ΠK HP EliteDesk 800 G6 Desktop Mini



Мощь и производительность в невероятно компактном корпусе

Работайте эффективно с этим компактным и высокопроизводительным ПК HP EliteDesk 800 в корпусе Desktop Mini! Он предназначен для работы в современных офисах с открытой планировкой — улучшенная акустика помогает сосредоточиться, адаптер беспроводной локальной сети HP с расширенным диапазоном³ обеспечит быстрое подключение даже в переполненных помещениях, а широкий выбор дополнительных компонентов позволит адаптировать этот ПК к вашим конкретным задачам.



*Реальный вид устройства может отличаться

HP рекомендует Windows 11 Pro для бизнеса

Работайте в ритме современного мира

Этот ПК можно закрепить на задней стороне вашего монитора или внутри монитора НР Mini-in-One 24⁴.
 Такое компактное решение позволит освободить место на вашем рабочем столе. Быстро подключайтесь даже в оживленных местах с помощью адаптера беспроводной локальной сети НР с расширенным диапазоном³. Наслаждайтесь бесшумной работой благодаря технологии НР Run Quiet Design.

Творите и работайте эффективно

Наш единственный мини-ПК с поддержкой виртуальной реальности поможет реализовать ваш
творческий потенциал. С опциональным графическим адаптером NVIDIA® GTX 1660 Ті⁵ все уникальные
инструменты NVIDIA® Studio будут в вашем полном распоряжении. Подключайте до семи мониторов⁶ и
наслаждайтесь невероятными впечатлениями.

Повышенная безопасность данных и устройств

- Надежный ПК, защищенный полным пакетом средств обеспечения безопасности НР. Подключайтесь к наиболее безопасным сетям с помощью дополнительного сетевого адаптера с оптоволоконным интерфейсом⁷. Выберите опциональный запираемый корпус НР Lock Box⁸, в котором можно безопасно разместить ваш мини-ПК и кабель питания.Подключайтесь к наиболее безопасным сетям с помощью опционального сетевого адаптера с оптоволоконным интерфейсом⁷. Храните ваш мини-ПК и кабель питания в защитном корпусе НР Lock Box⁸
- Расширяйте возможности в соответствии с требованиями вашего бизнеса с помощью двух опциональных слотов Flex, позволяющих наилучшим образом настроить ваш ПК для подключения устройств предыдущих и следующих поколений.⁵
- Надежно закрепите ваш мини-ПК и его блок питания на мониторе, на стене или в стойке с помощью ряда эксклюзивных аксессуаров для рациональной организации рабочего пространства.⁸
- Мы стремимся поддерживать программы по защите окружающей среды, поэтому корпус этого ПК
 частично изготавливается из переработанного океанического пластика. Кроме того, мы используем
 упаковку, на 90% пригодную для утилизации, которую легко принимают предприятия по переработке.⁹
- Технология HP Sure Run 3-го поколения идентифицирует угрозы, помещает их в карантин и предоставляет отчеты о элоумышленниках, пытающихся уничтожить процессы, помогая предотвращать нежелательные изменения настроек безопасности и ограничивать распространение вредоносных прогламм 10
- Технология HP Sure Recover 3-го поколения гарантирует быстрое и безопасное автоматическое восстановление с помощью подключения по локальной сети или сети Wi-Fi[®]. Вы можете приостанавливать восстановление или повторять его в случае разрыва подключения.¹¹
- 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.¹²
- Вредоносное ПО быстро развивается, поэтому традиционный антивирус не всегда может распознать
 новые атаки. Защитите свой компьютер от ранее неизвестных атак с помощью технологии HP Sure Sense,
 которая использует искусственный интеллект с глубоким обучением для обеспечения исключительной
 защиты от изощренных вредоносных программ.¹³
- Решение HP BIOSphere 6-го поколения, работающее в автоматическом режиме на уровне микропрограммного обеспечения, позволяет поддерживать высокий уровень производительности и сокращать время простоев. Автоматические обновления и проверки безопасности обеспечивают надежную защиту вашего компьютера. 14
- Повысьте качество и безопасность пользовательских образов Windows с помощью решения HP Image Assistant, которое помогает ИТ-специалистам создавать образы и выявлять проблемы, а также предоставляет рекомендации и способы исправления.
- Упростите защиту своего ПК. Технология HP Client Security Manager 6-го поколения предоставляет единый интерфейс для настройки и контроля мощных функций безопасности, таких как HP SpareKey и HP Password Manager.¹⁸

ПК HP EliteDesk 800 G6 Desktop Mini Таблица спецификации







*Реальный вид устройства может отличаться	
Доступные операционные системы	Windows 11 Pro! Windows 11 Dowassuss — HP рекомендует Windows 11 Pro для бизнеса! Windows 11 Дожаssuss для одного языка — HP рекомендует Windows 11 Pro для бизнеса! Windows 10 Dro: Windows 10 Dro: Windows 10 Dro: Windows 10 Дожаssuss — HP рекомендует Windows 11 Pro для бизнеса! Windows 10 Дожаssuss — HP рекомендует Windows 11 Pro для бизнеса! FreeDOS Windows 10 Drossusses для одного языка — HP рекомендует Windows 11 Pro для бизнеса! FreeDOS Windows 10 Comparison поставляется 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 припожений зависит от региона. Для некоторых функций требуется определенное оборудование (ок. спецификации Windows 11).)
Семейство процессоров ⁴	Intel® Core™ I3 10-ro noxonewsr; Intel® Core™ I5 10-ro noxonewsr; Intel® Core™ I5 10-ro noxonewsr; Intel® Core™ I9 10-ro noxonewsr; Intel® Pentium®
Доступные процессоры ^{3,5,6,8,10}	Intel® (ore™5-10400 c padywecows appointel® UHB Graphics 630 (2.9 FTu; c casewosenoctrus) yearn-weense ap 4.3 FTu; c nowouse trestors yearn-weense ap 4.4 FTu; nowouse resononeut intel® Turbo Boost, 12 Moáir suu-masem 1.3, 4 appa), intel® (ore™5-1000 c pradywecows appointel® UHB Graphics 630 (2.5 FTu; c casewosenoctrus) yearn-weense ap 4.4 FTu; nowouse resononeut intel® Turbo Boost, 16 Moáir suu-masem 1.3, 4 appa), intel® (ore™5-10400 c pradywecows appointel® UHB Graphics 630 (2.5 FTu; c casewosenoctrus) yearn-weense po 4.4 FTu; c nowouse resononeut intel® Turbo Boost, 16 Moáir suu-masem 1.3, 4 appa), intel® (ore™5-104001 c pradywecows appointel® UHB Graphics 630 (2.5 FTu; c casewosenoctrus) yearn-weense po 4.6 FTu; c nowouse resononeut intel® Turbo Boost, 12 Moáir suu-masem 1.3, 4 appa), intel® (ore™5-104001 c rpadywecows appointel® UHB Graphics 630 (1.5 FTu; c casewosenoctrus) yearn-weense po 3.9 FTu; c nowouse ore senonoreut intel® Turbo Boost, 16 Moáir suu-masem 1.3, 4 appa), intel® Pentium® Gold 65500 c rpadywecows appointel® UHB Graphics 630 (1.5 FTu; a Moáir suu-masem 1.2 4 appa), intel® Pentium® Gold 65500 c rpadywecows appointel® UHB Graphics 630 (3.5 FTu; a Moáir suu-masem 1.3, 4 appa), intel® Pentium® Gold 65500 c rpadywecows appointel® UHB Graphics 630 (3.5 FTu; a Moáir suu-masem 1.3, 4 appa), intel® Pentium® Gold 65500 c rpadywecows appointel® UHB Graphics 630 (3.5 FTu; a Moáir suu-masem 1.3, 4 appa), intel® Pentium® Gold 65500 c rpadywecows appointel® UHB Graphics 630 (3.5 FTu; a Moáir suu-masem 1.3, 4 appa), intel® Gold 65500 c rpadywecows appointel® UHB Graphics 630 (3.5 FTu; a Moáir suu-masem 1.3, 4 appa), intel® Gold 65500 c rpadywecows appointel® UHB Graphics 630 (3.5 FTu; a Moáir suu-masem 1.3, 4 appa), intel® Gold 65500 c rpadywecows appointel® UHB Graphics 630 (3.5 FTu; a Moáir suu-masem 1.3, 4 appa), intel® Gold 65500 c rpadywecows appointel® UHB Graphics 630 (3.5 FTu; a Moáir suu-masem 1.3, 4 appa), intel® Gold 65500 c rpadywecows appointel® UHB Graphics 630 (3.5 FTu; a Moáir suu-masem 1.
Форм-фактор	Mini Mini Mini Mini Mini Mini Mini Mini
	128 168 pt 10R4-3200 SDRAM 11,12,13,14
Максимальный объем памяти	/ zs (uan I point-s) до за ими. Скороть передачи данных до 2933 млн транзакций(с.
Слоты для памяти	2.cnora.SODIMM
Внутренняя память	500 Гбайт до 2 ТБ 7200 об/мын 547, ¹⁵ 4.739 до 2 ТБ Насилитель SAIA, 5400 об/мын 547, ¹⁵ 4.739 до 500 Гбайт Жастий диск SAIA Ора! 2 7200 об/мын с функцияй самошифрования ¹⁵ 4.19 до 500 Гбайт SAIA FIPS 7200 об/мын с функцияй самошифрования ¹⁵ 4.719 2-56 Гбайт до 512 Гб Твердогельный наколитель РСце [™] NVMe [™] NZ 15 128 Гбайт до 2 ТБ Гвердогельный наколитель РСце [™] NVMe [™] NZ 15 128 Гбайт до 512 Гб Твердогельный наколитель РСце [™] NVMe [™] Oра 2 ТLC M2 с функцияй самошифрования ¹⁵ 2-56 Гбайт до 512 Гб Твердогельный наколитель РСце [™] NVMe [™] Ора 2 ТLC M2 с функцияй самошифрования ¹⁵ 2-56 Гбайт до 512 Гб Твердогельный наколитель РСце [™] NVMe [™] Ора 2 ТLC M2 с функцияй самошифрования ¹⁵ 2-56 Гбайт до 512 Гбарат Гбант Бийе [™] Орага [™] H1 О с твердогельным наколитель ¹⁶ Наколитель NVMe [™] Intel [™] Орага [™] Ли Сутеви ураженый 16 Гбайт ¹⁶ Наколитель NVMe [™] Intel [™] Орага [™] длу кусореным сктемы ураженый 16 Гбайт ¹⁶
Доступная видеокарта	Bcrpoeнный: Intel® UHD Graphics 610; Intel® UHD Graphics 630 Дискретный: NVIDIA® GeForce® GTX 1660 TI (6 Гбайт выделенной памяти GDOR6) ²³
Аудио	Кодек Realtek ALC3867, универсальный аудиоразъем с поддержкой гарнитуры стандарта СПА, разъемы линейного аудиовыхода на задней панели (3,5 мм), возможность многопоточного вывода
Слоты расширения	1 слот M.2 2230; 2 слота M.2 2242/2280 (1 слот M.2 для модуля беспроводной покальной сеги и 2 слота М.2 2242/2280 для накопителей.)
Порты и разъемы	Сазди: 1 разъем литания: 1 разъем RJ-45; 2 разъема SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с; 2 разъема SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с; 1 разъем SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с; 1 разъем SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с; 1 разъем SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с; 1 разъем SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с; 1 разъем SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с; 1 разъем SuperSpeed USB Type-C® со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-C® со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 10 Гбиг/с (разъемом Su
Устройства ввода	USB-клавиатура НР с устройством чтения смарт-карт ССID; тонкая беспроводная клавиатура и мышь НР Business (комплект); проводная настольная клавиатура НР 320К ^{24,25} ; Лазерная USB-кышь НР (1000 т/д); оптическая USB-кышь НР, USB-кышь НР с оканером отпечатков пальцев; проводная настольная мышь НР 320М;
Средства связи	LAN: Bcrpoenhuix cereaoù agarmep Intel® (2191.M GDE LOM; WLAN: Koмбинированная плата беспроводной связи Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) Wi-Fi® и Bluetooth® M.2 (без поддержки иРго®); комбинированная плата беспроводной связи Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) Wi-Fi® и Bluetooth® M.2 (с поддержкий иРго®); комбинированная плата беспроводной связи Realtek RTL8822CE 802.11a/blg/n/ac (2x2) Wi-Fi® и Bluetooth® M.2 (с поддержкий иРго®); комбинированная плата беспроводной связи Realtek RTL8822CE 802.11a/blg/n/ac (2x2) Wi-Fi® и Bluetooth® M.2 (с
Отсеки для накопителей	один жесткий диск 2,5° ^{18,19}
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 Support Assistant; приобретение Office (продается отдельно); HP JumpStart; включение по сигналу из сети WLAN; утилиты для поддержки настольных ПК HP, ²⁶
Доступное программное обеспечение	HP Smart Support ⁴⁴
Управление безопасностью	Запрос пароля при вилочении (в IBOS), тоключение разъема SATA (в IBOS); запрос пароля для именения настроке (в IBOS); поддержка замка хорпуса у замка т гросиких, вилочение/полночение последовательного интерфейка (в IBOS); НР Secure Ease; НР Sure (в IEV, НР SUPE (в IEV, НР SUPE ASSE), и комрали «Vindovo» 1 последавляется с пречеными чили безопасности тътцея (в IEV, НР SUPE ASSE) и покаления; НР Sure Run 3-го поколения; НР Sure Run 3-го поколения; НР Sure Start 6-го поколения; НР Biller (Security Manager 6-го поколения; НР Sure Run 3-го поколения; НР Sure Start 6-го поколения; НР Sure Run 3-го поколения; НР Sure Start 6-го поколе
Функции управления	HP BIOS Config Utility (загружа); HP Client Catalog (загружа); пакеты драйверов HP (загружа); HP System Software Manager (загружа); HP Cloud Recovery; ПО HP Management Integration Kit для Microsoft System Center Configuration Management 4-ro поколения; HP Image Assistant 5-ro поколения; HP Client Catalog (загружа); HP System Center Configuration
Электропитание	Внешний адаттер питания 65 Вт, КГИ до 89 %, внешний адаттер питания 90 Вт, КГЦ до 89 %, внешний адаттер питания 15 Вт, КГЦ до 89 %, активная коррекция фактора мощности ¹⁹
Размеры	17,7×17,5×3,4 ox
Bec	1.42 кг. (Фактическая масса зависит от конфигурации.)
Экологические этикетки	Сертификация ENERGY STAR®, регистрация EPEAT® 2019 (если применимо) ⁴⁰
Характеристики устойчивого воздействия на окружающую среду	Ниякое содержание галогена ⁴¹
-	7

ΠK HP EliteDesk 800 G6 Desktop Mini

Аксессуары и услуги (не входят в комплект поставки)

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



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

Код продукта: U7899E

ΠK HP EliteDesk 800 G6 Desktop Mini

Примечания к рассылке

- 2 Технология Multi-Core разработана для повышения производительности определенных программных продуктов. Не все пользователи и программы могут воспользоваться преимуществами этой технологии. Производительность и тактовая частога зависят от техногогия милт-сист разрыотана для повышения производительност и определенных програмных продуктов. не чее тользователи и программы могут воспользоваться производительности и программым сист воспанаюм производительности.

 По результатам внутреннего тестирования при сравнении с устройством предыдущего поколения, оснащенном адаптером беспроводной локальной сети 802.11ас.

 Мониторь НР Міпі-іп-Опе 24 приобретается отдельно. Для питания от монитора ПК должен быть укомплектован опциональным разъемом USB-C® с платой электропитания на 100 Вт.

 Долопнительный компонент, доступен в качестве опции при покупке.

 Мониторы приобретаются отдельно и поддерживаются только на модели с процессором 35 Вт, оснащенной графическим адаптером NVIDIA GTX 1660 Ті, который доступен в качестве опции при покупке.

 Долопнительный компонент, доступен в качестве опции при покупке.

- Продается отдельно или в качестве дополнительной функции.
- 9 Корпус динамика на 5% состоит из пластика, выловленного в океане
- * Корпус динамика на 5% состоит из пластика, выловленного в океане.

 10 Технопотяв НР Sure Rua 1-5-го поколения доступна на некоторых компьютерах НР Рго, НР Elite и на рабочих станциях с Windows 10, оснащенных определенными моделями процессоров Intel® или АМО.

 11 Приложение НР Sure Recover 3-го поколения доступно на некоторых компьютерах НР и для его работы требуется активное сетевое подключение. Недоступно в конфигурациях с несколькими внутрен использованием НР Sure Recover выполните резервное колирование необходимых файлов, фотографий, видео и т. д.

 12 Функция НР Sure Start 6-го поколения доступна на некоторых компьютерах НР.

 13 Для использования приложения НР Sure Sense требуется ОС Windows 10 Рго или Enterprise.

- Функции HP BIOSphere 6-го поколения могут отличаться в зависимости от конфигурации
- 18 Для работы функции HP Client Security Manager 6-го поколения требуется ОС Windows. Эта функция доступна на некоторых компьютерах HP серии Elite и Pro

Примечания к техническим характеристикам

1 Не все функции доступны во всех выпусках и версиях Windows, Для использования некоторых возможностей Windows может потребоваться модернизация и (или) приобретение дополнительного оборудования, установка драйверили обновление BIOS. В ОС Windows включено автоматическое обновление. Требуется высокоскоростное подключение к Интернету и учетная запись Microsoft. При обновлении может потребоваться оплата услуг интернет-провайде дополнительных требований. Подробнее см. на сайте http://www.windows.com.

- или описывление из видинальных требовании. Подробнее ом. на сайте http://www.windows.com.

 3 для работы всех функций технологии Intel® VPro® "требуется ОС Windows, процессор гооддержкой VPro, набор микросхем Q370 или выше с поддержкой vPro и плата WLAN с поддержкой vPro. Для работы некоторых функций, таких как Intel Active Management и Intel® Virtualization, требуется производителей. Доступность «виртуальным устройствами» будет определена позднее.

 4 для работы некоторых функций технологии VPro®, таких как Intel Active Management и Intel® Virtualization, требуется с явируальными устройствами» будет определена позднее.

 4 для работы некоторых функций технологии VPro®, таких как Intel Active Management и Intel® Virtualization, требуется дополнительное ПО сторонних производителей. Доступность «виртуальных устройств» для технологии Intel vPro зависит от сторонних производителей. Доступность «виртуальных устройств» для технологии Intel® VPro зависит от сторонних производителей. ПО совместимость данного похоления оборудования на основе технологии Intel® VPro зависит от сторонних производительных устройств» для технологии Intel® VPro зависит от сторонних производительно похоления оборудования на основе технологии Intel® VPro зависит от сторонних производительно похоления оборудования и основе технологии Intel® VPro зависит от сторонних производительно похоления оборудования и производительности объектом будет определена позднее.

 5 Технология Мulti-Core разработана для повышения производительность от технология и производительность и тактовая частота зависят от использования технология иле Технология иле технология и производительность и тактовая частота зависят от использования технологии Intel® Turbo Boost требуется компьютер то производительность при использования технологии Intel® Turbo Boost требуется мурятильность обружования производительность предели у производительность предели и производительн

- 14 Пользователи могут самостоятельно заменять модули паняти во всех слотах.

 13 Доступно только спрецессорами 15, 13 Севтом в Ventium Gold.

 14 Доступно только спрецессорами 17 и 19.

 15 Для наколителей 1 Тебят считается равным 1 миллиарду байт. 1 Тебят считается равным 1 триллиону байт. Фактическая емкость после форматирования меньше заявленной. До 30 Гебят зарезервировано на диске для ПО восстановления системы (Window 15 Уктановка памяты Повет "Опалет "Для кокрения кистемы 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 технополни Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST).
- Доступно не со всеми процессорами.
- 18 Приобретается отдельно или в качестве дополнительной функции
- 19 Не доступно с процессором 95 Вт.
- 19 Не доступно с процессором 95 Вт.
 21 Требуется точка беспроводного доступа и подключение к Интернету (не входят в комплект поставки). Наличие точек беспроводного доступа в общественных местах ограничено.
 21 Требуется точка беспроводного доступа и подключение к Интернету (приобретается отдельно). Наличие точек беспроводного доступа в общественных местах ограничено. WI-F16 поддерживает обратную совместимость с предыдущими спецификациями 802.11.
 Характеристики иодуля беспроводного связи WI-F16 (802.11ах) являются проектными и могут не совпадать с окончательными. Это может повлиять на возможность подключения ноутбука к другим устройствам стандарта 802.11ах. Доступно только в странах, где поддерживает обратную с подключения ноутбука к другим устройствам стандарта 802.11ах.
 23 Доступно только с процессором 35 Вт.
- и USB-мышь с антибактериальным покрытием, USB-мышь HP повышенной надежности, USB-мышь HP (серая) и тонкая USB-клавиатура HP Business с антибактериальным покрытием доступны не во всех регионах

- ⁴⁴ USB-мышь с антибактериальным покрытием, USB-мышь НР повышенной надежности, USB-мышь НР (серая) и тонкая USB-клавиатура НР Business с антибактериальным покрытием доступны не во всех регионах.

 ²⁵ Порт PSI г вероступен на моделях Elitelose & 800 65 DM.

 ²⁶ HP Support Assistant: требуется ОС Windows и доступ в Интернет.

 ²⁷ Пажеты драйверов НР- предварительно не установлены. Доступны для загружк по адресу http://www.hp.com/go/clientmanagement.

 ²⁸ По НР Мапаераевіbility Intergrition Kit кожно загружить по адресу http://www.hp.com/go/clientmanagement.

 ²⁹ Технология НР Sucre Recovery доступна на настольных компьютерах и ноутбуках НР Elite, оснащенных процессорами Intel® или АМD. Для ее работы необходимо подключение к открытой проводной сети. Примечание. Чтобы избежать потери данных, перед использованием выполните резервное колирование необходимых файлов, фотографий, видео и т. д. Подробные севедения ом. по адресу https://support.hp.com/us-en/document/c05115630.

 ³⁰ Функция НР BIOSphere 6-то поколения доступна на некоторых компьютерах НР серии Ро и в Itilie. Подробнее ом. в технических характеристиках, Доступные функции могут отличаться в зависимости от платформы и конфигурации.

 ³¹ Функция НР Secure Erase предназначена для методов очистки, перечисленных в отециальной губликации в Объекти по предназначена для методов очистки, перечисленных в отециальной губликации в Объекти по поливаем вметодов очистки, перечисленных в отециальной губликации в Объекти по поливаем вметодов очистки, перечисленных в отециальной губликации в Объекти по поливаем вметодов очистки, перечисленных в отециальной губликации в Объекти по почения в методов очистки, перечисленных в отециальной губликации в Объекти по почения в методов очистки, перечисленных в отециальной губликации в Объекти по почения в почен

- З Оунсция НР Увстие та стабе предназначена для методов очистки, перечиленных в специальном пурликации вид-че у национального института стандартов и технологии к шл. Функция НР Увстие Та за Технология НР Биле В шл. то покольения догутирна на некоторых компьютерах НР Ро. НР В Ше и на рабочих станциях с Windows 1,0 оснащенных некоторыми моделями процессоров Intel® или АМО.
 33 Для использования приложения НР Sure Click требуется ОС Windows 10 Рго или Еnterprise. Подробные сведения см. по адресу https://blt.by/2PrLT6A_SureClick.
 34 Для работы офинкция НР Client Security Monager 6-го поколения требуется ОС Windows. Эта функция доступна на некоторых компьютерах НР.
 35 Функция НР Sure Start 6-го поколения доступна на некоторых компьютерах НР.
 36 Технология НР Sure Run 3-го поколения доступна на некоторых компьютерах НР Ро. НР Elite и на рабочих станциях с Windows 10, оснащенных некоторыми моделями процессоров Intel® или АМО.
 37 Приложение НР Sure Recover 3-го поколения доступна на некоторых компьютерах НР и для его работы требуется активное сетевое подключение. Чтобы избежать потери данных, перед использон необходимых файлов, фотографий, видео и т. д.
 38 При игологы доватильноемые НР Sure Recover 3-го поколения доступна на некоторых компьютерах НР и для его работы требуется активное сетевое подключение. Чтобы избежать потери данных, перед использон необходимых файлов, фотографий, видео и т. д.
 38 При игологы повыми на предостивнования по предоставления и предоставления по предоставления по предоставления по предоставления по предоставления предоставления по предоставления по предоставления по предоставления по предоставления по предоставления по предоставления предоставления по предоставления по предоставления по предоставления предоставления предоставления по предоставления предоставления по предоставления по предоставления предоставления предоставления предоставления предоставления предоставления предоставления пр
- 38 Для использования приложения HP Sure Sense требуется ОС Windows 10 Pro или Enterprise.

- "Или использования приложения нР "Уыге > систовет ресруста ОС. Windows 10 Pro или Enterprise.
 "В Внешный зараттер питания 15 ВВ т, КПД до 89%, активная коррекция фактор мощности: при заказе с дискретным графическим адаптером AMD Radeon RX 560 (4 Гбайт GDDR).
 Основано на регистрации US EPEAT® в соответствии с IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Статус регистрации зависит от страны. Дополнительную информацию см. на сайте www.epeat.net.
 Внешние блоки питания, шнуры питания, кабели и периферийные устройства содержат галогены.
 Внешние блоки питания, шнуры питания, кабели и периферийные устройства содержат галогены.
 Внешние блоки питания, шнуры питания, кабели и периферийные устройства содержат вологеные части, приобретенные после покупки устройства, могут содержать галогены.
 Внешние блоки питания, шнуры питания, кабели и периферийные устройства содержат валитических сведений о его состоянии. Это ПО предустанае определенных продуктах, его также можно получить в рамках услуг НР по заводской настройке либо сачать самостоятельно. Дополнительную информацию о включении или загрузке НР Smart Support см. по адресу http://www.hp.com/smart-support

Подписаться на обновления hp.com/go/getupdated

© HP Development Company, L.P., 2022. Информация в этом документе может быть изменена без предварительного уведомления. Гарантийные обязательства для продуктов и услуг НР приведены только в условиях гарантий, прилагаемых к каждому продукту и услуге. Никакие содержащиеся здесь сведения не могут рассматриваться как дополнение к этим условиям гарантии. НР не несет ответственности за технические, редакторские и иные ошибки в этом документе.

Intel, Pentium, логотил 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 товарными знаками USB Implementers Forum. Adobe PDF является товарным знаком Adobe Systems Incorporated. ENERGY STAR является зарегистрированным товарными знаками, принадлежащими Video Electronics Standards Association (VESA®) в США и других странах. NVIDIA, пототил NVIDIA, Quadro и GeForce являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками NVIDIA Corporation в США и других странах. Bluetooth является товарными знаками Advanced Micro Devices, Inc. Все остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев

