

# Xerox® VersaLink® C7120/C7125/C7130

## Цветное многофункциональное устройство

**Принтер-Плоттер.ру**  
печатное оборудование и расходные материалы

8 (495) 565-35-74  
8 (800) 775-35-94  
info@printer-plotter.ru  
www.printer-plotter.ru



Цветные многофункциональные устройства Xerox® VersaLink® серии C7100 созданы на основе технологии Xerox® ConnectKey®. Подробную информацию см. на сайте [www.connectkey.com](http://www.connectkey.com).

Спецификации системы	VersaLink® C7120	VersaLink® C7125	VersaLink® C7130
<b>Скорость односторонней печати<sup>1</sup></b> 8,5 x 11 дюйм./A4/210 x 297 мм  8,5 x 14 дюйм./216 x 356 мм 11 x 17 дюйм./A3/297 x 420 мм	До 20 стр/мин, подача длинным краем (LEF)  До 13 стр/мин До 11 стр/мин	До 25 стр/мин, LEF  До 16 стр/мин До 14 стр/мин	До 30 стр/мин, LEF  До 20 стр/мин До 17 стр/мин
<b>Скорость двусторонней печати<sup>1</sup></b> 8,5 x 11 дюйм./A4/210 x 297 мм 8,5 x 14 дюйм./216 x 356 мм 11 x 17 дюйм./A3/297 x 420 мм	До 20 стр/мин, LEF До 9 стр/мин До 8 стр/мин	До 25 стр/мин, LEF До 10 стр/мин До 9 стр/мин	До 30 стр/мин, LEF До 12 стр/мин До 11 стр/мин
<b>Допустимый месячный объем печати<sup>2</sup></b>	До 87 000 страниц в месяц <sup>2</sup>	До 107 000 страниц в месяц <sup>2</sup>	До 129 000 страниц в месяц <sup>2</sup>
<b>Рекомендуемый средний ежемесячный объем печати<sup>3</sup></b>	До 5500 страниц	До 6250 страниц	До 7000 страниц
<b>Жесткий диск</b>	Жесткий диск 320 ГБ (опционально для настольного и базового устройства)		
<b>Процессор</b>	1,05 ГГц, двухъядерный процессор		
<b>Объем памяти</b>	4 ГБ		
<b>Подключение</b>	Ethernet 10/100/1000 Base-T, высокоскоростной порт USB 3.0, Wi-Fi 802.11n/g/b/a и Wi-Fi Direct при наличии опционального комплекта Wi-Fi (одновременное подключение к проводной и беспроводной сетям), связь малого радиуса действия (NFC) Tap-to-Pair		
<b>Функции контроллера</b>	Встроенная функция безопасности и контроля целостности данных, поддержка TLS1.3, соответствие стандарту NIST800-171r1 Печать на доступных носителях, Mopria, мастер удаленной установки — защищенное удаленное включение и отключение факса, AirPrint		
<b>Языки пользовательского интерфейса</b>	Английский, французский, итальянский, немецкий, испанский, бразильский португальский, русский, нидерландский, шведский, датский, финский, норвежский, греческий, турецкий, польский, арабский, чешский, венгерский, румынский, каталонский, украинский, хорватский		

# Цветное multifunctional устройство Xerox® VersaLink® C7120/C7125/C7130

Спецификации устройства				
Параметры электропитания				
Северная Америка	Напряжение: 110–127 В -10 % /+6 % Частота: 50/60 Гц +/-3 %, 12 А			
Европа и остальные регионы	Напряжение: 220–240 В +/-10 % Частота: 50 Гц +/-3 %, 8 А			
Энергопотребление				
Печать <sup>6</sup>	110 В и 220 В: 20 стр/мин — не более 0,3 кВт/ч; 25 стр/мин — не более 0,4 кВт/ч; 30 стр/мин — не более 0,52 кВт/ч			
Режим ожидания <sup>6</sup>	Не более 94 Вт			
Режим сна <sup>6</sup>	Не более 0,4 Вт			
Условия эксплуатации				
Допустимый диапазон температур при хранении	32–95 °F (0–35 °C)			
Допустимый диапазон температур при эксплуатации	50–90 °F (10–32 °C)			
Допустимая относительная влажность	От 10 % до 85 %			
Уровни звуковой мощности	Печать: не более 6,9 Б(А) • 20 стр/мин — 6,45 Б(А); 25 стр/мин — 6,50 Б(А); 30 стр/мин — 6,9 Б(А) Режим ожидания: не более 4,10 Б(А) • 20 стр/мин — 4,10 Б(А); 25 стр/мин — 4,10 Б(А); 30 стр/мин — 4,10 Б(А) <b>Вся система (включая финишер и податчик большой емкости)</b> Печать: 20 стр/мин — 7,15 Б(А); 25 стр/мин — 7,18 Б(А); 30 стр/мин — 7,35 Б(А) Режим ожидания: 20 стр/мин — 4,10 Б(А); 25 стр/мин — 4,10 Б(А); 30 стр/мин — 4,10 Б(А)			
Длительность загрузки (из выключенного состояния до готовности)	Всего 60 с			
Длительность разогрева (из режима сна до готовности)	Всего 12 с			
Габариты и масса (без упаковки)	Ширина	Длина	Высота	Масса
Базовое устройство (настольная модель)	23,23 дюйм./590 мм	26,41 дюйм./670,8 мм	30,18 дюйм./766,5 мм	137,9 фнт/62,5 кг
Базовое устройство с односторонним модулем с тумбой	24,24 дюйм./615,7 мм	26,41 дюйм./670,8 мм	44,04 дюйм./1117,2 мм	196 фнт/88,9 кг
Базовое устройство с tandemным лотковым модулем большой емкости	24,24 дюйм./615,7 мм	26,41 дюйм./670,8 мм	44,04 дюйм./1117,2 мм	220,5 фнт/100 кг
Базовое устройство с трехлотковым модулем	24,24 дюйм./615,7 мм	26,41 дюйм./670,8 мм	44,04 дюйм./1117,2 мм	200,4 фнт/90,9 кг
Базовое устройство с трехлотковым модулем и финишером-степпером (с брошюровщиком)	44,69 дюйм./1135,2 мм	26,71 дюйм./678,6 мм	44,04 дюйм./1117,2 мм	277,5 фнт/125,9 кг
Базовое устройство с трехлотковым модулем и встроенным финишером-степпером	25,98 дюйм./659,9 мм	26,41 дюйм./670,8 мм	44,04 дюйм./1117,2 мм	224,9 фнт/102 кг
Базовое устройство с трехлотковым модулем, финишером-степпером, брошюровщиком и податчиком большой емкости	57,1 дюйм./1451,4 мм	26,71 дюйм./678,6 мм	44,04 дюйм./1117,2 мм	346 фнт/156,9 кг
Базовое устройство с tandemным лотковым модулем большой емкости и встроенным финишером-степпером	26,3 дюйм./668,0 мм	26,41 дюйм./670,8 мм	44,04 дюйм./1117,2 мм	244,9 фнт/111,1 кг
Базовое устройство с tandemным лотковым модулем большой емкости, финишером-степпером, брошюровщиком и податчиком большой емкости	57,1 дюйм./1451,4 мм	26,71 дюйм./678,6 мм	44,04 дюйм./1117,2 мм	366 фнт/166 кг
Сертификаты				
Актуальный список сертификатов доступен по адресу <a href="http://www.xerox.com/OfficeCertifications">www.xerox.com/OfficeCertifications</a> .				

# Конфигурация цветного многофункционального устройства Xerox® VersaLink® C7120/C7125/C7130

**Однопроходный дуплексный автоподатчик оригиналов (DADF) на 130 листов<sup>5</sup> экономит время, одновременно сканируя обе стороны двусторонних документов со скоростью до 80 отпечатков в минуту.** Высокая емкость лотков подачи бумаги повышает производительность, особенно при выполнении задач, требующих больших тиражей отсканированных или копированных документов.

**Обходной лоток на 100 листов** предназначен для материалов размером 3,5 x 3,87 — 11,69 x 17 дюйм./88,9 x 98,4 мм — 297 x 431,8 мм.

**Пользовательский интерфейс** представляет собой интуитивно понятный **7-дюймовый сенсорный экран**, как на планшете, с возможностью наклона, который позволяет выполнять задачи всего несколькими легкими касаниями и персонализировать работу. Получите доступ к более чем 100 приложениям для повышения производительности через портал **Xerox App Gallery**. Оценить интерфейс самостоятельно можно по ссылке [xerox.com/VersaLink7100UI](http://xerox.com/VersaLink7100UI).

**Стандартный лоток 1 на 520 листов<sup>5</sup>** предназначен для материалов размером 5,5 x 7,17 — 11,69 x 17 дюйм./139,7 x 182 мм — 297 x 431,8 мм.

**Отсек для устройства считывания карт и встроенный USB-порт<sup>9</sup>**

**УВЕЛИЧЬТЕ ЕМКОСТЬ С ПОМОЩЬЮ ОДНОГО ИЗ СЛЕДУЮЩИХ УСТРОЙСТВ ПОДАЧИ<sup>5</sup>**

**Однолотковый модуль**  
(опционально для настольной модели) увеличивает общую емкость до 1140 листов (включая обходной лоток).

**Модуль с тумбой** увеличивает общую емкость до 1140 листов (включая обходной лоток) и обеспечивает место для хранения тонер-картриджей и других расходных материалов.

**Трехлотковый модуль**  
(опционально для настольной модели) увеличивает общую емкость до 2180 листов (включая обходной лоток).

**Тандемный лотковый модуль** вмещает до 3140 листов (включая обходной лоток).

**Податчик большой емкости** вмещает 2000 листов бумаги формата Letter/A4, увеличивая общую емкость до 5140 листов.

**Лоток для конвертов** заменяет лоток 1 и обеспечивает бесперебойную подачу до 60 конвертов.

**РАСШИРЬТЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ С ПОМОЩЬЮ РАЗЛИЧНЫХ ВАРИАНТОВ ФИНИШНОЙ ОБРАБОТКИ<sup>5</sup>**

**Финишер-степплер** предоставляет расширенные возможности финишной обработки: укладчик на 500 листов, трехпозиционное сшивание и опциональный перфоратор.

**Финишер-степплер с брошюровщиком** упрощает создание брошюр, включая рубчики и сшивание на сгибах. Используется для создания 64-страничных брошюр со сшиванием на сгибе (от 2 до 16 листов).

**Полуавтоматический сшиватель и рабочая поверхность** позволяют сшивать до 50 листов и обеспечивают достаточно места для сортировки документов.

**Двойные выходные лотки со сдвигом<sup>10</sup>** укладывают до 250 листов в каждом лотке.

**Встроенный финишер-степплер** обеспечивает укладку 500 листов с возможностью двухпозиционного сшивания до 50 листов.

<sup>5</sup> Емкость лотков для бумаги рассчитана для материалов плотностью 75 г/м<sup>2</sup>; фактическая емкость зависит от плотности материала.

<sup>9</sup> USB-порты могут быть отключены.

<sup>10</sup> Жесткий диск и двойные выходные лотки со сдвигом предлагаются для настольной модели опционально.

## Цветное многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® C7120/C7125/C7130

Печать	VersaLink® C7120	VersaLink® C7125	VersaLink® C7130
Время вывода первого отпечатка	Всего 8,8 с при цветной печати	Всего 8,8 с при цветной печати	Всего 7,0 с при цветной печати
	Всего 6,9 с при черно-белой печати	Всего 6,7 с при черно-белой печати	Всего 5,4 с при черно-белой печати
Разрешение печати	До 1200 x 2400 т/д		
Языки описания страниц	PCL® 5e, 6 PDF TIFF JPEG HP-GL Adobe® PostScript® 3™ (опционально)		
Максимальная область печати	4 мм от передней кромки листа, 2 мм от задней и боковых кромок листа		
Функции печати	Настройки приложений по умолчанию Включение и отключение печати титульных листов Двусторонний обмен сведениями о статусе в реальном времени Макет брошюры Настройка цветов (яркость, контрастность, насыщенность, цветовой баланс) Цветовая коррекция Режим черновика Финишная обработка (требуется финишер) Подгонка по новому формату бумаги Идентификация заданий (печать идентификаторов или титульных листов, печать идентификаторов на полях, только на первой странице или на всех страницах) Отслеживание заданий (в клиенте или локальном пользовательском интерфейсе) Отправка факса через локальную сеть (требуется комплект для факса) Печать блоком (до 16 страниц на одной стороне) Выбор бумаги по свойствам Личная печать Включение и отключение функции Print Around Печать с USB-накопителя Печать пробных экземпляров Сохранение заданий Масштабирование Защищенная печать Пропуск пустых страниц Печать специальных страниц (с выбором исключений: обложки, вставки и определенные страницы) Сохранение и вызов настроек драйверов Удаление сохраненных заданий Двусторонняя печать (по умолчанию) Водяной знак (предварительно заданный или пользовательский) Экологичные настройки драйвера Xerox®		
Печать с USB-накопителя	Поддержка печати с носителей, подключенных к порту USB Type A Поддержка прямой печати с компьютера через порт USB Type B Поддерживаемые форматы файлов: PDF, JPEG, TIFF, PDF/A		
Операционные системы	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server 2008 SP2, Server 2008 R2 SP1, Server 2012, Server 2012 R2, Server 2016 Mac OS® версии 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11, 12 Citrix® Redhat® Enterprise Linux® Fedora Core SUSE® SAP® IBM® AIX® HP-UX® Oracle® Solaris Примечание. Для получения информации о поддерживаемых версиях операционных систем выберите устройство в разделе с драйверами на сайте <a href="http://www.support.xerox.com">www.support.xerox.com</a> .		
Шрифты	Шрифтов PostScript: 136 Шрифты PCL: 83		
Драйвер Xerox® Global Print Driver®	По-настоящему универсальный драйвер печати, с помощью которого ИТ-администраторы могут устанавливать и обновлять ПО устройств Xerox® и сторонних производителей, а также управлять ими. Он предоставляет конечным пользователям единообразный и простой в использовании интерфейс, уменьшающий количество обращений в службу поддержки и облегчающий управление службами печати		
Драйвер Xerox® Pull Print Driver	Единый драйвер для среды Pull Print, облегчающий ИТ-менеджерам проверку и развертывание всех устройств печати, а также управление ими. Предусматривает единую очередь и единый драйвер. Драйвер печати Xerox® Pull Print Driver удобен для взаимодействия с широким спектром средств печати. Благодаря ему ИТ-администраторы могут отказаться от управления и настройки многочисленных драйверов. Совместим с Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® и другими.		

Цветное multifunctional устройство Xerox® VersaLink® C7120/C7125/C7130

Копирование	VersaLink® C7120		VersaLink® C7125	VersaLink® C7130
Сканер документов	Однопроходной дуплексный автоподатчик оригиналов (DADF) на 130 листов			
Размер сканера документов	Стекло экспонирования: до 11,7 x 17 дюйм./297 x 431,8 мм DADF: до 11,7 x 17 дюйм./297 x 431,8 мм			
Скорость копирования в одностороннем режиме	До 20 копий/мин, 8,5 x 11 дюйм.	До 25 копий/мин, 8,5 x 11 дюйм.	До 30 копий/мин, 8,5 x 11 дюйм.	
	До 20 копий/мин, А4 (210 x 297 мм)	До 25 копий/мин, А4 (210 x 297 мм)	До 30 копий/мин, А4 (210 x 297 мм)	
Скорость копирования в двустороннем режиме	До 20 копий/мин, 8,5 x 11 дюйм.	До 25 копий/мин, 8,5 x 11 дюйм.	До 30 копий/мин, 8,5 x 11 дюйм.	
	До 20 копий/мин, А4 (210 x 297 мм)	До 25 копий/мин, А4 (210 x 297 мм)	До 30 копий/мин, А4 (210 x 297 мм)	
Время вывода первой копии	Всего 8,1 с при цветной печати	Всего 8,1 с при цветной печати	Всего 6,7 с при цветной печати	
	Всего 5,7 с при черно-белой печати	Всего 5,7 с при черно-белой печати	Всего 4,4 с при черно-белой печати	
Стороны (ввод:вывод)	1:1, 1:2, 2:2 и 2:1			
Количество	От 1 до 999			
Разрешение (макс.)	До 600 x 600 т/д			
Масштабирование	Переменное масштабирование от 25 % до 400 % с шагом 1 %			
Параллельное выполнение	Одновременное сканирование и печать			
Функции копирования	Аннотации (номера страниц, комментарии, штамп даты, сквозная нумерация)* Автоматическое распознавание цветов Автоматическое подавление фона Копирование книги с удалением переплета Копирование брошюр* Подборка Цветовой баланс Цветовые эффекты Управление яркостью копии Стирание краев Передняя обложка Копирование удостоверений Улучшение изображения Сдвиг изображения Светлее/темнее Печать на листе блоком Ориентация оригинала Формат оригинала Тип оригинала Макет страницы Масштабирование от 25 % до 400 % Образец копии Насыщенность Резкость * Требуется жесткий диск/комплект для повышения производительности			
Сканирование				
Возможности	Черно-белое и цветное сканирование			
Параллельное выполнение	Сканирование можно выполнять, когда система печатает копии или выполняет сетевые задания печати передает отсканированное изображение в сеть или отправляет факсимильное сообщение			
Скорость подачи в одностороннем режиме	Черно-белый режим: сканирование до 80 изобр./мин — 8,5 x 11 дюйм./А4 (210 x 297 мм) Цветной режим: сканирование до 80 изобр./мин — 8,5 x 11 дюйм./80 изобр./мин А4 (210 x 297 мм)			
Скорость в двустороннем режиме	Черно-белый режим: сканирование до 80 изобр./мин — 8,5 x 11 дюйм./А4 (210 x 297 мм) Цветной режим: сканирование до 80 изобр./мин — 8,5 x 11 дюйм./80 изобр./мин А4 (210 x 297 мм)			
Разрешение	Оптическое — 600 x 600 т/д			
Глубина цвета	24 бит (цвет)/8 бит (шкала серого)			
Максимальная область сканирования	Стекло экспонирования: 11,7 x 17 дюйм./297 x 431,8 мм Автоподатчик оригиналов: 11,7 x 17 дюйм./297 x 431,8 мм			
Сетевые протоколы отправки файлов	FTP SMTP SMB			

## Цветное многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® C7120/C7125/C7130

Сканирование	
Форматы файлов	JPG Одностраничный и многостраничный TIFF Одностраничный и многостраничный PDF PDF с возможностью поиска по тексту с оптическим распознаванием символов (OCR) PDF с парольной защитой Линеаризованный PDF (задается через встроенный веб-сервер Embedded Web Server) и PDF/A
Совместимость драйверов сканирования (только для сети)	WIA TWAIN
Поддержка мест назначения для сканирования	Сканирование в главный каталог Сканирование на USB-накопитель Сканирование на электронную почту Сканирование в сеть (через FTP или SMB)
Сканирование в рабочий процесс (опциональные функции)	
Приложения сканирования и Xerox App Gallery	Сканирование в DocuShare Go, Dropbox, Google Drive, Microsoft OneDrive, Microsoft 365, Box, Xerox® Workplace Mobile App (для iOS/Android). Полный список приложений, доступных на портале Xerox App Gallery: <a href="http://xerox.com/AppGallery">xerox.com/AppGallery</a>
Одно- или трехлинейный факс для телефонной коммутируемой сети (опционально) <sup>4</sup>	
Скорость отправки факсов	33,6 Кбит/с
Разрешение	Стандартное (200 x 100 т/д), высокое (200 x 200 т/д), сверхвысокое (300 x 300, 400 x 400, 600 x 600 т/д)
Сжатие данных	MH, MR, MMR, JBIG
Функции факса	Отправка факсов непосредственно с устройства, включает функции отправки факсов по локальной сети, прямой отправки и пересылки факсов по электронной почте, набор номера факса с использованием унифицированной адресной книги (до 2000 контактов)
Передача факсов по IP-сети (опционально)	
Соответствие стандартам	Соответствие стандарту T.38 IP/SIP
Разрешение	Стандартное (200 x 100 т/д), высокое (200 x 200 т/д), сверхвысокое (300 x 300, 400 x 400, 600 x 600 т/д)
Сжатие данных	MH, MR, MMR, JBIG
Функции факса	Отправка факсов непосредственно с устройства, включает функции отправки факсов по локальной сети, прямой отправки и пересылки факсов по электронной почте, набор номера факса с использованием унифицированной адресной книги (до 2000 контактов)
Поддержка мобильных и облачных технологий	
Мобильная связь	Радиочастотная связь ближнего действия (NFC). <b>Опционально:</b> Wi-Fi Direct, Wi-Fi (802.11 b/g/n/ac)
Мобильная печать	Mopria® Scan, Apple AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), @PrintByXerox App. <b>Опционально:</b> приложение Xerox® Workplace Mobile App (для iOS и Android)
Мобильное сканирование	Mopria® Scan, Apple AirPrint™. <b>Опционально:</b> приложение Xerox® Workplace Mobile App (для iOS и Android)
Мобильные приложения и Xerox App Gallery	Автоматизация повседневных процессов с помощью приложений, способных осуществлять перевод на другие языки, скрывать указанную информацию, вставлять электронную подпись, персонализировать печать, преобразовывать документы в различные форматы, перенаправлять документы, а также обеспечивать совместную работу и коммуникацию между сотрудниками. Чтобы найти приложения для конкретных отраслей и рабочих процессов, перейдите по ссылке <a href="http://xerox.com/WorkplaceApps">xerox.com/WorkplaceApps</a> . ПО и службы: платформа управления контентом Xerox® DocuShare® ( <a href="http://xerox.com/ecm">xerox.com/ecm</a> ), XMPie® ( <a href="http://xerox.com/XMPie">xerox.com/XMPie</a> ), Xerox® Workplace Solutions ( <a href="http://xerox.com/WorkplaceSolutions">xerox.com/WorkplaceSolutions</a> )
Платформа Xerox® Workplace Central	Единая платформа для прозрачной, согласованной и бесперебойной продуктивности на компьютерах, мобильных устройствах и принтерах. С помощью постоянно пополняющегося набора облачных рабочих процессов на платформе Workflow Central вы можете преобразовывать документы в аудиофайлы для удобного прослушивания, файлы в формате PDF или графических форматах — в популярные форматы Microsoft для совместной работы с множеством пользователей, а рукописные заметки — в читаемый и редактируемый текст для совместной работы, а также выполнять перевод на более чем 40 разных языков и автоматически скрывать персональные данные по заданным словам или фразам
Xerox® Workplace Suite и Xerox® Workplace Cloud	<b>Опционально:</b> Xerox® Workplace Suite — это модульный набор рабочих процессов, экономящий время и деньги заказчиков путем обеспечения эффективного управления парком устройств печати, а также увеличения продуктивности и мобильности сотрудников с помощью набора надежных рабочих процессов. Заказчики могут гибко оптимизировать предлагаемые возможности, выбрав локальную серверную версию (Xerox Workplace Suite) или облачную версию (Xerox Workplace Cloud) этого решения

## Цветное multifunctionальное устройство Xerox® VersaLink® C7120/C7125/C7130

Безопасность	
<b>Функции безопасности</b>	<p>Управление доступом                  256-битное шифрование AES                  Журнал аудита                  Проверка пути к сертификату                  Список отзыва сертификатов (CRL)/протокол статуса (OCSP)                  Обнаружение внешней фальсификации программы (плагин XCP)                  Интеграция с Cisco® Identity Services Engine (ISE)                  Фильтрация по доменам                  FIPS 140-2                  Проверка микропрограммы                  Немедленная перезапись диска*                  Фильтрация по IP-адресам                  Технология IPsec                  Сетевая проверка подлинности                  Соответствие стандарту NIST800-171r1                  Фильтрация по портам                  Предварительно установленные самоподписанные сертификаты                  Разрешения на основе ролей                  Защищенная электронная почта                  Защищенный факс                  Защищенная печать                  Управление сертификатами безопасности                  Поддержка смарт-карт (CAC/PIV/.NET)                  SNMPv3                  Протокол статуса (OCSP)                  Поддержка TLS1.3/SSL                  McAfee® — встроенная технология создания «белых списков» и средство контроля целостности «белых списков»                  * Требуется жесткий диск/комплект для повышения производительности</p>
Учет	
Xerox® Standard Accounting/сетевой учет (в стандартной комплектации)	
<b>Отслеживание</b>	Использование функций копирования, печати, отправки и получения факсов, сканирования и отправки по электронной почте
<b>Учет</b>	<p>Функция Xerox® Standard Accounting                  До 1000 учетных записей пользователей без жесткого диска                  До 9999 учетных записей пользователей с жестким диском                  До 500 общих учетных записей                  Сетевой учет (учет на основе заданий)                  До 1000 идентификаторов пользователей, до 1000 идентификаторов учетных записей без жесткого диска                  До 60 000 идентификаторов пользователей, до 60 000 идентификаторов учетных записей с жестким диском                  До 14 000 записей учета (транзакций)</p>
<b>Функции</b>	Администратор может управлять функциями с помощью интерфейса Embedded Web Server
Возможности учета — поддержка сетевого учета (возможность управления всеми функциями сетевого учета с центрального сервера)	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Расширенный сетевой учет с получением актуальных данных об использовании системы</li> <li>Комплексные средства управления, корпоративные инструменты отслеживания и создания отчетов об использовании устройства для копирования, печати, сканирования и отправки получения и отправки факсов</li> <li>Партнеры по Xerox Alliance предлагают широкий выбор соответствующих решений. Подробные сведения см. на веб-сайте <a href="http://www.xerox.com">www.xerox.com</a></li> <li>Расширенные функции безопасности включают одновременную поддержку протоколов HTTP/HTTPS</li> <li>Устройство может запрашивать аутентификацию у сторонних серверов, позволяя использовать большие базы данных пользователей и учетных записей</li> <li>Принятие имени пользователя при аутентификации на панели управления и дальнейшая передача стороннему средству поддержки сетевых учетных записей</li> </ul>

## Цветное multifunctionальное устройство Xerox® VersaLink® C7120/C7125/C7130

Подача бумаги	
Автоматический податчик оригиналов	
Емкость <sup>5</sup>	Однопроходной дуплексный автоподатчик оригиналов (DADF): 130 листов
Форматы	Пользовательские форматы: 1,93 x 3,35 — 11,69 x 17 дюйм./49 x 85 мм — 297 x 431,8 мм
Плотность Односторонняя печать: Двусторонняя печать:	38–128 г/м <sup>2</sup> (канцелярская) 50–128 г/м <sup>2</sup> (канцелярская)
Обходной лоток	
Емкость <sup>5</sup>	100 листов
Форматы	Пользовательские форматы: 3,5 x 3,87 дюйм. — 11,69 x 17 дюйм./88,9 x 98,4 мм — 297 x 431,8 мм
Плотность	60 г/м <sup>2</sup> (канцелярская) — 216 г/м <sup>2</sup> (обложка)
Типы	Канцелярская Картотечная Нестандартная Конверты Глянцевая картотечная Глянцевая картотечная с перезагрузкой Плотные наклейки Перфорированная Наклейки Бланки Тонкая картотечная Тонкая глянцевая картотечная Тонкая глянцевая картотечная с перезагрузкой Обычная С печатью Переработанная
Лоток 1	
Емкость <sup>5</sup>	520 листов
Форматы	Пользовательские форматы: 5,5 x 7,17 — 11,69 x 17 дюйм./139,7 x 182,0 мм — 297,0 x 431,8 мм
Плотность Односторонняя печать: Двусторонняя печать:	60 г/м <sup>2</sup> (канцелярская) — 256 г/м <sup>2</sup> (обложка) 60 г/м <sup>2</sup> (канцелярская) — 169 г/м <sup>2</sup> (обложка)
Типы	Канцелярская Картотечная Нестандартная Очень плотные наклейки Глянцевая картотечная Глянцевая картотечная с перезагрузкой Плотная картотечная Плотная картотечная с перезагрузкой Плотная глянцевая картотечная Плотная глянцевая картотечная с перезагрузкой Плотные наклейки Перфорированные наклейки Бланки Тонкая картотечная Тонкая глянцевая картотечная Тонкая глянцевая картотечная с перезагрузкой Обычная С печатью Переработанная



## Цветное многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® C7120/C7125/C7130

Однолотковый модуль (опционально — только для базовой модели)	
<b>Емкость<sup>5</sup></b>	520 листов
<b>Форматы</b>	Пользовательские форматы: 5,5 x 7,17 — 11,69 x 17 дюйм./139,7 x 182,0 мм — 297,0 x 431,8 мм
<b>Плотность</b> Односторонняя печать: Двусторонняя печать:	60 г/м <sup>2</sup> (канцелярская) — 256 г/м <sup>2</sup> (обложка) 60 г/м <sup>2</sup> (канцелярская) — 169 г/м <sup>2</sup> (обложка)
<b>Типы</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Канцелярская</li> <li>Картотечная</li> <li>Нестандартная</li> <li>Конверты</li> <li>Глянцевая картотечная</li> <li>Глянцевая картотечная с перезагрузкой</li> <li>Плотная картотечная с перезагрузкой</li> <li>Плотная глянцевая картотечная</li> <li>Плотная глянцевая картотечная с перезагрузкой</li> <li>Плотные наклейки</li> <li>Перфорированная</li> <li>Наклейки</li> <li>Бланки</li> <li>Тонкая картотечная</li> <li>Тонкая глянцевая картотечная</li> <li>Тонкая глянцевая картотечная с перезагрузкой</li> <li>Обычная</li> <li>С печатью</li> <li>Переработанная</li> </ul>
Однолотковый модуль с тумбой (опционально)	
<b>Емкость<sup>5</sup></b>	520 листов
<b>Форматы</b>	Пользовательские форматы: 5,5 x 7,17 — 11,69 x 17 дюйм./139,7 x 182,0 мм — 297,0 x 431,8 мм
<b>Плотность</b> Односторонняя печать: Двусторонняя печать:	60 г/м <sup>2</sup> (канцелярская) — 256 г/м <sup>2</sup> (обложка) 60 г/м <sup>2</sup> (канцелярская) — 169 г/м <sup>2</sup> (обложка)
<b>Типы</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Канцелярская</li> <li>Картотечная</li> <li>Нестандартная</li> <li>Конверты</li> <li>Глянцевая картотечная</li> <li>Глянцевая картотечная с перезагрузкой</li> <li>Плотная картотечная с перезагрузкой</li> <li>Плотная глянцевая картотечная</li> <li>Плотная глянцевая картотечная с перезагрузкой</li> <li>Плотные наклейки</li> <li>Перфорированная</li> <li>Наклейки</li> <li>Бланки</li> <li>Тонкая картотечная</li> <li>Тонкая глянцевая картотечная</li> <li>Тонкая глянцевая картотечная с перезагрузкой</li> <li>Обычная</li> <li>С печатью</li> <li>Переработанная</li> </ul>

## Цветное multifunctionальное устройство Xerox® VersaLink® C7120/C7125/C7130

Трехлотковый модуль (опционально)	
<b>Емкость<sup>5</sup></b>	Лоток 2: 520 листов Лоток 3: 520 листов Лоток 4: 520 листов
<b>Форматы</b>	Пользовательские форматы: 5,5 x 7,17 — 11,69 x 17 дюйм./139,7 x 182,0 мм — 297,0 x 431,8 мм
<b>Плотность</b> Односторонняя печать: Двусторонняя печать:	60 г/м² (канцелярская) — 256 г/м² (обложка) 60 г/м² (канцелярская) — 169 г/м² (обложка)
<b>Типы</b>	Канцелярская Картотечная Нестандартная Глянцевая картотечная Глянцевая картотечная с перезагрузкой Плотная картотечная Плотная картотечная с перезагрузкой Плотная глянцевая картотечная Плотная глянцевая картотечная с перезагрузкой Плотные наклейки Сверхплотные наклейки Перфорированная Наклейки Бланки Тонкая картотечная Тонкая глянцевая картотечная Тонкая глянцевая картотечная с перезагрузкой Обычная С печатью Переработанная
Тандемный лотковый модуль большой емкости (опционально)	
<b>Емкость<sup>5</sup></b>	Лоток 2: 520 листов Лоток 3: 870 листов Лоток 4: 1130 листов
<b>Форматы</b>	Лоток 2: пользовательские форматы: 5,5 x 7,17 дюйм. — 11,69 x 17 дюйм./139,7 x 182,0 мм — 297,0 x 431,8 мм Лоток 3: стандартные форматы: 8,5 x 11 дюйм. и 7,25 x 10,5 дюйм./A4 или B5 Лоток 4: стандартные форматы: 8,5 x 11 дюйм. и 7,25 x 10,5 дюйм./A4 или B5
<b>Плотность</b> Односторонняя печать: Двусторонняя печать:	60 г/м² (канцелярская) — 256 г/м² (обложка) 60 г/м² (канцелярская) — 169 г/м² (обложка)
<b>Типы</b>	Канцелярская Картотечная Нестандартная Глянцевая картотечная Глянцевая картотечная с перезагрузкой Плотная картотечная Плотная картотечная с перезагрузкой Плотная глянцевая картотечная Плотная глянцевая картотечная с перезагрузкой Плотные наклейки Сверхплотные наклейки Перфорированная Наклейки Бланки Тонкая картотечная Тонкая глянцевая картотечная Тонкая глянцевая картотечная с перезагрузкой Обычная С печатью Переработанная

## Цветное multifunctionальное устройство Xerox® VersaLink® C7120/C7125/C7130

Лоток для конвертов — заменяет лоток 1 (опционально)	
Емкость <sup>5</sup>	До 60 конвертов
Форматы	№10 Commercial, Monarch, DL, C5 Пользовательские форматы: 3,9 x 5,8 дюйм. — 6,4 x 9,5 дюйм./98 x 148 мм — 162 x 241 мм
Плотность	75–90 г/м² (канцелярская)
Податчик большой емкости (опционально)	
Емкость <sup>5</sup>	2000 листов
Форматы	Стандартные форматы: 8,5 x 11 дюйм. и 7,25 x 10,5 дюйм./A4 или B5
Плотность	Односторонняя печать: 60 г/м² (канцелярская) — 216 г/м² (обложка) Двусторонняя печать: 60 г/м² (канцелярская) — 169 г/м² (обложка)
Общая емкость	
Емкость базового устройства <sup>5</sup>	620 листов
Емкость однолоткового модуля <sup>5</sup>	1140 листов
Емкость однолоткового модуля с тумбой <sup>5</sup>	1140 листов
Емкость трехлоткового модуля <sup>5</sup>	2180 листов
Емкость tandemного лоткового модуля большой емкости <sup>5</sup>	3140 листов
Финишная обработка	
Выходные лотки для финишной обработки (опционально для базовой модели)	
Двойные выходные лотки со сдвигом <sup>5</sup>	250 листов каждый; нижний лоток со сдвигом
Встроенный финишер-степпер (опционально)	
Лоток укладчика	500 листов бумаги плотностью 80 г/м² (канцелярская) — 8,5 x 11 дюйм./A4 или 250 листов бумаги плотностью 80 г/м² (канцелярская) — 11 x 17 дюйм./A3
Форматы	3,5 x 3,9 — 11,7 x 17 дюйм./89 x 98 мм — 297 x 432 мм
Плотность	60 г/м² (канцелярская) — 256 г/м² (обложка)
Сшивание	Двойное автоматическое сшивание до 50 листов макс.: листы размера A4/B5/Letter (менее 90 г/м² или (2) обложки 220 г/м²) 30 листов макс.: листы размера Legal/Tabloid/A3/B4 (менее 90 г/м² или (2) обложки 220 г/м²)
Финишер-степпер (опционально)	
Емкость <sup>5</sup>	Лоток укладчика: 2000 несшитых листов или 1000 листов со сшиванием одной скрепкой или 750 листов со сшиванием двумя скрепками (8,5 x 11 дюйм./A4)
Форматы	5,8 x 5,8 дюйм. — 11,7 x 17 дюйм./148 x 148 мм — 297 x 432 мм
Плотность	60 г/м² (канцелярская) — 220 г/м² (обложка)/финишер-степпер ГБ до 256 г/м²
Многопозиционное сшивание	50 листов плотностью 90 г/м² (канцелярская)
Перфорация (опционально)	Северная Америка: Перфорация (2–3 отверстия) Европа: Перфорация (2–4 отверстия)
Брошюровщик для финишера-степпера (отгибание краев/рубчик, сшивание на сгибах, опционально)	
Емкость <sup>5</sup>	40 брошюр (по 2–15 листов в каждой, плотность бумаги — 80 г/м² или менее)
Форматы	Letter — 8,5 x 11 дюйм./A4 SEF Legal — 8,5 x 14 дюйм./B4 SEF Ledger — 11 x 17 дюйм./A3 SEF
Сшивание на сгибах	Брошюра 2–15 листов/8–60 страниц 64 г/м² (канцелярская) — 220 г/м² (обложка)
Отгибание краев/рубчик	1–15 листов/без сшивания/52–105 г/м²
Полуавтоматический сшиватель и рабочая поверхность (опционально)	
Емкость <sup>5</sup>	Сшивание до 50 листов 5000 скрепок Требуется отдельная розетка

## Цветное многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® C7120/C7125/C7130

Управление устройством	
Сетевые протоколы	TCP/IP: HTTP/HTTPS, протокол интернет-печати, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, Bonjour®/AirPrint™ FTP Большинство неиспользуемых протоколов можно отключить
Протоколы администрирования	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SNMP, MDNS
ПО Xerox® CentreWare® Web	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Веб-серверное приложение, позволяющее сетевым администраторам управлять устройствами с любой рабочей станции с Windows, UNIX или другой операционной системой</li> <li>Совместимо с любыми принтерами с протоколом SNMP любых производителей</li> <li>Решает следующие задачи: обнаружение и установка устройств, проверка работоспособности, устранение неполадок, обновление оборудования, ведение базовой отчетности и управление активами</li> </ul>
Встроенный веб-сервер Embedded Web Server — веб-страница устройства	
Статус устройства	<ul style="list-style-type: none"> <li>Статус/содержание лотков</li> <li>Статус расходных материалов</li> <li>Информация о счетчиках</li> <li>Быстрые ссылки</li> <li>Онлайн-поддержка</li> </ul>
Просмотр очереди печати	Управление очередью печати заданий — просмотр и удаление
Отправка заданий	Готовые к печати файлы (PS (с дополнительной опцией PostScript), PCL, PDF, JPEG)
Администрирование устройства	Быстрое и удобное удаленное решение задач настройки, конфигурирования устройства и управления им
Xerox® Device Manager	<p>Xerox® Device Manager отвечает за сбор и управление данными, которые служат основой для информированного принятия решений в отношении вашей корпоративной среды управления устройствами. Это единое средство, используемое для установки и настройки очередей печати, а также конфигурирования, управления, мониторинга и создания отчетов о сетевых и локально подключенных устройствах, независимо от их производителя, в масштабах всей компании.</p> <p>Возможности Xerox® Device Manager:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Мониторинг устройств и устранение неполадок</li> <li>Удаленная настройка протокола SNMP v3</li> <li>Расширенные возможности создания отчетов и обнаружения новых устройств</li> <li>Сбор данных об использовании, поддержка возвратных платежей и выставления счетов</li> <li>Автоматическое обнаружение сервера Xerox® Device Manager и скачивание конфигурационных файлов для автоматической удаленной установки</li> </ul>
Xerox® Workplace Cloud	Удаленное управление для задания и отслеживания конфигурационных данных устройства с помощью Xerox® Workplace Cloud, что устраняет необходимость в локальном сервере
Браузеры	Microsoft® Internet Explorer® Microsoft Edge™ Mozilla™ Firefox® Apple® Safari® Google Chrome™
Удаленные службы	
Автоматическое считывание показаний счетчиков (AMR)	Автоматизирует процессы сбора и отправки отслеживаемых показателей, необходимых для контроля использования устройств Xerox® и выставления счетов. Избавляет от необходимости участия конечных пользователей, гарантирует своевременную отправку показаний счетчиков в компанию Xerox
Automatic Supplies Replenishment (ASR)	Автоматически заказывает расходные материалы для печатных устройств Xerox в зависимости от фактических объемов, что устраняет необходимость в ручном управлении запасами расходных материалов

## Цветное multifunctionальное устройство Xerox® VersaLink® C7120/C7125/C7130

Расходные материалы	Описание	Производительность
Продаваемые тонер-картриджи	Голубой Пурпурный Желтый Черный	18 500 стандартных страниц <sup>7</sup> 18 500 стандартных страниц <sup>7</sup> 18 500 стандартных страниц <sup>7</sup> 31 300 стандартных страниц <sup>7</sup>
Тонер-картриджи с счетчиком	Голубой Пурпурный Желтый Черный	20 300 стандартных страниц 20 300 стандартных страниц 20 300 стандартных страниц 31 300 стандартных страниц
Принт-картридж	Черный Голубой, пурпурный, желтый	109 000 стандартных страниц <sup>8</sup> 87 000 стандартных страниц <sup>8</sup>
Картридж для сбора отработанного тонера	1 картридж	30 000 страниц
Картридж брошюровщика (8 картриджей на коробку)	1 коробка картриджей	16 000 скрепок (2000 на кассету)
Запасные комплекты скрепок для финишеров (3 комплекта скрепок на коробку)	1 коробка запасных комплектов	15 000 скрепок (5000 на комплект)
Кассета со скрепками для финишеров (1 кассета на коробку)	1 картридж	5000 скрепок

<sup>1</sup> Заявленная производительность печати указана в соответствии со стандартом ISO/IEC 24734.

<sup>2</sup> Максимальный расчетный объем печати в течение месяца. Поддержание этого уровня на постоянной основе не предполагается.

<sup>3</sup> Рекомендуемая средняя производительность не является минимальной и ориентирована на различные объемы печати в разных средах.

<sup>4</sup> Требуется аналоговая телефонная линия.

<sup>5</sup> Емкость лотков для бумаги рассчитана для материалов плотностью 75 г/м<sup>2</sup>, фактическая емкость зависит от плотности материала.

<sup>6</sup> Данные о состоянии электропитания согласно требованиям программы ENERGY STAR® для оборудования для создания изображений.

<sup>7</sup> Средний ресурс при стандартном заполнении. Ресурс указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19798. Расход тонера зависит от множества факторов, включая заполнение области изображения, содержимое изображения, размер материала, режим работы, тип приложения, ежемесячные объемы печати и заданные параметры качества изображения.

<sup>8</sup> Приблизительное число страниц. Ресурс может отличаться от указанного значения в зависимости от тиража, размера/ориентации материала и скорости печати. Дополнительные сведения см. на сайте: <https://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01U.pdf>.

<sup>9</sup> USB-порты могут быть отключены.

<sup>10</sup> Жесткий диск и двойные выходные лотки со сдвигом предлагаются для настольной модели опционально.

В отношении использованных расходных материалов действует программа Xerox® Green World Alliance® по сбору, повторному использованию и вторичной переработке.

См. подробную информацию по адресу [www.xerox.com/About-Xerox/Recycling](http://www.xerox.com/About-Xerox/Recycling).

Для получения более подробной информации посетите наш сайт по адресу [www.xerox.com/Office](http://www.xerox.com/Office).

Конфигурации зависят от региона.