



KONICA MINOLTA

# bizhub C3110

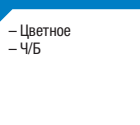
✓ Полноцветное МФУ формата А4

✓ До 31 страницы в минуту

## ✓ Возможности



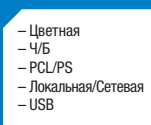
Копирование



- Цветное
- Ч/Б



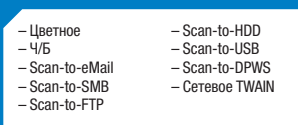
Печать



- Цветная
- Ч/Б
- PCL/PS
- Локальная/Сетевая
- USB



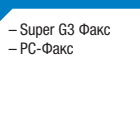
Сканирование



- Цветное
- Ч/Б
- Scan-to-eMail
- Scan-to-SMB
- Scan-to-FTP
- Scan-to-HDD
- Scan-to-USB
- Scan-to-DPWS
- Сетевое TWAIN



Факс



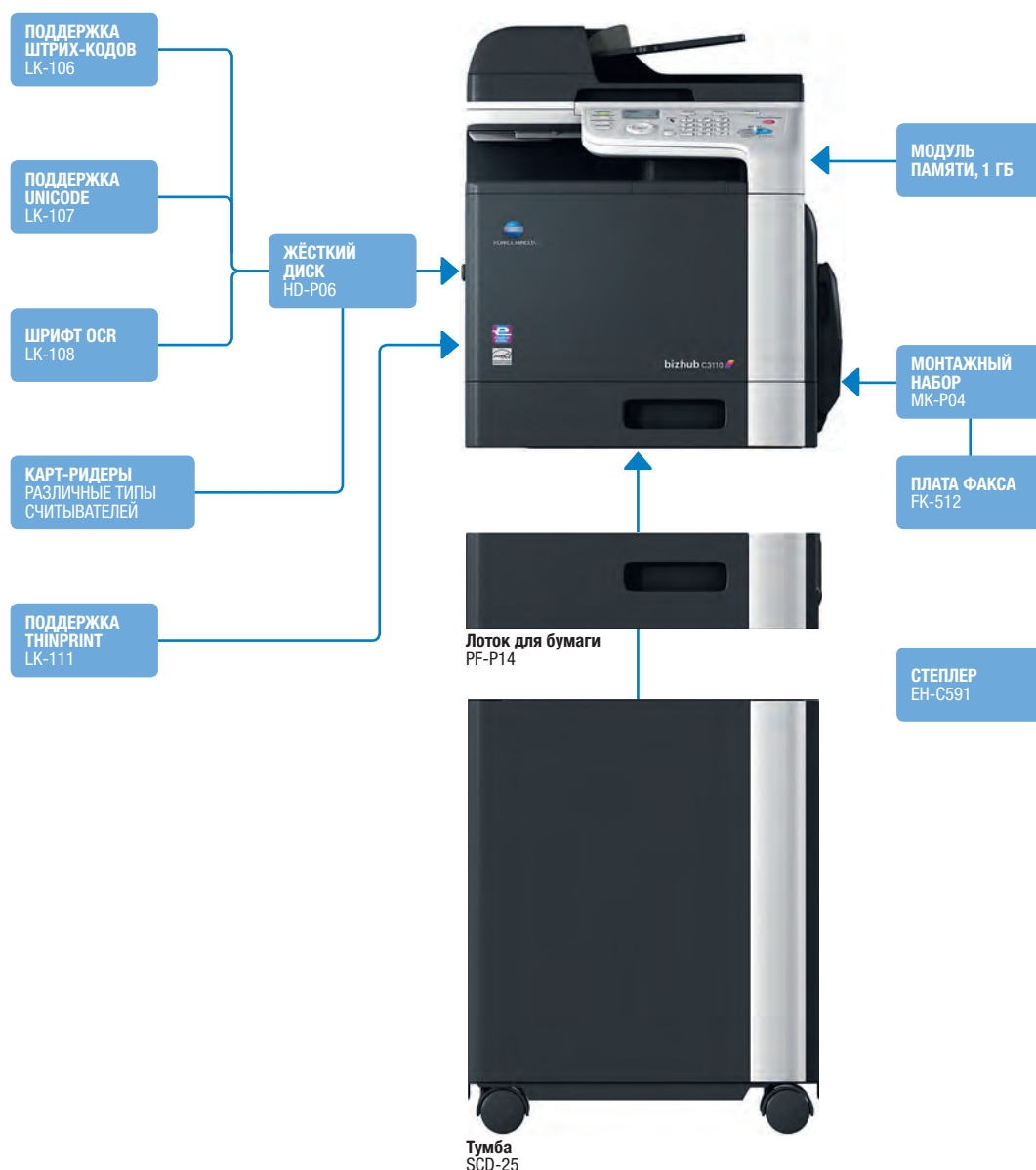
- Super G3 Факс
- PC-Факс



## Технологии

Emperon™ — контроллер печати	Унифицированная технология печати Konica Minolta для лёгкой интеграции в различные системы и среды	✓
Simitri® HD — полимеризованный тонер	Экологичная и экономичная высококачественная печать	✓
OpenAPI — программная платформа	Осуществляет интеграцию с серверными приложениями для более эффективного документооборота	✗
i-Option — дополнительные возможности	Добавляет возможности, расширяя границы стандартного функционала МФУ	✓
CSRC — удалённый мониторинг	Позволяет сервисной службе удалённо отслеживать состояние аппарата и поддерживать его работоспособность	✓
IWS — панель управления	Полностью настраиваемая панель управления для создания индивидуальных интерфейсов	✗

## Дополнительные устройства



## Финишные возможности



Сшивание  
угловое  
(оффлайн)



Дуплекс

## Описание

<b>bizhub C3110</b>	Многофункциональное устройство формата А4 со скоростью печати/копирования 31 стр/мин в цвете и Ч/Б. Контроллер печати Emregon™ с поддержкой PCL, PostScript и XPS (опц.). Ёмкость лотков: кассета на 250 листов и лоток ручной подачи на 100 листов. Двусторонний автоподатчик документов и дуплексный модуль — стандартно. Память 1 Гб и Gigabit Ethernet.
<b>PF-P14 Лоток для бумаги</b>	А4; 500 листов; до 90 г/м <sup>2</sup>
<b>SCD-25 Тумба</b>	Подставка, место для хранения
<b>HD-P06 Жёсткий диск</b>	Жёсткий диск, 320 Гб <sup>1</sup>

<b>Модуль памяти</b>	Дополнительная память для ускорения обработки, 1 Гб
<b>FK-512 Факс</b>	Super G3 факс, цифровой факс
<b>МК-P04 Монтажный набор</b>	Комплект монтажа платы факса
<b>Считыватели карт</b>	Считыватели бесконтактных карт, различные технологии <sup>1</sup>
<b>LK-106 Штрих-коды</b>	Поддержка печати штрих-кодов <sup>1</sup>
<b>LK-107 Unicode</b>	Печать Unicode <sup>1</sup>
<b>LK-108 Шрифт OCR</b>	Поддержка шрифтов OCR A и B <sup>1</sup>
<b>LK-111 ThinPrint® Client</b>	Сжатие данных печати для снижения нагрузки на сеть
<b>EH-C591 Степлер</b>	Полуавтоматический степлер, сшивание 50 листов

## Спецификации

### СИСТЕМА

<b>Память</b>	1 Гб (стандартно) 2 Гб (дополнительно)
<b>Жёсткий диск</b>	320 Гб (дополнительно)
<b>Интерфейсы</b>	10-Base-T/100-Base-TX/1 000-Base-T Ethernet; USB 2.0
<b>Протоколы</b>	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP; HTTPS
<b>Фреймы</b>	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
<b>Автоподатчик документов</b>	До 50 оригиналов; А6–А4; 50–110 г/м <sup>2</sup> , реверсивный
<b>Формат носителей</b>	А6–А4; пользовательские форматы
<b>Плотность носителей</b>	60–210 г/м <sup>2</sup>
<b>Ёмкость лотков</b>	Стандартно: 350 листов Максимально: 850 листов
<b>Лоток 1</b>	250 листов; А6–А4; 60–210 г/м <sup>2</sup>
<b>Лоток 2 (дополнительно)</b>	500 листов; А4; 60–90 г/м <sup>2</sup>
<b>Лоток ручной подачи</b>	100 листов; А6–А4; нестандартные форматы 60–210 г/м <sup>2</sup>
<b>Автоматический дуплекс</b>	А4; 60–210 г/м <sup>2</sup>
<b>Выходная ёмкость</b>	Максимально: 150 листов
<b>Ресурс тонера</b>	Чёрный 5 000 страниц; CMY 5 000 страниц
<b>Ресурс IU</b>	Чёрный 25 000 страниц; CMY 25 000 страниц
<b>Энергопотребление</b>	220–240 В / 50/60 Гц, менее 1,2 кВт (система)
<b>Габариты (Ш × Г × В)</b>	447 × 544 × 500 мм
<b>Вес</b>	Около 30 кг

### КОПИР

<b>Тип печати</b>	Электростатическая лазерная, тандем, непрямой перенос
<b>Тонер</b>	Полимеризованный тонер Simitri® HD
<b>Скорость копирования/печати А4 (Ч/Б / цвет)</b>	До 31 стр/мин
<b>Скорость двусторонней печати А4 (Ч/Б / цвет)</b>	До 31 стр/мин
<b>Выход первой копии (Ч/Б / цвет)</b>	13 сек / 15 сек
<b>Время прогрева</b>	Около 36 сек <sup>2</sup>
<b>Разрешение печати</b>	600 × 600 dpi
<b>Градации</b>	256
<b>Количество копий</b>	1–99
<b>Формат оригинала</b>	А6–А4
<b>Масштабирование</b>	25–400% с шагом 1%; автомасштабирование
<b>Функции копирования</b>	Двустороннее копирование; копирование ID-карт; 2-в-1; 4-в-1; режим печати постера; настройка плотности

### ПРИНТЕР

<b>Разрешение печати</b>	1 200 × 1 200 dpi
<b>Языки описания страниц</b>	PCL 5e/c PostScript 3 PDF 1.7 XPS <sup>1</sup>
<b>Операционные системы</b>	Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows Server 2003/2008 (32/64) Windows Server 2012 (64) Macintosh OS X 10.x Linux Citrix
<b>Шрифты</b>	80 PCL Latin 137 PostScript 3 Latin
<b>Функции печати</b>	Прямая печать <sup>1</sup> TIFF, XPS <sup>1</sup> , PDF и JPEG; XPS <sup>1</sup> и OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); безопасная печать <sup>1</sup> ; комбинированная печать; n-up; печать постеров; режим наложения; водяные знаки

### СКАНЕР

<b>Скорость сканирования (Ч/Б / Цвет)</b>	До 30 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-USB Scan-to-HDD <sup>1</sup> Scan-to-DPWS Сетевое TWAIN
<b>Форматы файлов</b>	TIFF; PDF; Compact PDF; JPEG; XPS <sup>1</sup>
<b>Адреса сканирования</b>	250 (общие с факсом); поддержка LDAP

### ФАКС (ДОПОЛНИТЕЛЬНО)

<b>Стандарт</b>	Super G3
<b>Система передачи</b>	Аналоговая PC-Факс
<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>	250 (общие со сканером); поддержка LDAP
<b>Функции факса</b>	Рассылка; отправка по времени; PC-Факс

## ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ

<b>Безопасность</b>	ISO 15408 EAL3 (оценивается) <sup>1</sup> ; фильтрация IP и блокировка портов; SSL2 <sup>1</sup> ; SSL3 <sup>1</sup> и TSL1.0 <sup>1</sup> ; поддержка IPsec <sup>1</sup> ; поддержка IEEE 802.1x <sup>1</sup> ; аутентификация пользователей <sup>1</sup> ; безопасная печать <sup>1</sup> ; перезапись жёсткого диска (8 типов) <sup>1</sup> ; Шифрование данных на жёстком диске <sup>1</sup>
<b>Программное обеспечение</b>	PageScope Net Care Device Manager PageScope WebConnection PageScope Data Administrator PageScope Direct Print

<sup>1</sup> Дополнительный жёсткий диск HD-P06 обеспечивает следующие функции: безопасная печать, проверка перед массовой печатью, напечатать и сохранить, хранение заданий, поддержка XPS, поддержка i-Option и считывателей карт

<sup>2</sup> Время прогрева может варьироваться в зависимости от условий эксплуатации и окружающей среды

- Все характеристики, касающиеся ёмкости устройств для работы с бумагой, относятся к бумаге формата А4 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 А4 и односторонней печати многостраничной работы.
- Заявленный срок службы расходных материалов рассчитан исходя из 5% заполнения страницы формата А4.
- 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