

Ноутбук HP EliteBook 735 G5



Современный дизайн, мощные функции.

Ноутбук HP EliteBook 735 создан специально для современных мобильных специалистов. Он предлагает функции безопасности и управления корпоративного уровня, а также мощные функции совместной работы, которые позволяют всегда оставаться на связи.



HP рекомендует Windows 10 Pro.

Безупречный дизайн

- Сверхтонкий корпус и превосходное изображение на ультраярком экране с узкими рамками обеспечивают комфортную работу практически при любом освещении. Быстрый переход от походных условий к работе в офисе благодаря опциональной док-станции HP Thunderbolt G2².

Создан для безопасности

- Управляемые аппаратные решения HP для обеспечения безопасности с функцией автоматического восстановления обеспечат защиту ПК от постоянно развивающегося вредоносного ПО. Технологии HP Sure Start Gen4³ и HP Sure Click⁴ гарантируют полную безопасность ПК на всех уровнях — от системы BIOS до браузера.

Отличное качество звука

- Продвинутое средство совместной работы, такие как ПО шумоподавления HP, обеспечат четкую передачу звука во время конференц-связи. Громкие, направленные вверх динамики обеспечивают насыщенное звучание. Третий внешененаправленный микрофон и клавиши управления звонками позволяют более эффективно проводить виртуальные встречи.
- Любая задача вам по плечу благодаря Windows 10 Pro¹, а также мощным функциям безопасности, совместной работы и связи от HP.
- Благодаря мощному, эффективному, безопасному и надежному процессору AMD Ryzen™ PRO⁵ с графическим ядром Radeon™ вы сможете справиться с любой задачей.
- Технология HP Sure Click⁴ помогает защитить компьютер от вредоносного ПО, программ-вымогателей и вирусов во время просмотра веб-сайтов и вложений.
- Вы можете больше не беспокоиться, что кто-то за вами подсматривает: опциональная фотокамера HP с технологией приватности⁶ легко закрывается шторкой.
- Технология HP Sure Start Gen4³ с аппаратными средствами безопасности и поддержкой автоматического восстановления BIOS обеспечит надежную защиту компьютера.
- Технология HP Sure Run расширяет возможности автоматического восстановления⁷ до уровня операционной системы, благодаря чему работа критически важных приложений и процессов не остановится, даже если вредоносное ПО попытается их закрыть.
- Защитите свои данные с помощью опциональной многофакторной аутентификации, которая включает в себя функции распознавания лица и отпечатков пальцев⁸.
- Оставайтесь на связи в любых условиях — благодаря опциональной поддержке технологии беспроводной широкополосной связи¹⁰ 4G LTE⁹ ваше рабочее место может быть где угодно.

Ноутбук HP EliteBook 735 G5

Таблица спецификации



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
Семейство процессоров ⁵	Гибридный процессор AMD® Ryzen™
Доступные процессоры ^{3,4,5}	Гибридный процессор AMD Ryzen™ 7 2700U с графическим ядром Radeon™ Vega (2,2 ГГц с возможностью увеличения до 3,8 ГГц, 6 Мбайт кэш-памяти, 4 ядра); Гибридный процессор AMD Ryzen™ 5 2500U с графическим ядром Radeon™ Vega (2 ГГц с возможностью увеличения до 3,6 ГГц, 6 Мбайт кэш-памяти, 4 ядра); Гибридный процессор AMD Ryzen™ 3 2300U с графическим ядром Radeon™ Vega (2 ГГц с возможностью увеличения до 3,4 ГГц, 6 Мбайт кэш-памяти, 4 ядра)
Максимальный объем памяти	До Память DDR4-2400 SDRAM, 32 Гбайт ⁶ Стандартная память: Скорость передачи данных до 2400 млн транзакций/с. Пользователи могут самостоятельно заменять модули памяти в обоих слотах. Поддержка двухканальной памяти.
Слоты для памяти	2 слота SODIMM
Внутренняя память	256 Гб До 512 Гб Твердотельный накопитель PCIe® NVMe™ M.2 ⁷ 128 Гб До 256 Гб Твердотельный накопитель SATA ⁷
Дисплей	Экран Full HD IPS (1920 x 1080) с диагональю 33,8 см (13,3") с антибликовым покрытием и светодиодной подсветкой, яркость 220 кд/м², sRGB 45 %; Сенсорный экран Full HD IPS (1920 x 1080) с диагональю 33,8 см (13,3") со светодиодной подсветкой и защитным стеклом Corning® Gorilla® Glass 3, яркость 220 кд/м², sRGB 45 %; Экран Full HD IPS (1920 x 1080) с диагональю 33,8 см (13,3") с антибликовым покрытием и светодиодной подсветкой, яркость 400 кд/м², sRGB 72 % ^{12,14,15}
Доступная видеокарта	Встроенный: Графический адаптер AMD Radeon™ Vega
Беспроводные технологии	Комбинированный двухдиапазонный модуль беспроводной связи Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® и Bluetooth® 4.2 (без поддержки vPro™); Комбинированный модуль Realtek 802.11 ac (2x2) Wi-Fi® и Bluetooth® 4.2 (без поддержки vPro™); Модуль мобильной широкополосной связи HP lt4132 LTE/HSPA+ 4G; Модем Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced ^{8,9,10}
Средства связи	Сетевой адаптер Realtek 10/100/1000 GbE ¹¹
Порты и разъемы	1 разъем питания переменного тока; 1 разъем для док-станции; 1 комбинированный разъем для наушников и микрофона; 1 разъем RJ-45; 1 разъем USB Type-C™ (для зарядки); 2 разъема USB 3.1 Gen 1; 1 разъем HDMI 2.0 (Кабели не входят в комплект поставки.)
Устройство ввода	Влагозащитная клавиатура HP Premium Collaboration с отверстиями для слива жидкости и подсветкой (дополнительно) Панель Clickpad с поддержкой мультисенсорных жестов, распознавание касаний включено по умолчанию Датчик освещенности окружающего пространства ¹⁴
Web-камера	Камера HD; Инфракрасная веб-камера HD ^{12,13}
Доступное ПО	Встроенная поддержка Miracast; HP LAN Protection; HP Velocity; Драйвер HP ePrint и ПО HP JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP Recovery Manager; HP JumpStart; HP Support Assistant; ПО для шумоподавления HP Noise Cancellation; HP PhoneWise; Приобретение Office ^{10,16,17,18}
Средства обеспечения безопасности	Модуль Absolute Persistence; HP BIOSphere Gen4; HP DriveLock и Automatic DriveLock; Считыватель отпечатков пальцев HP; HP Password Manager; HP Secure Erase; Microsoft Security Defender; Аутентификация при включении; Аутентификация перед загрузкой; Модели с Windows 10 поставляются со встроенным чипом безопасности TPM 2.0 (сертификат Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; HP SureStart Gen4; HP Wireless Wakeup; HP Client Security Gen4; Поддержка конфигураций RAID; HP Sure Recover; HP Sure Run ^{22,23,24,25,26,27,28,29,30,31}
Электропитание	Внешний адаптер питания переменного тока HP Smart 45 Вт; Адаптер HP Smart 45 Вт с разъемом USB Type-C™; Внешний адаптер питания переменного тока HP Smart 65 Вт; Адаптер HP Smart 65 Вт с разъемом USB Type-C™ ³⁴ 3-элементный литий-ионный аккумулятор HP увеличенной емкости, 50 Втп ³³ До 12 часов ³² (Аккумулятор является встроенным и не может быть заменен пользователем. Обслуживание по гарантии.)
Размеры	31,04 x 22,93 x 1,77 см
Плотность	Начальная масса 1,33 кг (без сенсорного экрана); Начальная масса 1,51 кг (с сенсорным экраном) (Вес зависит от конфигурации)
Защита окружающей среды	Низкое содержание галогена ³⁷
Соответствие требованиям к КПД по энергии	Соответствие стандартам ENERGY STAR® и EPEAT® Gold
Гарантия	Три года ограниченной гарантии (доступны дополнительные услуги Care Pack, приобретаются отдельно), три года гарантии на батарею HP увеличенной емкости (доступно только вместе с ограниченной гарантией на платформу сроком на 3 года)

Ноутбук HP EliteBook 735 G5

Аксессуары и услуги (не входят в комплект поставки)

Сумка HP Executive Midnight Slim Top Load для устройств диагональю 14,1"



Обеспечьте сохранность своих вещей в пути с помощью сумки HP Executive Midnight Slim Top Load для устройств диагональю 14,1 дюйма в стильном черном цвете. Она оснащена закрывающимся¹ на двойную молнию отделением для ноутбука, карманом с защитой RFID-устройств, а также секретным отделением для дополнительного устройства слежения².

Код продукта: 1WM82AA

Внешний привод HP USB DVD/DRW



Подключите внешний дисковод HP USB DVD/RW к любому свободному порту USB на ПК¹, чтобы сразу же получить доступ к оптическому диску.

Код продукта: F2B56AA

Интеллектуальный адаптер переменного тока HP 65 Вт



Предусмотрена возможность контроля энергопотребления устройства. Интеллектуальный адаптер переменного тока HP (65 Вт) регулирует подачу питания и устраняет перепады напряжения. Он помогает снизить нагрузку на кабель и оснащен специальным переходником для подключения устройств HP как нового, так и предыдущего поколений. Его можно использовать в качестве замены адаптера ноутбука или запасного источника питания.

Код продукта: H6Y89AA

Кабель HP с замком, 10 мм



Используйте кабель HP Master с замком (10 мм), созданный специально для сверхтонких устройств, чтобы защитить свой ноутбук от кражи в офисе или в местах интенсивного движения.

Код продукта: T1A62AA

Беспроводная клавиатура HP Collaboration



Элегантная беспроводная клавиатура HP Collaboration с новым дизайном призвана упростить выполнение голосовых и видеозвожков с помощью приложения Skype для бизнеса^{®1}, а также освободить рабочее пространство для повышения комфорта и производительности.

Код продукта: Z9N39AA

Обслуживание HP ноутбуков в течение 3 лет с выездом к заказчику на следующий рабочий день

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: U4414E



Ноутбук HP EliteBook 735 G5

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 Модели серии 700 несовместимы с технологией Thunderbolt и поддерживают только USB-C.
- ³ Функция HP Sure Start Gen5 доступна на устройствах HP EliteBook, оснащенных процессорами AMD 8-го поколения.
- ⁴ Технология HP Sure Click доступна на определенных платформах HP и поддерживается браузерами Microsoft® Internet Explorer, Google Chrome и Chromium™. Поддерживаемые вложения включают в себя файлы Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) и файлы PDF в режиме только для чтения. Совместимые платформы указываются в документе <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-092ZENW> по мере их доступности.
- ⁵ 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 модели процессора AMD не отражает его тактовую частоту.
- ⁶ Фотокамера HP с технологией приватности доступна только для экранов без сенсорного управления, оснащенных инфракрасной или HD-камерой, и устанавливается производителем.
- ⁷ Функция HP Sure Run доступна на устройствах HP Elite, оснащенных процессорами Intel® или AMD® 8-го поколения.
- ⁸ Продается отдельно или в качестве дополнительной функции.
- ⁹ Для работы HP Client Security Manager требуется ОС Windows и процессор AMD 8-го поколения или более современный.
- ¹⁰ Опциональные компоненты приобретаются отдельно. Для использования беспроводной глобальной сети требуется отдельный контракт на обслуживание. По всем вопросам, связанным с доступностью и технической возможностью подключения, обращайтесь к оператору. Технология 4G LTE поддерживается не всеми продуктами и не во всех регионах.

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. См. веб-сайт <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 модели процессора AMD не отражает его тактовую частоту.
- ³ Тактовая частота процессора соответствует режиму максимальной производительности; тактовая частота процессора снижается при работе в режиме оптимизации заряда аккумулятора.
- ⁴ ПРИМЕЧАНИЕ. В соответствии с политикой поддержки 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.
- ⁵ Так как некоторые модули памяти других производителей не соответствуют отраслевым стандартам, мы рекомендуем использовать фирменную память HP для наилучшей совместимости. При использовании модулей памяти с разной частотой система будет работать на наименьшей частоте памяти.
- ⁶ В отношении систем хранения 1 Тбайт считается равным 1 миллиарду байт. 1 Тбайт считается равным 1 триллиону байт. Фактическая форматированная емкость меньше заявленной. До 30 Гбайт пространства резервируется для ПО восстановления системы (Windows 10).
- ⁷ Требуется точка беспроводного доступа и подключение к Интернету (не входят в комплект поставки). Наличие точек беспроводного доступа в общественных местах ограничено. 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.
- ⁸ Модуль беспроводной глобальной сети устанавливается опционально и для него требуется отдельный контракт на обслуживание. По всем вопросам, связанным с доступностью и технической возможностью подключения, обращайтесь к оператору. Скорость подключения может зависеть от местонахождения, условий окружающей среды, состояния сети и других факторов. Технология 4G LTE поддерживается не всеми продуктами и не во всех регионах.
- ⁹ Miracast — это беспроводная технология трансляции изображения с экрана компьютера на телевизоры, проекторы и потоковые проигрыватели, поддерживающие данный стандарт. Miracast позволяет демонстрировать содержимое экрана и проводить слайд-шоу. Дополнительные сведения: <http://windows.microsoft.com/ru-ru/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- ¹⁰ Термин «10/100/1000» или «гигабитный Ethernet» означает совместимость со стандартом IEEE 802.3ab для Gigabit Ethernet, но не гарантирует фактическую скорость 1 Гбит/с. Для высокоскоростной передачи данных требуется подключение к серверной инфраструктуре и сети Gigabit Ethernet.
- ¹¹ Для просмотра изображений высокой четкости необходимо содержимое высокой четкости.
- ¹² Требуется доступ к Интернету.
- ¹³ Приобретается отдельно или в качестве дополнительной функции.
- ¹⁴ Разрешение зависит от технических характеристик монитора, а также от настроек разрешения и глубины цветопередачи.
- ¹⁵ Для драйвера 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/eprintcenter). Время печати и скорость подключения могут отличаться.
- ¹⁶ Для работы программы HP Support Assistant требуется ОС Windows и доступ к Интернету.
- ¹⁷ Приложение HP PhoneWise Client доступно только на определенных платформах. Список поддерживаемых платформ и системные требования HP PhoneWise см. по адресу www.hp.com/go/HPPhoneWise.
- ¹⁸ Пакеты драйверов HP предварительно не установлены. Они доступны для загрузки по адресу <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁹ ПО HP Manageability Integration Kit можно загрузить по адресу <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>
- ²⁰ Требуется подписка на Ivanti Management Suite.
- ²¹ Функция HP BIOSphere Gen4 могут отличаться в зависимости от платформы и конфигурации ПК. Требуется процессоры Intel® или AMD 8-го поколения.
- ²² Функция Secure Erase используется для методов, указанных в специальном издании 800-88 Национального института стандартов и технологий США. Поддерживается на устройствах Elite с BIOS версии F.03 или новее.
- ²³ 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 см. по адресу <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete является опцией, 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.
- ²⁴ Для работы HP Client Security Gen 4 требуется ОС Windows и процессоры Intel® или AMD 8-го поколения.
- ²⁵ Для работы HP Password Manager требуется браузер Internet Explorer, Chrome или Firefox. Некоторые веб-сайты и приложения могут не поддерживаться. Может потребоваться включить или разрешить использование подключаемого модуля или расширения веб-браузера.
- ²⁶ Устройство считывания отпечатков пальцев HP приобретается отдельно или в качестве дополнительного устройства.
- ²⁷ Для обновления необходимы регистрация Microsoft Defender и подключение к Интернету.
- ²⁸ Конфигурация RAID настраивается опционально и требует наличия второго жесткого диска.
- ²⁹ Технология HP Sure Click доступна на определенных платформах HP и поддерживается браузерами Microsoft® Internet Explorer и Chromium™. Совместимые платформы указываются в документе <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-092ZENW> по мере их доступности.
- ³⁰ Функция HP Sure Start Gen4 доступна на устройствах HP Elite, оснащенных процессорами Intel® или AMD 8-го поколения.
- ³¹ Время работы аккумулятора MM14 при использовании Windows 10 зависит от различных факторов, в том числе модели продукта, конфигурации, загруженных приложений, функциональных возможностей, режима использования, беспроводного подключения и настроек управления питанием. Максимальная емкость аккумулятора сокращается естественным образом по мере его использования. Дополнительные сведения см. на веб-сайте www.bapco.com.
- ³² Быстрая зарядка HP Fast Charge поддерживается при использовании адаптера переменного тока мощностью 65 Вт.
- 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. Действуют ограничения и исключения. Подробнее см. по адресу www.hp.com/go/cps. 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 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.
- ³⁶ Внешние блоки питания, шнуры питания, кабели и периферийные устройства содержат галогены. Запасные части, приобретенные после покупки устройства, могут содержать галогены.

Подписаться на обновления

www.hp.com/go/getupdated

© HP Development Company, L.P., 2018 г. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. Все гарантии в отношении продуктов компании HP выражены исключительно в явном виде в ограниченных гарантийных обязательствах, прилагаемых к этим продуктам. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. HP не несет ответственности за технические, редакторские и иные ошибки в данном документе.

AMD является товарным знаком корпорации Advanced Micro Devices, Inc. Intel vPro является товарным знаком или зарегистрированным товарным знаком 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.

4AA7-2801RUE, Май 2018

