

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

Серийный номер: \_\_\_\_\_

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



ПШТАМП  
ПРОДАВЦА

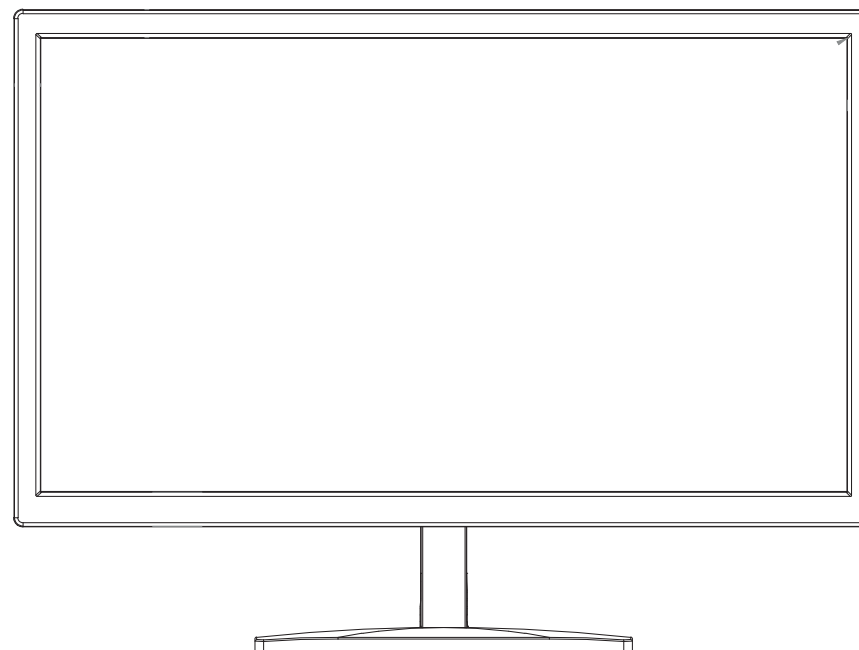
Отметки о ремонте:

Номер заказ-наряда	Название СЦ

**АО «ЭрВиАй Групп»**

**МОНИТОР ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ**

**RVi-2M22F-2P**



**ПАСПОРТ**

Пожалуйста, ознакомьтесь перед эксплуатацией  
и сохраните для дальнейшего использования

**Внимание!**

При обращении в сервисный центр заполните акт рекламации, доступный на сайте в разделе «Сервис».

Дополнительная информация на сайте: [www.rvigroup.ru](http://www.rvigroup.ru)

Телефон технической поддержки: 8-800-700-16-61  
Звонок бесплатный по всей территории РФ

Редакция 1  
2025 г.

## 1. Основные сведения об изделии

Монитор видеонаблюдения RVi-2M22F-2P (далее монитор) предназначен для воспроизведения видеосигнала поступающего от камеры видеонаблюдения, персонального компьютера, цифрового или IP видеорегистратора. Монитор оснащен жидкокристаллическим дисплеем с активной матрицей, произведенной по технологии TN.

Устройство предназначено для использования в комплексах систем охранного видеонаблюдения в круглосуточном режиме, при соблюдении условий эксплуатации.

## 2. Основные технические данные

Экран	Тип экрана	LCD TN
	Диагональ	21.5"
	Разрешение	1920 × 1080
	Яркость	250 кд/м <sup>2</sup>
	Контраст	1000:1
	Время отклика	5 мс
Угол обзора	Горизонтальный: 178°, Вертикальный: 178°	
Интерфейсы	Видеовыходы	1 × HDMI / 2 × BNC
	Видеовыходы	1 × BNC
	Аудиовыходы	Нет
	Аудиовыходы	Нет
	Дополнительные интерфейсы	Нет
Функции	Управленые с пульта ДУ	Нет
	Динамики	Нет
Эксплуатация	Размещение	Настольное, Vesa 100 × 100
	Электропитание	DC 12 В до 21 Вт
	Диапазон рабочих температур	0°С... +40°С
	Материал корпуса	Пластик
	Габаритные размеры	508 (Ш) × 379.4 (В) × 137 (Г) мм
	Вес	2.9 кг

Полный перечень технических характеристик устройства можно посмотреть на странице продукта.

## 3. Комплект поставки

Монитор	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.
Инструкция «Быстрый старт»	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.
Блок питания	1 шт.
Кабель питания	1 шт.
HDMI кабель	1 шт.

## 4. Указания мер безопасности

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

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

## 5. Сведения об утилизации

Устройство 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

Устройства 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 устройствами должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стенки транспортных средств.

## 7. Гарантии изготовителя

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

Гарантийный срок эксплуатации – 60 месяцев со дня продажи устройства.

Хранение устройства 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 устройства. Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба, возникшего по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации.

## 8. Габаритные размеры

