

# МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА XEROX® VERSALINK®

Надежные. Экономичные. Готовые к работе.

**B7025/B7030/B7035**



ConnectKey®  
Technology

xerox 

# Многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® B7025/B7030/B7035

Когда требуется полная интеграция в рабочую среду и оптимизация выполнения важных задач, не существует более рационального выбора, чем надежное, максимально готовое к работе и доступное многофункциональное устройство VersaLink B7025/B7030/B7035 на базе технологии Xerox® ConnectKey®.

## **ПОВЫШЕННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ. ОПТИМИЗИРОВАННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ.**

Как только вы установите многофункциональное устройство серии Xerox® VersaLink B7000, оно будет стабильно и безупречно выполнять свои функции, делая вашу работу эффективнее. У вас есть все, что нужно для бесперебойной работы — от удобных мастеров установки, не требующих привлечения ИТ-специалистов, до вариантов конфигурирования с пошаговым описанием.

И благодаря совершенно новой конструкции тракта бумаги и технологии светодиодной печати, вы можете быть уверены в надежной работе устройства изо дня в день на самом высоком уровне.

Устройства VersaLink снабжены множеством функций и технологий Xerox®, экономящих время, призванных ускорить обмен информацией и сокращающих количество неэффективных рабочих процессов. Обеспечивайте точность информации с помощью функции предварительного просмотра при сканировании и отправке факсов и расширяйте возможности работы с отсканированными документами с помощью встроенной системы оптического распознавания символов (OCR).

Когда же речь заходит о защите критически важных документов и данных, устройства VersaLink гарантируют образцовую безопасность, обеспечивая защиту от всех потенциальных угроз, в том числе от несанкционированного доступа к устройствам, защищенную передачу информации по сети, 256-битное шифрование данных на жестком диске с перезаписью данных при его наличии и возможность применения функции защиты к отдельным документам.

## **УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ. ПРОСТОТА НАСТРОЙКИ.**

Благодаря легко настраиваемому, увеличенному 7-дюймовому емкостному цветному сенсорному экрану на МФУ серии VersaLink B7000 вы можете управлять заданиями и функциями с помощью касаний, перелистываний и масштабирования с такой же легкостью, как на смартфоне.

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

Ускоряйте осуществление своих задач, сохраняя часто используемые параметры в виде предустановок для простой настройки заданий одним нажатием кнопки. С помощью функции простой идентификации Simple ID индивидуальные пользователи и группы, введя логин и пароль лишь раз, смогут впоследствии пользоваться быстрым и безопасным доступом к предустановкам для конкретных задач и часто используемым приложениям на персонализированном главном экране.

## **ГОТОВНОСТЬ К ВАШЕЙ РАБОТЕ.**

Многофункциональное устройство серии VersaLink B7000 предоставляет вам свободу работать где и как хочется 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 дополнительной функциональности Wi-Fi® и Wi-Fi Direct®, а также Apple® AirPrint®, Google Cloud Print™, плагина Xerox® Print Service для платформы Android™, NFC и Mopria®.

Чтобы узнать, почему решения Xerox сегодня являются лучшим выбором для сотрудников, которые постоянно находятся в движении, — посетите сайт [www.xerox.com/mobile](http://www.xerox.com/mobile)

## **ТЕХНОЛОГИЯ XEROX® CONNECTKEY® — ЦЕНТР ВАШЕЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЭКОСИСТЕМЫ**

Компания Xerox обеспечивает новое революционное повышение производительности. Благодаря единообразию пользовательского интерфейса на широком спектре устройств, возможностям связи с мобильными устройствами, облачными системами и растущим многообразием приложений, расширяющих функциональность, вы будете работать быстрее, лучше и рациональнее.

### **Интуитивный пользовательский интерфейс**

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 устранить 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 функций аппарата и расходных материалов.

### **Доступ к новым возможностям**

Вы можете моментально расширять свои возможности путем доступа к галерее приложений Xerox App Gallery, содержащей практичные приложения для оптимизации цифровых рабочих процессов. Кроме этого, вы можете обратиться к нашим партнерам, готовым разработать новаторские решения, выстраиваемые под конкретный бизнес.

Чтобы еще узнать о том, как работать более эффективно, посетите сайт [www.connectkey.com](http://www.connectkey.com)



**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 полка** (можно использовать с полуавтоматическим степлером) позволяет удобно выполнять сортировку документов.

**3 Отсек для устройства считывания карт** со встроенным USB-портом.<sup>1</sup>

**4** Пользователи могут выполнять задания печати или сканирования с любого стандартного USB-накопителя, вставленного в удобно расположенный **USB-порт**<sup>1</sup>.

**5** Опциональный **двойной сдвигающий выходной лоток** обеспечивает укладку до 250 листов на каждой уровне. Сдвиг осуществляется в лотке нижнего уровня.

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

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

<sup>1</sup> USB-порты могут быть отключены.

## ПРИМЕРЫ КОНФИГУРАЦИЙ С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ ЛОТКАМИ ПОДАЧИ БУМАГИ



## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ 4 ВАРИАНТА (8–11) ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ ЕМКОСТИ ЗАГРУЗКИ БУМАГИ

**8 Однолотковый модуль** увеличивает общую емкость до 1 140 листов (включая обходной лоток).

**9 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.

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

**11 Тандемный модуль большой емкости** вмещает до 3140 листов (включая обходной лоток).

**12** Опциональный **податчик большой емкости** (требуется модуль 9, 10 или 11) вмещает 2 000 листов бумаги формата A4 (Letter), увеличивая общую емкость до 5 140 листов.

## РАСШИРЕНИЕ ГИБКОСТИ ЗА СЧЕТ ВАРИАНТОВ ПОСЛЕПЕЧАТНОЙ ОБРАБОТКИ

**13 Встроенный офисный финишер** служит для укладки 500 листов с возможностью однопозиционного степлерования до 50 листов.

**14** Дополнительный **финишер-степлер LX** обеспечивает расширенные возможности послепечатной обработки по разумной цене и дополнительную функцию создания брошюр.



## 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 знакомому интерфейсу — как у мобильных устройств, с возможностью ввода жестами и привычными приложениями, — даже для самых сложных задач количество действий сокращается.

Интуитивно понятная компоновка ведет вас через каждую задачу от начала до завершения, с естественной иерархией, в которой важнейшие функции размещаются в верхней части экрана, а наиболее используемые — в центре. Не нравится расположение функций или приложений? Измените его под себя.

Непревзойденный баланс аппаратных технологий и программных функций помогает каждому пользователю многофункционального устройства серии VersaLink® V7000 сделать больше за меньшее время.

# Xerox® VersaLink® B7025/B7030/B7035

ConnectKey®  
Technology

Многофункциональное устройство B7025/B7030/B7035 создано на основе технологии Xerox® ConnectKey®.

Подробные сведения на сайте [www.connectkey.com](http://www.connectkey.com)

| ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВ                     |                             | VersaLink B7025  | VersaLink B7030  | VersaLink B7035  |
|--|-----------------------------|--|------------------|------------------|
| Скорость                                     |                             | До 25 стр./мин.  | До 30 стр./мин.  | До 35 стр./мин.  |
| Месячная нагрузка <sup>1</sup>               |                             | До 107 тыс. стр.   | До 129 тыс. стр. | До 153 тыс. стр. |
| Процессор / объем памяти (стандартной)       |                             | 1,05 ГГц двухъядерный / 2 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 дополнительного комплекта Wi-Fi   |                  |                  |
| Возможности контроллера                      |                             | Единая адресная книга, клонирование конфигураций, предпросмотр при сканировании, Xerox Extensible Interface Platform®, Xerox App Gallery, стандартный учет Xerox® Standard Accounting, разрешения на основе ролей, возможность идентификации с помощью карт общего назначения (Convenience Authentication), онлайн-поддержка |                  |                  |
| <b>Копирование и печать</b> Разрешение       |                             | <b>Копирование:</b> до 600 x 600 точек на дюйм. <b>Печать:</b> до 1200 x 1200 точек на дюйм  |                  |                  |
| Время вывода первой копии (макс.)            |                             | От 6,8 с   | От 5,4 с         | От 5,4 с         |
| Время вывода первого отпечатка               |                             | От 10,4 с  | От 9,1 с         | От 9,1 с         |
| Языки описания страниц                       |                             | PCL® 5e/PCL 6/PDF/XPS/TIFF/JPEG/HP-GL/опциональный Adobe® PostScript® 3™   |                  |                  |
| <b>Загрузка бумаги</b>                       | Стандартная комплектация    | <b>Двусторонний автоматический подаватель оригиналов (DADF):</b> 110 листов; стандартные размеры: A5 - A3; пользовательские размеры (двусторонний режим): 125 x 110 – 297 x 431,8 мм; пользовательские размеры (односторонний режим): 125 x 85 – 297 x 431,8 мм  |                  |                  |
|  |                             | <b>Обходной лоток:</b> 100 листов; пользовательские размеры: 88,9 x 98,4 – 297 x 431,8 мм  |                  |                  |
|  |                             | <b>Лоток 1:</b> 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм   |                  |                  |
|  | Дополнительная комплектация | <b>Однолотковый модуль:</b> 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм   |                  |                  |
|  |                             | <b>Однолотковый модуль с тумбой:</b> 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм  |                  |                  |
|  |                             | <b>Трехлотковый модуль (1 560 листов):</b> 520 листов каждый; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм   |                  |                  |
|  |                             | <b>Тандемный лоток большой емкости (2 520 листов):</b> Лоток 2: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм. Лоток 3: 870 листов; стандартные размеры: A4 или B5. Лоток 4: 1 130 листов; стандартные размеры: A4 или B5   |                  |                  |
|  |                             | <b>Лоток для конвертов:</b> до 60 конвертов: № 10 Commercial, Monarch, DL, C5; пользовательские размеры: 98 x 148 – 162 x 241 мм   |                  |                  |
|  |                             | <b>Подачик большой емкости (HCF):</b> 2 000 листов; стандартные размеры: A4 или B5   |                  |                  |
| <b>Вывод бумаги/ Послепечатная обработка</b> | Стандартная комплектация    | <b>Двойной сдвигающий выходной лоток:</b> 250 листов каждый, сдвиг осуществляется в нижнем лотке   |                  |                  |
|  | Дополнительная комплектация | <b>Встроенный офисный финишер:</b> укладчик на 500 листов, степлирование 50 листов однопозиционное   |                  |                  |
|  |                             | <b>Офисный финишер LX:</b> укладчик на 2 000 листов, степлирование 50 листов трехпозиционное, опциональная перфорация, опциональный брошюровщик (сгибание кромки, степлирование на сгибе)  |                  |                  |
|  |                             | <b>Полуавтоматический степлер:</b> степлирование 50 листов   |                  |                  |

## ИНТУИТИВНЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС

|   |  |
|---|--|
| 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-интерфейс Xerox® Embedded Web Server | Доступ к компьютеру, мобильного устройства или планшета — информация о состоянии, 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: PDF, PDF/A, XPS, JPEG, TIFF. Функции для удобства работы: сканирование в домашнюю папку, PDF-файлы с возможностью поиска по тексту, односторонние и многосторонние 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, переадресацию факса в электронную почту), дополнительная функция «факс по IP»   |

## ГОТОВНОСТЬ К РАБОТЕ С МОБИЛЬНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ И ОБЛАЧНЫМИ СИСТЕМАМИ

|   |   |
|---|---|
| Печать с мобильных устройств                  | Apple® AirPrint®, готовность к работе со службой Google Cloud Print™, приложения печати Xerox® и Mopria® для платформы Android™   |
| Варианты мобильной печати                     | @PrintByXerox®, Xerox® Print Management and Mobility Suite <sup>3</sup> , технология беспроводной передачи данных малого радиуса действия (NFC), печать с помощью функции Wi-Fi Direct <sup>3</sup> , приложение Xerox® Mobile Link <sup>2</sup> . Приложения доступны по адресу <a href="http://www.xerox.com/officemobileapps">www.xerox.com/officemobileapps</a> |
| Приложения для облачных сервисов <sup>2</sup> | 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, сетевая аутентификация, 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/IPPS, шифрование на жестком диске (256-битное шифрование по алгоритму AES, FIPS 140-2) и перезапись данных, интеграция с Cisco Trust Sec®, сертификация Common Criteria (ISO 15408) на соответствие общим критериям |
| Защита 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 <sup>3</sup> , клонирование конфигураций, стандартный учет Xerox® Standard Accounting, Equitrac <sup>3</sup> , Y Soft <sup>3</sup> и др.          |
| Управление печатью                | Диспетчер устройств Xerox® Device Manager, приложение Xerox® Support Assistant, автоматическое считывание показаний счетчиков, инструменты управления услугами печати Managed Print Services |
| Экологичность                     | Cisco EnergyWise®, рациональная печать Earth Smart Printing, печать идентификаторов пользователей на полях   |

## ДОСТУП К НОВЫМ ВОЗМОЖНОСТЯМ

|                   |  |
|-------------------|--|
| Облачные службы   | Xerox® Easy Translator <sup>3</sup> и множество других служб   |
| Xerox App Gallery | Доступно множество приложений и облачных служб. Для доступа к постоянно растущей коллекции приложений Xerox®, расширяющих функциональность принтеров и МФУ, посетите сайт <a href="http://www.xerox.com/appgallery">www.xerox.com/appgallery</a> |

<sup>1</sup> Максимальный расчетный объем печати в течение месяца. Не рассчитано на подобный режим на регулярной основе. <sup>2</sup> Бесплатно загружается на МФУ с портала Xerox App Gallery по адресу [www.xerox.com/xeroxappgallery](http://www.xerox.com/xeroxappgallery). <sup>3</sup> Латная опция. <sup>4</sup> Список с информацией по сертификации AirPrint доступен на сайте [www.apple.com](http://www.apple.com)

Более подробные характеристики приведены на сайте [www.xerox.ru](http://www.xerox.ru)

© Корпорация Xerox, 2017 г. Все права защищены. Xerox®, Xerox и фигуративный 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 5/17 BR21105



VB7BR-01RA