

**VG2233SMH 22" Full HD Flicker Free ADS LED монитор с портами VGA, DVI, HDMI, встроенными динамиками и полностью регулируемым основанием**



**VG2233Smh**

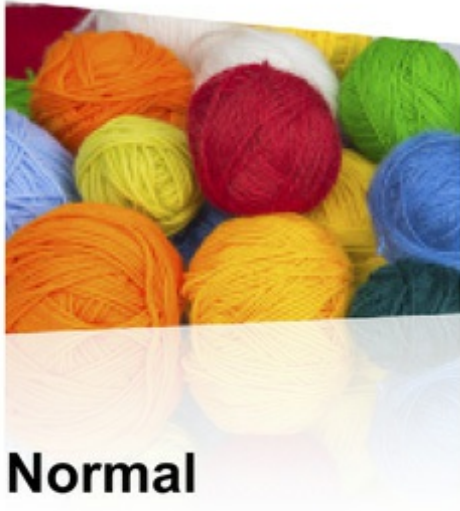


ViewSonic VG2233Smh — высокопроизводительный, эргономичный 22-дюймовый (видимая область 21,5 дюйма) светодиодный монитор, представляющий собой экономичное решение для корпораций и предприятий малого бизнеса, а также для образовательных и государственных учреждений. Разворот на 340°, поворот на 90°, наклон от -5° до 25° и регулировка высоты на 100 мм — все это позволяет создавать эффективную и комфортную рабочую среду. Помимо технологии улучшения изображения SuperClear® для создания реалистичных цветов и широких углов обзора 178/178° монитор VG2233Smh имеет разрешение Full HD 1920 x 1080 и функцию управления цветом, обеспечивая идеальную цветопередачу под любым углом. Наличие HDMI, DVI и D-Sub для подключения, а также два встроенных стереодинамика мощностью 2 Вт. Встроенный режим Eco позволяет пользователям оптимизировать уровень подсветки, снижает энергопотребление и продлевает срок службы лампы, уменьшая тем самым общую стоимость владения. VG2233Smh — лучший выбор для вашей организации.



## Full HD 1080p обеспечивает исключительную эффективность

Монитор ViewSonic VG2233Smh имеет разрешение Full HD 1920 x 1080, максимально точно передавая изображение. Наслаждайтесь непревзойденной четкостью и детализацией во время игры или просмотра мультимедийного контента. Широкий экран с соотношением 16:9 сводит к минимуму усталость глаз даже после нескольких часов просмотра и поддерживает возможность просмотра нескольких окон без переключения между ними.



**Normal**



**Full HD**

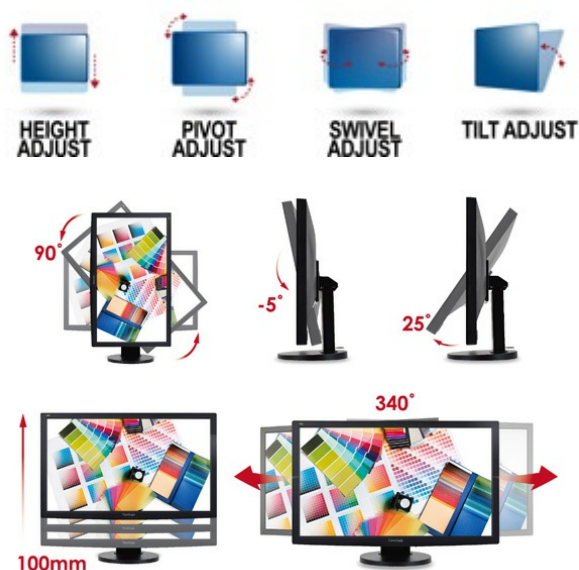
## Технология улучшения изображения SuperClear® с широкими углами обзора

Технология улучшения изображения SuperClear® обеспечивает превосходную цветопередачу и угол обзора 178° по горизонтали и по вертикали. Глядя на экран сверху, снизу, прямо или сбоку, вы можете наслаждаться точными, живыми цветами и устойчивыми уровнями яркости — никакого искажения цвета или снижения уровня яркости.



## Ergonomic DESIGN Эргономичный дизайн для комфортной и эффективной работы

Эргономичный дизайн монитора ViewSonic VG2233Smh обеспечивает пользователям необходимую гибкость для повышения эффективности работы и комфорта. Возможность регулировать разворот на 340°, поворот на 90°, высоту от 0 до 100 мм и наклон от -5° до 25° создает исключительно широкую амплитуду регулировок экрана.





## Энергосберегающая светодиодная подсветка

В мониторе VG2233Smh используется энергосберегающая светодиодная подсветка, которая потребляет меньше электроэнергии, чем традиционная подсветка CCFL, и продлевает срок эксплуатации монитора до 30 000 часов. Это обеспечивает более низкую общую стоимость владения и более высокую рентабельность инвестиций, что делает этот монитор идеальным для долгосрочных вложений.



## Режим Eco экономит электроэнергию и сокращает расходы

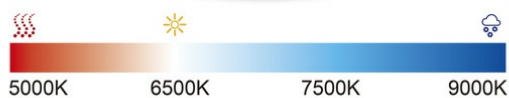
Энергосберегающий режим Eco (собственная разработка компании ViewSonic) является встроенной функцией всех светодиодных мониторов, предоставляя настройки "Optimize (75 %)" и "Conserve (50 %)", позволяющие сэкономить до 50 % расходов на электроэнергию и продлить срок службы лампы. В условиях низкой освещенности функция Eco-режима регулирует яркость и улучшает видимость, уменьшая усталость глаз.





## Отличная цветопередача благодаря управлению цветом

Встроенная система управления цветом разработки компании ViewSonic поддерживает строгие стандарты цветовой температуры и коррекции баланса белого, обеспечивая максимально точный уровень белого для воспроизведения изображений. Различные настройки экранного меню (Bluish, Cool, Native, Warm) позволяют подбирать соответствующие настройки цветовой температуры. Монитор откалиброван таким образом, чтобы обеспечивать 100-процентное соответствие между экранами, поэтому на каждом мониторе отображаются в точности те же цвета и настройки sRGB, что и на исходных изображениях с вашего HD-устройства.



## HDMI Вход HDMI для контента Full HD

Монитор ViewSonic VG2233Smh оборудован входом HDMI для Full HD аудио- и видеосоединения с персональным компьютером, ноутбуком и мультимедийными устройствами.





## Два встроенных стереодинамика

2 WATT x 2

Монитор ViewSonic VG2233Smh оснащен двумя встроенными стереодинамиками мощностью 2 Вт, которые повышают мультимедийные качества монитора за счет кристально чистого стереозвука.



## Крепление VESA

Монитор ViewSonic VG2233Smh оснащен креплением VESA размером 100 x 100 мм, которое позволяет установить монитор на подставку, кронштейн или стену.



## Технология Blue Light Filter для более комфортного просмотра

Длительное воздействие определенных уровней синего света может вызвать раздражение глаз. В мониторах ViewSonic используется технология Blue Light Filter, которая позволяет пользователям регулировать объем излучения синей части спектра с экрана, чтобы продлить время просмотра и обеспечить комфорт для глаз во время работы и просмотра мультимедийного контента.



## Технология ViewSonic Flicker-Free для повышенного комфорта глаз

Мониторы с технологией ViewSonic Flicker-Free обеспечивают обещанный комфортный просмотр. Вместо широтно-импульсной модуляции, при которой подсветка постоянно включается и выключается, в мониторах ViewSonic Flicker-Free используется подсветка с модуляцией устойчивого потока постоянного тока, что практически устраняет мерцание экрана при всех уровнях яркости за счет постоянного источника света (светодиода). Эта функция позволяет дольше работать за компьютером, играть в игры или смотреть фильмы — глаза при этом не устают.



Normal



ViewSonic Flicker-Free Technology

## Настройка цвета

Встроенная система управления цветом от компании ViewSonic поддерживает строгие стандарты цветовой температуры и коррекции баланса белого, обеспечивая максимально точный уровень белого для визуализации изображений. Различные цветовые настройки экранного меню (Прохладный, Холодный, Естественный, Теплый) позволяют подбирать соответствующие настройки цветовой температуры.



## 3-летняя гарантия и специальная гарантия отсутствия битых пикселей

Один из аспектов, который делает ViewSonic лидером на рынке дисплеев, является его преданность качеству. ViewSonic стремится использовать в своих мониторах панели только самого высокого качества, с наилучшей производительностью.

Качество панели	Мониторы со светодиодной подсветкой
стандарт ISO9241-3: 2008	2 яркие 2 темные 5 всего
<b>ViewSonic в отношении битых пикселей</b>	<b>2 яркие 2 темные 3 всего</b>

## Характеристики

LCD	Тип	22-дюймовый цветной ЖК-дисплей (видимая область 21,5 дюйма) 16:9, активная матрица a-Si TFT (ADS)
	КОНТРАСТНОСТЬ	1000:1 (типичный)
	Углы обзора	178° / 178° (тип.)



Область отображения	476,64 мм (по горизонтали) X 268,11 мм (по вертикали)
Оптимальное разрешение	1920 x 1080
Время отклика (тип.)	4 мс (GtG)
Поверхность панели	Антибликовое покрытие
Поддержка цвета	16,7 млн
Яркость	250 кд/м <sup>2</sup>
Коэффициент динамической контрастности	20 000 000:1
Подсветка	Световая полоса WLED
Срок службы подсветки	30 000 часов

<b>РАЗМЕРЫ</b>	Физические без подставки	505,6 x 311,6 x 51 мм
	Упаковка	624 x 393 x 167 мм
	Физические с подставкой	505,6 x 361 x 204,3 мм

<b>ИНСТРУКЦИЯ</b>	CU, UkrSEPRO + DoC, Erp, REACH SVHC List & DoC,
-------------------	---

<b>СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ</b>	ЖК-монитор, шнур питания, кабель VGA, кабель DVI, аудиокабель, краткое руководство, компакт-диск с мастером ViewSonic
----------------------------	---

<b>ВХОДНОЙ СИГНАЛ</b>	Цифровой	HDMI / DVI
	Аналоговый	VGA

<b>СОЕДИНЕНИЕ</b>	Аудио выход	Выход для микрофона 3,5 мм
	Аудио вход	Разъем 3,5 мм
	Speaker	2 Вт x2
	Питание	Внутренний блок питания, 3-контактный штепсель (CEE22)
	Video	VGA x1, DVI x1, HDMI x1

<b>Питание</b>	Оптимизированный режим	18 Вт (тип.)
	Напряжение	Перемен. ток 100–240 В (универсальное); 50/60 Гц
	Потребление	22 Вт (тип.)
	Энергосберегающий режим	14 Вт (тип.)

<b>Крепление</b>	100 x 100 мм
------------------	--------------

<b>Эргономика</b>	Поворот	90°
-------------------	---------	-----

Регулировка высоты	100 мм
Наклон	От 25° до - 5°

---

<b>Вес</b>	Нетто с подставкой	3,2 кг
	Нетто без подставки	6,27 кг
	Гросс	4,8 кг

---

<b>УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ</b>	Температура	От 0 °С до 40 °С
---------------------------------	-------------	------------------

---

## **Ограниченная гарантия ViewSonic®**

---

Компания ViewSonic предоставляет покупателям надежную гарантию производителя на бракованные продукты. Тип и срок действия соответствующего гарантийного обслуживания зависит от вида продукта, страны приобретения, а также определяется индивидуально в соответствии с требованиями покупателя, согласованными во время приобретения продукта. Срок действия гарантии истекает по окончании гарантийного периода.

---

За дополнительной информацией по продуктам, пожалуйста, посетите наш сайт:  
**[www.viewsoniceurope.com](http://www.viewsoniceurope.com)**

Все права защищены компанией ViewSonic. Все другие названия компаний и торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев. Все цены и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Все изображения носят иллюстративный характер.