Сервисный центр "КОПИЯ" г. Санкт-Петербург, Кронверкская ул. д. 29/37 пом. 1Н Телефон: (812) 702-47-07 678-98-09 e-mail: info@copytsc.ru



**bizhub** 3611/3011

Монохромное МФУ формата АЗ









## ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТОВ



### Интуитивный Интерфейс

Управление как на смартфоне или планшете, полностью настраиваемый интерфейс



Безопасная интеграция в сеть, шифрование данных, перезапись жёсткого диска и расширенная аутентификация пользователей



### Экосистема приложений

Повышенная эффективность благодаря широкой линейке приложений от Konica Minolta



### Продуктивность

Надёжность. высокоскоростное сканирование и печать. разнообразные опции послепечатной обработки



### Сервисы

Эффективное управление парком техники, включая автоматическую доставку расходных материалов, проактивное обслуживание и дистанционную настройку



Многочисленные эко функции и настройки снижают энергопотребление и затраты

## ОПЦИИ













### ПОСЛЕПЕЧАТНАЯ ОБРАБОТКА































Комбини-Дуплекс Вставка Изготовление Сортировка Фальцовка Фальцовка **Угловое** брошюр (оффлайн)

## ОПИСАНИЕ

РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ	
LK-105v4 Распознавание текста	PDF и PPTX с возможностью поиска
LK-106 Шрифты штрихкодов	Поддержка печати штрихкодов
LK-107 Шрифты Unicode	Поддержка печати Unicode
LK-108 Шрифты ОСR А и В	Поддержка печати шрифтов ОСR A и B
LK-110v2 Конвертер документов	Сохранение в файлы различных форматов, включая DOCX,
	XLSX и PDF/A
LK-111 Клиент ThinPrint®	Сжатие данных печати для снижения нагрузки на сеть
LK-114 Пулл-печать без сервера	Безопасная печать Follow Me, не требующая сервера
LK-115v2 Активация ТРМ	Модуль для защиты шифрования и дешифровки данных
LK-116 Антивирус	Антивирус Bitdefender ® обеспечивает сканирование
	в реальном времени всех входящих/исходящих данных
LK-117 Активация IP факса	Факс по IP (протокол Т.38), необходим модуль факса
подключения	
FK-514 Модуль факса	Super G3 факс, цифровой факс
UK-221 Модуль Wi-Fi	Беспроводная сеть и режим точки доступа
EK-608 Комплект USB	Подключение USB-клавиатуры
EK-609 Комплект USB + Bluetooth	Подключение USB-клавиатуры, Bluetooth
AU-102 Модуль аутентификации	Сканирование капиллярного рисунка пальца
Считыватель карт	Различные технологии беконтактных карт
МК-735 Монтажный набор	Комплект для установки считывателя карт доступа

ПРОЧИЕ ОПЦИИ	
EM-908 SSD для замены	SSD объемом 1 ТБ
FS-P04 оффлайн степлер	Степлирование 20 листов, оффлайн
DF-632 Автоподатчик документов	Реверсивный автоподатчик документов, ёмкость 100 листов
DF-714 Автоподатчик документов	Однопроходный автоподатчик документов,
	ёмкость 100 листов
ОС-511 Крышка оригинала	Крышка вместо автоподатчика документов
WT- 506 Рабочий стол	Для размещения устройства аутентификации
КР-102 10-значная клавиатура	Клавиатура для удобного ввода цифр
КН-102 Держатель для клавиатуры	Для размещения USB-клавиатуры
CU-102 Модуль очистки воздуха	Сокращение выбросов, улучшение воздуха в помещении
ПОДАЧА НОСИТЕЛЕЙ	
ІМ-103 Датчик бумаги	Автоматическое определение плотности и типа
РС-116 Универсальный лоток	500 листов, А5–А3, 52–256 г/м²
PC-216 Универсальный лоток × 2	$2 \times 500$ листов, A5–A3, 52–256 г/м $^2$
РС-416 Лоток большой ёмкости	$2500$ листов, A4, $52-256$ г/м $^2$
РС-417 Лоток большой ёмкости	1500 + 1000 листов, А5–А4, 52–256 г/м $^2$
LU-302 Боковой лоток подачи	$3000$ листов, A4, $52-256 \Gamma/\mathrm{M}^2$
ВТ-С1е Лоток для баннеров	Для удобной подачи баннеров
DK-516х Тумба	Подставка, место для хранения бумаги
ВЫВОД НОСИТЕЛЕЙ	
JS-506 Разделитель заданий	Разделение заданий по типам, сортировка сдвигом
FS-533 Внутренний финишер	Сшивание до 50 листов, вывод макс. 500 листов
PK-519 Дырокол для FS-533	Перфорация 2/4 отверстий, автопереключение
FS-539 Финишер-степлер	Сшивание до 50 листов, вывод макс. 3200 листов
FS-539SD Буклет-финишер	Сшивание до 50 листов, брошюры до 20 листов,
	вывод макс. 2 200 листов
PK-524 Дырокол для FS-539/SD	Перфорация 2/4 отверстий, автопереключение

Для установки FS-539/SD

# СПЕЦИФИКАЦИИ

C	ΊL	ΙC	IVIA

Скорость системы, А4	361i/301i: 36/30 стр/мин
Скорость системы, АЗ	361і/301і: 18/15 стр/мин
Скорость в дуплексе, А4	361i/301i: 36/30 стр/мин
Выход первой страницы, А4	361і/301і: 4,6/5,0 сек.
Время прогрева	Примерно 11 сек. <sup>1</sup>
Технология печати	Лазерная
Тип тонера	Полимеризованный тонер Simitri® HD
Диагональ панели/разрешение	10,1" / 1024 × 600
Оперативная память	8 192 Мб (стандарт/макс.)
Системный диск	256 Гб SSD (стандартно), 1 Тб SSD (опц.)
Интерфейсы	10/100/1 000-Base-T Ethernet, USB 2.0,
	Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (опционально)
Сетевые протоколы	TCP/IP (IPv4 / IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP(S), Bonjour
Автоподатчик документов (опц.)	До 100 оригиналов, A6–A3, 35–163 г/м², реверсивный
	или однопроходный
Датчик двойной подачи оригинала	Стандартно (с однопроходным автоподатчиком)
Форматы бумаги для печати	A6-SRA3, нестандартные форматы,
	баннерная бумага 1200×297 мм
Плотность бумаги для печати	52-300 г/м²
Ёмкость входных лотков	1150 листов / 6 650 листов (стандарт/макс.)
Входные лотки (стандартно)	1×500 листов, А6–А3, нестандартные форматы, 52–256 г/м²
	$1 \times 500$ листов, A5–SRA3, нестандартные форматы, 52–256 г/м²
Входные лотки (опц.)	1×500 листов, А5–А3, 52–256 г/м²
	2×500 листов, А5–А3, 52–256 г/м²
	1×2500 листов, А4, 52–256 г/м²

 $1 \times 1500 + 1 \times 1000$  листов, A5–A4, 52–256 г/м²

## СИСТЕМА

RU-513 Соединительный модуль

Criciciii	
Боковой лоток подачи (опц.)	1×3 000 листов, А4, 52–256 г/м²
Обходной лоток	150 листов, A6–SRA3, нестандартные форматы, баннер,
	60-300 г/м²
Послепечатная обработка	Сортировка сдвигом, группировка, сортировка,
(опционально)	степлирование, перфорация, складывание пополам,
	складывание под конверт, изготовление буклетов
Автоматический дуплекс	A6-SRA3, 52-256 r/м²
Выходная ёмкость	До 250 листов / до 3 300 листов (стандарт/макс.)
Сшивание	Макс. 50 листов или 48 листов + 2 листа обложки (до 209 г/м²)
Выходная ёмкость (сшивание)	Макс. 100 комплектов
Складывание под конверт	Макс. 3 листа
Выходная ёмкость (под конверт)	Макс. 30 комплектов, не ограничена (без лотка)
Изготовление буклетов	Макс. 20 листов или 19 листов + 1 лист обложки (до 209 г/м²)
Выходная ёмкость (буклеты)	Макс. 20 буклетов, не ограничена (без лотка)
Объём печати (в месяц)	361i: реком. 33 000 страниц, макс.² 175 000 страниц
	301i: реком. 25 000 страниц, макс.² 150 000 страниц
Ресурс тонера	Чёрный до 25 000 страниц
Ресурс блока формирования	Чёрный до 245 000/1 000 000 страниц
изображения	(барабан/девелопер)
Энергопотребление	220–240 В / 50/60 Гц, менее 1,58 кВт
Габариты (Ш × Г × В, мм)	615 × 688 × 779 мм (без опций)
Bec	Примерно 76 кг (без опций)

ПЕЧАТЬ

Разрешение печати	1800 (эквивалент) × 600 dpi, 1200 × 1200 dpi
Языки описания страниц	PCL 6 (XL3.0), PCL 5c, PostScript 3 (CPSI 3016), XPS
Операционные системы	Windows 10 (32/64); Windows 11; Windows Server 2012;
	Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016;
	Windows Server 2019; Windows Server 2022;
	macOS 10.14 или новее; Unix; Linux; Citrix
Шрифты	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin;
	Barcode fonts (опц.); OCR A and B fonts (опц.);
	Unicode fonts (опц.)
Мобильная печать	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Konica Minolta Mobile Print
	(iOS/Android)
	опц.: WiFi Direct
СКАНИРОВАНИЕ	
Скорость сканирования	До 100/100 изобр./мин в одностор. (моно/цвет)
	До 200/200 изобр./мин в дуплексе (моно/цвет)
Разрешение сканирования	До 600 × 600 dpi
Режимы сканирования	email (Scan-to-Me), SMB (Scan-to-Home), FTB, Box, USB,
	WebDAV, DPWS, URL, TWAIN
Форматы файлов	JPEG, TIFF, PDF, компактный PDF, зашифрованный PDF, XPS,
	компактный XPS, PPTX, PDF/A 1a and 1b
	опц.: PDF с поиском, DOCX/PPTX/XLSX с поиском
Адреса сканирования	2 000 адресов + 100 групп, поддержка LDAP
КОПИРОВАНИЕ	
Разрешение копирования	600 × 600 dpi
Градации	256 градаций
Количество копий	1–9 999
Формат оригинала	Макс. АЗ
Масштабирование	25-400 % с шагом 0,1 %, автомасштабирование
ФАКС	
Стандарт	Super G3 (опционально)
Система передачи	Аналоговая, i-Fax, цветной i-Fax, IP-Fax
Разрешение факса	До 600 × 600 dpi
Компрессия	MH, MR, MMR, JBIG
Факс-модем	До 33,6 Кбис/с
Адреса факса	2 000 адресов + 100 групп
ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ ЯЩИКИ	
Ёмкость документов	До 3 000 документов или 10 000 страниц
Пользовательские ящики	Публичные, Персональные (с паролем или аутентификацией)
	Групповые (с аутентификацией)
Системные ящики	Безопасная печать, печать зашифрованных PDF,
	приём факсов, получение факса по запросу

### ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ

Безопасность	ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (оценивается),
	фильтрация IP и блокировка портов, SSL3 и TLS1.1/1.2/1.3,
	поддержка IPsec, поддержка IEEE 802.1x, аутентификация
	пользователей, лог аутентификаций, безопасная печать,
	Kerberos, перезапись жёсткого диска, шифрование данных
	на жёстком диске (AES 256), конфиденциальное получение
	факсов
	опц.: Сканирование антивирусом в реальном времени
	(Bitdefender®)
Учёт	До 1000 учётных записей, поддержка Active Directory
	(имя пользователя + пароль + email + smb папка),
	ограничение доступа к функциям, аутентификация
	по мобильному устройству (Android)
	опц.: Биометрическая аутентификация (сканер капилярного
	рисунка пальца), аутентификация по картам доступа
	(считыватель карт), аутентификация по мобильному
	устройству (iOS)
Программное обеспечение	Data Administrator; Web Connection; HDD Backup Utility;
	Driver Packaging Utility; Log Management Utility;
	Font Management Utility; Download Manager

- Время прогрева может варьироваться в зависимости от условий эксплуатации и использования.
- <sup>2</sup> Если максимальный объём достигается в течение одного года, то должен быть выполнен цикл технического обслуживания.
- Все характеристики, касающиеся ёмкости устройств для работы с бумагой, относятся к бумаге формата А4 плотностью 80 г/м².
- Поддержка перечисленных выше параметров и функций зависит от используемой операционной системы, программного обеспечения, сетевых протоколов и конфигурации сети и системы.
- 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 продукта содержат дополнительные аксессуары
- Спецификации актуальны на момент печати и могут изменяться без предварительного уведомления.
  Копіса Minolta не гарантирует полного отсутствия ошибок в приведённой спецификации.
- Все другие названия или товарные знаки зарегистрированы и принадлежат их владельцам.

	*****
Ёмкость документов	До 3 000 документов или 10 000 страниц
Пользовательские ящики	Публичные, Персональные (с паролем или аутентификацией),
	Групповые (с аутентификацией)
Системные ящики	Безопасная печать, печать зашифрованных PDF,







