

# МФУ HP PageWide Pro 777z

Новая эра доступных по цене цветных высокопроизводительных и надежно защищенных устройств



Бизнес развивается быстро, поэтому каждое промедление — это шаг назад. Поэтому компания HP создала устройство HP PageWide Pro следующего поколения, которое отличается высокой производительностью. Это эффективное беспроводное МФУ обеспечивает самую низкую стоимость цветного отпечатка<sup>2</sup>, максимальное время безотказной работы и высочайшую безопасность.

Принтер с поддержкой динамической безопасности. Предназначен для использования только с картриджами, снабженными оригинальной микросхемой HP. Картриджи с микросхемами других производителей могут не работать, а работающие в настоящее время могут не работать в будущем. Подробнее см. на веб-сайте по адресу:  
<http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>



## Самая низкая стоимость цветного отпечатка от HP<sup>1</sup>

- Оцените высокое качество и экономию при цветной печати с технологией HP PageWide<sup>1</sup>.
- Картриджи увеличенной емкости позволяют печатать больше страниц и реже производить их замену<sup>2</sup>.
- Офисный режим позволяет повысить скорость печати и еще больше сократить стоимость каждой страницы<sup>3</sup>.
- Благодаря сниженному энергопотреблению HP PageWide Pro вы сможете сократить расходы на эксплуатацию принтера<sup>4</sup>.

## Минимальные простои. Максимальное время безотказной работы.

- Принтер HP PageWide Pro требует минимального обслуживания по сравнению с другими устройствами своего класса, что позволяет существенно сократить простои<sup>5</sup>.
- Этот принтер HP отличается самой высокой скоростью работы среди устройств своего класса. Он поддерживает печать до 65 страниц в минуту как в цветном, так и в черно-белом режиме, чтобы вы могли успевать делать больше<sup>6</sup>.
- Печатайте файлы Microsoft® Word и PowerPoint® с помощью порта USB, который обеспечивает быстрое распознавание, форматирование и печать документов<sup>7</sup>.
- Большой выбор аксессуаров позволяет расширять возможности принтера HP PageWide Pro в соответствии с потребностями вашего офиса.

## Надежная защита, созданная для обнаружения и блокировки атак

- Набор встроенных средств обеспечения безопасности позволяет предотвратить использование принтера в качестве начальной точки атаки.
- Позаботьтесь о защите конфиденциальных данных. Чтобы получить доступ к заданиям печати, на устройстве необходимо ввести PIN-код.
- Простая настройка политик конфигурации и автоматическая проверка параметров каждого из принтеров HP в парке устройств печати<sup>8</sup>.
- Позволяет предотвратить возможные атаки и немедленно предпринять необходимые действия благодаря мгновенному уведомлению о проблемах безопасности.

## Рассчитано на работу в сети

- Экономьте с принтером HP PageWide Pro, который потребляет гораздо меньше энергии<sup>4</sup>.
- Сертификация ISO для использования в чистых помещениях 5 класса подтверждает, что эти устройства идеально подходят для сред, чувствительных к внешним воздействиям.
- Позаботьтесь об окружающей среде. Воспользуйтесь бесплатной утилизацией картриджей в рамках программы HP Planet Partners<sup>9</sup>.
- Бесшумная работа МФУ помогает минимизировать шум. Поэтому его можно разместить ближе к пользователям без создания помех для их работы.



A3/11x17 Inch media



Color touchscreen



2-sided printing



HP PageWide technology color

## Обзор продукта

### Внешний вид МФУ HP PageWide Pro 777z

1. Цветной сенсорный экран с диагональю 20,3 см
2. Порт USB с удобным доступом
3. Хранилище заданий для печати по PIN-коду емкостью 16 Гбайт
4. Универсальный лоток 1 на 100 листов для носителей формата до А3
5. Доступ через одну дверцу для простой замены картриджей
6. Автоматическая двухсторонняя печать
7. Лоток 2 на 550 листов для носителей формата до А3
8. Устройство автоматической подачи документов на 100 листов с возможностью двустороннего сканирования за один проход носителей форматом до А3
9. Планшетный сканер работает с листами форматом до 297 x 432 мм
10. Лоток приёма бумаги на 500 листов
11. Подключение к беспроводной сети, Wi-Fi Direct®, технология Touch-to-Print на основе NFC, Bluetooth® Low Energy
12. Порты для факса, порт Ethernet, 2 высокоскоростных хост-порта USB 2.0, высокоскоростной порт USB 2.0 для устройства



## Дополнительные принадлежности, расходные материалы и услуги технической поддержки

<b>Дополнительные принадлежности</b>	<b>P1V16A</b> Лоток для бумаги на 550 листов для HP PageWide Managed
	<b>P1V17A</b> Лоток для бумаги на 550 листов и отсек для хранения для HP PageWide Managed
	<b>P1V18A</b> Лоток для бумаги и подставка (3x550) для HP PageWide Managed
	<b>P1V19A</b> Лоток для бумаги большой емкости (4000 листов) и подставка для HP PageWide Managed
	<b>W1B43A</b> Комплект для очистки печатающей головки HP PageWide
	<b>W1B44A</b> Контейнер для утилизации сервисной жидкости HP PageWide
	<b>W1B45A</b> Комплект ролика HP PageWide
	<b>W1B49A</b> Модуль памяти HP, 128 Гбайт
	<b>W1B53A</b> Панель управления диагональю 8 дюймов для отсека для интеграции оборудования HP
	<b>Расходные материалы</b>
<b>MOJ74AE</b> HP 991A, оригинальный картридж HP PageWide, голубой ~8000 страниц	
<b>MOJ78AE</b> HP 991A, оригинальный картридж HP PageWide, пурпурный ~8000 страниц	
<b>MOJ82AE</b> HP 991A, оригинальный картридж HP PageWide, желтый ~8000 страниц	
<b>MOK02AE</b> HP 991X, оригинальный картридж HP PageWide увеличенной емкости, черный ~20 000 страниц	
<b>MOJ90AE</b> HP 991X, оригинальный картридж HP PageWide увеличенной емкости, голубой ~16 000 стр.	
<b>MOJ94AE</b> HP 991X, оригинальный картридж HP PageWide увеличенной емкости, пурпурный ~16 000 стр.	
<b>MOJ98AE</b> HP 991X, оригинальный картридж HP PageWide увеличенной емкости, желтый ~16 000 стр.	
<b>Услуги и поддержка</b>	<b>U9LH6E:</b> техническая поддержка оборудования HP в течение 3 лет с обслуживанием на следующий рабочий день и сохранением неисправных носителей для МФУ HP PageWide Pro 777
	<b>U9LH7E:</b> техническая поддержка оборудования HP в течение 4 лет с обслуживанием на следующий рабочий день и сохранением неисправных носителей для МФУ HP PageWide Pro 777
	<b>U9LH8E:</b> техническая поддержка оборудования HP в течение 5 лет с обслуживанием на следующий рабочий день и сохранением неисправных носителей для МФУ HP PageWide Pro 777
	<b>U9LJ8PE:</b> послегарантийная поддержка оборудования HP в течение 1 года с обслуживанием на следующий рабочий день и сохранением неисправных носителей для МФУ HP PageWide Pro 777
	<b>U9LJ9PE:</b> послегарантийная поддержка оборудования HP в течение 2 лет с обслуживанием на следующий рабочий день и сохранением неисправных носителей для МФУ HP PageWide Pro 777

## Технические характеристики

<b>Модель</b>	<b>МФУ HP PageWide Pro 777z</b>
<b>Код продукта</b>	Y3Z55B
<b>Функции</b>	Печать, копирование, сканирование, факс
<b>Панель управления</b>	Цветной графический дисплей с емкостным сенсорным экраном 20,3 см (8 дюймов)
<b>Печать</b>	
Технология печати	Технология HP PageWide с пигментными чернилами
Скорость печати <sup>1</sup>	<b>Черный (A4, ISO):</b> До 45 стр./мин; <b>Цвет (A4, ISO):</b> До 45 стр./мин; <b>ч/б (A4, двусторонняя):</b> до 31 изображений в минуту; <b>Черный (обычная офисная печать):</b> До 65 стр./мин; <b>Цвет (обычная офисная печать):</b> До 65 стр./мин

<b>Модель</b>	<b>МФУ HP PageWide Pro 777z</b>
<b>Код продукта</b>	Y3Z55B
Время выхода первой страницы <sup>2</sup>	<b>Ч/Б (A4, режим готовности):</b> всего за 7,75 секунды; <b>цв. (A4, режим готовности):</b> всего за 7,75 секунды
Разрешение при печати	<b>Черно-белый режим (наилучшее качество):</b> Оптимизация разрешения 600 x 600 до 1200 x 1200 точек на дюйм (для обычной белой бумаги, матовой бумаги HP повышенного качества для презентации и матовой бумаги HP для брошюр); <b>Цветной режим (наилучшее качество):</b> Оптимизация разрешения 600 x 600 до 2400 x 1200 точек на дюйм (для фотобумаги HP Advanced)
Ежемесячная нагрузка <sup>3</sup>	До 100 000 страниц (A4); <b>Рекомендуемый месячный объём печати (стр.)<sup>4</sup>:</b> 2500–20 000
Расширенные программные функции принтера	Мобильные приложения HP, виртуальный принтер Google v2, HP EasyColour, предварительный просмотр печати, автоматическая двусторонняя печать, печать нескольких страниц на листе (2, 4, 6, 9, 16), разбор по копиям, печать буклетов, обложки, выбор лотка, масштабирование, книжная/альбомная ориентация, оттенки серого (высокое качество) и только черные чернила, режимы печати (офисный, профессиональный, презентация, максимальное разрешение), порт USB на передней панели, кнопки быстрого доступа на панели управления для копирования/сканирования/факса, печать по PIN-коду с помощью HP UPD, управление доступом к цветной печати HP; дополнительно: расширения от HP и сторонних поставщиков.
Стандартные языки печати	HP PCLXL (PCL6), PCL5, прямая печать файлов PDF, эмуляция HP Postscript 3-го уровня, прямая печать файлов Office, PJI, JPEG, PCLM
Область печати	<b>Поля печати:</b> Сверху: 4,2 мм, Снизу: 4,2 мм, Слева: 4,2 мм, Справа: 4,2 мм; <b>Максимально допустимая область печати:</b> 296,5 x 448,7 мм
Печать без полей	Нет
Количество картриджей	4 (черный, голубой, пурпурный, желтый)
Поддержка многозадачности	Да
Совместимость карт памяти	Твердотельный накопитель (SSD) eMMC для хранения заданий печати
Двусторонняя печать	Автоматически (в комплекте поставки)
<b>Копирование</b>	
Скорость копирования <sup>5</sup>	<b>Черный (A4, ISO):</b> До 45 копий в минуту; <b>Цвет (A4, ISO):</b> До 45 копий в минуту
Технические характеристики копира	копирование удостоверений личности; изменение размера; настройки качества; светлее/темнее; двустороннее копирование; выбор лотка; разбор по копиям; поле для переплета; предварительный просмотр копии с возможностью обрезки и изменения размера; корректировка изображения; включение/отключение копирования; включение/отключение цветного копирования; автоматическое определение цвета; управление доступом к цветной печати; встроенная авторизация и проверка подлинности; установка новых параметров по умолчанию; <b>Максимальное количество копий:</b> До 999 копий; <b>Разрешение при копировании:</b> До 600 точек на дюйм; <b>Уменьшение/Увеличение:</b> от 25 до 400%
Функции программного обеспечения копира	уменьшение/увеличение со стекла сканера (от 25% до 400%); разбор по копиям; двустороннее копирование; настройка параметров изображения (затемнение, резкость)
<b>Сканирование</b>	
Скорость сканирования	<b>Обычный режим (A4):</b> до 50 изображений в минуту (в монохромном и цветном режиме); <b>Двустороннее сканирование (A4):</b> до 35 изображений в минуту (в монохромном и цветном режиме)
Формат файлов сканирования	Идущее в комплекте ПО поддерживает файлы сканирования следующих форматов: растровые изображения (.bmp), JPEG (.jpg), PDF (.pdf), PNG (.png), Rich Text (.rtf), PDF с возможностью поиска (.pdf), текст (.txt), TIFF (.tif).
Технические характеристики сканера	<b>Тип сканера:</b> Планшетный, с устройством автоматической подачи документов (АПД) <b>Технология сканирования:</b> Контактный датчик изображений (CIS); <b>Режимы ввода при сканировании:</b> функции передней панели: копирование, сканирование в электронную почту с поиском адреса LDAP, сканирование в сетевую папку, сканирование на USB-накопитель, сканирование в SharePoint, сканирование на компьютер с помощью ПО. Клиентские приложения: встроенный веб-сервер, приложение HP Scan, поддержка решения HP Capture and Route; <b>Версия TWAIN-интерфейса:</b> Версия 2.1; <b>Двустороннее сканирование с помощью АПД:</b> Да; <b>Максимальный размер области сканирования (планшет, ADF):</b> 297 x 432 мм; <b>Оптическое разрешение сканирования:</b> До 600 точек на дюйм
Расширенные возможности сканирования	Настройка параметров изображения; настройка качества печати; выбор разрешения сканирования (от 75 до 1200 т/д); уведомления о заданиях; сканирование и сохранение в различных местах назначения: сетевая папка, компьютер, SharePoint, USB-накопитель, электронная почта; ПО для распознавания текста поставляется вместе с принтером, оптическое распознавание символов выполняется на ПК. Дополнительные сведения см. в разделе, посвященном программному обеспечению.
Рекомендуемый месячный объем сканирования	2500–50000
Сканируемая область	<b>Максимальный размер носителя (со стекла):</b> 297 x 432 мм; <b>Минимальный формат носителей (устройство АПД):</b> 101 x 152 мм; <b>Максимальный формат носителей (устройство АПД):</b> 297 x 432 мм
Глубина цвета/ градации серого	глубина цвета 24 бита; 8 бит (серый) / 256
Цифровая передача данных	<b>Стандартно:</b> Сканирование в электронную почту с функцией поиска адреса LDAP; сканирование в сетевую папку; сканирование на USB-накопитель; сканирование в SharePoint; сканирование на компьютер с помощью ПО; отправка архива факсов в сетевую папку; отправка архива факсов по электронной почте; отправка факсов на компьютер; включение/отключение факса; включение/отключение получения цветных изображений по факсу, управление доступом к функции цветной печати; встроенная авторизация и проверка подлинности; быстрая настройка
<b>Факс</b>	
Факс	Да, в цвете, 33,6 кбит/с
Характеристики факса	<b>Память факса:</b> до 500 страниц (в черно-белом режиме); <b>Разрешение факса:</b> Стандарт: 203 x 98 т/д; Высокоточное: 203 x 196 т/д; <b>Быстрый набор номера:</b> без ограничений;
Дополнительные функции факсимильного ПО	Цифровой факс — функция отправки факса на компьютер доступна для ОС Windows и Macintosh. Последние версии ПО доступны на веб-сайте <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> .
<b>Быстродействие процессора</b>	1,5 ГГц
<b>Возможности подключения</b>	
Стандартно	2 высокоскоростных разъема USB 2.0 (хост); 1 высокоскоростной разъем USB 2.0 (устройство); 1 сетевой разъем Ethernet 10/100/1000 Base-T; 2 разъема RJ-11 для модема/телефонной линии; двухдиапазонный модуль 802.11 b/g/n; NFC; Bluetooth Smart; Wi-Fi Direct
Дополнительно	Сервер печати HP Jetdirect 2900nw J8031A
Беспроводное подключение	Да, встроенный двухдиапазонный модуль Wi-Fi 802.11b/g/n
Мобильная печать	HP ePrint; Apple AirPrint™; Сертификат Mopria™; Прямая беспроводная печать; Виртуальный принтер Google 2.0; Мобильные приложения
Поддерживаемые сетевые протоколы	802.1x (PEAP, EAP-TLS, LEAP); ARP; ARP Ping; Auto-IP (APIPA); клиент CIFS v1; DHCPv4/BOOTP; DHCP-параметр 81 (полное доменное имя); сопоставитель DNS; eSCL; HTTP, HTTPS; ICMPv4, ICMPv6; IPP, IPPS; IPv4, IPv6; LPD; LLMNR; mDNS; обнаружение Microsoft WSD, печать, сканирование; NetBIOS; порт печати 9100; SLP; клиент SMTP; SNMP v1, v2, v3; системный журнал; TLS 1.0, 1.1, 1.2; WEP; WINS; WPA-Personal; WPA-Enterprise.
<b>Подключение к сети</b>	Да, через встроенный интерфейс Ethernet и двухдиапазонный модуль беспроводной сети 802.11 b/g/n
<b>Память</b>	<b>Стандартно:</b> 1,5 Гбайт; <b>Максимум :</b> 1,5 Гбайт

<b>Модель</b>	<b>МФУ HP PageWide Pro 777z</b>
<b>Код продукта</b>	Y3Z55B
<b>Управление бумагой</b>	
Количество лотков для бумаги	<b>Стандартно:</b> 2; <b>Максимум:</b> До 5
Типы печатных носителей	обычная бумага; бумага HP EcoFFICIENT; матовая бумага HP повышенного качества для презентаций (120 г); матовая бумага HP для брошюр (180 г); гляцевая бумага HP для брошюр; фотобумага HP с улучшенными характеристиками; тонкая (60–74 г); полусредняя (85–95 г); средней плотности (96–110 г); плотная (111–130 г); сверхплотная (131–175 г); для открыток (176–220 г); этикетки; фирменные бланки; конверты; плотные конверты; печатные бланки; перфорированная; цветная; для ценных бумаг; из вторсырья; грубая
Форматы носителей	<b>Поддерживаемые форматы:</b> RA3; A3; 8K: 273 x 394 мм, 270 x 390 мм, 260 x 368 мм; B4 (JIS); Oficio 216 x 340 мм; C4; SRA4; RA4-R; Arch A-R; A4/3; A4-R; 16K; 197 x 273 мм - R, 195 x 270 мм - R; Executive-R; A5-R; 16K: 184 x 260 мм - R; B5 (JIS) - R; Arch A; Statement; RA4; A4; 16K: 197 x 273 мм, 195 x 270 мм, 184 x 260 мм; Executive; B5 (JIS); B6 (JIS); 10 x 15 см; A5; A6; носители нестандартных размеров; конверты; конверт B5; конверт N°10; конверт C5; конверт N°9; конверт DL; конверт Monarch; конверт C6; открытки; каталожная карточка A6; носители нестандартных размеров; фотоносители; 10 x 15 см
Управление печатными носителями	<b>Стандартная емкость подачи:</b> универсальный входной лоток на 550 листов; универсальный лоток на 100 листов <b>Стандартный выходной разъем:</b> Лоток приема лицевой стороной вниз, 500 л <b>Дополнительные входные лотки:</b> лоток на 550 листов (ТТ), лоток на 550 листов (FS), лоток 3x550 листов (FS), лоток 2x2000 листов (FS) <b>Устройство автоматической подачи документов:</b> До 100 листов
Плотность печатных носителей	Лоток 1: от 60 до 120 г/м <sup>2</sup> (обычная бумага); от 125 до 300 г/м <sup>2</sup> (фотобумага); от 75 до 90 г/м <sup>2</sup> (конверт); от 120 до 180 г/м <sup>2</sup> (брошюры); от 163 до 200 г/м <sup>2</sup> (открытки); Лоток 2: от 60 до 120 г/м <sup>2</sup> (обычная бумага); от 125 до 250 г/м <sup>2</sup> (фотобумага); от 75 до 90 г/м <sup>2</sup> (конверт); от 120 до 180 г/м <sup>2</sup> (брошюры); от 163 до 200 г/м <sup>2</sup> (открытки); Лоток 3: от 60 до 120 г/м <sup>2</sup> (обычная бумага); от 125 до 250 г/м <sup>2</sup> (фотобумага); от 120 до 180 г/м <sup>2</sup> (брошюры); от 163 до 200 г/м <sup>2</sup> (открытки); <b>Устройство автоматической подачи документов:</b> 60–120 г/м <sup>2</sup> (обычная бумага); 125–300 г/м <sup>2</sup> (фотобумага); 75–90 г/м <sup>2</sup> (конверты); 120–180 г/м <sup>2</sup> (брошюры); 163 г/м <sup>2</sup> (открытки)
Емкость лотков подачи	<b>Стандартно:</b> до 550 листов — универсальный лоток; до 100 листов — универсальный лоток <b>Максимум:</b> до 4000 + 550 + 100 листов <b>Устройство автоматической подачи документов:</b> До 100 листов
Выходная емкость	<b>Стандартно:</b> До 500 листов Конверты: До 50 конвертов Прозрачные пленки: Нет Наклейки: До 200 листов Открытки: до 200 открыток <b>Максимум:</b> До 500 листов
<b>Совместимые операционные системы</b>	Windows 10 (32/64-разрядные версии), Windows 8/8.1 (32/64-разрядные версии), Windows 7 (32/64-разрядные версии), Windows XP SP3/Vista (ограниченная поддержка устаревших 32-разрядных версий), Mac OS X v10.12 Sierra, Mac OS X v10.11 El Capitan, OS X v10.10 Yosemite, Windows Server 2016 (64-разрядные версии), Windows Server 2012 R2/службы терминалов (64-разрядные версии), Windows Server 2012 (64-разрядные версии, с поддержкой кластеров и служб терминалов), Windows Server 2008 R2 (64-разрядные версии, SP1, Standard/Enterprise, с поддержкой кластеров), Windows Server 2008 (64-разрядные версии, SP1, SP2, с поддержкой кластеров и служб терминалов), устаревшие версии Windows Server 2008 (32-разрядные версии, SP1, SP2, Standard/Enterprise, с поддержкой кластеров и служб терминалов), устаревшие версии Windows Server 2003 R2 (32-разрядные версии, Standard/Enterprise, SP2), устаревшие версии Windows Server 2003 (32-разрядные версии, SP1, SP2, с поддержкой кластеров и служб терминалов), Citrix (см. <a href="http://www.hp.com/go/citrix">http://www.hp.com/go/citrix</a> ) XenDesktop 5.X и 7.X, Windows Server 2012/2012 R2/2008 R2 с Citrix XenApp 6.0/6.5/7.X, службы терминалов Windows Server 2008 с пакетами функций 2 и 3 Citrix XenApp 5.0/XenApp 5.0, Novell Client для Open Enterprise Server 2/Netware 6.5, Novell iPrint Client v5.X ( <a href="http://www.novell.com/iprint">http://www.novell.com/iprint</a> ), Linux (дополнительные сведения см. по адресу <a href="http://www.hp.com/go/linuxprinting">http://www.hp.com/go/linuxprinting</a> ), SAP (дополнительные сведения см. по адресу <a href="http://www.hp.com/go/sap/print">http://www.hp.com/go/sap/print</a> ), UNIX (дополнительные сведения см. по адресу <a href="http://www.hp.com/go/unixmodelscripts">http://www.hp.com/go/unixmodelscripts</a> ), мобильная печать (дополнительные сведения см. по адресу <a href="http://www.hp.com/go/mobileprinting">http://www.hp.com/go/mobileprinting</a> )
<b>Минимальные системные требования</b>	<b>Windows:</b> Windows® 10, 8.1, 8, 7: процессор 1 ГГц (32- или 64-разрядный), 2 Гбайт свободного места на жестком диске, привод CD-ROM/DVD или подключение к Интернету, порт USB, Microsoft® Internet Explorer. Windows Vista®: процессор 800 МГц (только 32-разрядный), 2 Гбайт свободного места на жестком диске, привод CD-ROM/DVD или подключение к Интернету, порт USB, Microsoft® Internet Explorer 8. Windows® XP SP3 или более поздняя версия (только 32-разрядная версия); любой процессор Intel® Pentium® II, Celeron® II, Celeron® либо совместимый процессор 233 МГц или выше, 850 Мбайт свободного места на жестком диске, привод CD-ROM/DVD или подключение к Интернету, разъем USB, Microsoft® Internet Explorer 8; <b>Mac:</b> Apple® OS X v10.12 Sierra, OS X v10.11 El Capitan, OS X v10.10 Yosemite; не менее 1,2 Гбайт свободного места на жестком диске; требуется подключение к Интернету; порт USB
<b>Прилагаемое программное обеспечение</b>	Программа установки Windows для отдельного драйвера PCL 6 с инструментами Printer Assistant и ПО для сканирования и передачи факсов; Программа установки Mac для драйвера Mac PS с HP Utility и ПО для сканирования и передачи факсов; HP Participation Study; ПО для распознавания текста поставляется вместе с принтером, оптическое распознавание символов выполняется на ПК. Дополнительные сведения см. в разделе, посвященном программному обеспечению.
<b>Средства обеспечения безопасности</b>	SSL/TLS (HTTPS), проверка подлинности LDAP; IPP через TLS, дополнительные решения аутентификации от HP и сторонних производителей (например, считывающие устройства); проводное подключение WPA2-Enterprise; проверка подлинности беспроводного подключения 802.1x (EAP-TLS, LEAP и PEAP); проверка подлинности беспроводного подключения с помощью предварительно распределенного ключа (PSK); конфигурации с брендмауэром, сертификацией; блокировка панели управления; защита встроенного веб-сервера с помощью пароля; отключение неиспользуемых протоколов и служб; системный журнал; подписанное микропрограммное обеспечение; настройки администратора; встроенная проверка подлинности и контроля доступа, управление доступом к цветной печати; настройка периода проверки подлинности; печать UPD с защитой с помощью PIN-кода; режим печати с размножением оригинала через UPD с защитой с помощью PIN-кода; совместимость с дополнительным ПО HP JetAdvantage Security Manager
<b>Управление принтером</b>	HP Web Jetadmin; встроенный веб-сервер; набор HP UPD Printer Administrator Resource Kit; HP Utility (Mac); HP JetAdvantage Security Manager (дополнительно)
<b>Размеры и вес</b>	
Размеры принтера (Ш x Г x В)	<b>Минимум:</b> 598 x 576 x 728 мм; <b>Максимум:</b> 1524 x 956 x 1033 мм
Размеры упаковки (Ш x Г x В)	790 x 760 x 885 мм
Вес принтера <sup>6</sup>	69,5 кг
Масса упаковки	34,52 кг
<b>Требования к окружающей среде</b>	<b>Температура:</b> 15–30 °C; <b>Влажность:</b> Влажность 20–80%
<b>хранение информации</b>	<b>Температура:</b> от -40 до 60°C <b>Влажность:</b> 5–90% влажности
<b>Уровень шума</b>	<b>Акустическая мощность шумовой эмиссии:</b> 7,0 Б (А);
<b>Требования к электропитанию<sup>7</sup></b>	<b>Требования:</b> Входное напряжение: 100–240 В переменного тока (+/-10%), 50/60 Гц (+/-3 Гц); <b>Потребляемая мощность:</b> 75,2 Вт (печать), 24,75 Вт (готовность), 3,13 Вт (спящий режим), 0,21 Вт (выключен); <b>Типичное энергопотребление (TECO):</b> 1,73 кВт/ч в неделю; <b>Blue Angel (спящий режим):</b> 3,26 Вт; <b>Blue Angel (обычный режим):</b> 24,46 Вт; <b>Блок питания:</b> Внутренний (встроенный) универсальный источник питания
<b>Технология энергосбережения</b>	По времени и не по времени
<b>Сертификация</b>	CISPR 32:2015/EN 55032:2015 (класс B); ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2011-09; ETSI EN 301 489-17 V2.2.1:2012-09; EN 61000-3-2 (2014)/IEC 61000-3-2 ред. 4.0 (2014-05); EN 61000-3-3 (2013-08)/IEC 61000-3-3 (2013-05); VCCI V-3 (2015.04); CISPR 24:2010/EN 55024:2010; ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2011-09; ETSI EN 301 489-17 V2.2.1:2012-09; IEC 61000-4-2:2008; IEC 61000-4-3:2006 +A1:2007 +A2:2010; IEC 61000-4-4:2004; IEC 61000-4-5:2005; IEC 61000-4-6:2008; IEC 61000-4-8:2009; IEC 61000-4-11:2004; директива EMC 2014/30/EU с маркировкой CE (Европа) Соответствие требованиям ENERGY STAR®; EPEAT® Silver; CEEPC; Blue Angel RAL-UZ 205

<b>Модель</b>	<b>МФУ HP PageWide Pro 777z</b>
<b>Код продукта</b>	Y3Z55B
<b>Страна-изготовитель</b>	Сделано в Нидерландах
<b>Комплектация</b>	МФУ HP PageWide Pro 777z; стартовый черный картридж HP PageWide 991 (~10,000 стр.); стартовый голубой картридж HP PageWide 991 (~6000 стр.); стартовый пурпурный картридж HP PageWide 991 (~6000 стр.); стартовый желтый картридж HP PageWide 991 (~6000 стр.); кабель питания; руководство по установке
<b>Гарантия</b>	Один год, гарантийное обслуживание и поддержка на месте; техническая поддержка по телефону в течение одного года, поддержка в чате и по электронной почте

## Примечания

- <sup>1</sup> Утверждение HP о самой низкой стоимости цветного отпечатка относится к устройствам, которые продаются не в рамках контракта: Сравнение устройств HP PageWide формата A3 с большинством цветных струйных/лазерных МФУ HP стоимостью 2700–6750 евро и цветными струйными/лазерными принтерами стоимостью 1350–2700 евро по данным на январь — февраль 2017 года. Показатели стоимости печати одной страницы взяты из отчета компании Gartner под названием Pricing & Promotions («Цены и специальные предложения») за январь — февраль 2017 года. Сравнение устройств и расходных материалов, продающихся не в рамках контракта, основано на опубликованных характеристиках картриджей наибольшей емкости (включая расходные материалы с длительным сроком службы) и их ресурсе. Средний ресурс картриджей HP указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 24711 при непрерывной печати в режиме по умолчанию. Фактический ресурс может отличаться в зависимости от печатаемых материалов и других факторов. Дополнительную информацию см. на веб-сайтах <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- <sup>2</sup> Картриджи увеличенной емкости не входят в комплект поставки принтера; их можно приобрести отдельно. Ресурс указан в соответствии со стандартом ISO 24711 для оригинальных картриджей увеличенной емкости HP PageWide серии 990 по сравнению с оригинальными картриджами HP PageWide серии 990. Дополнительные сведения см. по адресу [hp.com/go/learnaboutsupplies](http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies).
- <sup>3</sup> Сравнение проведено для работы устройства в режиме печати «Профессиональный».
- <sup>4</sup> Утверждение об энергоэффективности основано на данных о типичном энергопотреблении (TEC), опубликованных на сайте [energystar.gov](http://energystar.gov) по состоянию на ноябрь 2016 года. Данные нормализованы для определения энергоэффективности цветных лазерных принтеров HP формата A3 с заявленной скоростью печати от 20 до 80 страниц в минуту, за исключением других устройств HP PageWide. Показатели зависят от настроек устройства. Фактические результаты могут отличаться.
- <sup>5</sup> Утверждение о меньшей потребности в ремонте основано на данных анализа BLI лучших в своем классе МФУ формата A3 по состоянию на август 2016 года; при подсчетах использованы статистические данные о ресурсе долговечных расходных материалов, опубликованные производителями и (или) находящиеся в открытых источниках. Подсчет произведен для 600 000 напечатанных страниц (с соотношением черно-белой и цветной печати 60 % к 40 % соответственно).
- <sup>6</sup> Сравнение основано на опубликованных производителями данных о максимальной скорости цветной печати всех бизнес-принтеров HP формата A3 стоимостью 900–2300 евро и МФУ стоимостью 2000–4500 евро по состоянию на август 2016 года. В сравнении не участвовали другие продукты линейки HP PageWide. Скорость печати по технологии HP PageWide определена при работе в стандартном офисном режиме без учета времени печати первой страницы.
- <sup>7</sup> Функция работает с Microsoft® Word и PowerPoint® 2003 и более поздних версий. Поддерживаются только латинские шрифты.
- <sup>8</sup> Приобретается отдельно. Подробные сведения см. по адресу <http://www.hp.com/go/securitymanager>.
- <sup>9</sup> Программа доступна не во всех странах. Дополнительные сведения см. по адресу <http://www.hp.com/recycle>.

## Технические спецификации Отказ от ответственности

- <sup>1</sup> Скорость печати измерена в соответствии со стандартом ISO/IEC 24734. В измерениях не учтено время обработки первой страницы или первого набора тестовых страниц ISO. Дополнительные сведения см. по адресу [hp.com/go/printerclaims](http://www.hp.com/go/printerclaims)
- <sup>2</sup> Не требуется время на разогрев устройства
- <sup>3</sup> За нагрузку принимается максимальное количество напечатанных страниц в месяц. Это значение используется для сравнения изделия с другими устройствами HP LaserJet или HP Color LaserJet и определения наилучшего выбора для конкретных целей потребителей.
- <sup>4</sup> Согласно рекомендациям компании HP для оптимальной работы устройства количество печатаемых страниц в месяц не должно превышать установленного значения. Оно определено с учетом интервалов на замену расходных материалов и периода расширенной гарантии на устройство.
- <sup>5</sup> Данные о скорости печати изменены в соответствии с современными отраслевыми методами тестирования.
- <sup>6</sup> Картриджи с красителями установлены, носители в лотках отсутствуют.
- <sup>7</sup> Требования к питанию зависят от страны или региона приобретения принтера. Не изменяйте рабочее напряжение. Это может привести к повреждению принтера и прекращению действия гарантии. Потребляемая мощность в спящем режиме зависит от возможностей сетевого коммутатора, пользовательских настроек и сетевой активности.
- <sup>8</sup> Нормализованное значение типичного энергопотребления TEC (Вт·ч на страницу): 0,164 Вт·ч/стр.



<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, редакционные и иные ошибки в данном документе.

