

Простота печати благодаря решениям связи HP

Простота добавления новых проводных или беспроводных компонентов в принтер HP



Задача — безопасная мобильная печать

С распространением смартфонов, планшетов и ноутбуков среди сотрудников бизнес развивается небывальными 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 клиента¹. Внутренние и внешние серверы печати HP позволяют быстро справиться с большими заданиями на печать, и таким образом 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 обеспечивают 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 печати 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 — предоставьте 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 самыми 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 технологии 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, при этом 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 МФУ по гигабитной сети.
- Безопасность на уровне сети - повысьте безопасность сети с помощью методов шифрования настроек 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.

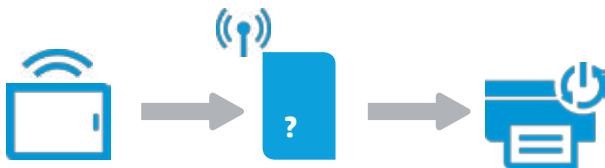
- Высокая производительность — оцените производительность на уровне сети и безопасность на устройствах, которые несовместимы с внутренними серверами печати.

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	Сервер беспроводной печати HP Jetdirect 2700w с портом USB	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/NFC HP Jetdirect 2800w	Сервер печати HP Jetdirect 2900nw	Устройство HP Jetdirect 3000w с технологией NFC/ беспроводной печати	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/NFC HP 1200w	Модуль HP Trusted Platform Module
		J7972G	J7934G	J8025A	J8024A	J8021A	J8026A	J8029A	J8031A	J8030A	E5K46A	F5S62A
Принтеры LaserJet — монохромные												
Серия HP LaserJet Pro	M401					•					•	
	P1102, P1106, P1108, P1560, P1606										•	
Серия HP LaserJet	P1005, P1006, P1007, P1008, P1009										•	
	1160, 1320, P2010, P2015					•						
	2200, 2300, 4000, 4050, 4100, 4200, 4300		•									
	2400, 9040, 9050		•	•	•							
	4240, 4250, 4350, P3005		•	•	•	•						
	P2035, P2055						•				•	
	P3015		•	•	•	•					•	
	P4014, P4015, P4510		•	•	•	•					•	
Серия HP LaserJet Enterprise	M506								•	•		
	M601					•	•					
	M602, M603, M712					•	•	•				•
	M604, M605, M606								•	•		•
	M806					•	•	•				
	5000, 5100, 8000, 8100, 9000		•									
5200		•	•	•	•	•						
Принтеры LaserJet — цветные												
Серия цветных принтеров HP Color LaserJet Professional	CP5225					•						
	M251										•	
	CP1210										•	
	CP1510, CP2025					•					•	
	M351, M451, CP1025, CP1525					•					•	
Серия цветных принтеров HP LaserJet	2600n, 2605, 2700, 3600, CP4005					•						
	3000, 3800		•	•	•	•						
	2500, 3700, 4500, 4550, 4600, 4650, 5500, 8500, 8550, 9500			•								
	CP3505		•	•	•	•						
	CP3520		•	•	•	•					•	
	CP4025, CP4525		•	•	•	•					•	
	4700			•	•	•						
	CP4025, CP4525		•	•	•	•					•	
	CP3505		•	•	•	•						
Серия цветных принтеров HP LaserJet Enterprise	M551					•	•	•				
	M552, M553								•	•		•
	M651, M855					•	•	•				•
	M750					•	•				•	
	CP5525			•	•	•					•	
	5550		•	•	•	•						
	CP6015		•	•	•	•					•	

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 1284В	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	Сервер беспроводной печати HP Jetdirect 2700w с портом USB	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/NFC HP Jetdirect 2800w	Сервер печати HP Jetdirect 2900nw	Устройство HP Jetdirect 3000w с технологией NFC/ беспроводной печати	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/NFC HP 1200w	Модуль HP Trusted Platform Module	
J7972G	J7934G	J8025A	J8024A	J8021A	J8026A	J8029A	J8031A	J8030A	ESK46A	F5562A	
МФУ LaserJet MFP (многофункциональное устройство) — монохромное											
Серия МФУ HP LaserJet	3050, 3050z, 3052, 3055, 3380, 3390, 3392				•						
Серия МФУ HP LaserJet Pro	M125, M126, M127, M128, 400 MFP M425, M1132, M1136, M1212nf, M1213nf, M1219nf, M1214nfh, M1216nfh, M1217nfw, M1536 M1218, M1219.								•		
Серия МФУ HP LaserJet	M1120, M1319, M4349, M9059								•		
	M3027, M3035, M5025, M5035	•	•	•	•	•					
	4100, 9000, 9055mfp, 9065mfp		•								
Серия МФУ HP LaserJet Enterprise	M525				•	•	•				
	M527						•	•			
	M4345	•	•	•	•	•			•		
	M4555			•	•	•			•		
	M725, M630				•	•	•				
	M9040, M9050	•	•	•	•	•			•		
M830				•	•	•				•	
МФУ HP Mopier	240, 320		•								
МФУ LaserJet MFP (многофункциональное устройство) — цветное											
Серия МФУ HP LaserJet Pro	M175, M276, M375, M475, CM1415, M176, M177, M1218nfs								•		
Серия цветных МФУ HP Color LaserJet	2800 All-in-One, CM1015, CM1017,				•						
	CM3530	•	•	•	•	•			•		
	CM1312, CM2320, CM6049f								•		
Серия МФУ HP Color LaserJet Enterprise	CM4540			•	•	•			•		
	M575				•	•	•				
	M577						•	•			
	M680, M880				•	•	•			•	
	M775				•	•	•				
	4730	•	•	•	•	•					
	CM4730	•		•	•	•					
	CM6030, CM6040	•	•	•	•	•					
8550, 9500		•									
Цветное МФУ HP Color MFP series	CM8000	•		•	•						

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	Сервер беспроводной печати HP Jetdirect 2700w с портом USB	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/NFC HP Jetdirect 2800w	Сервер печати HP Jetdirect 2900nw	Устройство HP Jetdirect 3000w с технологией NFC/ беспроводной печати	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/NFC HP 1200w	Модуль HP Trusted Platform Module	
J7972G	J7934G	J8025A	J8024A	J8021A	J8026A	J8029A	J8031A	J8030A	E5K46A	F5562A	
Принтеры Inkjet Business											
Принтеры HP Business Inkjet series	2200, 2250, 2230, 2280, 2600, 3000	•									
	2300, 2800	•	•	•	•						
Принтеры Officejet, All-in-One и МФУ											
Серия HP Officejet Pro	251dw, 8000 Enterprise A811, 8100 ePrinter N811, K550, K850, K5300, K5400, K8600				•						
Серия HP Officejet All-in-One	9100	•									
Серия МФУ HP Officejet Pro	276dw				•						
Серия HP Officejet Pro All-in-One	8500-A909, L7300, L7500, L7600, L7700				•						
Серия HP Officejet Pro e-All-in-One	8500A-A910, 8600-N911				•						
Серия HP Officejet Enterprise X	X555, МФУ X585				•	•	•				•
Серия HP Officejet Pro X	X451, X476 MFP, X551, МФУ X576				•					•	
Inkjet Mobile											
Серия мобильных принтеров HP Officejet	Принтер HP Officejet 100 Mobile Printer series, МФУ HP Officejet 150 Mobile All-in-One Printer series									•	
Широкоформатные принтеры DesignJet											
Принтеры 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	•									
Модули цифровой отправки											
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
										
Подключение дополнительных устройств 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	Сервер печати HP Jetdirect 2900nw	Устройство HP Jetdirect 3000w с технологией NFC/Wireless Direct	Устройство для печати с использованием технологии Wireless Direct/NFC HP 1200w	
J3263G	J7934G	J8025A	J8024A	J8021A	J8026A	J8029A	J8031A	J8030A	E5K46A	
Заменяют	170x (J3258G) 510x (J7983G)	615n (J6057A)	635n (J7961G)	690n (J8007G)	en1700 (J7988G) ew2400 (J7951G) en3700 (J7942G)	Новинка	Новинка	Новинка	Новинка	Новинка
Место установки	Внешний (параллельный порт)	Внутренний (EIO)	Внутренний (EIO)	Внутренний (EIO)	Внешний (USB)	Внешний (USB)	Разъем для интеграции оборудования	Внешний (USB)	Разъем для интеграции оборудования	Внешний (USB)
Типы сети	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)	Беспроводной Ethernet (802.11b/g/n); Ethernet; Fast Ethernet; Gigabit Ethernet; 802.3, порт RJ-45 (10/100 Base-TX/1000T)	Беспроводной Ethernet, 802.11g	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 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, 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	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; сервер DHCP	IPv4/IPv6; совместимость с Apple Bonjour, SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, Port 9100, LPD, IPP, Secure-IPP, WS Discovery, WS Print; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, AirPrint™, GCP 2.0, ePrint	IPv4/IPv6; совместимость с Apple Bonjour®, SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, Port 9100, LPD, IPP, Secure-IPP, WS Discovery, WS Print; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, AirPrint™, GCP 2.0, ePrint	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, сервер DHCP, AirPrint™, GCP 2.0	Wireless Direct, NFC Touch-to-Print, IPv4/IPv6; совместимость с Apple Bonjour, BOOTP/DHCP, SNMP, HTTP, IPP
Безопасность	Некриптографическая защита: ACL, имена сообществ SNMPv1/v2c	SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS), проверка подлинности 802.1x (EAP-PEAP)	Защита управления: SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS), проверка подлинности 802.1x (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	Обеспечение безопасности управления: SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS); Безопасность беспроводных сетей: WPA2-Personal (WPA2-AES); пароль администратора; А также: те же протоколы безопасности, что и у подключенного принтера/МФУ	Обеспечение безопасности управления: SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS); Безопасность беспроводных сетей: WPA2-Personal (WPA2-AES); пароль администратора; А также: те же протоколы безопасности, что и у подключенного принтера/МФУ	Поддержка безопасности WPA-2 с использованием фразы 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	HP Web Jetadmin, Встроенный веб-сервер HP	HP Web Jetadmin, Встроенный веб-сервер HP	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)

Начало работы

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

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

- Мобильную печать ничто не сможет остановить: youtu.be/w0Eq3P4io0A
- Технология мобильной печати HP для образовательных учреждений — на подъеме: youtube.com/watch?v=Yc6B0UTdT70

Подробнее см. на сайте
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. Возможность работы через беспроводную сеть зависит от физической среды и удаленности от точки доступа. Беспроводное подключение возможно только при использовании маршрутизаторов, работающих на частоте 2,4 ГГц. Для удаленной печати требуется подключение через Интернет к принтеру HP с поддержкой веб-доступа. Также может потребоваться установка дополнительного приложения или программного обеспечения и регистрация учетной записи HP ePrint. Для беспроводного широкополосного доступа требуется приобрести отдельный контракт на услуги для мобильных устройств. Сведения о доступности и зоне покрытия можно получить у регионального поставщика услуг. Сведения о доступности и зоне покрытия можно получить у регионального поставщика услуг.
Подробнее см. на веб-сайте: hp.com/go/mobileprinting.
- 2 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.

Подписаться на обновления
hp.com/go/getupdated



Поделиться с коллегами

© HP Development Company, L.P., 2014–2015. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. Все гарантии в отношении продуктов и услуг компании HP выражены в явном виде в гарантийных обязательствах, прилагаемых к соответствующим продуктам и услугам. Никакие содержащиеся здесь сведения не могут рассматриваться 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.

