

ПК HP EliteDesk 800 G8, малый форм-фактор



Широкие возможности расширения

Быстрый, эффективный и компактный HP EliteDesk 800 в корпусе малого форм-фактора с безопасностью и управляемостью корпоративного уровня отличается невероятной гибкостью и широкими возможностями модернизации всего парка устройств с учетом будущих требований.



*Реальный вид устройства может отличаться

HP рекомендует Windows 11 Pro для бизнеса

Великолепная производительность

- Новейший процессор Intel® Core™ 11-го поколения² и быстрый накопитель PCIe 4-го поколения³ помогут вам справиться с любыми проектами и задачами. Подключайте до шести мониторов⁴ и наслаждайтесь невероятными впечатлениями.

Возможности расширения для будущих задач

- Четыре отсека, четыре разъема для модулей половинной высоты и три стандартных разъема M.2 позволяют значительно расширять возможности всего парка устройств с учетом будущих требований. Разъемы последовательного интерфейса, настраиваемый задний порт ввода-вывода³ и 11 портов USB обеспечивают широкую совместимость с новейшими технологиями.

Надежная защита с помощью HP Wolf Security

- HP Wolf Security for Business creates a hardware-enforced, always-on, resilient defense. From the BIOS to the browser, above, in, and below the OS, these constantly evolving solutions help protect your PC from modern threats.⁵
- Благодаря быстрому отклику, скорости и широким возможностям подключения в сочетании с процессором Intel® Core™ 11-го поколения вы получите все необходимое для творчества, работы и общения без задержек и перебоев.²
- Быстро подключайтесь и передавайте данные со скоростью, соответствующей требованиям современного бизнеса, благодаря усовершенствованным твердотельным накопителям PCIe 4-го поколения, разъемам USB Type-C® и памяти с частотой до 3200 МГц.
- Сосредоточьтесь на работе, не отвлекаясь на шум. В компьютере HP EliteDesk 800 в корпусе малого форм-фактора используется технология HP Run Quiet Design, которая точно настраивает скорость вентиляторов для обеспечения надлежащего охлаждения и бесшумной работы всех систем.
- Внешние поверхности этого ПК можно протирать обычными бытовыми дезинфицирующими и чистящими салфетками до 1000 раз, что подтверждено соответствующим тестированием.⁷
- Адаптер Wi-Fi® с модулем беспроводной локальной сети HP с расширенным диапазоном позволяет увеличить дальность передачи и повысить скорость передачи данных на короткие расстояния, обеспечивая улучшенные возможности подключения в средах с множеством различных беспроводных сетей.⁸
- Вы можете быть уверены в надежности этого ПК — он прошел испытания по программе HP Total Test Process в течение 120 000 часов и соответствует стандартам MIL-STD 810. Используйте дополнительный сменный фильтр для защиты устройства от пыли.^{3,9,10}
- Корпус динамика ПК содержит 5% переработанного океанического пластика. Этот компьютер имеет сертификацию ENERGY STAR® и регистрацию EPEAT® в 19 странах, а его упаковка из формованной целлюлозы полностью пригодна для вторичной переработки.^{11,12,13}
- Атаки на микропрограммное обеспечение могут полностью вывести ваш компьютер из строя. Технология HP Sure Start 6-го поколения защищает устройство, обеспечивая автоматическое восстановление BIOS после вредоносных атак или повреждения.¹⁴

ПК HP EliteDesk 800 G8, малый форм-фактор Таблица спецификации



*Реальный вид устройства может отличаться

Доступные операционные системы	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Домашняя — HP рекомендует Windows 11 Pro для бизнеса ¹ Windows 11 Домашняя для одного языка — HP рекомендует Windows 11 Pro для бизнеса ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Корпоративная доступна при наличии соглашения о корпоративном лицензировании) ¹ Windows 10 Pro ¹ Windows 10 Домашняя — HP рекомендует Windows 11 Pro для бизнеса ¹ Windows 10 Домашняя для одного языка — HP рекомендует Windows 11 Pro для бизнеса ¹ Windows 10 Pro (Windows 10 Корпоративная доступна при наличии соглашения о корпоративном лицензировании) ¹ FreeDOS (Устройство поставляется с Windows 10 и возможностью бесплатного обновления до Windows 11 либо на нем может быть предварительно загружена ОС Windows 11. Время доступности обновления зависит от устройства. Доступность функций и приложений зависит от региона. Для некоторых функций требуется определенное оборудование (см. спецификации Windows 11.))
Семейство процессоров	Intel® Core™ i7 11-го поколения; Intel® Core™ i5 11-го поколения; Intel® Core™ i9 11-го поколения
Доступные процессоры ^{4,5,6}	Intel® Core™ i9-11900 с графическим ядром Intel® UHD Graphics 750 (2,5 ГГц с возможностью увеличения до 5,2 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 16 Мбайт кэш-памяти L3, 8 ядер), поддержка технологии Intel® vPro®; Intel® Core™ i7-11700 с графическим ядром Intel® UHD Graphics 750 (2,5 ГГц с возможностью увеличения до 4,9 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 16 Мбайт кэш-памяти L3, 8 ядер), поддержка технологии Intel® vPro®; Intel® Core™ i5-11500 с графическим ядром Intel® UHD Graphics 750 (2,7 ГГц с возможностью увеличения до 4,6 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 12 Мбайт кэш-памяти L3, 6 ядер), поддержка технологии Intel® vPro®
Чипсет ⁴	Intel® Q570 (vPro®)
Форм-фактор	Компактность
Максимальный объем памяти	128 Гбайт DDR4-3200 SDRAM ^{8,9} Скорость передачи данных до 3200 млн операций/с для систем с накопителем 64 Гбайт Скорость передачи данных до 2933 млн операций/с для систем с накопителем 128 Гбайт
Слоты для памяти	4 слота DIMM
Внутренняя память	500 Гбайт до 2 ТБ Жесткий диск SATA ¹⁰ до 500 Гбайт Жесткий диск SATA Opal 2 с функцией самошифрования ¹⁰ 256 Гбайт до 1 ТБ Твердотельный накопитель PCIe® NVMe™ M.2 ¹⁰ 256 Гбайт до 2 ТБ Твердотельный накопитель PCIe® NVMe™ TLC M.2 ¹⁰ 256 Гбайт до 512 Гб Твердотельный накопитель PCIe® NVMe™ Opal 2 TLC M.2 с функцией самошифрования ¹⁰ 256 Гбайт до 512 Гб Память Intel® Optane™ H10 с твердотельным накопителем ^{10,39}
Оптический диск	Тонкий пишущий привод HP DVD 9,5 мм, тонкий привод HP DVD-ROM 9,5 мм ¹
Доступная видеокарта	Встроенный: Intel® UHD Graphics 730; Intel® UHD Graphics 750 Дискретный: AMD Radeon™ R7 430 (2 Гбайт выделенной памяти GDDR5); NVIDIA® Quadro® P400 (2 Гбайт выделенной памяти GDDR5); NVIDIA® Quadro® P620 (2 Гбайт выделенной памяти GDDR5); AMD Radeon™ RX 550X (4 Гбайт выделенной памяти GDDR5) ^{7,17,18}
Аудио	Кодек Realtek ALC3205, универсальный аудиоразъем с поддержкой гарнитуры стандартов CTIA и OMP
Слоты расширения	1 разъем M.2 2230; 2 разъема PCIe 3 x1; 1 разъем PCIe 3 x16 (подключен как x4); 2 разъема M.2 2280; 1 разъем PCIe 4 x16; (1 слот M.2 2230 для модуля беспроводной локальной сети и 2 слота M.2 2280 для накопителей)
Порты и разъемы	Передняя панель: 1 разъем SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 5 Гбит/с; 2 разъема SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 5 Гбит/с; 1 разъем SuperSpeed USB Type-C® со скоростью передачи данных 20 Гбит/с; Сзади: 1 аудиовыход; 1 разъем RJ-45; 2 разъема SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбит/с; 1 разъем SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 5 Гбит/с; 2 разъема DisplayPort™ 1.4; 3 разъема USB Type-A со скоростью передачи данных 480 Мбит/с; Опциональные порты: Дополнительная плата: 1 комбинированный разъем: последовательный и PS/2; 1 устройство чтения карт памяти SD x5 в 1x; дополнительный порт: 1 разъем последовательного интерфейса; плата ввода-вывода Flex Port — выберите один из следующих вариантов: 1 разъем DisplayPort™ 1.4; 1 разъем HDMI 2.0b; 1 разъем VGA; 1 разъем последовательного интерфейса; 2 разъема SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 5 Гбит/с; 1 разъем SuperSpeed USB Type-C® со скоростью передачи данных 10 Гбит/с (выходная мощность 15 Вт, DisplayPort™ 1.4), плата PCIe® интерфейсов Thunderbolt™ 3 (скорость передачи данных 40 Гбит/с) с разъемом SuperSpeed USB Type-C® со скоростью передачи данных 10 Гбит/с ^{18,37}
Устройства ввода	Проводная настольная клавиатура HP 320K; тонкая PS/2-клавиатура HP Business; тонкая беспроводная клавиатура и мышь HP Business (комплект); тонкая USB-клавиатура HP Business с устройством чтения смарт-карт CCID; USB-мышь HP со сканером отпечатков пальцев; PS/2-мышь HP; проводная настольная мышь HP 320M; проводная мышь HP 125; лазерная проводная мышь HP 128;
Средства связи	LAN: Встроенный сетевой адаптер Intel® I219LM GbE LOM; Intel® I225-T1 PCIe® 2.5GbE LOM ¹⁵ ; WLAN: Комбинированный модуль беспроводной связи Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) и Bluetooth® 5.1 M.2 (без поддержки vPro®); комбинированный модуль беспроводной связи Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) и Bluetooth® 5.1 M.2 (с поддержкой vPro®);
Отсеки для накопителей	1 тонкий оптический привод; 1 жесткий диск 2,5"; 2 жестких диска 3,5", заменяемых на жесткие диски 2,5" ¹⁴
Защита окружающей среды	Температура эксплуатации: от 10 до 35 °C; Влажность при эксплуатации: 10 – 90% относительной влажности;
Программное обеспечение	ПО шумоподавления HP Noise Cancellation; HP Notifications; HP Setup Integrated OOBE Win10; HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; настройки конфиденциальности HP; аппаратная диагностика Windows для ПК HP; утилиты для поддержки настольных ПК HP; MyHP; HP QuickDrop; HP Easy Clean; Touchpoint Customizer для коммерческого использования; HP Setup Integrated OOBE; HP Presence Aware; HP PC Hardware Diagnostics; приобретение Microsoft Office (продается отдельно); Microsoft Defender; ^{11,12,21,34,47}
Доступное программное обеспечение	HP Smart Support ⁴⁸
Управление безопасностью	Запрос пароля при включении (в BIOS); отключение разъема SATA (в BIOS); запрос пароля для изменения настроек (в BIOS); поддержка замка корпуса и замка с тросиком; включение/выключение портов USB (в BIOS); включение/отключение последовательного интерфейса (в BIOS); модели с Windows 10 поставляются со встроенным чипом безопасности Trusted Platform Module (TPM) 2.0 (сертификат Common Criteria EAL4+) (сертификат FIPS 140-2, уровень 2); HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; модуль Absolute Persistence; HP DriveLock и Automatic DriveLock; HP Sure Start 6-го поколения; HP BIOSphere 6-го поколения; HP Sure Admin; HP Client Security Manager 7-го поколения; HP Sure Recover 4-го поколения; HP Sure Run 4-го поколения; замок HP Tamper Lock; обновление BIOS по сети; включение по сигналу из сети WLAN; электромагнитный замок и датчик несанкционированного доступа (опция); ^{13,25,26,27,28,29,30,31,33,41,43,44,45}
Лицензии на ПО обеспечения безопасности	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁵
Функции управления	HP Client Catalog (загрузка); пакеты драйверов HP (загрузка); HP Cloud Recovery; HP Image Assistant (загрузка); ПО HP Manageability Integration Kit для Microsoft System Center Configuration Management 4-го поколения (загрузка); HP Client Management Script Library (загрузка); Ivanti Management Suite (загрузка) ^{22,23,24,32}
Электропитание	Внутренний адаптер питания 260 Вт, КПД до 92%; активная коррекция коэффициента мощности ²⁴
Размеры	33,8 x 30,8 x 10 см
Вес	6,13 кг (Фактическая масса зависит от конфигурации.)
Экологические этикетки	Сертификат ENERGY STAR®; регистрация EPEAT® ³⁵
Характеристики устойчивого воздействия на окружающую среду	В корпусе динамика используется океанический пластик; 40% — вторично переработанный пластик; 10% — пластик с замкнутым циклом переработки на основе ИТЕ; низкое содержание галогенов; доступна оптовая упаковка; доступны блоки питания 80 Plus® Platinum; внешняя коробка и смягчающие прокладки из гофрокартона полностью изготовлены из экологически чистых материалов и пригодны для вторичной переработки ^{36,40,44,45,46}
Гарантия	3 года (3/3/3) ограниченной гарантии с предоставлением запасных частей в течение 3 лет и выполнением работ по ремонту на месте эксплуатации. Сроки и условия зависят от страны. Действуют определенные ограничения и исключения.

ПК HP EliteDesk 800 G8, малый форм-фактор

Аксессуары и услуги (не входят в комплект поставки)

Беспроводная мышь HP Premium



Беспроводная мышь HP Premium, которая легко подключается к ноутбуку HP, позволит организовать компактное и профессиональное рабочее место без лишних проводов и высвободить дополнительное пространство.

Код продукта: 1JR31AA

Трос с кодовым замком HP Sure



Не знаете как обеспечить безопасность своего ноутбука, монитора, док-станции и аксессуаров? Доверьтесь съемным заменяемым головкам для замка с тросом HP Sure Key Cable Lock¹, который блокируется с помощью ключа.

Код продукта: 6UW42AA

Проводная настольная клавиатура HP 320K



Работайте эффективно и повысьте свою производительность с помощью проводной клавиатуры HP 320K, которая отличается комфортом и надежностью.

Код продукта: 9SR37AA

Обслуживание HP настольных ПК с выездом к заказчику на следующий рабочий день, 5 лет



Если проблему невозможно решить удаленно, сертифицированный специалист отдела поддержки HP может выполнить обслуживание на месте на следующий рабочий день после обращения в течение 5 лет (опциональное расширение гарантии).

Код продукта: U7899E

ПК HP EliteDesk 800 G8, малый форм-фактор

Примечания к рассылке

- 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.
- Дополнительный компонент, доступен в качестве опции при покупке.
- Шесть мониторов приобретаются отдельно. Подключение шести мониторов поддерживается только на ПК, оснащенных дискретным графическим адаптером и совместимыми гибкими портами ввода-вывода, которые необходимо выбирать при покупке.
- Для использования решения HP Wolf Security для бизнеса требуется Windows 10, это решение включает в себя различные функции безопасности HP и доступно на моделях HP Pro, Elite, PROS и рабочих станциях. Список доступных функций безопасности и требования к ОС можно найти в сведениях о продукте.
- Определенные марки бытовых чистящих салфеток можно безопасно использовать для очистки некоторых моделей коммерческих ПК HP. См. инструкции производителя салфеток по дезинфекции и руководство HP по протестированным HP способом очистки в техническом документе «Как дезинфицировать устройство HP» (<https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>). Не применяйте к HP Elite c1030 Chromebook.
- Согласно результатам внутреннего тестирования, в котором сравнивались продукты, оснащенные адаптером беспроводной локальной сети HP с расширенным диапазоном, и продукты без него.
- Результаты тестов по программе HP Total Test Process не гарантируют бесперебойную работу устройства в указанных условиях. Для гарантийного покрытия любых случайных повреждений необходимо приобрести опциональный пакет услуг HP Accidental Damage Protection Care Pack.
- Испытания на соответствие стандарту MIL STD 810 только ожидаются. Целью испытаний не является демонстрация соответствия требованиям Министерства обороны США к контрактам или возможности применения в военных целях. Результаты тестов не гарантируют безопасную работу устройств в указанных условиях. Для гарантийного покрытия любых случайных повреждений необходимо приобрести дополнительный пакет услуг HP Accidental Damage Protection Care Pack.
- Корпус динамика ПК содержит 5% переработанного океанического пластика.
- Внешняя коробка упаковки полностью изготовлена из экологически чистых сертифицированных переработанных материалов. Волокнистые смягчающие прокладки полностью изготовлены из переработанного древесного волокна и органических материалов. Пластиковые смягчающие прокладки более чем на 90% состоят из переработанного пластика.
- Основано на регистрации US EPEAT® в соответствии с IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Статус регистрации EPEAT® зависит от страны. Дополнительные сведения можно найти на сайте www.epeat.net.
- Функция HP Sure Start 6-го поколения доступна на некоторых компьютерах HP. Для ее работы требуется ОС Windows 10.

Примечания к техническим характеристикам

- Воспроизведение дисков HD DVD с помощью привода DVD-ROM невозможно. Диски DVD-RAM не поддерживаются. Фактические показатели скорости могут отличаться. Копирование материалов, защищенных авторским правом, запрещено. Двухслойные диски позволяют хранить больший объем данных, чем однослойные. Диски, записанные с использованием данного дисковода, могут быть несовместимы с некоторыми современными DVD-дисковыми и проигрывателями однослойных дисков. Безупречное воспроизведение на всех системах не гарантируется.
- Не все функции доступны во всех выпусках и версиях Windows. Для использования некоторых возможностей Windows могут потребоваться модернизация и (или) приобретение дополнительного оборудования, установка драйверов, программного обеспечения или обновление BIOS. В ОС Windows включено автоматическое обновление. Требуется высокоскоростное подключение к Интернету и учетная запись Microsoft. При обновлении может потребоваться оплата услуг интернет-провайдера и выполнение дополнительных требований. Подробнее см. на сайте <http://www.windows.com>.
- Для работы всех функций технологии Intel® vPro® требуется ОС Windows 10 Pro (64-разрядная), процессор с поддержкой vPro, набор микросхем с поддержкой vPro, плата проводной и (или) беспроводной сети с поддержкой vPro и TPM 2.0. Для работы некоторые функции требуется дополнительное ПО сторонних производителей. См. <http://intel.com/vpro>.
- 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.
- Для использования технологии Intel® Turbo Boost требуется ПК с процессором, поддерживающим Intel Turbo Boost. Производительность при использовании технологии Intel Turbo Boost зависит от конфигурации оборудования, программного обеспечения и всей системы в целом. Дополнительные сведения см. по адресу www.intel.com/technology/turboboost.
- Поддерживается один графический адаптер мощностью до 75 Вт.
- На компьютерах с 32-разрядной операционной системой и объемом памяти более 3 Гбайт вся память может быть недоступна из-за требований к системным ресурсам. Для использования памяти объемом более 4 Гбайт требуется 64-разрядная операционная система.
- Модули памяти поддерживают скорость передачи данных до 3200 млн операций/с; фактическая скорость передачи данных зависит от конфигурации системы. Если заполнено более одного разъема для модулей памяти, требуются симметричные конфигурации для двух модулей DIMM на канал. Сочетание рангов памяти с разной скоростью передачи данных в одном канале не допускается. Пользователи могут самостоятельно заменять модули памяти во всех разъемах.
- Для накопителей 1 Тбайт считается равным 1 миллиарду байт. 1 Тбайт считается равным 1 триллиону байт. Фактическая емкость после форматирования меньше заявленной. До 36 Гбайт зарезервировано на диске для ПО восстановления системы (Windows).
- Для использования технологии HP Connection Optimizer требуется ОС Windows 10.
- Для работы HP Quick Drop требуется доступ в Интернет и компьютер с Windows 10, на котором предустановлено приложение HP QuickDrop, а также устройство Android (телефон или планшет) под управлением Android 7 (или новее) с приложением HP QuickDrop для Android и (или) устройством iOS (телефон или планшет) под управлением iOS 12 (или новее) с приложением HP QuickDrop для iOS.
- Для использования HP Sure Admin требуется ОС Windows 10, HP BIOS, ПО HP Manageability Integration Kit (можно загрузить по адресу <http://www.hp.com/go/clientmanagement>) и приложение для смартфона HP Sure Admin Local Access Authenticator из магазина Google Play (Android) или App Store (Apple).
- 4 накопителя SATA.
- Сетевой адаптер Intel® I225-T1 PCIe® 2.5 GbE приобретается отдельно или в качестве опционального компонента.
- Требуется беспроводная точка доступа с подключением к Интернету (приобретается отдельно). Доступность беспроводного Интернета в публичных местах ограничена. Wi-Fi 6 поддерживает обратную совместимость с предыдущими спецификациями 802.11. Характеристики модуля беспроводной локальной сети 802.11ax являются проектными и могут не совпадать с окончательными. Это может повлиять на возможность подключения ПК к устройству стандарта 802.11ax. Для использования Wi-Fi 6 требуется беспроводной маршрутизатор, поддерживающий стандарт 802.11ax (Wi-Fi 6) (приобретается отдельно). Доступно только в странах, где поддерживается стандарт 802.11ax.
- Графический адаптер AMD Radeon™ R7 430 (2 Гбайт выделенной памяти GDDR5, 64-разрядный DP+VGA) доступен не во всех регионах.
- Приобретается отдельно или в качестве дополнительной функции.
- HP Support Assistant: требуется ОС Windows и доступ в Интернет.
- Пакеты драйверов HP: предварительно не установлены. Доступны для загрузки по адресу <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- Технология HP Sure Recovery доступна на настольных компьютерах и ноутбуках HP серии Elite и Pro, оснащенных процессорами AMD Ryzen™ или AMD. Для ее работы необходимо подключение к открытой проводной сети. Примечание. Чтобы избежать потери данных, перед использованием выполните резервное копирование необходимых файлов, фотографий, видео и т. д. Подробные сведения см. по адресу <https://support.hp.com/us-en/document/c05115630>.
- ПО HP Manageability Integration Kit можно загрузить по адресу <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- Для использования приложения HP Sure Sense требуется ОС Windows 10 Pro или Enterprise.
- Функция HP BIOSphere 6-го поколения доступна на некоторых компьютерах HP серии Pro и Elite. Подробнее см. в технических характеристиках. Доступные функции могут отличаться в зависимости от платформы и конфигурации.
- Функция HP Secure Erase предназначена для методов очистки, перечисленных в специальной публикации 800-88 Национального института стандартов и технологий США. Функция HP Secure Erase не поддерживает конфигурации с памятью Intel® Optane™.
- Приложение HP Sure Run 4-го поколения доступно на некоторых компьютерах HP. Для его работы требуется ОС Windows 10.
- Для использования приложения HP Sure Click требуется ОС Windows 10 Pro или Enterprise. Подробные сведения см. по адресу https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- Для работы функции HP Client Security Manager 7-го поколения требуется ОС Windows. Эта функция доступна на некоторых компьютерах HP серии Elite и Pro.
- Функция HP Sure Start 6-го поколения доступна на некоторых компьютерах HP, оснащенных процессорами Intel.
- Требуется подписка на Ivanti Management Suite.
- Приложение HP Sure Recover 4-го поколения доступно на некоторых компьютерах HP. Для его работы требуется ОС Windows 10 и активное сетевое подключение. Чтобы избежать потери данных, перед использованием HP Sure Recover выполните резервное копирование необходимых файлов, фотографий, видео и т. д. Восстановление с помощью беспроводной сети Wi-Fi доступно только на ПК с модулем Intel Wi-Fi.
- Для работы функции HP Presence Aware требуется датчик приближения, доступный на некоторых моделях EliteBook, и аутентификация с помощью Windows Hello.
- Основано на регистрации US EPEAT® в соответствии с IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Статус регистрации EPEAT® зависит от страны. Дополнительные сведения можно найти на сайте www.epeat.net.
- Внешние блоки питания, шнуры питания, кабели и периферийные устройства содержат галогены. Запасные части, приобретенные после покупки устройства, могут содержать галогены.
- Комбинированная плата с разъемами Thunderbolt™ 3.0, последовательного интерфейса и PS/2 занимает слот PCIe.
- Установка памяти Intel® Optane™ для ускорения системы не заменяет память DRAM и не увеличивает ее объем. Требуется процессор Intel® Core™ 8-го поколения или выше, версия BIOS с поддержкой Intel® Optane™, 64-разрядная ОС Windows 10 и драйвер технологии Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST).
- Процентное количество переработанного океанического пластика, содержащегося в каждом компоненте, может отличаться в зависимости от продукта.
- Функция Storage Drivelock не работает на накопителях с шифрованием и на базе технологии Optane.
- Агент Absolute выключен по умолчанию и включается после активации пользователем приобретенной подписки. Подписку можно приобрести на срок до нескольких лет. Обслуживание ограничено. Обратитесь в компанию Absolute, чтобы проверить доступность услуг за пределами США. Гарантия Absolute Recovery Guarantee является ограниченной. Действуют определенные условия. Подробные сведения можно найти по адресу <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/compruface-agreement>. Data Delete является дополнительной услугой, предоставляемой компанией Absolute Software. При ее использовании гарантия Absolute Recovery Guarantee аннулируется и становится недействительной. Для использования услуги Data Delete пользователь сначала должен подписать соглашение о предварительной авторизации, а затем либо получить PIN-код, либо приобрести необходимое количество ключей RSA SecurID в компании Absolute Software.
- Процентное количество переработанного пластика указано в соответствии со стандартом IEEE 1680.1-2018.
- Процент содержания пластика с замкнутым циклом переработки на основе ITE указан в соответствии со стандартом IEEE 1680.1-2018.
- ПО HP Easy Clean недоступно для клавиатуры и мыши PS/2.
- ПО HP Smart Support автоматически собирает необходимые данные телеметрии после начальной загрузки продукта для предоставления данных о конфигурации на уровне устройства и аналитических сведений о его состоянии. Это ПО предусматривается на определенных продуктах, его также можно получить в рамках услуг HP Pro за отдельную плату или скачать самостоятельно. Дополнительную информацию о включении или загрузке HP Smart Support см. по адресу <http://www.hp.com/smart-support>.
- HP Wolf Pro Security Edition (including HP Sure Click Pro and HP Sure Sense Pro) is available preloaded on select SKUs and, depending on the HP product purchased, includes a paid 1-year or 3-year license. The HP Wolf Pro Security Edition software is licensed under the license terms of the HP Wolf Security Software - End-User License Agreement (EULA) that can be found at: https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16 as that EULA is modified by the following: '7. Term. Unless otherwise terminated earlier pursuant to the terms contained in this EULA, the license for the HP Wolf Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro and HP Sure Click Pro) is effective upon activation and will continue for either a twelve (12) month or thirty-six (36) month license term ("Initial Term"). At the end of the Initial Term you may either (a) purchase a renewal license for the HP Wolf Pro Security Edition from HP.com, HP Sales or an HP Channel Partner, or (b) continue using the standard versions of HP Sure Click and HP Sure Sense at no additional cost with no future software updates or HP Support.

Подписаться на обновления hp.com/go/getupdated

© HP Development Company, L.P., 2021. 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.

Intel®, Pentium, логотип Intel, Intel Core, Thunderbolt™, vPro®, Optane™ и Core Inside являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании Intel Corporation или ее филиалов в США и других странах. Bluetooth® является товарным знаком соответствующего владельца и используется компанией HP Inc. по лицензии. USB Type-C® и USB-C® являются зарегистрированными товарными знаками USB Implementers Forum. Adobe PDF является товарным знаком Adobe Systems Incorporated. ENERGY STAR является зарегистрированным товарным знаком, принадлежащим Агентству по охране окружающей среды (США). DisplayPort™ и логотип DisplayPort™ являются товарными знаками, принадлежащими Video Electronics Standards Association (VESA®) в США и других странах. NVIDIA, логотип NVIDIA, Quadro и GeForce являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками NVIDIA Corporation в США и других странах. Bluetooth является товарным знаком соответствующего владельца и используется компанией HP Inc. по лицензии. AMD и Radeon являются товарными знаками Advanced Micro Devices, Inc. Все остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

Декабрь 2021

