



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ  
**HT-UPS BACK RG-600LD**

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции, выпускаемой под торговой маркой **HERMES TECHNICS**.

Мы уверены, что Вы останетесь довольны качеством приобретенной техники, а также ее функциональностью и дизайном.

Продукция нашей марки разработана и произведена в соответствии с высокими требованиями международных стандартов безопасности и эксплуатации.

Перед первым использованием прибора внимательно прочитайте данную инструкцию, в которой содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Сохраните данную инструкцию вместе с гарантийным талоном и кассовым чеком.

Надеемся, что продукция торговой марки **HERMES TECHNICS** прослужит Вам долгие годы.

# СОДЕРЖАНИЕ

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ .....      | 4  |
| ОБЩЕЕ РУКОВОДСТВО.....           | 5  |
| ОПИСАНИЕ.....                    | 6  |
| LCD-ДИСПЛЕЙ .....                | 7  |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ..... | 8  |
| НЕИСПРАВНОСТИ.....               | 9  |
| ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ .....      | 10 |
| ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ .....  | 11 |
| ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ .....      | 13 |
| ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН .....          | 14 |

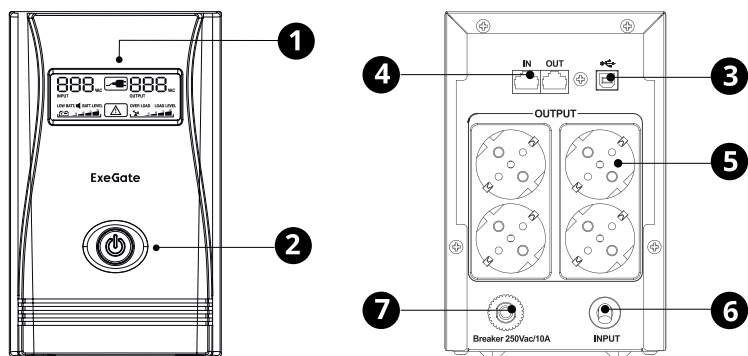
## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Данный ИБП предназначен только для использования в помещении. Место установки ИБП должно быть защищено от прямых солнечных лучей, повышенной температуры и влажности, а также от попадания жидкости.
2. Убедитесь, что вентиляционные отверстия ИБП не закрыты. Необходимо обеспечить достаточное пространство для эффективной вентиляции.
3. Не подключайте к ИБП оборудование, не связанное с компьютером, например, медицинское оборудование, оборудование для жизнеобеспечения, микроволновые печи и пылесосы.
4. Разместите ИБП на расстоянии не менее 20 см от монитора.
5. Не подключайте кабель питания ИБП в свою розетку.
6. Подключите кабель питания ИБП непосредственно к розетке переменного тока. Не используйте сетевые фильтры или удлинители.
7. В случае возникновения чрезвычайной ситуации, выключите ИБП и отсоедините кабель питания.
8. Перед чисткой отключите ИБП от электросети и не используйте жидкие или аэрозольные моющие средства.
9. Перед обслуживанием ИБП внутри следует отсоединить кабель аккумулятора.
10. Обслуживание батарей должно выполняться квалифицированным персоналом. Замените батареи на батареи того же количества и того же типа, которые были изначально установлены в оборудовании.
11. Не бросайте батареи в огонь. Батареи могут взорваться.
12. Не открывайте и не ломайте батареи. Они содержат электролит, который токсичен и вреден для кожи и глаз.
13. ИБП должен быть подключен к розетке переменного тока, которая должна быть должным образом заземлена.
14. ИБП содержит внутренние батареи и может представлять опасность поражения электрическим током даже при отключении от сети.

## ОБЩЕЕ РУКОВОДСТВО

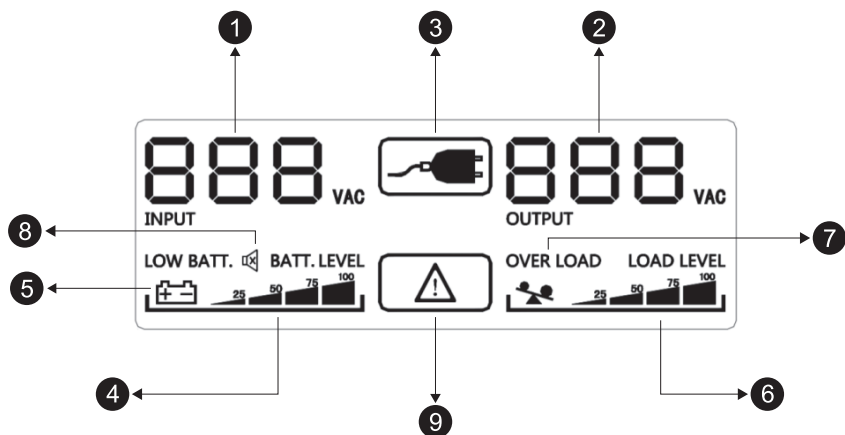
- Проверьте комплектность устройства при получении. В случае обнаружения повреждений уведомите об этом транспортное агентство и дилера.
- Перед использованием ИБП заряжайте аккумулятор не менее 6 часов без нагрузки. Аккумулятор заряжается всякий раз, когда ИБП подключен к розетке переменного тока.
- Устройства с двигателями (например, лазерные принтеры, обогреватели, пылесосы, кондиционер и холодильник) не следует подключать к розеткам ИБП. Невыполнение этого требования может привести к перегрузке или повреждению ИБП.
- Чтобы включить ИБП, слегка нажмите выключатель питания. Чтобы выключить ИБП устройство, снова нажмите выключатель питания.
- Если подключенное оборудование превышает указанную максимальную нагрузку, ИБП подает звуковой сигнал. Сначала выключите ИБП и отключите подключенное оборудование, а затем убедитесь, что автоматический выключатель / предохранитель находятся в надлежащем состоянии. Подождите в течение 10 сек., и, наконец, перезапустите ИБП.
- Перед хранением полностью зарядите аккумулятор. Храните ИБП закрытым в вертикальном положении в прохладном сухом месте и заряжайте батарею каждые 3 месяца.

# ОПИСАНИЕ



1. LCD-дисплей
2. Кнопка Включения/Выключения питания
3. USB-порт
4. Разъем RJ45/11
5. Розетки IEC320
6. Кабель питания
7. Автоматический предохранитель

# LCD-ДИСПЛЕЙ



- 1) Индикация входного напряжения.
- 2) Индикация выходного напряжения.
- 3) Режим работы от сети (в обычном режиме загорается этот символ на LCD-дисплее; в режиме AVR этот символ мигает; в режиме работы от батареи, этот символ не горит).
- 4) Уровень заряда батареи (%).
- 5) Батарея разряжена (при низком напряжении батареи мигает этот символ).
- 6) Уровень нагрузки (%).
- 7) Перегрузка (при перегрузке на выходе этот символ на LCD-дисплее мигает)
- 8) Звуковая индикация. Для отключения нажмите кнопку включения/выключения на одну секунду. Чтобы включить звуковую индикацию, нажмите кнопку еще раз.
- 9) Неисправность (этот символ на LCD-дисплее загорается, когда ИБП находится в режиме сбоя, например, при перегрузке или перезарядке).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|   |   |
|---|---|
| Выходная мощность                                       | 600 ВА / 360 Вт                               |
| Тип аккумулятора  | встроенный необслуживаемый кислотно-свинцовый |
| Время работы при полной нагрузке                        | 1,5 мин.                                      |
| Количество выходных разъемов с питанием от аккумулятора | 4   |
| Тип выходных разъемов                                   | IEC320  |
| Напряжение питания                                      | 162-290 В переменного тока                    |
| Частота тока  | 50-60 Гц                                      |
| Защита от перегрузки                                    | Есть  |
| Защита сети интернет                                    | Есть  |
| Интерфейс USB   | Есть  |
| Дисплей   | LCD   |

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

| НЕИСПРАВНОСТЬ  | ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА  | СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ  |
|--|--|--|
| Не горит LCD-дисплей.  | <p>Батарея разряжена.</p> <p>Батарея пришла в негодность.</p> <p>Не нажата кнопка включения.</p> | <p>Заряжайте батарею не менее 8 часов.</p> <p>Замените неисправную батарею на новую того же типа.</p> <p>Нажмите кнопку включения/выключения.</p>  |
| Неисправный звуковой сигнал при наличии нормального напряжения в сети. | <p>Перегрузка ИБП.</p>   | <p>Убедитесь, что суммарная мощность подключенной нагрузки соответствует мощности ИБП, указанной в технических характеристиках</p>                 |
| Малое время работы от батареи.   | <p>Перегрузка ИБП.</p> <p>Батарея не полностью заряжена.</p> <p>Батарея повреждена.</p>          | <p>Уменьшите подключенную нагрузку.</p> <p>Заряжайте батарею не менее 8 часов. Обратитесь к квалифицированным специалистам для замены батареи.</p> |
| Напряжение сети нормальное, но горит индикатор режима батареи.         | <p>Нет контакта в кабеле питания.</p>  | <p>Подключите кабель питания правильно.</p>  |

Если причины неисправности не найдены, обратитесь к квалифицированным специалистам для выявления и устранения неисправности.

# ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

## ХРАНЕНИЕ

- Храните ИБП в упаковке в прохладном, сухом месте с полностью заряженной батареей при температуре воздуха от -15 до +45°C и влажности воздуха до 95% без конденсата.
- При погрузке и транспортировке следует полностью исключить возможность механических повреждений и самопроизвольных перемещений изделий, положение упаковки должно соответствовать предупредительным обозначениям.

## ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

Вы можете помочь защитить окружающую среду!

Пожалуйста, соблюдайте местные нормы и правила утилизации электрического оборудования данного типа – не выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами, передавайте использованное или неработающее оборудование в соответствующие утилизационные центры.



Правильная утилизация оборудования данного типа поможет предотвратить негативное влияние на здоровье людей и состояние окружающей среды.

Для получения подробной информации о существующих центрах сбора отходов данного типа обратитесь к местным органам власти.

# ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Установленный производителем в соответствии с п.2 ст.5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 3 года с даты изготовления при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

Дата изготовления: июнь 2024 г.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

**ВНИМАНИЕ!** Не подлежит гарантийному ремонту изделие с дефектами, возникшими вследствие:

- механических повреждений;
- несоблюдения условий эксплуатации и мер предосторожности;
- неправильной установки, транспортировки;
- стихийных бедствий (пожар, наводнение и т.п.), а также других причин, находящихся вне контроля продавца и изготовителя;
- ремонта или внесения конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
- использования изделия в производственных целях.

Гарантийный срок, условия гарантии и дополнительная информация указаны в Гарантийном талоне, который прилагается к прибору.

**Разработано:** ООО «СК СМАРТ».

**Произведено:**

По заказу ООО «СК СМАРТ» произведено  
Индиго Хоум и Пластик Компани Лимитед.  
Страна производства КНР.

**Импортер:**

Импортер для РФ: ООО «СК СМАРТ»  
РФ, 127273, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный  
округ Останкинский, аллея Берёзовая, д. 14Б, стр. 3,  
помещ. 12/Н. ИНН 7719469098

# ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Поздравляем Вас с приобретением прибора торговой марки  
**HERMES TECHNICS.**

В соответствии с Федеральным законом РФ «О защите прав потребителей» фирма-изготовитель предоставляет на приобретенный Вами прибор, к которому при покупке был выдан Гарантийный талон, гарантию сроком: **1 год (12 месяцев).**

Настоящий документ не ограничивает определенные законом права потребителей, но дополняет и уточняет оговоренные законом обязательства, предполагающие соглашение сторон либо договор.

## Важная информация для потребителей!

При покупке внимательно ознакомьтесь с Гарантийным талоном и проследите, чтобы он был правильно заполнен в Вашем присутствии.

Настоящая гарантия имеет силу, если Гарантийный талон правильно и четко заполнен и в нем указаны: наименование и модель изделия, его серийный номер, дата продажи, а также имеются подписи уполномоченного лица, покупателя и штамп Продавца.

При отсутствии штампа и даты продажи (или кассового чека с датой продажи) гарантийный срок изделия исчисляется с даты его изготовления, указанной в Руководстве по эксплуатации.

Запрещается вносить в Гарантийный талон какие-либо изменения, стирать или переписывать ранее указанные в нем данные.

## **НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА ИЗДЕЛИЕ С ДЕФЕКТАМИ, ВОЗНИКШИМИ ВСЛЕДСТВИЕ:**

- механических повреждений, вызванных неправильной установкой, эксплуатацией, хранением и транспортировкой изделия Потребителем;
- несоблюдения условий эксплуатации и мер предосторожности, изложенных в Руководстве по эксплуатации изделия;
- стихийных бедствий (пожар, наводнение и т.п.), а также других причин, находящихся вне контроля продавца и изготовителя;
- ремонта или внесения конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
- использования изделия в производственных целях;
- попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности;

## ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- нестабильности параметров используемой электросети или неправильному подключению к ней.

Настоящая гарантия не предоставляется в случае, если частично или полностью изменен/удален серийный номер изделия.

Настоящая гарантия действительна только на территории РФ на изделия, купленные на территории РФ. Транспортировка неисправного изделия осуществляется за счет владельца.

**Более подробную информацию по гарантийному ремонту и сервисному обслуживанию Вы можете получить по телефону 8-800-100-30-97 либо на нашем сайте: [www.hermes-home.ru](http://www.hermes-home.ru), [www.hermes-home.com](http://www.hermes-home.com) в разделе «Поддержка».**

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

ТАЛОН ДЕЙСТВИТЕЛЕН ПРИ НАЛИЧИИ ВСЕХ ШТАМПОВ И ОТМЕТОК

|   |   |
|---|---|
| <p>МОДЕЛЬ<br/>HT-UPS BACK RG-600LD</p>                        | <p>ДАТА ПРИОБРЕТЕНИЯ</p>  |
| <p>СЕРИЙНЫЙ НОМЕР</p>   | <p>ФИО И ТЕЛЕФОН ПОКУПАТЕЛЯ</p>                                 |
| <p>НАЗВАНИЕ И ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС<br/>ПРОДАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ</p> | <p>ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА</p> <p>ПЕЧАТЬ ПРОДАЮЩЕЙ<br/>ОРГАНИЗАЦИИ</p> |

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН РЕМОНТА

| НОМЕР<br>ГАРАНТИЙНОГО<br>РЕМОНТА | ДАТА<br>ПОСТУПЛЕНИЯ<br>АППАРАТА<br>В РЕМОНТ | ДАТА ВЫДАЧИ<br>АППАРАТА | ОПИСАНИЕ<br>РЕМОНТА | СПИСОК<br>ЗАМЕНЕННЫХ<br>ДЕТАЛЕЙ | НАЗВАНИЕ<br>И ПЕЧАТЬ<br>СЕРВИСНОГО<br>ЦЕНТРА | ФИО МАСТЕРА,<br>ВЫПОЛНИВШЕГО<br>РЕМОНТ |
|----------------------------------|---|-------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
|                                  |   |                         |                     |                                 |  |  |
|                                  |   |                         |                     |                                 |  |  |
|                                  |   |                         |                     |                                 |  |  |
|                                  |   |                         |                     |                                 |  |  |
|                                  |   |                         |                     |                                 |  |  |
|                                  |   |                         |                     |                                 |  |  |

Данная таблица заполняется представителем уполномоченной организации или обслуживающим центром, проводящим гарантийный ремонт изделия. После проведения гарантийного ремонта талон должен быть возвращен Владельцу.

**HERMES TECHNICS**

[www.hermes-home.com](http://www.hermes-home.com)

[www.hermes-home.ru](http://www.hermes-home.ru)