



**ИНФЕРИТ**



**Руководство пользователя**  
Inferit Line 23.8

# Содержание

Комплектация .....	3
Техническое обслуживание .....	4
Установка ноги и крепление монитора.....	5
Кнопки управления на тыльной стороне монитора.....	6
Основные операции .....	7
Разъёмы.....	7
Варианты подключения .....	8
Экранное меню .....	9
Технические характеристики .....	10

# Inferit Line 23.8



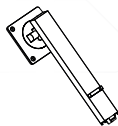
## Комплектация



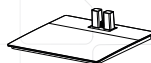
1x монитор



1x кронштейн  
VESA



1x стойка



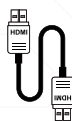
1x подставка



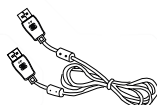
Руководство  
пользователя



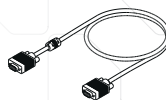
Кабель  
питания



1x HDMI  
кабель



1x кабель DP



1xVGA  
кабель



1xDVI-D  
кабель

# Меры предосторожности

Перед началом использования данного изделия внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя и сохраняйте его.

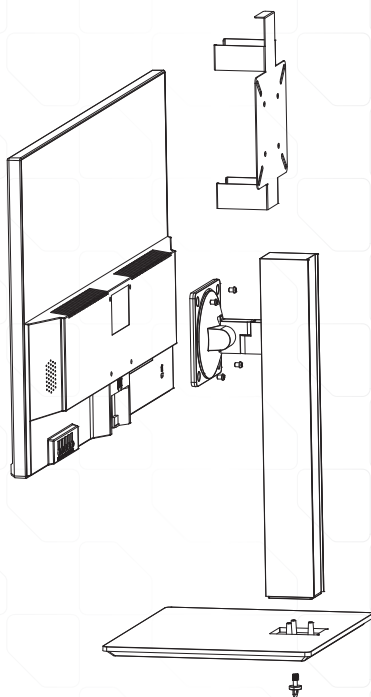
Не подвергайте монитор воздействию влажной среды, дождя или других жидкостей. Не открывайте корпус монитора во избежание поражения электрическим и механическим током.

## Техническое обслуживание

**ВНИМАНИЕ:** перед чисткой монитора отсоедините кабель питания от розетки.

- Для очистки экрана протрите его мягкой чистой слегка смоченной в воде тканью.
- По возможности используйте специальные салфетки для очистки экрана.
- Не используйте бензин, растворитель, аммиак, абразивные чистящие средства или сжатый воздух.
- Неподходящие чистящие средства могут повредить монитор или оставить налет на экране или корпусе.
- Отключайте монитор от сети, если вы не собираетесь использовать его в течение длительного времени.
- Не подвергайте воздействию пыли, жидкостей или влажной среды.
- В случае попадания на монитор какой-либо жидкости немедленно протрите его сухой мягкой тканью.
- Если в вентиляционные отверстия попала жидкость, не используйте монитор. Обратитесь к профессиональному специалисту по обслуживанию.

# Установка ноги и крепление монитора



## Прикрепите стойку к подставке, а затем к монитору.

1. Вставьте основание в гнездо нижней части кронштейна.
2. После того как базовый кронштейн собран, установите базовый кронштейн на фиксирующую пластину за дисплеем.

**ВНИМАНИЕ:** во время установки монитора не нажимайте на жиднокристаллический экран рукой, чтобы избежать повреждения экрана.

## Настройте монитор:

1. Регулировка наклона: вперед 5° / назад 20°
2. Горизонтальный поворот: вправо - 15° и влево - 15°
3. Вертикальный подъем: до 120 мм
4. Портретный режим: 0°~90°, по часовой стрелке

# Кнопки управления на тыльной стороне монитора

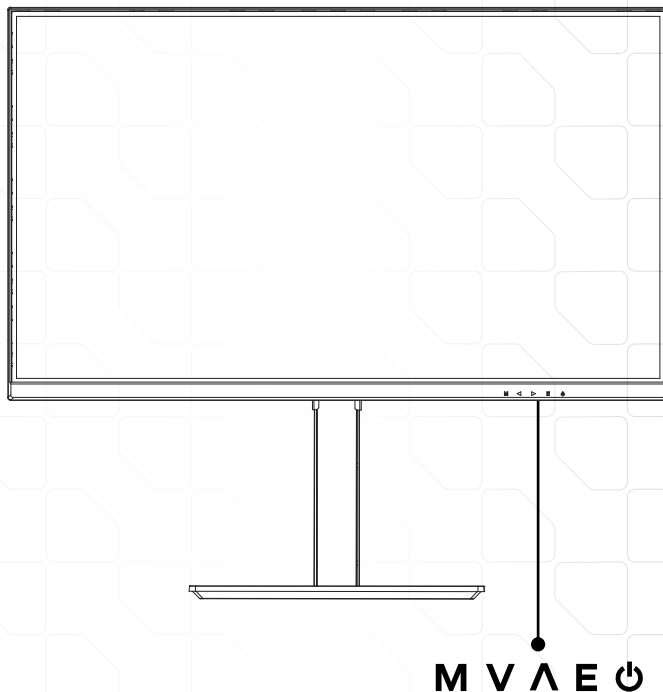
**M** Кнопка "меню"/Выбор опций

**V** Указатель "вниз"/Выбор уровня яркости

**Λ** Указатель "вверх"

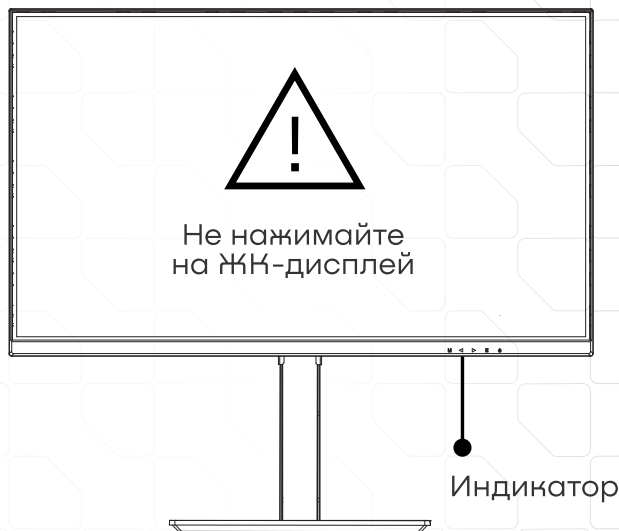
**E** Выход/выбор сигнала

**⏻** Кнопка питания/индикатор питания



# Основные операции

**Индикатор:** постоянный синий цвет означает, что питание включено и монитор работает нормально. Непрерываемый красный свет означает - отсутствие источника видеосигнала, отсутствие горизонтального или вертикального сигнала или низкое напряжение. Убедитесь, что компьютер включен, а все видеокабели полностью подключены и/или подсоединены.



## Разъёмы

- Порт DP: Для вывода изображения на монитор с вашего устройства
- Порт HDMI: Для вывода изображения на монитор с вашего устройства
- Порт DVI-D: Для вывода изображения на монитор с вашего устройства
- Порт VGA: Для вывода изображения на монитор с вашего устройства



DP



HDMI



DVI-D



VGA

# Варианты подключения

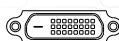
■ Для подключения монитора к компьютеру используйте кабель DP.



DP



HDMI



DVI-D



VGA



DP кабель (входит в комплект поставки)

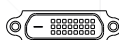
■ Используйте кабель HDMI для подключения монитора к компьютеру, если на нем отсутствует порт DP.



DP



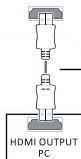
HDMI



DVI-D



VGA



HDMI-кабель (входит в комплект)

HDMI OUTPUT  
PC

■ Для подключения монитора к компьютеру используйте кабель DVI-D.



DP



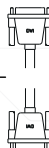
HDMI



DVI-D



VGA



DVI-D кабель (входит в комплект)

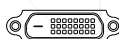
■ Для подключения монитора к компьютеру используйте кабель VGA.



DP



HDMI



DVI-D



VGA



VGA Кабель (входит в комплект)



# Экранное меню

Для настройки параметров монитора можно использовать экранное (On-Screen Display), которое появляется после включения монитора и нажатия кнопки меню. При первом использовании монитора настройки автоматически подстраиваются под конфигурацию компьютера.

Для изменения настроек в соответствии с вашими потребностями используйте экранное меню и программное обеспечение видеокарты.

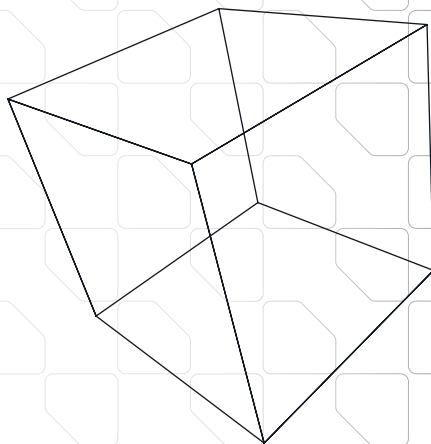
- Нажмите любую кнопку, чтобы активировать окно навигации. (**⓪ E L V M**)
- Нажмите **M** для входа в экранное меню.
- Нажмите **V** или **L** для просмотра функций экранного меню.
- Выделите отключенную функцию, затем нажмите **M**, чтобы войти в подменю.
- Нажмите **V** или **L** для просмотра подменю, затем нажмите **M**, чтобы выделить нужную функцию.
- Нажмите **E**, чтобы выйти из текущего экрана и экранного меню.



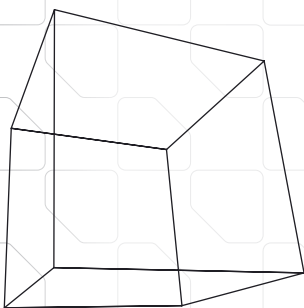
# Технические характеристики

Экран	Тип матрицы	IPS		
	Поверхность экрана	Матовая (ровная)		
	Соотношение сторон	16:09		
	Диагональ	23.8"		
	Размеры (высота*ширина)	527,04 × 296,46		
	Разрешение матрицы	1920*1080		
	Частота обновления	75 Гц		
	Вид подсветки	ELED		
	Яркость экрана	300 нит		
	Температура света	7500		
	Количество пикселей	16.7 млн		
	Цветовая гамма	SRGB основана на CIE1931	85%	
		SRGB основана на CIE1931	75%	
		NTSC основана на CIE1976	92%	
NTSC основана на CIE1976		82%		
Dci-p3 основана на CIE1976		92%		
Dci-p3 основана на CIE1976		82%		
HDR	нет			
Углы обзора	178/178			
Время отклика	5 мс			
Электроника	Порты монитора	AC+HDMI+DP+VGA+DVI(24+1)+Audio		
	Питание	AC		
	Видео 1	HDMI		
	Видео 2	DP		
	Видео 3	VGA		
	Видео 4	DVI(DVI-D,24+1)		
	Аудио	Аудио (В HDMI)		
	Динамики	4Ω/2W * 2 динамика		
	Входное напряжение	AC 100-240V, 1.5A		
	Блок питания	Встроенный		
	Питание	Вход	AC 100-240V, 1.5A	
		Потребление в режиме ожидания	<0.5 вт	
Световой индикатор	Монитор включен: голубой индикатор			

Физические особенности	Цвет корпуса	черный	
	Размеры и габариты	Монитор на ноге	540.8x172x410 мм
		Размеры коробки	602x126x405 мм
	Вес	Вес без ноги	2.9 кг
		Вес NETTO	5.2 кг
		Вес ГРОСС	7.9 кг
	VESA	VESA размеры	75*75 мм
		Крепление VESA	На винтах
	Функции ноги	Регулировка наклона	Да (Вперед 5° / Назад 20°)
		Регулировка высоты	Да (120 мм)
		Горизонтальный поворот	Да (Вправо - 15° и Влево - 15°)
		Портретный режим	Да, (0°~90°, по часовой стрелке)
		VESA	Дополнительный кронштейн VESA (75*75 и 100*100 VESA отверстия), для крепления оборудования к ноге монитора
	VESA	Кабель питания (в комплекте)	1.8 метра
		DP Кабель (в комплекте)	1.8 метра
		HDMI Кабель (в комплекте)	1.8 метра
		VGA Кабель (в комплекте)	1.8 метра
DVI Кабель (в комплекте)		1.8 метра	



**ИНФЕРИТ**



[inferit.com](http://inferit.com) | [info@inferit.com](mailto:info@inferit.com)

Россия, 141190, Московская обл, г.о. Фрязино, г Фрязино,  
тер. Восточная Заводская промышленная, д. 16, офис 512