

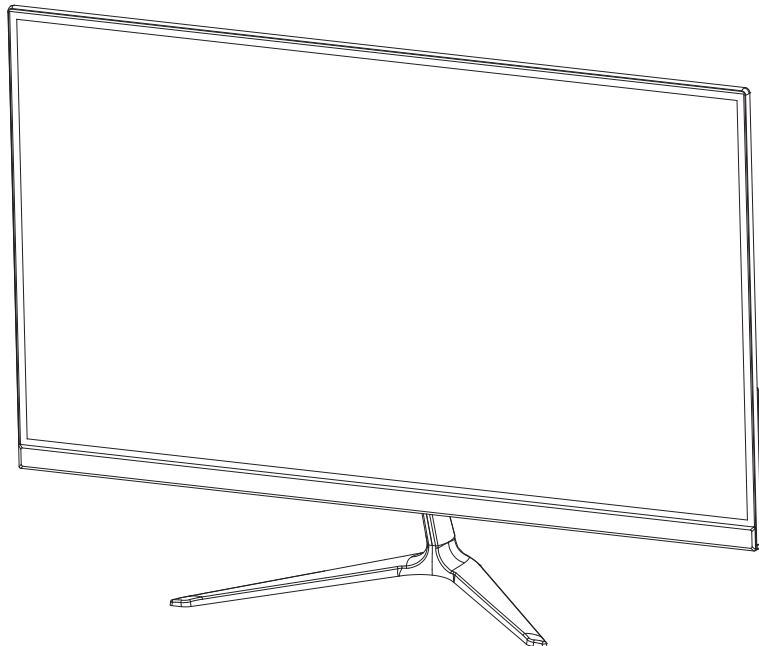
# Инструкция «Быстрый старт»

**RVI**

## Монитор

**RVi-1M24F-1P**

**RVi-1M27F-1P**



## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не устанавливайте устройство в местах, температурный режим и влажность которых не совпадает с информацией, указанной в паспорте к устройству.
- Избегайте установки устройства вблизи открытого огня.
- Запрещается установка и эксплуатация устройства в местах хранения и использования горючих и взрывоопасных материалов.
- Не допускайте попадания жидкостей внутрь корпуса устройства – это может вызвать короткое замыкание электрических цепей и пожар. При попадании влаги внутрь, немедленно отключите подачу питания и отсоедините все провода (сетевые и коммутационные) от устройства.
- Предохраняйте устройство от повреждения во время транспортировки, хранения или монтажа.
- При появлении странных запахов, задымления или необычных звуков от устройства, немедленно прекратите его использование, отключите подачу питания, отсоедините все кабели и обратитесь к вашему поставщику оборудования. Эксплуатация изделия в таком состоянии может привести к пожару или к поражению электрическим током.
- При возникновении любых неисправностей незамедлительно обратитесь в авторизованный сервисный центр или свяжитесь с технической поддержкой.
- Не пытайтесь произвести ремонт самостоятельно. Устройство не имеет частей, которые могут быть отремонтированы пользователем. Продавец не несет ответственности за проблемы, возникшие в результате внесения изменений в конструкцию изделия или в результате попыток самостоятельно выполнить ремонт изделия.

## УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

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

Меры безопасности при установке и эксплуатации должны соответствовать требованиям «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей» и «Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей».



## ЭЛЕМЕНТЫ КОРПУСА И РАЗЪЕМЫ

Описание разъемов задней панели монитора представлено на рисунке 1 и в таблице 1.

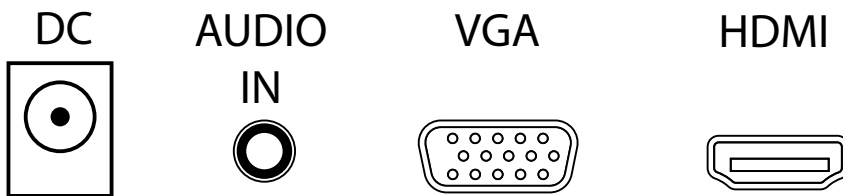


Рис. 1. Разъемы на задней панели монитора

Таблица 1.

Разъем	Назначение
DC	Электропитание устройства. DC 12 В.
AUDIO IN	Аудиовход для подключения источника аудиосигнала. Разъем 3.5 мм Jack.
VGA	Видеовход для подключения монитора при помощи VGA кабеля.
HDMI	Цифровой видеовход для подключения монитора при помощи HDMI кабеля.

## ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КНОПКИ МОНИТОРА

Описание функциональных кнопок задней панели монитора представлено в таблице 2.

Таблица 2.

Обозначение	Функция
	Включение/выключение электропитания монитора
	Увеличение громкости; навигация в меню; увеличение значения параметра
	Уменьшение громкости; навигация в меню; уменьшение значения параметра
M	Вход в меню; выбор параметра в меню
A	Возврат в предыдущее меню, выход из меню, выбор источника видеосигнала

## ЭЛЕМЕНТЫ МЕНЮ

Нажмите кнопку «M» на задней панели монитора, чтобы открыть главное меню.

## НАСТРОЙКА ИЗОБРАЖЕНИЯ

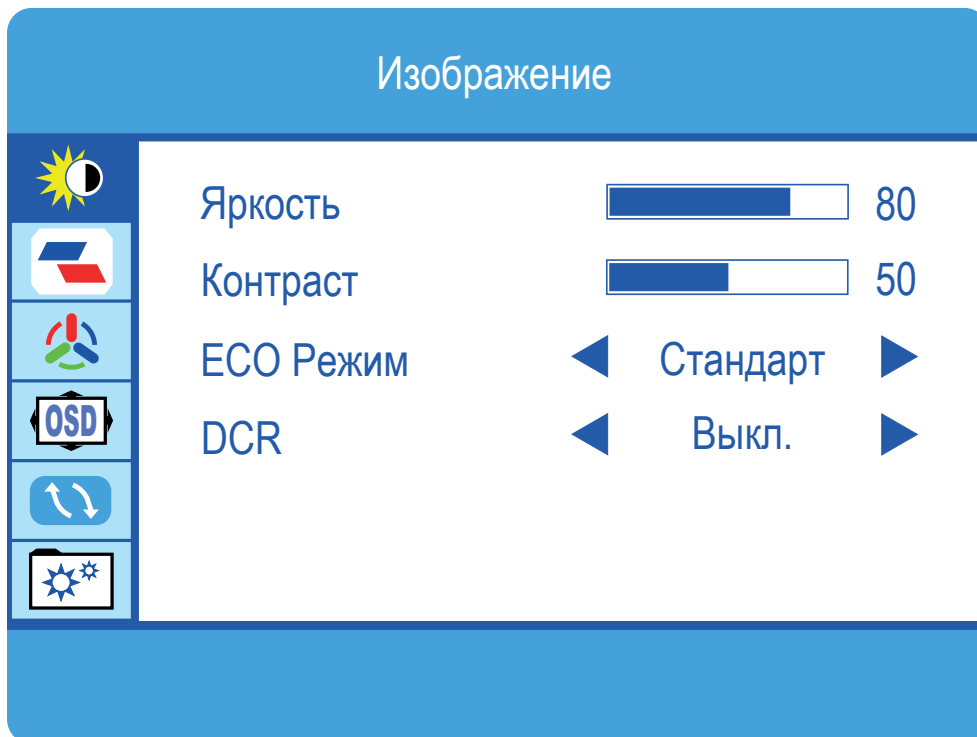


Рис. 2. Меню настройки изображения

Таблица 3.

Обозначение	Функция	Значения
Яркость	Регулировка яркости изображения	0 - 100
Контраст	Регулировка контрастности изображения	0 - 100
Эко Режим	Выбор предустановленных значений настроек	Стандарт; Игровой; Кино; Текст; FPS; RTS
DCR	Режим автоматической коррекции	Выкл.; Вкл.

## НАСТРОЙКИ МАСШТАБИРОВАНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЯ



Рис. 3. Меню настройки масштабирования изображения

Таблица 4.

Обозначение	Функция	Значения
По горизонтали	Настройка горизонтального положения изображения	0 - 100
По вертикали	Настройка вертикального положения изображения	0 - 100
Частота	Настройка частоты синхронизации изображения	0 - 100
Фаза	Настройка фазы преобразования сигнала	0 - 100
Соотношение	Выбор соотношения сторон изображения	4:3; 16:9

Обратите внимание, что параметры «По горизонтали», «По вертикали», «Частота», «Фаза» доступны только при подключении монитора через VGA интерфейс.

## МЕНЮ НАСТРОЙКИ ЦВЕТА

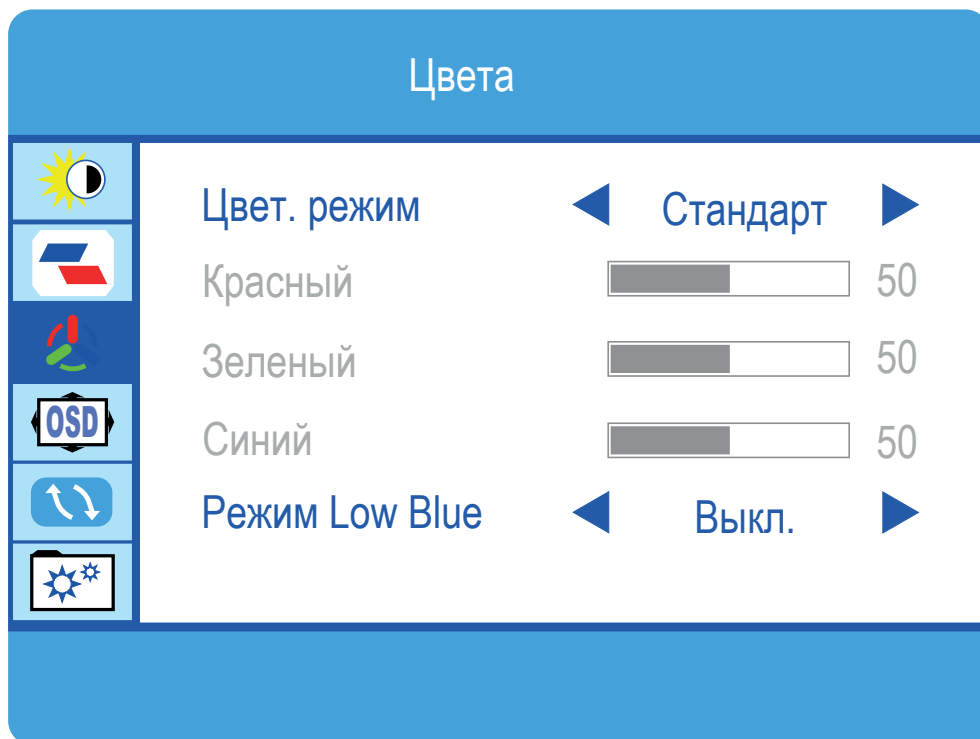


Рис. 4. Меню настройки цвета

Таблица 5.

Обозначение	Функция	Значения
Цвет. режим	Настройка цветового режима изображения	Стандарт; Вручную; Холодный; Тepлый
Красный	Настройка интенсивности красного цвета	0 - 100
Зеленый	Настройка интенсивности зеленого цвета	0 - 100
Синий	Настройка интенсивности синего цвета	0 - 100
Режим Low Blue	Режим низкой интенсивности синего цвета	Вкл.; Выкл.

Обратите внимание, что параметры «Красный», «Зеленый», «Синий» доступны только при выбранном значении «Вручную» параметра «Цвет. режим».

## НАСТРОЙКА ЭКРАННОГО МЕНЮ



Рис. 5. Настройка экранного меню

Таблица 6.

Обозначение	Функция	Значения
Язык	Выбор языка экранного меню	English; Русский
По горизонтали	Настройка горизонтального положения экранного меню	0 - 100
По вертикали	Настройка вертикального положения экранного меню	0 - 100
Время отображения	Настройка времени отображения экранного меню	0 - 120
Прозрачность	Настройка прозрачности экранного меню	0 - 100

## СБРОС НАСТРОЕК

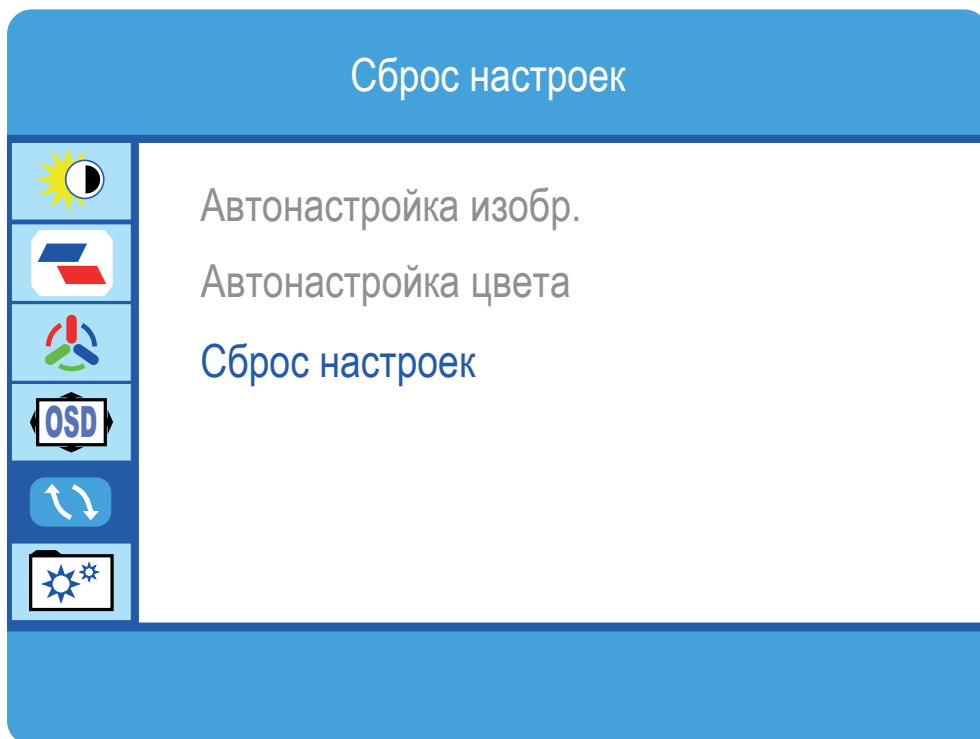


Рис. 6. Меню сброса настроек

Таблица 7.

Обозначение	Функция
Автонастройка изобр.	Автоматическая настройка параметров изображения
Автонастройка цвета	Автоматическая настройка параметров цвета
Сброс настроек	Сброс настроек монитора до заводских значений

Обратите внимание, что параметры «Автонастройка изобр.», «Автонастройка цвета» доступны только при подключении монитора через VGA интерфейс.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ



Рис. 7. Меню дополнительных настроек

Таблица 8.

Обозначение	Функция	Значения
Источник	Выбор источника изображения	HDMI; VGA
Без звука	Отключение звука	Выкл.; Вкл.
Громкость	Регулировка громкости звука	0 - 100
Авто выкл.	Автоматическое выключение электропитания монитора в ждущем режиме по истечению заданного (в минутах) времени	Выкл.; 10; 20; 30; 40; 50; 60; 120; 240

## СБРОС НАСТРОЕК

Для сброса настроек необходимо в экранном меню в разделе «Сброс настроек» выбрать пункт «Сброс настроек», после чего настройки монитора будут сброшены до заводских значений.

## РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ

Перед обращением в службу технической поддержки, пожалуйста, постарайтесь продиагностировать и исправить проблему самостоятельно.

Проблема	Решение								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Отсутствует изображение	•	•	•		•			•	•
Плохое изображение	•	•	•	•	•	•		•	
Слабый сигнал	•	•	•	•	•			•	
Нечеткое изображение	•	•	•		•			•	
Задвоенное изображение	•	•	•		•				
Посторонние линии на изображении	•	•	•	•	•				
Искаженное изображение	•	•	•		•			•	
Поврежденный участок изображения		•	•	•					
Смещение изображения по вертикали	•	•	•	•				•	
Низкий уровень цветопередачи	•	•	•	•	•	•	•	•	
Отсутствует цвет	•	•	•		•		•	•	

Решение	
1	Переключите на другой канал или вход.
2	Замените кабель подключения на исправный.
3	Проверьте корректность подключения источника видео сигнала.
4	Проверьте, не создают ли помех другие электроприборы в сети.
5	Скорректируйте настройки изображения.
6	Измените настройки яркости/контрастности.
7	Отрегулируйте настройки цвета.
8	Проверьте корректность системных настроек.
9	Проверьте, включено ли электропитание.

## ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Спасибо за выбор нашего оборудования. В том случае, если у вас остались вопросы после изучения данной инструкции, обратитесь в службу технической поддержки по номерам:

РФ: 8 (800) 700-76-61

Отдел по гарантии: 8 (495) 735-39-69

Наши специалисты окажут квалифицированную помощь и помогут найти решение вашей проблемы.