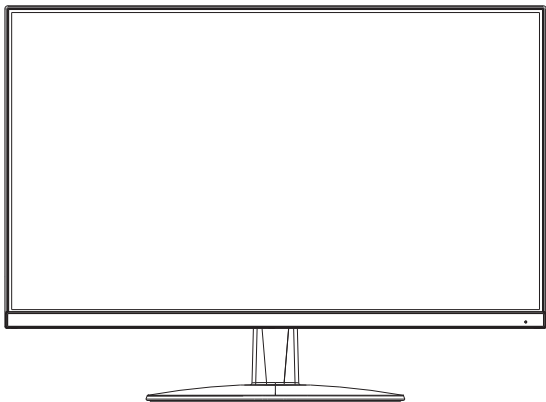


rombica

# КОМПЬЮТЕРНЫЙ МОНИТОР

SkyView V24G1

ID: MUV-005



## **РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

Благодарим Вас за покупку изделия из серии SkyView. Перед эксплуатацией устройства, прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем.

## НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Данный монитор предназначен для отображения графической информации с персонального компьютера, а также с других совместимых устройств.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

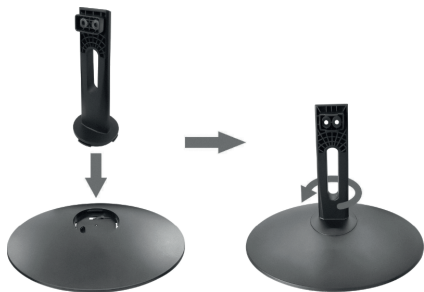
1. Данное устройство разработано для домашнего использования. Используйте устройство только по его прямому назначению.
2. Во время использования, устройству должна быть обеспечена свободная вентиляция. Не перекрывайте вентиляционные отверстия монитора.
3. Перед подключением устройства к электрической сети убедитесь, что напряжение электрической сети соответствует параметрам питания устройства.
4. Размещайте устройство на ровной поверхности.
5. Не используйте устройство рядом с источниками тепла и легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. Рекомендуется использовать устройство при температуре от 5 до 35 °С.
6. Избегайте воздействия на устройство повышенной влажности, воды, пыли и грязи. Используйте для очистки сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости. Отключите устройство от электрической сети перед очисткой.
7. Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус устройства и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр.
8. Если устройство не планируется использовать в течение длительного времени, отключите его от электрической сети.
9. Не допускайте падения устройства и не подвергайте его сильным ударам.
10. Не надавливайте на панель монитора, это может привести к ее повреждению.
11. Не подвергайте устройство прямому воздействию солнечных лучей, разместите устройство таким образом, чтобы солнечные лучи не создавали блики.
12. Избегайте попадания посторонних предметов в отверстия и разъемы на корпусе устройства.
13. При отсоединении кабеля от устройства никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
14. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
15. Избегайте негативного физического воздействия на кабель устройства. Не используйте кабель, если он поврежден.
16. Не размещайте тяжелые предметы на устройстве и кабелях.
17. При возникновении постороннего шума, запаха, дыма, незамедлительно прекратите использование устройства и отключите его от электрической сети.
18. Рекомендуется использовать комплектующие из комплекта поставки. При использовании сторонних аксессуаров убедитесь в их совместимости с данным устройством.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- монитор
- подставка
- адаптер питания
- кабель HDMI
- документация

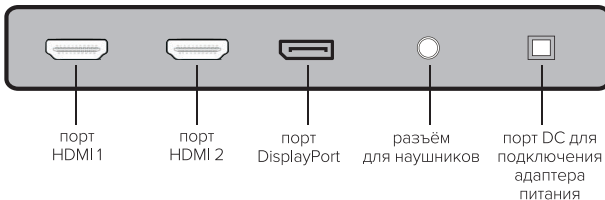
## СБОРКА ПОДСТАВКИ

1. Разместите монитор на мягкой и ровной поверхности дисплеем вниз.
2. Соедините две части подставки между собой.

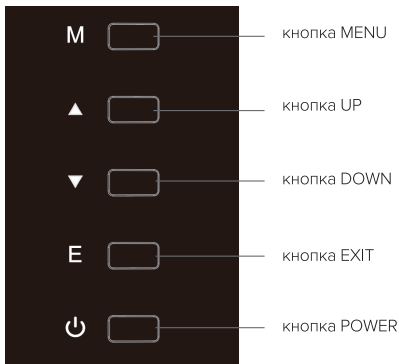


3. Разместите крепление в соответствующее гнездо на мониторе.

## СХЕМА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ



## СХЕМА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



## ОПИСАНИЕ РАБОТЫ LED ИНДИКАТОРА

LED индикатор горит синим цветом: входящий сигнал обрабатывается нормально

LED индикатор горит красным цветом: нет входящего сигнала

## ОПИСАНИЕ РАБОТЫ КНОПОК ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

Кнопка **MENU**: короткое нажатие-вызов экранного меню. В навигации по меню кнопка выполняет функцию «Выбор».

Кнопка **UP**: короткое нажатие – навигация по меню вверх. В настройках параметров кнопка выполняет функцию «Увеличение значения выбранного параметра». Вне интерфейса меню нажатие данной кнопки вызовет окно настройки громкости звука.

Кнопка **DOWN**: короткое нажатие – навигация по меню вниз. В настройках параметров кнопка выполняет функцию «Уменьшение значения выбранного параметра». Вне интерфейса меню нажатие данной кнопки вызовет окно настройки яркости.

Кнопка **EXIT**: короткое нажатие – продвинуться назад в навигации экранного меню. Вне интерфейса меню нажатие данной кнопки вызовет окно выбора режима изображения.

Кнопка **POWER**: короткое нажатие – включение / выключение устройства.

## ФУНКЦИИ ЭКРАННОГО МЕНЮ

ГЛАВНОЕ МЕНЮ	ПОДМЕНЮ	ФУНКЦИИ
ЭКРАН	Яркость	Регулировка яркости монитора.
	Контраст	Регулировка контрастности монитора.
	Эко режим	Уменьшает яркость и снижает энергопотребление.
	DCR	Включение функции DCR.
НАСТРОЙКИ ИЗОБРАЖЕНИЯ	G-позиция	Настройка горизонтального положения изображения.
	V-позиция	Настройка вертикального положения изображения.
	Масштабирование	Настройка размера изображения на мониторе.
	Резкость	Настройка резкости изображения.
	Соотношение сторон	Выбор формата 4:3 или широкого.
ЦВЕТ	Цветность	Выбор цветовой схемы из предустановленных или установка пользовательской.
	Красный	В пользовательском режиме можно настроить цветность изображения, используя балансировку цветов.
	Зеленый	
	Синий	
Уменьшение синего цвета	Уменьшает количество синего цвета.	
УСТАНОВКА	Язык меню	Выбор языка экранного меню.
	Меню полож. по гор.	Настройка горизонтального положения экранного меню.
	Меню полож. по вер.	Настройка вертикального положения экранного меню.
	Таймер меню	Настройка таймера скрытия экранного меню.
	Прозрачность	Настройка прозрачности экранного меню.

## ФУНКЦИИ ЭКРАННОГО МЕНЮ

ГЛАВНОЕ МЕНЮ	ПОДМЕНЮ	ФУНКЦИИ
СБРОС	Автонастройка	Автоматическая настройка изображения.
	Авто цвет	Автоматическая настройка цветности изображения.
	Сброс	Сброс всех настроек до заводских.
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ	Источник сигнала	Выбор источника сигнала.
	Четкость	Настройка четкости изображения.
	Режим без звука	Включение/отключение режима без звука.
	Звук	Настройка громкости звука.
	OverDrive	Регулировка режима OverDrive.

*Примечание: функции экранного меню могут изменяться в зависимости, от версии прошивки.*

## ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Перед очисткой отключите устройство от электрической сети. Используйте для очистки сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости. Не погружайте устройство в воду.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диагональ дисплея:	23,8 дюймов
Тип матрицы:	VA
Формат изображения:	16:9
Разрешение:	1920 × 1080 / 165 Гц
Яркость:	250 кд/ м <sup>2</sup>
Контрастность:	3000:1
Время отклика:	1 мс
Фильтр Blue Light:	да
Технология Adaptive Sync:	да
Характеристики адаптера питания:	100-240 В, 50-60 Гц / 12 В, 3 А
Потребляемая мощность в рабочем режиме:	не более 32 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания:	не более 0,5 Вт
Интерфейсы:	HDMI×2, DisplayPort, USB, DC IN, аудиовыход 3,5 мм
Комплектация:	монитор, подставка, кабель питания, адаптер питания, кабель HDMI, документация

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ  
ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

## ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЕ

ПРОБЛЕМА	ВОЗМОЖНОЕ РЕШЕНИЕ
На мониторе отсутствует изображение	<ul style="list-style-type: none"><li>• Убедитесь, что монитор включен</li><li>• Убедитесь, что монитор корректно подключен к электрической сети</li><li>• Убедитесь, что кабель HDMI/DisplayPort/D-Sub подключены корректно. Если LED индикатор горит красным цветом – монитор не получает входящего сигнала</li><li>• Убедитесь, что кабель питания и адаптер питания не повреждены</li></ul>
Изображение несфокусированное или нечеткое	<ul style="list-style-type: none"><li>• Убедитесь, что HDMI/DisplayPort/D-Sub подключены корректно</li><li>• Убедитесь, что порт HDMI/DisplayPort/D-Sub на мониторе и компьютере не повреждены</li><li>• Попробуйте подключить монитор к другому компьютеру</li></ul>
Изображение на мониторе мигает, рябит	<ul style="list-style-type: none"><li>• Убедитесь, что вы используете совместимый адаптер питания и кабель питания, а также что параметры электрической сети совместимы с монитором</li><li>• Убедитесь, что монитор не находится в непосредственной близости с другими устройствами, генерирующими магнитные поля</li></ul>
Изображение на мониторе передает некорректные цвета	<ul style="list-style-type: none"><li>• Убедитесь, что HDMI/DisplayPort/D-Sub подключены корректно</li><li>• Убедитесь, что порт HDMI/DisplayPort/D-Sub на мониторе и компьютере не повреждены</li><li>• Попробуйте подключить монитор к другому компьютеру</li></ul>

## УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ



Не утилизируйте электрические устройства в неотсортированные городские отходы, используйте отдельные пункты сбора отходов. Обратитесь к местным органам власти за информацией, касающейся доступных систем сбора отходов. Если электронные устройства выбрасываются на городскую свалку, вредные вещества могут попасть в подземные воды и в пищевую цепь, нанося вред здоровью и благополучию.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Храните в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните устройство в недоступном для детей месте. Не кусайте и не облизывайте устройство, это может привести к повреждению устройства. Данное устройство не должно использоваться маленькими детьми или лицами с ограниченными возможностями без наблюдения ответственного лица, гарантирующего безопасное использование устройства. Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с устройством.