



Подробная информация: www.amatek.su
 Федеральная служба поддержки:
 Тел.: **8-800-707-10-40** (звонок по России бесплатный)
 Эл. почта: info@amatek.su

■ **Адрес сервисного центра**

194100 Россия, Санкт-Петербург,
 ул. Литовская, д.10
 Тел. 8-800-707-10-40
 (звонок по России бесплатный)
 Эл. почта: remont@amatek.su



■ **Технические характеристики**

Модель	AC-HS206V
Матрица	1/2.7" OV 2.1 Мп CMOS Sensor
Количество эффективных пикселей	1920 × 1080
Разрешение	2Мп, 1080P
Минимальная освещенность	0.01 лк/F1.2
Отношение сигнал/шум	Более 50 дБ
Синхронизация	Внутренняя
Видео выход	AHD, CVBS, CVI, TVI
Дальность ИК подсветки	60 м (4 диода)
Управление ИК	Фотодиодное автоматическое
Дополнительные функции	DWDR, DNR, UTC, OSD меню
Напряжение питания / Ток потребления	DC 12 В (+/-10%) / 1000 мА
Объектив	2.8-12 мм
Габаритные размеры, мм	291 x 90 x 93
Вес	1600 г
Класс защиты	IP66
Рабочая температура	-40~+50°C

Примечание: Дизайн и технические характеристики изделия могут изменяться без предварительного уведомления.

■ **Комплект поставки**

- 1. Уличная камера AC-HS206V - 1 шт.
- 2. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
- 3. Крепеж - 1 комп.

■ **Транспортировка и хранение**

- Условия транспортирования изделий должны соответствовать условиям 5 по ГОСТ 15150-69.
- Хранение изделий в транспортной таре на складах продавца и потребителя должно соответствовать условиям 1 по ГОСТ 15150-69.

АМАТЕК AC-HS206V

**УЛИЧНАЯ КАМЕРА
 AHD/TVI/CVI/960H**

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

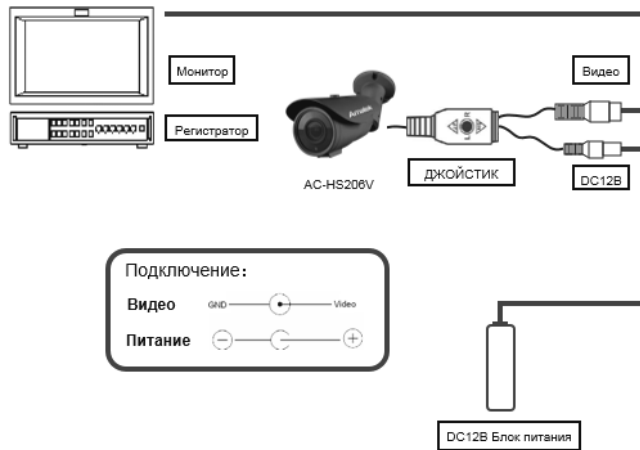


Внимание: Перед включением камеры, ознакомьтесь с данным Руководством по эксплуатации!

Не пытайтесь разбирать камеру. Если камера не работает, обратитесь к продавцу или в сервисный центр.



■ Подключение



■ Возможные проблемы

Нет изображения после подачи питания:

- Проверьте исправность источника питания и полярность подключения.
- Проверьте правильность подключения камеры к регистратору и целостность кабельных соединений.

Примечания:

- Конструкция изделия удовлетворяет требованиям электро и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.1.004-91.
- Камера должна эксплуатироваться в соответствии с требованиями действующих правил эксплуатации электроустановок, находящихся под напряжением до 100 вольт.
- Блок питания должен соответствовать заявленным в данной инструкции требованиям.
- Не подвергайте устройство ударам и сильным вибрациям.
- Избегайте попадания прямых солнечных лучей на объективы камеры.
- Не устанавливайте камеру вблизи источников тепла.
- Не подвергайте устройство воздействию дождя или воды.
- Если камера находилась в условиях отрицательной температуры, то перед включением ее необходимо выдержать не менее 4 часов при комнатной температуре.
- Не используйте дополнительное оборудование, которое не совместимо и не рекомендовано производителем
- Для подключения рекомендуется использование кабеля с волновым сопротивлением 75 Ом (для видеосигнала) и кабеля электротехнического с сечением провода не менее 0,75 мм (для питания камеры).

■ Описание

Спасибо за выбор оборудования марки AMATEK! Цветная уличная мультiformатная видеочамера AC-HS206V предназначена для визуального наблюдения контролируемых зон в составе охранной системы видеонаблюдения.

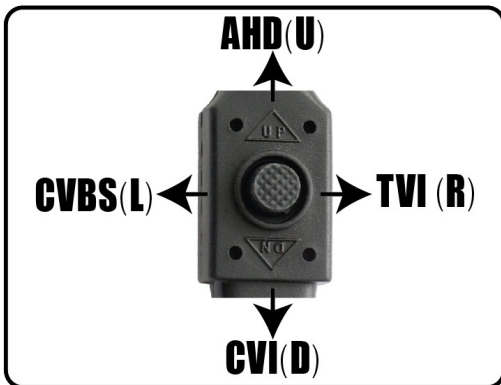
■ Работа с джойстиком

- **Вход в OSD меню:**
Нажмите на кнопку джойстика.
- **Перемещение по разделам меню:**
Перемещайте кнопку джойстика вниз или вверх до попадания в нужный раздел меню. Нажмите кнопку для входа в подменю.
- **Изменение параметров:**
Перемещайте кнопку влево или вправо для изменения параметра.
- **Выход из меню:**
Переместите курсор на пункт выхода вниз разделов меню и нажмите кнопку джойстика.

Переключение режимов видеосигнала:

Переместите кнопку джойстика вниз, вверх, влево или вправо и удерживайте более 5 секунд для выбора необходимого режима.

Выбор режима:



■ Гарантийные обязательства

Гарантийный срок на изделие составляет 24 месяца с даты продажи, но не более 36 месяцев с даты изготовления (дата изготовления указана в серийном номере на корпусе устройства).

Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:

- несоответствие серийного номера, предъявляемого оборудования, серийному номеру, указанному в паспорте изделия;
- наличие явных или скрытых механических, термических, химических повреждений оборудования, вызванных нарушением правил транспортировки, хранения или эксплуатации;
- выявленное, в процессе ремонта, несоответствие Правилам и условиям эксплуатации, предъявляемым к оборудованию данного типа;
- повреждение гарантийных этикеток или пломб (если таковые имеются);
- наличие внутри корпуса оборудования влаги и/или посторонних предметов, независимо от их природы;
- отказ оборудования, вызванный воздействием факторов непреодолимой силы и/или действиями третьих лиц.

Комплектность изделия проверяется при покупке в присутствии персонала фирмы продавца.

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Подпись покупателя _____

Продавец _____

МП _____

⚠	ВНИМАНИЕ: НЕ ОТКРЫВАТЬ!	⚡
<p>ВНИМАНИЕ: для снижения риска поражения электрическим током не снимать крышку или другие части устройства не предназначенные для доступа пользователя. для обслуживания обращайтесь к квалифицированному специалисту.</p>		