



КОПИРОВАЛЬНЫЙ АВТОМАТ «КОПИРЭКС» 4.0



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ
2. ОБЩАЯ СХЕМА ЧАСТЕЙ КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА «КОПИРЭКС» 4.0
3. ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА «КОПИРЭКС» 4.0
4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА
5. УСТАНОВКА И ПЕРВЫЙ ЗАПУСК КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА «КОПИРЭКС» 4.0
6. РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА «КОПИРЭКС» 4.0
7. СНЯТИЕ И УСТАНОВКА ЧЕРНО-БЕЛОГО И ЦВЕТНОГО ПРИНТЕРОВ.
9. СЕНСОРНОЕ СТЕКЛО КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА «КОПИРЭКС» 4.0
10. ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ РАБОТЫ
11. ПЛАТЕЖНЫЕ СИСТЕМЫ КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА
12. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА «КОПИРЭКС» 4.0

«КОПИРЭКС» 4.0

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Копировальный автомат «Копирэкс» 4.0 — это автомат для предоставления услуг копирования и распечатки документов с бумажных и электронных носителей.

1.2. Копировальный автомат «Копирэкс» 4.0 обладает возможностью печати черно-белого и цветного изображения.

1.3. Габаритные размеры копировального автомата «Копирэкс» 4.0: ВхШхГ 1460x1150x500 мм.

1.4. Масса копировального автомата «Копирэкс» 4.0: от 200кг до 300 кг в зависимости от комплектации и загрузки.

1.5. Электропитание копировального автомата осуществляется от однофазной сети переменного тока с напряжением 220В и частотой 50Гц.

1.6. Потребление электроэнергии.

Во время копирования - до 1700 Вт/ч. В режиме ожидания - до 250 Вт/ч.

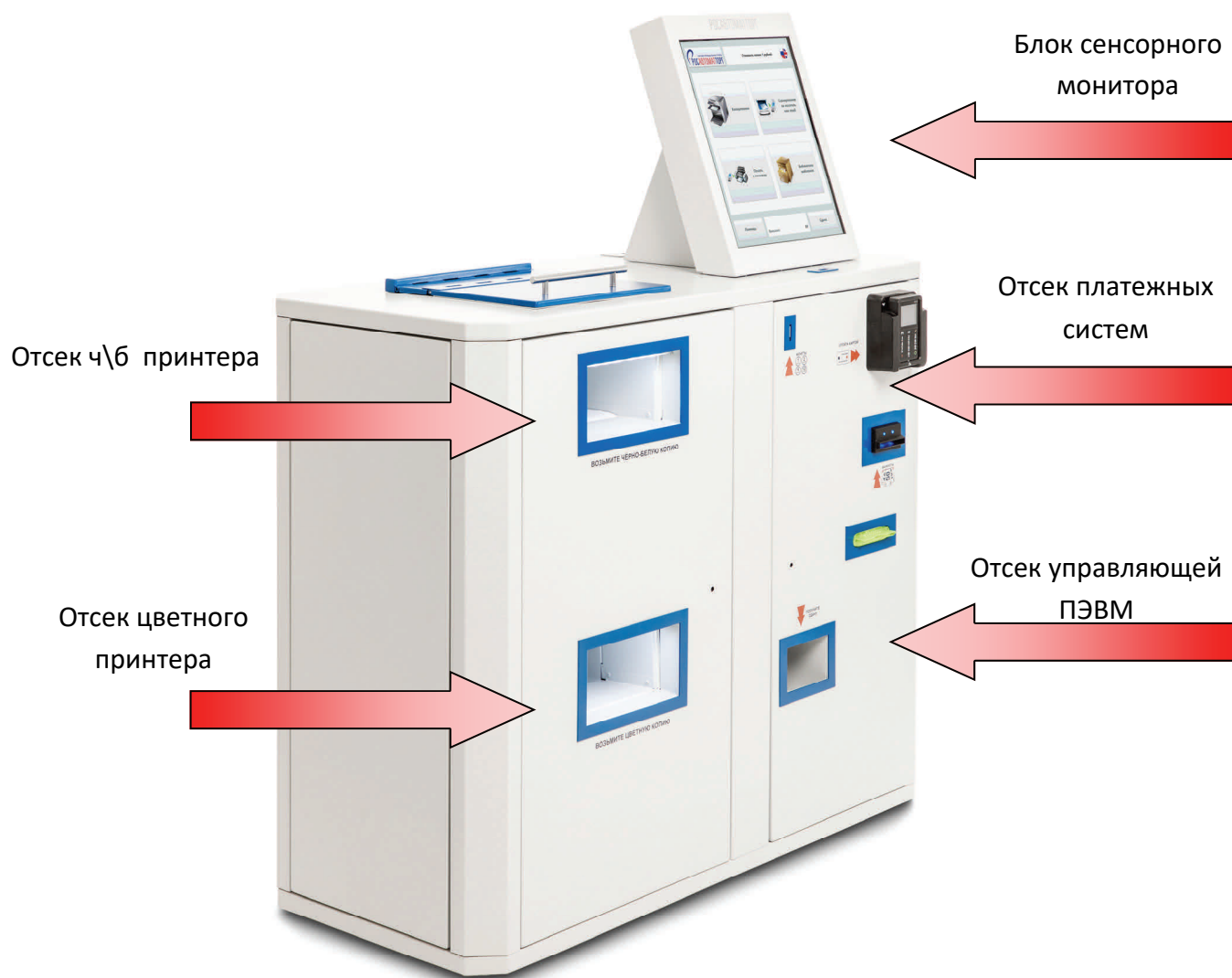
1.7. Эксплуатационные параметры температуры и влажности: Температура окружающей среды: 10° – 35°С Влажность воздуха: 30 – 70%

1.8. Срок эксплуатации копировального автомата «Копирэкс» 4.0 составляет 7 лет.

«КОПИРЭКС» 4.0

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

2. ОБЩАЯ СХЕМА ЧАСТЕЙ КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА «КОПИРЭКС» 4.0



«КОПИРЭКС» 4.0

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

3. ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА «КОПИРЭКС» 4.0

- 3.1. Корпус автомата «Копирэкс» 4.0 с комплектом ключей.
- 3.2. Управляющая ПЭВМ с установленной операционной системой Windows.
- 3.3. Сенсорный монитор 19” Sensis OFM-19 с сенсорным экраном.
(Проекционно-емкостная P-Cap технология)
- 3.4. Сканер Canon CanoScan LiDE 220
- 3.5. Черно-белый принтер Kyocera ECOSYS P3045dn.
- 3.6. Цветной принтер ECOSYS P5026cdn.(поставляется опционально)
- 3.7. Купюроприемник CashCode SM или купюроприемник Paytec APEX 7000.
- 3.8. Монетоприемник NRI Currenza C2 или Paytec EAGLE.

«КОПИРЭКС» 4.0

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

4.1. Гарантийный срок на копировальный автомат «Копирэкс» 4.0 составляет 12 месяцев.

4.2. Гарантия распространяется на все узлы копировального автомата, за исключением расходных материалов, батареек, аккумуляторов.

4.3 В гарантийном ремонте может быть отказано в следующих случаях:

4.3.1. Истек гарантийный срок на копировальный автомат.

4.3.2. Нарушение правил эксплуатации, транспортировки и хранения копировального автомата

4.3.3. При наличии повреждений деталей копировального автомата, вызванных механическими воздействиями (удары, падения, царапины и т.п.), попаданием влаги, воздействием огня и прочими агрессивными воздействиями, а так же повреждений, вызванных насекомыми, грызунами и т.п.

4.3.4. При использовании картриджей, дозаправленных пользователем и использовании неоригинальных расходных материалов.

4.3.5. При перегреве узлов автомата, связанном с блокированием вентиляционных отверстий (при установке автомата вплотную к стене, инородными предметами, неработоспособностью системы активного охлаждения и т.п.).

«КОПИРЭКС» 4.0

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

5. УСТАНОВКА И ПЕРВЫЙ ЗАПУСК КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА «КОПИРЭКС» 4.0

5.1. Установите автомат на ровную и твердую поверхность.

5.2. Отрегулируйте опорные ножки автомата, чтобы автомат стоял устойчиво.

ВНИМАНИЕ. Если не все опорные ножки будут одновременно касаться поверхности, это приведет к искривлению и порче корпуса копировального автомата.

5.3. Отрегулируйте опорные ножки автомата, чтобы автомат стоял горизонтально. Для контроля регулировки рекомендуется воспользоваться строительным уровнем.

5.4. Если автомат транспортировался при температуре ниже +5 градусов Цельсия, перед первым включением необходимо дать автомату нагреться до комнатной температуры не менее 2х часов.

5.5. Если автомат транспортировался в условиях высокой влажности, перед первым включением необходимо дать автомату высохнуть не менее 2х часов.

5.6. Подключите автомат к розетке 220В 50Гц с заземляющим контактом.

5.7. Включите защитный автоматический выключатель на боковой стенке отсека управляющей ПЭВМ (см п.2. инструкции)

5.8. Включите кнопку сетевого фильтра и проконтролируете световую индикацию включения сетевого фильтра.

5.9. При наличии источника бесперебойного питания включите источник бесперебойного питания и проконтролируйте его включение по звуковому сигналу.

5.10. После выполнения п.5.1-5.9 автомат должен автоматически запуститься и начать загрузку операционной системы Windows и программного обеспечения копировального автомата.

ВНИМАНИЕ. Если автомат автоматически не запустился, кратковременно нажмите на кнопку включения на системном блоке. Если автомат все равно не запустился, обратитесь в компанию—производителя.

5.11. Проконтролируйте соосность выходных отверстий принтеров и лотков выдачи на двери автомата, при необходимости отрегулируйте положение принтера или лотков выдачи.

5.12. Проконтролируйте установку воронки монетоканала на хоппере в отсеке платежных систем. (см п.2. инструкции)

5.13. Удалите защитную наклейку с монитора.

«КОПИРЭКС» 4.0

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

6. РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА «КОПИРЭКС» 4.0

6.1. В копировальном автомате «КОПИРЭКС» 4.0 установлен черно-белый лазерный принтер Kyocera ECOSYS P3045dn.

6.2. Со списком рекомендованных расходных материалов и техническими регламентными работами можно ознакомиться на официальном сайте производителя и по ссылке <https://www.kyoceradocumentsolutions.ru>.

6.3. В копировальном автомате «КОПИРЭКС» 4.0 установлен планшетный сканер Canon CanoScan LiDE 220.

6.4. Стекло экспонирования сканера Canon CanoScan LiDE 220 рекомендуется периодически протирать от следов рук и прочих загрязнений, в соответствии с рекомендациями производителя.

6.5. Для замены бункера отработавшего тонера принтера Kyocera ECOSYS P3045dn отключите копировальный автомат от сети 220V. Откройте крепление люка отработанного тонера на левой стенке принтера и замените бункер согласно инструкции по эксплуатации Kyocera ECOSYS P3045dn. С инструкцией по эксплуатации можно ознакомиться на официальном сайте производителя и по ссылке <https://www.kyoceradocumentsolutions.ru>.

6.6. В копировальном автомате «КОПИРЭКС» 4.0 опционально устанавливается цветной лазерный принтер Kyocera ECOSYS P5026cdn.

6.7. Со списком рекомендованных расходных материалов и техническими регламентными работами можно ознакомиться на официальном сайте производителя и по ссылке <https://www.kyoceradocumentsolutions.ru>.

ВНИМАНИЕ. Запрещается применение неоригинальных и не рекомендованных производителем принтера расходных материалов.

«КОПИРЭКС» 4.0

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

7. СНЯТИЕ И УСТАНОВКА ЧЕРНО-БЕЛОГО И ЦВЕТНОГО ПРИНТЕРА КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА «КОПИРЭКС» 4.0

7.1. В копировальном автомате «КОПИРЭКС» 4.0 установлен черно-белый лазерный принтер Kyocera ECOSYS P3045dn.

7.2. Для снятия и установки принтера Kyocera ECOSYS P3045dn выполните следующие действия:

7.2.1. Отключите копировальный автомат от сети 220В.

7.2.2. Установите копировальный автомат таким образом, чтобы доступ к нему был с передней и задней стороны.

7.2.3. Откройте принтерный отсек.

7.2.4. Снимите заднюю крышку автомата, предварительно открыв ключом замок на ней.

7.2.5. Отсоедините провод питания и сетевой провод от принтера Kyocera ECOSYS P3045d.

7.2.6. Ослабьте гайки на фиксирующих местоположение принтера скобах.

7.2.7. Выньте выходной лоток для отпечатанных документов из принтера.

7.2.8. Выньте принтер Kyocera ECOSYS P3045dn из автомата с передней стороны автомата.

7.3. Установку принтеру Kyocera ECOSYS P3045dn производить в обратном порядке.

7.4. Для снятия и установки цветного принтера выполните те же действия, что и для черно-белого.

8. УСТАНОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЛОТКОВ ПОДАЧИ БУМАГИ ЧЕРНО-БЕЛОГО ПРИНТЕРА КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА

«КОПИРЭКС» 4.0

8.1. В копировальном автомате «КОПИРЭКС» 4.0 установлен черно-белый лазерный принтер Kyocera ECOSYS P3045dn.

8.2. Для установки дополнительных лотков подачи бумаги принтера Kyocera ECOSYS P3045dn выполните следующие действия:

8.2.1. Отключите копировальный автомат от сети 220В.

8.2.2. Установите копировальный автомат таким образом, чтобы доступ к нему был с передней и задней стороны.

8.2.3. Извлеките принтер Kyocera ECOSYS P3045dn из копировального автомата (см. п.7 инструкции).

8.2.4. Установите дополнительный лоток подачи бумаги согласно инструкции по эксплуатации принтера Kyocera ECOSYS P3045dn. С инструкцией по эксплуатации можно ознакомиться на официальном сайте производителя и по ссылке <https://www.kyoceradocumentsolutions.ru/index/products/product/ecosysp3045dn.html>.

8.2.5. Установите принтер Kyocera ECOSYS P3045dn в копировальный автомат. С помощью 4-х регулировочных гаек, находящихся под полкой, установите высоту принтера, соответствующую выходному окну в двери копировального автомата.

«КОПИРЭКС» 4.0

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

9. СЕНСОРНОЕ СТЕКЛО КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА «КОПИРЭКС» 4.0

9.1. В копировальном автомате «КОПИРЭКС» 4.0 установлено проекционно-емкостное сенсорное стекло.

9.2. Проекционно-емкостное сенсорное стекло необходимо периодически очищать от загрязнения, пыли и инородных предметов. Для очистки используйте сухую мягкую ткань. В случае сильных загрязнений слегка смочите ткань водой.

ВНИМАНИЕ. Для очистки сенсорного стекла запрещается использовать сильно действующий очистители и абразивные материалы.

ВАЖНО. В случае сильного загрязнения видимой части рамки сенсорного стекла, наклеивании инородных предметов возможна некорректная работа сенсорного стекла.

«КОПИРЭКС» 3.0

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

11. ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

11.1. В копировальном автомате «КОПИРЭКС» 4.0 установлен системный блок с управляющей ПЭВМ.

11.2. Необходимо периодически очищать системный блок от пыли и прочих загрязнений.

11.3 Для очистки системного блока от пыли и прочих загрязнений необходимо снять крышку системного блока и продуть его сжатым воздухом.

ВНИМАНИЕ. Все работы по очистке системного блока необходимо проводить при отключенном от сети 220V автомате и выключенном источнике бесперебойного питания.

ВАЖНО. Не рекомендуется применение пылесоса для очистки системного блока.

11.4 В копировальном автомате «КОПИРЭКС» 4.0 установлены 3 (три) вентилятора системы принудительного охлаждения.

11.5 Необходимо периодически очищать вентиляторы от пыли и прочих загрязнений

ВНИМАНИЕ. Все работы по очистке вентиляторов системы принудительного охлаждения необходимо проводить при отключенном питании вентиляторов.

12. ПЛАТЕЖНЫЕ СИСТЕМЫ КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА «КОПИРЭКС» 4.0

12.1. В копировальном автомате «КОПИРЭКС» 4.0 могут быть установлены купюроприемник CashCode SM 2073 со стекером на 400, 600, 1000 купюр или Paytec APXH 7000 со стекером на 400 купюр, монетоприемник NRI Currenza C2 или Paytec EAGLE. А так же система безналичной оплаты PAX D200.

12.2. С инструкцией по эксплуатации платежных систем Вы можете ознакомиться на сайте производителя.

12.3. По вопросам эксплуатации системы безналичной оплаты необходимо обращаться к поставщику соответствующего оборудования.

«КОПИРЭКС» 4.0

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

13. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ КОПИРОВАЛЬНОГО АВТОМАТА «КОПИРЭКС» 4.0

п/п	Неисправность	Возможные причины
1	Автомат не включается	Отсутствие напряжения питания в розетке. Проверьте включение защитного автомата, сетевого фильтра, источника бесперебойного питания
2	Плохо работает сенсорное стекло	Произведите очистку сенсорного стекла от загрязнения
3	Автомат издает писк	Проверьте напряжение питания в розетке. Проверьте состояние источника бесперебойного питания. Убедитесь, что инородные предметы не попали в вентиляторы охлаждения.
4	Автомат плохо печатает или не печатает черно-белые копии	Замените картридж черно-белого принтера. Произведите очистку стекла экспонирования сканера.
5	Автомат плохо печатает или не печатает цветные копии	Замените картриджи цветного принтера. Произведите очистку стекла экспонирования сканера
6	Автомат не принимает монеты или купюры	Произведите очистку и диагностику купюроприемника и монетоприемника.
7	Автомат не дает сдачу	Проверьте наличие сдачи в хоппере монет. Проверьте работоспособность блока питания хоппера монет.
8	Автомат выдал ошибку «Застревание бумаги»	Извлеките застрявшую бумагу. Произведите очистку роликовых направляющих соответствующего принтера. Используйте рекомендованную бумагу.

«КОПИРЭКС» 4.0

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ООО «О`ВЕНДИ»

ИНН 7724394151 КПП 772401001

АДРЕС: 115093 г. Москва ул. Дубининская д.90.

Телефон: +7 (495) 989-75-55

Электронная почта: info@rosavtomattorg.ru

«КОПИРЭКС» 4.0

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ