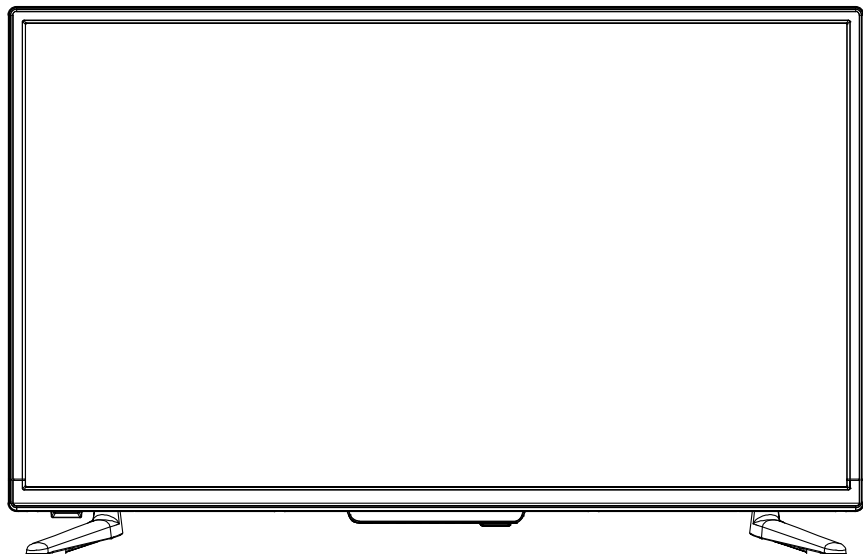


Инструкция «Быстрый старт»

RVI
RUBEZH

Монитор

RVi-2M32F-2P



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.

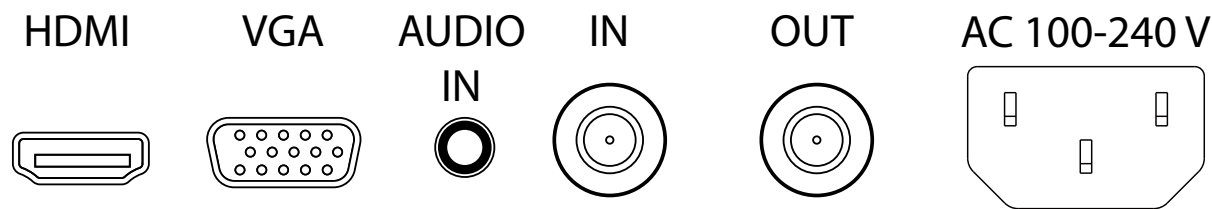


Рис. 1. Разъемы на задней панели монитора

Таблица 1.

Разъем	Назначение
HDMI	Цифровой видеовход для подключения монитора при помощи HDMI кабеля.
VGA	Видеовход для подключения монитора при помощи VGA кабеля.
AUDIO IN	Аудиовход для подключения источника аудиосигнала. Разъем 3.5 мм Jack.
IN	Видеовход для подключения камеры при помощи BNC кабеля.
OUT	Видеовыход для подключения дополнительного монитора или цифрового видеорегистратора при помощи BNC кабеля.
AC 100-240 V	Электропитание устройства. AC 100-240 В.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КНОПКИ МОНИТОРА

Описание функциональных кнопок задней панели монитора представлено в таблице 2.

Таблица 2.

Обозначение	Функция
VOL -	Уменьшение громкости; навигация по разделам в меню; уменьшение значения параметра
VOL +	Увеличение громкости; навигация по разделам в меню; увеличение значения параметра
CH -	Выбор раздела в меню; навигация по параметрам в меню
CH +	Изменение соотношений сторон изображения; навигация по параметрам в меню
INPUT	Выбор источника изображения
MENU	Доступ в меню монитора
	Включение/выключение электропитания монитора

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КНОПКИ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Описание функциональных кнопок пульта дистанционного управления представлено на рисунке 3 и в таблице 3.

Обратите внимание, что кнопки, которые выделены серым (Рис. 3.), не задействованы для управления монитором.

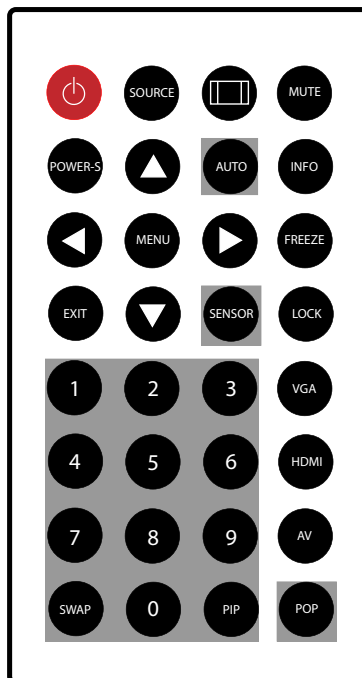


Рис. 2. Пульт дистанционного управления

Таблица 3.

Обозначение	Функция
⊕	Включение/выключение электропитания монитора
SOURCE	Выбор источника сигнала
	Изменение соотношения сторон изображения
MUTE	Выключение звука
POWER-S	Регулировка яркости подсветки
▲▼	Навигация по параметрам в меню
◀▶	Уменьшение/увеличение громкости; навигация по разделам в меню; увеличение/уменьшение значения параметра
INFO	Отображение информации о подключенном источнике изображения
MENU	Доступ в меню монитора
FREEZE	Включение/выключение стоп-кадра
LOCK	Блокировка кнопок на задней панели монитора и кнопок пульта
VGA	Выбор VGA видеовхода в качестве источника изображения
HDMI	Выбор HDMI видеовхода в качестве источника изображения
AV	Выбор BNC видеовхода в качестве источника изображения
EXIT	Выход из меню монитора

ЭЛЕМЕНТЫ МЕНЮ

Нажмите кнопку MENU на задней панели монитора или на пульте дистанционного управления, чтобы открыть меню.

НАСТРОЙКА ИЗОБРАЖЕНИЯ

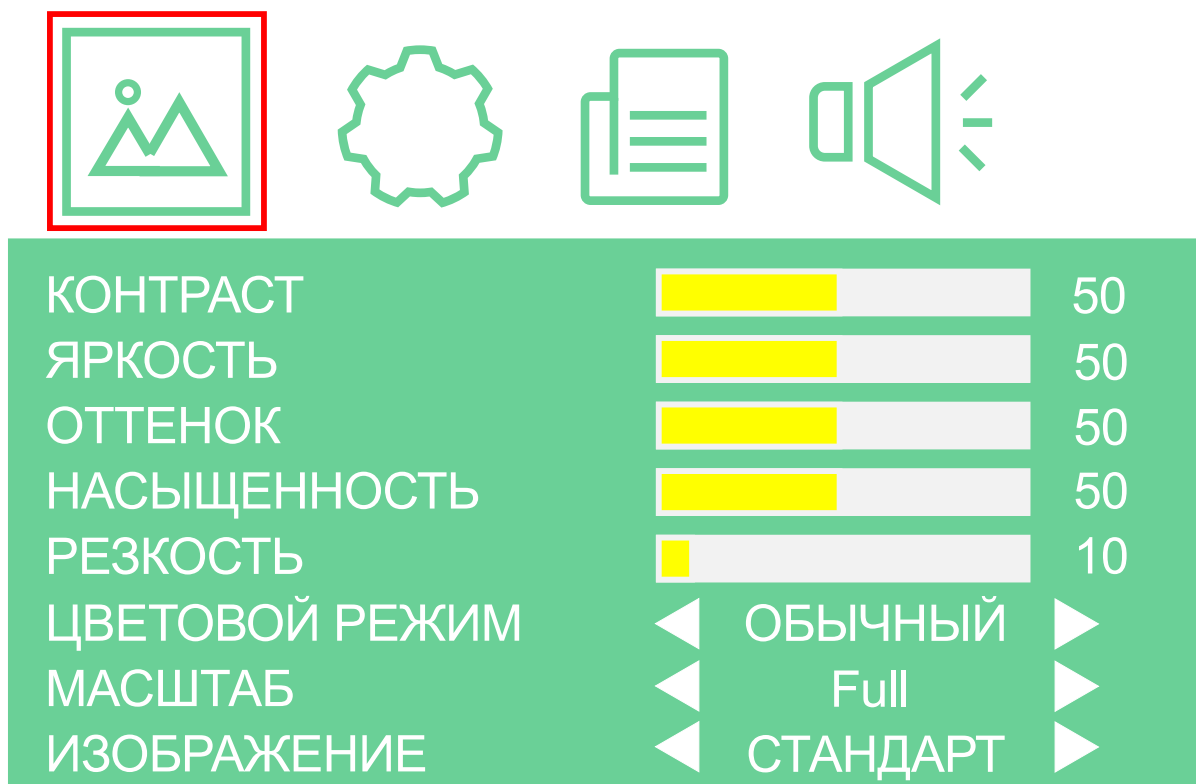


Рис. 3. Меню настройки изображения

Таблица 4.

Обозначение	Функция	Значения
КОНТРАСТ	Регулировка контрастности изображения	0 ... 100
ЯРКОСТЬ	Регулировка яркости изображения	0 ... 100
ОТТЕНОК	Регулировка оттенка изображения	0 ... 100
НАСЫЩЕННОСТЬ	Регулировка насыщенности изображения	0 ... 100
РЕЗКОСТЬ	Регулировка резкости изображения	0 ... 100
ЦВЕТОВОЙ РЕЖИМ	Выбор цветового профиля изображения	Обычный; Теплый; Холодный
МАСШТАБ	Выбор соотношения сторон изображения	Full; 4:3
ИЗОБРАЖЕНИЕ	Выбор предустановленных значений настроек	Стандарт; Мягкий; Яркий

СИСТЕМНЫЕ НАСТРОЙКИ

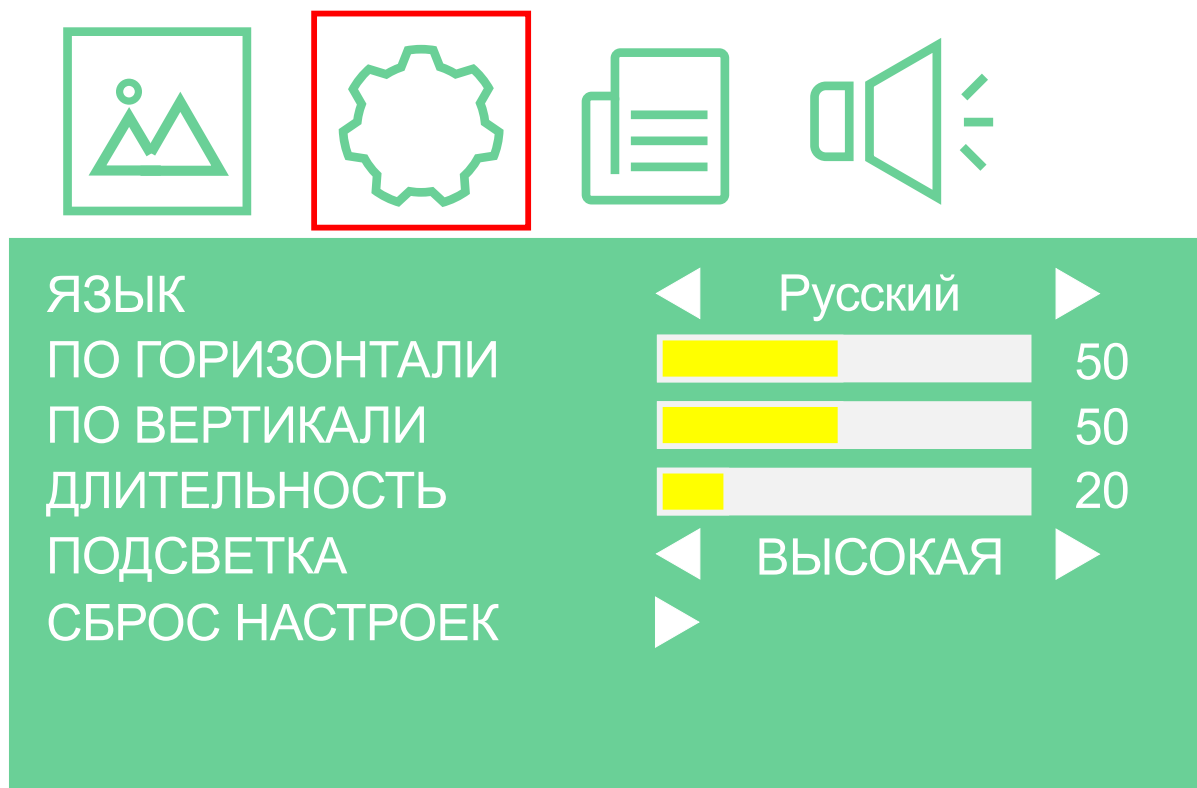


Рис. 4. Меню системных настроек

Таблица 5.

Обозначение	Функция	Значения
ЯЗЫК	Выбор языка системного меню	ENGLISH; Русский
ПО ГОРИЗОНТАЛИ	Настройка горизонтального положения экранного меню	0 ... 100
ПО ВЕРТИКАЛИ	Настройка вертикального положения экранного меню	0 ... 100
ДЛИТЕЛЬНОСТЬ	Настройка времени отображения экранного меню	5 ... 60
ПОДСВЕТКА	Регулировка интенсивности подсветки	Низкая; Средняя; Высокая
СБРОС НАСТРОЕК	Сброс настроек монитора до заводских значений	-

НАСТРОЙКИ МАСШТАБИРОВАНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЯ

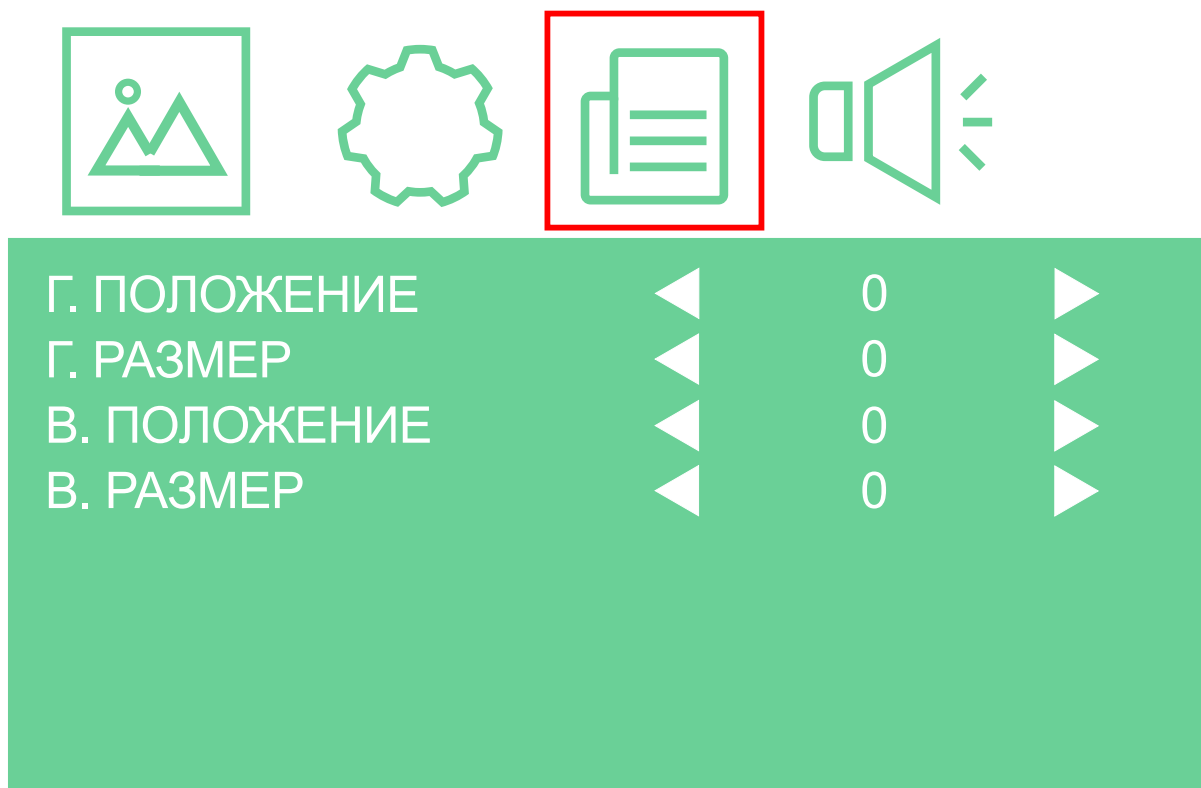


Рис. 5. Меню настройки масштабирования изображения

Таблица 6.

Обозначение	Функция	Значения
Г. ПОЛОЖЕНИЕ	Настройка горизонтального положения изображения	-100 ... 100
Г. РАЗМЕР	Настройка горизонтального размера изображения	-100 ... 100
В. ПОЛОЖЕНИЕ	Настройка вертикального положения изображения	-100 ... 100
В. РАЗМЕР	Настройка вертикального размера изображения	-100 ... 100

НАСТРОЙКИ ЗВУКА

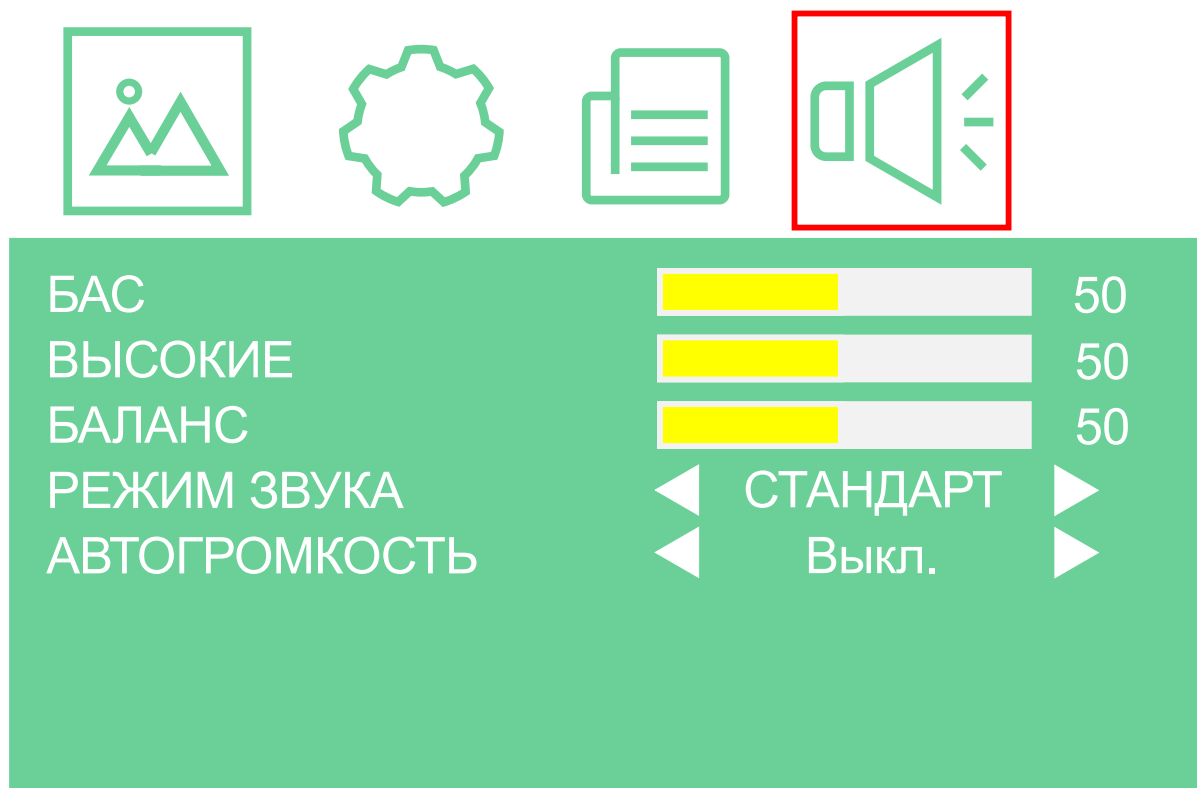


Рис. 6. Меню настройки звука

Таблица 7.

Обозначение	Функция	Значения
БАС	Регулировка уровня низких частот	0 ... 100
ВЫСОКИЕ	Регулировка уровня высоких частот	0 ... 100
БАЛАНС	Управление положением звука	-50 ... 50
РЕЖИМ ЗВУКА	Выбор предустановленных значений настроек	Стандарт; Музыка; Кино; Вручную
АВТОГРОМКОСТЬ	Включение режима автоматической громкости	Вкл.; Выкл.

СБРОС НАСТРОЕК

Для сброса настроек необходимо в экранном меню 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.