

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

Серийный номер: \_\_\_\_\_

Дата продажи «\_\_\_\_» 20 \_\_\_\_ г.

ШТАМП  
ПРОДАВЦА

Отметки о ремонте:

№ Заказ-наряда	Название СЦ

**Внимание!**

При обращении в сервисный центр заполните акт рекламации, доступный на сайте сервисного центра.

Дополнительная информация на сайте: [www.ozero-cctv.com](http://www.ozero-cctv.com)Телефон технической поддержки: 8-800-755-75-45  
Звонок бесплатный по всей территории РФ**ООО «РК-Видео»****АНАЛОГОВАЯ HD-КАМЕРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ****AC-D11 (2.8-12)****ПАСПОРТ**Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией  
и сохраните для дальнейшего использованияРедакция 2  
2017г.

## 1 Основные сведения об изделии

Аналоговая мультиформатная HD-камера видеонаблюдения – AC-D11 (далее – видеокамера) в купольном исполнении служит для передачи TVI/AHD/CVI/CVBS видеосигнала к устройству сбора, обработки и хранения. Видеокамера оснащена высокочувствительной КМОП-матрицей, вариофокальным объективом, электромеханическим ИК-фильтром и встроенной ИК-подсветкой, что позволяет вести круглосуточное наблюдение при любых условиях съемки в широком диапазоне рабочих температур.

## 2. Основные технические данные

AC-D11		
Матрица	Тип матрицы	1/4" КМОП
Объектив	Тип объектива	Вариофокальный
	Фокусное расстояние	2.8-12 мм
Режим "день/ночь"	ИК-подсветка	30 м
Видео	Выходной видеосигнал	AHD, TVI, CVI, PAL(CVBS)
	Максимальное разрешение, частота кадров	720P (1280×720), 25к/с
Функции	Тревожные входы/выходы	нет
Эксплуатация	Питание	DC 12 В, до 4 Вт
	Класс защиты	IP 54
	Диапазон рабочих температур	-20°C ~ +50°C
	Материал корпуса	Пластик
	Габаритные размеры	120 (Ø) × 94 (В) мм
	Вес	600 г

## 3. Комплект поставки

Видеокамера	1шт.
Паспорт изделия	1шт.
Инструкция «Быстрый старт»	1шт.
Индивидуальная упаковка	1шт.
Комплект крепежа	1 к-т.

## 4. Указания мер безопасности

По способу защиты от поражения электрическим током видеокамера соответствует классу I по ГОСТ 12.2.007.0-75.

Конструкция видеокамеры удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.1.004-91.

## 5. Сведения об утилизации

Видеокамера не содержит в своём составе опасных или ядовитых веществ, способных нанести вред здоровью человека или окружающей среде, и не представляет опасности для жизни и здоровья людей и окружающей среды по окончании срока службы. Утилизация изделия может производиться по правилам утилизации общепромышленных отходов.

## 6. Транспортировка и хранение

Видеокамеры в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств (в железнодорожных вагонах, закрытых автомашинах, трюмах и отсеках судов, герметизированных отапливаемых отсеках самолетов и т.д.) в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

Расстановка и крепление в транспортных средствах ящиков с видеокамерами должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стены транспортных средств.

## 7. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие видеокамеры требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца со дня продажи видеокамеры, но не более 30 месяцев с момента выпуска.

Хранение видеокамеры в упаковке должно соответствовать условиям 2 по ГОСТ 15150-69.

В случае выявления неисправности, в течение гарантийного срока эксплуатации, предприятие-изготовитель производит безвозмездный ремонт или замену видеокамеры. Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба, возникшего по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации.

## 8. Габаритные размеры

