

Серия принтеров HP LaserJet Pro M402



Впечатляющая скорость. Надежная защита

Оцените высокую скорость печати и безопасность. Этот принтер поможет быстрее справиться с работой и обеспечит надежную защиту от угроз¹. Чтобы увеличить объемы печати, используйте оригинальные лазерные картриджи HP с технологией JetIntelligence².



HP LaserJet Pro M402dn



HP LaserJet Pro M402dn c
дополнительным лотком на 550
листов

Особо отмечено

- До 38 стр./мин. в черно-белом режиме, формат A4
- Время вывода первой страницы при выходе из спящего режима или режима Auto-Off составляет 8,1 секунды
- Быстрая двусторонняя печать: 30 изображений в минуту
- Соединение Gigabit Ethernet:
- Экономия электроэнергии благодаря технологии Auto-On/Auto-Off
- Печать PIN через дополнительный разъем USB
- Дополнительный лоток на 550 листов
- Дополнительный черный картридж HP увеличенной емкости (9,000 страниц)



First page out

USB device

Ethernet



2-sided printing

HP Mobile Printing



Высокая скорость работы. Надежная защита

- Благодаря высокой скорости печати вам больше не придется ждать. Для выхода из спящего режима этому принтеру требуется гораздо меньше времени по сравнению с решениями конкурентов¹.
- Устройство обеспечивает более высокую скорость двусторонней печати по сравнению с аналогичными решениями конкурентов¹.
- Будьте уверены в надежной работе устройства с момента его запуска и до окончания работы. Благодаря встроенным функциям защиты можно не беспокоиться даже о серьезных угрозах.

Больше страниц. Выше производительность. Лучшее защита

- Используйте оригинальные лазерные черные картриджи HP увеличенной емкости с технологией JetIntelligence, чтобы получить больше качественных отпечатков, не выходя за рамки бюджета².
- Добейтесь высокой скорости и стабильного качества печати благодаря контрастному черному тону.
- Благодаря инновационной технологии защиты от подделок вы гарантированно получите подлинное качество HP.
- Устройство поставляется уже готовым к работе и содержит предварительно установленные лазерные картриджи. При необходимости их можно заменить на специальные картриджи увеличенной емкости.

Экономия энергии и удобное управление задачами

- Экономьте электроэнергию благодаря технологии HP Auto-On/Auto-Off³.
- Чтобы значительно сократить расход энергии устройства по сравнению с конкурентами, мы разработали оригинальные лазерные картриджи HP с технологией JetIntelligence⁴.
- Устройство не займет много места и отлично подойдет для любого офиса.
- Управляйте устройствами и их настройками с помощью HP Web Jetadmin, удобного инструмента, который включает в себя все необходимые функции⁵.

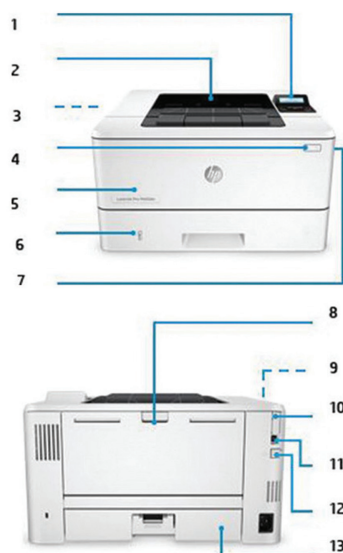
Постоянный и удобный доступ к возможностям печати с мобильных устройств

- Для отправки заданий печати с большинства смартфонов и планшетов не потребуются специальные приложения⁶.
- Встроенный сетевой интерфейс Ethernet обеспечивает удобство настройки, печати и обмена файлами.

Обзор продукта

Схема принтера HP LaserJet Pro M402dn

1. Панель управления с двухстрочным ЖК-дисплеем
2. Лоток приёма бумаги на 150 листов
3. Автоматическая двухсторонняя печать
4. Кнопка включения/выключения питания
5. Многоцелевой лоток 1 на 100 листов
6. Входной лоток 2 на 250 листов
7. Кнопка открытия передней дверцы (доступ к оригинальным лазерным картриджам HP с технологией JetIntelligence)
8. Задняя дверца (для доступа к механизму печати)
9. Процессор 1200 МГц
10. Разъем USB для сохранения заданий и контроля доступа к конфиденциальным данным
11. Высокоскоростной порт USB 2.0 для печати
12. Разъем Ethernet
13. Чехол для защиты лотка 2 от пыли (выдвигается при загрузке бумаги Legal или A4)



Кратко о серии



Модель	HP LaserJet Pro M402dn	HP LaserJet Pro M402dne	HP LaserJet Pro M402n
номер продукта	G3V21A	C5J91A	C5F93A
Скорость печати	Скорость печати	До 38 стр./мин., A4 в режиме двусторонней печати: 30 изображений в минуту, формат A4	До 38 стр./мин., A4 в режиме односторонней печати
Двусторонняя печать	Двусторонняя печать	Автоматически	Вручную
Сеть	Сеть	Встроенный интерфейс 10/100/1000 Base-TX Ethernet	Встроенный интерфейс 10/100/1000 Base-TX Ethernet
Мобильная печать	Мобильная печать	HP ePrint, Apple AirPrint™, сертификация Mopria, Google Cloud Print 2.0, мобильные приложения	HP ePrint, Apple AirPrint, сертификация Mopria, Google Cloud Print™ 2.0, мобильные приложения
Многоцелевой лоток 1 на 100 листов	Многоцелевой лоток 1 на 100 листов	Да	Да
Лоток 2 на 250 листов	Лоток 2 на 250 листов	Да	Да
Лоток 3 на 550 листов	Лоток 3 на 550 листов	Дополнительно	Дополнительно
Хост-разъем USB на задней панели для сохранения заданий, а также для защиты с помощью PIN-кода и USB-накопителя	Хост-разъем USB на задней панели для сохранения заданий, а также для защиты с помощью PIN-кода и USB-накопителя	Да	Да

Дополнительные принадлежности, расходные материалы и услуги технической поддержки

Дополнительные принадлежности	CF226A HP 26A, Оригинальный лазерный картридж HP LaserJet, Черный
Расходные материалы	CF226X HP 26X, Оригинальный лазерный картридж LaserJet увеличенной емкости, Черный 9000 страниц CF226X HP 26X, Оригинальный лазерный картридж LaserJet увеличенной емкости, Черный 9000 страниц
сервис и поддержка	U8TM2E: обслуживание оборудования HP LaserJet M402 в течение 3 лет с ответом на следующий рабочий день U8TM5E: поддержка устройства HP LaserJet M402 в течение 3 лет с заменой на следующий рабочий день U8TM6E: услуга HP по возврату оборудования LaserJet M402 в течение 3 лет U8TM7PE: постгарантийное обслуживание оборудования HP LaserJet M402 в течение 1 года с ответом на следующий рабочий день U8TM8PE: постгарантийное обслуживание HP LaserJet M402 в течение 1 года с заменой на следующий рабочий день U8TM9PE: постгарантийная услуга HP по возврату оборудования LaserJet M402 в течение 1 года

Технические характеристики

Модель	HP LaserJet Pro M402dn	HP LaserJet Pro M402dne	HP LaserJet Pro M402n
номер продукта	G3V21A	C5J91A	C5F93A
Панель управления	Двухстрочный графический ЖК-дисплей с подсветкой; кнопки (OK, «Меню», «Отменить», «Назад»); светодиодные индикаторы («Внимание», «Готово»)		
Печать			
Технология печати	Лазерная		
Скорость печати ¹	Ч/Б (A4, обычный режим): До 38 стр./мин.; Ч/Б (A4, двусторонняя обработка): До 30 изображений/мин.		
время выхода первой страницы ²	Ч/Б (A4, режим готовности): Всего за 5,7 секунды; Ч/Б (A4, режим сна): Всего за 8,1 секунды		
Разрешение при печати	Черно-белый режим (наилучшее качество): улучшенное качество до 4800 x 600 точек на дюйм, HP FastRes 1200; Технология: HP FastRes 1200, HP ProRes 1200, 600 т/д		
Ежемесячная нагрузка ³	До 80 000 страниц (A4); Рекомендуемый месячный объем печати (стр.): 750–4000		
Стандартные языки печати	HP PCL 5, HP PCL 6, эмуляция HP Postscript уровня 3, прямая печать файлов PDF (1.7), URF, PCLM, PWG		
Шрифты и гарнитуры	84 масштабируемых шрифтов TrueType		
Область печати	Поля печати: Сверху: 5 мм, Снизу: 5 мм, Слева: 4 мм, Справа: 4 мм		
Двусторонняя печать	Автоматическая (стандартно)	Автоматически (в комплекте поставки)	С ручной подачей бумаги (поддержка драйверов)
Быстродействие процессора	1200 МГц		
Подсоединяемость			
Стандартное	1 высокоскоростной разъем USB 2.0; 1 хост-разъем USB; 1 сетевой разъем Gigabit Ethernet 10/100/1000T		
Беспроводное подключение	Нет		
Мобильная печать	HP ePrint; Apple AirPrint™; Сертификат Mopria™; Виртуальный принтер Google 2.0; Мобильные приложения		
Поддерживаемые сетевые протоколы	TCP/IP, IPv4, IPv6; печать: протокол TCP-IP через порт 9100 (прямой режим), LPD (только поддержка очереди, без обработки), веб-службы печати, HP ePrint, Apple AirPrint™, Google Cloud Print 2.0, сертификат Mopria, FTP Print, IPP Print; обнаружение: SLP, Bonjour, обнаружение веб-служб; конфигурация IP: IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, определение вручную), IPv6 (Link-Local без получения адресов и через маршрутизатор, с получением адресов по DHCPv6), управление безопасностью и сертификатами SSL; управление: загрузка микропрограммного обеспечения для поддержки SNMPv1, SNMPv2, SNMPv3, HTTP/HTTPS, системного журнала, FTP		
Готовность к работе в сети	Стандартный (встроенный модуль Gigabit Ethernet)		
жесткий диск	Нет		
Память	Стандартное: 128 Мбайт DRAM; 128 Мбайт флеш-памяти NAND; Максимум : 128 Мбайт DRAM; 128 Мбайт флеш-памяти NAND	Стандартное: 256 Мбайт DRAM; 256 Мбайт флеш-памяти NAND; Максимум : 256 Мбайт DRAM; 256 Мбайт флеш-памяти NAND	Стандартное: 128 Мбайт DRAM; 128 Мбайт флеш-памяти NAND; Максимум : 128 Мбайт DRAM; 128 Мбайт флеш-памяти NAND
Управление бумагой			
Количество лотков для бумаги	Стандартное: 2; Максимум: 3		
типы печатных носителей	Бумага (обычная, EcoFFICIENT, тонкая, плотная, документная, цветная, для бланков, с предварительно напечатанной информацией, перфорированная, переработанная, грубая), конверты, наклейки, прозрачная пленка		
Форматы носителей	Пользовательский размер: Лоток 1: от 76,2 x 127 до 215,9 x 355,6 мм; лотки 2, 3: от 104,9 x 148,59 до 215,9 x 355,6 мм Поддерживаемые форматы: Лоток 1: A4, A5, A6, A5-R, B5 (JIS), B6 (JIS), конверт B5, C5, DL, нестандартный формат; лотки 2 и 3: A4, A5, A6, A5-R, B5 (JIS), B6 (JIS), нестандартный формат		
использование носителей	Стандартная емкость подачи: Многоцелевой лоток 1 на 100 листов, входной лоток 2 на 250 листов Стандартный выходной разъем: Лоток приема бумаги на 150 листов Дополнительные входные лотки: Дополнительный третий лоток на 550 листов		
плотность печатного носителя	Лоток 1: 60–175 г/м ² ; лоток 2 и дополнительный лоток 3 на 550 листов: 60–120 г/м ²		
Емкость подачи	лоток 1: Листы: 100; конверты: 10 лоток 2: Листы: 250 лоток 3: Листы: 550 Максимум: До 900 листов		
Выходная емкость	Стандартное: До 150 листов Конверты: До 10 конвертов Прозрачные пленки: До 75 листов Максимум: До 150 листов		
Совместимые операционные системы	Входящий в комплект драйвер совместим со следующими версиями ОС Windows: все версии Windows 10 (32- и 64-разрядные, кроме ОС RT для планшетов), все версии Windows 8/8.1 (32- и 64-разрядные, кроме ОС RT для планшетов), все версии Windows 7 (32- и 64-разрядные), все 32-разрядные версии Windows Vista (Home Basic, Premium, Professional и т. д.); версии ОС Windows, совместимые с универсальным драйвером принтера (с веб-сайта HP.com): все версии Windows 10 (32- и 64-разрядные, кроме ОС RT для планшетов), все версии Windows 8/8.1 (32- и 64-разрядные, кроме ОС RT для планшетов), все версии Windows 7 (32- и 64-разрядные), все версии Windows Vista (32- и 64-разрядные: Home Basic, Premium, Professional и т. д.); Mac OS (драйверы печати HP доступны на сайте HP.com и в магазине Apple Store): OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; ОС для мобильных устройств (встроенные драйверы): iOS, Android, Windows 8/8.1/10 RT; ОС Linux (встроенное ПО HPLIP, автоматическая установка): BOSS (3.0, 5.0), DEBIAN (6.0, 6.0.1, 6.0.2, 6.0.3, 6.0.4, 6.0.5, 6.0.6, 6.0.7, 6.0.8, 6.0.9, 6.0.10, 7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6), FEDORA (17, 18, 19, 20), LINUX MINT (13, 14, 15, 16, 17), SUSE LINUX (12.2, 12.3, 13.1), UBUNTU (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10); ОС Linux (встроенное ПО HPLIP, установка вручную): MANDRIVA LINUX (2010.0, 2011.0), MEPIS (6.0, 6.5, 7.0, 8.0), PCLINUXOS (2006.0, 2006, 2007.0, 2007, 2008.0, 2008, 2009.0, 2009), RED HAT (8.0, 9.0), RED HAT ENTERPRISE LINUX (5.0, 6.0, 7.0), SLACKWARE LINUX (9.0, 9.1, 10.0, 10.1, 10.2, 11, 12, 12.1), GOS (8.04.1), IGOS (1.0), LINPUS LINUX (9.4, 9.5), LINUX FROM SCRATCH (6); другие ОС: UNIX		

Модель	HP LaserJet Pro M402dn	HP LaserJet Pro M402dne	HP LaserJet Pro M402n
номер продукта	G3V21A	C5J91A	C5F93A
Совместимые сетевые операционные системы	Входящий в комплект драйвер совместим со следующими версиями ОС Windows: Windows Server 2008 R2 (64-разрядная версия) (SP1) Standard/Enterprise (+ кластер и службы терминалов), Windows Server 2008 (32- и 64-разрядные версии) (SP2) Standard/Enterprise (+ кластер и службы терминалов), Windows Server 2003/2003 R2 (32-разрядная версия) (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ кластер и службы терминалов); версии ОС Windows, совместимые с универсальным драйвером печати (UPD) или драйверами для отдельных устройств, доступными на веб-сайте HP.com: Windows Server 2012/2012 R2 (64-разрядная версия) Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ кластер и службы терминалов), Windows Server 2008/2008 R2 (32- и 64-разрядные версии) (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ кластер и службы терминалов), Windows Server 2003/2003 R2 (32- и 64-разрядные версии) (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ кластер и службы терминалов); службы терминалов R2 Windows Server 2012: Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5; службы терминалов Windows Server 2012: Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5; службы терминалов Windows Server 2008 R2: Citrix XenApp 6.0, Citrix XenApp 6.5, Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 5.6, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5; службы терминалов Windows Server 2008 R2: Citrix XenApp 6.0, Citrix XenApp 6.5, Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 5.6, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5; службы терминалов Windows Server 2008 R2: Citrix XenApp 5.0, Citrix XenApp 5.0 с пакетами 2 и 3; службы терминалов Windows Server 2003: Citrix Presentation Server (TM) 4.5, Citrix Presentation Server 4.0; службы терминалов Windows Server 2003: Citrix Presentation Server 4.5, Citrix Presentation Server 4.0, Citrix MetaFrame® Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (выпуски 1, 2 и 3); различные версии Novell Server (http://www.novell.com/iprint): Novell Open Enterprise Server 11/SP1/SP2, Novell Open Enterprise Server 2 для Linux; NetWare 6.5/SP8; клиенты Novell (http://www.novell.com/iprint): клиент Novell iPrint v5.4 для Vista, Windows 7 и Windows 8 (32- и 64-разрядные версии), клиент Novell iPrint v5.4 для Windows XP (32- и 64-разрядные версии)		
Минимальные системные требования	Windows: Windows 10 (32- и 64-разрядные версии), Windows 8.1 (32- и 64-разрядные версии), Windows 8 (32- и 64-разрядные версии), Windows 7 (32- и 64-разрядные версии): процессор 1 ГГц, 1 Гбайт ОЗУ (для 32-разрядных ОС) или 2 Гбайт ОЗУ (для 64-разрядных ОС), 400 Мбайт свободного места на жестком диске, CD/DVD-ROM или подключение к Интернету, разъем USB или сетевой разъем; Windows Vista (32-разрядная версия): процессор 1 ГГц (32-разрядный, x86), 1 Гбайт ОЗУ (для 32-разрядных ОС), 400 Мбайт свободного места на жестком диске, CD/DVD-ROM или подключение к Интернету, разъем USB или сетевой разъем; Windows Server 2003 (32-разрядная версия) (SP1 или более поздняя версия), Windows Server 2008 (32-разрядная версия) (SP1 или более поздняя версия): процессор 1 ГГц (32-разрядный, x86), 1 Гбайт ОЗУ (для 32-разрядных ОС), 400 Мбайт свободного места на жестком диске, CD/DVD-ROM или подключение к Интернету, разъем USB или сетевой разъем; Windows Server 2008 (64-разрядная версия) (SP1 или более поздняя версия), Windows Server 2008 R2 (64-разрядная версия) (SP1): процессор 1 ГГц (64-разрядный, x64), 2 Гбайт ОЗУ (для 64-разрядных ОС), 400 Мбайт свободного места на жестком диске, CD/DVD-ROM или подключение к Интернету, разъем USB или сетевой разъем; Mac: OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite, доступ в Интернет, USB, 1 Гбайт свободного места на жестком диске, совместимое с ОС оборудование (требования к оборудованию см. на веб-сайте http://www.apple.com)		
Прилагаемое программное обеспечение	Для Windows 7: программа установки/удаления ПО HP, драйвер печати HP PCL 6, HP Device Experience (DXP), HP Update, HP Device Toolbox, HP Printer Status and Alerts, HP Product Improvement Study, мастер настройки устройства HP, гарантия и нормативные положения, руководство пользователя; для Windows 8+: программа установки/удаления ПО HP, драйвер печати HP PCL 6, HP Device Experience (DXP), гарантия и нормативные положения, руководство пользователя, мастер настройки устройства HP; для Windows XP, Windows Vista и соответствующих серверов: программа установки/удаления ПО HP, драйвер печати HP PCL 6, гарантия и нормативные положения, руководство пользователя; для Mac OS: экран приветствия (направляет пользователей на веб-сайт http://www.hp.com или источник приложения для ПО LaserJet)		
Средства обеспечения безопасности	Встроенный веб-сервер: защита паролем, безопасный доступ к Интернету через SSL/TLS; сеть: активация/блокировка сетевых портов и функций, смена группового пароля SNMPv1 и SNMPv2; HP ePrint: протокол HTTPS и проверка сертификатов, проверка подлинности доступа HTTP, проверка подлинности SASL; брандмауэр и ACL; SNMPv3, 802.1X, безопасная загрузка		
Управление принтером	Набор Printer Administrator Resource Kit (Driver Configuration Utility, Driver Deployment Utility, Managed Printing Administrator); ПО HP Web JetAdmin; ПО HP Proxy Agent; HP Imaging и Printing Security Center; HP Utility (Mac); HP Device Toolbox		
Размеры и вес			
Размеры принтера (Ш x Г x В) ⁶	Минимум: 381 x 357 x 216 мм; Максимум: 381 x 634 x 241 мм		
Размеры упаковки (Ш x Г x В)	443 x 274 x 464 мм		
Вес принтера	8,82 кг		
Масса упаковки	11,6 кг		
Требования к окружающей среде	Температура: от 15 до 32,5 °C; Влажность: От 30 до 70 % относительной влажности		
хранение информации	Температура: от -20 до 40 °C; Влажность: От 10 до 90 % относительной влажности		
Уровень шума⁵	Акустическая мощность шумовой эмиссии: 6,8 Б (А); Акустическое давление: 54 дБ (А)		
Питание	требования: Напряжение на входе: 220–240 В переменного тока (+/- 10%), 50/60 Гц (+/- 2 Гц); расход: 591 Вт (печатать), 6,1 Вт (режим готовности), 2,8 Вт (спящий режим), 0,6 Вт (Auto-On/Auto-Off с подключением по USB), 0,1 Вт (в выключенном состоянии); Типичное энергопотребление (ТЕС): 1,54 кВт·ч в неделю (Energy Star), 1,4 кВт·ч в неделю (Blue Angel); тип источника питания: Встроенный блок питания		
Технология энергосбережения	Технология HP Auto-On/Auto-Off		
сертификаты	CISPR 22:2008/EN 55022:2010 (класс B1); EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3:2008; EN 55024:2010		
Комплектация	Принтер HP LaserJet Pro M402dn; HP 26X, Начальный лазерный картридж HP LaserJet, Предустановленный, Черный (9000 страниц); руководство по началу работы; плакат с инструкциями по настройке; листовка с информацией о технической поддержке; гарантийное руководство; компакт-диск с программным обеспечением и документацией к принтеру; шнур питания	HP LaserJet Pro M402dne; HP 26A, Предустановленный лазерный картридж HP LaserJet, Черный (3100 страниц); Руководство по началу работы; Плакат с инструкциями по настройке; Листовка с информацией о технической поддержке; Гарантийное руководство; Компакт-диск с программным обеспечением и документацией к принтеру; Шнур питания	Принтер HP LaserJet Pro M402n; HP 26A, Начальный лазерный картридж HP LaserJet, Предустановленный, Черный (1500 страниц); руководство по началу работы; плакат с инструкциями по настройке; листовка с информацией о технической поддержке; гарантийное руководство; компакт-диск с программным обеспечением и документацией к принтеру; шнур питания
Гарантия	Один год гарантии. Гарантия и варианты поддержки зависят от изделия, страны и требований местного законодательства. Сведения об отмеченной наградами службе поддержки HP и ее возможностях в вашем регионе см. по адресу http://www.hp.com/support .		

Примечания

- ¹ На основе внутреннего тестирования HP, проведенного в августе 2015 года для сравнения времени выхода из спящего режима и печати первой страницы, а также скорости двусторонней печати у продуктов трех основных конкурентов компании. Зависит от настроек устройства. Фактические результаты могут отличаться. Подробную информацию см. на веб-сайте <http://www.hp.com/go/Ljclaims>.
- ² Основано на сведениях о ресурсе картриджа HP 80X по сравнению с оригинальными лазерными картриджами HP 26X для принтеров HP LaserJet. Дополнительную информацию см. на веб-сайте <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- ³ Возможности технологии HP Auto-On/Auto-Off зависят от принтера и его настроек; может потребоваться обновление микропрограммного обеспечения.
- ⁴ На основе тестирования HP по методике типичного энергопотребления (TEC) ENERGY STAR® или в соответствии с данными energystar.gov для трех основных конкурентов компании за август 2015 года. Фактические результаты могут отличаться. Подробную информацию см. на веб-сайте <http://www.hp.com/go/Ljclaims>.
- ⁵ ПО HP Web Jetadmin распространяется бесплатно и доступно для загрузки на странице <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.
- ⁶ Беспроводной режим поддерживается только для маршрутизаторов, работающих в диапазоне 2,4 ГГц. Может также потребоваться приложение или программное обеспечение и регистрация учетной записи HP ePrint. Для работы некоторых функций требуется приобретение дополнительного устройства. Дополнительные сведения см. на веб-сайте <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.

Технические спецификации Отказ от ответственности

- ¹ Данные получены на основе стандарта ISO/IEC 24734 без учета первого набора тестовых документов. Дополнительную информацию см. на веб-сайте <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Фактическая скорость печати зависит от конфигурации системы, программного обеспечения, драйверов принтера и сложности документа.
- ² Данные получены на основе стандарта ISO/IEC 17629 без учета первого набора тестовых документов. Дополнительную информацию см. на веб-сайте <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Фактическая скорость зависит от конфигурации системы, программного обеспечения, драйвера принтера и сложности документа.
- ³ За нагрузку принимается максимальное количество распечатанных страниц в месяц. Это значение используется для сравнения продукта с другими цветными или черно-белыми устройствами HP LaserJet и определения наилучшего выбора для конкретных целей потребителя.
- ⁴ Согласно рекомендациям компании HP для оптимальной работы устройства количество печатаемых страниц в месяц не должно превышать установленного значения. Оно определено с учетом интервалов на замену расходных материалов и периода расширенной гарантии на устройство.
- ⁵ Значения уровня шума могут быть изменены. Дополнительную информацию см. на сайте <http://www.hp.com/support>. Проверка проведена для следующей конфигурации: базовая модель, односторонняя печать, бумага формата A4, средняя скорость печати 38 стр/мин.



<http://www.hp.com/ru>

Продукт может отличаться от представленного на изображении. © HP Development Company, L.P., 2016 г. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. Все гарантии в отношении продуктов и услуг компании HP выражены исключительно в явном виде в гарантийных обязательствах, прилагаемых к этим продуктам и услугам. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. HP не несет ответственности за технические, редакционные и иные ошибки в данном документе.

