

# Серия принтеров HP Color LaserJet Enterprise M552



## Принтеры HP: быстрые, универсальные и всегда готовые к работе.

По мере ускорения бизнеса рабочие группы должны быть еще быстрее. Поэтому компания HP разработала этот недорогой энергоэффективный принтер, который при использовании с оригинальными лазерными картриджами HP с технологией JetIntelligence позволит быстро и просто создавать цветные документы профессионального качества.

### Высокая производительность и низкое энергопотребление



- На выход из спящего режима и печать документа потребуется не более 9 секунд<sup>1</sup>, а двусторонняя печать теперь может сравняться по скорости с односторонней — до 35 изображений в минуту<sup>2</sup>.
- Специальные технологии распознавания носителя и расхода тонера позволяют значительно снизить потребление энергии<sup>3</sup>.
- Принтер оснащен 4-строчным цветным дисплеем для изменения настроек печати и управления заданиями. Также в нем предусмотрена специальная 10-кнопочная клавиатура для удобства ввода PIN-кода.
- Неизменно высокое качество печати документов на различных носителях (включая формат А5), а также функция автоматического определения типа носителя.



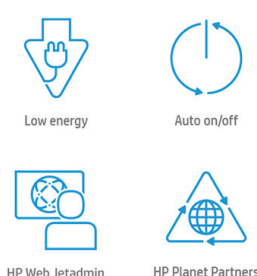
### Работайте с вашими устройствами просто, безопасно и удобно

- Программное обеспечение HP Web Jetadmin<sup>4</sup> обеспечивает централизованное управление парком устройств и оптимизацию рабочих процессов.
- Дополнительные встроенные решения HP JetAdvantage Security Solutions помогут надежно защитить конфиденциальные данные<sup>5</sup>.
- Обеспечьте сотрудников всем необходимым для успешной работы. Легкость установки, развертывания и использования совместно с решениями HP и сторонних производителей<sup>6</sup>.
- Дополнительный модуль HP Trusted Platform обеспечивает надежную защиту данных, хранящихся на принтере<sup>7</sup>.

### Печатайте в любое удобное время

- Для отправки заданий печати с большинства смартфонов и планшетов не потребуются специальные приложения<sup>8</sup>.

### Больше страниц. Выше производительность. Лучше защита



- Оригинальные лазерные картриджи HP с технологией JetIntelligence отличаются повышенным ресурсом по сравнению с предыдущими моделями<sup>9</sup>.
- Оригинальный тонер HP ColorSphere 3, разработанный специально для принтеров HP, гарантирует профессиональное качество и высокую скорость печати.
- Встроенные технологии распознавания и защиты картриджей помогут подтвердить подлинность материалов HP.
- С предустановленными картриджами можно приступать к печати немедленно. Затем их можно заменить на картриджи увеличенной емкости<sup>10</sup>.

## Обзор продукта

### Схема цветного принтера HP Color LaserJet Enterprise M552dn.

1. Четырехстрочный цветной дисплей и клавиатура
2. Разъем для интеграции аппаратных средств (HiP) для поддержки различных решений
3. Разъем USB быстрого доступа для печати файлов напрямую с USB-носителей
4. Дверца с правой стороны для доступа к термофикатору и тракту прохождения бумаги
5. Удобная кнопка включения/выключения на передней панели
6. Универсальный лоток на 100 листов
7. Передняя дверца для доступа к оригинальным лазерным картриджам HP с технологией JetIntelligence
8. Входной лоток на 550 листов, стандартная емкость загрузки — 650 листов (поддержка одного дополнительного лотка на 550 листов позволяет увеличить общую емкость до 1200 листов)
9. Лоток приёма на 250 листов
10. Встроенный модуль автоматической двусторонней печати
11. Объем памяти 1 Гбайт (стандартно), процессор 1,2 МГц
12. Порт доступа для дополнительного замка Kensington
13. Встроенный сервер печати HP Jetdirect Gigabit Ethernet
14. Высокоскоростной порт USB 2.0 для печати
15. Высокоскоростной разъем USB 2.0 для подключения устройств сторонних производителей



### Дополнительные принадлежности, расходные материалы и услуги технической поддержки

<b>Расходные материалы</b>	<b>B5L36A</b> Комплект модуля термического закрепления B5L36A для принтеров HP Color LaserJet (на 220 В) Средний ресурс: 150 000 страниц
	<b>B5L37A</b> Устройство для сбора тонера B5L37A для принтеров HP Color LaserJet Средний ресурс: 54 000 страниц
	<b>CF360A</b> HP 508A, Оригинальный лазерный картридж HP LaserJet, Черный 6000 страниц
	<b>CF360X</b> HP 508X, Оригинальный лазерный картридж HP LaserJet увеличенной емкости, Черный 12500 страниц
	<b>CF361A</b> HP 508A, Оригинальный лазерный картридж HP LaserJet, Голубой 5000 страниц
	<b>CF361X</b> HP 508X, Оригинальный лазерный картридж HP LaserJet увеличенной емкости, Голубой 9500 страниц
	<b>CF362A</b> HP 508A, Оригинальный лазерный картридж HP LaserJet, Желтый 5000 страниц
	<b>CF362X</b> HP 508X, Оригинальный лазерный картридж HP LaserJet увеличенной емкости, Желтый 9500 страниц
	<b>CF363A</b> HP 508A, Оригинальный лазерный картридж HP LaserJet, Пурпурный 5000 страниц
	<b>CF363X</b> HP 508X, Оригинальный лазерный картридж HP LaserJet увеличенной емкости, Пурпурный 9500 страниц
<b>Дополнительные принадлежности</b>	<b>B5L34A</b> Лоток для носителей HP Color LaserJet, 550 листов
	<b>F5S62A</b> Дополнительное устройство HP Trusted Platform Module
<b>Возможности подключения</b>	<b>B5L28A</b> Встроенные разъемы USB
<b>Услуги и поддержка</b>	<p><b>U8CG3E</b> гарантия HP на обслуживание оборудования для принтеров Color LaserJet M552/3 с ответом на следующий рабочий день и удержанием неисправных носителей, 3 года</p> <p><b>U8CG4E</b> гарантия HP на обслуживание оборудования для принтеров Color LaserJet M552/3 с ответом в течение 4 часов в режиме 9 x 5, 3 года</p> <p><b>U8CHOE</b> гарантия HP на обслуживание оборудования для принтеров Color LaserJet M552/3 с ответом на следующий рабочий день и удержанием неисправных носителей, 4 года</p> <p><b>U8CH1E</b> гарантия HP на обслуживание оборудования для принтеров Color LaserJet M552/3 с ответом на следующий рабочий день и удержанием неисправных носителей, 5 лет</p> <p><b>U8CJ4PE</b> послегарантийная техническая поддержка HP, обслуживание оборудования для принтеров Color LaserJet M552/3 с ответом на следующий рабочий день и удержанием неисправных носителей, 1 год</p> <p><b>U8CJ5PE</b> послегарантийная техническая поддержка HP, обслуживание оборудования для принтеров Color LaserJet M552/3 с ответом в течение 4 часов в режиме 9 x 5, 1 год</p> <p><b>U8CJ7PE</b> послегарантийная техническая поддержка HP, обслуживание оборудования для принтеров Color LaserJet M552/3 с ответом на следующий рабочий день, 2 года</p>

## Технические характеристики

<b>Модель</b>	<b>HP Color LaserJet Enterprise M552dn</b>
<b>Код продукта</b>	B5L23A
<b>Функции</b>	Печать
<b>Панель управления</b>	Четырехстрочный цветной ЖК-дисплей; 19 кнопок («Отменить задание», стрелки вверх и вниз, «Выбрать», «Назад», «Начало», 12 клавиш и «Справка»); 3 светодиодных индикатора («Внимание», «Готов», «Занят»)
<b>Печать</b>	
<b>Технология печати</b>	Лазерная
Скорость печати <sup>1</sup>	<b>Ч/б (A4, обычный режим):</b> До 33 стр./мин.; <b>Цвет (A4, обычный режим):</b> До 33 стр./мин.; <b>Ч/б (A4, двусторонняя):</b> До 33 дюймов в минуту
Время выхода первой страницы <sup>2</sup>	<b>Ч/б (A4, режим готовности):</b> Всего за 6 секунд; <b>цв. (A4, режим готовности):</b> За 7 секунд
Разрешение при печати	<b>Черно-белый режим (наилучшее качество):</b> До 1200 x 1200 т/д, HP ImageREt 3600 (лучшее качество); <b>Цветной режим (наилучшее качество):</b> До 1200 x 1200 т/д, HP ImageREt 3600 (лучшее качество); <b>Технология:</b> HP ImageREt 3600, калибровка Pantone
Ежемесячная нагрузка <sup>3</sup>	До 80 000 страниц (A4); Рекомендуемый месячный объём печати (стр.) <sup>4</sup> : 2000–6000 страниц
Расширенные программные функции принтера	HP ePrint, Apple AirPrint™, Open Extensibility Platform, микропрограммное обеспечение FutureSmart, технология Instant-on, технология HP Auto-On/Auto-Off, разъем USB быстрого доступа, двусторонняя печать, картриджи JetIntelligence, отсек для интеграции аппаратных средств, интерактивная справка
Стандартные языки печати	HP PCL 6, HP PCL 5c, эмуляция HP Postscript уровня 3, печать оригинальных файлов PDF (версия 1.7)
Шрифты и гарнитуры	105 внутренних масштабируемых шрифтов TrueType в HP PCL, 92 внутренних масштабируемых шрифта в эмуляции HP Postscript уровень 3 (встроенный символ евро); 1 внутренний шрифт Unicode (Andale Mono WorldType); 2 внутренних шрифта Windows Vista/Windows 8 (Calibri, Cambria); дополнительные наборы шрифтов можно загрузить с помощью карт памяти других производителей; шрифты HP LaserJet и средства эмуляции IPDS доступны по адресу <a href="http://www.hp.com/go/laserjetfonts">http://www.hp.com/go/laserjetfonts</a>
Область печати	<b>Поля печати:</b> Сверху: 2 мм абсолют./5 мм гарант. изображение, Снизу: 2 мм абсолют./5 мм гарант. изображение, Слева: 2 мм абсолют./5 мм гарант. изображение, Справа: 2 мм абсолют./5 мм гарант. изображение
Двусторонняя печать	Автоматически (в комплекте поставки)
<b>Быстродействие процессора</b>	1,2 ГГц
<b>Возможности подключения</b>	
Стандартно	Высокоскоростной разъем USB 2.0; встроенный сетевой разъем Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX
Дополнительно	Дополнительное устройство HP Jetdirect 3000w NFC/Wireless J8030A (специальные предложения), сервер печати HP Jetdirect 2900nw J8031A (специальные предложения)
Беспроводное подключение	Дополнительно, требуется приобрести дополнительное оборудование
Мобильная печать <sup>5</sup>	HP ePrint; Apple AirPrint™; Сертификат Mopria™
Поддерживаемые сетевые протоколы	IPv4/IPv6: Совместимость с Apple Bonjour (Mac OS 10.2.4 или более поздней версии), SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, порт 9100, LPD, WS Discovery, IPP, Secure-IPP, IPsec/Firewall; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, Telnet, IGMPv2 BOOTP/DHCP, WINS, прямой IP-режим, WS Print; Другие: NetWare NDS, Bindery, NDPS, ePrint
<b>Готовность к работе в сети</b>	Стандартный (встроенный модуль Gigabit Ethernet)
<b>Жёсткий диск</b>	Энергонезависимая память, 4 Гбайт, шифрование на уровне микропрограммного обеспечения (AES-128 или AES 256) для хранения заданий печати или данных клиента; безопасное удаление заданий печати и данных
<b>Память</b>	<b>Стандартно:</b> 1 Гбайт; <b>Максимум:</b> 1 Гбайт
<b>Управление бумагой</b>	
Количество лотков для бумаги	<b>Стандарт:</b> 2; <b>Максимум:</b> 3
Типы печатных носителей	Бумага (обычная, низкой плотности, документная, из вторсырья, средней плотности, плотная, глянцевая средней плотности, плотная глянцевая, сверхплотная, сверхплотная глянцевая, картон, глянцевая бумага для открыток), цветная прозрачная пленка, наклейки, бланковая бумага, конверты, с напечатанной информацией, перфорированная, цветная, грубая, непрозрачная пленка, пользовательские носители
Форматы носителей	<b>Пользовательские установки:</b> Лоток 1: от 76 x 127 до 216 x 356 мм; лоток 2: от 102 x 148 до 216 x 297 мм; дополнительный лоток 3: от 102 x 148 до 216 x 356 мм <b>Поддерживаемые форматы:</b> Лоток 1: A4, RA4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 см, A6, конверты (B5, C5 ISO, C6, DL ISO); нестандартные форматы: от 76 x 127 до 216 x 356 мм; лоток 2: A4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 см, A6; нестандартные форматы: от 102 x 148 до 216 x 297 мм; дополнительный лоток 3: A4, RA4, A5, B5 (JIS); нестандартные форматы: от 102 x 148 до 216 x 356 мм
Управление печатными носителями	<b>Стандартная емкость подачи:</b> Универсальный лоток на 100 листов, входной лоток 2 на 550 листов <b>Дополнительные входные лотки:</b> Входной лоток 3 для носителей на 550 листов
Плотность печатных носителей	Лоток 1: 60–220 г/м <sup>2</sup> (обычная бумага), 105–220 г/м <sup>2</sup> (глянцевая бумага); лоток 2: 60–220 г/м <sup>2</sup> (обычная бумага), 105–220 г/м <sup>2</sup> (глянцевая бумага); дополнительный лоток 3: 60–220 г/м <sup>2</sup> (обычная бумага), 105–220 г/м <sup>2</sup> (глянцевая бумага); <b>Устройство автоматической подачи документов:</b> Лоток 1: 60–220 г/м <sup>2</sup> (обычная бумага), 105–220 г/м <sup>2</sup> (глянцевая бумага); лоток 2: 60–220 г/м <sup>2</sup> (обычная бумага), 105–220 г/м <sup>2</sup> (глянцевая бумага); дополнительный лоток 3: 60–220 г/м <sup>2</sup> (обычная бумага), 105–220 г/м <sup>2</sup> (глянцевая бумага)
Емкость лотков подачи	<b>Лоток 1:</b> Листы (75 г/м <sup>2</sup> ): 100; прозрачные пленки, картон (163 г/м <sup>2</sup> ): 50; картон (216 г/м <sup>2</sup> ): 30; конверты: 10 <b>Лоток 2:</b> Листы (75 г/м <sup>2</sup> ): 550; наклейки, картон (163 г/м <sup>2</sup> ), прозрачные пленки: 200 <b>Лоток 3:</b> Листы (75 г/м <sup>2</sup> ): 550; наклейки, картон (163 г/м <sup>2</sup> ), прозрачные пленки: 200 <b>Максимум:</b> До 1200
Выходная емкость	<b>Стандартно:</b> До 250 листов Конверты: До 10 конвертов Прозрачные пленки: До 100 листов <b>Максимум:</b> До 250 листов
<b>Совместимые операционные системы</b>	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 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 32- и 64-разрядные версии Windows Vista (Home Basic, Premium, Professional и т. д.); Mac OS (драйверы для принтеров HP доступны на сайте HP.com и в магазине Apple Store); OS X 10.7 Lion, 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; версии ОС Linux (встроенный драйвер HPLIP); SUSE Linux (12.2, 12.3, 13.1), Fedora (17, 18, 19, 20), Linux Mint (13, 14, 15, 16, 17), Boss (3.0, 5.0), Ubuntu (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10), Debian (6.0.x, 7.x); другие операционные системы: UNIX

<b>Модель</b>	<b>HP Color LaserJet Enterprise M552dn</b>
<b>Код продукта</b>	B5L23A
<b>Совместимые сетевые операционные системы</b>	Входящий в комплект драйвер совместим со следующими версиями ОС Windows: Windows Server 2008 R2 (64-разрядная) (SP1) Standard/Enterprise (+ Кластер и Службы терминалов), Windows Server 2008 (32- и 64-разрядные) (SP2) Standard/Enterprise (+ Кластер и Службы терминалов), Windows Server 2003/2003 R2 (32-разрядная) (SP1/SP2) Standard/Enterprise ( + Кластер и Службы терминалов); версии ОС Windows, совместимые с универсальным драйвером печати или специальными драйверами для отдельных устройств, доступными на сайте HP.com: Windows Server 2012/2012 R2 (64-разрядная) Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Кластер и Службы терминалов), Windows Server 2008/2008 R2 (32- и 64-разрядные) (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Кластер и Службы терминалов); Windows Server 2003/2003 R2 (32- и 64-разрядные) (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Кластер и Службы терминалов); Citrix (для Windows Server 2003/2003 R2), Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 и 3), Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (Plus Feature Pack 2 и 3); Citrix (для Windows Server 2008/2008R2): Citrix XenApp 5.0 (Plus Feature Pack 2 и 3), Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5, Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5; Citrix (для Windows Server 2012/2012 R2): Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0/7.5; Novell Servers ( <a href="http://www.novell.com/iproprint">http://www.novell.com/iproprint</a> ): Novell iPrint Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Novell Open Enterprise Server 2 для Linux, NetWare 6.5/SP8; Novell Clients ( <a href="http://www.novell.com/iproprint">http://www.novell.com/iproprint</a> ): для Windows 8 (32- и 64-разрядной) рекомендуется v5.86+, для Windows 8.1 — v5.94+, для Windows 7 (32- и 64-разрядной) — v5.82+, для Windows Vista (32- и 64-разрядной) — v5.82+, для Windows XP/SP3 (только 32-разрядной) — v5.82+
<b>Минимальные системные требования</b>	<b>Windows:</b> 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 32- и 64-разрядные версии Windows Vista (Home Basic, Premium, Professional и т. д.); ОС для мобильных устройств (встроенные драйверы): iOS, Android, Windows 8/8.1/10, RT; версии ОС Linux (встроенный драйвер HPLIP): SUSE Linux (12.2, 12.3, 13.1), Fedora (17, 18, 19, 20), Linux Mint (13, 14, 15, 16, 17), Boss (3.0, 5.0), Ubuntu (10.04, 11.10, 12.04, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10), Debian (6.0.x, 7.x); другие операционные системы: UNIX; привод CD-ROM/DVD или подключение к Интернету; выделенный разъем USB, подключение к сети или беспроводное соединение; 200 Мбайт свободного места на жестком диске; <b>Mac:</b> Mac OS X 10.7 Lion, OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; Интернет; разъем USB; 1 Гбайт свободного пространства на жестком диске
<b>Прилагаемое программное обеспечение</b>	Windows: программа установки/удаления HP Software Installer/Uninstaller, драйвер принтера HP PCL 6, ПО HP Device Experience (DXP), программа обновления HP Update, помощник по регистрации продукта Product Registration Assist, ПО HP Web Services Assist (HP Connected), онлайн-руководство пользователя; Mac OS: экран приветствия (направляет пользователей на сайт HP.com или в магазин App Store для загрузки ПО LaserJet)
<b>Средства обеспечения безопасности</b>	Безопасность управления: SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, проверка подлинности через 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP over TLS, IPsec/брандмаузер с проверкой подлинности на основе сертификатов, предварительно распределенных ключей и протокола Kerberos; поддержка конфигурации WJA-10 IPsec с помощью модуля расширения IPsec; разъем доступа для замка Kensington
<b>Управление принтером</b>	Комплект 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)
<b>Размеры и вес</b>	
Размеры принтера (Ш x Г x В) <sup>6</sup>	<b>Минимум:</b> 458 x 479 x 399 мм; <b>Максимум:</b> 699 x 479 x 399 мм
Размеры упаковки (Ш x Г x В)	600 x 500 x 598 мм
Вес принтера <sup>7</sup>	27,5 кг
Масса упаковки	31,3 кг
<b>Требования к окружающей среде</b>	<b>Температура:</b> от 15 до 30°C, <b>Влажность:</b> От 30 до 70 % относительной влажности
<b>хранение информации</b>	<b>Температура:</b> от 0 до 35°C, <b>Влажность:</b> От 10 до 90 % относительной влажности
<b>Уровень шума<sup>8</sup></b>	<b>Акустическая мощность шумовой эмиссии:</b> 6,5 Б (A), <b>Акустическое давление:</b> 51 дБ (A)
<b>Требования к электропитанию<sup>9</sup></b>	<b>Требования:</b> Напряжение на входе: 200–240 В переменного тока, 50 Гц; <b>Потребляемая мощность:</b> 571 Вт (активное состояние, печать), 33,2 Вт (режим готовности), 3,90 Вт (спящий режим), 1 Вт (режим автоматического выключения), 0,1 Вт (выключенное состояние); <b>Типичное энергопотребление (TEC):</b> 1,75 кВт·ч в неделю (Energy Star), 1,69 кВт·ч в неделю (Blue Angel); <b>Блок питания:</b> Встроенный блок питания
<b>Технология энергосбережения</b>	Технологии HP Auto-On/Auto-Off; технология мгновенного закрепления тонера
<b>Сертификации</b>	CISPR 22:2008 класс А, EN 55022:2010 класс А, EN 55024:2010, EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009, EN 61000-3-3:2008 Соответствие требованиям ENERGY STAR®; EPEAT® Silver; CECP; Blue Angel RAL-UZ 205
<b>Комплектация<sup>10</sup></b>	Принтер HP Color LaserJet Enterprise M552; четыре предварительно установленных лазерных картриджа HP LaserJet (ресурс: ~6000 черно-белых страниц и ~5000 цветных страниц); блок для сбора тонера; документация (в комплекте); компакт-диск с ПО; шнур питания; универсальный лоток 1 на 100 листов; входной лоток 2 на 550 листов
<b>Гарантия</b>	Гарантия на 3 года с обслуживанием на месте

## Примечания

- <sup>1</sup> Измерения проведены по стандарту ISO/IEC 17629. Дополнительные сведения см. по адресу <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Фактическая скорость печати зависит от конфигурации системы, программного обеспечения, драйверов принтера и сложности документа.
- <sup>2</sup> Данные получены на основе стандарта ISO/IEC 24734 (кроме первого пакета 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.
- <sup>3</sup> Основано на сведениях о ресурсе картриджей HP 507A по сравнению с Оригинальными лазерными картриджами HP 508X для принтеров HP LaserJet. Дополнительную информацию см. на веб-сайте <http://www.hp.com/go/learnabouthsupplies>.
- <sup>4</sup> Надстройка для универсальных устройств входит в комплект поставки HP Web Jetadmin версий 10.3 SR4 и выше. Приложение HP Web Jetadmin можно бесплатно загрузить по адресу <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.
- <sup>5</sup> Для некоторых решений требуется загрузить ПО или приобрести дополнительное оборудование. Дополнительные сведения см. на веб-сайте <http://www.hp.com/go/printingsolutions>.
- <sup>6</sup> Может потребоваться отдельное приобретение компонентов для установки через отсек интеграции аппаратных средств.
- <sup>7</sup> Для дополнительного устройства HP Trusted Platform Module может потребоваться обновление микропрограммного обеспечения.
- <sup>8</sup> Для выполнения локальной печати мобильное устройство и принтер должны быть подключены к одной сети или иметь прямое беспроводное подключение. Производительность при работе в беспроводных сетях зависит от окружающей среды и расстояния до точки доступа. Беспроводное подключение поддерживается только в диапазоне 2,4 ГГц. Для удаленной печати требуется подключенный к Интернету принтер HP. Кроме того, может потребоваться приложение или программное обеспечение, а также зарегистрированная учетная запись HP ePrint. Для использования беспроводной широкополосной связи требуется отдельный договор с поставщиком услуг для мобильных устройств. По всем вопросам, связанным с доступностью и технической возможностью подключения, обращайтесь к поставщику услуг. Дополнительные сведения см. по адресу <http://hp.com/go/mobileprinting>.
- <sup>9</sup> Увеличенный ресурс по сравнению с предыдущими моделями картриджей. Оценка производилась на основе сравнения черных лазерных картриджей HP LaserJet 507A/X с черными лазерными картриджами HP LaserJet 508A/X, а также голубые, пурпурные и желтые лазерные картриджи HP LaserJet 507X с голубыми, пурпурными и желтыми лазерными картриджами HP LaserJet 508X. Данное заявление не распространяется на голубые, пурпурные и желтые лазерные картриджи HP LaserJet 508A. Дополнительные сведения см. по адресу <http://www.hp.com/go/learnabouthsupplies>.
- <sup>10</sup> Оригинальные лазерные картриджи увеличенной емкости HP LaserJet 508X не входят в комплект поставки; их можно приобрести отдельно.
- <sup>11</sup> Устройство создает электромагнитное излучение класса А по нормам FCC. Оно соответствует менее строгим стандартам излучения (более высокий уровень) и предназначено только для использования в производственной среде. Источники электромагнитного излучения класса А по нормам FCC не предназначены для установки и использования в жилых помещениях (во избежание высокого уровня радиопомех).

## Технические спецификации Отказ от ответственности

- <sup>1</sup> Данные получены в соответствии со стандартом ISO/IEC 24734 без учета первого набора тестовых документов. Дополнительные сведения см. по адресу <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Фактическая скорость зависит от конфигурации системы, программного обеспечения, драйвера и сложности документа.
- <sup>2</sup> Данные получены в соответствии со стандартом ISO/IEC 17629. Дополнительные сведения см. по адресу <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Фактическая скорость зависит от конфигурации системы, программного обеспечения, драйвера и сложности документа.
- <sup>3</sup> За нагрузку принимается максимальное количество напечатанных страниц в месяц. Это значение используется для сравнения изделия с другими цветными или черно-белыми устройствами HP LaserJet и определения наилучшего выбора для конкретных целей потребителя.
- <sup>4</sup> Согласно рекомендациям компании HP, для оптимальной работы устройства количество печатаемых в месяц страниц не должно превышать установленного значения. Оно определено с учетом интервалов замены расходных материалов и срока расширенной гарантии на устройство.
- <sup>5</sup> Для обеспечения совместимости может потребоваться обновление микропрограммного обеспечения (доступно по адресу <http://www.hp.com/go/support>).
- <sup>6</sup> Без выдвижных лотков.
- <sup>7</sup> С установленными картриджами.
- <sup>8</sup> Значения уровня шума могут быть изменены. Актуальную информацию см. по адресу <http://www.hp.com/support>. Тестирование проводилось для конфигурации: базовая модель, односторонняя печать, бумага формата А4, средняя скорость печати 33 стр./мин.
- <sup>9</sup> Требования к питанию зависят от страны или региона покупки принтера. Не изменяйте рабочее напряжение. Это может привести к повреждению принтера и прекращению действия гарантии. Потребляемая мощность в режиме автоматического выключения зависит от возможностей коммутатора клиентской сети, пользовательских настроек и работы сети. Мощность в выключенном состоянии может изменяться при проверке сетевых пакетов на наличие заданий печати.
- <sup>10</sup> Показатели ресурса картриджей с тонером указаны в соответствии со стандартами ISO/IEC. Фактический ресурс и расходы могут значительно отличаться в зависимости от выводимых на печать изображений, количества печатаемых цветных страниц и других факторов.



Windows 10



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

Продукт может отличаться от представленного на изображениях. © HP Development Company, L.P., 2017 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, редакторские и иные ошибки в данном документе.

