

# OMEN Desktop 880-075ur



## ОБУЗДАЙТЕ АБСОЛЮТНУЮ МОЦЬ

Чтобы из простого геймера стать легендой, требуется мощь, не нуждающаяся в постоянном усилении. Настольный ПК OMEN — это элегантный современный дизайн, новейшее железо и удобство модернизации, необходимые для успеха в играх AAA-класса. Это именно то, что нужно любому геймеру для покорения новых высот.



### ПК для настоящих геймеров

Достижение целей требует мощи без компромиссов. Именно поэтому настольный ПК OMEN может сочетать в себе две графические карты NVIDIA® или AMD и новейшие процессоры Intel® или AMD<sup>1</sup> со свободным множителем для разгона<sup>2</sup> (в некоторых моделях), чтобы соперники не получили ни единого шанса.



### Без перегрева даже при максимальной нагрузке

Вентиляционные отверстия по всему периметру, два вентилятора диаметром 120 мм и жидкостное охлаждение (в некоторых моделях) защищают ваш настольный компьютер от перегрева во время игровых баталий. Добавьте к этому механистичный дизайн и удобную ручку для переноски, и исход игры будет предreshen.



### Ваш ПК развивается вместе с вами

Чтобы всегда быть в лидерах, нужен ПК, развивающийся вместе с вами. Настольный ПК OMEN разработан для удобства модернизации и имеет дверцы для быстрого доступа к компонентам без инструментов и удобства обслуживания, а также до четырех дополнительных отсеков для жестких дисков 3,5" (в некоторых моделях).

OMEN



<sup>1</sup> Технология Multi-Core разработана для повышения производительности определенных программных продуктов. Не все пользователи и программы могут воспользоваться преимуществами этой технологии. Производительность и тактовая частота зависят от используемых приложений, а также конфигурации оборудования и программного обеспечения. Номер модели процессора AMD не отражает его тактовую частоту. <sup>2</sup> Процессоры со свободным множителем Intel® Core™ (серия K) и AMD Ryzen доступны только в некоторых моделях. Изменение тактовой частоты и (или) напряжения может привести: (а) к снижению стабильности и сокращению срока службы системы, процессора и других компонентов; (б) сбоям процессора и других системных компонентов; (в) ухудшению производительности системы; (г) перегреву и другим неблагоприятным явлениям; (д) нарушению целостности системных данных. Испытания проводились только при соблюдении условий, указанных в технических характеристиках. HP, Intel и AMD не предоставляют никаких гарантий безотказной работы процессора в других условиях. Испытания в компаниях HP, Intel и AMD проводились только при номинальных технических характеристиках компонентов. Никаких гарантий безотказной работы других системных компонентов в иных условиях не предоставляется. HP, Intel и AMD не несут никакой ответственности за пригодность процессора и других компонентов системы (в том числе при изменении тактовой частоты и (или) напряжения) для какой-либо определенной цели.

## OMEN Desktop 880-075ur

## Спецификации

## Производительность

## Операционная система

Windows 10 Домашняя 64

## Процессор

Процессор Intel® Core™ i7-7700K (4,2 ГГц с возможностью увеличения до 4,5 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 8 Мбайт кэш-памяти, 4 ядра)  
Семейство процессоров: Процессор Intel® Core™ i7 7-го поколения

## Чипсет

Intel Z270

## Память

Память DDR4-2400 SDRAM, 8 Гбайт (1 x 8 Гбайт); Всего разъемов: 4 слота DIMM

## Хранение информации

1 ТБ, 7200 об/мин SATA

Твердотельный накопитель PCIe® NVMe™ M.2, 128 Гбайт

DVD-Writer

Dropbox<sup>1</sup>

## Графика

Дискретный: NVIDIA® GeForce® GTX 1070 (8 Гбайт выделенной памяти GDDR5); На основе архитектуры NVIDIA® Pascal™

## Аудио

DTS Studio Sound™; DTS Headphone:X™

## Характеристики дисплея

ЖК-мониторы приобретаются отдельно. Для получения дополнительной информации см. [www.hp.com/eur/home-monitors](http://www.hp.com/eur/home-monitors).

## Питание

Блок питания от сети переменного тока, 500 Вт

## Возможности подключения

## Сетевой интерфейс

Встроенный 10/100/1000 Gigabit Ethernet LAN

## Беспроводная связь

Комбинированный модуль 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) с поддержкой Bluetooth® 4.2 (с поддержкой MU-MIMO)<sup>3</sup>

## Порты

Сверху: 2 разъема USB 3.0; 2 разъема USB 3.0 Type-C™; 1 разъем для микрофона; 1 разъем для наушников

Сзади: 2 разъема USB 2.0; 4 разъема USB 3.0; 1 аудиовход; 1 аудиовыход; 1 вход для микрофона

Устройство считывания карт памяти HP «3 в 1»

Внешние дисковые отсеки: Два доступны

Внутренние дисковые отсеки: один занят; Один доступен

## Видеоразъемы

1 двухканальный разъем DVI; 1 разъем HDMI; 3 разъема DisplayPort

## Проект

## Цвет продукта

Черное боковое окно

## Программное обеспечение

## Приложения HP

OMEN Control; HP Audio Switch; HP JumpStart; HP Sure Connect

## Программное обеспечение

Пробная версия Microsoft® Office 365 на один месяц для новых клиентов

## Обслуживание и поддержка

McAfee LiveSafe™<sup>2</sup>

## Дополнительная информация

## Номер продукта

Обозначение: ZBW85EA #ACB

Код UPC/EAN: 191 628292615

## Соответствие требованиям к КПД по энергии

Сертификат ENERGY STAR®; сертификат EPEAT® Silver

## Вес

17,6 кг; Упаковка: 19,2 кг

## Размеры

44,21 x 19,2 x 41,72 см; Упаковка: 57,9 x 29,6 x 55,5 см

## Гарантия

Гарантия сроком на 1 год на комплектующие, сборку, обслуживание в сервисном центре; Вы можете расширить гарантийное покрытие вашего продукта до 3 лет; для получения дополнительной информации обратитесь к реселлеру HP.

## Дополнительные принадлежности в комплекте поставки

USB-клавиатура, черная

Оптическая мышь USB

## Функции

Жидкостное охлаждение процессора

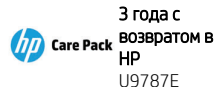
## Совместимые аксессуары\*

\* Не входит в комплект поставки.



OMEN by HP 27 Display Z4D33AA

## Гарантийное обслуживание\*



<sup>1</sup> Получить бесплатные 25 Гбайт интернет-хранилища на год со дня регистрации. Дополнительную информацию и условия использования (включая правила аннулирования) см. на веб-сайте [www.dropbox.com](http://www.dropbox.com). Требуется доступ к сети Интернет (не входит в комплект поставки). <sup>2</sup> Бесплатный антивирус McAfee LiveSafe на 12 месяцев (пробная версия, требуется доступ к Интернету. В комплект входит 12 месяцев обслуживания. Для последующего автоматического обновления необходима подписка). <sup>3</sup> Поддержка модуля 802.11ac зависит от нормативных требований соответствующей страны. Следующие страны ограничивают использование устройств стандарта 802.11ac: Россия, Украина, Беларусь, Казахстан и Египет. Фактическая скорость зависит от диапазона, соединений, размера сети и других факторов. Для доступа к беспроводной сети требуется устройство с поддержкой Wi-Fi. Диапазон меняется в зависимости от условий эксплуатации. <sup>4</sup> Технология Multi-Core разработана для повышения производительности определенных программных продуктов. Не все пользователи и программы могут воспользоваться преимуществами этой технологии. Производительность и тактовая частота зависят от CPU Development Company (C) 2017. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. Все гарантии в отношении продуктов и услуг компаний HP выражены исключительно в явном виде в гарантийных обязательствах, прилагаемых к этим продуктам и услугам. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства HP. HP не несет ответственности за технические характеристики и иные ошибки в данном документе. Не все функции доступны во всех выпусках и версиях Windows. Для использования некоторых возможностей Windows требуется установка дополнительного оборудования, драйверов, программного обеспечения или обновление BIOS. В ОС Windows 10 всегда включено автоматическое обновление. При обновлении может потребоваться оплата услуг интернет-провайдера и выполнение дополнительных требований. Дополнительные сведения см. по адресу <http://www.microsoft.com>. Microsoft, Windows и логотип Windows являются зарегистрированными в США товарными знаками корпорации Microsoft. Bluetooth является товарным знаком соответствующего владельца и используется компанией Hewlett-Packard по лицензии. Intel и Core являются товарными знаками корпорации Intel в США и других странах. ENERGY STAR является зарегистрированным товарным знаком, принадлежащим Правительству США. Все остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

