

# ПАРОМАКС

**УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!**

**Поздравляем и благодарим Вас за выбор оборудования  
торговой марки ПАРОМАКС!**

*Вся линейка оборудования ТМ ПАРОМАКС  
разработана и изготовлена в строгом соответствии  
с международными стандартами, гарантирующими надежность  
и безопасность эксплуатации. Все модели прошли обязательную  
сертификацию. Применение современных технологий  
и материалов высокого качества при изготовлении оборудования  
определили популярность и доверие к нашей торговой марке.*

# **ВЕНТИЛЯТОР ДЛЯ ХАМАМА «Paromax»**

## **ПАСПОРТ**

**Вентиляторы «Paromax» предназначены для вентиляции небольших и средних помещений при температуре воздуха в пределах от 0°С до 45°С. Они могут использоваться как для приточной, так и для вытяжной вентиляции и устанавливаются в вентиляционный канал. Вентиляторы «Paromax» рассчитаны на продолжительную работу без отключения от сети.**

**Срок службы - не менее 2 лет.**

**Конструкция вентиляторов «Paromax» постоянно совершенствуется, поэтому некоторые модели могут отличаться от описанных в данном паспорте.**

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вентиляторы «Paromax» предназначены для подключения к сети переменного тока напряжением 220-240 В и частотой 50 Гц.

Номинальная производительность по объёму перемещаемого воздуха составляет:

- для вентиляторов с диаметром выходного патрубка 100 мм - 94+105 м<sup>3</sup>/ч ( $\pm 5\%$ );

- для вентиляторов с диаметром выходного патрубка 125 мм - 179+188 м<sup>3</sup>/ч ( $\pm 5\%$ );

- для вентиляторов с диаметром выходного патрубка 150 мм - 284+ 290 м<sup>3</sup>/ч ( $\pm 5\%$ ).

Номинальная электрическая мощность вентиляторов составляет:

- для вентиляторов с диаметром выходного патрубка 100 мм - 14 Вт;

- для вентиляторов с диаметром выходного патрубка 125 мм - 16 Вт.

- для вентиляторов с диаметром выходного патрубка 150 мм - 24 Вт.

Уровень звукового давления на расстоянии 3м не превышает 40 дБА.

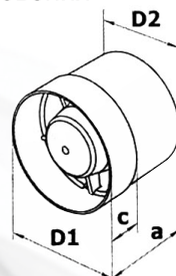
По типу защиты от поражения электрическим током вентиляторы «**Paromax**» относятся к приборам класса II (220-240 В /50 Гц) или класса III (12 В / 50 Гц) по ГОСТ 30345.2-2000 (МЭК 60335-2-8-92), (IEC 60335-2-8:1992).

Вид климатического исполнения: УХЛ 4.2 по ГОСТ 15150-69.

Степень защиты от доступа к опасным частям и проникновения воды: IPX4.

Габаритные размеры:

Модель	a	c	D	D1
Паромакс D100	80	30	100	103
Паромакс D125	82	30	125	128
Паромакс D150	105	35	150	153



## УСТАНОВКА И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Установку оборудования должен выполнять **квалифицированный специалист** с соблюдением правил техники безопасности.

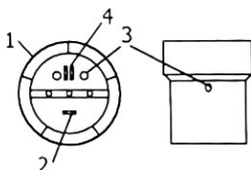
Все работы по монтажу и подключению вентиляторов проводить только при отключенном источнике питания!

Направление нагнетания воздуха должно совпадать с направлением стрелки на корпусе вентилятора.

Вентиляторы «Paromax» монтируются с обеих сторон в вентиляционные воздуховоды и обжимаются хомутами.

### Подключение к сети:

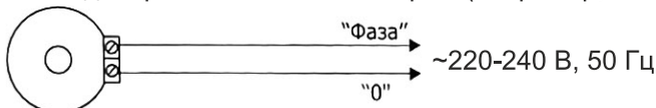
Провести провода через отверстие 3 (предварительно вырезав его в пластмассовой стенке корпуса). Вставить провода питания в клеммники 4 и зажать их винтами. Закрепить провода при помощи зажима 2.



- 1 - корпус;
- 2 - прижим проводов питания;
- 3 - отверстия для проводов питания;
- 4 - клеммник

### Схема подключения:

Подключение питания вентилятора может осуществляться через выключатель, таймер, либо в коммутации с другим оборудованием, используемым одновременно с вентилятором (например, освещением).



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Техническое обслуживание вентилятора проводят только после отключения его от сети.

Техническое обслуживание заключается в периодической очистке поверхностей вентилятора от пыли и грязи. Чистку проводят мягкой тканью, смоченной в мыльном растворе, после чего поверхность протирают насухо.

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

**Запрещается** эксплуатация вентиляторов за пределами рабочего температурного диапазона (от 0°C до 45°C), а также в помещениях с наличием в воздухе агрессивных примесей.

**Запрещается** эксплуатация вентилятора при попадании в проточную часть корпуса посторонних предметов, которые могут повредить или заклинить лопасти рабочего колеса.

Гарантийный талон № \_\_\_\_\_

Продавец \_\_\_\_\_

Покупатель \_\_\_\_\_

Наименование: **Вентилятор Раготак:** \_\_\_\_\_

**Комплектация:** Вентилятор Раготак - 1 шт.; инструкция по эксплуатации - 1 шт.

Срок гарантийной поддержки: **12 месяцев.**

**Условия предоставления гарантии:**

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий.

**Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:**

- в гарантийном и отрывных талонах на гарантийный ремонт отсутствует отметка о продаже;
- прошло более одного года от даты продажи;
- имеются следы разборки;
- детали вышли из строя в виду несвоевременного проведения текущего и периодического обслуживания;
- **повреждения возникли вследствие:**
- перегрузки при неправильной или небрежной эксплуатации (падения, внешних механических повреждений, действия внешнего пламени, попадания посторонних предметов и насекомых внутрь прибора);
- нарушения правил эксплуатации;
- использования прибора, предназначенного для личных (бытовых) нужд, в коммерческих, производственных, а также иных целях, не соответствующих его прямому назначению или вызывающих чрезмерные нагрузки на детали прибора;
- несоответствия государственным стандартам параметров питающих кабельных сетей и других подобных факторов;
- стихийных бедствий (пожаров, наводнений и др.);
- ненадежного электрического контакта при подключении сушилки к электрической сети;
- неправильной транспортировки или хранения.

Продавец \_\_\_\_\_

*С условиями гарантии покупатель ознакомлен и согласен.*

\_\_\_\_\_ (фамилия покупателя)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ (подпись покупателя)

Дата продажи  
М.П. продавца

Предпродажная проверка проведена \_\_\_\_\_

Проверку провел \_\_\_\_\_

**КОНТАКТЫ:**

**Отдел продаж в России: 8 800 500 46 41 (по.России звонок бесплатный)**

**e-mail: market@paromax.ru; Skype: p4252141**

**Отдел технической поддержки: +7 910.242 72 89**

**e-mail: servis@paromax.ru отк@paromax.ru**

**Отдел контроля качества: Тел: +7 920 425 21 41**

**Адрес: г. Воронеж, ул. Остужева, д. 66А**

**Тел./факс: +7 (473) 222-91-33 e-mail: par@paromax.ru**

ИП Батурин А. С.

# СЕРТИФИКАТЫ:

