



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ  
**HT-UPS BACK RG-700**

## 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
ЭКСПЛУАТАЦИЯ.....	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	8
НЕИСПРАВНОСТИ.....	9
ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ .....	10
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ .....	11
ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ .....	13
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН .....	14

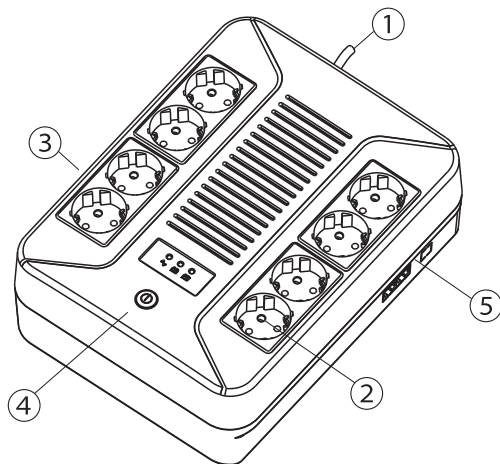
## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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 накрытым в прохладном сухом месте и заряжайте батарею каждые 3 месяца.

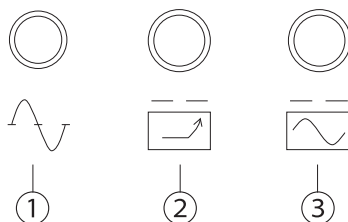
## ОПИСАНИЕ



1. Шнур питания  
(подключает устройство к электросети)
2. Розетки ИБП  
(при отключении электроэнергии или при других проблемах с энергосистемой, розетки получают питание на ограниченное время от ИБП. Подключайте к этим розеткам критически важное оборудование, такое как компьютер, монитор или другие устройства передачи данных)
3. Боковые розетки  
(с защитой от перенапряжения)
4. Кнопка включения / выключения питания  
(включает/выключает ИБП)
5. Интерфейс связи (опция)  
(USB-связь, защита от перенапряжения RJ11 / RJ45)

Примечание: приведенные выше изображения предназначены только для справки, пожалуйста, имейте в виду.

# ЭКСПЛУАТАЦИЯ



1. В сети (зеленый) - горит, когда ИБП подает питание от сети на подключенное оборудование после включения.
2. Состояние заряда аккумулятора (желтый) - мигает во время зарядки, горит при полной зарядке.
3. Питание от батареи (красный) - горит, когда ИБП питает подключенное оборудование от батареи.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

**ВАЖНО:** Перед первым подключением ИБП внимательно осмотрите его. Убедитесь в отсутствии повреждений корпуса, шнура и розеток. При обнаружении повреждений обратитесь по месту приобретения устройства.

- Подключите кабель питания ИБП в розетку. Желательно перед использованием зарядить батарею в течение не менее 6 часов. При подключении к сети батарея заряжается автоматически.
- Подключите нагрузку к ИБП, не превышая предельно допустимых значений мощности.
- Для включения ИБП нажмите на кнопку включения / выключения питания (4) на передней панели.
- Для выключения ИБП нажмите на кнопку включения / выключения питания (4) на передней панели.

**ВНИМАНИЕ!** Для зарядки использовать порт USB запрещено.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### **Загрузка и установка программного обеспечения (только для модели с коммуникационным портом).**

Чтобы загрузить и установить программное обеспечение для мониторинга, выполните следующие действия:

1. Зайдите на сайт <https://www.idbkmonitor.com>
2. Щелкните значок программного обеспечения UPSSmartView, а затем выберите требуемую ОС для загрузки программного обеспечения.
3. Следуйте инструкциям на экране, чтобы установить программное обеспечение.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. выходная мощность	700 ВА/405 Вт
Макс. поглощаемая энергия импульса	451 Дж
Тип аккумулятора	встроенный необслуживаемый кислотно-свинцовый
Время работы при полной нагрузке	4,0 мин.
Количество выходных разъемов	8 (из них с питанием от батарей - 4)
Тип выходных разъемов	СЕЕ 7 (евророзетка)
Напряжение питания	180-266 В переменного тока
Частота тока	50-60 Гц
Защита от перегрузки	Есть
Защита телефонной линии	Есть
Защита сети интернет	Есть
Интерфейс USB	Есть

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
ИБП не включается.	<p>Механическое повреждение кнопки включения / выключения питания.</p> <p>Батареи достигли конца срока службы.</p> <p>МОП-транзисторы вышли из строя.</p>	<p>Замените кнопку.</p> <p>Замените батареи.</p> <p>Замените батареи.</p>
ИБП не обеспечивает ожидаемого времени резервного питания.	Батареи разряжены или резервное питание коротче из-за частого отключения электроэнергии или высоких температур.	Заряжайте батареи не менее 8 часов. Замените батарейки. Поместите ИБП в среду с контролируемой температурой.
Электроснабжение доступно, кабель питания надежно подключен к электросети, но ИБП работает от батареи.	Сработал предохранитель или автоматический выключатель из-за перегрузки.	Выключите ИБП, отсоедините шнур питания ИБП, замените предохранитель или сбросьте автоматический выключатель. Уменьшите нагрузку на ИБП, повторно подключите ИБП к электросети и включите его.

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: октябрь 2023 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 HT-UPS BACK RG-700</p>	<p>ДАТА ПРИОБРЕТЕНИЯ</p>
<p>СЕРИЙНЫЙ НОМЕР</p>	<p>ФИО И ТЕЛЕФОН ПОКУПАТЕЛЯ</p>
<p>НАЗВАНИЕ И ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС ПРОДАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ</p>	<p>ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА</p> <p>ПЕЧАТЬ ПРОДАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ</p>

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН РЕМОНТА

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

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

**HERMES TECHNICS**

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

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