

Сводка

Моноблок HP 200 G3



Надежные инвестиции

Этот доступный по цене моноблок бизнес-класса HP 200 AiO с минималистичным дизайном прекрасно подойдет для любого офиса. Мощные процессоры Intel®² помогут быстро справиться с повседневными задачами, а экран с диагональю 54,61 см (21,5") имеет достаточный размер для совместной работы с коллегами.



HP рекомендует Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- Размер экрана: 54,61 см (21,5") по диагонали

Разработанный для бизнеса

- Повышение продуктивности благодаря новейшим процессорам Intel® 8-го поколения², которые обеспечивают высокую производительность и отличную надежность по доступной цене.

Изящный профессиональный дизайн

- Моноблок бизнес-класса HP 200 AiO оснащен новейшим стильным экраном со сверхтонкими рамками с двух сторон, занимает минимум места на рабочем столе и предлагается по доступной цене. Создан для быстрого развертывания — просто распакуйте, установите, подключите и приступайте к работе.

Гибкая и мощная технология

- Для моноблока бизнес-класса HP 200 AiO предлагаются различные дополнительные компоненты, позволяющие удовлетворить требования вашего бизнеса. Доступны различные модели мощных процессоров Intel® 8-го поколения², широкий выбор быстрых твердотельных накопителей и до 16 Гбайт³ памяти с возможностью расширения.

Только для личного пользования

- Конфиденциальность очень важна в рабочей среде — используйте дополнительную защитную шторку на веб-камере, чтобы избежать случайной или злоумышленной записи.

Особенности

- Позаботьтесь о дальнейшем развитии своего бизнеса. Современные компьютеры HP максимально используют все возможности Windows 10 Pro, чтобы защитить ваш бизнес от современных угроз безопасности и предоставить эффективные функции управления и повышения производительности.¹
- Экран UWVA с диагональю 54,61 см (21,5") и белой светодиодной подсветкой позволяет легко взаимодействовать с коллегами и клиентами, а встроенная веб-камера, динамики и микрофон упрощают совместную работу по Интернету.
- Создайте идеальное рабочее место благодаря антибликовому экрану с диагональю 54,61 см (21,5") и регулируемым углом наклона.
- Продуманная конструкция этого изящного моноблока позволяет эффективно организовать рабочее место. Быстрый и простой доступ к портам, а также дополнительный адаптер беспроводной сети 802.11 AC позволяют избавиться от лишних проводов.^{4,5}
- Встроенное устройство чтения карт памяти SD позволяет с легкостью переносить данные на ваш компьютер с различных типов носителей.
- Высокая эффективность конфигураций с сертификатом ENERGY STAR® и возможность расширения памяти DDR4 SDRAM.³
- Оцените преимущества широкого выбора накопителей емкостью до 2 Тбайт на моноблоке HP 200 AiO.

Моноблок HP 200 G3

Таблица спецификации



Форм-фактор	All-in-one
Доступная операционная система	Windows 10 Pro (64-разрядная) — HP рекомендует Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Домашняя 64 ¹ Windows 10 Домашняя для одного языка 64 ¹ FreeDOS 2.0
Доступные процессоры²	Intel® Core™ i5-8250U с графическим ядром Intel® UHD Graphics 620 (базовая частота 1,6 ГГц с возможностью повышения до 3,4 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 6 Мбайт кэш-памяти, 4 ядра); Intel® Core™ i3-8130U с графическим ядром Intel® UHD Graphics 620 (базовая частота 2,2 ГГц с возможностью повышения до 3,4 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 4 Мбайт кэш-памяти, 2 ядра)
Максимальный объем памяти	До Память DDR4-2400 SDRAM, 8 Гбайт Стандартная память: Скорость передачи данных до 2400 МТ/с.
Слоты для памяти	2 слота SODIMM
Внутренняя память	128 Гб До 256 Гб Твердотельный накопитель M.2 SSD ³ 128 Гб До 256 Гб Твердотельный накопитель PCIe® NVMe™ M.2 ⁵ 500 Гб До 1 Тб Жесткий диск SATA 7200 об/мин ⁵
Оптическая система хранения	тонкий пишущий DVD-привод HP 9,5 мм ⁶
Дисплей	Широкоформатный ЖК-экран с разрешением Full HD (1920 x 1080), диагональю 54,61 см (21,5"), антибликовым покрытием и белой светодиодной подсветкой
Доступная видеокарта	Встроенный: Intel® UHD Graphics 620 ⁴
Аудио	Кодек Realtek ALC3247, внутренний динамик, комбинированный разъем для микрофона и наушников, линейный аудиовход и аудиовыход (3,5 мм) на задней панели ⁹
Средства связи	Локальная сеть: Встроенный сетевой адаптер Realtek RTL8111H5H-CG GbE Беспроводная ЛС: Realtek RTL8821CE-CG 802.11a/b/g/n/ac (1x1) M.2 PCIe® ⁷
Слоты расширения	1 слот M.2 2230; 1 разъем для накопителя SATA; 1 слот M.2 2230/2280 (1 слот M.2 для модуля беспроводной локальной сети и 1 слот M.2 2230/2280 для накопителя.)
Порты и разъемы	Сзади: 1 выходной разъем HDMI; 1 комбинированный разъем для наушников и микрофона; 1 разъем питания; 1 разъем RJ-45; 2 разъема USB 2.0; 2 разъема USB 3.1 Gen 1 Снизу: 1 устройство чтения карт памяти SD "3 в 1"
Внутренние дисковые отсеки	Один для жесткого диска (3,5")
Устройство ввода	Проводная USB-клавиатура HP ¹⁰ Мышь HP USB ¹⁰
Web-камера	Веб-камера 1 Мп (до 30 кадр/с) со встроенным двунаправленным цифровым микрофоном, максимальное разрешение 1280 x 720 ⁸
Доступное ПО	Поисковая система Bing в IE 11; Драйвер HP ePrint и ПО HP JetAdvantage; HP JumpStart; Аппаратная диагностика UEFI для ПК HP; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; McAfee LiveSafe™; регистрация HP ^{13,14}
Средства обеспечения безопасности	Гнездо для замка; Trusted Platform Module (TPM) 2.0 ^{11,12}
Электропитание	Внешний адаптер питания 65 Вт, КПД до 89 %, активная коррекция фактора мощности ¹⁵
Размеры	4,9 x 39 x 20,4 см (С базовой подставкой.)
Плотность	5,39 кг (С базовой подставкой. Фактическая масса зависит от конфигурации.)
Защита окружающей среды	Низкое содержание галогена ¹⁷
Соответствие требованиям к КПД по энергии	Сертификация ENERGY STAR®; EPEAT® Bronze ¹⁶
Гарантия	Ограниченная гарантия сроком на 1 год (1-1-1) на запчасти, работу и ремонт с выездом к заказчику. Условия предоставления зависят от страны. Действуют определенные ограничения и исключения.

Моноблок HP 200 G3

Аксессуары и услуги (не входят в комплект поставки)

Поддержка оборудования
HP на месте, только для
настольных ПК, с ответом
на следующий рабочий
день, 3 года



Если проблему нельзя решить удаленно, сертифицированный специалист отдела поддержки HP поможет решить ее на месте на следующий рабочий день после обращения (гарантия действует в течение 3 лет).

Код продукта: U6578E

Моноблок HP 200 G3

Примечания к рассылке

- ¹ Не все функции доступны во всех выпусках и версиях Windows. Для использования некоторых возможностей Windows требуется усовершенствованное и (или) дополнительное оборудование, драйверы и (или) программное обеспечение. В ОС Windows 10 всегда включено автоматическое обновление. При обновлении может потребоваться оплата услуг интернет-провайдера и выполнение дополнительных требований. Дополнительные сведения см. на веб-сайте <http://www.windows.com>.
- ² 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. Нумерация, обозначение и (или) наименование продуктов Intel не являются характеристиками уровня их производительности.
- ³ Максимальный объем памяти предполагает наличие 64-разрядной операционной системы Windows или Linux. При использовании 32-разрядных операционных систем Windows память объемом более 3 Гб может быть недоступна из-за системных требований.
- ⁴ Продается отдельно или в качестве дополнительной функции.
- ⁵ Требуется беспроводная точка доступа и подключение к Интернету. Наличие точек беспроводного доступа в общественных местах ограничено.
- ⁶ В отношении жестких дисков 1 Гбайт считается равным 1 миллиарду байт. 1 Тбайт считается равным 1 триллиону байт. Фактическая форматированная емкость меньше заявленной. До 30 Гбайт зарезервировано на диске для ПО восстановления системы (Windows 10).

Технические спецификации Отказ от ответственности

- ¹ Не все функции доступны во всех выпусках и версиях Windows. Для использования некоторых возможностей Windows требуется усовершенствованное и (или) дополнительное оборудование, драйверы, программное обеспечение 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. на веб-сайте <http://www.windows.com>.
- ² 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. Нумерация, обозначение и (или) наименование продуктов Intel не являются характеристиками уровня их производительности.
- ³ Для просмотра изображений высокой четкости необходимо содержимое высокой четкости.
- ⁴ Для жестких дисков и твердотельных накопителей 1 Гбайт считается равным 1 миллиарду байт. 1 Тбайт считается равным 1 триллиону байт. Фактическая форматированная емкость меньше заявленной. До 50 Гбайт зарезервировано на системном диске для ПО восстановления системы (Windows 10).
- ⁵ Оптический диск привод приобретается отдельно или добавляется при выборе конфигурации. Копирование материалов, защищенных авторским правом, строго запрещено. Фактические показатели скорости могут отличаться. Совместимость двухслойных носителей может зависеть от используемых моделей бытовых DVD-проигрывателей и дисководов DVD-ROM.
- ⁶ Модуль беспроводной локальной сети указывается при оформлении заказа и оплачивается дополнительно.
- ⁷ Встроенная камера HD (1280 x 720) со специальной шторкой, позволяющей избежать случайной записи и защитить конфиденциальность пользователя.
- ⁸ Боковой разъем для наушников поддерживает гарнитуры стандарта STIA (линейный аудиовход, входной разъем для микрофона и выходной разъем для наушников). Задние входные аудиоразъемы можно использовать как линейный вход или вход для микрофона. Для внешних динамиков требуется отдельный источник питания. Функцию многопоточной передачи можно включить на панели управления звуком. Она позволяет подавать независимые звуковые потоки на передние и задние разъемы или внутренние стереодинамики. Благодаря этой функции разные аудиоприложения могут использовать отдельные аудиоразъемы системы. Например, передние разъемы могут использоваться гарнитурой во время звонков, а задние — мультимедийными приложениями для воспроизведения звука на внешних динамиках.
- ⁹ Клавиатура и мышь приобретаются отдельно или добавляются при выборе конфигурации.
- ¹⁰ Функция TPM не будет поддерживаться на компьютерах с предустановленной ОС FreeDOS или Linux.
- ¹¹ В некоторых странах компьютеры с предустановленной ОС Windows будут поставляться с отключенной функцией TPM.
- ¹² Для использования функции HP ePrint требуется подключение принтера HP к Интернету и зарегистрированная учетная запись HP ePrint (список моделей принтеров, сведения о поддерживаемых типах изображений и документов, а также другую информацию о функции HP ePrint см. по адресу www.hp.com/go/businessmobileprinting).
- ¹³ McAfee LiveSafe™: 30 дней пробного использования. Для получения обновлений требуется доступ к Интернету. Первое обновление входит в комплект поставки. Для последующих обновлений необходима подписка.
- ¹⁴ Регистрация EPEAT® (если применимо). Статус регистрации EPEAT зависит от страны. Статус регистрации в конкретной стране см. на веб-сайте <http://www.epeat.net>. Чтобы найти дополнительные принадлежности для солнечного генератора, выполните поиск ключевого слова «генератор» в магазине HP с аксессуарами сторонних поставщиков по адресу www.hp.com/go/options
- ¹⁵ Внешние блоки питания, силовые шнуры, кабели и периферийные устройства содержат галогены. Запасные части, приобретенные после покупки данного устройства, могут содержать галогены.

Подписаться на обновления
www.hp.com/go/getupdated

© HP Development Company, L.P., 2018. Информация, содержащаяся 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. Компания HP не несет ответственности за технические, редакторские и иные ошибки в данном документе. Bluetooth является товарным знаком соответствующего владельца и используется компанией HP Inc. по лицензии. Intel, Core и Intel vPro являются товарными знаками корпорации Intel или ее дочерних компаний в США и (или) других странах. USB Type-C™ и USB-C™ являются товарными знаками некоммерческой организации USB Implementers Forum. ENERGY STAR является зарегистрированным товарным знаком, принадлежащим Агентству по охране окружающей среды (США). Все остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

