

**Комплект беспроводной системы
видеонаблюдения, видеорегистратор
+ 4 WiFi видеокамеры, HD**

Артикул: NVR+4IPC 720P WIFI

Руководство пользователя.

1 Подключение

1.1 Установка HDD



① disassemble the screw



② disassemble the cover



③ fix the screw of hard disk



④ fix the screw of hard disk



⑤ connect the data wire



⑥ connect the power wire



⑦ cover the machine



⑧ fix the cover

Info->HDD Info

SATA 1
0

	Type	Capacity	Left Capacity	Status
All	-	2.72 TB	2.70 TB	-
1-1*	Read/Write	2.72 TB	2.70 TB	Normal

View recording times Cancel

1.2 Задняя панель

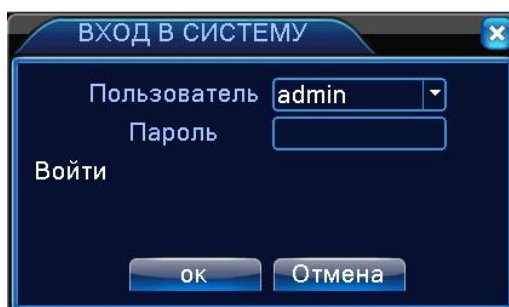


- (1) Интерфейс выхода видео
- (2) Сетевой интерфейс
- (3) Интерфейс выхода видео
- (4) Интерфейс входа видео
- (5) USB-интерфейс мыши
- (6) Штекер питания
- (7) Интерфейс входа аудио
- (8) Интерфейс выхода аудио

2 Основное

2.1 Вход в систему

После включения оборудования, необходимо войти в систему, система предоставляет функции в соответствии с пользователем (различные права доступа). По умолчанию заранее установлено 2 пользователя: admin и guest. Пароль по умолчанию для пользователя admin - пустой. Пользователь admin имеет компетенцию суперпользователя, пользователь guest имеет права только на просмотр.







Защита паролем: при ошибочном вводе пароля 3 раза подряд оборудование выдает сигнал, непрерывная ошибка 5 раз – пользователь блокируется (система перезапускается или через полчаса заблокированный номер автоматически деблокируется). Для обеспечения безопасности, после входа в первый раз, немедленно измените имя пользователя и пароль в «Управление пользователями».

2.2 Режим наблюдения

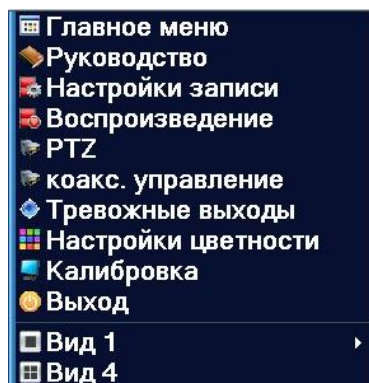
После входа видеорегистратор переходит в режим наблюдения. Щелкнув правой кнопкой мыши, можно выбрать переключение изображения.

В каждом просматриваемом изображении можно посмотреть дату, время и наименование канала. В каждом изображении отображается мониторинг видеозаписи канала и состояние тревоги.

1		Статус записи	3		Потеря видео
2		Детекция движения	4		Просмотр закрыт

2.3 Контекстное меню

В режим просмотра, щелкните правой кнопкой мыши, чтобы появилось быстрое меню на рабочем столе, как показано на картинке ниже:



2.4 Просмотр

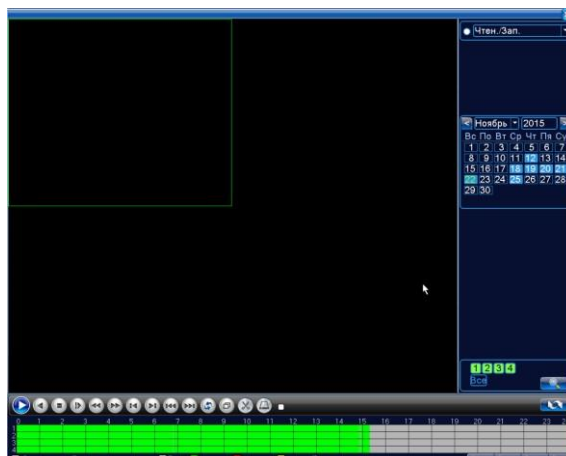
На экране отображаются изображения каналов:














2.5 Воспроизведение

Есть два режима для воспроизведения видеофайлов с HDD:

1. В быстром меню.
2. **Главное меню > Запись > Воспроизведение**



【Контроль воспроизведения】

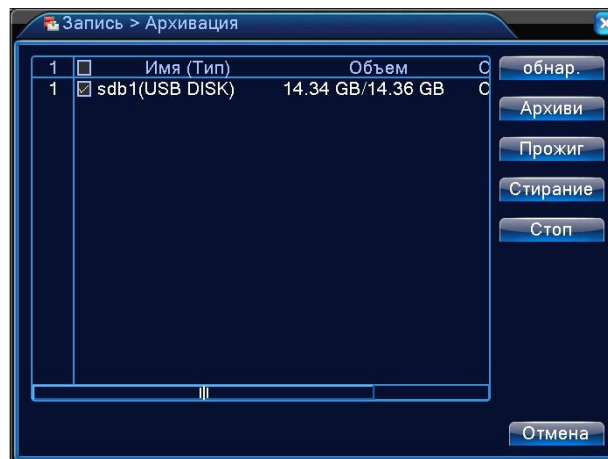
Кнопка	Функция	Кнопка	Функция
	Воспроизв/пауза		Реверс
	Стоп		Медл. воспроизв
	Быстр. воспроиз		Пред. кадр
	След. кадр		Пред. файл
	След. файл		Циклично
	Полный экран		

2.6 Архивация

Главное меню > Запись > Архивация

Здесь вы можете сделать копию видеофайлов на внешнее устройство, например USB-флешку.

Примечание: Устройство для сохранения данных должно быть вставлено в регистратор до начала архивации

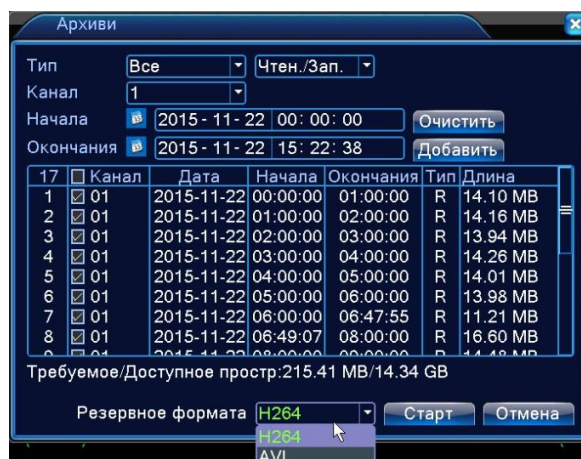


Обнар.: При нажатии осуществляется поиск устройства.

Стирание: Производит форматирование внешнего устройства.

Стоп: Прерывание процедуры бэкапа.

Прожиг: При нажатии этой клавиши откроется новое окно с настройками:



Очистить: Стирает информацию о файле.

Добавить: Указывает данные файла при поиске.

Старт: Запускает или останавливает процедуру бэкапа на внешний носитель.

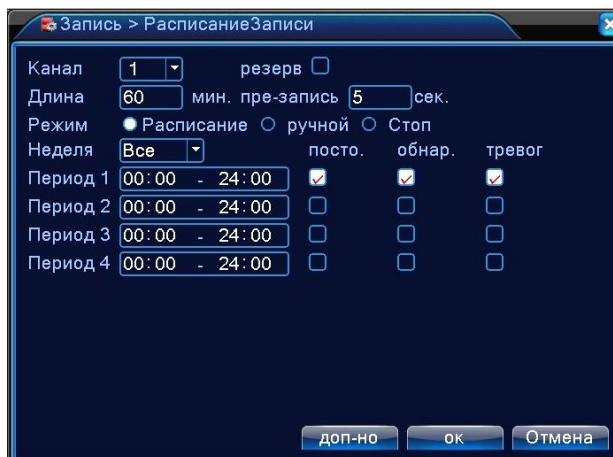
Отмена: Нажатие этой кнопки отменяет все действия произведенные в этом окне.

2.7 Детекция движения

Установка записи

Главное меню > Запись > Настр. Записи

Установите параметры записи контрольного канала. При первом запуске, система устанавливает непрерывную видеозапись на 24 часа.



Канал: Выберите номер канала для установок.

Резерв: Функция для резервного копирования видео.

Длина: Установка длины видео фрагментов. По умолчанию 60 минут.

Предзапись: Предзапись перед тревогой можно установить от 1 до 30 сек.

Режим записи: Доступные установки: расписание, ручной и стоп.

Расписание: Запись по расписанию (обычная, детекция и тревога).

Ручная: При выборе этого режима вы можете установить независимую запись в любом канале.

Стоп: Останавливает запись в любом канале.

Период: Выберите промежуток времени и запись будет происходить только по выбранному времени.

Тип записи: Выберите один из режимов постоянная, детекция и тревога.

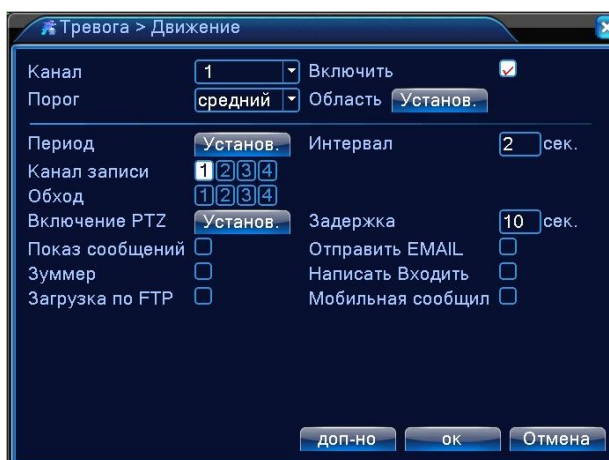
Постоянная: Постоянный тип записи.

Детекция: Вид записи по движению или закрытию объектива.

Тревога: Запись видео по внешнему сигналу.

Детектор движения

Главное меню>Тревога>Детектор движения



Канал: Выбор канала.

Включить: Активирует функцию детекции.

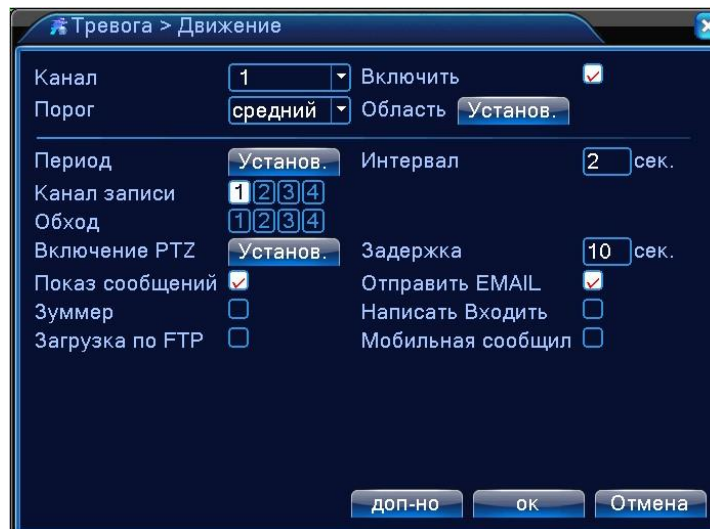
Порог: Устанавливает порог чувствительности движения.

Область: Область состоит из квадратов PAL 22X18. Кликните правой клавишей мыши на нужном квадрате и, не отпуская клавишу, тяните курсор и выделите необходимую область.

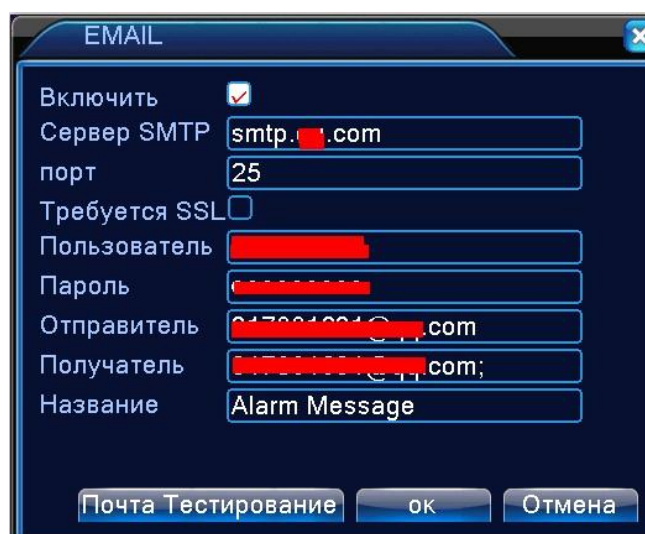
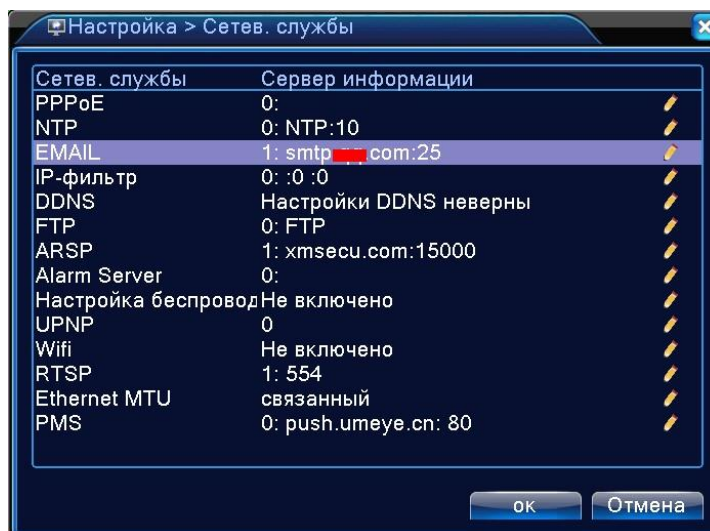
2.8 Отправка тревоги на Email

Отправить EMAIL: Если тревога включена, или созданы сигнальные скриншоты, посылается email о сигнале и скриншоты по назначенному адресу.

Внимание: для пересылки EMAIL, необходимо установить соответствующую опцию **【Сетев. службы】**



Главное меню>Настройка>Сетев. службы> EMAIL, установите адрес EMAIL



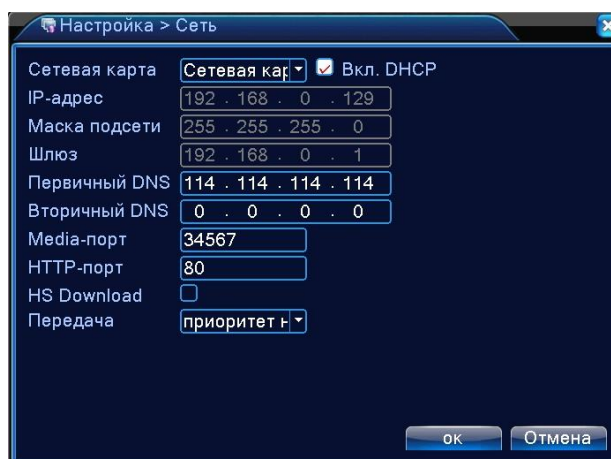
3. Дистанционное управление

3.1 Настройка сети

Перед началом работы: убедитесь, что у вас есть маршрутизатор и высокоскоростной доступ в Интернет. Подключите регистратор к маршрутизатору с помощью кабеля Ethernet.

Выберите Вкл. DHCP и он получит IP-адрес, как показано ниже.

Главное меню>Настройка>Сеть



Сетевая карта: Вы можете выбрать проводную или беспроводную сетевую карту.

Вкл. DHCP: Получить IP-адрес автоматически.

IP-адрес: Настройте IP-адрес. По умолчанию: 192.168.1.10.

Маска подсети: Настройте маску. По умолчанию: 255.255.255.0.

Шлюз: Настройте шлюз. По умолчанию: 192.168.1.1.

DNS: Сервер DNS.

Media-порт: По умолчанию: 34567.

HTTP-порт: По умолчанию: 80.

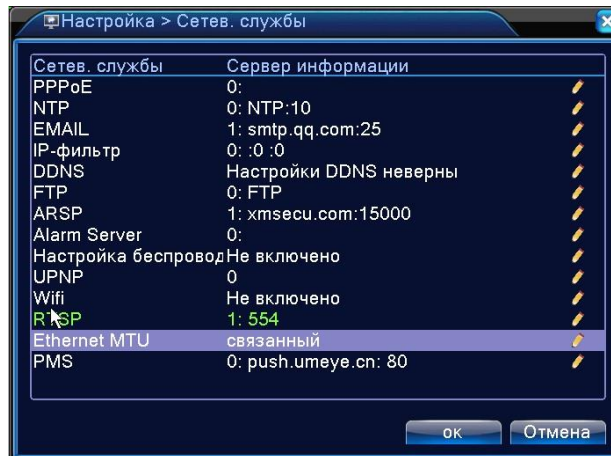
Уск. загрузка.

Политика передачи: Есть три варианта: самоадаптация, качество изображения и скорость передачи. Поток приспособится согласно установке

Сетевой сервис

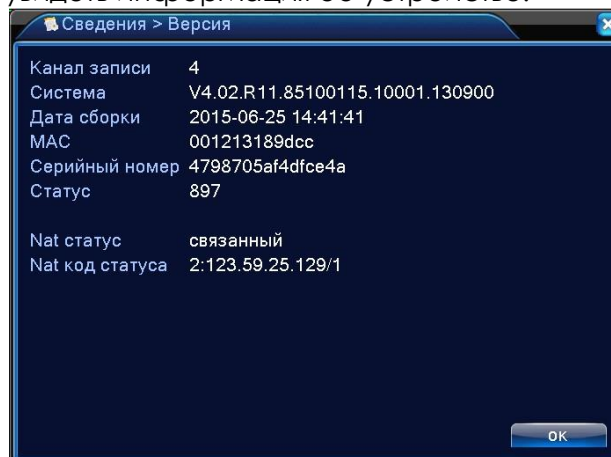
Главное меню>Настройка>Сетев. службы

Выберите выбор обслуживания сети и щелкните кнопкой, чтобы формировать продвинутые функции сети или дважды щелкните кнопкой обслуживания, чтобы формировать параметры



Главное меню>Сведения>Версия

Здесь вы можете увидеть информация об устройстве.

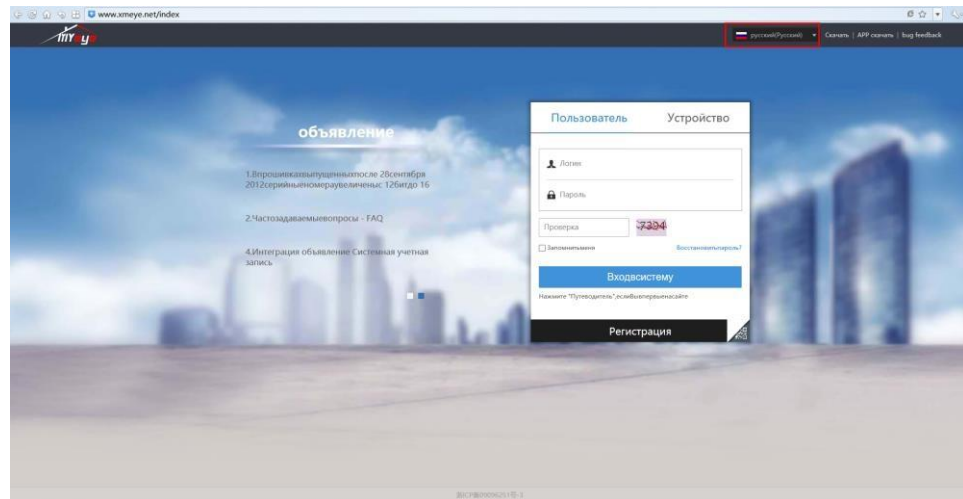


3.2 Добавление и просмотр видеорежистратора в облачном сервисе Xmeeye.net

Настройка Облачного сервиса. <http://xmeye.net/index>

Убедитесь, что видеорежистратор подключен к сети интернет!

Зайдите на сайт <http://xmeye.net/index> с вашего компьютера, выберите русский язык и вы увидите картинку, которая показана ниже:



Проверить доступность видеорежистратора в облачном сервисе можно перейдя на вкладку **Пользователь** или **Устройство**.

Пользователь: На главной странице сайта, внизу нажать кнопку «**Регистрация**», Ввести данные, нажать **ОК**.

A registration form on the Xmeeye.net website. The form is titled 'Регистрация' and includes a 'ВернутьсяВойти' link. The form fields are: 'Логин' (Login) with a note '(4-15символов,китайцами,цифры_ -Состав)', 'Имя' (Name) with a note '(Покрайнеймере,двасимвола)', 'Пол' (Gender) with a dropdown menu set to 'Муж.', 'Контактныйтелефон' (Contact phone) with a note '(Номертелефона)', 'Адрес' (Address) with a note '(Покрайнеймере,двасимвола)', 'E-mail' with a note '(**@**.**)', 'Введитекод' (Enter code), 'Пароль' (Password) with a note '(8-32символов,состоящиеизбукв,цифрисимволовподчеркивания)', and 'Подтвердить' (Confirm) with a note '(Пожалуйста,будьтепоследовательныипароль)'. At the bottom of the form are two buttons: 'ОК' and 'Отмена'.

На главной странице сайта, ввести «**Логин**» «**Пароль**» (ранее указанные при регистрации) и «**Проверка**». Нажать **Вход в систему**

Пользователь Устройство

Логин

Пароль

Проверка

Запомнить меня [Восстановить пароль?](#)

Вход в систему

Нажмите "Пользователь", если вы впервые на сайте

[Регистрация](#)

Устройство: Ввести Серийный номер, Логин, Пароль и Проверка, и нажать **Вход в систему**. (При правильно введенных данных вы должны попасть на страницу просмотра видеорежистратора. Логин по умолчанию администратора admin и пустой пароль, Серийный номер: **Главное меню>Инфо>Сведения>Версия>Серийный номер**)

Пользователь **Устройство**

Серийный номер

Логин

Пароль

Проверка

Вход в систему

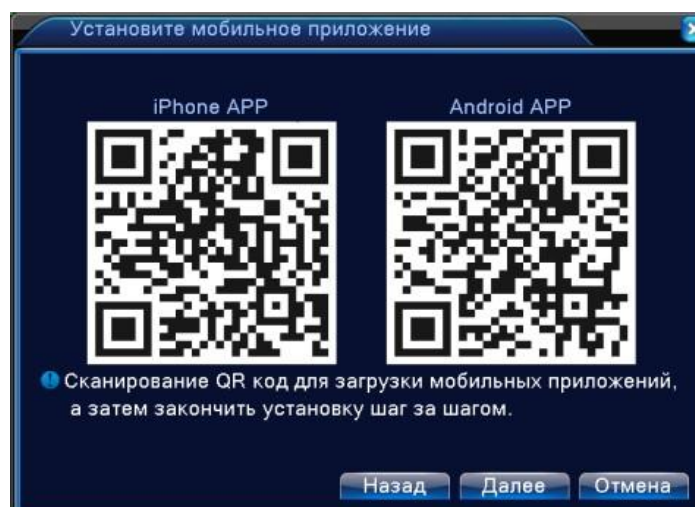
Нажмите "Пользователь", если вы впервые на сайте

[Регистрация](#)

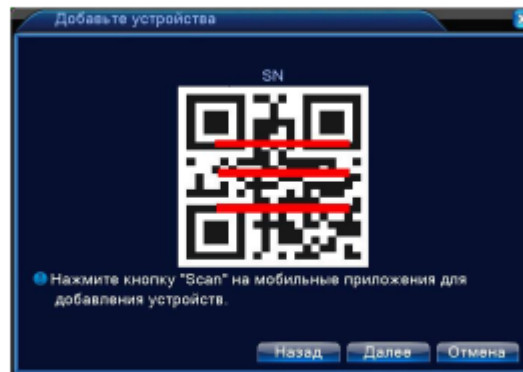
3.3 Подключение видеорежистраторов к мобильному приложению

Хмеуе

Установите и запустите мобильное приложение ХМеуе.



Для добавления устройства вы можете отсканировать QR-код или ввести номер вручную.



Просмотр в режиме Live

