмите кнопку 4 : централь останавливает сигнал сирены и включает голосовую связь между вами и интеркомом на протяжении 30 секунд. Если вы хотите продолжить разговаривать, нажмите цифру 3 еще раз для продления телефонного разговора на 30 секунд.

Нажмите кнопку 5 : открыть реле

Нажмите кнопку 6 : закрыть реле

Нажмите кнопку 9 : Включить сирену.

## ●. Удаленное управление телефонным звонком

Нажмите кнопку 1 : централь останавливает сигнал сирены и встает обратно в режим охраны. Централь больше не будет звонить.

Нажмите кнопку 2 : централь останавливает сигнал сирены и снимает систему с охраны. Централь больше не будет звонить.

Нажмите кнопку 3 : централь останавливает сигнал сирены и передает звуки с микрофона централи на протяжении 30 секунд. Если вы хотите продолжить слушать, нажмите цифру 3 еще раз для продления телефонного разговора на 30 секунд.

Нажмите кнопку 4 : централь останавливает сигнал сирены и включает голосовую связь между вами и интеркомом на протяжении 30 секунд. Если вы хотите продолжить разговаривать, нажмите цифру 3 еще раз для продления телефонного разговора на 30 секунд.

Нажмите кнопку 5 : открыть реле

Нажмите кнопку 6 : закрыть реле

Нажмите кнопку 9 : Включить сирену.

## Настройка системы

### ●. Установить имена охранных зон

Установите наименования для охранных зон, что бы легче определить местонахождение нарушителя, в случае сработки.

Например: Нужно заменить SMS-оповещение “Zone 1 alarm” на «Door alarm»

Метод настройки через SMS :

**【Пароль программирования】** ⇨ **【90】** ⇨ **【зона охраны 02-07】** ⇨ **【30 Английских букв】** ⇨ **【#】**

SMS-команда : 88889001Door alarm#

### ● Установка адреса сигнализации

Установите адрес сигнализации для того, что бы вы быстро определили адрес, на котором была сработка.

Метод настройки через SMS :

**【Пароль программирования】** ⇨ **【90】** ⇨ **【00】** ⇨ **【30 Английских букв】** ⇨ **【#】**

Например: Нужно установить на сигнализацию адрес семьи Андрея Павловича.

SMS-команда: 88889000khreschatyk str. No.11 Andrey Pavlovich's house#

После завершения настройки пользователи будут получать SMS-сообщение в случае сработки сигнализации.



## Восстановление заводских настроек

Выключите резервную аккумуляторную батарею, после чего отключите централь PoliceCam 10C от питания. Нажмите и удерживая кнопку SET подключите питание опять. Через 5 секунд все светодиоды загорятся, а централь скажет «Система снята с охраны», после, когда все светодиоды опять выключатся отпустите кнопку SET. Все настройки успешно возвращены к заводским.

## Список заводских настроек

Зона	Охрана	Хозяин дома	Тип	Сигнализация	Сирена
1	вкл	выкл	real time	Дверная	вкл
2	вкл	выкл	real time	Комнатная	вкл
3	вкл	вкл	real time	Оконная	вкл
4	вкл	вкл	real time	Балконная	вкл
5	вкл	вкл	real time	Пожарная	вкл
6	вкл	вкл	real time	Газовая	вкл
7	вкл	вкл	real time	Экстренный вызов	вкл
Кабельная зона1	вкл	вкл	real time	Кабельная зона 1	вкл
Кабельная зона2	вкл	вкл	real time	Кабельная зона 2	вкл
Кабельная зона3	вкл	вкл	real time	Кабельная зона 3	вкл
Пароль программирования	8888				
Пароль пользователя	1234				
Длительность сигнала сирены	180 секунд				

- IMEI код централи  
Централь ответит после получения соответствующего сообщения  
SMS-сообщение: 8888990701#

## • Технические Характеристики

Входное напряжение	DC12V
Потребление тока в режиме ожидания	<25 мА
Потребление тока в режиме работы	<450 мА
Рабочая частота	433Mг, 2262 / 4.7MΩ 1527/300K
<b>2G частота</b>	850/900/1800/ 1900MHz
<b>3G частота</b>	GSM850/EGSM900/DCS1800/ PCS1900/WCDMA900/WCDMA1900
Батарея	DC7.2V
Громкость сирены	110dB

PoliceCam