



KONICA MINOLTA

# bizhub C227

✍ Полноцветное МФУ формата А3

✍ До 22 страниц в минуту

## Возможности



Печать

- Ч/Б
- Цветная
- PCL/PS
- Локальная/сетевая

- с USB-флэш
- Мобильная



Сканирование

- Цветное
- Ч/Б
- Scan-to-eMail
- Scan-to-Me
- Scan-to-SMB

- Scan-to-Home
- Scan-to-FTP
- Scan-to-Box
- Scan-to-USB
- Scan-to-WebDAV

- Scan-to-DPWS
- Сетевое TWAIN



Копирование

- Ч/Б
- Цветное



Факс

- G3 Факс
- PC-Факс
- i-Факс
- IP-Факс



Ящики

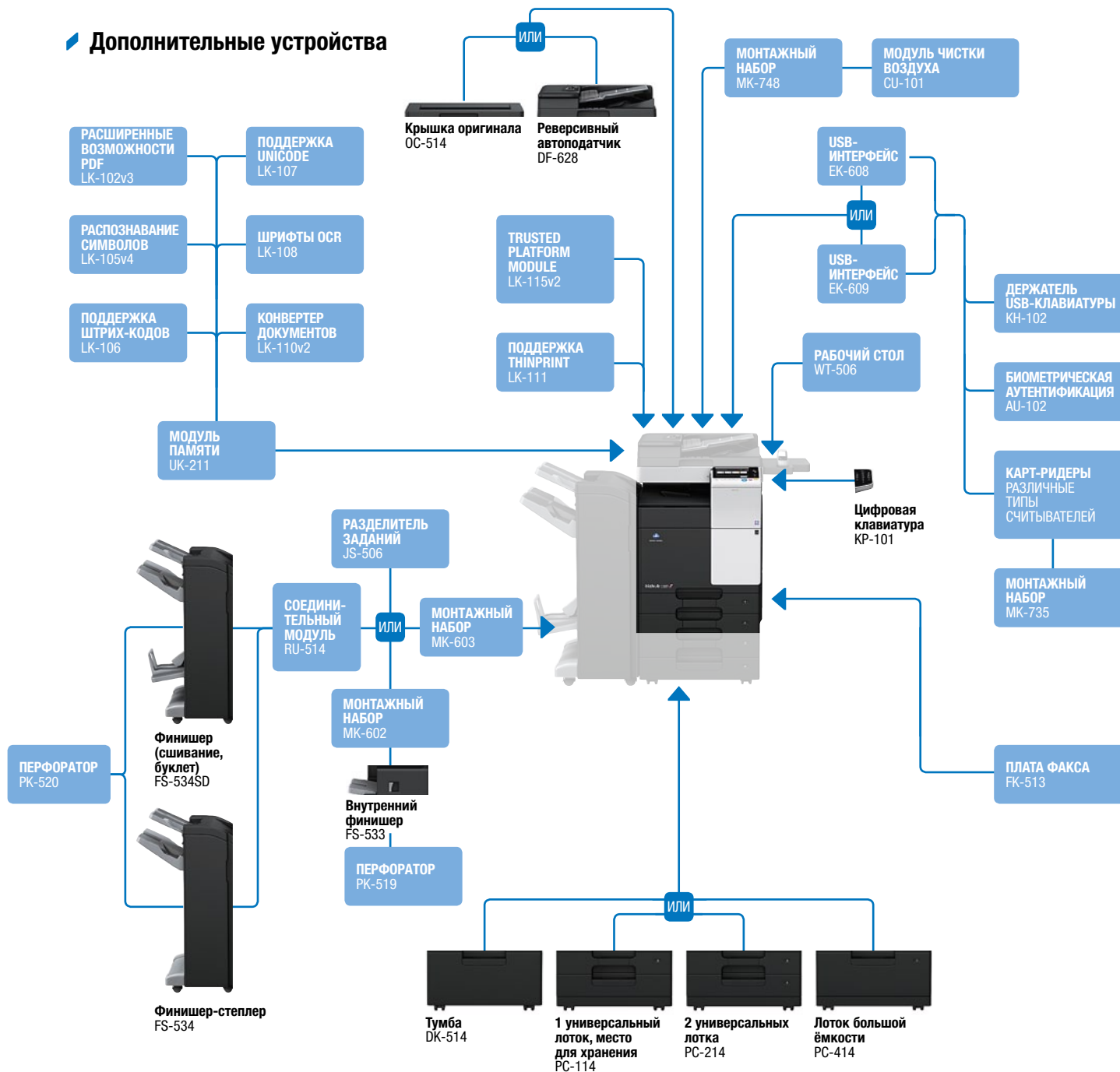
- Распространение
- Копирование между ящиками
- Повторная печать
- Копирование на USB-флэш



## Технологии

Emperon™ — контроллер печати	Лёгкая интеграция в различные системы и среды за счёт унифицированной технологии печати Konica Minolta	✓
Simitri® HD — полимеризованный тонер	Высокое качество печати, экономичность и экологичность	✓
OpenAPI — программная платформа	Возможность интеграции с серверными приложениями для более эффективного документооборота	✓
i-Option — дополнительные возможности	Расширенный функционал МФУ для удовлетворения индивидуальных задач заказчика	✓
CSRC — удалённый мониторинг	Проактивное отслеживание состояния аппарата и поддержка его работоспособности сервисной службой	✓
IWS — панель управления	Полностью настраиваемая панель управления для создания индивидуальных интерфейсов	✓

## Дополнительные устройства



## Финишные возможности



## Описание

<b>bizhub C227</b>	Многофункциональное устройство, скорость печати/копирования до 22 стр/мин в цвете и ч/б. Контроллер печати Emperon™ с поддержкой PCL 6 (PCL 5 + XL 3.0), PostScript 3, PDF 1.4, XPS и OOXML. Ёмкость лотков: 500 + 500 листов, а также лоток ручной подачи на 100 листов. Формат носителей от А6 до А3. Плотность носителей 60–256 г/м <sup>2</sup> . Память 2 Гб, жёсткий диск 250 Гб, Gigabit Ethernet
<b>DF-628 Автоподатчик</b>	Реверсивный автоподатчик на 100 листов
<b>OC-514 Крышка оригинала</b>	Необходима, если не устанавливается автоподатчик
<b>PC-114, 1 универс. кассета</b>	A5–A3, 500 листов, 60–256 г/м <sup>2</sup>
<b>PC-214, 2 универс. кассеты</b>	A5–A3, 2 × 500 листов, 60–256 г/м <sup>2</sup>
<b>PC-414</b>	A4, 2 500 листов, 60–256 г/м <sup>2</sup>
<b>Кассета большой ёмкости</b>	
<b>DK-514 Тумба</b>	Подставка, место для хранения
<b>МК-602 Монтажный набор</b>	Для установки финишера FS-533
<b>МК-603 Монтажный набор</b>	Для установки финишных устройств FS-533, FS-534/SD, JS-506
<b>FS-533 Внутренний финишер</b>	Сшивание до 50 листов, выходной лоток на 500 листов
<b>РК-519</b>	Перфорация 2/4 отверстий, автоматическое переключение
<b>Перфоратор для FS-533</b>	Сшивание до 50 листов, выход бумаги: до 3 300 листов
<b>FS-534 Финишер-степлер</b>	Сшивание до 50 листов, изготовление буклетов, складывание пополам и «под конверт», выход бумаги до 2 300 листов
<b>FS-534SD Буклет-финишер</b>	Сшивание до 50 листов, изготовление буклетов, складывание пополам и «под конверт», выход бумаги до 2 300 листов
<b>RU-514 Соединительный модуль для FS-534</b>	Для установки финишера FS-534
<b>РК-520 Перфоратор для FS-534/SD</b>	Перфорация 2/4 отверстий, автоматическое переключение
<b>JS-506 Разделитель работ</b>	Разделение работ по типам, сортировка сдвигом

<b>KP-101 Клавиатура 0-9</b>	Клавиатура для ввода цифр
<b>WT-506 Рабочий стол</b>	Для размещения устройств аутентификации
<b>FK-513 Факс</b>	Факс G3, цифровой факс
<b>KN-102</b>	Для размещения внешней USB-клавиатуры
<b>Держатель клавиатуры</b>	
<b>EK-608 USB-интерфейс</b>	USB-интерфейс для подключения клавиатуры
<b>EK-609 USB-интерфейс</b>	USB-интерфейс для подключения клавиатуры, Bluetooth LE
<b>Считыватели карт</b>	Считыватели бесконтактных карт, различные технологии
<b>МК-735 Монтажный набор</b>	Для установки считывателей карт
<b>AU-102 Биометрическая аутентификация</b>	Сканирование капиллярного рисунка пальца
<b>LK-102v3</b>	PDF/A, шифрование PDF, цифровая подпись
<b>Доп.возможности PDF</b>	
<b>LK-105v4</b>	Сохранение в форматах Searchable PDF и PPTX
<b>Распознавание символов</b>	
<b>LK-106 Штрих-коды</b>	Поддержка печати штрих-кодов
<b>LK-107 Unicode</b>	Поддержка печати Unicode
<b>LK-108 Шрифты OCR</b>	Поддержка шрифтов OCR A и B
<b>LK-110v2</b>	Сохранение в файлы различных форматов, включая DOCX, XLSX и PDF/A
<b>Конверсия документов</b>	
<b>LK-111 ThinPrint</b>	Поддержка ThinPrint, компрессия данных
<b>LK-115v2</b>	Trusted Platform Module для дополнительной защиты данных
<b>Активация TPM</b>	
<b>UK-211 Память</b>	Модуль дополнительной памяти для поддержки расширенных возможностей, 2 Гб
<b>МК-748 Монтажный набор</b>	Для установки CU-101
<b>CU-101 Модуль очистки воздуха</b>	Для улучшения качества воздуха в помещении

## Спецификации

### СИСТЕМА

<b>Память</b>	2 048 Мб (стандартно)
<b>Жёсткий диск</b>	250 Гб (стандартно)
<b>Интерфейсы</b>	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0
<b>Протоколы</b>	TCP/IP (FTP; SMB; SMTP; WebDAV) (IPv4/IPv6)
<b>Фреймы</b>	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
<b>Автоподатчик</b>	До 100 оригиналов, А6–А3; 35–128 г/м <sup>2</sup> , реверсивный (дополнительно)
<b>Формат носителей</b>	A5–A3; A6S; баннер, пользовательские форматы: ширина: 90–297 мм; длина: 139,7–431,8 мм
<b>Плотность носителей</b>	60–256 г/м <sup>2</sup>
<b>Ёмкость лотков</b>	Стандартно: 1 100 листов, максимально: 3 600 листов
<b>Лоток 1</b>	500 листов; А5–А4; 60–256 г/м <sup>2</sup>
<b>Лоток 2</b>	500 листов; А5–А3; 60–256 г/м <sup>2</sup>
<b>Лоток 3 (дополнительно)</b>	500 листов; А5–А3; 60–256 г/м <sup>2</sup>
<b>Лоток 4 (дополнительно)</b>	2 × 500 листов; А5–А3; 60–256 г/м <sup>2</sup>
<b>Лоток большой ёмкости (дополнительно)</b>	2 500 листов; А4; 60–256 г/м <sup>2</sup>
<b>Лоток ручной подачи</b>	100 листов; А6–А3; пользовательские форматы; 60–256 г/м <sup>2</sup>
<b>Автоматический дуплекс</b>	A5–A3; 60–256 г/м <sup>2</sup>
<b>Финишные возможности (дополнительно)</b>	Сортировка и группировка смещением, сшивание, перфорация, складывание пополам и под конверт, изготовление буклетов
<b>Выходная ёмкость (с финишером)</b>	Максимально: 3 300 листов
<b>Выходная ёмкость (без финишера)</b>	Максимально: 250 листов
<b>Сшивание</b>	Максимально: 50 листов или 48 листов + 2 листа обложки (до 209 г/м <sup>2</sup> )
<b>Ёмкость выходного лотка (сшивание)</b>	Максимально: 1 000 листов
<b>Складывание «под конверт»</b>	До 3 листов
<b>Ёмкость выходного лотка («под конверт»)</b>	Максимально: 30 листов (лоток); без ограничений
<b>Буклет</b>	Максимально: 20 листов или 19 листов + 1 лист обложки (до 209 г/м <sup>2</sup> )
<b>Ёмкость выходного лотка (буклет)</b>	Максимально: 100 листов (лоток); без ограничений

<b>Ресурс тонера</b>	Чёрный: 24 000 страниц, CMY: 21 000 страниц
<b>Ресурс IU</b>	Чёрный: 80 000 страниц/600 000 страниц (фотобарaban/блок проявки); CMY: 70 000 страниц (блок формирования изображения)
<b>Энергопотребление</b>	220–240 В / 50/60 Гц; менее 1,6 кВт (система)
<b>Габариты (Ш × Г × В)</b>	585 × 660 × 735 мм (основное тело аппарата)
<b>Вес</b>	Около 72 кг (без дополнительных устройств и тонера)

### КОПИР

<b>Тип печати</b>	Электростатическая лазерная, непрямо перенос
<b>Тонер</b>	Полимеризованный тонер Simitri® HD
<b>Скорость копирования /печати А4</b>	До 22 стр/мин
<b>Скорость копирования/печати А3</b>	До 14 стр/мин
<b>Скорость двусторонней печати А4</b>	До 22 стр/мин
<b>Выход первой копии (Ч/Б / Цвет)</b>	6,8 сек / 8,4 сек
<b>Время прогрева</b>	Около 20 сек*
<b>Разрешение</b>	600 × 600 dpi
<b>при копировании</b>	
<b>Градации</b>	256
<b>Множественное копирование</b>	1–9 999
<b>Формат оригинала</b>	A5–A3
<b>Масштабирование</b>	25–400 % с шагом 0,1 %; автомасштабирование
<b>Функции копирования</b>	Режим глав, Вставка обложек и страниц, Пробная копия (отпечаток и экран), Тестовый отпечаток для настройки, Цифровые возможности, Программирование заданий, Режим печати постера, Повтор изображения, Режим наложения (дополнительно), Штамп копий, Защита копий

\* Время прогрева может варьироваться в зависимости от условий эксплуатации и окружающей среды.

## ПРИНТЕР

<b>Разрешение печати</b>	1 800 (эквивалент) × 600 dpi
<b>Языки описания страниц</b>	PCL 6 (PCL 5 + XL 3.0); PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
<b>Операционные системы</b>	Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows 8.1 (32/64) Windows Server 2003/2003 R2 Windows Server 2008/2008 R2 (32/64) Windows Server 2012/2012 R2 (64) Macintosh OS X 10.x Linux
<b>Шрифты</b>	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
<b>Функции печати</b>	Прямая печать PCL; PS; TIFF; XPS; PDF (v1.4); encrypted PDF и OOXML (DOCX; XLSX; PPTX); mixmedia и mixplex; сохранение параметров печати "Easy Set"; режим наложения; водяные знаки; защита от копирования; печать «под копируку»
<b>Мобильная печать</b>	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (дополнительно); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS & Android); NFC (Android)

## СКАНЕР

<b>Скорость сканирования (с дополнительным автоподатчиком документов), Ч/Б/цвет</b>	До 45 изображений в минуту
<b>Разрешение сканирования</b>	Максимально: 600 × 600 dpi
<b>Режимы сканирования</b>	Scan-to-eMail (Scan-to-Me) Scan-to-SMB (Scan-to-Home) Scan-to-FTP Scan-to-Box Scan-to-USB Scan-to-WebDAV Scan-to-DPWS Сетевое TWAIN
<b>Форматы файлов</b>	TIFF; PDF; Compact PDF; JPEG; XPS; Compact XPS; DOCX; XLSX; searchable PDF; PDF/A; векторный PDF
<b>Адреса сканирования</b>	2 100 (персональные + групповые); поддержка LDAP
<b>Функции сканирования</b>	Аннотация (текст/время/дата) для PDF; до 400 программ; предпросмотр на экране

## ФАКС

<b>Стандарт</b>	G3
<b>Система передачи</b>	Аналоговая, i-Fax, Цветной i-Fax (RFC3949-C), IP-Fax
<b>Разрешение факса</b>	Максимально: 600 × 600 dpi (ultra-fine)
<b>Компрессия</b>	MH; MR; MMR; JBIG
<b>Факс-модем</b>	До 33,6 Kbps
<b>Адреса факса</b>	2 100 (персональные + групповые)
<b>Функции факса</b>	Рассылка, Отправка по времени, ПК-факс, Получение в конфиденциальный ящик, Получение на eMail/FTP/ SMB, До 400 программ заданий

## ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ ЯЩИКИ

<b>Максимальное количество документов</b>	До 3 000 документов или 10 000 страниц
<b>Типы ящиков</b>	Публичные, Персональные (с паролем и аутентификацией), Групповые (с аутентификацией)
<b>Типы системных ящиков</b>	Безопасная печать, печать Encrypted PDF, приём факса, рассылка факсов
<b>Функциональность пользовательских ящиков</b>	Повторная печать, Комбинирование, Загрузка, Отправка (email/FTP/SMB и факс), Копирование из ящика в ящик

## ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ

<b>Безопасность</b>	ISO15408/IEEE 2600.2 (оценивается); Фильтрация IP и блокировка портов; SSL2; SSL3 и TLS1.0; поддержка IPsec; IEEE 802.1x; аутентификация пользователей; лог аутентификаций; безопасная печать; перезапись жесткого диска (8 типов); шифрование данных на жестком диске (AES 256); автоматическая очистка памяти; конфиденциальное получение факсов; шифрование данных пользователя
<b>Учёт</b>	До 1 000 учётных записей; поддержка Active Directory (имя пользователя + пароль + e-mail + smb) Ограничение по функциям Биометрическая аутентификация по капиллярному рисунку пальца (дополнительно) Аутентификация по бесконтактным картам (дополнительно)
<b>Программное обеспечение</b>	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management Utility

- Все характеристики, касающиеся ёмкости устройств для работы с бумагой, относятся к бумаге формата A4 плотностью 80 г/м<sup>2</sup>.
- Поддержка тех или иных перечисленных выше параметров и функций зависит от используемой операционной системы, программного обеспечения, сетевых протоколов и конфигурации сети и системы.
- Все характеристики, касающиеся скорости сканирования, копирования или печати, соответствуют формату бумаги A4 и односторонней печати многостраничной работы.
- Заявленный срок службы расходных материалов рассчитан исходя из 5 % заполнения страницы формата A4.
- Фактический срок службы расходных материалов зависит от условий использования и других параметров печати, в том числе от заполнения листа, формата и типа носителя, постоянной или периодической печати, температуры и влажности окружающей среды.
- Некоторые иллюстрации содержат изображения дополнительно приобретаемых компонентов.
- Спецификации могут изменяться без предварительного уведомления.
- Konica Minolta не гарантирует полного отсутствия ошибок в приведённой спецификации.
- Все другие названия или торговые марки зарегистрированы и принадлежат их владельцам.

**Simitri HD**  
High Definition Polymerised Toner

**Simitri**  
with Biomass



**SAP** Printer Vendor Solution



Продукт на нашем сайте