

# HP ScanJet Enterprise Flow N7000 snw1

(6FW10A)



Высокая скорость и удобные функции управления для эффективной работы с документами.

С этим устройством в вашем офисе вы сможете сканировать большие объемы документов и повысить эффективность работы. ПО HP Scan Premium поможет сэкономить время и обеспечит уверенность в высоком качестве результатов. Сканируйте со скоростью до 75 страниц или 150 изображений в минуту<sup>1</sup>. Рекомендуемая нагрузка — до 7500 страниц в день.



## Быстрое и надежное сканирование даже без участия пользователя.

- Однопроходное двустороннее сканирование со скоростью до 150 изобр/мин<sup>1,2</sup>.
- Благодаря технологии Wi-Fi Direct можно запускать сканирование с мобильного устройства без необходимости подключения к сети или Интернету.
- Благодаря технологии HP EveryPage в устройство можно одновременно загружать материалы разных типов и форматов<sup>3</sup>.
- Возможность загрузки до 80 листов в устройство автоматической подачи документов для быстрого сканирования без участия пользователя.

## Максимальная производительность рабочих процессов. Интеллектуальное сканирование.

- Функции удаленного управления ПО HP Web Jetadmin позволяют обнаруживать новые устройства и отслеживать процессы сканирования<sup>4</sup>.
- Обработка документов формата A3 стала гораздо проще: теперь нет необходимости в использовании конверта для сканирования.
- Благодаря встроенной поддержке всех возможностей протоколов TWAIN и ISIS® вы можете сканировать изображения напрямую в приложения.
- Легко преобразуйте сканированные изображения в текстовые файлы, файлы PDF с возможностью поиска и файлы других форматов с помощью встроенной функции оптического распознавания символов.

## Профессиональное качество сканирования, которое позволяет сэкономить время.

- Экономьте время и упрощайте выполнение сложных задач с помощью ПО HP Scan Premium.
- Цветной сенсорный экран с диагональю 10,9 см (4,3") ускоряет работу и делает ее более удобной.
- Приложение HP JetAdvantage Capture позволяет запускать сканирование прямо с мобильных устройств, а затем редактировать и сохранять полученные файлы<sup>5</sup>.
- Программное обеспечение включает широкий набор функций, в том числе сканирование и систематизацию документов, визитных карточек и других типов файлов.

## Услуги и аксессуары

Аксессуары	8PA50A HP 5-pack Carrier Sheet Kit
	C9943B Комплект чистящей ткани HP ADF
	L2756A Комплект для замены роликов устройства HP ScanJet 5000 s4/7000 s3
Обслуживание и поддержка	UD3E9E: обслуживание HP в течение 3 лет со стандартной заменой для ScanJet N7000
	UD3C0E: обслуживание HP в течение 3 лет с заменой на следующий рабочий день для ScanJet N7000
	UD3C1E: обслуживание HP в течение 4 лет с заменой на следующий рабочий день для ScanJet N7000
	UD3C2E: обслуживание HP в течение 5 лет с заменой на следующий рабочий день для ScanJet N7000
	UD3C3E: обслуживание HP в течение 3 лет с заменой на месте на следующий рабочий день для ScanJet N7000
	UD3C4E: обслуживание HP в течение 4 лет с заменой на месте на следующий рабочий день для ScanJet N7000
	UD3C5E: обслуживание HP в течение 5 лет с заменой на месте на следующий рабочий день для ScanJet N7000
	UD3C6E: обслуживание HP в течение 3 лет с возвратом в сервисный центр для ScanJet N7000
	UD3C7PE: послегарантийное обслуживание HP в течение 1 года со стандартной заменой для ScanJet N7000
UD3C8PE: послегарантийное обслуживание HP в течение 1 года с заменой на следующий рабочий день для ScanJet N7000	
UD3C9PE: послегарантийное обслуживание HP в течение 1 года с заменой на месте на следующий рабочий день для ScanJet N7000	
UD3J0PE: послегарантийное обслуживание HP в течение 1 года с возвратом в сервисный центр для ScanJet N7000	
U9JT2E: услуга HP по установке и подключению к проводной или беспроводной сети сканера и принтера рабочей группы	

## Технические характеристики

Панель управления	Панель управления с четырьмя кнопками (режим сна/питание, в начало, справка, назад) с правой стороны резистивной сенсорной панели.
Сканер	<b>Тип сканера</b> Полистовая подача; <b>Технология сканирования:</b> Контактный датчик изображения (CIS) с КМОП-структурой; <b>Режимы ввода при сканировании:</b> Два режима сканирования (одностороннее/двустороннее), цветной сенсорный экран 10,9 см (4,3") на передней панели для сканирования с помощью HP Scan в ОС Windows, HP Easy Scan/ICA в Mac OS и приложений сторонних поставщиков через TWAIN, ISIS и WIA; <b>Версия TWAIN-интерфейса:</b> Windows: TWAIN версии 2.1 (32/64-разрядный); Mac: нет; <b>Цветное сканирование:</b> Да; <b>Настройка выходящего разрешения, т/д:</b> 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 пикселей на дюйм;
Скорость сканирования <sup>3</sup>	До 75 стр/мин или 150 изобр/мин
разрешение при сканировании	<b>Оптическое</b> До 600 точек на дюйм; <b>Аппаратное обеспечение:</b> 600 x 600 т/д
Формат файла сканирования	Для текста и изображений: PDF, PDF/A, PDF с шифрованием, JPEG, PNG, BMP, TIFF, Word, Excel, PowerPoint, текстовый (TXT), текстовый с форматированием (RTF) и PDF с возможностью поиска
Расширенные возможности сканирования	Автоматическая экспозиция; автоматическая настройка пороговых значений; автоматическое определение цвета; сглаживание/удаление фона; автоматическое определение размера; выравнивание содержимого; повышение качества содержимого; многопоточная обработка; автоматическая подача; датчик обнаружения подачи нескольких листов; усовершенствованная функция определения подачи нескольких листов; автоматическая ориентация; удаление нескольких цветов; удаление каналов цветов; обрезка краев; удаление пустых страниц; объединение страниц; заполнение отверстий; цифровые штампы; сбор метаданных; разрешения PDF; цифровые подписи PDF; разделение документов (пустая страница, штрихкод, зональный штрихкод, зональное оптическое распознавание символов)
Уровни серого/глубина цвета	256/24 бита (внешняя), 48 битов (внутренняя)
Нагрузка	Рекомендуемая ежедневная нагрузка: 7500 страниц
Ёмкость автоматического устройства подачи документов	Стандартная, 80 листов
Возможности подключения	Стандартно Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0, Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi Direct;
Память	Стандартно 1 Гбайт;
<b>Управление печатными носителями</b>	
Типы носителя	Листовая бумага, документы, напечатанные на специальной бумаге для лазерных и струйных принтеров, перфорированная бумага, банковские чеки, визитные карточки, счета за перевозку, формы с безугловым копировальным слоем, листы в пластиковой упаковке для незначительно поврежденных документов, скрепленные степлером носители с извлеченными скобками, пластиковые карты (толщиной до 1,24 мм)
Размер печатных носителей (устройство ADF)	ISO A4: 210 x 297 мм (8,3 x 11,7 дюйма); JIS B5: 182 x 257 мм (7,2 x 10,1 дюйма); ISO B5: 176 x 250 мм (7,0 x 9,9 дюйма); ISO A5: 148 x 210 мм (5,8 x 8,3 дюйма); ISO A6: 105 x 148 мм (4,1 x 5,8 дюйма); ISO A7: 74 x 104 мм (2,9 x 4,1 дюйма); ISO A8: 52 x 74 мм (2,0 x 2,9 дюйма); нестандартные форматы: от 3,08 x 7,36 до 21,6 x 309,9 см (от 2,0 x 2,9 до 8,5 x 122 дюйма)
Плотность печатных носителей (устройство ADF)	От 43 до 350 г/м <sup>2</sup>
Совместимые операционные системы	Microsoft® Windows® (10, 8.1, 7, XP (32/64-разрядные версии), 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); MacOS (Catalina 10.15, Mojave 10.14, High Sierra 10.13); Linux (Ubuntu, Fedora, Debian, RHEL, Linux Mint, Open Suse, Manjaro); Citrix Ready
Минимальные системные требования	ПК: macOS Catalina 10.15, macOS Mojave 10.14, macOS High Sierra 10.13, Microsoft® Windows® 10, 8.1, 7, XP (32/64-разрядные версии), 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019, 2 Гбайт свободного места на жестком диске, привод CD-ROM/DVD или подключение к Интернету, порт USB, Microsoft® Internet Explorer
ПО в комплекте	Windows: драйвер сканирования HP WIA, драйвер сканирования HP TWAIN (32/64-разрядные версии), ПО HP Scan Premium, HP Scanner Tools Utility, I.R.I.S Readiris Pro, I.R.I.S Cardiris, OpenText ISIS
<b>Характеристики сервера печати</b>	
Управление безопасностью	Шифрование данных сканирования, проверка сертификата сервера TLS, защищенные PIN-кодом задания сканирования, зашифрованное и защищенное паролем администрирование устройства, вход пользователя на панели управления с использованием PIN-кода, контроль доступа к приложениям панели управления с использованием PIN-кода пользователя, без энергозависимого хранения данных сканирования
<b>Размеры и вес</b>	
Размер без упаковки (Ш x Г x В)	<b>Минимум:</b> 310 x 198 x 190 мм; <b>Максимум:</b> 310 x 448 x 319 мм
Размеры упаковки (Ш x Г x В)	397 x 248 x 303 мм
вес изделия	4,0 кг
Вес в упаковке	5,6 кг
Требования к окружающей среде	<b>Температура:</b> 17,5 до 25 °C <b>Влажность:</b> От 30 до 70% относительной влажности
хранение информации	<b>Температура:</b> От -40 до 60 °C
Электропитание <sup>1</sup>	<b>Требования:</b> Диапазон входного напряжения: 90–264 В переменного тока, номинальная частота: 50–60 Гц, для использования по всему миру; <b>Потребляемая мощность:</b> 5,8 Вт (режим готовности), 38 Вт (сканирование), 1,9 Вт (режим сна), 0,1 Вт (автоматическое выключение), 0,1 Вт (выключено); <b>ENERGY STAR:</b> Да
Сертификации	IEC 60950-1:2005+A2:2013/EN60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 62479:2010/EN 62479:2010; IEC 62471:2006/EN 62471:2008 <b>Электромагнитная совместимость:</b> CISPR 22:2008, CISPR 32:2012/EN 55032:2012 — класс B, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 55024:2010, EN 300 328 V2.1.1 CESP; сертификат ENERGY STAR® 3.0; EPEAT® Silver
Комплект поставки	6FW10A Сканер HP ScanJet Enterprise Flow N7000 snw1; кабель питания; адаптер питания; кабель USB; механизм сканирования; рекламные листовки; руководство по установке
Гарантия	Ограниченная гарантия с возможностью замены устройства целиком сроком на один год, с поддержкой по телефону и Интернету. Условия гарантии зависят от страны и требований местного законодательства. Сведения о службе поддержки HP мирового уровня и ее возможностях в вашем регионе см. по адресу hp.com/support.

## Примечания

- <sup>1</sup> Скорость сканирования в черно-белом режиме измерялась при разрешении 300 т/д и с использованием входящего в комплект поставки ПО HP Scan Premium. Фактическая скорость обработки документов зависит от разрешения сканирования, условий подключения к сети, производительности компьютера и используемых программ.
- <sup>2</sup> Скорость сканирования в цветном режиме измерялась при разрешении 300 т/д. Фактическая скорость обработки документов зависит от разрешения сканирования, условий подключения к сети, производительности компьютера и используемых программ.
- <sup>3</sup> На устройствах HP ScanJet, выпущенных до мая 2013 года, технология HP EveryPage обозначалась как HP Precision Feed.
- <sup>4</sup> Приложение HP Web Jetadmin можно загрузить бесплатно с веб-сайта <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.
- <sup>5</sup> Сканирование с мобильного устройства с помощью приложения HP JetAdvantage Capture. Это приложение можно загрузить по адресу <http://www.hp.com/go/documentmanagement>. Скорость беспроводной связи зависит от физической среды и удаленности от точки доступа и может быть ограничена во время активного использования подключений VPN. Для сканирования с помощью Wi-Fi Direct® мобильное устройство должно быть подключено напрямую к сети Wi-Fi® сканера. Wi-Fi и Wi-Fi Direct являются зарегистрированными товарными знаками Wi-Fi Alliance®.

## Технические спецификации Отказ от ответственности

- <sup>1</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. Значения Energy Star обычно основаны на измерениях устройств с питающим напряжением 115 В.
- <sup>2</sup> Регистрация EPEAT® (если применимо). Статус регистрации EPEAT зависит от страны. Статус регистрации в конкретной стране сайте <http://www.epeat.net>.
- <sup>3</sup> Скорость полистовой подачи: при любом разрешении до 300 пикс/дюйм включительно; 70 страниц в минуту (A4, одностороннее, цветной режим); 140 изображений в минуту (A4, двустороннее, цветной режим); 75 страниц в минуту (A4, одностороннее, черно-белый режим); 150 изображений в минуту (A4, двустороннее, черно-белый режим).



© HP Development Company, L.P., 2020. Информация в этом документе может быть изменена без предварительного уведомления. 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, редакторские и иные ошибки в этом документе.

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка Август 2020

