

# Монитор HP E22 G4 Full HD



## Высокое качество изображения

Монитор HP E22 G4 с разрешением Full HD, функцией фильтрации HP Eye Ease и оптимизированной эргономикой позволит вам работать без излишнего напряжения. Удаленное управление облегчает работу ИТ-специалистов.



### Снижение нагрузки на глаза с помощью HP Eye Ease

- Наш первый встроенный фильтр HP Eye Ease задерживает световые волны синего спектра без влияния на точность цветопередачи и уровень яркости экрана, снижая нагрузку на глаза. Он работает постоянно без необходимости включения в экранном меню.

### Широкие возможности для персональной настройки экрана

- Выберите наиболее удобные настройки, чтобы работать с максимальной эффективностью. Этот монитор можно регулировать в четырех направлениях, а на его экране с диагональю 54,61 см (21,5"), тонкими рамками с трех сторон, функцией устранения мерцания, разрешением Full HD и широкими углами обзора вы можете увеличить область просмотра для вашего комфорта.

### Изготовлен с ответственностью

- Этот монитор с низким содержанием галогенов<sup>4</sup>, сертификацией ENERGY STAR® и регистрацией EPEAT® 2020<sup>3</sup> отличается высокой энергетической эффективностью. Кроме того, мы используем упаковку, на 100% пригодную для вторичной переработки.

### Особенности

- Подключайте любые необходимые устройства благодаря разъемам VGA, HDMI и DisplayPort™. Встроенный концентратор USB 3.2 позволяет подключить непосредственно к монитору до четырех аксессуаров USB.
- Работайте с комфортом благодаря регулировке наклона и высоты, а также возможности поворота экрана. Используйте механизм вращения экрана, чтобы настроить портретную или альбомную ориентацию изображения на нескольких мониторах.
- Этот монитор с низким содержанием галогенов, сертификацией ENERGY STAR® и регистрацией EPEAT® 2019 отличается высокой энергетической эффективностью. Кроме того, мы используем упаковку, на 100% пригодную для вторичной переработки.
- Создайте компактную и эффективную вычислительную систему, закрепив свой ПК HP Desktop Mini непосредственно на подставке монитора с помощью дополнительного монтажного кронштейна HP B300.
- Настройте свой монитор и защитите его от кражи с помощью простого и интуитивно понятного программного обеспечения HP Display Center, которое позволяет прямо с главного компьютера выбирать оптимальные настройки, разделять экран на области и даже затемнять экран, если ваш монитор отсоединяется без разрешения.
- Настройте свое решение, используя разнообразные аксессуары. Например, вы можете с легкостью добавить стереозвук, прикрепив звуковую панель HP S101 к нижней рамке монитора.
- Вам не о чем беспокоиться — этот монитор был тщательно протестирован на совместимость с компьютерами и рабочими станциями HP. А наша стандартная трехлетняя ограниченная гарантия обеспечивает уверенность в стабильной работе устройства. Для повышения уровня защиты воспользуйтесь опциональным пакетом услуг расширенной поддержки HP Care Pack, который включает в себя устранение неисправностей оборудования и решение других задач.

## Монитор HP E22 G4 Full HD Таблица спецификации



|  |   |
|--|---|
| Тип дисплея                                    | IPS <sup>1</sup>  |
| Активная область панели                        | 18,74 x 10,54 in / 47,6 x 26,77 см  |
| Яркость  | 250 нит <sup>1</sup>  |
| Контрастность                                  | 1000:1  |
| Скорость реагирования                          | 5 мс (серый-серый, при включении функции Overdrive) <sup>1</sup>  |
| Цвет продукта                                  | Black head, silver stand  |
| Соотношение сторон                             | 16:9  |
| Подлинное разрешение                           | Full HD (1920 x 1080) <sup>1</sup>  |
| Поддерживаемые разрешения                      | 1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1280 x 800; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600  |
| Характеристики монитора                        | Экранные элементы управления; режим Low Blue Light; антибликовое покрытие   |
| Пользовательские органы управления             | Яркость; выход; информация; управление; управление питанием; управление входным сигналом; управление меню; изображение; цвет  |
| Входной сигнал                                 | 1 разъем VGA; 1 разъем USB Type-B; 1 разъем HDMI 1.4; 1 разъем DisplayPort™ 1.2; 4 разъема USB-A 3.2 Gen 1  |
| Размер дисплея (диагональ)                     | 21,5"   |
| Размер экрана (диагональ, метрические единицы) | 54,61 см (21,5")  |
| Камера   | Без встроенной камеры   |
| Задача окружающей среды                        | Температура эксплуатации: 5 – 35°C;<br>Влажность при эксплуатации: от 20 до 80% без конденсации;  |
| Электропитание                                 | Напряжение на входе: 100–240 В переменного тока   |
| Потребляемая мощность                          | 50 Вт (максимум), 23 Вт (стандартно), 0,5 Вт (в режиме ожидания)  |
| Размеры  | 19,24 x 11,6 x 1,85 in / 48,87 x 29,46 x 4,7 см (Без подставки.)  |
| Вес  | 11,68 lb / 5,3 кг (С подставкой.)   |
| Возможности защиты на физическом уровне        | Замок безопасности <sup>2</sup>   |
| Соответствие требованиям к КПД по энергии      | ENERGY STAR® certified; EPEAT® registered <sup>3</sup>  |
| Сертификация и соответствие нормам             | MEPS (Австралия и Новая Зеландия); BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®, FCC; ISE (Камбоджа); ISO 9241-307; KC/KCC; NOM; PSB; SEPA; сертификация TCO; TUV-S; VCCI; MEPS (Вьетнам); WEEE; ISC; приложение WW; ICE; ОАЭ |
| Комплект поставки                              | Monitor; DisplayPort™ 1.2 cable; HDMI cable; USB Type-B to A cable; QSP; Doc-kit; AC power cord   |
| Гарантия                                       | Трехлетняя ограниченная гарантия на замену комплектующих и ремонтные работы. Действуют ограничения и исключения.  |
| Пикселей на дюйм (ppi)                         | 94 ppi  |
| Разрядность панели                             | 8 бит (6 бит + FRC)   |
| Угол обзора по вертикали                       | 178°  |
| Угол обзора по горизонтали                     | 178°  |
| лицевая панель                                 | Тонкие рамки с трех сторон  |
| поворот  | ±45°  |
| Угол наклона                                   | от -5 до +23°   |
| ориентация                                     | ±90   |
| Диапазон регулировки высоты                    | 150 мм  |
| крепление VESA                                 | 100 x 100 мм  |
| Твердость                                      | 3H  |
| Обращение с экраном                            | Антибликовое  |
| Сенсорное управление                           | Без сенсорного управления   |
| Встроенный фильтр приватности                  | Отсутствует   |
| Подавление мерцания                            | Да  |
| Режимы Low Blue Light                          | Yes, HP Eye Ease (TÜV Low Blue Light Hardware Solution certified)   |
| Класс энергоэффективности                      | D   |
| Частота развертки (по горизонтали)             | 30–80 кГц   |
| Частота развертки (по вертикали)               | 50–60 Гц  |
| шаг пикселя                                    | 0,247 мм  |

## Монитор HP E22 G4 Full HD

Аксессуары и услуги (не входят в комплект поставки)

---

Поддержка оборудования HP на  
месте для стандартных мониторов, с  
ответом на следующий рабочий  
день, 3 года



## Монитор HP E22 G4 Full HD

### Примечания к рассылке

<sup>2</sup> Дополнительные мониторы приобретаются отдельно.

<sup>3</sup> Основано на регистрации US EPEAT® в соответствии с IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Статус регистрации зависит от страны. Дополнительные сведения см. на сайте [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>4</sup> Внешние блоки питания, шнуры питания, кабели и периферийные устройства содержат галоген. Запасные детали, приобретенные после покупки изделия, могут содержать высокий уровень галогенов.

<sup>5</sup> Приобретается отдельно.

<sup>6</sup> На главном компьютере должна быть установлена ОС Windows 10.

<sup>7</sup> Пакеты услуг HP Care Pack приобретаются отдельно. Уровень обслуживания HP Care Pack и время ответа службы технической поддержки могут отличаться в зависимости от местоположения заказчика. Срок действия программы обслуживания начинается с даты приобретения оборудования. Действуют ограничения и исключения. Подробнее см. по адресу [www.hp.com/go/crc](http://www.hp.com/go/crc). Услуги HP регулируются действующими условиями предоставления услуг HP, с которыми заказчик может ознакомиться в момент приобретения. Заказчик может обладать дополнительными законными правами в соответствии с действующим местным законодательством. Указанные права не будут зависеть от условий обслуживания HP или ограниченной гарантии HP, предоставляемой вместе с продуктом HP.

### Примечания к техническим характеристикам

<sup>1</sup> Все характеристики соответствуют стандартным техническим характеристикам, которые предоставляются производителями компонентов HP; фактическая производительность может оказаться выше или ниже.

<sup>2</sup> Замок приобретается отдельно.

<sup>3</sup> Основано на регистрации US EPEAT® в соответствии с IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Статус регистрации EPEAT® зависит от страны. Дополнительную информацию см. на сайте [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

Подписаться на обновления [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© HP Development Company, L.P., 2020. Информация в этом документе может быть изменена без предварительного уведомления. Гарантийные обязательства для продуктов и услуг HP приведены только в условиях гарантии, прилагаемых к каждому продукту и услуге. Никакие содержащиеся здесь сведения не могут рассматриваться как дополнение к этим условиям гарантии. HP не несет ответственности за технические, редакторские и иные ошибки в этом документе.

DisplayPort™ и логотип DisplayPort™ являются товарными знаками, принадлежащими Video Electronics Standards Association (VESA®) в США и других странах.

Март 2021

