

#### 10. Гарантийный срок эксплуатации:

- Видеорегистратор – 12 месяцев с даты продажи через торговую организацию;
- Видеокамеры – 12 месяцев с даты продажи через торговую организацию;
- Блок питания 12В / 2А – 6 месяцев с даты продажи через торговую организацию;
- Манипулятор «мышь» – 6 месяцев с даты продажи через торговую организацию.

При отсутствии отметки о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты производства.

Гарантийные обязательства недействительны, если причиной неисправности являются:

- умышленная порча;
- пожар, наводнение, стихийные бедствия;
- аварии в сети питания (скачки напряжения);
- электрический пробой микросхем электронной платы вследствие ошибки в полярности питания.
- последствия разряда молнии.

Гарантийные обязательства действуют только при предъявлении заполненного гарантийного талона.

#### 11. Безопасная утилизация.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила. Утилизируйте старые комплекты отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего комплекта позволит предотвратить возможные отрицательные последствия окружающей среды и человеческого здоровья.



для

#### 12. Срок службы и эксплуатация по истечении срока службы.

Срок службы – 3 года. По истечении срока службы комплект видеонаблюдения не представляет опасности для жизни, здоровья и имущества потребителя. Возможно дальнейшее использование исправного комплекта видеонаблюдения по его прямому назначению.

#### 13. Сведения о сертификатах и декларациях

Видеорегистратор FOX FX-4GTA изготовлен в соответствии с требованиями

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.18827/21 выдана 28.10.2021

ЕВРАЗИЙСКИМ ЭКОНОМИЧЕСКИМ СОЮЗОМ Срок действия 28.10.2024.



Видеокамера FOX FX-P2C изготовлена в соответствии с требованиями ТР ТС 020/2011

«Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.НВ26.В.01467/20 выдана 28.05.2020 ЕВРАЗИЙСКИМ

ЭКОНОМИЧЕСКИМ СОЮЗОМ Срок действия 27.05.2025

#### Изготовитель:

"ХАНЧЖОУ ХИКВИЖН ТЕХНОЛОДЖИ КО., ЛТД"

310052, Но.700, Даунглиу Роад, Бинджанг Дистрикт, Ханчжоу, РА02.В.18827/21

"Хангжоу Видеопарк Течнологи Ко., Лтд." Адрес изготовителя: КНР, 337, стр.6, Шунфан парк, 768, Джингчанг Роад, округ Юханг, Хангжоу

#### Импортер:

ООО «ЕВРОТОРГ». Адрес импортера: 117246, Москва, ул. Херсонская, д. 41А, пом. 16,17

#### Поставщик:

ООО «КЕНО РУС»

125371, г.Москва, Волоколамское шоссе, д.116 стр. 4, офис 517

Телефон: 8-800-100-21-32 (звонок по России бесплатный)

e-mail: info@keno-cctv.ru

web-сайт: www.fox-cctv.ru

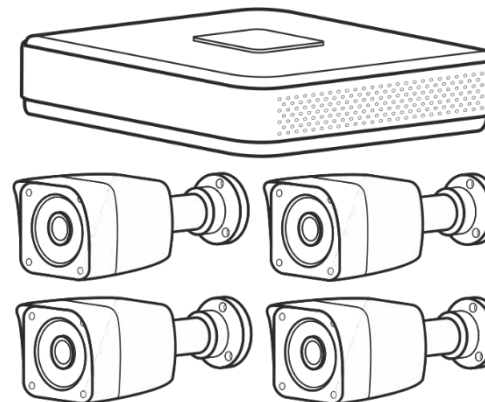


## КОМПЛЕКТ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

**FOX NOVA-1C 2.0 (арт. FOX NOVA-1)**

**FOX NOVA-2C 2.0 (арт. FOX NOVA-2)**

**FOX NOVA-4C 2.0 (арт. FOX NOVA-4)**



## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией и сохраните для дальнейшего использования

Редакция 1А  
2022г.

## 1. Основные сведения об изделии

Комплекты видеонаблюдения предназначены для организации видеонаблюдения на небольших объектах (дом, дача, квартира, офис, магазин).

Отличаются количеством видеокамер, входящих в комплект:

в FOX NOVA-1 – 1 шт.; в FOX NOVA-2 – 2 шт.; в FOX NOVA-4 – 4 шт. И сопутствующих комплектующих.

Данная серия представляет собой высокопроизводительное устройство, объединяющее в себе функции сжатия видеосигнала формата H.264, передачу данных по протоколам TCP/IP и RTSP, встроенную операционную систему Linux и широкий спектр дополнительных функций, которые позволяют записывать видеосигнал с высоким качеством изображения при уменьшении занимаемого пространства на жестком диске и поддерживать стабильную работу системы. Кроме того, регистратор поддерживается протокол ONVIF (отраслевой стандарт взаимодействия IP-камер, энкодеров, видеорегистраторов и систем управления видео), базирующийся на технологии ONVIF™ Core Specification, версия 2.6

## 3. Комплект поставки

	Наименование	Кол-во
1	Видеорегистратор FOX FX-4GTA	1 шт.
2	Видеокамера FOX FX-P2C	1/2/4 шт.
3	Кабель видео BNC/BNC (18м)	1/2/4 шт.
4	Кабель HDMI-HDMI	1 шт.
5	Делитель питания «1-4»	1 шт.
6	Блок питания 12В / 1,5 + 2А	1+1 шт.
7	Манипулятор «мышь»	1 шт.
8	Инструкция по быстрой настройке	1 шт.
9	Настоящее «Руководство пользователя»	1 шт.
10	Инструкция на видеорегистратор FX-4GTA	1 шт.
11	Инструкция на видеокамеру FOX FX-P2C	1/2/4 шт.
12	Крепёж для видеокамер	1/2/4к-та

**Внимание!** В комплект не входит: накопитель на жёстких магнитных дисках (HDD). Рекомендуем использовать HDD компании «WesternDigital» («WD»), серию «Purple».

## 4. Основное оборудование комплекта

Видеорегистратор и видеокамеры работают от блока питания 12В/2А. Блок питания работает от сети 220В/50Гц. Видеорегистратор должен располагаться в помещениях с температурой -10°C ... +55°C и диапазоном влажности 0%...90%; Видеокамера может быть установлена в помещении с температурой -20°C ... +50°C, камера имеет степень защиты IP65.

Описание комплекта:

- Видеорегистратор FOX FX-4GTA представляет собой универсальное устройство, которое позволяет одновременно записать до четырех видеокамер формата TVI/AHD/CVI/IP/CVBS с разрешением 1080P Lite / 720p / 960N, с возможностью удаленного подключения без выделенного IP адреса с помощью технологии P2P.

- Видеокамера уличная FOX FX-P2C TVI 1080P - предназначена для использования с целью охранного видеонаблюдения. Исполнение данной камеры и компактные размеры позволяют ее монтировать практически в любом удобном месте, а наличие встроенной ИК-подсветки делает спектр ее применения максимально широким.

- Видеокабель BNC/BNC – служит для передачи питания от блока питания к видеокамере и передачи видеосигнала от видеокамеры к видеорегистратору. Видеокамера к питанию 12В подключается через разъёмы питания, а к видеорегистратору для передачи видеосигнала с помощью высокочастотных разъёмов BNC.

- Кабель HDMI служит для подключения видеорегистратора к монитору, телевизору и т.п.

- Делитель питания «1-4» - предназначен для подключения к одному блоку питания до четырёх видеокамер.

- Блок питания 12В / 2А – один используется для питания видеорегистратора, второй для питания видеокамер.

- Манипулятор «мышь» - предназначен для настройки и управлением видеорегистратором.

- Инструкция по быстрой настройке помогает настроить и запустить систему видеонаблюдения, содержит информацию как просмотреть архив.

- Крепёж для видеокамер позволяет закрепить видеокамеру в любом удобном месте.

## 5. Правила ухода за оборудованием

- в видеокамере необходимо периодически очищать от грязи и пыли стекло объектива, осматривать соединения, периодичность зависит от условий эксплуатации, но не реже 1 раза в 6 месяцев;

- уход за видеорегистратором заключается в периодическом осмотре соединений, осмотре отверстий для вентиляции в корпусе видеорегистратора, удалении пыли, периодичность зависит от условий эксплуатации, но не реже 1 раза в 6 месяцев.

*Внимание! Все операции по подключению и присоединению оборудования между собой выполняются на отключённом от сети 220В/50Гц оборудовании!*

Перед включением и настройкой оборудования внимательно ознакомьтесь с вложенными краткими инструкциями к видеорегистратору и видеокамерам, а также с полными инструкциями к оборудованию на сайте [www.fox-cctv.ru](http://www.fox-cctv.ru).

## 6. Рекомендации по монтажу:

- При монтаже видеокамер нужно стараться не располагать видеокамеры напротив Солнца и других источников яркого света;

- Все соединения на улице должны быть размещены в герметичных монтажных коробках для защиты от влаги и УФ-излучения;

- Видео кабель должен быть убран в кабель-канал, или защищён от УФ-излучения другим способом.

- Видеорегистратор нужно располагать так, чтобы зазор между видеорегистратором и стенками, либо соседним оборудованием был не менее 10 см. со всех сторон;

- Видеокамеры, располагающиеся на улице должны быть заземлены.

## 7. Рекомендации по транспортировке:

- не допускать падений коробки комплекта, не допускать падений грузов на коробку комплекта при перевозке;

- беречь от влаги, не допускать попадания влаги на упаковку комплекта.

*Внимание! Технические характеристики могут изменяться без уведомления, актуальные характеристики на оборудование указаны на сайте компании*

## 9. Сервисное обслуживание.

Организации, уполномоченные на принятие и удовлетворение требований потребителей в отношении товара ненадлежащего качества.

Сервисный центр находится по адресу: 125371, Москва, Волоколамское шоссе, д.116. телефон 8-800-100-21-32 доб.140 (звонок по России бесплатный)

При обнаружении неисправности нужно обратиться в сервисный центр по телефону:

8-800-100-21-32 (звонок по России бесплатный) или по электронной почте: [service@keno-cctv.ru](mailto:service@keno-cctv.ru) и следовать полученным инструкциям.

Неисправное оборудование из комплекта – видеорегистратор или видеокамеру нужно отправлять отдельно от всего комплекта не производя демонтаж остального оборудования.

10. Гарантийные обязательства.

Поставщик гарантирует работу комплекта видеонаблюдения при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.