

## Безопасный документооборот и контроль расходов для малого и среднего бизнеса и рабочих групп

Вы точно уверены, что функции обеспечения безопасного документооборота доступны только крупным корпорациям? Благодаря МС573dn все возможности и преимущества умных многофункциональных устройств (МФУ) теперь стали доступны для малого и среднего бизнеса и рабочих групп. Наличие цветного сенсорного ЖК-экрана с диагональю 7 дюймов значительно упрощает работу с этими функциональными возможностями, а расширяемая смарт-платформа sXP с открытой архитектурой OKI предоставляет доступ к функциям управления документами и позволяет подключать устройство к парку принтеров для печати по запросу. Помимо прочего, устройство оснащено мощным механизмом для высококачественной цветной печати со сверхвысокой скоростью.

### Современные функции для обеспечения гибкости рабочих процессов

- Невероятно мощный механизм печати для обеспечения скорости печати 30 стр./мин с разрешением 1200 x 1200 точек на дюйм
- Цветное сканирование со скоростью 30 изобр./мин для рабочих групп с большими объемами работы
- Максимальная загрузочная емкость на 1410 листов при использовании двух дополнительных лотков
- 1 ГБ оперативной памяти для удобной обработки документов с большим количеством графики
- Совместимость с Citrix XenApp 7.6 — идеально подходит для работы в виртуальной сетевой среде

### Самые современные возможности подключения

- Функция прямого беспроводного подключения для безопасного одновременного подключения к проводной и беспроводной сетям
- Возможность использовать дополнительный модуль беспроводной ЛВС
- Совместимость с Gigabit Ethernet обеспечивает быструю передачу больших цветных файлов по сети
- Мобильная печать со смартфонов и планшетов, поддержка Виртуального принтера Google 2.0, а также совместимость с AirPrint от Apple Inc.



### Простота настройки, использования и обслуживания

- Простота настройки перед началом работы
- Видеоруководство по установке и замене расходных материалов
- Возможность обновления устройства через портал OKI при появлении новых функций
- Устранение неисправностей с помощью инструкций, отображаемых на экране, и приложения Mobile Print от OKI
- Бесшумный режим — идеальное решение для небольших офисов
- Хранение шаблонов и документов в памяти устройства, печать на котором могут выполнять все пользователи без аутентификации (функция совместной печати Shared Print)



### Экономичность и энергосбережение

- Печатайте маркетинговые материалы внутри компании благодаря превосходному качеству печати и поддержке различных носителей
- Режим глубокого сна для экономии электроэнергии; режим автоматического выключения для снижения потребления энергии до менее чем 0,5 Вт, когда устройство не используется
- Режим Toner Save для снижения расходов на печать черновых или внутренних документов
- Двусторонняя печать снижает расход бумаги
- Программа бесплатной переработки расходных материалов
- Надежная и долговечная технология светодиодной печати

### Открытая архитектура sXP OKI

- Расширяемая смарт-платформа (sXP) позволяет подключать устройство к парку принтеров с функцией печати по запросу и другим устройствам
- Управление с помощью настраиваемого цветного сенсорного ЖК-экрана с диагональю 7"
- Доступ к программному обеспечению для управления документами SENDYS Explorer LITE без дополнительной платы
- Наличие SENDYS Output Manager, с помощью которого администратор может управлять всеми пользовательскими заданиями печати, что способствует сокращению расходов и уменьшению воздействия на окружающую среду
- Возможность использовать сторонние приложения на устройстве, например PaperCut MF и Drive Image
- Наличие пакета средств разработки ПО (SDK), обеспечивающего быстрое внедрение пользовательских решений



### Функции безопасности для обеспечения защиты документов

- Обеспечьте конфиденциальность документов с функцией конфиденциальной печати Private Print (передача с шифрованием данных) и дополнительной функцией вывода на печать по карте Card Release\*, позволяющими пользователям просматривать все задания печати.
- Совместимость с протоколом безопасности IPSec для обеспечения защиты документов во время их отправки и получения

A4	✓
Цветная/монохромная печать	✓
Двусторонняя печать, копирование, сканирование, факс	✓
Печать на носителях формата от А 6 до 1320 мм плотностью до 220 г/кв.м	✓
1–20+ пользователей	✓

# MC573dn — цветное и монохромное многофункциональное устройство

<b>Принтер</b>	
Скорость печати A4	30 стр./мин (цвет/моно)
Время печати первой страницы	7,5 сек. (цвет/моно)
Время разогрева	До 35 секунд от подачи питания и до 28 секунд после выхода из режима экономии питания
<b>Сканер</b>	
Оптическое разрешение	600 x 600 точек на дюйм
Скорость	До 30 стр./мин (цвет), до 30 стр./мин (моно)
Глубина цвета	30 бит на входе / 24 бит на выходе
Ввод документов	Реверсивный автоподатчик документов (RADF) на 50 листов, планшетный сканер
Контрастность	7 уровней
Формат	S/M-PDF, S/M-Secure PDF, S/M-TIFF (RAW/JPEG/MMR), JPEG (цветное, только в оттенках серого), XPS, PDF с сжатием S/M-Hi, PDF/A
Адресная книга	LDAP, 1000 адресов эл. почты, 32 групповых адресов
Назначение сканирования:	CIFS, FTP-сервер, HTTP, USB-накопитель, электронная почта, локальный ПК и удаленное сканирование
<b>Копирование</b>	
Время выхода первой копии	Менее чем за 12 секунд (цвет/моно)
Скорость	До 30 копий/мин (цвет/моно)
Разрешение	До 600 x 600 точек на дюйм
Уменьшение/увеличение	Масштаб 25–400%
Максимальное количество копий	999
<b>Факс</b>	
Возможности подключения	RJ11 x 2 (линия/телефон), PSTN, линия PBX
Скорость	ITU-T G3 (Super G3) до 33,6 кбит/сек., прикл. 2 сек./стр.
Быстрый набор	40 адресов для набора номера одним нажатием (8 x 5 с клавишей ShiN), 1000 адресов для быстрого набора
Группы	До 32
Широковещательная рассылка	Максимум 100
Страничная память	256 МБ (прибл. 8 000 страниц)
<b>Панель оператора</b>	
Сенсорный ЖК-экран	Цветной сенсорный ЖК-экран с подсветкой и диагональю 7" (17,5 см) и экранной клавиатурой; 23 аппаратные кнопки, 2 светодиода элемента
<b>Интерфейс и программное обеспечение</b>	
Возможности подключения	USB 2.0 (устройство), 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet, USB (хост-порт) x 1 (передний), USB (хост-порт) x 1 (для подключения устройства чтения карт IC), беспроводная локальная сеть IEEE802.11a/b/g/n (дополнительно)
Языки принтера	PCL6 (XL3.0) и PCL5c, PostScript 3 (эмуляция), PDF v1.7, SIDM (IBM-PPR, EPSON-FX), XPS
Сеть и протоколы	Поддержка всех основных сетевых протоколов с помощью Ethernet-платы со встроенным веб-сервером для настройки и управления принтером и сетевой платой. TCP/IP v4/v6, NetBIOS через TCP, DHCP, DHCPv6, BOOTP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, WINS, UPNP, Bonjour, SMTP, POP3, SNMP v1/v3, SNTIP, IPP, IPPS, WSD Print, LLTD, IEEE802.1X, LPR, Port9100, Telnet, FTP, Виртуальный принтер Google. Беспроводная локальная сеть IEEE802.11a/b/g/n, WEP, WPA, WPA2, персональная, корпоративная
Совместимость с ОС <sup>1</sup>	Vista (32- и 64-разрядная) / Server 2008 (32- и 64-разрядная) / Windows 7 (32- и 64-разрядная) / Server 2008 R2 (64-разрядная) / Windows 8 (32- и 64-разрядная) / Server 2012 (64-разрядная) / Windows 8.1 (32- и 64-разрядная) / Server 2012 R2 (64-разрядная) / Windows 10 (32- и 64-разрядная); Linux PPD; Mac OS X 10.8.5–10.11
Расширенные настройки сети и безопасности	IPv6, аутентификация 802.1x, SNMPv3, HTTPS-шифрование SSL/TLS, безопасная печать, безопасное стирание, фильтрация MAC-адресов, фильтрация IP-адресов, IPSec
Утилиты <sup>2</sup>	Утилита конфигурирования <sup>3</sup> , Color Correct Utility, Color Swatch Utility <sup>2</sup> , Программа установки драйвера <sup>2</sup> , Средство обновления микропрограммного обеспечения, Программа установки внешних устройств <sup>2</sup> , LPR Utility <sup>2</sup> , Утилита обслуживания <sup>2</sup> , Network Card Setup <sup>2</sup> , Network Extension <sup>2</sup> , PDF Print Direct <sup>2</sup> , Клиент Print Job Accounting, Profile Assistant <sup>2</sup> , PS Gamma Adjuster, Драйвер сканера (ICA) <sup>2</sup> , smart PrintSuperVision <sup>2</sup> , Template Manager <sup>2</sup> , Универсальный драйвер факса <sup>2</sup> , Универсальный драйвер сканера (TWIN) <sup>2</sup> , Универсальный драйвер сканера (WIA) <sup>2</sup> , Web Driver Installer <sup>2</sup>
Управление документами	ABBYY Fine Reader 12 Sprint <sup>2</sup> , SENDYS Explorer Lite <sup>2</sup>

<sup>1</sup>Зайдите на сайт OKI для вашего региона, чтобы загрузить последние версии драйверов и проверить совместимость с определенными ОС;

<sup>2</sup>только Windows; <sup>3</sup>только Mac; <sup>4</sup>включая все расходные материалы

**Информация о расходных материалах.** Для защиты принтера и с целью обеспечения наиболее эффективного использования его функций данная модель разработана для работы только с оригинальными тонер-картриджами производства компании OKI. Картриджи могут быть идентифицированы по товарному знаку OKI. Другие тонер-картриджи, даже если они заявлены как "совместимые", могут не работать, либо ухудшить производительность принтера и качество печати.

## 3 года гарантии

Соответствие наших устройств высочайшим качественным и техническим стандартам было подтверждено в ходе независимого тестирования. Мы настолько уверены в качестве своей продукции, что бесплатно продлеваем стандартный гарантийный период до 3 лет! Просто зарегистрируйте устройство в течение 30 дней после покупки, чтобы получить право на полный пакет гарантийных услуг. Дополнительные сведения см. по адресу: [WWW.OKI.RU/WARRANTY](http://WWW.OKI.RU/WARRANTY) Без регистрации действует стандартная общеевропейская годичная гарантия.



©2016 Oki Europe Ltd. Oki Europe Ltd. входит в состав группы компаний Oki Electric. Версия 1.0 08/2016 г. Технические характеристики могут быть изменены без уведомления. Все товарные знаки подтверждены. AirPrint и логотип AirPrint являются товарными знаками компании Apple Inc. Google Cloud Print (Виртуальный принтер Google) является товарным знаком Google Inc.

<b>Гарнитуры шрифта</b>	
Шрифты принтера	Масштабируемость: 87 шрифтов PCL, 80 шрифтов PostScript; растровые шрифты PCL: Line Printer, OCR-A/B, штрихкод USPS ZIP
Штрихкод	10 типов одного размера с 26 вариациями: UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved2of5, Code39, Code 128, EAN/UCC-128, CODABAR, ZIP+4 POSTNET, 2 типа двухмерных: PDF417, QR-код
<b>Качество печати</b>	
Разрешение	1200 x 1200 точек на дюйм
Расширение функциональных возможностей	Функции Auto Color Balance и улучшения фото через драйвер (только драйвер Windows PCL6)
<b>Распределение бумаги</b>	
Емкость бумаги	<b>Лоток 1:</b> 250 листов плотностью 80 г/кв.м; <b>многоцелевой лоток:</b> 100 листов плотностью 80 г/кв.м; <b>RADF:</b> 50 листов плотностью 80 г/кв.м
Емкость дополнительных лотков	<b>Лоток 2:</b> 530 листов плотностью 80 г/кв.м; <b>лоток 3:</b> 530 листов плотностью 80 г/кв.м
Максимальная загрузочная емкость	1410 листов плотностью 80 г/кв.м
Формат бумаги	<b>Лоток 1:</b> A4, A5, B5, A6, B6; <b>лоток 2/3:</b> A4, A5, B5; <b>многоцелевой лоток:</b> A4, A5, B5, A6, B6, B6 Half, конверты (C5, DL, Com-9, Com-10, Monarch), карточки (3" x 5") (75 x 125 мм), фото (4" x 6", 5" x 7") (100 x 150 мм, 125 x 175 мм), пользовательский формат (до 1320 мм в длину, включая баннеры); <b>двусторон.:</b> A4, A5, B5; <b>RADF:</b> A4, A5, B5, A6
Плотность бумаги	<b>Лоток 1/2/3:</b> от 64 до 176 г/кв.м; <b>многоцелевой лоток:</b> от 64 до 220 г/кв.м; <b>двусторон.:</b> от 64 до 176 г/кв.м; <b>RADF:</b> от 60 до 105 г/кв.м
Двусторонняя печать	Стандартная
Вывод бумаги	<b>Лицевой стороной вниз:</b> 150 листов плотностью 80 г/кв.м; <b>Лицевой стороной вверх:</b> 100 листов плотностью 80 г/кв.м
<b>Общие характеристики</b>	
Память	Оперативная память: 1 Гб; eMMC: 3 Гб
Рабочая среда	Рабочая температура/влажность: от 10°C до 32°C (рекомендуется от 17°C до 27°C) / от 20 до 80% относительной влажности (рекомендуется от 50% до 70% относительной влажности) Температура/влажность при хранении: от -10°C до 43°C / от 10% до 90% относительной влажности
Питание	Однофазное, 220–240 В перем. тока, частота 50–60 Гц +/- 2%
Энергопотребление	<b>Стандартное:</b> 670 Вт; <b>макс.:</b> 1270 Вт; <b>режим ожидания:</b> 100 Вт; <b>режим энергосбережения:</b> <20 Вт; <b>режим глубокого сна:</b> <1,5 Вт; <b>режим автоматического выключения:</b> <0,5 Вт
Уровень шума	В работе: 54 дБ(А) (печать), 55,5 дБ(А) (копирование); режим ожидания: 37 дБ(А); режим энергосбережения: не слышен
Габариты (ширина x высота x длина)	427 x 576 x 472 мм
Вес <sup>4</sup>	Прибл. <31 кг
Рабочий цикл	<b>Максимум:</b> 60 000 страниц/месяц; <b>Рекомендуется:</b> до 6000 стр./мес.
Гарантия	Расширенная гарантия 3 года при регистрации в течение 30 дней с момента покупки
Номер для заказа	MC573dn: 46357102
<b>Аксессуары (код заказа)</b>	
2-й лоток для бумаги	46361802
3-й лоток для бумаги	46361802
Тумба	46567701
Модуль беспроводной ЛВС	45830202
Комплект фиксации устройства для считывания карт	46566001
<b>Расходные материалы (код заказа)</b>	
Тонер-картридж* (1500 страниц)	Голубой: 46490407; пурпурный: 46490406; желтый: 46490405; черный: 46490408
Тонер-картридж* (6000 страниц)	Голубой: 46490631; пурпурный: 46490630; желтый: 46490629
Тонер-картридж* (7000 страниц)	Черный: 46490632
Фотобарабаны** (30 000)	Голубой: 46484107; пурпурный: 46484106; желтый: 46484105; Черный: 46484108
Ремень переноса (60 000 страниц)	46394902
Блок термического закрепления (60 000 страниц)	46358502

\* Тонер. Количество страниц формата A4 соответствует стандарту ISO/IEC 19798. Принтер поставляется с запасом тонера, рассчитанным на 2000 страниц формата A4.

\*\*Барабан. Средний срок службы в режиме односторонней печати заданий по 3 страницы из лотка 1.

## ООО «ОКИ Системс Рус»

ул. Летниковская, 10/4  
Москва 115114  
Россия  
тел: +7(495) 258 60 65  
эл. почта: [INFO@OKI.RU](mailto:INFO@OKI.RU)  
[WWW.OKI.RU](http://WWW.OKI.RU)

# OKI

Open up your dreams