



Широкоформатный принтер HP Officejet 7610 e-All-in-One

Широкоформатный принтер HP Officejet 7610 e-All-in-One предназначен для использования на предприятиях малого и среднего бизнеса, которым необходима доступная широкоформатная печать профессионального качества до формата А3+, а также средства копирования, сканирования и отправки/получения факсов, работа в проводных/беспроводных сетях и простая печать с мобильных устройств.



Реклама вашего бизнеса с помощью универсальной широкоформатной печати, а также копирования, сканирования и работы с факсами.

- Привлекательные яркие отпечатки размером от почтовой открытки до А3+ и универсальность простых в использовании средств копирования, сканирования и работы с факсом.
- Создание цветных документов профессионального качества, экономя до 50 % на каждой странице по сравнению с лазерными принтерами ³.
- Печать буклетов, рекламных листовок, брошюр без полей и другие возможности дешевле стоимости этих же услуг в типографии ⁴.
- Дополнительные картриджи XL высокой емкости с четырьмя отдельными чернилами обеспечивают экономию средств при частой печати ⁵.

Успейте больше — экономьте время благодаря набору функций, повышающих производительность.

- Сканирование документов большого размера до А3 за один проход с помощью этого невероятно компактного принтера e-All-in-One.
- Самостоятельная печать больших заданий благодаря устройству автоматической подачи документов и лотку для бумаги на 250 листов.
- Упрощение рабочих процессов — доступ к бизнес-приложениям непосредственно с интуитивно понятного и простого в использовании сенсорного дисплея ⁶.
- Бесперебойная работа благодаря принтеру принтер e-All-in-One с ресурсом печати до 800 страниц в месяц.

Подключение, печать и выполнение работы — в офисе или в дороге².

- Добавление этого высокопроизводительного принтера к вашей беспроводной сети и использование его с другими ПК, поддерживающими беспроводную связь ¹.
- Гибкость благодаря возможности печати со смартфонов или планшетных ПК практически из любого места с помощью HP ePrint ².
- Печать с мобильных устройств, поддерживающих беспроводную связь, с использованием прямой беспроводной печати (без необходимости подключения к сети) ⁷.
- Возможность совместной работы в небольших рабочих группах при подключении этого универсального принтера к сети Ethernet.

Обеспечивает экономию ресурсов без ущерба для производительности.

- Экономия энергии без ущерба для производительности — соответствие стандартам ENERGY STAR[®] 2.0 и EPEAT[®] Bronze.
- Сокращение расходов на бумагу (до 50 %) благодаря дополнительному модулю автоматической двусторонней печати ⁸.
- Снижайте негативное воздействие на окружающую среду — утилизируйте оригинальные картриджи HP через программу HP Planet Partners ⁹.
- Экономьте до 40 % на электроэнергии, запрограммировав принтер e-All-in-One на выключение и включение с помощью соответствующих графиков ¹⁰.

¹ Производительность работы в беспроводных сетях зависит от особенностей физической среды и расстояния до точки доступа. Беспроводные операции доступны только для маршрутизаторов с частотой 2,4 ГГц.

² Требуется подключение принтера HP с поддержкой веб-доступа к сети Интернет и регистрация учетной записи HP ePrint (список доступных принтеров, сопутствующую документацию, типы изображений и другую информацию о HP ePrint см. на веб-сайте www.hp.com/go/eprintcenter). Для мобильных устройств требуется интернет-подключение и совместимость с почтовым клиентом. Может потребоваться беспроводная точка доступа. Может потребоваться отдельное приобретение планов данных или оплата использования. Время печати и скорость соединения могут отличаться.

³ Стоимость страницы с учетом характеристик большинства цветных лазерных многопроходных многофункциональных принтеров составляет менее 300 евро без НДС по состоянию на май 2012 г. Дополнительную информацию см. на веб-странице www.hp.com/ew/lojfacts. Ресурс ISO определяется с использованием картриджа самой высокой емкости при непрерывной печати; см. www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

⁴ На основе маркетинговых материалов, напечатанных на цветных принтерах серии HP Color LaserJet CP2020/CM2320 и устройствах семейства HP Officejet Pro по сравнению с ценами на печать в средних розничных копировальных центрах, определен ресурс печати до 2500 страниц. Фактические результаты могут отличаться. Источник: исследование о стоимости услуг типографий InfoTrends, июнь 2011 года. Для получения более подробной информации посетите веб-сайт www.hp.com/go/printcosts.

⁵ Не входит в комплект поставки, приобретается отдельно.

⁶ Требуется подключение принтера к сети Интернет. Для использования услуг требуется регистрация. Доступность приложения зависит от страны, языка и соглашений.

⁷ Приложение или драйвер может быть необходимым для использования прямого беспроводного подключения HP. Производительность работы в беспроводных сетях зависит от особенностей физической среды и расстояния до точки доступа.

⁸ Модуль автоматической двусторонней печати не входит в комплект поставки; его следует приобрести отдельно.

⁹ Программа доступна не во всех странах. Сегодня программа HP Planet Partners по возврату, переработке и вторичному использованию картриджей HP охватывает 47 стран и регионов в Азии, Европе, а также в Северной и Южной Америке. Дополнительную информацию см. на веб-сайте www.hp.com/recycle.

¹⁰ При расчете экономии электроэнергии предполагается, что устройство будет выключено в течение 12 часов в рабочие дни недели и в течение 48 часов в выходные дни. Снижение энергопотребления сопоставляется с обычной ежедневной моделью использования устройства, которая подразумевает, что устройство будет выключено в ночное время и по выходным дням.





Широкоформатный принтер HP Officejet 7610 e-All-in-One

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Функции	Печать, копирование, сканирование, факс, веб-печать
Технология печати	Термальная струйная печать HP
Стандартные языки управления принтером	Графический интерфейс пользователя HP PCL3, улучшенный графический интерфейс пользователя HP PCL3
Скорость печати	Ч/Б (ISO): До 15 стр./мин; Черно-белая (максимум): До 33 стр./мин; Время выхода первой ч/б страницы (A4, режим готовности): За 15 с; В цвете (ISO): До 8 стр./мин; Цветная (максимум): До 29 стр./мин; Время выхода первой цветной страницы (A4, режим готовности): За 18 с
Разрешение при печати	Черно-белый режим (наилучшее качество): до 600 x 1200 т/д; Цветной режим (наилучшее качество): Оптимизированное разрешение при цветной печати с компьютера до 4800 x 1200 т/д со специальной фотобумагой HP и входным разрешением 1200 т/д
Число картриджей	4 (черный, голубой, пурпурный, желтый)
Нагрузка	Ежемесячно, A4: До 12000 страниц
Рекомендуемый объем страниц в месяц	от 200 до 800
Поля печати	Верхнее: 3,3 мм (дуплекс 16 мм); Левое: 3,3 мм; Нижнее: 3,3 мм (дуплекс 16 мм); Правое: 3,3 мм
Скорость копирования	Ч/Б (ISO): До 9 копий/мин; В цвете (ISO): До 6 копий/мин
Разрешение при копировании	Черно-белый текст и графика: до 600 x 1200 т/д; Цвет: Оптимизированное разрешение при цветной печати с компьютера до 4800 x 1200 т/д со специальной фотобумагой HP и входным разрешением 1200 т/д
Максимальное количество копий	До 99 копий
Масштабирование при копировании	от 25 до 400%
Тип сканирования/Технология	Планишетное, с автоматическим устройством подачи документов (ADF); Контактный датчик изображения
Разрешение при сканировании	Аппаратное обеспечение: До 1200 x 1200 т/д (до 600 x 600 для формата A3 или A3+); Оптическое: До 1200 т/д
Глубина цвета/Оттенки серого	24 бита; 256
Формат файла сканирования	Поддерживаемые типы файлов сканирования: растровые изображения (.bmp), JPEG (.jpg), PDF (.pdf), PNG (.png), Rich Text (.rtf), PDF с возможностью поиска (.pdf), текст (.txt), TIFF (.tif)
Режимы ввода при сканировании	Сканирование: драйвер ПО (Windows/Mac OS), передняя панель, TWAIN, утилита на основе WIA; копирование: драйвер ПО (Windows/Mac OS), передняя панель, TWAIN, утилита на основе WIA; Scanlet: сканирование на карту памяти, сканирование в электронную почту, сканирование на ПК, сканирование в PDF
Максимальный размер области сканирования (устройство АПД, метрическая система)	216 x 356 мм
Максимальный размер области сканирования (планшет)	216 x 432 мм
Скорость факса	4 с на страницу
Разрешение факса	Черный, наилучшее качество: До 300 x 300 т/д; Черный, стандартное качество: 203 x 98 т/д
возможности факса	Работа с факсами: Да, в цвете; Автоматический повторный набор номеров: Да; Отправка факса с задержкой: Да (только черно-белые); Отправка факса с задержкой: Да (только черно-белые); Поддержка функции distinctive ring detection: Да; Поддержка переадресации факсов: Да; Поддержка установки факса в режим удаленного запроса: Да; Поддержка фильтра нежелательных сообщений: Да, требуется услуга определения номера; Максимальное число номеров быстрого набора: До 110 номеров; Поддержка интерфейса ПК: Да, ПК-факс (отправка и архивирование); Поддержка телефонной трубки: Нет
Стандартная подсоединяемость	1 порт USB 2.0; 1 порт Ethernet; 1 модуль беспроводной связи 802.11b/g/n; 1 хост-порт USB; 2 разъем для факса RJ-11
Подключение к сети	Стандарт (встроенный интерфейс Ethernet, WiFi 802.11b/g/n)
Мобильная печать	Apple AirPrint™; HP ePrint
Стандартное ОЗУ	256 Мб
Максимальный объем памяти	256 Мб
Быстродействие процессора	500 МГц
Поддерживаемые типы носителей	Бумага (обычная, для струйной печати, фотобумага), конверты; бумага для брошюр, каталожные карточки, поздравительные открытки
Поддерживаемые размеры печатных носителей	Лоток 1: A3+, A3, A4, A5, A6, B4 (JIS), B5(JIS), каталожная карточка A4, конверт C5, конверт C6 конверт DL, 10 x 15 см, 13 x 18 см
Пользовательские форматы носителей	От 76 x 127 до 330 x 1118 мм (нестандартные форматы, поддерживаемые только драйвером Mac)
Поддерживаемая плотность носителей	От 34 до 250 г/м²; также поддерживается фотобумага HP высшего качества (300 г/м²)
Управление печатью	Лоток подачи на 250 листов; Приемный лоток на 75 листов; Опции для двусторонней печати: Автоматически (дополнительно); Устройство подачи конвертов: Да; Стандартные лотки для бумаги: 1; Емкость подачи: Максимальная емкость подачи: До 250 листов формата Legal, До 80 открыток, До 30 конвертов; До 25 листов фотобумага

Комплектация	CR769A Широкоформатный принтер HP Officejet 7610 ePrinter; начальный черный картридж HP 932 Officejet (~400 страниц); начальные картриджи HP 933 Officejet (голубой, пурпурный, желтый) (~300 страниц); ПО для принтера и руководство пользователя на компакт-диске; руководство по началу работы; плакат с инструкциями по настройке; кабель питания
Дополнительные принадлежности	C7G18A Устройство для автоматической двусторонней струйной печати HP
Расходные материалы	CN053AE Оригинальный струйный картридж увеличенной емкости HP 932XL, черный (Средний ресурс картриджа 1000 страниц)* CN054AE Оригинальный струйный картридж увеличенной емкости HP 933XL, голубой (Средний ресурс картриджа 825 страниц)* CN055AE Оригинальный струйный картридж увеличенной емкости HP 933XL, пурпурный (Средний ресурс картриджа 825 страниц)* CN056AE Оригинальный струйный картридж увеличенной емкости HP 933XL, желтый (Средний ресурс картриджа 825 страниц)* CN057AE Оригинальный струйный картридж HP 932, черный (Средний ресурс картриджа 400 страниц)* Информацию по ресурсу картридж можно получить на веб-сайте www.hp.com/go/learnaboutsupplies или на упаковке продукта
Прилагаемое программное обеспечение	Программное обеспечение для принтера HP; поисковая строка Bing для HP (включает HP Smart Print); справка по принтерам серии HP Officejet 7610; исследование по усовершенствованию продуктов для серии принтеров HP Officejet 7610; HP Update; приобретение расходных материалов в Интернете; HP Photo Creations
Совместимые операционные системы	Windows 8 (32- и 64-разрядная версии), Windows 7 (32- и 64-разрядная версии), Windows Vista (32- и 64-разрядная версии), Windows XP (32-разрядная версия) SP3 или более поздней версии, Mac OS X v10.6, OS X Lion, OS X Mountain Lion, Linux (дополнительную информацию см. на веб-сайте hplipopensource.com/hplip-web/index.html)
Минимальные системные требования	ПК: Windows 8, Windows 7: 32-разрядный (x86) или 64-разрядный (x64) процессор с тактовой частотой 1 ГГц; 2 Гб свободного места на жестком диске, Internet Explorer, привод CD-ROM/DVD или подключение к Интернету, USB; Windows Vista: 32-разрядный (x86) или 64-разрядный (x64) процессор с тактовой частотой 800 МГц; 2 Гб свободного места на жестком диске, Internet Explorer, привод CD-ROM/DVD или подключение к Интернету, USB-порт. Windows XP SP3 (только 32-разрядная версия); Intel® Pentium® II, Celeron® или другой совместимый процессор (233 МГц), 750 Мб свободного места на жестком диске, Internet Explorer 6, привод CD-ROM/DVD или подключение к Интернету, порт USB. Mac OS X v10.6, OS X Lion, OS X Mountain Lion: 1 Гб свободного места на жестком диске, привод CD-ROM/DVD-ROM или подключение к Интернету, порт USB. Linux (дополнительную информацию см. на странице http://hplipopensource.com/hplip-web/index.html) Mac: Mac OS X v10.6, OS X Lion, OS X Mountain Lion: 1 Гб свободного места на жестком диске, привод CD-ROM/DVD-ROM или подключение к Интернету, порт USB
Уровень шума	Акустическая мощность: 6,4 Б (А)
Питание	Тип источника питания: Внешний Требования к питанию: Входное напряжение: 100–240 В переменного тока (+/-10%), 50/60 Гц (+/-3 Гц) Потребляемая мощность: 27,7 Вт (печать); 20,87 Вт (копирование); 4,57 Вт (готовность); 1,89 Вт (спящий режим); 0,31 Вт (отключение вручную); 0,31 Вт (автоматическое отключение)
Требования к окружающей среде	Температура эксплуатации: от 5 до 40°C Рекомендуемая температура эксплуатации: 15–32°C Температура хранения: –40 – 60 °C Рекомендуемая относительная влажность при эксплуатации: Влажность 20–80% Диапазон влажности в выключенном состоянии: 5–90 % относительной влажности без конденсации Влажность при эксплуатации: 10 – 80% относительной влажности
Сертификаты продукта	CISPR 22: 2005 +A1:2005/EN 55022: 2006+A1: 2007, EN 55024: 1998+A1: 2001+A2:2003, EN 61000-3-2: 2006, EN 61000-3-3: 2008, FCC CFR 47, часть 15/ICES-003, выпуск 4; Сертификаты по безопасности: IEC 60950-1: 2001/EN 60950-1: 2001+A11: 2004; EN 60825-1 1994+A1: 2002+A2: 2001; UL 60950-1: 2-ое издание; AS/NZS 60950: 2000, GB4943: 2001; NOM-019-SCFI-1998; GOST (Россия); EMC & Telecom, CISPR 22: 2006, AS/AC/AF 5002:2005, Croatia Telecom, Belarus Safety & Telecom, German GS (Safety), Jordan Telecom, Kenya Safety, Nigeria Safety & Telecom, Russia Safety-EMC- Telecom, Saudi Arabia-Safety, Serbia Safety-EMC, Uganda-Safety, Ukraine Safety-EMC-Telecom Wired, United Arab Emirates-Telecom Wired.; ENERGY STAR: Да
Габариты устройства	Ш x Г x В: 617 x 486,5 x 297 мм
Вес без упаковки	16,2 кг
Гарантия	Стандартная гарантия HP на аппаратную часть сроком один год. Гарантия и варианты поддержки зависят от продукта, страны и требований местного законодательства.
Страна происхождения	Сделано в Китае
Варианты обслуживания и поддержки	UG070E пакет сервисных услуг HP Care Pack w/Next Day Exchange сроком на 3 года для принтеров Officejet UG194E пакет сервисных услуг HP Care Pack w/Standard Exchange сроком на 3 года для принтеров Officejet. (UG070E: только в Австрии, Бельгии, Дании, Финляндии, Франции, Германии, Ирландии, Италии, Нидерландах, Норвегии, Португалии, Испании, Швеции, Швейцарии, Великобритании, Чехии, Греции, Венгрии, Польше, Словакии. UG194E: во всех странах EMEA).

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.

Более подробную информацию см. по адресу <http://www.hp.com>

Широкоформатный принтер HP Officejet 7610 e-All-in-One CR769A

© Hewlett-Packard Development Company, L.P., 2013. 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 улучшения в данном документе. HP является зарегистрированным товарным знаком Hewlett-Packard Company, Microsoft и Windows – зарегистрированные товарные знаки Microsoft Corporation. Все остальные наименования продукции, упомянутые в настоящем документе, могут являться товарными знаками соответствующих компаний.

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка Сентябрь 2013 4AA4-6181RUE