

Xerox® WorkCentre™ 7800 Series

Цветной многофункциональный принтер

Многофункциональные системы WorkCentre 7800 управляются контроллером Xerox® ConnectKey™. Эти несложные в управлении системы являются решением, обеспечивающим быструю и простую коммуникацию, обработку и распространение важной информации, простое выполнение сложных заданий печати, снижение затрат на печать и безопасность ваших персональных данных.



Технические спецификации	WorkCentre 7830	WorkCentre 7835	WorkCentre 7845	WorkCentre 7855
Скорость Цветная/Монохромная)	До 30/30 страниц в минуту	До 35/35 страниц в минуту	До 45/45 страниц в минуту	До 50/55 страниц в минуту
Максимальный месячный объем печати¹	До 90 000 страниц	До 110 000 страниц	До 200 000 страниц	До 300 000 страниц
Рекомендуемый средний месячный объем печати²	От 8000 до 12 000 страниц	От 10 000 до 15 000 страниц	От 16 000 до 20 000 страниц	От 18 000 до 22 000 страниц
Жесткий диск/ Процессор / Объем памяти	160 Гб / 1.2 ГГц / 2 Гб (системная) плюс 1 Гб (страничная) память			
Подключение	10/100/1000 Base-T Ethernet, High-Speed USB 2.0 прямая печать, опц-ный Wi-Fi (поддерживается адаптерами третьих производителей)			
Функции контроллера	Унифицированная адресная книга, удаленная панель управления, он-лайн поддержка, клонирование конфигурации			
Доп. контроллер	EFI Server, EFI Productivity Bundle, EFI Ethernet Hub			
Разрешение печати и коп-я				
Время вывода первого отпечатка Цветной/ ч-б	9 / 7,7 секунд		7,5 / 6,4 секунд	
Разрешение печати и коп-я	До 1200 x 2400 dpi (печать и копирование)			
Языки описания страниц	Adobe® PostScript® 3™, PDF, эмуляция PCL® 5c / PCL 6, XML Paper Specification (XPS®) (опционально)			
Режимы печати	Печать с USB, защищенная печать, настройки драйвера Earth Smart, идентификация задания, создание буклета, настройки хранения и вызова, двунаправленная связь, масштабирование, мониторинг задания, Color By Words, Xerox® PrintBack			
Мобильная печать	Xerox® Mobile Print® (опционально), Xerox® Mobile Print Cloud® (опционально)			
Сканирование				
Стандартные режимы	Сканирование по сети, сканирование в электронную почту, сканирование в папку, сканирование по SMB или FTP, PDF PDF/A, XPS с возможностью поиска текста, линейаризованный PDF, JPEG, TIFF, сканирование на USB-носитель, сканирование по одной команде			
Опциональные режимы	ConnectKey для Sharepoint®, ConnectKey Cloud, сканирование Xerox® Scan в PC Desktop® SE, сканирование Xerox® Scan на рабочий стол PC Desktop Professional, Доступно свыше 500 опций в различных решениях Xerox® Business Innovation			
Факс				
Стандартные режимы	Интернет Факс, Факс с встраиваемыми заданиями			
Опциональные режимы	Перенаправление факса в электронную почту или SMB, Walk-up факс (опции с одной или двумя линиями, включая факс LAN), активация факса с сетевым сервером (опции доступны для различных решений Xerox® Business Innovation)			
Защита данных				
Стандартные режимы	Встроенный McAfee®, совместим с McAfee ePO, перезапись жесткого диска, кодировка 256-бит (совместим с FIPS 140-2), Общие критерии сертификации (ISO 15408)2, защищенная печать, защищенный факс, защищенное сканирование, защищенная электронная почта, интеграция Cisco® TrustSec, сетевая аутентификация, SSL, SNMPv3, Audit Log, контроль доступа, ограничение прав пользователя			
Опциональные режимы	Контроль целостности McAfee, активация карты Smart Card (CAC), безопасный доступ (Magstripe, Legic, Mifare, IND/ EMM/ HITAG)			

Xerox® WorkCentre™ 7830/7835/7845/7855

Ведение учета				
Стандартные режимы	Стандартный учет Xerox® (копирование, печать, сканирование, факс, электронная почта), активация сетевого учета (опции доступны для различных решений Xerox® Business Innovation Partner Solutions)			
Оptionальные режимы	Equitrac Office®, Equitrac Professional®, YSoft® SafeQ®, other network accounting solutions available through various Xerox® Alliance Partners			
Характеристики устройства				
Языки панели управления	Международный английский, международный французский, итальянский, немецкий, международный испанский, голландский, бразильский португальский, шведский, норвежский, датский, финский, турецкий, греческий, русский, чешский, венгерский или румынский, каталонский			
Дополнительные устройства				
Оptionально	Податчик большой емкости (НСФ): Лоток для конвертов (вместо лотка 1) Встроенный офисный финишер (оptionально только с 7830/7835) Офисный финишер LX Брошюровщик для офисного финишера LX Перфоратор для офисного финишера Профессиональный финишер LX Степлер (включая рабочую поверхность) Комплект активации смарт-карт Безопасный доступ Xerox® Unified ID System® (с USB Card Reader) Сетевой контроллер EFI® Fiery Факс Walk up (опции с одной или двумя линиями, включая факс LAN) ScanFlowStore® Комплект печати International Print Kit Комплект активации контроля целостности McAfee Комплект опции печати XPS			
Интерфейс внешних устройств (опция)	Интерфейс для контроля внешних устройств сторонних производителей, монетоприемников и считывателей магнитных карт. Поддерживаются устройства различных производителей посредством Xerox® Custom Application Service			
Требования к электропитанию				
	Напряжение: 220–240 В +/- 10 % частота: 50/60 Гц +/- 3 %, 10 А			
Потребление энергии	WorkCentre 7830	WorkCentre 7835	WorkCentre 7845	WorkCentre 7855
В рабочем режиме(среднее)	643 Вт / ч	690 Вт / ч	763 Вт / ч	862 Вт / ч
Режим ожидания	62 Вт / ч		112 Вт / ч	
Режим малого энергопотребления	59 Вт / ч		80 Вт / ч	
Автоматический режим выключения/спящий режим.	4,2 Вт / ч (по умолчанию время перехода в режим ожидания = 2 минуты)		4,8 Вт / ч (по умолчанию время перехода в режим ожидания = 2 минуты)	
Время прогрева	194 сек			
Время выхода из режима низкого энергопотребления	Менее 9 секунд.			
Условия окружающей среды				
Допустимый диапазон температур	От 10° до 28 °С			
Допустимая относительная влажность.	от 15 % до 85 %			
Уровень шума	6,8 дБ(А), режим ожидания: 3,6 дБ			
Уровень звукового давления:	Эксплуатация: 56 дБ(А), режим ожидания: 18 дБ			
Размеры и вес	Ширина	Глубина	Высота	Вес
Базовая конфигурация	1064 мм	1064 мм	1064 мм	1064 мм
финишером (только для7830/7835)	1064 мм	1064 мм	1064 мм	1064 мм
С офисным финишером LX (с брошюровщиком)	1064 мм	1064 мм	1064 мм	1064 мм
С профессиональным финишером	1064 мм	1064 мм	1064 мм	1064 мм
С профессиональным финишером и НСФ	1064 мм	1064 мм	1064 мм	1064 мм

Xerox® WorkCentre™ 7830/7835/7845/7855

Сертификации				
	Соответствует классу A FCC (США), классу A DOC (Канада). CSA Listed (UL 60950-1, Second Edition) CSA Listed (UL 60950-1, Second Edition) Energy Star® ГОСТ NOM Blue Angel Environmental Choice CE Marked Общие критерии (стандарт IEEE 2600.2) EPEAT GS Mark			
Подача бумаги	WorkCentre 7830	WorkCentre 7835	WorkCentre 7845	WorkCentre 7855
Дуплексный автоподатчик оригиналов				
Емкость ³	110 листов		130 листов (однопроходный автоматический податчик DADF)	
Скорость	До 70 изображений в минуту в ч/б и в цвете (односторонние)		До 80 изображений в минуту в ч/б и в цвете (односторонние)/ До 160 изображений в минуту в ч/б и в цвете (двусторонние)	
Форматы оригиналов	A5–A3			
Плотность материала	50–128 г/кв.м			
Обходной лоток				
Емкость ³	100 листов			
Форматы бумаги	Нестандартные форматы: от 89 x 210 мм до 320 x 420 мм			
Плотность материала	от 55 до 300 г/кв.м			
Типы материалов	Обычная бумага Карточки Карточки Нестандартная бумага Конверты Глянцевые карточки Глянцевые карточки высокой плотности Глянцевые карточки Глянцевые карточки Глянцевые карточки Глянцевые карточки высокой плотности Перфорированная бумага Наклейки Бланки Неплотная бумага Карточки малой плотности Карточки малой плотности Глянцевые карточки малой плотности Глянцевые карточки малой плотности Обычная бумага Обычная бумага С предпечатью Переработанные Прозрачные пленки			
3-х лотковый модуль (общей емкостью 2 180 листов) (доступен только с WorkCentre 7830/7835)				
Емкость ³	Лотки 1–4: 520 листов каждый			
Форматы бумаги	Лоток 1: Нестандартные форматы от 140 x 182 мм до 297 x 432 мм SEF Лотки 2–4: Нестандартные форматы от 140 x 182 мм до SRA3 SEF.			
Плотность материала	от 60 до 256 г/кв.м			

Типы материалов	Обычная бумага Карточки Карточки Нестандартная бумага Глянцевые карточки Глянцевые карточки высокой плотности Глянцевые карточки Глянцевые карточки Глянцевые карточки Глянцевые карточки высокой плотности Перфорированная бумага Наклейки Бланки Неплотная бумага Карточки малой плотности Карточки малой плотности Глянцевые карточки малой плотности Глянцевые карточки малой плотности Обычная бумага Обычная бумага С предпечатью Переработанные Прозрачные пленки
Тандемный лоток большой емкости (общей емкостью 3 140 листов) (доступен со всеми конфигурациями)	
Емкость³	Лоток 1: 520 листов Лоток 2: 520 листов Лоток 3: 867 листов Лоток 4: 1133 листов
Форматы бумаги	Лоток 1: Нестандартные форматы от 140 x 182 мм до 297 x 432 мм SEF Лоток 2: Нестандартные форматы от 140 x 182 мм до 320 x 432 мм SEF Лотки 3–4: Стандартно: A4
Плотность материала	от 60 до 256 г/кв.м
Типы материалов	Обычная бумага Карточки Нестандартная бумага Глянцевые карточки Перфорированная бумага Наклейки Бланки Карточки малой плотности Глянцевые карточки малой плотности Обычная бумага С предпечатью
Податчик большой емкости (HCF) (опционально):	
Емкость³	2000 листов
Форматы бумаги	Стандартно: Стандартные форматы A4 с подачей длинной кромкой
Плотность материала	от 55 до 256 г/кв.м
Лоток для конвертов (опционально – устанавливается вместо лотка 1)	
Емкость³	До 60 конвертов
Форматы бумаги	#10 Commercial (235 x 105 мм), Monarch, DL, C5, 153 x 229 мм Нестандартные форматы: от 98 x 210 мм до 162 x 420 мм
Плотность материала	от 75 до 90 г/кв.м
Общая емкость*	
Общая емкость устройства³	5140 листов
Финишная обработка	
Выходной лоток (Стандартный)	
Лоток укладчика³	Двойной лоток со сдвигом – до 250 листов каждый Лоток с укладкой лицевой стороной вверх – до 100 листов
Встроенный офисный финишер (опционально, доступно только для 7830/7835)	
Лоток укладчика	500 листов 80 г/кв.м, A4 или 250 листов на 80 г/кв.м A3
Форматы бумаги	от 89 x 210 мм до 297 x 420 мм
Плотность материала	от 60 до 256 г/кв.м

Xerox® WorkCentre™ 7830/7835/7845/7855

Сшивание	Одной скрепкой Автоматическое сшивание: До 50 листов: Letter / A4 / B5 (менее 90 г/кв.м или две обложки 220 г/кв.м) До 30 листов: Letter / Tabloid/ A3 / B4 (менее 90 г/кв.м или две обложки 220 г/кв.м)			
Офисный финишер LX (опционально)				
Емкость ³	Лоток укладчика: 2000 несшитых листов или 1000 листов с одинарным сшиванием или 750 листов с двойным сшиванием (A4)			
Форматы бумаги	от 182 x 210 мм до 297 x 420 мм			
Плотность материала	от 60 до 256 г/кв.м			
Многопозиционное сшивание	До 50 листов (90 г/кв.м)			
Перфорация (опционально) Европа:	Перфорация 2–4			
Брошюровщик для офисного финишера LX (биговка/фальц, сшивание внакидку) (опционально)				
Емкость ³	40 буклетов (2–15 листов в буклете – не выше 80 г/кв. м)			
Форматы бумаги	Letter – A4 с подачей короткой кромкойLegal - B4 с подачей короткой кромкойLedger – A3 с подачей короткой кромкой			
Сшивание внакидку	2–15 листов / 8–60 страничный буклет 60–90 г/кв.м			
Биговка/фальц	1–15 листов/несшитых			
Профессиональный финишер (опционально)				
Емкость ³	Верхний лоток: 500 листов A4 несшитых Лоток укладчика со сшиванием: 1500 листов A4 несшитых 200 сшитых комплектов A4 или 100 сшитых комплектов A4 или			
Форматы бумаги	A6 – SRA3 для укладки B5 – A3 для укладки			
Плотность материала	от 60 до 220 г/кв.м			
Сшивание	Одинарное и многопозиционное сшивание Автоматическое сшивание документов объемом до 50 листов (90 г/м2) Поддерживаются форматы Letter, Legal, Tabloid, A3, A4, B4 и B5			
Перфорация (стандартно) Европа:	Перфорация 2–4 Перфорация (опционально) Европа:			
Брошюровщик	Сшивание внакидку 2–15 листов 90 г/кв.м Сшивание внакидку 2–15 листов 90 г/кв.м Сшивание внакидку 2–15 листов 90 г/кв.м			
Полуавтоматический степлер (опционально – включая рабочую поверхность)				
Емкость ³	Сшивание 50 листов 5000 скрепок Необходима отдельная розетка			
Копирование	WorkCentre 7830	WorkCentre 7835	WorkCentre 7845	WorkCentre 7855
Время вывода первой копии A4, со стекла в центральный (лоток)	8,4 / 5,9 секунд 6,7 / 5,9 секунд	8,2 / 5,9 секунд 6,8 / 5,9 секунд	7,5 / 5,9 секунд 6,2 / 5,9 секунд	7,1 / 5,9 секунд 5,5 / 5,9 секунд
Стороны с изображением(вход/выход)	1–1, 1–2, 2–2, 2–1			
Количество	от 1 до 9 999			
Разрешение (макс.)	Сканирование – 600 x 600 dpi, печать – 1200 x 2400 dpi			
Уменьшение/увеличение	Изменяемый масштаб в диапазоне от 25 % до 400 % с шагом 1 %			
Параллельное выполнение работ	Разрешение выполнения задания во время обработки другого задания (копирование, печать, факс и сканирование)			

Xerox® WorkCentre™ 7830/7835/7845/7855

Режимы копирования	<p>Штамп Annotation and Bates™ (с возможностью регулировки формата и цвета) Аутентификация служб (цветное копирование) Автовыбор бумаги Автоматическое уменьшение/увеличение в формат выбранной бумаги. Автопереключение лотков Двусторонняя автоматическая печать. Создание брошюр. Режим компоновки задания (активация программирования на уровне страниц и вывод пробного отпечатка каждого раздела или удаление последнего раздела) Подборка Обложки (только передняя, передняя и задняя, только задняя, с печатью внутри и снаружи, пустые и с печатью) Разделители (пустые) Регулировка качества изображения Стирание кромки Справка (текстовое и графическое описание) Копирование визитных карточек Image Quality Adjustments Сдвиг изображения (с опцией центрирования изображения). Инверсия изображения (негатив или зеркальное изображение) Прерывание больших заданий Несколько отпечатков на странице (до 15 в колонке и в ряд) Пробный комплект Настройки сохранения задания Single Colour Сшивание Прозрачные пленки</p>			
Xerox® Copier Assistant®	<p>ПО Xerox® Copier Assistant® (ХСА) обеспечивает альтернативу на базе ПК сенсорному экрану пользовательского интерфейса. При условии использования данного ПО с ПК заказчика, и подключении через порт USB, обеспечиваются преобразование текста в речь, увеличение экрана, легкий доступ с клавиатуры к основным и усовершенствованным функциям копирования. Соответствие требованиям раздела 508 Для получения более подробной информации обратитесь к www.xerox.com</p>			
Печать	WorkCentre 7830	WorkCentre 7835	WorkCentre 7845	WorkCentre 7855
Разрешение печати	До 1200 x 2400 точек на дюйм			
Режимы печати	<p>Настройки по умолчанию Вкл./Откл. функции листов баннера Двухнаправленный контроль состояния Пользовательские опции цвета Выбор обложек Отложенная печать (в заданное время) Пользовательские ограничения Опции изображение (экономия тонера, разрешение (стандартное, высокое, улучшенное) Идентификация задания (ID печати или баннера, ID печати на выносах только первой страницы или всех страниц) Шаблон / Водяной знак (N-up (16), несколько изображений на странице, шаблон буклета / финишная обработка, масштабирование под новый формат) Наложения Выбор бумаги по параметру Печать в факс (требуется дополнительный комплект для факса) Пробный комплект Защищенная печать Специальные страницы (программирование страниц исключения, обложек, вставок) Хранение и вызов Настройки драйвера Сохранение файла в папку Функции заботы об окружающей среде (настройки Xerox® Earth Smart, дуплекс, N-up, отключение банера и ID, пробный комплект Smart Sample Set, удержание всех заданий) Драйвер печати TWAIN</p>			
Печать с USB	<p>Позволяет осуществлять печать с порта USB Type A на передней панели. Поддерживает прямую печать с порта USB Type B. Поддерживаемые форматы файлов: PDF, JPEG, TXT</p>			

Xerox® WorkCentre™ 7830/7835/7845/7855

Операционные системы	<p>Microsoft® Windows® XP (32- и 64-bit) Microsoft® Windows® XP (32- и 64-bit) Microsoft® Windows® XP (32- и 64-bit) Microsoft® Windows® XP (32- и 64-bit) Microsoft® Windows® XP (32- и 64-bit) Microsoft® Windows® XP (32- и 64-bit) Mac OS 10.5, 10.6, 10.7, 10.8 Solaris® 9, 10 HP-UX® 11v2 IBM® AIX® 5 Redhat® Fedora® Core 15-17 Redhat® Fedora® Core 45 openSUSE® 11 и 12 Ubuntu® Unix®</p>			
Сетевые протоколы	<p>TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSDNetWare: NetWare: Bindery и NDS IPX/SPX, NDPS®/NEPS (with Server Gateway) AppleTalk®: EtherTalk® Microsoft Windows Networking через IP (большинство неиспользуемых протоколов можно отключить) Bonjour® IPv6 Защищенный FTP Most protocols not in use can be disabled</p>			
Административные протоколы	DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet, SSL, NTP			
Шрифты	PCL 94 масштабируемых шрифта, линейные и растровые шрифты (включая поддержку кириллицы) PostScript v 3 173 шрифта Type 1, 2 шрифта Multiple Master			
Xerox® Mobile Express Driver® (X-MED)	Упрощает поиск и управление устройствами Xerox® и устройствами сторонних производителей для пользователей, которым приходится часто переезжать с места на место. Просто подключитесь к новой сети, и X-MED автоматически обнаружит доступные принтеры и отобразит информацию об их состоянии и возможностях. Сохраняет список «избранных» принтеров для каждого места, в котором вам приходится работать и настройки печати для приложений для дальнейшего использования с любым принтером и в любой сети — это позволит значительно сократить количество звонков в службу поддержки.			
Xerox® Global Print Driver®	Действительно универсальный драйвер печати, позволяющий ИТ-администраторам устанавливать, обновлять и управлять устройствами Xerox® и устройствами сторонних производителей без необходимости установки дополнительных драйверов. Этот драйвер предлагает конечным пользователям логически выстроенный интуитивный интерфейс, что позволяет сократить количество звонков в службу поддержки и упростить управление печатью.			
Сканирование	WorkCentre 7830	WorkCentre 7835	WorkCentre 7845	WorkCentre 7855
Параллельное выполнение работ	Сканирование во время печати, копирования или передачи по сети или факсу системой другого задания (приоритет остается за передачей отсканированных заданий и печатью параллельных работ)			
Скорость сканирования	Сканирование со скоростью до 70 изображений в минуту в цвете, до		Сканирование со скоростью до 160 изображений в минуту в цвете, до	
Разрешение	72 x 72 dpi – 600 x 600 dpi Глубина цвета: 1 бит (черно-белый); 8 бит (оттенки серого), 24 бит (цветной)			
Максимальная область сканирования	A3			
Управление шаблонами сканирования	Поддержка 250 шаблонов сканирования Создание шаблонов сканирования CentreWare и распространение посредством клонирования устройства на др. МФУ Опции подтверждения листов			
Сетевые протоколы	FTP, SMB, NetWare, HTTP, HTTPS			
Форматы файлов	Цветной TIFF (TIFF 6.0 или TTF2 с JPEG, LZW) Черно-белый TIFF (сжатие G3MH, G4 MMR – одно или многостраничный) PDF, PDF/A с возможностью распознавания текста со сжатием MRC, JPEG, G3 MH, G4 MMR, MRC, JBIG 2 Huffman, JBIGArithmetic JPEG XPS Зашифрованный / Защищенный паролем PDF (для сканирования рабочего потока)			
Поля управления документом (метаданные)	Режимы доступны только с функцией сетевого сканирования в шаблоны файла. <ul style="list-style-type: none"> От 1 до 6 программируемых полей метаданных на сетевое сканирование в шаблоны файла и неограниченные поля в шаблоне – Поля метаданных состоят из полей имен, значений по умолчанию и других конфигурационных данных Пользовательские поля подлежат просмотру на интерфейсе пользователя для ввода различных данных 			
Режимы сканирования	Оригиналы смешанных форматов Режим компоновки задания (активация программирования на уровне страниц и вывод пробного отпечатка каждого раздела) Качество сжатия/управление размером файла Тип оригинала (фото и текст, фото, текст, карта, газета, журнал) Автоматическое подавление фона и тени (для оригиналов смешанных форматов)			

<p>Поддерживаемое сканирование Назначение (стандартно) Стандартно:</p>	<p>Сканирование по сети Сканирование по USB Сканирование в электронную почту Сканирование клиенту (SMB или FTP) Сканирование в почтовый ящик Сканирование в защищенный FTP Сканирование на домашнюю страницу</p>
<p>Поддерживаемое сканирование Назначение (стандартно) Опционально</p>	<p>Сканирование в приложение Сканирование в веб-каталоги Microsoft Exchange 2000 Сканирование в PC Desktop® (профессиональное и SE-издания) ScanFlowStore® ScanSoft PaperPort ScanSoft OmniPage Various Xerox® Business Innovation Partner Solutions</p>
<p>Аутентификация</p>	<p>Поддержка Kerberos (UNIX / Windows Server 2003 / Windows Server 2008) SMB (Windows 2000 / Windows Server 2003 / Windows Server 2008) NDS LDAP Xerox® Secure Access Unified ID System® (опционально) Locally к устройству (внутренняя база данных) Аутентификация (поддержка Off-the-shelf USB Card Reader), Smart Cards: CAC / PIV и .NET</p>
<p>Сканирование в электронную почту (стандартно)</p>	
<p>Доступ к директории</p>	<p>Список адресов через LDAP (Exchange/Notes/Domino) Загруженный список адресов (формат файла с запятой-разделителем)</p>
<p>Режимы сканирования</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Подписи к электронной почте (6 строк, каждая состоит из 128 символов максимум), текст сообщения электронной почты (настройка пользователя), лист подтверждения о доставке Интернет сервисов CentreWare. • Сканирование в электронную почту (стандартно) • Автоотправка отправителю
<p>Сетевое сканирование – программные решения</p>	
<p>Сканирование на рабочий стол ПК (опционально)</p>	<p>Клиентское приложение, поддерживающее улучшенные средства формирования, архивирования, редактирования и организации файлов документов.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nuance® PaperPort Professional – программное обеспечение для просмотра изображений и управления файлами. Функциональные возможности PDF. – Функциональные возможности PDF. – Защищенный рабочий процесс PDF во всех приложениях сканирования. • Nuance® OmniPage Pro Office (для установки на рабочую станцию) – Программное обеспечение Professional OCR для цифровой архивации и преобразования документов. • Image Retriever – обеспечивает полностью автоматизированный вызов отсканированных на Xerox® WorkCentre изображений на рабочие станции пользователей. Также поддерживается режим опроса ящика входящей электронной почты.
<p>Xerox® SMARTsend® (опционально)</p>	<p>ПО маршрутизации документа на основе сервера обеспечивает сканирование нескольких работ с помощью мультифункциональных систем (до 250 на сервер):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Активирует трансформацию, распространение и маршрутизацию отсканированных документов – с функциями подобными LDAP и автообнаружением • Создание рабочего процесса с помощью веб-браузера создания заданий (адрес назначения, устройства, свойства документа – поддержка 20 типов файлов включая PDF, настройки рабочего процесса, резюме по рабочему процессу). • Сканирование по назначению: электронная почта, папка Novell NetWare, сетевая папка, папка SMB, FTP, папки Microsoft Exchange 2000, Web URL, удаленные принтеры • Сканирование в репозиторий документов: Рабочий процесс DocuShare, Domino, Domino.doc, Microsoft SharePoint запускается с помощью интерфейса пользователя сканирующего устройства (возможность выбора шаблона на пользовательском интерфейсе).
<p>Xerox® SMARTsend® Профессиональный (опционально)</p>	<p>Полный комплект Xerox® SMARTsend®, плюс:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Запуск рабочего процесса осуществляется после загрузки бумаги (сканирование обложки). • Установленная на сервере программа оптического распознавания символов (OCR). • Добавление метаданных • Сканирование в место назначения файла интернет факса.

Защита данных	
Функции	<ul style="list-style-type: none"> • Расширенная аутентификация <ul style="list-style-type: none"> – Сетевая аутентификация для доступа к устройствам или службам устройств посредством Kerberos (UNIX / Windows Server 2003 / Windows Server 2008) SMB (Windows 2000 / Windows Server 2003 / Windows Server 2008) NDS LDAP – Защищенный доступ Xerox® – Locally к устройству (внутренняя база данных) – Аутентификация Smart Card -144k CAC/PIV Card Support (2048 bit certificate key), .NET • Защищенные данные <ul style="list-style-type: none"> – PDF с цифровой подписью (с Smart Card) – Кодированное сканирование в электронную почту (с Smart Card) – Защищенный паролем PDF (посредством сканирования рабочего потока; не сканирования в электронную почту) – Защищенная печать (до 10 цифровых PIN или сетевых аутентификаций) – Немедленная перезапись изображения – Перезапись изображения по требованию (по графику, вручную), включая чистку неиспользуемых областей диска – Кодировка жесткого диска FIPS 140-2 256 бит • Расширенная авторизация <ul style="list-style-type: none"> – Доступ SA на базе сетевых полномочий – Авторизация на пользователя и на службу – Для доступа к печати и ее функциям необходимы права доступа (доступ к цветной печати, ограничения по времени), отображенным в драйвере печати • Защищенный сетевой доступ <ul style="list-style-type: none"> IP Filter, IPsec, IPv6, SSL, SNMPv3, HTTPs, 802.1X, Cisco®TrustSec integration (optional), Device Security – Встроенная защита McAfee®, отключение портов включая USB, журнал учета, скрытая печать названий заданий, контроль целостности McAfee • Сертификация Common Criteria (по запросу)
Xerox® Secure Access Unified ID System® (опционально) Опционально	<ul style="list-style-type: none"> • Xerox® Унифицированная система защищенного доступа Xerox® Secure Access Unified ID System USB исключает необходимость в аутентификации устройства (также известна как плоский контроллер). Считыватель карт USB подключается непосредственно к контроллеру МФУ, поэтому необходимости во втором IP-адресе нет. Обеспечивает идентификацию двух факторов (стирание карты + pin / пароль) с безопасной печатью документа Follow-You Printing® • Для получения более подробной информации обратитесь к www.office.xerox.com/software-solutions
Факс	
Функции сетевого факс-сервера	
Совместимость	ITU (CCITT) группа 3 Various Xerox® Business Innovation Partner Solutions
Максимальная область сканирования	A3
Режимы передачи факса	Одно или двухсторонняя печать, сшивание или без сшивания Добавление в список отправки (максимум 50 номеров) Компоновка задания, быстрый набор, отложенная отправка (указанное время) Тип оригинала (фото, текст или фото и текст)
Режимы печати факса	Одно или двухсторонняя печать, сшивание, защищенная печать
Разрешение при передаче	Отличное: 400 x 200 dpi (сканирование – 600 x 600 dpi) Хорошее: 200 x 200 dpi Стандартно: 200 x 100 dpi
Режимы интернет-факса	
Режимы	Прямая передача документов на удаленные аппараты с режимом интернет-факса или рабочие станции с электронной почтой (SMTP) Получение и автоматическая печать документов, отправленных посредством электронной почты удаленных устройств с функцией интернет-факса.
Доступ к списку адресов	Отправка: Многостраничный TIFF, PDF, PDF/A Получение: TIFF, MTIFF, PDF, PDF/A, PS, текст, PCL, PRN, JPEG
Разрешение	72 x 72 dpi - 600 x 600 dpi Глубина цвета: 1 бит (черно-белые)
Сетевые протоколы	SMTP (отправка), POP3 (получение)
Соответствие стандартам	Соответствие ITU-T T.37
Режимы факса Walk-up (опционально (устанавливается пользователем) – 1 и 2 линии)	
Совместимость	ITU (CCITT) Group 3
Скорость / Модемы	Один или два модема V.34: 33.6 Кбит/с Требуется менее 4 секунд для преобразования 1-й страницы, поддержка ISDN через адаптеры сторонних производителей. ATA analogue terminal adaptor utilising T38
Скорость/сжатие	MH/G3, MMR/G4

Разрешение	Отправка по требованию: Стандартно: 200 x 100 dpi Хорошее: 200 x 200 dpi Отличное: 600 x 600 dpi Получение: Принимает все форматы
Режимы передачи факса	LAN факс (факс с драйвера печати) Автоматическое сокращение передачи факса Состояние задания от страницы к странице Отложенный пускКомпоновка задания Автоматическая повторная отправка Автоматические листы обложек Факс PSTN Адресная книга устройства (до 65 000 контактов)
Режимы приема факса	Одно или двухсторонняя печать, сшивание или без сшивания Режим приема печати – Настройка в ручную (размера, полей, плотности, заголовка)/Автоматическая настройка лотка вывода Выходной лоток (Стандартный) Предотвращение печати ненужных факсов. До 200 защищенных паролем почтовых ящиков Secure receive Receive timestamp Auto Answer Delay
Переадресация факса	Переадресация на электронную почту или SMB Переадресация факса только при получении
Отчеты факса	Активность, директория набора, директория групп, подтверждение передачи, опрос факса, отчет, отчет о перезаписи по требованию
Автоматический набор номера	Быстрый набор: 5 000 всего (опции одной или двух линий) Групповой набор: До 200 групп номеров, до 400 получателей в группе (опция с одной или двумя линиями). Автоматическийповторный набор: До 14 попыток. Интервал от 1 до 25 минут Пакетная рассылка (зависит от объема памяти)
Управление устройством	
Поддержка управления	SNMP Версия 1, SNMP Версия 2с и SNMP Версия 3 TCP/IP и IP MIB доступ (IETF-MIBII RFC 1213), Host Resources MIB RFC 2790, Printer MIB RFC 1759 v.2
Xerox® CentreWare® Web	Установленная на веб-сервере программа для сетевых администраторов, позволяет осуществлять управление устройствами с помощью веб-браузера с любой рабочей станции, поддерживающей Windows, UNIX или любую другую операционную систему. Работает с любым управляемым по SNMP принтером любого производителя. • Можно использовать для обнаружения и установки устройств, проверки их рабочего состояния, устранениянеисправностей и установки новых опций, а также для выполнения базового учета работ и управления активами. Поддержка Windows XP или 2000 (Professional или Advanced Server) Windows 2003 и Internet Explorer 6.0 и выше. • CentreWare Integration доступно для Tivoli® NetView®, Unicenter TNG®, Microsoft Management Console (MMC), HP® OpenView®
Novell NDPS/NEPS	Приложению серверных шлюзов: Централизованный инструмент управления.
Xerox® Device Manager	Xerox® Device Manager собирает и управляет данными, помогающими принимать основанные на фактах решения в области управления парком корпоративных устройств. Это единый инструмент для установки очередей печати, а также конфигурирования, управления, мониторинга и составления отчетности как по сетевым, так и по локальным устройствам на всем предприятии, независимо от их производителя. Xerox® Device Manager обеспечивает: • Мониторинг устройств и устранение неисправностей • Расширенные функции оповещений и обнаружения новых устройств • Функции учета и сбора информации об использовании
Xerox® Device Types для среды SAP	Xerox, совместно с SAP посредством совместного участия в программе SAP Printer Vendor Program обеспечивают единую взаимосвязь между системами SAP и вашими принтерами и МФУ Xerox. И, будучи пользователем SAP, вы получаете все преимущества владения SAP-сертифицированными устройствами Xerox. SAP-сертифицированные типы устройств для принтеров и МФУ Xerox можно скачать с http://www.office.xerox.com/software-solutions/sap-device-types-for-xerox-printers/enus.html
Утилита Xerox® SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (опционально)	Представляет собой встроенный процесс, позволяющий выполнение печати штрих-кодов на любом принтере PostScript в специфических версиях среды SAP и в рамках системных кодовых страниц Latin-1 (ISO8859-1) SAP. Используется вместе с утилитами with Xerox® PostScript Device Types для среды SAP и шрифтами штрих-кодов Xerox Font Center Barcode. Дополнительная информация в Интернете: www.office.xerox.com/software-solutions
Xerox® Barcode Pro PS (опционально)	Обеспечивает печать PostScript штрих-кодов на многофункциональных устройствах Xerox за счет хранения программного обеспечения Xerox и штрих-кодовых шрифтов на жестком диске принтера. Позволяет печатать штрих-коды из любого приложения (клиента или хоста), поддерживающего печать PostScript. Дополнительная информация в Интернете: www.office.xerox.com/software-solutions

Интернет-службы CentreWare – интегрированные веб-страницы на экране устройства	
Состояние устройства	Веб-сервер, встроенный в сетевой контроллер: Состояние/содержимое лотков Статус расходных материалов Уведомления
Выполнение задания	Печать готовых файлов: Многостраничный TIFF, PDF, PDF/A Опции вывода (немедленно, пробный комплект, отложенная печать, защищенная печать, сохранение задания или повторная печать) Опции вывода (немедленно, пробный комплект, отложенная печать, защищенная печать, сохранение задания или повторная печать)
Администрирование устройства	Обеспечивает простую удаленную установку, конфигурирование и управление устройством.
Браузеры	Internet Explorer 7.x, 8.x, 9.x Safari 5.x Mozilla Firefox 4.x, 5.x, 6.x, 7.x, 8.x, 9.x, 10.x, 11.x Opera 11.x Chrome 12
Поддержка	Установка драйверов печати/сканирования и он-лайн поддержка посредством веб-страницы
Поддерживаемые языки	Международный английский, международный французский, итальянский, немецкий, международный испанский, голландский, бразильский португальский, шведский, норвежский, датский, финский или русский, упрощенный китайский, корейский, японский
Удаленная сервисная служба	
MeterAssistant®	Автоматизирует процесс сбора и передачи данных счетчиков для мониторинга и учета использования устройств Xerox. Экономит время, устраняя необходимость вмешательства пользователя. Гарантирует своевременную отправку данных.
SuppliesAssistant®	Автоматически заказывает расходные материалы для устройств Xerox, основываясь на объемах их фактического использования, устраняя необходимость управлять запасами расходных материалов вручную.
Ведение учета	
Xerox® Standard Accounting (стандартно)	
Мониторинг	Копирование, печать, факс, сканирование и электронная почта
Ведение учета	До 2497 пользовательских учетных записей (Used ID) До 500 основных учетных записей (Client) До 499 основных учетных записей (Client)
Функции	Администратор может управлять этой функцией с помощью веб-интерфейса пользователя или панели управления. • Администратору предоставлена возможность импорта или экспорта пользовательских учетных записей, групповых учетных записей, основных учетных записей и пользовательских ограничений посредством файла CSV.
Сетевой контроллер EFI Fiery (опционально)	
Процессор	2.60 ГГц, Intel Core 2 Duo E5300
Память (ESS)	1,064 мм
Системный диск	1,064 мм
Языки печати (PDL)	PostScript v 3019
Функции	Поддержка Command WorkStation через ПК или MAC (предоставляется заказчиком) с управлением очередями Предпросмотр заданий Объединение заданий Изменение параметров заданий PANTONE® Color Tables Дополнительные настройки цветности: профиль, рендеринг и симуляция профилей Simulation Color Profile Suite FreeForm — работа с переменными данными Booklet Maker 4.0 – booklet wizard to create booklets Печать с флэш-накопителя USB Каталог бумаги Secure Erase (безопасное стирание) EFI PrintMe
Подключение	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet
Опционально	Предпросмотр SeeQuence Preview (Impose & Compose) Mini-bundle (Spot On (плашечные цвета), Auto Trapping (авто-нахлест), горячие папки, виртуальные принтеры) Ethernet Hub

Xerox® WorkCentre™ 7830/7835/7845/7855

Расходные материалы			
Тонер-картриджи (в комплекте поставки)⁴	Черный	26 000 страниц	006R01517
	Голубой	15 000 страниц	006R01520
	Пурпурный	15 000 страниц	006R01519
	Желтый	15 000 страниц	006R01518
Ремень очистки	1 узел	160 000 страниц	001R00613
Ролик второго переноса	1 узел	200 000 страниц	008R13064
Картриджи со скрепками	Для встроенного офисного финишера, офисного финишера LX, профессионального финишера и полуавтоматического финишера (1 картридж в упаковке)	5000 в каждом картридже	008R12964
	Для офисного финишера LX брошюровщика (8 картриджей в упаковке)	2000 в каждом картридже	008R12897
	Для профессионального финишера LX брошюровщика (4 картриджа в упаковке)	5000 в каждом картридже	008R12925
Сменные блоки со скрепками	Для встроенного офисного финишера, офисного финишера LX, профессионального финишера и полуавтоматического финишера (3 картриджа в упаковке)	5000 в каждом блоке	008R12941
Комплекты Smart Kit®			
Барабан-картридж	1 картридж для цветной печати	125 000 ⁴	013R00662
Сборник отработанного тонера	1 картридж	43 000 ⁴	008R13061

¹ Максимальный объем печати за один месяц. Не подразумевается регулярная нагрузка на аппарат.

² Ожидаемый месячный объем печати

³ Емкость лотков указана для бумаги 75 г/м². Реальная емкость лотков зависит от плотности загруженного в них материала.

⁴ Примерное количество страниц. Заявленный расход, основанный на 5-страничном задании, 30 % цветного изображения и 70 % черно-белого с использованием материала формата А4. Ресурс зависит от типа, формата, плотности, ориентации материала и степени заполнения.

Наши продукты позволяют использовать бумаги, сертифицированные FSC, PEFC и SFI. Для получения более подробной информации о всем перечне бумаг и специальных материалов свяжитесь с вашим представителем Xerox® или посетите www.xerox.com/supplies.

Return spent imaging supplies through the Xerox® Green World Alliance collection/reuse/recycling programme. Для получения более подробной информации обратитесь к www.xerox.com/about-xerox/recycling



Для получения более подробной информации обратитесь к www.xerox.com/office

© Корпорация Xerox, 2013. Все права защищены. Xerox®, Xerox and Design®, CentreWare®, WorkCentre®, Scan to PC Desktop®, Walk-Up® и Smart Kit® являются зарегистрированными торговыми марками корпорации Xerox в США и за их пределами. Поддерживая программу ENERGY STAR®, Xerox заявляет, что данный продукт соответствует требованиям ENERGY STAR в отношении эффективного энергопотребления. ENERGY STAR являются зарегистрированными в США торговыми марками. Содержащаяся в данном документе информация может быть изменена без предварительного уведомления. 3/13 W78SS-011A