

ПОЛНОЦВЕТНОЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО XEROX® VERSALINK®

Надежное. Сетевое. Готовое к работе.

C7020/C7025/C7030



ConnectKey®

Technology

xerox®

Многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® C7020/C7025/C7030

Полноцветное многофункциональное устройство Xerox® серии C7000, оснащенное технологией ConnectKey®, предлагает безупречную надежность, беспроблемную интеграцию и повышенную производительность. Подключение к облачным сервисам, возможность подключения мобильных устройств, готовые приложения и простая персонализация — все это делает аппарат серии C7000 вашим современным офисным бизнес-ассистентом, помогающим добиваться превосходных результатов сегодня и оставаться готовыми к будущему.

БЕЗУПРЕЧНАЯ НАДЕЖНОСТЬ. ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ.

Как только вы установите многофункциональное устройство серии Xerox® VersaLink C7000, оно будет стабильно и безупречно выполнять свои функции, выполняя ваши задачи эффективнее. У вас есть все, что нужно для беспроblemной работы — от программных мастеров установки, не требующих привлечения ИТ-специалистов, до настроек с пошаговым описанием.

Аппараты серии VersaLink C7000 разработаны с учетом повышенных требований к надежности, имеют новую конструкцию с меньшим числом движущихся деталей, более прочные компоненты тракта бумаги и усовершенствованную систему создания изображений.

Устройства VersaLink® снабжены множеством функций и технологий, экономящих время, призванных ускорить обмен информацией и повышающих эффективность рабочих процессов. Обеспечивайте точность информации с помощью функции предварительного просмотра при сканировании и отправке факсов и делайте архивирование и сортировку отсканированных документов более простыми с помощью встроенной функции оптического распознавания символов (OCR).

Когда же речь заходит о защите критически важной информации, устройства VersaLink предоставляют целый спектр функций безопасности, включая защищенную печать и возможность подключения картридеров для контроля доступа.

Вы можете рассчитывать на превосходное качество печати, благодаря которому ваша работа всегда будет выглядеть самым лучшим образом. Разрешение печати до 1200 x 2400 т/д обеспечивает четкую передачу текста и точную детализацию линий, а также высококачественную цветопередачу сплошных и телесных цветов.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ОБЛАКУ. ЭФФЕКТИВНАЯ ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ.

Благодаря легко настраиваемому, большому 7-дюймовому емкостному цветному сенсорному экрану на МФУ серии VersaLink C7000 вы можете управлять заданиями и функциями с помощью касаний, перелистываний и масштабирования так же просто, как на смартфоне.

Представленные приложения Xerox® ConnectKey® помогают повысить эффективность документооборота, а доступ к обширным ресурсам Xerox® App Gallery прямо с экрана обеспечивает дополнительную функциональность — например, приложение Xerox® Easy Translator Service быстро переводит отсканированные документы на множество языков.

Ускоряйте осуществление своих задач, сохраняя часто используемые параметры в виде настроек по умолчанию для реализации их одним нажатием. С помощью функции простой идентификации Simple ID отдельные пользователи и группы, единожды введя логин и пароль, смогут впоследствии пользоваться быстрым и безопасным доступом к предустановкам для конкретных задач к чисто используемым приложениям со своими настройками.

ГОТОВНОСТЬ К ВАШЕЙ РАБОТЕ.

Многофункциональное устройство серии VersaLink C7000 предоставляет вам свободу работать где и как захочется сразу же после подключения — с прямым доступом к службам Google Drive™, Microsoft® OneDrive® и Dropbox™, а также доступом к дополнительным приложениям через портал Xerox App Gallery.

Возможность подключаться и печатать с мобильных устройств является ключевой для современного сотрудника, и устройства VersaLink справляются с этим с помощью технологий Apple® AirPrint®, Google Cloud Print™, модуля службы печати Xerox® Print Service для платформы Android™, связи ближнего радиуса действия (NFC) в одно касание и Mopria®, а также опциональных возможностей подключения по Wi-Fi и Wi-Fi Direct.

Дополнительная информация о том, почему для современных мобильных профессионалов нет альтернативы устройствам Xerox, размещена на веб-сайте xerox.ru/connectkey/mobile-cloud/

ТЕХНОЛОГИЯ XEROX® CONNECTKEY® — ЦЕНТР ВСЕЙ ВАШЕЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЭКОСИСТЕМЫ

Компания Xerox представляет новое революционное повышение производительности. Благодаря единобразию пользовательской среды на широком спектре устройств, возможностям связи с мобильными устройствами, облачными системами и растущим многообразием приложений, расширяющих функциональность, вы сможете работать быстрее, лучше и рациональнее.

Интуитивная пользовательская среда
Совершенно новый и вместе с тем хорошо знакомый способ работы с устройством. Взаимодействие осуществляется как на планшетном компьютере — с помощью сенсорного экрана и жестов, с простой индивидуальной настройкой.

Готовность к работе с мобильными устройствами и облачными системами
Мгновенное подключение к облачным системам и мобильным устройствам прямо с пользовательского интерфейса с доступом к предварительно загруженным облачным приложениям, позволяющим работать там, тогда и так, как вам это необходимо.

Образцовая безопасность
Многоуровневая защита документов и данных, готовая отразить и устраниить возникающие угрозы, удовлетворяет или опережает нормативные требования.

Возможность работы со службами нового поколения
Повышение продуктивности работы и эффективности управления ресурсами. Простая интеграция с услугами управляемой печати Xerox® Managed Print Services обеспечивает дистанционный мониторинг устройства и расходных материалов.

Доступ к новым возможностям
Вы можете моментально расширять свои возможности путем доступа к порталу Xerox App Gallery, содержащему практические приложения для оптимизации цифровых рабочих процессов. Кроме этого, вы можете обратиться к нашим партнерам, готовым разработать новаторские решения, создаваемыми под конкретные задачи.

Чтобы больше узнать о том, как работать более рационально, посетите веб-сайт www.xerox.ru/connectkey/



1 Двусторонний автоматический податчик оригиналов (DADF) на 110 листов сканирует черно-белые и цветные двусторонние оригиналы для выполнения заданий копирования, сканирования и факса.

2 Опциональная рабочая поверхность (возможна установка полуавтоматического степлера) позволяет удобно выполнять сортировку документов.

3 Отсек для устройства считывателя карт со встроенным USB-портом.¹

4 Пользователи могут выполнять задания печати или сканирования с любого стандартного USB-накопителя, вставленного в удобно расположенный USB-порт.

5 Обходной лоток на 100 листов предназначен для материалов формата 88,9 x 98,4 – 297 x 431,8 мм.

6 Стандартный лоток 1 на 520 листов предназначен для материалов формата 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм.

¹USB-порты могут быть отключены.

ОПЦИОНАЛЬНЫЕ КОНФИГУРАЦИИ (7-11) УВЕЛИЧЕНИЯ ЕМКОСТИ ЛОТКОВ

7 Однолотковый модуль с тумбой увеличивает общую емкость до 1 140 листов (включая обходной лоток).

8 Однолотковый модуль с тумбой увеличивает общую емкость до 1 140 листов (включая обходной лоток) и обеспечивает место для хранения тонер-картриджей и других расходных материалов.

9 Трехлотковый модуль увеличивает общую емкость до 2 180 листов (включая обходной лоток).

10 Тандемный модуль большой емкости вмещает до 3 140 листов (включая обходной лоток).

11 Податчик большой емкости (поставляется отдельно) вмещает 2 000 листов бумаги формата А4, увеличивая общую емкость аппарата до 5 140 листов.



ПРЕДСТАВЛЯЕМ ПРЕИМУЩЕСТВА СЕНСОРНОГО УПРАВЛЕНИЯ

Познакомьтесь с абсолютно новым пользовательским интерфейсом, задающим более высокий стандарт индивидуальной настройки, персонализации и гибкости, реализованным на 7-дюймовом сенсорном экране.

Благодаря реализации схожего с мобильными устройствами интерфейса, с возможностью использования жестов даже самые сложные задачи могут быть выполнены за меньшее количество шагов.

Интуитивно понятная структура меню ведет вас через каждую задачу от начала и до конца. Важнейшие функции размещаются в верхней части экрана, а наиболее используемые — в центре. Не нравится расположение функций или приложений? Настройте их под себя.

Непревзойденный баланс аппаратных технологий и программных функций помогает каждому пользователю многофункционального устройства серии VersaLink® C7000 сделать больше за меньшее время.



Xerox® VersaLink® C7020/C7025/C7030

Полноцветное многофункциональное устройство C7020/C7025/C7030 создано на основе технологии Xerox® ConnectKey®. Дополнительные сведения можно получить на веб-сайте www.xerox.ru/connectkey/

ConnectKey®
Technology

ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВА		
	VersaLink C7020	VersaLink C7025
Скорость	До 20 стр./мин.	До 25 стр./мин.
Месячная нагрузка ¹	До 87 тыс. страниц	До 107 тыс. страниц
Процессор / объем памяти (стандартной)	1,05 ГГц двухъядерный / 4 ГБ	
Жесткий диск (опциональный)	320 ГБ	
Интерфейсы подключения	Ethernet 10/100/1000 Base-T, высокоскоростной порт USB 3.0, Wi-Fi® и Wi-Fi Direct® при наличии опционального модуля Wi-Fi	
Возможности контроллера	Единая адресная книга, клонирование конфигураций, предпросмотр при сканировании, Xerox Extensible Interface Platform®, Xerox App Gallery, средство стандартного учета Xerox® Standard Accounting Tool, разрешения на основе ролей, возможность идентификации с помощью карт общего назначения (Convenience Authentication), онлайновая поддержка	
Копирование и печать	Разрешение	Копирование: до 600 x 600 точек на дюйм. Печать: до 1200 x 2400 точек на дюйм
Время выхода первой копии (минимальный показатель)		От 9,0 секунд для цветных и от 6,9 секунд для черно-белых отпечатков
Время выхода первой страницы	До 9,4 секунд для цветных и от 7,2 секунд для черно-белых отпечатков	До 9,4 секунд для цветных и от 7,1 секунд для черно-белых отпечатков
Языки описания страниц	PCL® 5e/PCL 6/PDF/XPS/TIFF/JPEG/HP-GL/опциональный Adobe® PostScript® 3™	
Загрузка бумаги	Стандартная комплектация	Двусторонний автоматический податчик оригиналов (DADF): 110 листов; Скорость: до 55 изображений в минуту; нестандартные размеры (дуплекс): 125 x 110 – 297 x 431,8 мм; пользовательские размеры (односторонний режим): 125 x 85 – 297 x 431,8 мм Обходной лоток: 100 листов; пользовательские размеры: 88,9 x 98,4 – 297 x 431,8 мм Лоток 1: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм Однолотковый модуль: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм Однолотковый модуль с тумбой: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм Трехлотковый модуль (1 560 листов): 520 листов каждый; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм Тандемный лоток большой емкости (2 520 листов): Лоток 2: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм. Лоток 3: 870 листов; стандартные размеры: А4 или В5. Лоток 4: 1 130 листов; стандартные размеры: А4 или В5 Лоток для конвертов: до 60 конвертов: № 10 Commercial, Monarch, DL, C5; пользовательские размеры: 98 x 148 – 162 x 241 мм Податчик большой емкости (HCF): 2 000 листов; стандартные размеры: А4 или В5
Можно выбрать один из вариантов		
Дополнительно		
Вывод бумаги и послепечатная обработка	Стандарт Дополнительно	Центральный лоток на 500 листов Сдвоенный выходной лоток²: 250 листов каждый, сдвиг осуществляется в нижнем лотке Интегрированный финишер: укладчик на 500 листов, стеллажирование 50 листов однопозиционное Офисный финишер LX: укладчик на 2 000 листов, сшивание 50 листов трехпозиционное, опциональная перфорация, опциональный брошюровщик (биговка кромки, сшивание на сгибе) Полув автоматический степлер и рабочая поверхность: стеллажирование 50 листов
ИНТУИТИВНАЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКАЯ СРЕДА		
Индивидуальная настройка и персонализация	Индивидуальная настройка устройства, персонализация главного экрана для отдельных пользователей, группы главных экранов с простой идентификацией Simple ID, индивидуальная настройка для рабочих мест, функций и процедур с помощью галереи приложений Xerox App Gallery и приложения Xerox® App Studio	
Драйверы принтера	Идентификация заданий, состояние двунаправленной связи, мониторинг заданий, Xerox® Global Print Driver® и Mobile Express Driver®	
Встроенный веб-сервер	Информация о состоянии на компьютере или мобильном устройстве, адаптивный дизайн, настройки, управление устройствами, клонирование	
Предпросмотр	Предварительный просмотр при сканировании и отправке факсов с масштабированием, поворотом и добавлением страниц	
Функции печати	Печать с USB-накопителя, защищенная печать, пробный комплект, личные задания, сохраненные задания, рациональные настройки драйвера Xerox® Earth Smart, идентификация заданий, создание брошюр, сохранение и вызов настроек драйвера, состояние двунаправленной связи в реальном времени, масштабирование, мониторинг заданий, настройки приложений по умолчанию, двусторонняя печать (по умолчанию), пропуск пустых страниц, режим черновика	
Сканирование	Оптическое распознавание символов (OCR), сканирование на USB-накопитель, в электронную почту, в сеть (FTP/SMB); форматы файлов сканирования: PDF, PDF/A, XPS, JPEG, TIFF. Функции для удобства работы: сканирование в домашнюю папку, PDF-файлы с возможностью поиска по тексту, односторничные и многостраничные файлы в формате PDF/XPS/TIFF, защищенные паролем файлы PDF	
Факс	Дополнительная функция отправки факсов непосредственно с аппарата (доступны варианты с одной и тремя линиями, включая сетевой факс, прямой факс, передадресацию факса в электронную почту), опция «факс по IP»	
МОБИЛЬНОСТЬ И ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ		
Печать с мобильных устройств	Apple® AirPrint® ³ , готовность к работе со службой Google Cloud Print™, модули служб печати Xerox® и Morigia® для платформы Android™	
Варианты мобильной печати	@PrintByXerox ³ , Xerox® Mobile Print и Mobile Print Cloud ⁴ , технология беспроводной передачи данных малого радиуса действия (NFC), печать с помощью функции Wi-Fi Direct ⁴ , приложение Xerox® Mobile Link ³	
Приложения для облачных сервисов ³	Приложения доступны по адресу www.xerox.ru/connectkey/mobile-cloud/ . Печать и сканирование с помощью служб Google Drive™, Microsoft® OneDrive®, Dropbox™, Microsoft Office 365®, Box®, Xerox® DocuShare® и др.	
ОБРАЗЦОВАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
Безопасность сети	IPsec, HTTPS, шифрование электронной почты. Определение подлинности сети, SNMPv3, SSL/TLS, сертификаты безопасности, автоматическое создание самоподписанных сертификатов	
Доступ к устройству	Проверка версии микропрограммы, управление доступом пользователей и внутренний брандмауэр, фильтрация портов, IP-адресов и доменов, контрольный журнал, контроль доступа, разрешения для пользователей, готовность к использованию смарт-карт (CAC/PIV/.NET), отсек для устройства считывания карт	
Защита данных	Мастера настройки/безопасности, шифрование на уровне заданий с передачей по протоколу HTTPS/PPS, шифрование на жестком диске (256-битное шифрование по алгоритму AES, FIPS 140-2) и перезапись данных, сертификация Common Criteria (ISO 15408) на соответствие общим критериям (в процессе оценки)	
Задача документов	Защищенные функции печати, факса и сканирования, защищенные паролем файлы PDF	
ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ СО СЛУЖБАМИ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ		
Управление печатными устройствами	Xerox® Print Management and Mobility Suite ⁵ , клонирование конфигураций, стандартный учет Xerox® Standard Accounting, Equitrac ⁴ , Y Soft ⁴ и др.	
Управление печатью	Диспетчер устройств Xerox® Device Manager, Support Assistant, автоматическое считывание показаний счетчиков, инструменты управления услугами печати Managed Print Services	
Устойчивость	Cisco EnergyWise®, рациональная печать Earth Smart Printing, печать идентификаторов пользователей на полях	
ДОСТУП К НОВЫМ ВОЗМОЖНОСТЯМ		
Облачные службы	Xerox® Easy Translator ⁴ и множество других служб	
Xerox App Gallery	Доступно множество приложений и облачных служб. Для доступа к постоянно растущей коллекции приложений Xerox®, расширяющих функциональность, посетите сайт www.xerox.com/appgallery .	

¹ Максимальный расчетный объем печати в течение месяца. Не рассчитано на подобный режим на регулярной основе; ² Жесткий диск и сдвоенный выходной лоток поставляются отдельно для всех конфигураций; ³ Бесплатно загружается на принтер с портала Xerox App Gallery по адресу www.xerox.com/xeroxappgallery; ⁴ Дополнительно приобретаемое оборудование; ⁵ Список с информацией по сертификации AirPrint доступен на сайте www.apple.com

Более подробные характеристики приведены на сайте www.xerox.com/VersaLinkC7000Specs

© Корпорация Xerox, 2017 г. Все права защищены. Xerox®, Xerox и фигуристивный знак®, ConnectKey®, DocuShare®, Global Print Driver®, Mobile Express Driver®, VersaLink® и Xerox Extensible Interface Platform® являются товарными знаками корпорации Xerox в США и других странах. Информация, изложенная в данной публикации, может быть изменена без предварительного уведомления.
Обновлено: июнь 2017 г. BR21496

VC7BR-01RA

xerox®