

# Инструкция по эксплуатации

## Уничтожитель документов (шредер)

Модели:

**AGENT 122 S**

**AGENT 115 X**

**AGENT 114.4 X**



### Технические параметры

Модель	AGENT 122 S	AGENT 115 X	AGENT 114.4 X
Тип уничтожения	полоски	кусочки	кусочки
Размер остаточных фрагментов (мм)	4,0	3,8x40	2x10
Уровень секретности DIN 32757	2	3	5
Ширина уничтожения (мм)	230	230	230
Максимальное количество листов бумаги плотностью 70 г/м <sup>2</sup> (уничтожаемое за один раз)	25 *	17 *	15 *
Максимальное количество листов бумаги (уничтожаемое за один раз) плотностью 80 г/м <sup>2</sup>	22 *	15 *	14 *
Уничтожение кредитных карточек	+	+	+
Уничтожение CD - дисков	+	+	+
Уничтожение дискет, 3,5" floppy	-	-	-
Ёмкость бункера для отходов (л)	34	34	34
Габариты уничтожителя (мм)	390x305x645	390x305x645	390x305x645
Питание	230-240V/50Hz	230-240V/50Hz	230-240V/50Hz

\* максимально возможная производительность для листов бумаги А4 формата, поданных по короткой стороне, не мятых и не скрепленных.

Не уничтожайте за один раз больше листов, чем предназначено по характеристикам для данного уничтожителя.

Время непрерывной работы около 15 минут. Рекомендуется не более 100-150 циклов (загрузок) уничтожения бумаги (или 100 кредитных карточек, или 50 CD/DVD дисков) за один день. Более плотная бумага, повышенная влажность или температура окружающей среды, а также пониженное напряжения в сети могут снизить производительность уничтожителя.

Для стабильной и долговременной работы шредера нагрузка должна составлять около 70% от максимально возможной. Максимальное количество листов может загружаться редко, в единичных случаях.

Перегрузка уничтожителя выведет его из строя и лишит Вас гарантии по причине нарушения условий эксплуатации.

**Запрещается** уничтожать мокрую бумагу, ткани, бумажные полотенца, рыхлый картон, твёрдые предметы, фольгу, полимерные и клейкие материалы, ленты и верёвки.

Не допускайте попадания в уничтожитель элементов одежды, бижутерии и других посторонних предметов.

## Внимание!

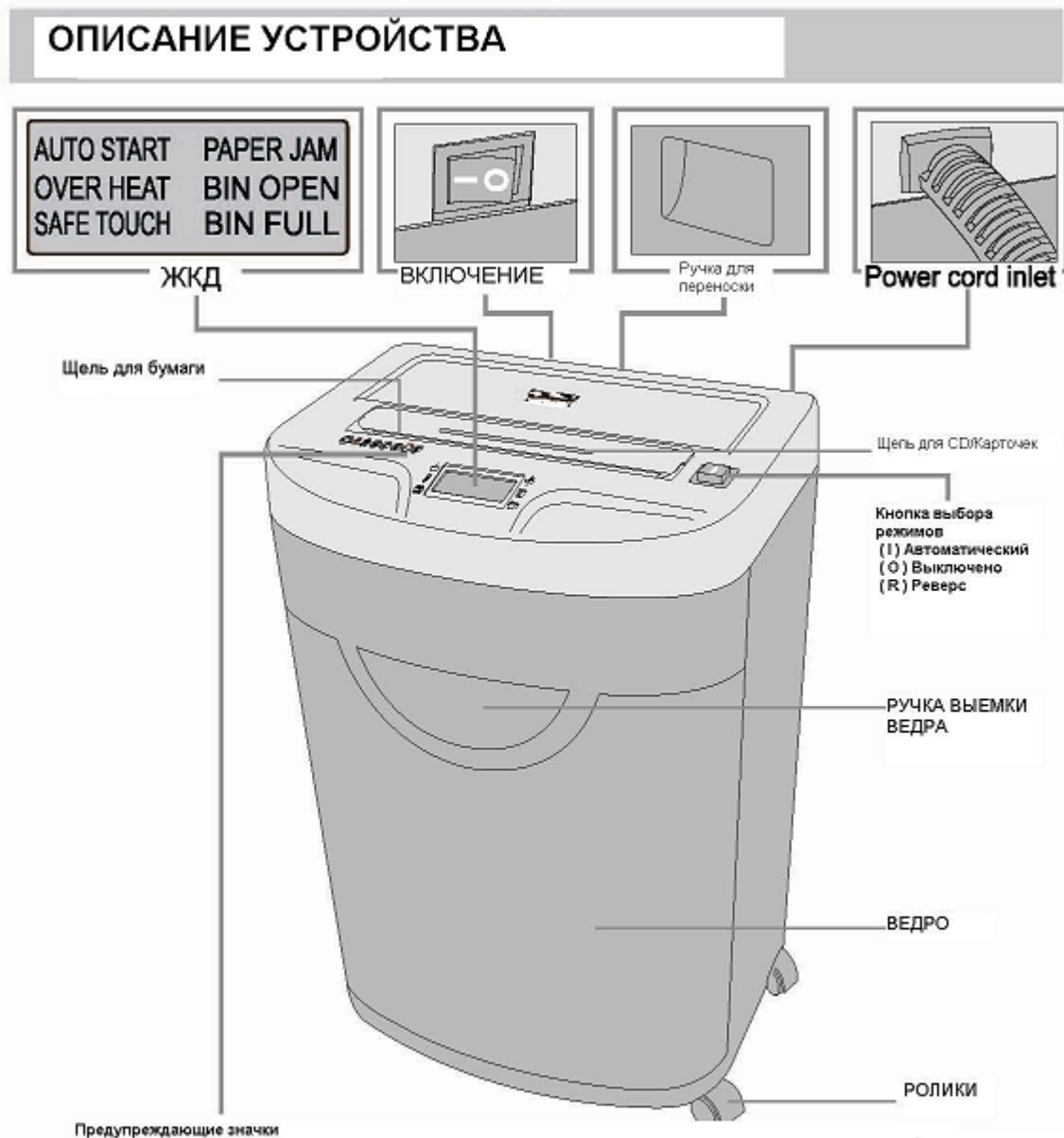
Перед началом работы внимательно прочитайте инструкцию.

Убедитесь в том, что напряжение и частота в Вашей сети совпадают с указанными параметрами сзади на уничтожителе документов. Отнеситесь с особым вниманием к предупреждающим надписям на верхней крышке корпуса уничтожителя.

Во время уничтожения документов не производите с устройством других манипуляций (например, очистку или перемещение). Перед очисткой бункера или обслуживанием отключите уничтожитель от сети. Уничтожитель не включится, если бункер для отходов плохо вставлен или переполнен.

## Инсталляция

- Распакуйте устройство и установите его на ровной, твердой поверхности.
- Вставьте ролики перемещения уничтожителя в соответствующие отверстия на поддоне корпуса до характерного щелчка (может быть, необходимо будет приложить усилие). Проверьте, что ролики не могут легко сниматься.
- Подключите уничтожитель к сети питания. Розетка должна быть установлена в непосредственной близости от устройства и легко доступна.
- При перемещении уничтожителя отключите его от сети.



### **Информация, отображающаяся на ЖК-дисплее:**

«Auto start» – авто-пуск, шредер готов для работы в автоматическом режиме

«Overheat» - перегрев двигателя

«Safe Touch» - сработал сенсор аварийной остановки

«Paper jam» - слишком много листов бумаги (перегрузка)

«Bin open» - открыта или не плотно закрыта дверца бункера для отходов

«Bin full» - бункер для отходов переполнен

### **Сенсор аварийной остановки Safe Touch.**

Глянцевая металлическая пластина сверху на приёмной щели, предназначена для аварийной остановки шредера.

Прикосновение к пластине рукой вызывает остановку работы шредера. Если пластину отпустить, шредер на 1-2 секунды включит функцию реверс и снова продолжит работу в обычном режиме. Для полного прекращения работы шредера переведите переключатель выбора режимов в положение « 0 ».

Если Вы хотите отключить функцию «Safe Touch» - дотроньтесь до пластины и удерживайте руку в течение 7 секунд. Индикатор «Safe Touch» начнёт мигать, что свидетельствует об отключенной функции. Чтобы снова включить эту функцию, необходимо выключить и снова включить шредер. (Для моделей выпускаемых с 2013г.)

### **Уничтожение бумаги**

1. Переведите Выключатель питания в положение « I ».
2. Установите режим авто-пуска переключателем выбора режимов.
3. Для проверки функции безопасности “Safe Touch” коснитесь руками металлической пластины на щели для бумаги. На дисплее должна загореться соответствующая надпись.
4. Если функция безопасности работает, подайте бумагу в щель для документов. Подавайте бумагу по возможности прямо и посередине щели для бумаги.
5. Если Вы передумали уничтожать документы, или шредер не смог принять большое количество бумаги, переведите переключатель выбора режимов в положение «R» (реверс) и полностью удалите бумагу, затем разделите листы, и вставьте в щель меньшее количество листов противоположной стороной.
6. По возможности реже пользуйтесь переключателем режимов - частое изменение направления вращения двигателя может повредить уничтожитель.

### **Уничтожение кредитных карточек и CD дисков**

7. Переведите Выключатель питания в положение « I ».
8. Установите режим авто-пуска переключателем выбора режимов.
9. Подайте кредитную карточку или CD/DVD диск в щель для CD дисков.

**Внимание! Не уничтожайте за один раз более чем один диск или одну карточку! Не уничтожайте бумагу и карточки (или диски) одновременно!**

### **Защита двигателя от перегрева.**

Если двигатель уничтожителя перегревается от длительной работы, он отключается автоматически, а на дисплее отображается надпись «Overheat» (перегрев). Как только двигатель остынет, надпись на дисплее исчезнет, а шредер снова включится автоматически.

### Смазка режущего механизма.

Для нормальной и долговременной работы уничтожителя режущий блок перекрёстной резки необходимо периодически смазывать специальным маслом. Первые признаки необходимости смазки – потеря мощности, повышенный шум во время работы, замятие бумаги или после 2-3 заполнений ведра.

Для смазки режущего механизма, включите режим прямого хода и полейте на режущий механизм масло из маслёнки в отверстие для подачи бумаги по всей длине. Затем нажмите на несколько секунд режим реверса, затем снова включите режим прямого хода.

**Внимание!** Не используйте для очистки легко воспламеняющиеся масла и жидкости, не пользуйтесь аэрозолями. Специальное масло для очистки и смазки режущего механизма спрашивайте у продавца шредера.

### Возможные проблемы и методы их решения

Проблема	Причина	Решение
Шредер не включается	Шнур питания плохо вставлен в розетку	Вставьте шнур питания до конца
	Не включен выключатель питания	Включите питание
	Переключатель режимов в положении «off» (выкл.)	Переведите переключатель режимов в положение авто-старт
... на ЖК дисплее появилась надпись «Bin open»	Плохо вставлен бункер для отходов	Поправьте бункер для отходов
	Бумага не попадает на датчик авто-пуска	Помещайте бумагу в центре щели подачи
...на ЖК дисплее появилась надпись «Bin full»	Бункер для отходов переполнен	Освободить бункер для отходов
После продолжительной работы на ЖК дисплее горит надпись «Overheat», уничтожитель не включается	Перегрев двигателя	Отключите уничтожитель от сети и дайте двигателю остыть
Прекращение уничтожения, на ЖК дисплее появилась надпись «Overheat»	Перегрев двигателя	Отключите уничтожитель от сети и дайте двигателю остыть
	Всё проверено, но уничтожитель не работает	Обратитесь в сервис
Повышенный шум и скрип в процессе работы	Необходимость смазать режущий блок	Смажьте режущий блок
Замятие бумаги	Превышение возможности уничтожения	Установите переключатель режимов в положение «R» (реверс), и удалите лишнюю бумагу

При возникновении серьёзных неисправностей передайте уничтожитель в сервис вместе с гарантийным талоном. Если Вы считаете, что случай неисправности гарантийный, уничтожитель должен быть передан в сервис в упаковке **в полной комплектации**.

Ремонт может осуществляться только квалифицированным сервисным мастером.

Внимание! Характеристика для шредеров "Количество листов, уничтожаемых за один раз" является максимально возможным (т.е. индикативным), получено опытным путём, при тестировании новых уничтожителей в «идеальных» условиях, а именно: при напряжении в электросети 230 В, уничтожении листов офисной бумаги формата А4, поданных по короткой стороне, без перекосов, без замятий, ничем не склеенных и не степлированных, влажностью не более 20%. Любое отклонение от выше перечисленных параметров приводит к некоторому понижению производительности уничтожителя и является нормальным явлением.