

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### **КАБЕЛИ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ МАРОК**

#### **КВК-2В, КВК-2П**

Комбинированные кабели содержащие радиочастотный элемент - кабель марки РК 75-2-11 или РК 75-2-13 и два провода питания и управления (НВ4 или НВ3) сечениями 0,5 или 0,75 мм<sup>2</sup> заключены в общую оболочку из ПВХ-пластиката белого цвета (для внутренней прокладки) или из светостабилизированного полиэтилена черного цвета (для наружной прокладки).

**МАРКИРОВКА** изделия, нанесенная на оболочку печатным способом, содержит название изготовителя, марку, число жил питания, сечение, месяц, год изготовления.

Дата изготовления, отметка ОТК указывается на сопроводительной бирке.

#### **НАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Кабели предназначены для систем аналогового видеонаблюдения с одновременным подключением питания и передачи видеосигнала. Для одиночной прокладки внутри и вне помещений при условии защиты от осадков и солнечного излучения. Рабочее напряжение для жил питания - до 250 В переменного тока частотой 50 Гц.

#### **УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ И МОНТАЖА:**

- Климатическое исполнение УХЛ по ГОСТ 15150-69, категории размещения 2-4.

- Диапазон рабочих температур для кабеля:

с ПВХ оболочкой от -40 °С до +70 °С;

с ПЭ оболочкой от -50 °С до +80°С;

- Температура монтажа для кабеля:

с ПВХ оболочкой от -5 °С до +40 °С;

с ПЭ оболочкой от -15 °С до +50 °С;

Радиус изгиба – не менее 7 наружных диаметров;

Кабель устойчив к воздействию бензина, минерального масла, плесневым грибам;

Кабель поставляется в бухтах не менее 100 метров;

Срок службы кабеля:

с ПВХ оболочкой - 12 лет;

с П/Э оболочкой - 15 лет.

#### **ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ:**

Условия транспортирования и хранения кабелей в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать условиям ОЖ-4 по ГОСТ 15150-69

#### **ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ:**

Материалы конструкции кабелей при установленных температурах хранения и эксплуатации не выделяют вредных продуктов в концентрациях, опасных для организма человека и загрязняющих окружающую среду.

#### **ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ:**

Гарантийный срок эксплуатации кабелей - 15 лет с момента ввода в эксплуатацию при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

В случае обнаружения неисправности кабеля необходимо обратиться на завод-изготовитель, по контактной информации, указанной на бирке-ярлыке или в настоящем руководстве по эксплуатации.

#### **НАИМЕНОВАНИЕ И АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЯ:**

ООО «ЭЛТРОС». Адрес: 142108, Московская обл., г.Подольск, пос.Железнодорожный, Объездная дорога, д.9, помещение 19. Тел.: +7 (499) 400-44-95, e-mail: [okl@eltros.ru](mailto:okl@eltros.ru) сайт: <http://www.eltros.ru>