



Ноутбук HP Elite Dragonfly G2

Это потрясающее устройство почти у вас в руках

Оцените элегантный дизайн и надежную защиту невероятно мобильного ноутбука HP Elite Dragonfly G2, начальная масса которого составляет менее 1 кг³. Система обработки звука на основе технологий искусственного интеллекта, яркий экран и возможности подключения обеспечивают исключительно комфортные условия для совместной работы.



HP рекомендует Windows 10 Pro для бизнеса

Почти невесомый

- Этот изысканный сенсорный ноутбук HP Elite Dragonfly G2 x360, начальная масса которого составляет менее 1 кг³, обеспечивает невероятную мобильность. Яркое покрытие и уникальные элементы отделки, подчеркивающие дизайн устройства, изготавливаются из переработанных материалов, в том числе из океанического пластика.⁵

Надежные подключения

- Невероятно легкий и компактный HP Elite Dragonfly G2 с опциональным модулем 5G⁶ позволит вам установить соединение, где бы вы ни находились. Аудиосистема Bang & Olufsen с четким чистым звуком и исключительно яркий экран делают совместную работу возможной в любой обстановке.

Работайте с уверенностью

- Функции безопасности от HP гарантируют постоянно действующую, всегда активную и надежную защиту. Эти постоянно развивающиеся решения, функционирующие от BIOS до браузера, на уровнях выше и ниже ОС, помогают защитить ваш компьютер от угроз.
- Компания HP стремится поддерживать производство экологически безопасной продукции, поэтому в корпусе динамика и лицевой панели дисплея HP Elite Dragonfly G2 используется переработанный океанический пластик, а внешняя упаковка полностью изготовлена из экологически чистых материалов.^{5,8}
- Сделайте информацию на экране приватной с помощью опциональной технологии HP Sure View Reflect, которая делает экран нечитаемым при взгляде со стороны.⁹
- Со шторкой HP Sure Shutter вы можете не беспокоиться, что за вами кто-то подсматривает. Со шторкой HP Sure Shutter вы можете не беспокоиться, что ваш экран видит посторонний.¹⁰
- Звук в наушниках с эффектом полного погружения благодаря приложению HP Sound Calibration для настройки звука на основе технологий искусственного интеллекта. Решение HP Dynamic Audio настраивает оптимальный звук для общения, прослушивания музыки или просмотра фильмов, одновременно подавляя фоновый шум.^{11,12}
- Опциональный стилус HP Active Pen G3 с возможностью подзарядки имеет высокую чувствительность к нажатию и активируется с минимальными усилиями — с его помощью вы легко сможете записывать мысли и комментировать документы. Если вы отойдете от него слишком далеко, он предупредит вас.¹³
- С легкостью поддерживайте чистоту вашего устройства — его можно многократно протирать обычными бытовыми чистящими салфетками. ПО HP Easy Clean позволяет отключать сенсорный экран, клавиатуру и кликапад одним нажатием кнопки, чтобы выполнить очистку поверхности ноутбука и его экрана без выключения питания.^{15,16}
- Благодаря мощному аккумулятору ноутбук HP Elite Dragonfly G2 всегда готов к работе.
- Благодаря опциональной поддержке технологии беспроводной широкополосной связи вплоть до 5G с антеннами 4x4 вы сможете оставаться на связи в любых условиях и создать свое рабочее пространство, где бы вы ни находились.⁶
- Выберите опциональный процессор Intel® Core™ 11-го поколения, чтобы ускорить работу ресурсоемких бизнес-приложений.¹⁷

Ноутбук HP Elite Dragonfly G2 Таблица спецификации



Доступные операционные системы	Windows 10 Pro (64-разрядная) — HP рекомендует Windows 10 Pro для бизнеса ^{1,2} Windows 10 Домашняя 64 ^{1,2} Windows 10 Домашняя для одного языка (64-разрядная) ^{1,2} Windows 10 Pro (Windows 10 Корпоративная доступна при наличии соглашения о корпоративном лицензировании) ^{1,2} FreeDOS
Семейство процессоров ⁷	Intel® Core™ i7 11-го поколения; Intel® Core™ i5 11-го поколения; Intel® Core™ i3 11-го поколения
Доступные процессоры ^{4,5,6,7}	Intel® Core™ i3-1115G4 с графическим ядром Intel® UHD Graphics (до 4,1 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 6 Мбайт кэш-памяти L3, 2 ядра); Intel® Core™ i5-1135G7 (до 4,2 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 8 Мбайт кэш-памяти L3, 4 ядра); Intel® Core™ i7-1165G7 (до 4,7 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 12 Мбайт кэш-памяти L3, 4 ядра); Intel® Core™ i5-1145G7 (2,6 ГГц с возможностью динамического повышения до 4,4 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 8 Мбайт кэш-памяти L3, 4 ядра), поддержка технологии Intel® vPro®; Intel® Core™ i7-1185G7 (3,0 ГГц с возможностью динамического повышения до 4,8 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 12 Мбайт кэш-памяти L3, 4 ядра), поддержка технологии Intel® vPro®
Максимальный объем памяти	32 Гбайт LPDDR4X-4266 SDRAM ⁸ Память припаяна к материнской плате. Поддержка двухканальной памяти.
Внутренняя память	до 512 Гб Твердотельный накопитель Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2 с памятью Intel® Optane™ H10 32 Гбайт ^{9,10} 256 Гбайт до 2 Тб Твердотельный накопитель PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 TLC ⁹ 256 Гбайт до 512 Гб Твердотельный накопитель PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 TLC с самшифрованием ⁹ 256 Гбайт до 512 Гб Твердотельный накопитель PCIe® NVMe™ M.2 категории Value ⁹
Размер экрана (диагональ, метрические единицы)	33,8 см (13,3 дюйма)
Дисплей	Full HD IPS BrightView (1920 x 1080), диагональ 33,8 см (13,3"), сенсорный, встроенный экран приватности HP Sure View Reflect, 1000 нит, NTSC 72%; Full HD IPS BrightView (1920 x 1080), диагональ 33,8 см (13,3"), низкое энергопотребление, 400 нит, NTSC 72%; 4K UHD IPS BrightView (3840 x 2160), диагональ 33,8 см (13,3"), 550 нит, sRGB 95% ^{15,16,17}
Доступная видеокарта	Встроенный: Графический адаптер Intel® UHD Graphics; графический адаптер Intel® Iris® Xe ^{15,18}
Аудио	Аудиосистема B&O, 4 стереодинамика премиум-класса, задний многонаправленный микрофон
Беспроводные технологии	(Поддержка устройств с сертификацией Miracast.)
Порты и разъемы	2 интерфейса Thunderbolt™ 4 с разъемом USB4™ Type-C® со скоростью передачи данных 40 Гбит/с; 1 разъем SuperSpeed USB Type-A со скоростью передачи данных 5 Гбит/с; 1 комбинированный разъем для наушников и микрофона; 1 разъем HDMI 2.0b ¹⁹ (Кабель HDMI приобретается отдельно.) Оptionальные порты: 1 слот для внешней SIM-карты Nano для беспроводной глобальной сети
Устройства ввода	Модернизированная влагозащитная клавиатура HP с подсветкой и покрытием DuraKeys; Стеклянная сенсорная панель Clickpad с поддержкой жестов управления по умолчанию, Microsoft Precision Touchpad;
Средства связи	Модем Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced (9 категория); комбинированный модуль беспроводной связи Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) и Bluetooth® 5 (без поддержки vPro®); комбинированный модуль беспроводной связи Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) и Bluetooth® 5 (с поддержкой vPro®); модем Qualcomm® Snapdragon™ X55 5G;
Камера	Камера 720p HD; ИК-камера ¹⁵
Программное обеспечение	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; ПО шумоподавления HP Noise Cancellation; HP Support Assistant; приобретение Office (продается отдельно); HP Power Manager; HP WorkWell; myHP; настройки конфиденциальности HP; HSA Fusion для коммерческого использования; HSA Telemetry для коммерческого использования; Touchpoint Customizer для коммерческого использования; HP Notifications; HP QuickDrop; драйвер HP Wireless Button; Tile™ ^{19,20,21}
Управление безопасностью	Absolute persistence module; HP DriveLock and Automatic DriveLock; HP Secure Erase; Power-on authentication; Preboot authentication; TPM 2.0 embedded security chip shipped with Windows 10 (Common Criteria EAL4+ Certified); HP Sure Click; Windows Defender; HP Sure Sense; BIOS Update via Network; Support for chassis padlocks and cable lock devices; HP Sure Start Gen6; HP BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen7; Secured-core PC capable ^{24,25,26,27,28,29,30,31,32,35}
Лицензии на ПО обеспечения безопасности	HP Pro Security Edition (на некоторых моделях) HP Pro Security Edition может быть предварительно загружено на отдельных ПК HP и включает в себя решения HP Sure Click Pro и HP Sure Sense Pro. Требуется лицензия на 3 года. ПО HP Pro Security Edition лицензируется в соответствии с условиями лицензионного соглашения конечного пользователя HP (EULA), ознакомиться с которым можно по адресу https://h30670.www3.hp.com/e-commerce/common/disclaimer.do#EN_US . В это лицензионное соглашение внесены следующие изменения: «7. Срок действия. Если действие лицензии не прекращено ранее в соответствии с условиями, содержащимися в данном EULA, лицензия на HP Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro и HP Sure Click Pro) вступает в силу после активации и действует в течение последующих 36 (тридцати шести) месяцев («Первоначальный срок»). По истечении Первоначального срока вы можете либо (а) приобрести продление срока действия лицензии для HP Pro Security Edition на сайте HP.com, в отделе продаж HP или у торгового партнера HP, либо (б) продолжить использование стандартных версий HP Sure Click и HP Sure Sense без дополнительных затрат, но без поддержки HP и будущих обновлений программного обеспечения.» ПО HP Pro Security Edition оптимизировано для малых и средних предприятий и поставляется предустановленным. Возможности управления являются опциональными. ПО HP Pro Security Edition поддерживает ограниченный набор инструментов, которые могут использоваться пакетом HP Manageability Integration Kit. Этот пакет можно загрузить по адресу http://www.hp.com/go/clientmanagement .
Считыватель отпечатков пальцев	Датчик отпечатков пальцев
Функции управления	Пакеты драйверов HP; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen4; HP Client Management Script Library (загрузка) ^{22,23}
Электропитание	Адаптер HP Smart USB Type-C® (65 Вт); тонкий адаптер HP USB Type-C® (65 Вт) ^{36,37}
Тип батареи	4-элементный литий-ионный аккумулятор HP увеличенной емкости 56,2 Вт·ч; 2-элементный литий-ионный аккумулятор HP увеличенной емкости 38 Вт·ч ³⁶
Размеры	30,43 x 19,75 x 1,61 см
Вес	Начальный вес — 0,99 кг (Масса зависит от конфигурации.)
Соответствие требованиям к КПД по энергии	Сертификация ENERGY STAR®; регистрация EPEAT® 2019 (если применимо). Статус регистрации EPEAT® зависит от страны. Статус регистрации в конкретной стране см. на сайте www.epeat.net . ³⁹
Характеристики устойчивого воздействия на окружающую среду	Сертификация TCO 8.0
Гарантия	Трехлетняя ограниченная гарантия (3-3-0) на замену комплектующих и ремонтные работы. Условия предоставления зависят от страны. Действуют определенные ограничения и исключения.

Ноутбук HP Elite Dragonfly G2

Аксессуары и услуги (не входят в комплект поставки)

Адаптер питания HP Slim Travel USB-C (65 Вт)



Используйте один адаптер для питания и зарядки ноутбука или мобильного устройства¹ и аксессуара USB как в офисе, так и за его пределами с помощью удивительно компактного адаптера питания HP Slim Travel USB-C мощностью 65 Вт. Оцените гибкость и удобство беспроводного подключения в офисе и в пути.
Код продукта: 3PN48AA

Сумка HP Executive Slim Top Load (14,1")



Путешествуя, не забывайте о стиле — эта сумка для ноутбука серии HP Executive позволяет выглядеть элегантно и профессионально. Эта сумка позволяет безопасно хранить ваши устройства и данные, а также произвести впечатление благодаря элегантному профилю и высококачественным материалам. Путешествуйте с комфортом и с легкостью заряжайте свои устройства — даже если они находятся не в сумке. Оцените гибкость и удобство беспроводного подключения в офисе и в пути.
Код продукта: 6KD04AA

Адаптер HP, USB-C — RJ45



С помощью адаптера HP USB-C™ — RJ45 вы легко можете подключить устройство к сети через разъем питания USB-C™. Оцените гибкость и удобство беспроводного подключения в офисе и в пути.
Код продукта: V7W66AA

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



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 5 лет).
Код продукта: UB0G8E

Ноутбук HP Elite Dragonfly G2

Примечания к рассылке

³ Фактическая масса зависит от конфигурации. Панель UHD, панель Full HD с технологией HP Sure View Reflect, модуль беспроводной глобальной сети, 4-элементный аккумулятор, SSD емкостью от 512 Гбайт и память емкостью 32 Гбайт недоступны в конфигурациях, начальная масса которых менее 1 кг.

⁴ 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 связи Wi-Fi 6 (802.11ax) являются проектными и могут не совпадать с окончательными. Это может повлиять на возможность подключения ноутбука к другим устройствам стандарта 802.11ax.

⁵ Корпус динамика ноутбука и компоненты лицевой панели дисплея на 5% состоят из океанического пластика.

⁶ Модуль 5G приобретается отдельно в качестве опционального компонента и устанавливается под заказ. Модуль поддерживает сети AT&T и T-Mobile в США. Он предназначен для сетей 5G, в которых операторы мобильной связи используют подключение ENDC (Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity) для каналов 5G NR и LTE с полосой пропускания 100 МГц и модуляцией 256QAM 4x4 в соответствии со спецификациями 3GPP. Для его использования требуется активация и дополнительный сервисный контракт. По всем вопросам, связанным с доступностью и технической возможностью подключения в вашем регионе, обращайтесь к оператору связи. Скорость подключения, отправки и загрузки данных может изменяться в зависимости от используемой сети и ее состояния, местоположения, внешних условий и других факторов. Стандарт 5G поддерживается не всеми устройствами и не во всех регионах. Обеспечивается обратная совместимость с технологиями 4G LTE и 3G HSPA. Модуль 5G будет доступен в определенных странах при наличии поддержки этого стандарта операторами связи.

⁷ Поддержка гигабитных скоростей Wi-Fi® возможна при использовании стандарта Wi-Fi 6 (802.11ax) для передачи файлов между двумя устройствами, подключенными к одному маршрутизатору. Требуется беспроводной маршрутизатор, поддерживающий каналы 160 МГц (приобретается отдельно).

⁸ Внешняя коробка упаковки полностью изготовлена из экологически чистых сертифицированных переработанных материалов. Волокнистые смягчающие прокладки полностью изготовлены из переработанного древесного волокна и органических материалов. Все пластиковые смягчающие прокладки более чем на 90% изготовлены из переработанного пластика.

⁹ Встроенный экран приватности HP Sure View Reflect является опциональным компонентом, устанавливается под заказ и поддерживает только горизонтальную ориентацию.

¹⁰ Шторка HP Sure Shutter устанавливается производителем и доступна только на компьютере, оснащенных инфракрасной или HD-камерой.

¹¹ ПО HP Sound Calibration скоро будет доступно. Его можно будет установить автоматически через Центр обновления Windows или загрузить на <https://support.hp.com/us-en/drivers>. Требуется ОС Windows 10, аналоговая гарнитура и настройка.

¹² ПО HP Dynamic Audio скоро будет доступно. Его можно будет установить автоматически через Центр обновления Windows или загрузить на <https://support.hp.com/us-en/drivers>. Требуется ОС Windows 10, совместимость с внутренними динамиками ПК и аналоговыми гарнитурами.

¹³ Продаётся отдельно или в качестве дополнительной покупки.

¹⁴ Покрытие рабочих станций HP Elite и компьютеров HP ProBook 635 Aero выдерживает более 1000 циклов очистки бытовыми чистящими салфетками. См. инструкции производителя салфеток по дезинфекции и руководство HP по протестированным HP способом очистки в техническом документе «как дезинфицировать устройство HP» (<http://h20195.www.2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>). Не применимо к HP Elite c1030 Chromebook.

¹⁵ Для ПО HP Easy Clean требуется ОС Windows 10 RS3. Эта программа позволяет отключить только клавиатуру, сенсорный экран и клипад. Порты не будут отключены. Инструкции по очистке см. в руководстве пользователя.

¹⁶ Технология Multi-Core разработана для повышения производительности определенного программного обеспечения. Использование технологии не гарантирует повышение производительности всего программного обеспечения и получение выгоды для всех заказчиков. 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. Продукты Intel не являются характеристиками уровня их производительности.

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 драйверов, программного обеспечения или обновление BIOS. В Windows 10 всегда включено автоматическое обновление. При обновлении может потребоваться оплата услуг интернет-провайдера и выполнение дополнительных требований. Подробнее см. на веб-сайте <http://www.windows.com/>.

² На этой платформе компания HP протестировала Windows 10 версии 1809. Информацию о тестировании более поздних версий Windows 10 см. по адресу <https://support.hp.com/document/c05195282>.

³ 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.

⁴ Тактовая частота процессора соответствует режиму максимальной производительности; при работе в режиме оптимизации заряда аккумулятора тактовая частота процессора снижается.

⁵ 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.

⁶ В соответствии с политикой компании Microsoft продукты HP с процессорами Intel® и AMD 7-го поколения и более поздними не поддерживают операционные системы Windows 8 и Windows 7, а соответствующие драйверы на веб-сайте <http://www.support.hp.com> для них не предоставляются.

⁷ Так как некоторые модули памяти других производителей не соответствуют отраслевым стандартам, для обеспечения совместимости рекомендуется использовать фирменную память HP. При использовании модулей памяти с разной частотой система будет работать на наименьшей частоте памяти.

⁸ В отношении устройств хранения 1 Гбайт считается равным 1 миллиарду байт. 1 Тбайт считается равным 1 триллиону байт. Фактическая форматированная емкость меньше заявленной. До 30 Гбайт зарезервировано для ПО восстановления системы (Windows 10).

⁹ 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).

¹⁰ Требуется точка беспроводного доступа с подключением к Интернету, которые приобретаются отдельно. Доступность беспроводного Интернета в публичных местах ограничена. Характеристики модуля беспроводной локальной сети 802.11ac являются проектными и могут не совпадать с окончательными. Это может повлиять на возможность подключения ноутбука к другим устройствам стандарта 802.11ac.

¹¹ Miracast — это беспроводная технология, позволяющая проецировать изображение с экрана компьютера на телевизоры и проекторы, а также вести потоковую передачу.

¹² Модуль широкополосной связи является дополнительным компонентом и устанавливается производителем. Для его использования требуется отдельный контракт на обслуживание. По всем вопросам, связанным с доступностью и технической возможностью подключения, обращайтесь к оператору связи. Скорость подключения может зависеть от местонахождения, условий окружающей среды, состояния сети и других факторов. Стандарт 4G LTE поддерживается не всеми устройствами и не во всех регионах.

¹³ Для просмотра изображений с разрешением HD необходимо, чтобы они были записаны в соответствующем формате.

¹⁴ Разрешение зависит от технических характеристик монитора, а также от настроек разрешения и глубины цветопередачи.

¹⁵ Встроенный экран приватности HP Sure View Reflect является опциональным компонентом, устанавливается под заказ и поддерживает только горизонтальную ориентацию.

¹⁶ Чтобы в полной мере использовать возможности графического адаптера Intel® Iris® X*, необходимо выбрать конфигурацию системы с процессором Intel® Core™ i5 или i7 и двухканальной памятью. Графический адаптер Intel® Iris® X* в системе с процессором Intel® Core™ i5 или i7 и одноканальной памятью будет функционировать только на уровне UHD Graphics.

¹⁷ Для использования технологии HP Connection Optimizer требуется ОС Windows 10.

¹⁸ Для работы программы HP Support Assistant требуется ОС Windows и доступ к Интернету.

¹⁹ Для использования некоторых функций требуется дополнительная подписка на Tile Premium. Приложение Tile для Windows 10 можно загрузить из Windows Store. Приложение для мобильного телефона можно загрузить из App Store и Google Play. Требуется iOS 11 или более поздней версии либо Android 6.0 или более поздней версии. Дополнительную информацию см. по адресу <https://support.thetileapp.com/hc/en-us/articles/200424778>. Tile будет функционировать, пока ПК работает от аккумулятора.

²⁰ Пакеты драйверов HP предварительно не установлены. Они доступны для загрузки по адресу <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

²¹ ПО HP Manageability Integration Kit можно загрузить по адресу <http://www8.hp.com/us/en/ads/Clientmanagement/overview.html>.

²² Микропрограммный модуль Absolute поставляется отключенным и может быть активирован только при покупке подписки на лицензию и полной активации программного агента. Подписка на лицензию можно приобрести на срок до нескольких лет. Обслуживание ограничено. Обратитесь в Absolute, чтобы проверить доступность за пределами США. Действуют определенные условия. Подробные сведения см. по адресу <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>

²³ 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™.

²⁴ Микропрограммное обеспечение с поддержкой TPM версии 2.0.

²⁵ Для работы функции HP Sure Click требуется Windows 10. Подробные сведения см. по адресу https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.

²⁶ Для получения обновлений требуются регистрация Защитника Windows и подключение к Интернету.

²⁷ Для использования приложения HP Sure Sense требуется ОС Windows 10 Pro или Enterprise.

²⁸ Для работы функции HP Client Security Manager Gen7 требуется ОС Windows. Эта функция доступна на некоторых компьютерах HP серии Pro и Elite.

²⁹ Функция HP Sure Start 6-го поколения доступна на некоторых компьютерах HP.

³⁰ Технология защиты ядра ПК Secure-core PC поддерживается только процессорами Intel® vPro® и AMD Ryzen™ Pro. Требуется не менее 8 Гбайт системной памяти. Функциональность защиты ядра ПК может быть включена только в заводских условиях.

³¹ Функция HP BIOSphere Gen6 доступна на определенных компьютерах HP серии Pro и Elite. Подробнее см. в технических характеристиках. Доступные функции могут отличаться в зависимости от платформы и конфигурации.

³² Возможность зарядки аккумулятора до 50 % за 30 минут, когда система отключена или находится в режиме ожидания. Требуется адаптер питания мощностью не менее 65 Вт. После зарядки аккумулятора на 50 % будет восстановлена стандартная скорость зарядки. Для различных систем время зарядки может отличаться до 10 % в большую или меньшую сторону.

³³ Доступность зависит от страны.

³⁴ Пакеты услуг HP Care Pack приобретаются отдельно. Уровень обслуживания HP Care Pack и время ответа службы технической поддержки могут отличаться в зависимости от местоположения клиента. Срок действия программы обслуживания начинается с даты приобретения оборудования. Действуют ограничения и исключения. Подробнее см. по адресу www.hp.com/go/cprc. Предоставление услуг HP регулируется действующими условиями HP, с которыми заказчик знакомится 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.

³⁵ Основано на регистрации US EPEAT® в соответствии с IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Состояние зависит от страны. Дополнительную информацию см. на веб-сайте www.epeat.net.

³⁶ SuperSpeed USB 20Gbps is not available with Thunderbolt™ 4.

³⁷ HP Pro Security Edition is available preloaded on select HP PCs and includes HP Sure Click Pro and HP Sure Sense Pro. 3-year license required. The HP Pro Security Edition software is licensed under the license terms of the HP End User License Agreement (EULA) that can be found at: https://h30670.www3.hp.com/e-commerce/common/disclaimer.do#EN_US as modified by the following: "7. Term. Unless otherwise terminated earlier pursuant to the terms contained in this EULA, the license for the HP Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro and HP Sure Click Pro) is effective upon activation and will continue for thirty-six (36) months thereafter ("Initial Term"). At the end of the Initial Term you may either (a) purchase a renewal license for the HP 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." HP Pro Security Edition is optimized for the SMB environment and ships pre-configured - manageability is optional. The HP Pro Security Edition supports a limited tool set that can be used by the HP Manageability Integration Kit which can be downloaded from <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

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 HP приведены только в условиях ограниченной гарантии, прилагаемых к каждому продукту. 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 этом документе.

Intel®, Core®, Iris® и Intel® vPro® 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. ENERGY STAR является зарегистрированным товарным знаком, принадлежащим Агентству по охране окружающей среды (США). Все остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

Февраль 2021



