

Простота печати благодаря решениям связи HP

Простота добавления новых проводных или беспроводных компонентов в принтер HP



Безопасная мобильная печать

С распространением смартфонов, планшетов и ноутбуков среди сотрудников бизнес развивается небывалыми темпами. Чтобы не отставать от этих событий, вам потребуются решения, упрощающие печать с мобильных устройств на офисные принтеры без дополнительных проблем или нагрузки на ИТ-специалистов.

Принадлежности для установления связи между печатным устройством и решением HP



Это просто

Предлагаемая широкая линейка решений связи позволяет максимально эффективно использовать возможности существующих устройств печати. Легко устанавливаемые принадлежности для мобильного принтера позволяют сотрудникам выполнять беспроводную печать практически с любого мобильного устройства на принтеры и МФУ HP, которые уже установлены у клиента.¹ Внутренние и внешние серверы печати HP позволяют быстро справиться с большими заданиями на печать. Это позволит легко выполнять срочные задачи по печати большими объемами.



Это безопасно

Встроенные функции безопасности принтера HP позволяют защитить сеть компании от внешних угроз. Принадлежности для беспроводной печати HP устанавливают одноранговые соединения, которые позволяют пользователям выполнять печать без доступа в сеть. Благодаря этому данные и деловая информация находятся под защитой, что позволяет освободить ценные ресурсы и время ИТ-специалистов.

Благодаря решениям HP печать стала проще, а компании смогли укрепить свою безопасность.

Беспроводная печать по принципу «Plug-and-play»

Устройство HP 1200w для мобильной печати

Простота добавления функции прямой беспроводной печати² и технологии печати одним касанием в существующий принтер или МФУ HP с использованием устройства мобильной печати HP 1200w, которое подключается к внешнему порту USB на поддерживаемых устройствах HP.

- Простая беспроводная печать — предоставляйте всем сотрудникам в офисе возможность простой беспроводной печати с использованием прямого беспроводного подключения.
- Удобная печать одним касанием — пользователи смартфонов и планшетов смогут печатать в одно касание.
- Защита и безопасность — защитите бизнес-информацию с помощью однорангового соединения и 128-разрядного шифрования.

Превратите существующий принтер HP в беспроводной

Устройство HP Jetdirect 2800w

Оснастите свой принтер или МФУ HP самой современными технологиями беспроводной печати с помощью устройства HP Jetdirect 2800w, устанавливаемого в разъем для интеграции оборудования (HIP) на поддерживаемых устройствах HP.

- Простота мобильности — сотрудники смогут выбрать принтер, поддерживающий HP Jetdirect, а затем выполнить печать напрямую со смартфона или планшета.
- Безопасность беспроводной связи — используйте технологию прямой беспроводной печати, чтобы упростить и защитить среду печати.
- Простота управления — простота управления устройством HP Jetdirect 2800w во всем парке устройств HP с использованием инструментов управления парком оборудования HP.

Беспроводные серверы печати HP Jetdirect

Оцените преимущества беспроводной печати, а также повышенную производительность и безопасность при печати по сети при использовании серверов беспроводной печати HP Jetdirect. Предлагаются как внутренние (расширенного ввода/вывода) (EIO), так и внешние серверы беспроводной печати (USB).

- Универсальные возможности размещения — поиск принтеров и МФУ каждый раз, когда они необходимы, сетевой кабель не требуется.
- Печать без проблем — оцените высокую производительность благодаря отправке заданий на печать по безопасной беспроводной локальной сети.
- Надежная система безопасности — обеспечьте безопасность в защищенных беспроводных сетях с использованием быстрой и безопасной проверки подлинности и шифрования.

Высокая производительность, надежная сеть, повышенная безопасность

Внутренние серверы печати HP Jetdirect

Превратите свое предприятие в мощный центр печати благодаря внутренним серверам печати HP Jetdirect, которые подключаются к слоту EIO на поддерживаемых принтерах и МФУ HP.

- Быстрая печать — печать с высокими скоростями благодаря подключению к общедоступным офисным принтерам или принтеру MFP по гигабитной сети.
- Безопасность на уровне сети — повысьте безопасность сети с помощью зашифрованных методов настройки и таких функций, как HP Instant-on Security.
- Централизованное управление — отслеживание устройств и простое управление всем парком оборудования с помощью инструментов для управления парком оборудования HP.

Внешние серверы печати HP Jetdirect

Подсоедините принтеры параллельного интерфейса или USB к корпоративной сети Ethernet, используя внешние серверы печати HP Jetdirect.

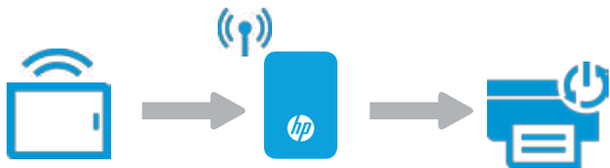
- Высокая производительность — оцените производительность на уровне сети при использовании внутренних серверов печати.

Технологии мобильной печати HP

Простая и быстрая печать со смартфонов, планшетов и ноутбуков с использованием устройства мобильной печати HP 1200w или устройства HP Jetdirect 2800w

Печать по технологии Wireless Direct

Просто подключите мобильное устройство к принтеру или МФУ, следуя той же процедуре, что и при подключении к безопасной сети WiFi.



Мобильное устройство подключается к дополнительному устройству HP, а затем отправляет задание на печать

Дополнительное устройство HP получает задание посредством сигнала Wireless Direct

Дополнительное устройство HP передает задание на принтер через разъем USB

Функция Touch to Print

Подойдите к устройству и запустите печать, прикоснувшись мобильным устройством к дополнительному устройству HP. Технология печати одним касанием создает простое безопасное соединение между двумя устройствами.



Мобильное устройство с поддержкой печати с использованием технологии NFC

Чтобы отправить задание на печать с использованием технологии NFC, прикоснитесь мобильным устройством к дополнительному устройству HP

Дополнительное устройство HP передает задание на принтер через разъем USB

Найдите подходящий вариант подключения для вашего устройства

Посмотрите следующую таблицу, чтобы подобрать дополнительные принадлежности для подключения устройств печати HP для имеющегося принтера HP

		Подключение дополнительных устройств к принтеру HP Jetdirect					Устройство мобильной печати	Безопасность		
		Плата параллельного интерфейса HP 1284B	Сервер печати HP Jetdirect 620n Fast Ethernet	Сервер печати HP Jetdirect 640n	Сервер печати HP Jetdirect 695nw	Сервер беспроводной печати HP Jetdirect ew2500 802.11b/g	Беспроводной USB-сервер печати HP Jetdirect 2700w	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/ NFC HP Jetdirect 2800w	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/NFC HP 1200w	Модуль HP Trusted Platform Module
		J7972G	J7934G	J8025A	J8024A	J8021A	J8026A	J8029A	E5K46A	F5S62A
Принтеры LaserJet — монохромные										
Серия HP LaserJet	P1005, P1006, P1007, P1008, P1009								•	
	1160, 1320, P2010, P2015					•				
	2200, 2300, 4000, 4050, 4100, 4200, 4300, 5000, 5100, 8000, 8100, 9000		•							
	2400, 9040, 9050		•	•	•					
	4240, 4250, 4350, 5200, P3005		•	•	•	•				
	P2035, P2055						•		•	
Серия HP LaserJet Enterprise	P4014, P4015, P4510	•	•	•	•	•			•	
	M601					•	•			
Серия HP LaserJet Pro	M602, M603, M712					•	•	•		•
	M604, M605, M606									•
	M806					•	•	•		
	P3015	•	•	•	•	•			•	
Серия HP LaserJet Pro	M401					•			•	
	P1102, P1106, P1108, P1560, P1606								•	
Принтеры LaserJet — цветные										
Серия цветных принтеров HP LaserJet	2600n, 2605, 2700, 3600, CP4005					•				
	3000, 3800	•	•	•	•	•				
	2500, 3700, 4500, 4550, 4600, 4650, 5500, 8500, 8550, 9500		•							
	4700, 5550		•	•	•	•				
Серия цветных принтеров HP Color LaserJet Enterprise	M551					•	•	•		
	M552, M553									•
	M651, M855					•	•	•		•
	M750					•	•		•	
	CP5525			•	•	•			•	
	CP4025, CP4525	•	•	•	•	•			•	
	CP3520, CP6015	•	•	•	•	•			•	
	CP3505	•		•	•	•				
Серия цветных принтеров HP Color LaserJet Professional	CP5225					•				
	M251								•	
	CP1210								•	
	CP1510, CP2025					•			•	
	M351, M451, CP1025, CP1525					•			•	

Найдите подходящий вариант подключения для вашего устройства

Просмотрите следующую таблицу, чтобы подобрать дополнительные принадлежности для подключения устройств печати HP для имеющегося принтера HP

Подключение дополнительных устройств к принтеру HP Jetdirect							Устройство мобильной печати	Безопасность
Плата параллельного интерфейса HP 1284B	Сервер печати HP Jetdirect 620n Fast Ethernet	Сервер печати HP Jetdirect 640n	Сервер печати HP Jetdirect 695nw	Сервер беспроводной печати HP Jetdirect ew2500 802.11b/g	Беспроводной USB-сервер печати HP Jetdirect Z700w	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/ NFC HP Jetdirect Z800w	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/NFC HP 1200w	Модуль HP Trusted Platform Module
J7972G	J7934G	J8025A	J8024A	J8021A	J8026A	J8029A	E5K46A	F5S62A

МФУ LaserJet MFP (многофункциональное устройство) — монохромное

МФУ HP LaserJet All-in-One MFP	3050, 3050z, 3052, 3055, 3380, 3390, 3392								
МФУ HP LaserJet MFP series	4100, 9000, 9055mfp, 9065mfp		•						
	4345, 9040, 9050		•	•	•				
	M1120, M1319, M4349, M9059							•	
	M3027, M3035, M5025, M5035	•	•	•	•	•			
	M4345	•	•	•	•	•			•
	M9040	•	•	•	•	•			•
МФУ HP LaserJet Enterprise MFP series	M525					•	•		
	M4555			•	•	•		•	
	M725, M630					•	•	•	
МФУ HP LaserJet Enterprise Flow MFP series	M830					•	•	•	
МФУ HP LaserJet Pro MFP series	M125, M126, M127, M128, 400 MFP M425, M1132, M1136, M1212nf, M1213nf, M1219nf, M1214nfh, M1216nfh, M1217nfw, M1536 M1218, M1219.								•
МФУ HP Mopier MFP	240, 320		•						

МФУ LaserJet MFP (многофункциональное устройство) — цветное

Цветное МФУ HP Color MFP series	CM8000	•		•	•				
МФУ HP Color LaserJet MFP series	8550, 9500		•						
	4730	•	•	•	•	•			
	2800 All-in-One, CM1015, CM1017,					•			
	CM3530	•	•	•	•	•			•
	CM1312, CM2320, CM6049f								•
	CM4730	•		•	•	•			
МФУ HP Color LaserJet Enterprise MFP series	CM6030, CM6040	•	•	•	•	•			
	CM4540			•	•	•			•
	M575					•	•	•	
МФУ HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP series	M775					•	•	•	
	M680, M880					•	•	•	
МФУ HP LaserJet Pro MFP series	M175, M276, M375, M475, CM1415, M176, M177, M1218nfs								•

Найдите подходящий вариант подключения для вашего устройства

Просмотрите следующую таблицу, чтобы подобрать дополнительные принадлежности для подключения устройств печати HP для имеющегося принтера HP

		Подключение дополнительных устройств к принтеру HP Jetdirect						Устройство мобильной печати	Безопасность	
		Плата параллельного интерфейса HP 1284B	Сервер печати HP Jetdirect 620n Fast Ethernet	Сервер печати HP Jetdirect 640n	Сервер печати HP Jetdirect 695nw	Сервер беспроводной печати HP Jetdirect ew2500 802.11b/g	Беспроводной USB-сервер печати HP Jetdirect 2700w	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/NFC HP Jetdirect 2800w	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/NFC HP 1200w	Модуль HP Trusted Platform Module
		J7972G	J7934G	J8025A	J8024A	J8021A	J8026A	J8029A	ESK46A	F5S62A
Принтеры Inkjet Business										
Принтеры HP Business Inkjet series	Z200, Z250, Z230, Z280, Z600, Z3000		•							
	Z300, Z800		•	•	•	•				
Принтеры Officejet, All-in-One и МФУ										
Серия HP Officejet Pro	Z51dw, 8000 Enterprise A811, 8100 ePrinter N811, K550, K850, K5300, K5400, K8600					•				
МФУ HP Officejet All-in-One series	9100		•							
МФУ HP Officejet Pro MFP series	Z76dw					•				
МФУ HP Officejet Pro All-in-One series	8500-A909, L7300, L7500, L7600, L7700					•				
МФУ серии HP Officejet Pro e-All-in-One	8500A-A910, 8600-N911					•				
HP Officejet Enterprise серии X	X555, МФУ X585					•	•	•		•
Серия HP Officejet Pro X	X451, X476 MFP, X551, МФУ X576					•			•	
Inkjet Mobile										
Принтер HP Officejet Mobile Printer series	Принтер HP Officejet 100 Mobile Printer series, МФУ HP Officejet 150 Mobile All-in-One Printer series								•	
Широкоформатные принтеры DesignJet										
HP Designjet series	T620, T770, принтер T790 ePrinter, T1120, T1200, принтер T1300 ePrinter, МФУ T2300 eMultifunction Printer, T7100, Z6100			•						
	30, 70, 90, 110plus, 130, 500, 510, 800, 815mfp, 820MFP, 1000, 4000, 4500, 5000, 5100, 5500, T610, T1100		•							
Принтеры HP Designjet Photo series	Z5200, Z6200			•						
	Z2100, Z3200 PostScript		•	•						
	Z3100		•							
Цифровые передатчики										
Планшетный сканер HP Scanjet Enterprise Flow N9120	9100c		•							
	9200c		•	•	•					
	9250c			•	•					
Принтер HP Digital Sender Flow series	Сканер 8500 fn1 Document Capture Workstation			•	•					

Решения связи HP — характеристики и совместимость

	Подключение дополнительных устройств к принтеру HP Jetdirect							Устройство мобильной печати
								
	HP Jetdirect 300X	HP Jetdirect 620n	HP Jetdirect 640n	HP Jetdirect 695nw (640n/2700w)	HP Jetdirect ew2500	HP Jetdirect 2700w	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/NFC HP Jetdirect 2800w	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/NFC HP 1200w
	J3263G	J7934G	J8025A	J8024A	J8021A	J8024A	8029A	ESK46A
Заменяют	170x (J3258G) 510x (J7983G)	615n (J6057A)	635n (J7961G)	690n (J8007G)	en1700 (J7988G) ew2400 (J7951G) en3700 (J7942G)	Новинка	Новинка	Новинка
Место установки	Внешний (параллельный порт)	Внутренний (EIO)	Внутренний (EIO)	Внутренний (EIO)	Внешний (USB)	Внешний (USB)	Разъем для интеграции оборудования	Внешний (USB)
Поддерживаемые типы сетей	Ethernet/Fast Ethernet (10/100Base-TX)	Ethernet/Fast Ethernet (10/100Base-TX)	Ethernet/Fast Ethernet/Gigabit Ethernet (10/100/1000T)	Ethernet/Fast Ethernet (10/100Base-TX); Беспроводной Ethernet (802.11b/g/n)	Ethernet/Fast Ethernet (10/100Base-TX); Беспроводной Ethernet (802.11b/g)	802.11b/g/n (USB 2.0)	WiFi 802.11b/g; Радиус связи по технологии Wireless Direct составляет до 50 футов (15 м)	WiFi 802.11b/g/n 2,4 ГГц; Радиус связи по технологии Wireless Direct составляет до 50 футов (15 м)
Сетевые протоколы	TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk, IP Direct Mode, LPD, FTP Printing, IPP, Netware NDS, Bindery, NDPS, iPrint, Telnet, SLP, IGMP, BOOTP/DHCP, WINS, SNMP, HTTP	TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk, IP Direct Mode, LPD, FTP Printing, IPP, Netware NDS, Bindery, NDPS, iPrint, Telnet, SLP, IGMP, BOOTP/DHCP, WINS, SNMP, HTTP, HTTPS Auto-IP, совместимость с Apple Bonjour (Mac OS 10.2.4 или последующих версий)	IPv4/IPv6: совместимость с Apple Bonjour (Mac OS 10.2.4 и последующие версии), SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, Port 9100, LPD, IPP, Secure-IPP, WS Discovery, IPsec/Firewall; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, TFTP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, WS Print; Другие: IPX/SPX, AppleTalk, NetWare NDS, Bindery, NDPS, iPrint	IPv4/IPv6: совместимость с Apple Bonjour (Mac OS 10.2.4 и последующих версий), SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, Port 9100, LPD, IPP, Secure-IPP, WS Discovery, IPsec/брандмауэр; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, TFTP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, WS Print; Другие: IPX/SPX, AppleTalk, NetWare NDS, Bindery, NDPS, iPrint9	IPv4/IPv6: совместимость с Apple Bonjour, SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, Port 9100, LPD, IPP, Secure-IPP, WS Discovery, IPsec/брандмауэр; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, TFTP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, WS Print	IPv4/IPv6: совместимость с Apple Bonjour, SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, Port 9100, LPD, IPP, Secure-IPP, WS Discovery, IPsec/брандмауэр; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, TFTP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, WS Print	IPv4/IPv6: совместимость с Apple Bonjour, SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, Port 9100, LPD, IPP, Secure-IPP, WS Discovery, WS Print; IPv6: MLDv1, ICMPv6; IPv4: SLP, Telnet, IGMPv2; DHCP-сервер	Wireless Direct, NFC Touch-to-Print, IPv4/IPv6: совместимость с Apple Bonjour, BOOTP/DHCP, SNMP, HTTP, IPP
Безопасность	Некриптографическая защита: ACL, имена сообщений SNMPv1/v2c	SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS), 802.1x Проверка подлинности (EAP-PEAP)	Безопасность управления: SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS), 802.1X Проверка подлинности (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPsec/брандмауэр с Kerberos, сертификат и проверка подлинности с использованием предварительно распределенных ключей	SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS), IPsec/брандмауэр; Проверка подлинности портов 802.1x: проводная связь (EAP-PEAP, EAP-TLS), беспроводная связь (EAP-PEAP, LEAP, EAP-TLS). Безопасность беспроводных сетей: проверка подлинности WPA, WPA2; шифрование AES, TKIP, WEP (40/64-разрядное и 104/128-разрядное)	SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS), IPsec/брандмауэр; Проверка подлинности портов 802.1x: проводная связь (EAP-PEAP, EAP-TLS), беспроводная связь (EAP-PEAP, LEAP, EAP-TLS). Безопасность беспроводных сетей: проверка подлинности WPA, WPA2; шифрование AES, TKIP, WEP (40/64-разрядное и 104/128-разрядное)	SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS), IPsec/брандмауэр; Проверка подлинности портов (802.1x): беспроводная связь (EAP-PEAP, LEAP, EAP-TLS); Безопасность беспроводных сетей: проверка подлинности WPA, WPA2; шифрование AES, TKIP, WEP (40/64-разрядное и 104/128-разрядное)	SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS); Безопасность беспроводных сетей: WPA2-Personal (WPA2-AES); Пароль администратора	Поддержка безопасности WPA-2 с использованием фазы доступа, выбираемой клиентом
Управление принтером	HP Web Jetadmin, HP Easy Printer Care, встроенный веб-сервер HP	HP Web Jetadmin, HP Easy Printer Care, встроенный веб-сервер HP	HP Web Jetadmin, HP Easy Printer Care, встроенный веб-сервер HP	HP Web Jetadmin, HP Easy Printer Care, встроенный веб-сервер HP	HP Web Jetadmin, встроенный веб-сервер HP	HP Web Jetadmin, встроенный веб-сервер HP	HP Web Jetadmin, встроенный веб-сервер HP (поддерживаемые браузеры: Internet Explorer® 6.0 или более поздней версии; Mozilla® 2.x или более поздней версии; Firefox® 2.x или более поздней версии; Safari®; Chrome™)	Встроенный веб-сервер HP (поддерживаемые браузеры: Internet Explorer 6.0 или более поздней версии; Firefox 2.x или более поздней версии; Safari; Chrome)

Подключение дополнительных устройств к принтеру HP Jetdirect							Устройство мобильной печати
HP Jetdirect 300X	HP Jetdirect 620n	HP Jetdirect 640n	HP Jetdirect 695nw (640n/2700w)	HP Jetdirect ew2500	HP Jetdirect 2700w	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/ NFC HP Jetdirect 2800w	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/NFC HP 1200w
J3263G	J7934G	J8025A	J8024A	J8021A	J8024A	8029A	E5K46A

Совместимые операционные системы							
Windows® XP Professional (32/64-разрядная); Windows Server® 2003 (32/64-разрядная); Windows Vista® (32/64-разрядная); Windows 7 (32/64-разрядная)	•	•	•	•	•	•	•
Windows Server 2008 (32/64-разрядная)	•	•	•	•	•	•	•
Mac OS® 9.x		•					
Mac OS X v 10.2, 10.3, 10.4 и 10.5	•	•	•	•	•	•	•
Novell NetWare 5.1 или более поздней версии; Red Hat Linux 7.x или более поздней версии; SuSE Linux 8.x или более поздней версии; HP-UX 10.20, 11.x, 11.i; Solaris 2.5 или более поздней версии (SPARC); IBM® AIX 3.2.5 или более поздней версии (требуется ПО от производителя сетевой ОС); MPE-iX; Citrix Presentation Server; Службы терминалов	•	•	•	•	•	•	•

С чего начать

Просмотрите стандартные сценарии использования клиентами, узнать, как решения связи HP позволяют удовлетворить потребности печати в любой отрасли:

- Устройство мобильной печати HP — быстро: youtu.be/FamqJ7wuEd0
- Устройство мобильной печати HP используется в офисе: youtu.be/7KJkDU8XYdo

- Мобильную печать ничто не сможет остановить: youtu.be/wOEq3P4io0A
- Технология мобильной печати HP для образовательных учреждений — на подъеме: youtube.com/watch?v=Yc6BOUTdT70

Дополнительная информация hp.com/go/businessmobileprinting

¹ для локальной печати требуется, чтобы мобильное устройство и принтер были подключены к одной беспроводной сети или обменивались данными по напрямую беспроводному соединению. Скорость беспроводной связи зависит от физической среды и удаленности от точки доступа. Поддерживаются только беспроводные маршрутизаторы, работающие на частоте 2,4 ГГц. Для удаленной печати требуется подключить к Интернету принтер HP, поддерживающий эту функцию. Возможно, также потребуются приложение, ПО и регистрация учетной записи HP ePrint. Для подключения услуги высокоскоростного беспроводного доступа в Интернет с мобильного устройства необходимо заключить отдельный договор. Сведения о доступности и зоне покрытия можно получить у своего поставщика услуг. Подробнее см. на веб-сайте: hp.com/go/mobileprinting.

¹ Мобильное устройство должно поддерживать беспроводную связь. Принтер должен поддерживать функцию HP ePrint. Для работы функции может потребоваться загрузка драйвера или приложений, доступных на веб-сайте: hp.com/go/eprintcenter.

Подпишитесь и будьте в курсе последних новостей HP
hp.com/go/getupdated



Отправить коллеге

© Hewlett-Packard Development Company, L.P., 2014–2015 Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. В отношении продуктов и услуг HP юридически обоснованными являются только те гарантии, которые установлены явным образом в гарантийных обязательствах, прилагаемых к таким продуктам и услугам. Никакие содержащиеся здесь сведения не должны истолковываться как дополнительные условия гарантии. Компания HP не несет ответственности за содержащиеся в настоящем документе технические или редакторские ошибки или упущения.

Mozilla® и Firefox® являются зарегистрированными товарными знаками Sun Microsystems, Inc. в США и других странах. Chrome™ является товарным знаком Google Inc. Internet Explorer®, Windows®, Windows Server® и Windows Vista® являются зарегистрированными товарными знаками корпорации Майкрософт в США и других странах. Mac OS® и Safari® являются товарными знаками Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах. IBM® является зарегистрированным товарным знаком компании IBM.

