



KONICA MINOLTA

Офисная система bizhub C300 / C352



# **bizhub c300 / c352**

Офисный интегратор

The essentials of imaging



■ **Продуктивность**

Высококачественные полноцветные системы печати bizhub, объединяющие в себе передовые технологии Konica Minolta и широкие финишные возможности, обеспечивают превосходный результат и эффективную работу Вашего офиса.

■ **Гибкость**

Возможность быстрого изменения системы под Ваши потребности является ключевым моментом успешного управления бизнесом. bizhub с лёгкостью интегрируется в любую работу, предлагая пользователю широкие возможности и лёгкость управления документами.

■ **Надёжность**

Многолетний опыт Konica Minolta в области цвета гарантирует надёжность аппаратов bizhub, а применение технологий по обеспечению безопасности сделает Вашу информацию конфиденциальной, что подтверждено международными сертификатами в области защиты информации.

# Эффективная

**bizhub C300 / C352** — многофункциональный коммуникационный центр, который предлагает высокое качество цветной печати в сочетании с возможностью установки профессионального принт-контроллера Fiery, расширяющего возможности работы с цветом. Эффективный документооборот в Вашем офисе гарантирован высокой скоростью сканирования и обработки документов (до 65 страниц в минуту). Дополнительный встраиваемый финишер предлагает профессиональные возможности финальной обработки документов и совмещает в себе исключительную компактность, производительность и функциональность. Сочетание этих качеств позволяет с успехом использовать **bizhub C300 / C352** в малых офисах и средних рабочих группах.



## Высокое качество и скорость печати

Передовые технологии Konica Minolta, объединённые в bizhub C300 / C352, позволили создать сверх компактный печатающий механизм, который предлагает высокую скорость и качество печати. Совместно с новой технологией обработки изображения ASIC он предлагает превосходное качество печати графики и чёткое воспроизведение текста.



## Низкие расходы

Сочетание высокого качества печати с низкой стоимостью отпечатка обеспечивается применением уникального, полимеризованного тонера Simitri™ от Konica Minolta, который предлагает более редкую замену расходных материалов и уменьшает расход как цветного, так и чёрного тонеров. Возможность простой, самостоятельной замены расходных материалов также сократит Ваши расходы на техническое обслуживание bizhub.



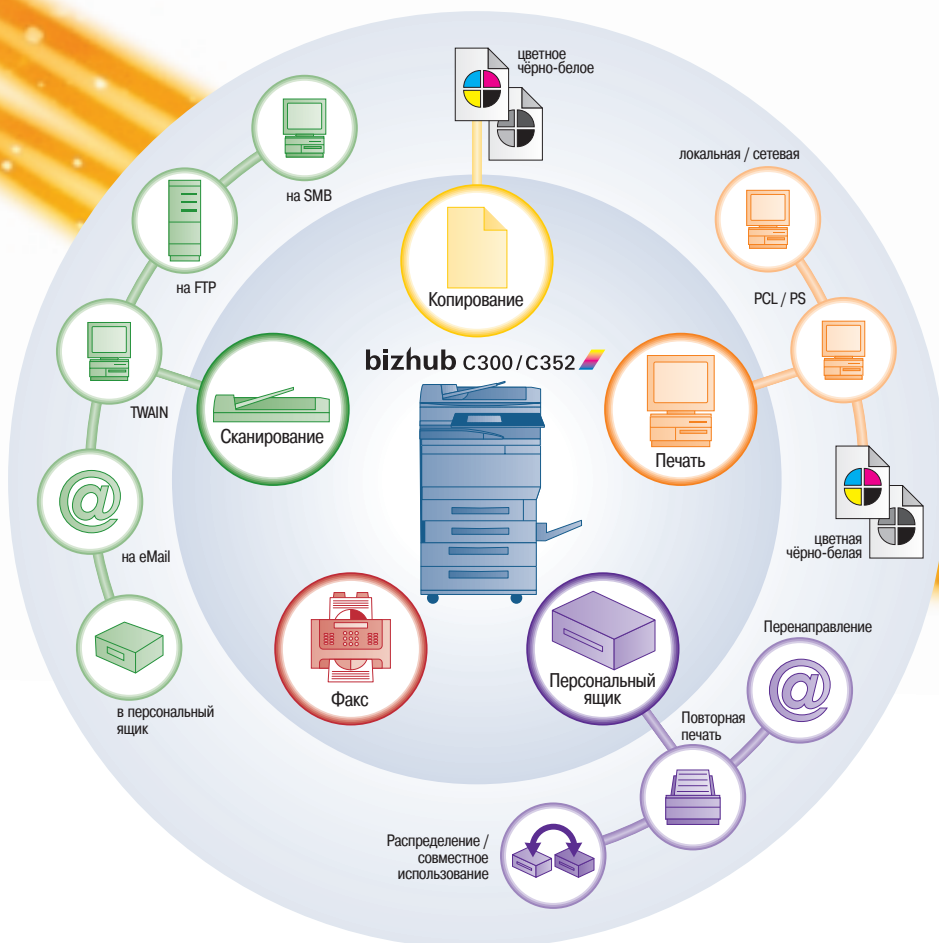
## → Документооборот

Благодаря широким коммуникационным возможностям, которые предлагает принт-контроллер Emperon™, bizhub C300 / C352 позволяет управлять печатью, удобно сканировать и использовать функции документ-сервера. Оборудованный скоростным автоподатчиком (до 65 страниц в минуту), он легко справится с большим объемом документов.

Информация может быть передана на компьютер в сети, адрес электронной почты, сервер или сохранена в персональном ящике пользователя на жестком диске. Файлы могут быть записаны в формате PDF, TIFF или JPEG в зависимости от типа документа.

Для удобства передачи документов bizhub C300 / C352 предлагает базу (до 2 100) e-mail, FTP, SMB адресов, кроме этого Вы можете всегда воспользоваться привычной корпоративной базой адресов LDAP, доступной с универсальной панели управления bizhub.

# работа и впечатляющие возможности



**bizhub C300 / C352**



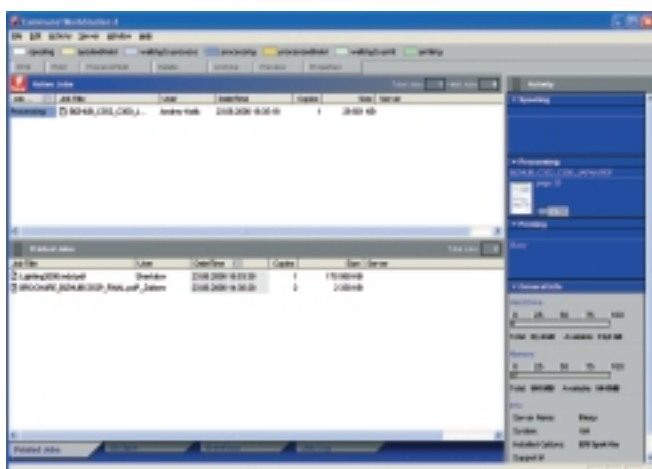
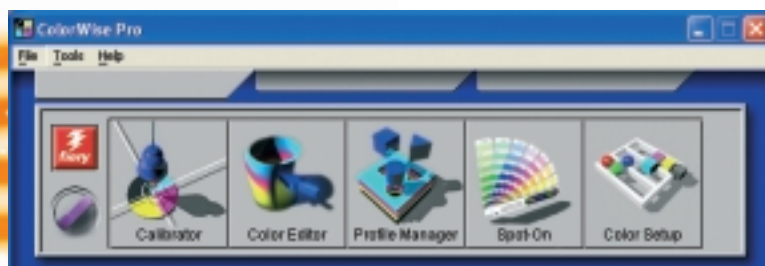
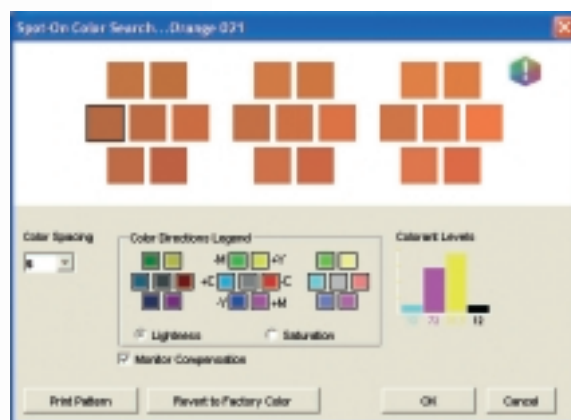
# Профессиональный принт-контроллер

Дополнительный профессиональный принт-контроллер Fiery IC-406 предназначен специально для целей графического дизайна. Обладая языком описания страниц Adobe PostScript 3, принт-контроллер поддерживает такие дополнительные возможности как:

- Управление цветом
- Печать переменных данных
- Спуск полос

## → Профессиональные возможности

Добиться максимального соответствия отпечатка макету поможет утилита ColorWise Pro, предназначенная для управления цветом в цветовых пространствах RGB и CMYK. Управление индексированными цветами предлагает технология Spot On, независимо настраивающая каждый из цветов.

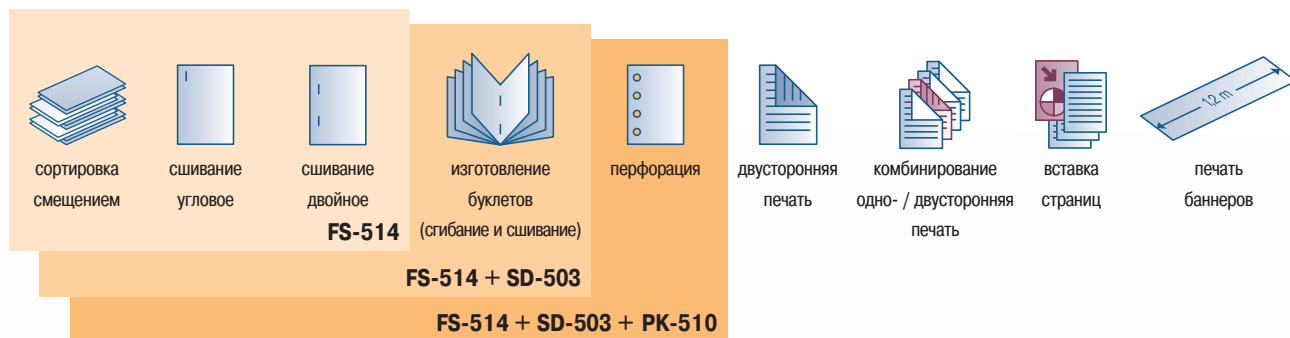


## → Дистанционное управление

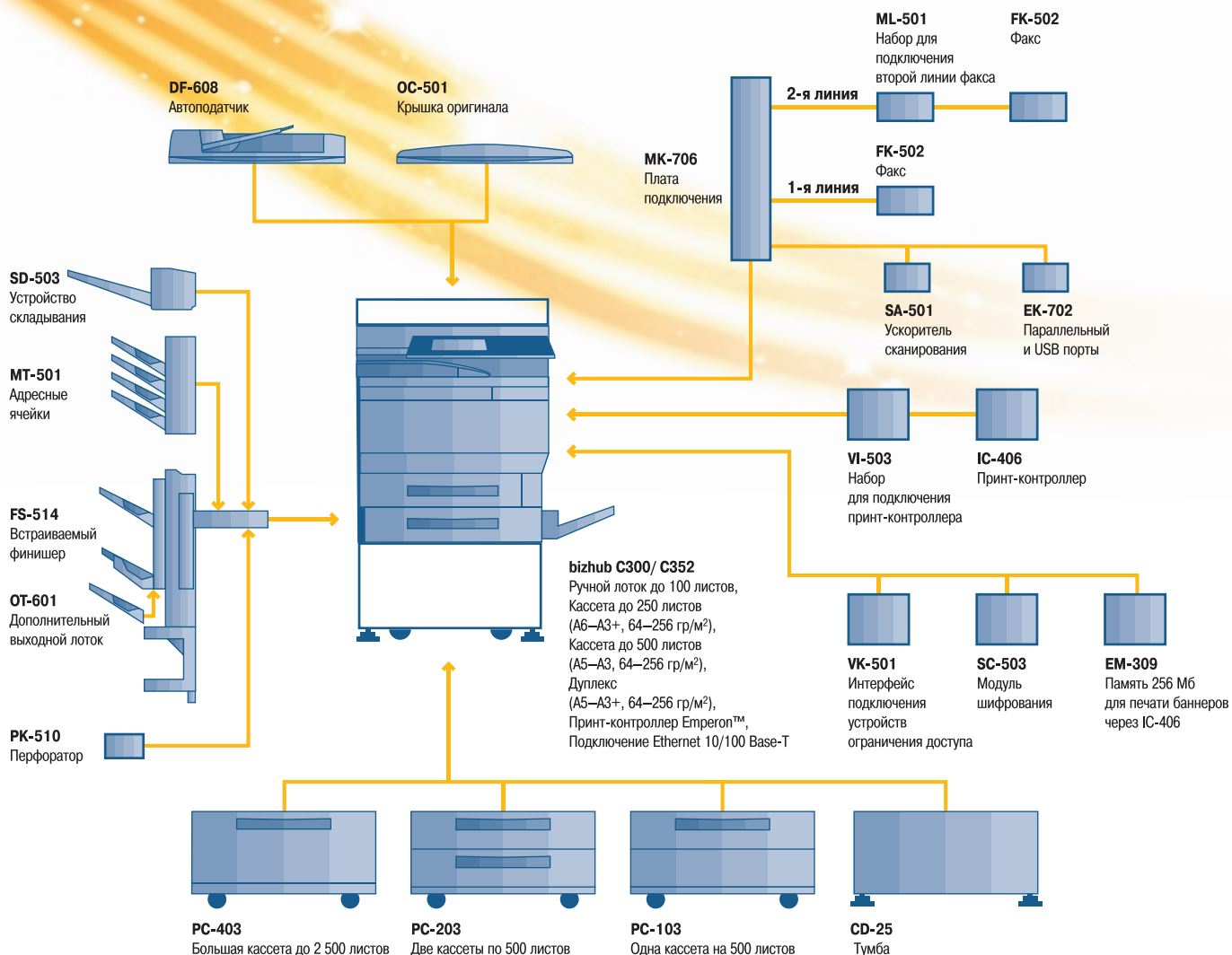
Графический интерфейс утилиты Command WorkStation предназначен для дистанционного управления заданиями, очередями работ и настройками заданий. С ней Вы можете эффективно управлять настройками печати, отслеживать ход выполнения печатных заданий, объединять / удалять и подменять страницы в сохранённых заданиях.

## → Финишные возможности

Дополнительный встраиваемый финишер позволит придать Вашим работам профессиональный вид, а также сократить время подготовки документов. Он занимает намного меньше места по сравнению с обычными финишерами и автоматически осуществляет такие функции, как сшивание, перфорирование, изготовление буклетов, сортировка и разделение заданий по лоткам.



# работа и профессиональный результат





KONICA MINOLTA

Simitri



**Konica Minolta**  
**Business Solutions Europe GmbH**  
**Представительство в Москве**  
 115114, Москва,  
 ул. Летниковская, 11/10, стр. 2  
 Тел./факс: +7 (495) 789 8804  
 e-mail: info@konicaminolta.ru  
[www.konicaminolta.ru](http://www.konicaminolta.ru)

**Список официальных поставщиков Konica Minolta**  
[www.konicaminolta.ru/support](http://www.konicaminolta.ru/support)

## Спецификация

### Копир

**Система**  
 Тандем, непрямой электростатический перенос

**Тонер**  
 полимеризованный тонер Simitri™

**Скорость A4**  
 До 30 копий в минуту цвет и ч/б (bizhub C300)  
 До 35 копий в минуту цвет и ч/б (bizhub C352)

**Скорость A3**  
 Цвет: до 17 копий в минуту  
 Ч/Б: до 17 копий в минуту

**Первая копия**  
 Цвет: 8,5 секунд A4  
 Ч/Б: 6,5 секунд A4

**Время прогрева**  
 Около 72 секунд

**Разрешение копирования**  
 600 x 600 dpi

**Градации**  
 256 градаций

**Количество копий**  
 1–999 копий, обратный отсчёт

**Формат оригинала**  
 A5–A3

**Масштабирование**  
 25–400% с шагом 0,1%  
 Автомасштабирование

**Функции копирования**  
 Вставка страницы или обложки  
 Пробная копия  
 Тестовая печать настроек  
 Глянecь  
 Творческие функции  
 Повтор задания  
 Многостраничное увеличение

### Принтер (стандартно)

**Разрешение печати**  
 600 x 1 800 dpi

**Процессор**  
 PowerPC 750FX @ 600 МГц 64 БИТ

**Язык описания страниц**  
 PCL 6c (PCL 5c + XL 2.1)  
 PostScript 3

**Операционные системы**  
 Windows 98 / ME / NT4.0 / 2000 / XP / XP64  
 Mac OS 9.x / 10.x  
 Server NT4.0 / 2000 / 2003  
 Unix / Linux / Citrix

**Функции печати**  
 Прямая печать PCL, PS, TIFF и PDF файлов  
 Печать на разных носителях  
 Чередование одно- и двусторонних листов

### Принтер IC-406 (дополнительно)

**Разрешение печати**  
 Максимально 600 x 1 800 dpi

**Процессор**  
 Intel Celeron 2.0 ГГц / 400 МГц (FSB)

**Язык описания страниц**  
 PCL 6c (PCL 5c + XL 2.1)  
 PostScript 3

**Операционные системы**  
 Windows 98 / Me / NT4.0 / 2000 / XP  
 Mac OS 9.x / 10.x  
 Server NT4.0 / 2000 / 2003  
 Linux / Unix

**Подключение**  
 10 / 100Base-T

**Память принтера**  
 Стандартно 256 Мб  
 Максимально 512 Мб

**Жёсткий диск принтера**  
 80 Гб

**Функции печати**  
 ColorWise – управление цветом  
 ICC профили  
 Симуляция офсета  
 Print Croy as Black  
 DocBuilder – редактирование документов  
 Command WorkStation 4.5 – управление печатью  
 FreeForm 2.1 – печать переменных данных  
 Fiery Remote Scan 5.4

**Дополнительные возможности**  
 Trapping  
 Spot color и независимая калибрация через Spot On

### Сканер

**Скорость**  
 Цвет: до 50 страниц в минуту  
 Ч/Б: до 65 страниц в минуту

**Разрешение сканирования**  
 Максимально 600 x 600 dpi

**Режимы сканирования**  
 TWAIN  
 Scan-to-eMail  
 Scan-to-FTP  
 Scan-to-SMB  
 Scan-to-Box

**Форматы файлов**  
 JPEG  
 TIFF  
 PDF  
 Compact PDF  
 Encrypted PDF

**Адреса сканирования**  
 2 100 (единичные или групповые)  
 Поддержка LDAP

### Факс (дополнительно)

**Стандарт**  
 Super G3

**Разрешение**  
 Максимально 600 x 600 dpi

**Компрессия**  
 MH, MR, MMH, JBIG

**Скорость**  
 До 33,6 Kbps

**Адреса**  
 1 000 (единичные или групповые)

**Функции**  
 Рассылка  
 Приём / отправка по времени  
 Приём в конф. ящики  
 ПК-факс

### Система

**Память**  
 1 024 Мб

**Жёсткий диск**  
 40 Гб

**Подключение**  
 10-Base-T / 100-Base-TX Ethernet  
 IEEE 1284 (дополнительно)  
 USB 2.0 (дополнительно)

**Автоподатчик**  
 До 100 листов

**Размер бумаги**  
 От A6 до A3+  
 Произвольный размер  
 Баннеры до 297 x 1 200 мм

**Плотность бумаги**  
 60–256 гр/м²

**Ёмкость лотков**  
 Стандартно 850 листов  
 Максимально 3 350 листов

**Выходные лотки**  
 До 1 200 листов

**Дуплекс**  
 A5–A3+  
 60–256 гр/м²

**Финишные возможности (дополнительно)**  
 Группировка  
 Сортировка  
 Сшивание  
 Перфорирование  
 Создание буклетов  
 Адресные лотки

**Объём копирования / печати**  
 Рекомендуемый: 35 000  
 Максимальный: 55 000

**Питание**  
 220–240 В  
 50 / 60 Гц  
 Менее 1,5 кВт

**Габариты (Ш x Г x В, мм)**  
 650 x 748 x 771

**Вес**  
 Около 103 кг

### Функции системы

**Стандарт безопасности**  
 ISO 15408 EAL3

**Ограничение доступа**  
 1 000 паролей доступа  
 Поддержка Active directory (имя + пароль)

**Программное обеспечение**  
 PageScope NetCare  
 PageScope Data Administrator  
 PageScope Box Operator  
 PageScope JobSpooler  
 PageScope Workware (ознакомительная версия)  
 Direct Print Utility  
 Print Status Notifier

Все спецификации, касающиеся вместимости бумаги, относятся к бумаге формата A4 плотностью 80 гр/м². Все спецификации, касающиеся скорости сканирования, копирования или печати соответствуют формату бумаги A4 поперек, которая сканируется, копируется или печатается в многостраничном и одностороннем режимах. Ёмкость памяти соответствует формату A4 с соответствующим заполнением. Иллюстрации изделия могут содержать дополнительные принадлежности. Спецификации могут изменяться без предварительного уведомления. Все другие названия или торговые марки являются зарегистрированными торговыми марками и принадлежат их владельцам.

Дополнительная информация

Каталог 2006