

Руководство по монтажу Smart-UPS™ C 1000/1500 ВА 120/230 В 2000/3000 ВА 230 В для монтажа в стойку 2U

Важные сообщения по безопасности

Внимательно прочитайте инструкции, чтобы ознакомиться с устройством перед его установкой, эксплуатацией или техническим обслуживанием. В данном руководстве или на оборудовании могут использоваться следующие специальные сообщения, предназначенные для того, чтобы предупредить пользователя о потенциальной опасности или привлечь внимание к информации, которая упрощает или уточняет выполнение процедуры.



Добавление этого символа к инструкциям по технике безопасности с пометкой "Внимание" указывает на опасность нанесения травмы и повреждения изделия в случае несоблюдения инструкций.

Следующие сообщения о соблюдении мер безопасности могут появляться в данном руководстве с целью предупреждения о потенциальной опасности.

ВНИМАНИЕ

Пометка **ВНИМАНИЕ** указывает на ситуацию, где возникает потенциальная угроза, которая **способна привести** к повреждению оборудования и нанесению травмы легкой или средней степени тяжести, если ее не предотвратить.

ВНИМАНИЕ

Пометка **ВНИМАНИЕ** указывает на ситуацию, где возникает потенциальная угроза, которая **способна привести** к повреждению оборудования, если ее не предотвратить.

Информация по безопасности и общего характера

Проверьте содержимое упаковки при получении. В случае обнаружения повреждений уведомите об этом транспортное агентство и дилера.

Перед началом установки ИБП изучите руководство по технике безопасности, поставляемое вместе с этим устройством.

- Следуйте всем местным и государственным электротехническим правилам и нормам.
- Данный ИБП предназначен только для использования в помещении.
- Место эксплуатации ИБП должно быть защищено от прямых солнечных лучей, попадания жидкостей, пыли и избыточной влажности.
- Убедитесь, что вентиляционные отверстия ИБП не закрыты. Необходимо обеспечить достаточное пространство для эффективной вентиляции.
- Срок службы аккумуляторной батареи составляет от двух до пяти лет. На срок службы батареи влияют факторы окружающей среды. Повышенная окружающая температура, низкое качество энергоснабжения и частые кратковременные разряды сокращают срок службы батарей.
- Подключайте кабель питания ИБП непосредственно к настенной розетке. Не используйте сетевые фильтры или удлинители.
- Батареи имеют большой вес. Извлеките батареи перед установкой ИБП в стойку.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Это устройство представляет собой ИБП категории С2.

В бытовых условиях данное изделие может стать причиной возникновения радиопомех. В этом случае необходимо принять дополнительные меры.

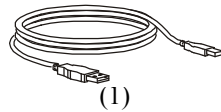
Комплектность

Все модели

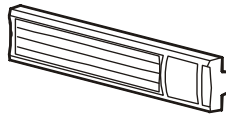


(2)

1 компакт-диск с документацией,
1 компакт-диск с программой PowerChute



(1)



(1)



(2)



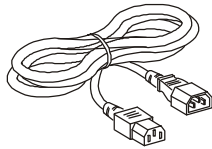
(4)



(1)

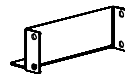
Руководство по монтажу

Модели 1000/1500/2000/3000 ВА 230 В перем. тока



(2)

Модели 1000 ВА 120/230 В



(2)



(4)



(2)

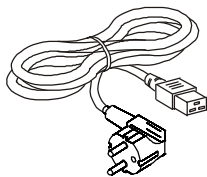


(2)

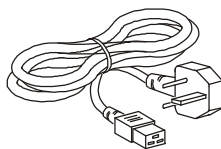


(2)

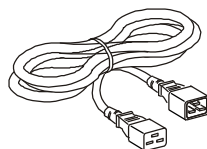
Модели 2000/3000 ВА 230 В перем. тока



(1)



(1)



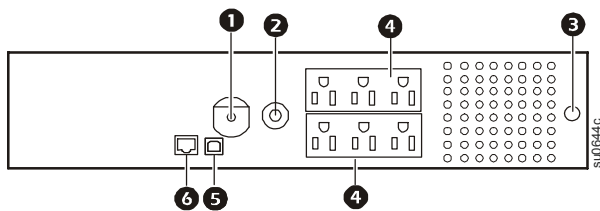
(1)

Общая информация об изделии

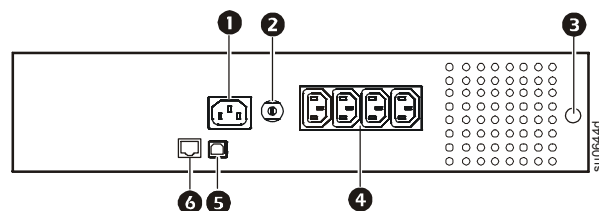
Элементы задней панели

- 1 Вход ИБП
- 2 Автоматический выключатель/защита от перегрузки
- 3 Винт заземления корпуса
- 4 Разъемы
- 5 Порт USB
- 6 Последовательный порт

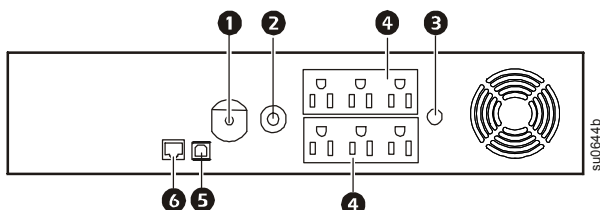
1000 ВА 120 В перем. тока



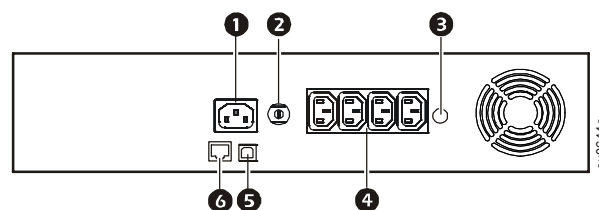
1000 ВА 230 В перем. тока



1500 ВА 120 В перем. тока



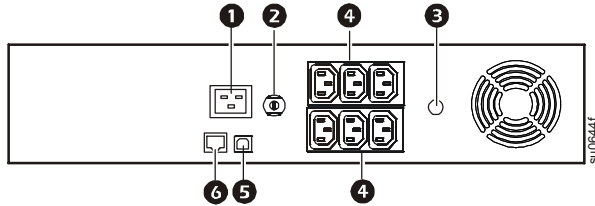
1500 ВА 230 В перем. тока



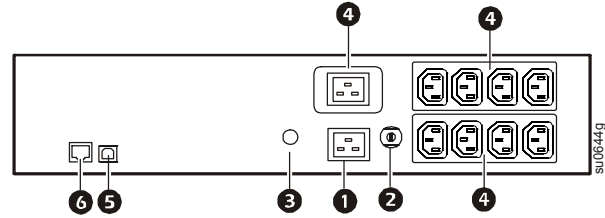
- ❶ Вход ИБП
- ❷ Автоматический выключатель/защита от перегрузки
- ❸ Винт заземления корпуса

- ❹ Разъемы
- ❺ Порт USB
- ❻ Последовательный порт

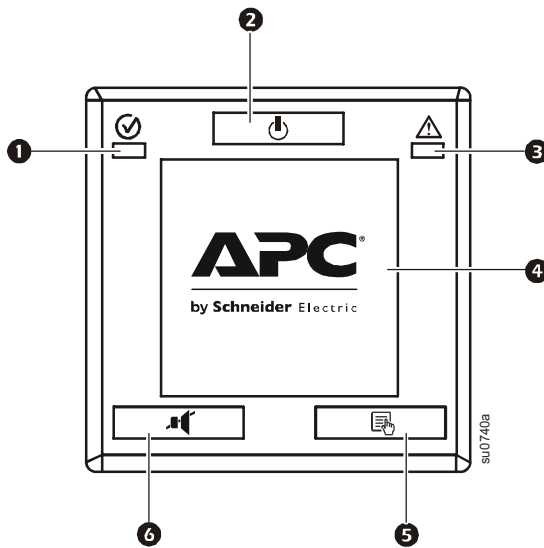
2000 ВА 230 В переменного тока



3000 ВА 230 В переменного тока



Элементы передней панели



- ❶ Индикатор питания от сети/от батарей
- ❷ Кнопка ВКЛ./ВЫКЛ. питания
- ❸ *Только модели на 120 В (переменный ток).* Индикатор **Неверный электромонтаж/Сбой системы**
- ❹ Интерфейс дисплея
- ❺ Кнопка ДИСПЛЕЯ
- ❻ Кнопка ПРИГЛУШЕНИЯ

Установка

⚠ ВНИМАНИЕ

ПОВРЕЖДЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ ИЛИ ТРАВМЫ ПЕРСОНАЛА

- Оборудование имеет большую массу. Всегда применяйте безопасные методы подъема, соответствующие весу оборудования.
- ИБП с батареей имеет большой вес. Перед установкой ИБП в стойку извлеките батарею.

Несоблюдение этих инструкций может привести к повреждению оборудования и нанесению травмы легкой или средней степени тяжести.

ВНИМАНИЕ

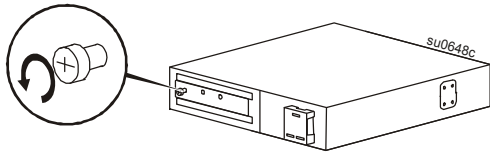
ПОВРЕЖДЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

- При установке изделия в стойку периферийные устройства всегда устанавливайте в нижней части стойки.
- ИБП следует устанавливать выше периферийных устройств в стойке или в конфигурации с несколькими стойками.
- Всегда подключайте ИБП к заземленной розетке.

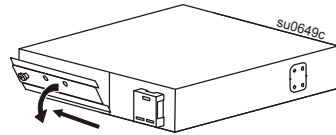
Несоблюдение этих инструкций может привести к повреждению оборудования.

Модели 1000 ВА 120/230 В

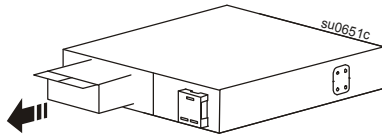
1



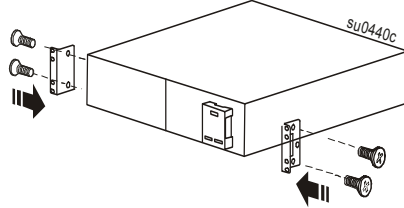
2



3

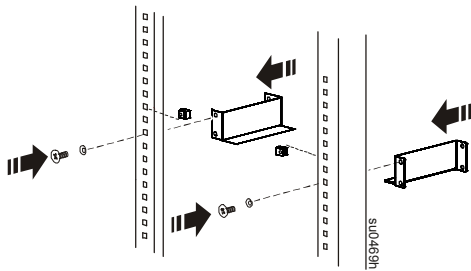


4

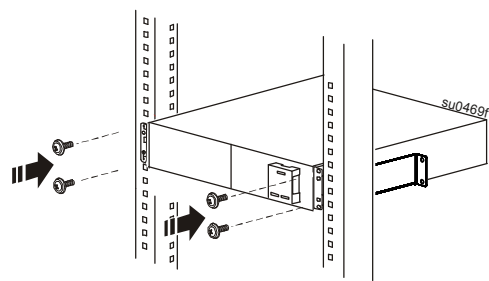


Установка в двухточечное стоечное крепление

1

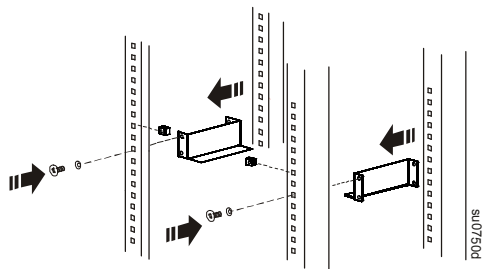


2

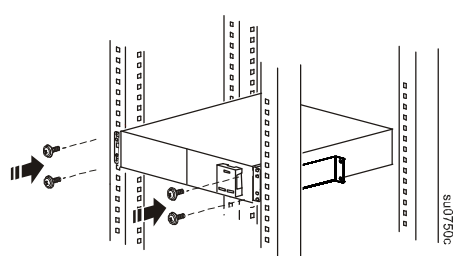


Установка в четырехточечное стоечное крепление

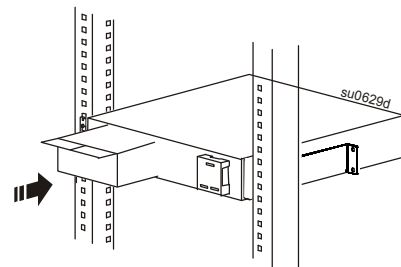
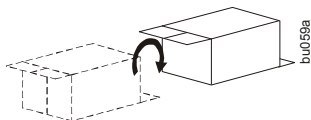
1



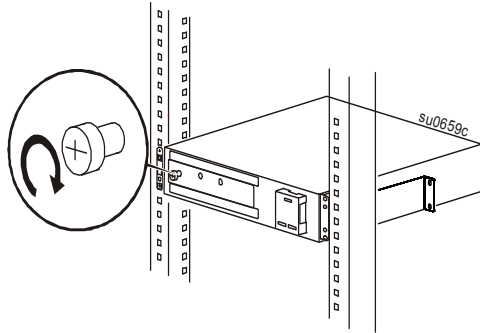
2



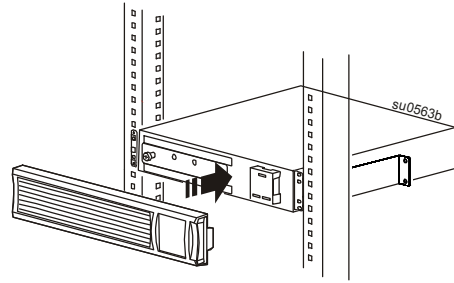
Установите батарею



Закрепите дверцу батарейного отсека

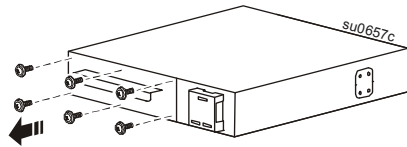


Установите декоративную панель

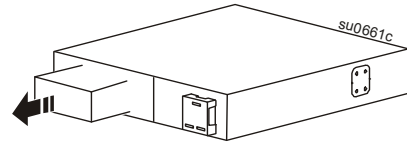


Модели 1500 ВА 120/230 В и 2000 ВА 230 В

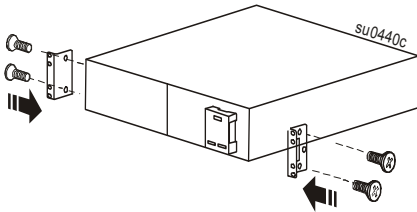
1



2

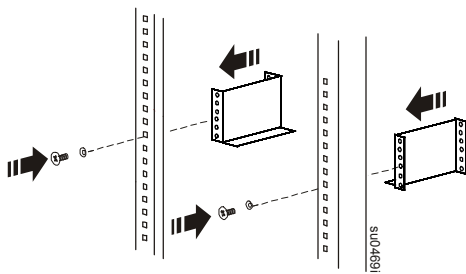


3

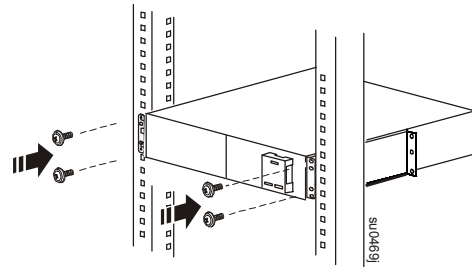


Установка в двухточечное стоечное крепление

1

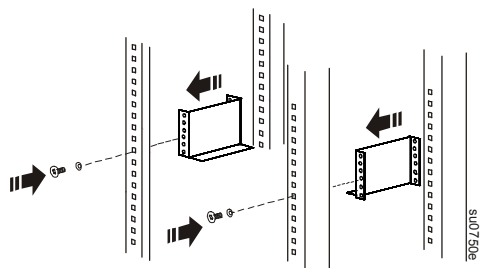


2

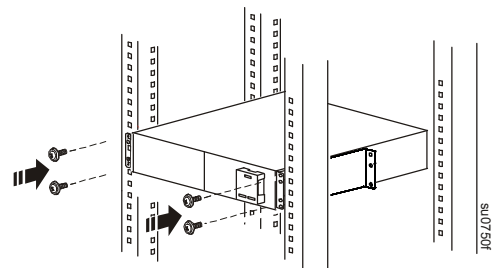


Установка в четырехточечное стоечное крепление

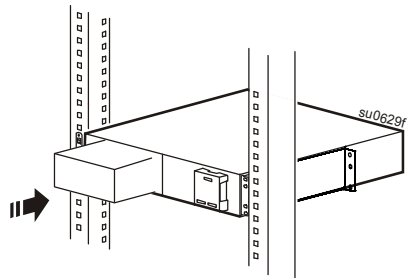
1



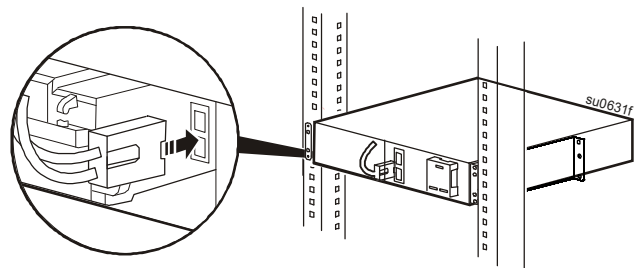
2



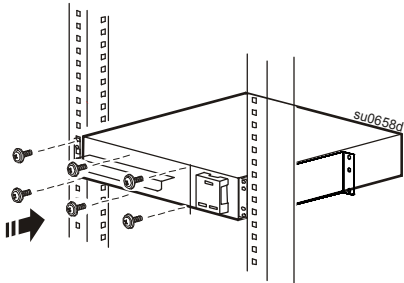
Установите батарею



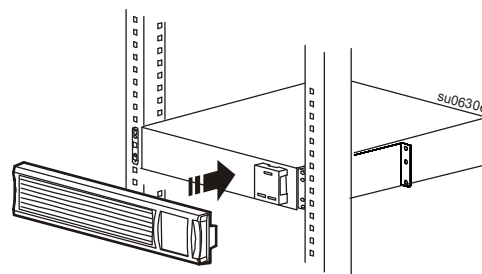
Подключение батареи



Закрепите дверцу батарейного отсека



Установите декоративную панель



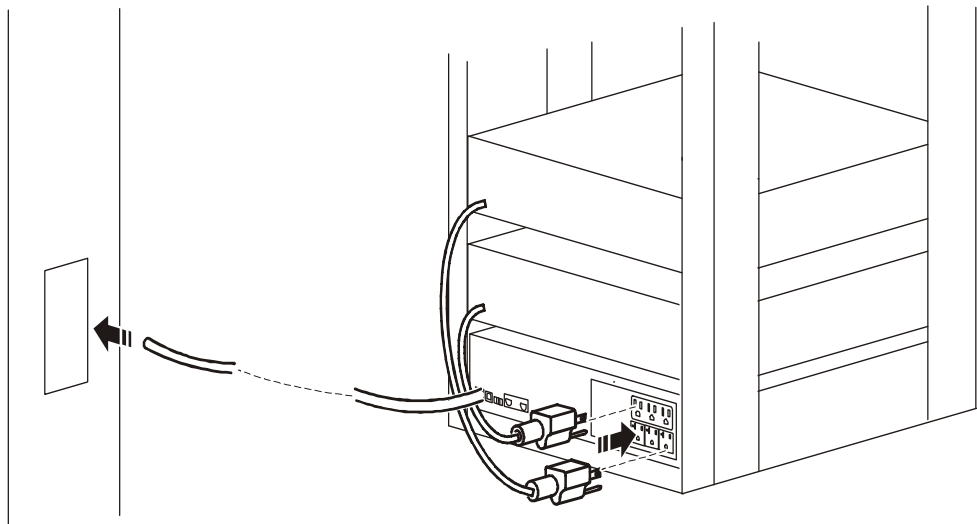
Подсоедините оборудование к ИБП, а затем подключите ИБП к сети

ВНИМАНИЕ

РИСК ПОВРЕЖДЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

- Следуйте всем местным и государственным электротехническим правилам и нормам.
- Электромонтаж должен производиться квалифицированным электриком.
- Всегда подключайте ИБП к заземленной розетке.

Несоблюдение этих инструкций может привести к повреждению оборудования.



Выбранные модели соответствуют требованиям ENERGY STAR®.
Для просмотра дополнительной информации посетите веб-сайт:
www.apc.com/site/recycle/index.cfm/energy-efficiency/energy-star/.