



HP LaserJet Enterprise 600 M602

Идеально подходит для рабочих групп численностью более 10 пользователей в крупных/корпоративных бизнес-средах, которым необходим быстрый и надежный принтер для печати объемных документов, предоставляющий расширенное управление сетями, вместительные лотки для бумаги и средства обеспечения безопасности.



HP LaserJet Enterprise 600 M602n



HP LaserJet Enterprise 600 M602dn



HP LaserJet Enterprise 600 M602x

Воспользуйтесь высочайшей надежностью и значительным увеличением скорости.

- Повысьте продуктивность за счет высокой скорости печати до 50 стр./мин¹ и создавайте документы на основе широкого спектра носителей.
- Используйте принтер для прямого контроля рабочих процессов с помощью панели управления с цветным 4-строчным дисплеем и быстрой печати с флэш-накопителя USB.
- Печатайте задания большого объема с помощью модуля автоматической двусторонней печати², до четырех лотков для бумаги на 500 листов каждый³, многоцелевого лотка на 100 листов и общей емкости до 3600 листов⁴.
- Удобный доступ позволяет легко менять картриджи с тонером для надежной и эффективной работы.

Добейтесь непревзойденной экономии энергии и бумаги.

- Управляйте энергопотреблением с помощью технологии HP Auto-On/Auto-Off⁵, которая позволяет включать и выключать принтер в зависимости от сетевой активности. Технология Instant-on ускоряет прогрев и охлаждение принтера, что позволяет сэкономить еще больше электроэнергии⁶.
- Отслеживайте случаи использования данных в реальном времени, а также применяйте режимы и параметры экономии энергии для принтера с помощью консоли HP EcoSMART⁷.
- Сократите расход бумаги до 50% благодаря автоматической двусторонней печати².
- Предварительно установленные оригинальные картриджи HP с тонером сокращают объемы отходов. Утилизируйте их бесплатно в рамках программы HP Planet Partners⁸.

Используйте безопасную печать при минимальном вмешательстве.

- Возьмите под контроль процедуры печати и применяйте политики безопасности с помощью решения HP Access Control⁹.
- Контролируйте инфраструктуру печати и значительно сократите расходы за счет использования HP Web Jetadmin, управляйте ИТ-ресурсами с помощью универсального драйвера печати HP и уменьшите влияние на окружающую среду¹⁰.
- Повысьте безопасность многочисленных сетевых устройств: расширьте пространство IP-адресов с помощью протокола IPv6, обеспечьте быструю проверку подлинности и шифрование для конфиденциальных данных благодаря использованию протокола IPSec.
- Эффективное управление помогает обеспечить соответствие нормативным требованиям и уровням безопасности в рамках вашего бизнеса.

Расширьте свои возможности в области печати, чтобы идти в ногу с развитием бизнеса.

- Обновляйте, управляйте и расширяйте возможности сетевых принтеров с помощью микропрограммы HP FutureSmart.
- Инновационные возможности расширения упрощают внедрение решений, созданных пользователями, компанией HP и сторонними поставщиками для управления документами и рабочими процессами.
- Обеспечьте необходимую мобильность печати с помощью HP ePrint – теперь можно печатать практически из любого места¹¹.
- Получите максимум от инвестиций за счет расширения функциональности, например проверка подлинности с помощью карт памяти или новые средства учета, благодаря использованию дополнительного оборудования¹².

¹ Данные получены на основе стандарта ISO/IEC 24734, кроме первого комплекта тестовых документов. Дополнительную информацию см. по адресу: www.hp.com/go/printerclaims. Точное значение скорости зависит от конфигурации системы, программного обеспечения, драйвера принтера и сложности документа.

² Автоматическая двусторонняя печать доступна только для принтеров HP LaserJet Enterprise 600 M602dn и M602x. Для принтера HP LaserJet Enterprise 600 M602n можно отдельно приобрести устройство для автоматической двусторонней печати.

³ Дополнительный лоток для бумаги на 500 листов доступен только для принтера HP LaserJet Enterprise 600 M602x.

⁴ Для принтеров HP LaserJet Enterprise 600 M602 можно отдельно приобрести входной лоток большой емкости на 1500 листов.

⁵ Возможности технологии HP Auto-On/Auto-Off зависят от модели принтера и значений его параметров. Фактическое энергопотребление может отличаться.

⁶ По сравнению с принтерами, использующими традиционную технологию термофиксации.

⁷ Появление в продаже ожидается в конце 2011 года. Может потребоваться обновление микропрограммного обеспечения.

⁸ Программа доступна не во всех странах. Оригинальные картриджи HP можно вернуть и переработать в более чем 50 странах и регионах по всему миру в рамках программы HP Planet Partners. Чтобы получить дополнительные сведения или запросить конверты и коробки с предоплаченными почтовыми расходами, см. веб-страницу www.hp.com/recycle.

⁹ Решение HP Access Control приобретается отдельно.

¹⁰ HP Web Jetadmin можно бесплатно загрузить с веб-страницы www.hp.com/go/webjetadmin. Универсальный драйвер печати HP можно бесплатно загрузить с веб-страницы www.hp.com/go/upd. Решение HP EcoSMART Fleet приобретается отдельно.

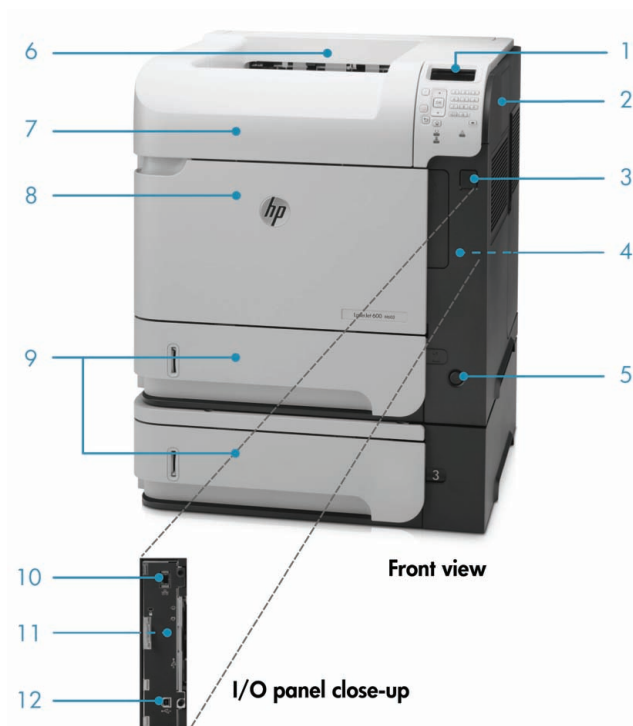
¹¹ Требуется подключение принтера к Интернету. Для использования функции необходимо любое устройство, позволяющее работать в Интернете и обрабатывать электронную почту. Время печати может отличаться. Список поддерживаемых типов документов и изображений см. по адресу: www.hp.com/go/eprintcenter. Для некоторых моделей принтеров HP LaserJet требуется обновление микропрограммного обеспечения.

¹² Внедрение решений с помощью Hardware Integration Pocket (HIP) может потребовать приобретения дополнительного оборудования.

Обзор продукта

HP LaserJet Enterprise 600 M602x:

1. Интуитивно-понятный 4-строчный цветной дисплей с 10-кнопочной панелью
2. Hardware Integration Pocket для интеграции решений
3. Внешний порт USB
4. Встроенный модуль автоматической двусторонней печати
5. Удобный выключатель питания на лицевой панели
6. Выходной лоток на 500 листов
7. Удобный доступ для установки картриджей обычной и большой емкости
8. Многоцелевой лоток 1 на 100 листов может использоваться для нестандартных носителей плотностью до 200 г/м²
9. Два входных лотка на 500 листов с общей входной емкостью 1100 листов
10. Встроенный сервер печати HP Jetdirect 10/100/1000Base-TX Ethernet
11. ОЗУ 512 МБ и процессор 800 МГц для быстрой обработки сложных заданий
12. Скоростной порт USB 2.0



Кратко о каждой серии



HP LaserJet Enterprise 600 M602n

- Принтер HP LaserJet Enterprise 600 M602n: скорость монохромной печати до 50 стр/мин
- Эффективное качество печати до 1200 x 1200 точек/дюйм при использовании HP ProRes 1200
- HP FastRes 1200
- 512 МБ памяти с возможностью увеличения до 1 ГБ
- Процессор 800 МГц
- 1 порт Gigabit Ethernet
- 1 скоростной порт USB 2.0
- 2 внешних порта Host USB (1 на панели, 1 наружный)
- 2 внутренних порта, аналогичные Host USB 2.0 (для устройств других производителей)
- 1 скоростной порт USB 2.0 HIP (для устройств других производителей)
- Многоцелевой лоток на 100 листов
- Входной лоток на 500 листов



HP LaserJet Enterprise 600 M602dn

- Принтер HP LaserJet Enterprise 600 M602dn: конфигурация базовой модели с функцией автоматической двусторонней печати



HP LaserJet Enterprise 600 M602x

- Принтер HP LaserJet Enterprise 600 M602x: конфигурация базовой модели с функцией автоматической двусторонней печати
- 1 лоток для бумаги на 500 листов

Рекомендуемые аксессуары



CF062A
Автоматический дуплексер HP LaserJet для двусторонней печати
Модули автоматической двусторонней печати для принтеров HP LaserJet экономят время, деньги и бумагу. Это устройство автоматически печатает на обеих сторонах листа, что позволяет сосредоточиться на более важной работе. Вы экономите деньги благодаря двукратному сокращению расходов на бумагу.



CE998A
Устройство подачи на 500 листов для HP LaserJet
Лотки на 1500 листов для принтеров HP LaserJet – эти простые и надежные устройства подачи бумаги самого разного формата, от А4 до Legal, позволяют печатать дольше без повторной загрузки бумаги.



CE398A
Входной лоток HP LaserJet на 1500 листов
Лотки для бумаги на 1500 листов для принтеров HP LaserJet повышают производительность. В этот надежный входной лоток для бумаги можно загрузить различные носители, а его большая емкость (до 1500 листов) позволяет долго печатать без повторной загрузки бумаги.



CE405A
Укладчик/сшиватель HP LaserJet на 500 листов
Укладчик на 500 листов для принтеров HP LaserJet повышает эффективность рабочего процесса и позволяет накапливать отпечатки нескольких пользователей. Удобное автоматическое сшивание листов в дополнительном выходном лотке позволяет увеличить время автономной работы принтера.



CE399A
Устройство подачи конвертов HP LaserJet 75 листов
Устройства подачи конвертов для принтеров HP LaserJet делают коммерческие почтовые рассылки простыми, эффективными и профессиональными. Печатайте на конвертах различных размеров, начиная с 75 Monarch и заканчивая B5-sized.



CE997A
Почтовый ящик с 5 отсеками 500 листов HP LaserJet
Почтовые ящики HP LaserJet с пятью отсеками предоставляют дополнительную выходную емкость на 500 листов при общей емкости 1100 листов. Это многофункциональное устройство обеспечивает четыре интеллектуальных режима работы для улучшения документооборота и удобный доступ к заданиям печати.

Информация о заказе



HP LaserJet Enterprise 600 M602n (CE991A)
Принтер HP LaserJet Enterprise 600 M602n; Картридж HP Black LaserJet (~10 000 страниц); Кабель питания с Г-образным разъемом; Компакт-диск с программным обеспечением и документацией; Руководство по началу работы; Информационный листок со сведениями о поддержке; Информационный листок со сведениями о ePrint; Руководство по гарантийному обслуживанию (если применимо)



HP LaserJet Enterprise 600 M602dn (CE992A)
Принтер HP LaserJet Enterprise 600 M602dn; Картридж HP Black LaserJet (~10 000 страниц); Кабель питания с Г-образным разъемом; Компакт-диск с программным обеспечением и документацией; Устройство для автоматической двусторонней печати; Руководство по началу работы; Информационный листок со сведениями о поддержке; Информационный листок со сведениями о ePrint; Руководство по гарантийному обслуживанию (если применимо); Листок со сведениями об ошибках для устройства автоматической двусторонней печати



HP LaserJet Enterprise 600 M602x (CE993A)
Принтер HP LaserJet Enterprise 600 M602x; Картридж HP Black LaserJet (~10 000 страниц); Кабель питания с Г-образным разъемом; Компакт-диск с программным обеспечением и документацией; Входной лоток на 500 листов; Устройство для автоматической двусторонней печати; Руководство по началу работы; Информационный листок со сведениями о поддержке; Информационный листок со сведениями о HP ePrint; Руководство по гарантийному обслуживанию (если применимо); Листок со сведениями об ошибках для устройства автоматической двусторонней печати

Дополнительные принадлежности, расходные материалы и услуги технической поддержки

Дополнительные принадлежности

CF062A	Автоматический дуплексер HP LaserJet для двусторонней печати
CE998A	Устройство подачи на 500 листов для HP LaserJet
CE398A	Входной лоток HP LaserJet на 1500 листов
CE405A	Укладчик/сшиватель HP LaserJet на 500 листов
CE399A	Устройство подачи конвертов HP LaserJet 75 листов
CE997A	Почтовый ящик с 5 отсеками 500 листов HP LaserJet
CE404A	Укладчик HP LaserJet на 500 листов
CB525A	Подставка для принтера HP LaserJet серии P4010/P4510/600
CB527A	Лоток для различных носителей 400 листов HP LaserJet
Q3216A	Картридж HP на 1000 скрепок
CE483A	144-контактная память HP 512 Мб x32 DDR2 DIMM

Подсоединяемость

J8026A	HP Jeldirect 2700w USB Wireless Print Server
---------------	--

Расходные материалы

CE390A	Картридж с тонером HP 90A LaserJet, черный Средний ресурс картриджа – 10 000 стандартных страниц. Заявленный ресурс указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752 для непрерывной печати. Фактический ресурс может значительно варьироваться в зависимости от изображений, выводимых на печать, и других факторов. Подробности см. на сайте http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies .
CE390X	Картридж с тонером HP 90X LaserJet, черный Средний ресурс картриджа – 24 000 стандартных страниц. Заявленный ресурс указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752 для непрерывной печати. Фактический ресурс может значительно варьироваться в зависимости от изображений, выводимых на печать, и других факторов. Подробности см. на сайте http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies .
CF064A	Комплект для обслуживания HP LaserJet CF064A 110 В 225 000 страниц
CF065A	Комплект для обслуживания HP LaserJet CF065A 220 В 225 000 страниц

Печатные носители

CHP310	Бумага HP LaserJet – 500 листов/A4/210 x 297 мм
CHP710	Многофункциональная бумага HP для печати – 500 листов/A4/210 x 297 мм

Сервис и поддержка

HZ478E	- поддержка оборудования HP LaserJet M602, 3 года на следующий рабочий день
HZ481E	- поддержка оборудования HP LaserJet M602, 3 года в течение 4-х часов, 13x5
HZ495E	- поддержка оборудования HP LaserJet M602, 4 года на следующий рабочий день
HZ496E	- поддержка оборудования HP LaserJet M602, 5 лет на следующий рабочий день
HZ498PE	- поддержка оборудования HP LaserJet M602, 1 год послегарантийного обслуживания на следующий рабочий день
HZ500PE	- поддержка оборудования HP LaserJet M602, 1 год послегарантийного обслуживания в течение 4-х часов, 13x5
HZ502PE	- поддержка оборудования HP LaserJet M602, 2 года послегарантийного обслуживания на следующий рабочий день
UC742E	- услуга HP Network Install Mono Mid-range LaserJet
UZ048E	- услуга HP Autoseed and network configure installation Mono mid-range LaserJet

Полный список расходных материалов, дополнительных принадлежностей и услуг приведен на сайте <http://www.hp.com>

Надежная поддержка для создания превосходных изображений. Приобретая пакеты услуг поддержки HP Care Pack, вы получаете индивидуальное обслуживание, которое помогает улучшить среду обработки изображений и печати, защитить инвестиции в оборудование и достичь новых высот в бизнесе.



Технические характеристики

Технология печати	Лазерная			
Скорость печати	<p>Время выхода первой страницы: За 8,5 с</p> <p>A4: До 50 стр./мин</p> <p>Время печати первой страницы измеряется для лотка 2. Точное значение скорости зависит от конфигурации системы, программного обеспечения, драйвера принтера и сложности документа.</p> <p>Данные получены на основе стандарта ISO/IEC 24734, кроме первого комплекта тестовых документов. Дополнительную информацию см. на сайте http://www.hp.com/go/printerclaims. Точное значение скорости варьируется в зависимости от конфигурации системы, программного обеспечения, драйвера принтера и сложности документа.</p>			
Процессор	800 МГц, Суперскалярный процессор ARM Cortex™A8			
Память	512 Мб, Возможность увеличения объема памяти до 1 Гб с помощью одного 144-контактного слота DIMM DDR2, Ёмкость жёсткого диска: Нет			
Печать	<p>Качество: HP ProRes 1200, HP FastRes 1200, HP REI, 600 точек/дюйм, 300 точек/дюйм</p> <p>Разрешение: До 1200 x 1200 т/д</p> <p>Языки управления принтером: HP PCL 6, HP PCL 5c (драйвер HP PCL 5c доступен для загрузки только с веб-сайта), эмуляция HP Postscript уровня 3, печать файлов PDF (версия 1.4)</p> <p>Гарнитуры/шрифты: 105 встроенных масштабируемых шрифтов TrueType в HP PCL, 92 встроенных масштабируемых шрифта в эмуляции HP Postscript уровня 3 (встроенный символ евро); 1 встроенный шрифт Unicode (Andale Mono WorldType); 2 встроенных шрифта Windows Vista® 8 (Calibri, Cambria); дополнительные наборы шрифтов можно загрузить с карт флэш-памяти других производителей; Шрифты HP LaserJet и средство эмуляции IPDS доступны по адресу: http://www.hp.com/go/laserjetfonts</p> <p>Нагрузка (A4, в месяц): До 225000 страниц</p> <p>Рекомендуемый месячный объём печати (стр.): 3000 - 15000</p> <p>Полы печати: Сверху: 6 мм, Слева: 5 мм, Справа: 5 мм, Снизу: 6 мм</p>			
Управление печатными носителями	<p>Подача</p> <p>Лоток 1</p>	<p>Ёмкость</p> <p>листы: 100; прозрачные пленки: 50; конверты: 10</p>	<p>Вес</p> <p>60 – 200 г/м²</p>	<p>Размер</p> <p>A4; A5; A6; B5 (JIS); B6 (JIS); RA4; 10 x 15 см; конверты (DL ISO, C5 ISO, C6 ISO, B5 ISO); нестандартный формат от 76 x 127 до 216 x 356 мм</p> <p>Лоток 2</p> <p>кольво листов: 500</p> <p>От 60 до 120 г/м²</p> <p>Лоток 3</p> <p>Двусторонняя печать: M602n: С ручной подачей бумаги (поддержка драйверов); M602dn: Автоматически (в комплекте поставки); M602x: Автоматически (в комплекте поставки);</p> <p>Приём: Листы: До 600 листов (500 в лотке лицевой стороной вниз, 100 на задней крышке лицевой стороной вверх). Конверты: До 10 конвертов. Прозрачные пленки: До 600 листов</p>
Типы печатных носителей	Бумага (высокосортная, цветная, бланки, обычная, для бланков, с перфорацией, из вторсырья, грубая, тонкая), конверты, этикетки, карточки, прозрачные пленки, ценники, нестандартные носители			
Совместимость с картами памяти	Флэш-накопитель USB			
Интерфейс соединения	1 скоростной порт USB 2.0; 1 порт Gigabit Ethernet; 2 внешних порта Host USB (1 на панели и 1 наружный); 2 внутренних порта, аналогичные Host USB 2.0 (для устройств других производителей); 1 порт USB 2.0 HTP (для устройств других производителей)			
Сетевые протоколы	IPv4/IPv6: совместимость с Apple Bonjour (Mac OS v10.2.4 или выше), SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, Port 9100, LPD, WS Discovery, IPP, Secure-IPP, IPsec/Firewall; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLIP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, прямой IP-режим, WS Print; Другие: NetWare NDS, Bindery, NDFS, ePrint			
Совместимость с операционными системами	Microsoft® Windows® 7; Windows Vista®; Windows XP® (SP2 или выше), Server 2003 (SP1 или выше), Server 2008 (32- и 64-разрядная версии), Server 2008 R2 (64-разрядная версия); Mac OS X v10.5, v10.6, v10.7; Службы терминалов Citrix® и Windows® (см. руководство системного администратора по адресу: http://www.hp.com/go/upd , раздел «Documentation» (Документация), чтобы получить последнюю информацию о поддержке); Novell® (см. веб-страницу http://www.novell.com/iprint , чтобы получить последнюю информацию о поддержке); Linux (см. http://www.hplip.net); UNIX (см. веб-страницы http://www.hp.com/go/unix , http://www.hp.com/go/unixmodelscripts и http://www.hp.com/go/jeldirectunix_software); Типы устройств SAP (см. веб-страницы http://www.hp.com/go/sap/drivers и http://www.hp.com/go/sap/print)			
Минимальные системные требования	Опционально: Последние версии драйверов принтера и программное обеспечение для всех поддерживаемых операционных систем доступны по адресу: http://www.hp.com/support/hpljm602 ; При отсутствии доступа к Интернету см. информационный листок со сведениями о поддержке, входящий в комплект поставки принтера			
Программное обеспечение	Установщик Windows®, дискретный драйвер HP PCL 6; Установщик Mac, драйвер PostScript			
Панель управления	Цветной 4-строчный ЖК-дисплей размером 2,29 x 5,33 см, 3 светодиодных индикатора («Внимание», «Данные», «Готово»), кнопки («Сведения», «Стоп/Отмена», «Назад», «Корневая папка», «Папка», «Стрелка влево»), без цифровых кнопок			
Управление принтером	HP Web Jetadmin; HP SureSupply; HP Utility (Mac)			
Управление безопасностью	Защита управления: SNMPv3, SSL/TLS, аутентификация 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP over TLS, IPsec/Firewall с аутентификацией на основе сертификатов, предварительно распределенных ключей и протокола Kerberos; поддержка конфигурации WJA-10 IPsec с помощью модуля расширения IPsec			
Питание	Встроенный блок питания; Требования: Входное напряжение: 100-127 В перем. тока (±10%), 50/60 Гц (±3 Гц); 220-240 В перем. тока (±10%), 50/60 Гц (±3 Гц). Расход: 820 Вт (печать), 21 Вт (режим готовности), 5,5 Вт (спящий режим), 1,0 Вт (автоотключение), 0,3 Вт (выключено вручную); Типичное энергопотребление (ТЕС): 3,763 кВт·ч в неделю			
Размеры (ш x г x в)	Без упаковки: M602n: 415 x 428 x 398 мм; M602dn: 415 x 508 x 398 мм; M602x: 415 x 508 x 513 мм; В упаковке: M602n: 588 x 540 x 499 мм; M602dn: 588 x 633 x 499 мм; M602x: 588 x 633 x 749 мм;			
Вес	Без упаковки: M602n: 23,7 кг; M602dn: 26,3 кг; M602x: 32,8 кг; В упаковке: M602n: 27,5 кг; M602dn: 30,1 кг; M602x: 38,9 кг;			
Требования к окружающей среде	Температура эксплуатации: от 15 до 32 °C. Рекомендуемая температура эксплуатации: от 15 до 32 °C. Влажность при эксплуатации: 10 – 80% относительной влажности. Рекомендуемая рабочая влажность: 10 – 80% относительной влажности. Температура хранения: от -30 до 60°C. Влажность при хранении: От 10 до 90% относительной влажности. Уровень шума в соответствии с ISO 9296: Звуковая мощность: LwAd7,0 Б (А)			
Уровень шума	Акустическая мощность: 7,0 Б (А) Акустическое давление: 56 дБ (по шкале А)			
Сертификаты продукта	Сертификаты по безопасности: IEC 60950-1 (международный); EN 60950-1 +A11 (ЕС); IEC 60825-1; лицензия GS (Европа); EN 60825-1 (класс 1 для лазерных/светодиодных устройств); Директива по низковольтному оборудованию 2006/95/ЕС с маркировкой CE (Европа); Другие разрешения по безопасности в соответствии с требованиями конкретных стран Сертификаты по электромагнитной совместимости: CISPR 22: 2005 EN 55022: 2006 +A1 класс В, EN 61000-3-2: 2006, EN 61000-3-3: 2008, EN 55024: 1998 +A1+A2, FCC статья 47 CFR, GB9254-2008, директива EMC 2004/108/ЕС с маркировкой CE (Европа), другие разрешения EMC, требуемые в отдельных странах			
Гарантия	Гарантийное обслуживание на месте 1 год. Дополнительно предоставляются пакеты HP Care Pack. Гарантия и варианты поддержки зависят от продукта, страны и требований местного законодательства.			

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



© Copyright 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Информация, содержащаяся в настоящем документе, может быть изменена без предупреждения. Гарантийные обязательства для продуктов и услуг HP приведены только в условиях гарантии, прилагаемых к каждому продукту и услуге. Никакие содержащиеся здесь сведения не могут рассматриваться как дополнение к этим условиям гарантии. HP не несет ответственности за технические или редакторские ошибки и упущения в данном документе.

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка 02/12 4AA3-5779RUE



ecoHIGHLIGHTS

- Экономьте энергию. Технология HP Auto On/Auto Off позволяет включать и отключать принтер по мере необходимости¹.
- Сократите расход бумаги до 50% с помощью модуля для автоматической двусторонней печати.
- Бесплатная и удобная программа переработки картриджей в 54 странах.

Соответствие стандарту ENERGY STAR®

Принтер HP LaserJet Enterprise 600 M602n не соответствует требованиям стандарта ENERGY STAR

¹ Возможность технологии HP Auto-On/Auto-Off зависит от модели принтера и значений его параметров. HP призывает сдавать вычислительное оборудование и расходные материалы на переработку. Управление расходными материалами HP и услуги по переработке ускоряют процесс ответственной ликвидации оборудования.

www.hp.com/ecosolutions

