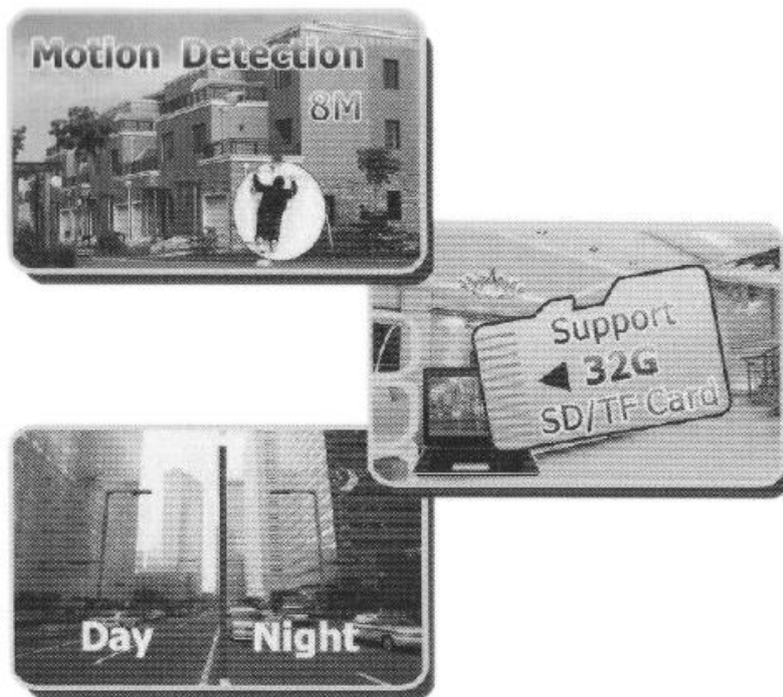


# Видеонаблюдение 24 часа



Дизайн и спецификация могут быть изменены без предварительного уведомления

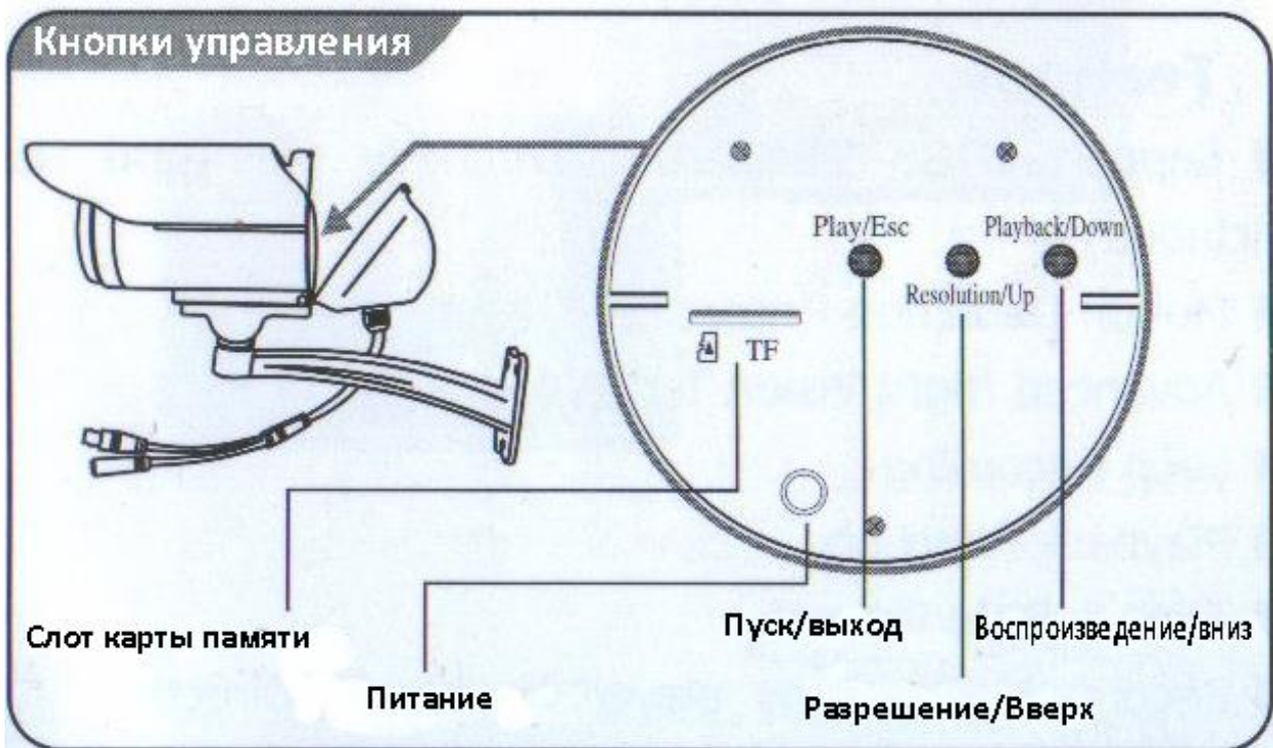
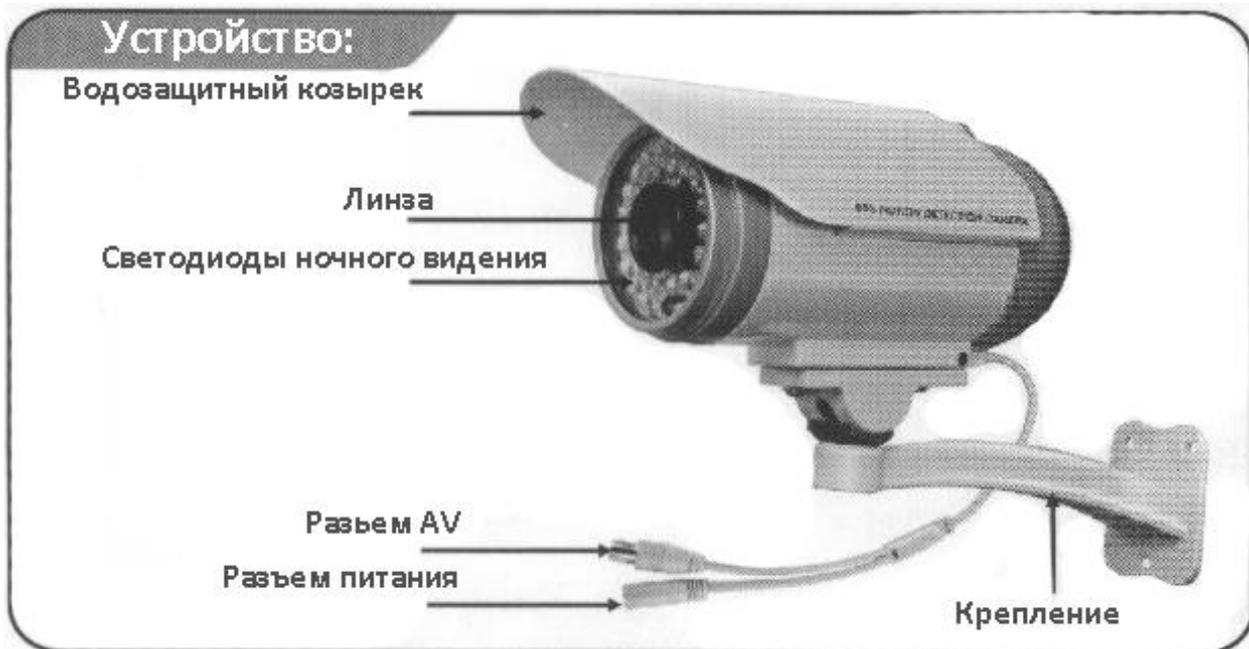
Благодарим вас за выбор нашей камеры с датчиком движения. Пожалуйста внимательно прочитайте данную инструкцию, прежде чем использовать все преимущества нашей камеры.

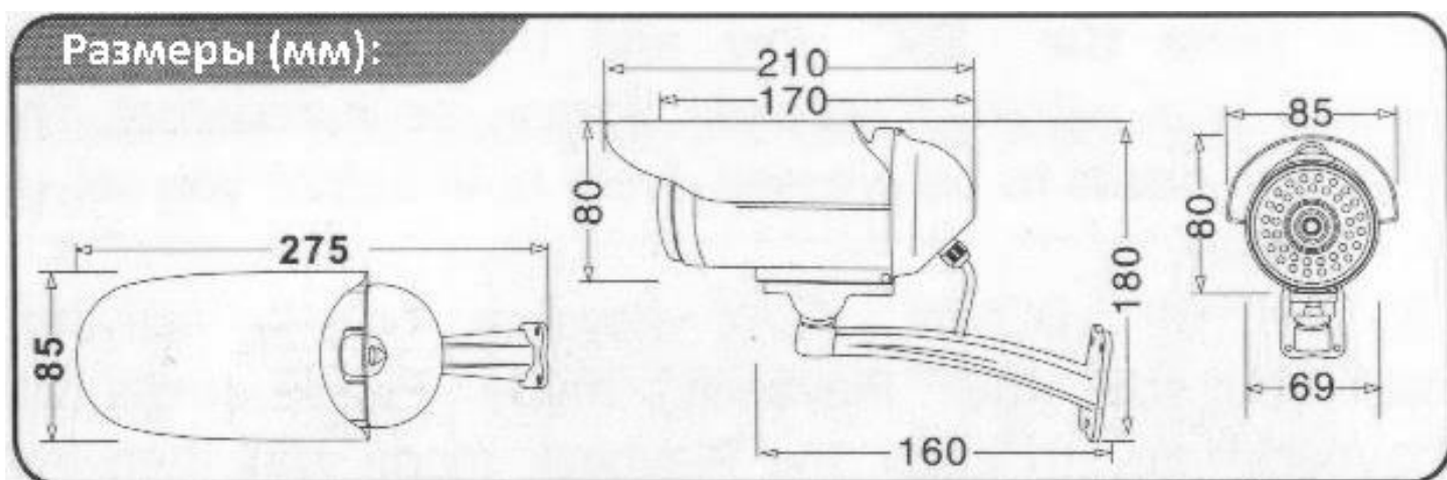
Это совершенно новое решение для обеспечения безопасности. Камера записывает только при обнаружении движения , каждое зафиксированное движение начинает запись длящуюся в течение 30 секунд. Это может сэкономить много места вашего жесткого диска. Более того, с нашей передовой технологией ночного видения, вы можете просматривать события, произошедшие ночью

## **I. Особенности:**

- Поддержка карт памяти объемом до 32 Гб ( Карта памяти в комплект не входит)
- Датчик движения( действует до 8 метров)
- Продвинутая Система Ночного Видения ( ПСНВ)
- Циклическая запись
- Функция воспроизведения
- Штамп даты и времени
- Записанные видеоролики корректно воспроизведутся на вашем ПК

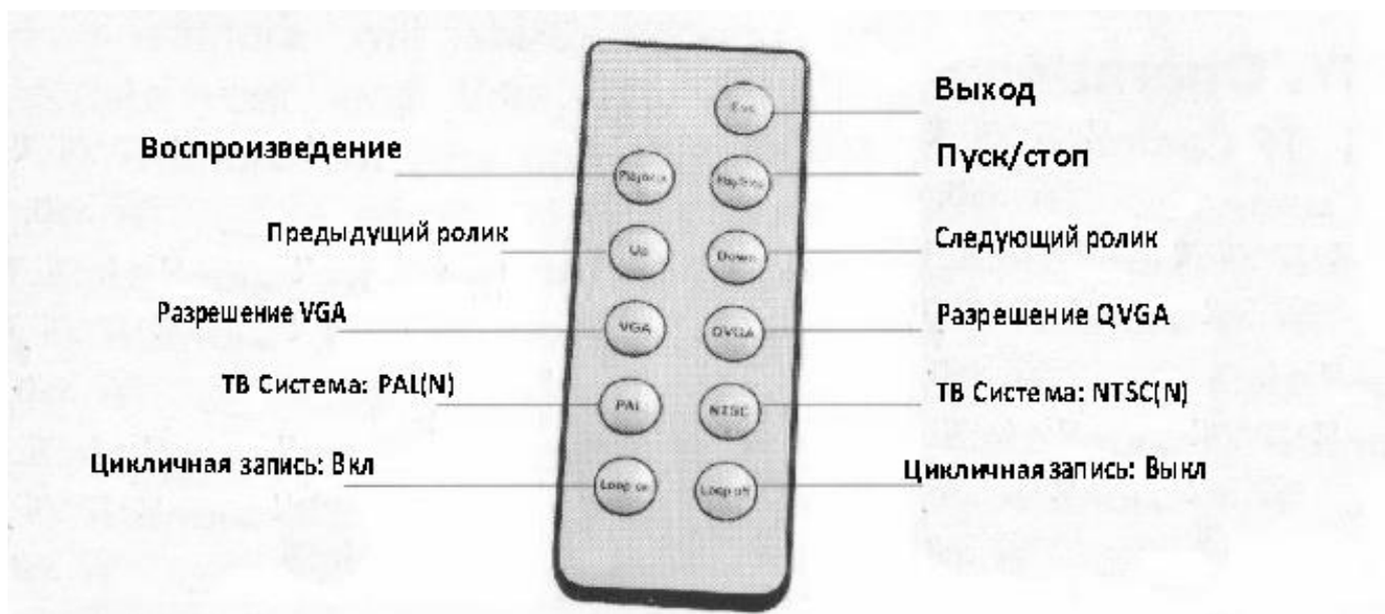
## II. Структурная схема





### III. Функции пульта управления

1. Назначение кнопок управления ( Как показано на рисунке ниже)



2. Операции с пультом управления

- 1) Пожалуйста, удалите пленку с задней части пульта управления
- 2) Если вы настраиваете функции камеры ( VGA, QVGA, PAL, NTSC, Циклическая запись: вкл, циклическая запись: выкл) при помощи пульта управления

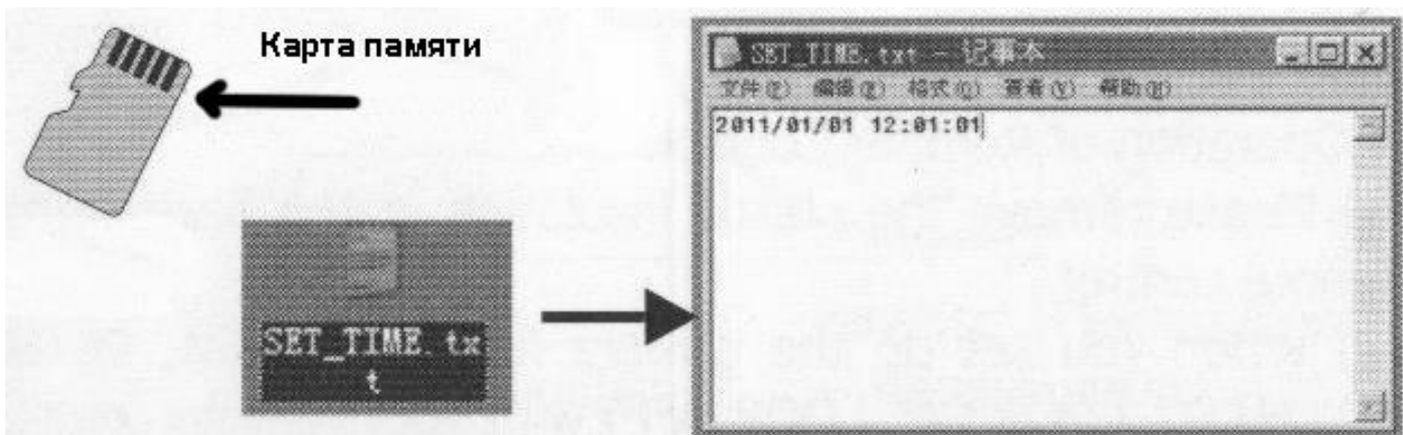
Пожалуйста нажмите кнопку «Выход»(ESC), а затем нажмите любую функциональную кнопку на три секунды. Пожалуйста запомните, что кнопка «Выход» должна быть нажата каждый раз перед настройкой функций.

- 3) Кнопки «Вверх», «Вниз», «Пуск» будут работать только в режиме Воспроизведение. Пожалуйста нажмите «Воспроизведение» чтобы войти в режим воспроизведения и затем, вы сможете выбрать ролик для воспроизведения.
- 4) Пожалуйста запомните, что эффективная дистанция использования пульта управления составляет до трех метров.

#### IV. Операции:

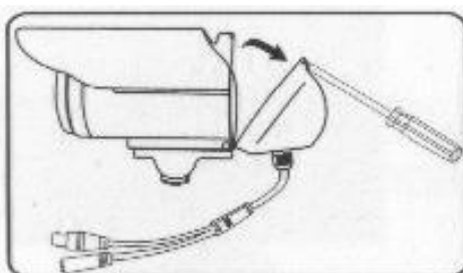
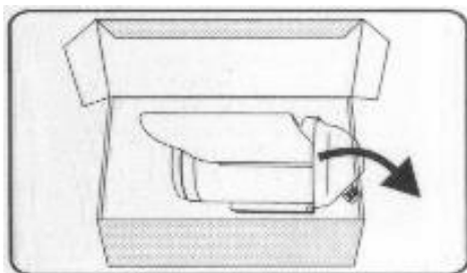
##### 1. Карта памяти и установка времени

Создайте новый текстовый документ на пустой карте памяти (Мини СД), которую вы подготовили, и сохраните документ, назвав его «SET\_TIME.txt». Откройте этот текстовый документ и введите ваше местное время в формате ГГГГ/ММ/ДД ЧЧ:ММ:СС, затем, сохраните файл и поместите карту памяти в слот карты памяти в задней части камеры.



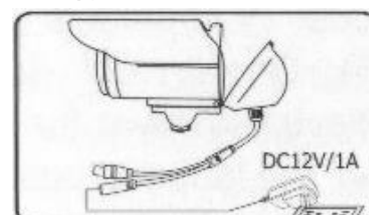
##### 2. Соединения питания

- Откройте задний отсек камеры и вставьте вашу карту памяти



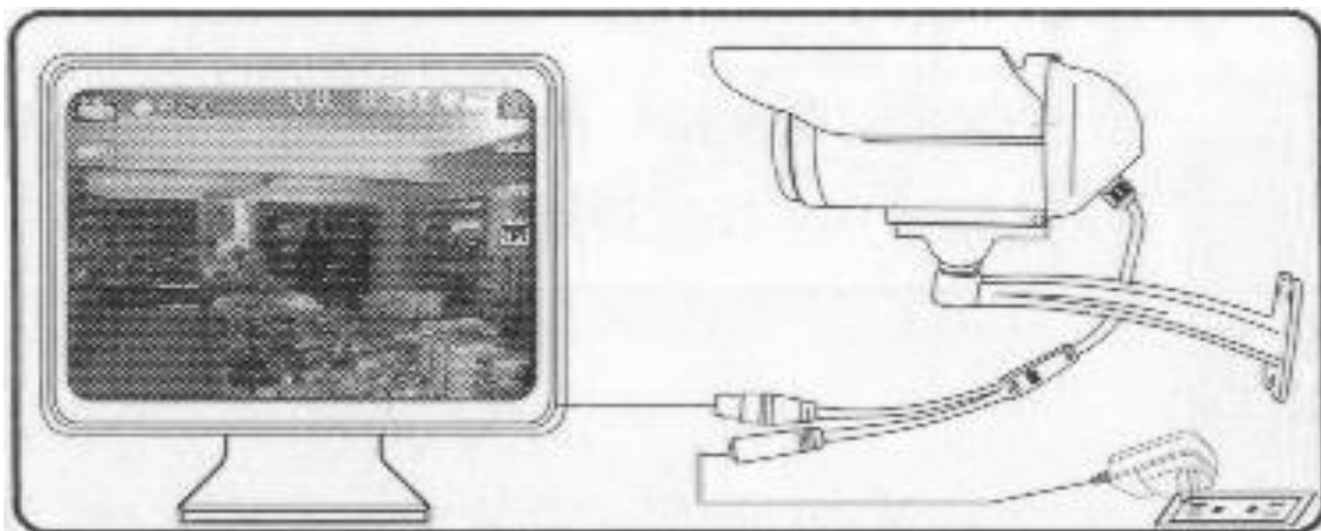
- Подсоедините 12В/1А адаптер питания (включен в поставку) к вашей камере и подсоедините в сеть.

Камера включится и обновит время, и текстовый Файл (созданный на шаге 1) автоматически удалится.



### 3. Экран

Соедините AV кабелем камеру и ваш телевизор/монитор. Монитор будет показывать картинку с камеры так что вы сможете настроить необходимые функции



### 4. Настройка

- 1) Иконка VGA и QVGA: нажмите «Пуск/Выход», затем, сразу нажмите

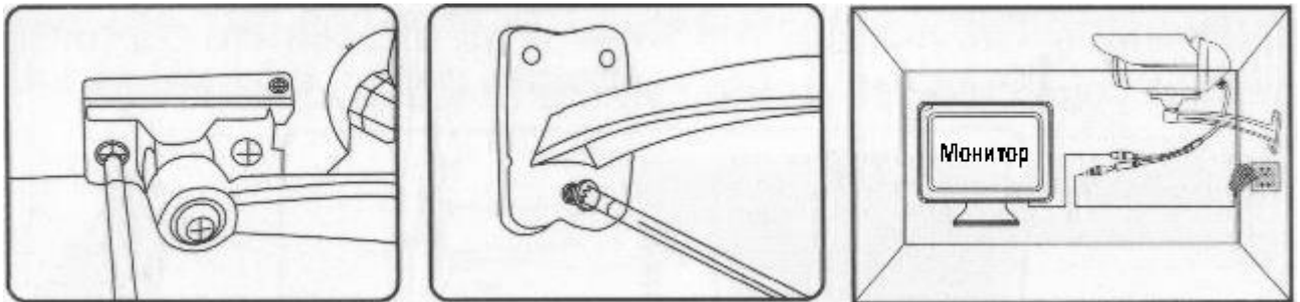
«Разрешение/Вверх», теперь вы можете выбирать между разрешением VGA и QVGA.



- 2) Иконка P/N: Нажмите «Пуск/Выход», затем нажмите «Разрешение/Вверх» на три секунды, теперь вы можете менять ТВ систему в соответствии с системой вашего телевизора.
- 3) Иконка Вкл/Выкл: Нажмите «Пуск/Выход», затем нажмите «Воспроизведение/Вниз» на три секунды, теперь вы можете включить или выключить цикличную запись



Если вы закончили настройку, то можете отсоединить AV кабель от монитора, ЗАЩИТА ВАШЕЙ ЧАСТНОЙ СОБСТВЕННОСТИ НАЧАЛАСЬ!!!



#### Объяснение:

- VGA и QVGA

VGA: Разрешение записи 640X480 (32 Гб хватит на 18 часов записи)

QVGA: Разрешение записи 240X320 ( 32Гб хватит на 36 часов записи)

- P и N

P: PAL ТВ система, используемая в большинстве стран Европы и в Австралии

N: NTSC ТВ система, используемая в большинстве стран Северной и Южной Америки

- Вкл/Выкл ( Включает или выключает функцию цикличной записи)

Вкл: Камера будет удалять более ранние записи и записывать поверх них новую информацию при заполнении карты памяти.

Выкл: Камера прекратит запись при заполнении карты памяти. Вам будет необходимо перенести информацию на ваш ПК ( потребуется адаптер для карты памяти) и очистить вашу карту памяти для продолжения записи.

## 5. Функции воспроизведения

Нажмите «Пуск/Выход», затем нажмите «Воспроизведение/Вниз», теперь вы находитесь в режиме воспроизведения и можете просмотреть всю записанную информацию.

В режиме воспроизведения нажмите «Разрешение/Вверх» для перехода к предыдущему ролику, или нажмите «Воспроизведение/Вниз» для перехода к следующему ролику.

Нажмите «Пуск/Выход» для начала или остановки воспроизведения ролика.

Нажмите «Пуск/Выход» на три секунды чтобы перевести

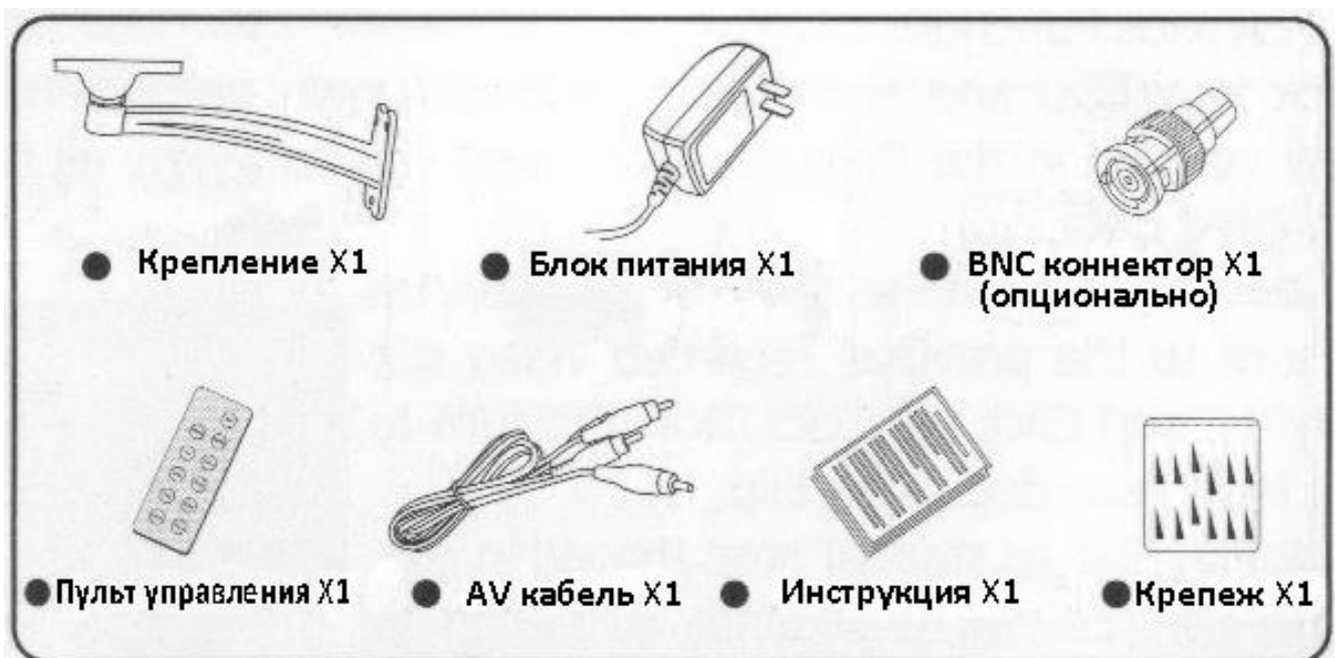


Камеру в режим ожидания, теперь ваша камера снова начнет запись от любого движения.

#### V. Важные напоминания:

1. Пожалуйста не бросайте вашу камеру на твердые/ребристые поверхности, иначе стекло/корпус камеры могут быть повреждены.
2. Выключайте камеры при подсоединении/отсоединении карты памяти.
3. Перед включением режима записи убедитесь, что информация, которую необходимо сохранить, скопирована. Если необходимо, вы можете выключить функцию цикличной записи и сохранить важные видеозаписи на ваш ПК.

#### VI. Комплектация



## Гарантийный талон

---

Данный талон необходим для получения гарантийного ремонта, пожалуйста сохраните его.

1) При нормальном использовании гарантийный ремонт распространяется на:

- А) Замену при нарушении работы устройства в течение одного месяца
- Б) Гарантийный ремонт устройства в течение одного года( начиная с даты продажи)
- В) Обслуживание на протяжении всего периода работы устройства (только платный ремонт по окончании гарантийного срока)

2) Следующие причины не попадают под действие гарантии( если необходим ремонт, он будет проведен на платной основе).

А) Неисправности или повреждения, вызванные неправильной установкой устройства, или неправильным использованием устройства

Б) Неисправности или повреждения, вызванные самостоятельным ремонтом.

В) Утеря частей, искусственные повреждения.

Г) Несовпадение продукции

3) Ремонт: В общем порядке , если есть менее десяти комплектов, они будут отремонтированы в течение трех рабочих дней с момента получения продукции. Если более 10 комплектов, то они будут восстановлены как можно скорее в соответствии с количеством