Приложение 4

Многофункциональное устройство Samsung CLX-6260FR

**Общие характеристики**

Устройство - Помимо функции печати, устройство может обладать возможностями сканера, копира, факса и телефона. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

принтер/сканер/копир/факс

Тип печати - Тип принтера или МФУ в зависимости от возможности создавать цветные или только черно-белые отпечатки. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

цветная

Технология печати - В принтере и МФУ используются следующие основные типы печати: лазерная, светодиодная, термическая струйная, пьезоэлектрическая струйная, сублимационная, твердочернильная, термопечать. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

лазерная

Размещение - В зависимости от размещения, все принтеры и МФУ делятся на несколько типов: напольный, настольный, портативный. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

настольный

Область применения - Область применения устройства зависит от ежемесячного ресурса работы принтера. Возможные варианты: персональное устройство, малый офис, средний офис, большой офис. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

средний офис

Количество страниц в месяц - Максимальное количество страниц в месяц (которое можно распечатывать, не снижая общий срок эксплуатации устройства), как правило, выше реального объема печати. Это позволяет экономить ресурс принтеров и МФУ. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

60000

**Принтер**

Максимальный формат - Максимальный формат бумаги, на которой способен печатать принтер или МФУ. Современные принтеры и МФУ поддерживают печать на следующих стандартных форматах: A0, A1, A2, A3, A4, A6. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

A4

Автоматическая двусторонняя печать - Возможность печатать на двух сторонах листа бумаги в автоматическом режиме. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

есть

Количество цветов - Количество цветов, из которых формируется отпечаток, особенно важно для фотопечати. Чем их больше, тем выше цветопередача. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

4

Максимальное разрешение для цветной печати - Максимальное разрешение принтера или МФУ в режиме цветной печати определяется как количество точек на один дюйм, которое данное устройство способно воспроизводить. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

9600x600 dpi

Скорость печати - Скорость печати устройства в зависимости от формата и цветности печати. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

24 стр/мин (ч/б А4), 24 стр/мин (цветн. А4)

Время выхода первого отпечатка - Время, необходимое для печати первой страницы при включенном принтере или МФУ. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

17 c (ч/б), 17 c (цветн.)

**Сканер**

Тип сканера - В МФУ используются два основных типа сканеров: планшетные и протяжные. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

планшетный/протяжный

Тип датчика - В сканерах МФУ обычно используется светочувствительный датчик одного из двух типов: контактный (CIS) или ПЗС (CCD). [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

контактный (CIS)

Максимальный формат оригинала - Максимальный стандартный формат оригинала, который можно сканировать на МФУ, обычно равен А4 или А3. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

A4

Максимальный размер сканирования - Максимальный размер сканирования у сканера МФУ. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

216x356 мм

Разрешение сканера - Разрешение сканера МФУ, или оптическое разрешение, показывает количество пикселов у фоточувствительной линейки. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

1200x1200 dpi

Разрешение сканера (улучшенное) - Разрешение сканера МФУ, или оптическое разрешение, показывает количество пикселов у фоточувствительной линейки. Улучшенное разрешение создается благодаря использованию метода интерполяции. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

4800x4800 dpi

Устройство автоподачи оригиналов - Тип устройства автоподачи оригиналов в сканере или копире МФУ варьируется в зависимости от модели. Данная опция предназначена для автоматической подачи оригиналов для сканирования или копирования. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

двустороннее

Емкость устройства автоподачи оригиналов - Количество листов, которое вмещает устройство автоматической подачи оригиналов для сканирования. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

50 листов

Поддержка стандартов - Поддержка различных стандартов сканирования делает устройство более универсальным. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

TWAIN, WIA

Отправка изображения по e-mail - Возможность отправки отсканированного изображения по электронной почте. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

есть

**Копир**

Максимальное разрешение копира (цветн.) - Максимальное разрешение, с которым многофункциональное устройство способно создавать копии в цветном режиме. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

1200x1200 dpi

Скорость копирования - Максимальное количество копий, которое способно создать многофункциональное устройство за одну минуту. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

24 стр/мин (ч/б А4), 24 стр/мин (цветн. А4)

Время выхода первой копии - Время, необходимое для получения первой копии в многофункциональном устройстве. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

17 с

Изменение масштаба - Диапазон масштабирования изображения при копировании. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

25-400 %

Максимальное количество копий за цикл - Максимальное количество копий, которое можно получать за один цикл копирования. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

999

**Лотки**

Подача бумаги - Суммарный объем бумаги в подающих лотках принтера или МФУ с/без учета опциональных лотков. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

300 лист. (стандартная), 820 лист. (максимальная)

Вывод бумаги - Суммарный объем бумаги в лотках вывода бумаги у принтера или МФУ с/без учета опциональных лотков. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

150 лист. (стандартный)

Емкость лотка ручной подачи - Вместимость лотка ручной подачи принтера или МФУ варьируется в зависимости от модели. Лоток ручной подачи обычно используется для печати на специальных материалах, бумаге повышенной плотности, конвертах и пленках. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

50 лист.

**Расходные материалы**

Печать на На некоторых моделях предусмотрена возможность печати на нестандартных носителях: карточке, пленке, этикетке, фотобумаге, оптическом диске, конверте и так далее. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

карточках, пленках, этикетках, глянцевой бумаге, конвертах, матовой бумаге

Ресурс цветного картриджа/тонера - Ресурс стандартного цветного картриджа/тонера, используемого в принтере или МФУ. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

1500 страниц

Ресурс ч/б картриджа/тонера - Ресурс стандартного черно-белого картриджа/тонера, используемого в принтере или МФУ. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

2000 страниц

Количество картриджей - Количество картриджей, которые используются в принтере или МФУ. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

4

Тип картриджа/тонера - Для каждой модели принтера существует свой набор подходящих картриджей. Обычно производители указывают их цвет и наименование. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

черный CLT-K506S; желтый CLT-Y506S, голубой CLT-C506S, пурпурный CLT-M506S

**Память/Процессор**

Объем памяти - Объем оперативной памяти, установленной в принтере или МФУ, а также (при возможности расширения) максимальный поддерживаемый объем памяти варьируются в зависимости от модели. Оперативная память используется в принтерах и МФУ для хранения и обработки изображения перед печатью. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

512 Мб, максимальный 1024 Мб

**Факс**

Цветной факс - Возможность передавать цветные изображения в режиме факса. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

есть

Максимальное разрешение факса - Максимальное разрешение изображения при передаче по факсу. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

300x300 dpi

**Интерфейсы**

Интерфейсы - Ethernet (RJ-45), USB 2.0

Прямая печать - Возможность подключения цифровых фотокамер и других устройств напрямую к принтеру или МФУ. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

есть

**Шрифты и языки управления**

Поддержка PostScript - Поддержка принтером или МФУ языка описания страниц PostScript позволяет передавать документ перед печатью не как набор данных о каждой точке изображения, а в виде специальной программы, которая полностью описывает все элементы этого документа. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

есть

Поддержка - PostScript 3, PCL 5c, PCL 6, PDF

**Дополнительная информация**

Поддержка ОС - Список поддерживаемых операционных систем. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

Windows, Linux, Mac OS

Отображение информации - Для удобного отображения информации о режимах работы принтера могут использоваться ЖК-панель или цветной ЖК-дисплей. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

ЖК-панель

Потребляемая мощность (при работе) - Мощность, потребляемая от электросети принтером или МФУ во время работы. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

450 Вт

Потребляемая мощность (в режиме ожидания) - Мощность, потребляемая от электросети принтером или МФУ в режиме ожидания. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

16 Вт

Уровень шума при работе - Уровень шума, издаваемого принтером или МФУ при работе, влияет на комфорт использования устройства. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

52 дБ

Уровень шума в режиме ожидания - Уровень шума, издаваемого принтером или МФУ в режиме ожидания, влияет на комфорт использования устройства. [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

32 дБ

Габариты (ШхВхГ) - 469x504x452 мм

Вес - Вес имеет особое значение для портативных устройств (см. "Размещение"). [Словарь терминов по категории Принтеры и МФУ](https://market.yandex.ru/faq.xml?hid=138608)

26.7 кг

Особенности - 2 процессора (основной: 533 МГц, вспомогательный: 150 МГц)