

Краткое руководство по установке комплекта монтажа в стойку 19" SE2RK

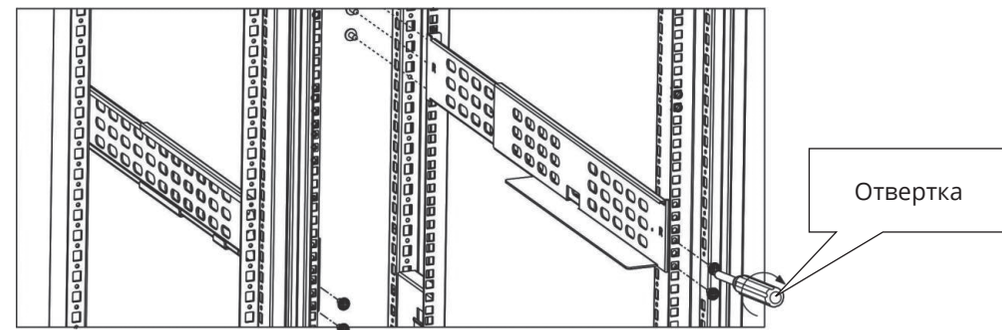
1. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Правый рельс — 1 шт.
- Левый рельс — 1 шт.
- Гайка М6 — 6 шт.
- Винт М6 — 14 шт.
- Монтажные уши 3U — 2 шт.
- Винт с плоской головкой — 8 шт.

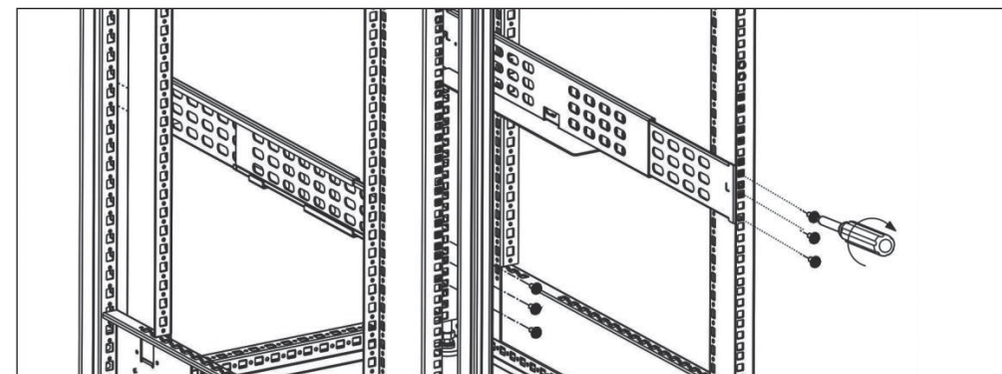


2. ЭТАПЫ УСТАНОВКИ

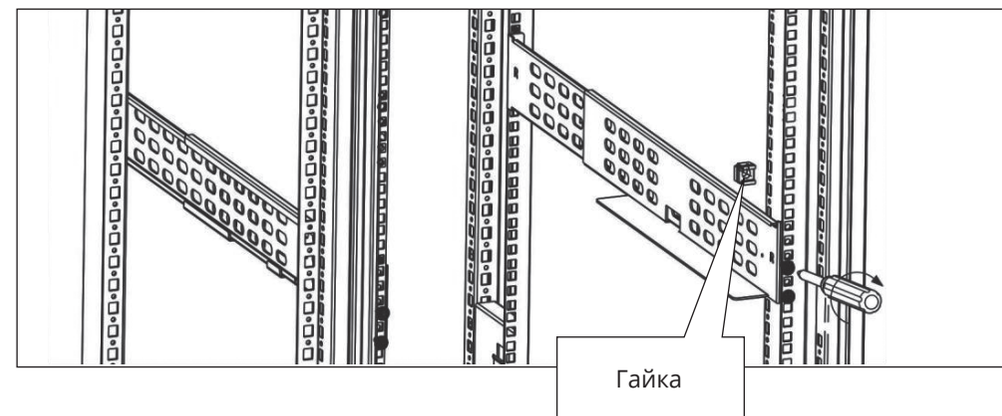
Шаг 1. С помощью 4 винтов закрепите рельсы на вертикальных направляющих шкафа спереди. См. рисунок ниже:



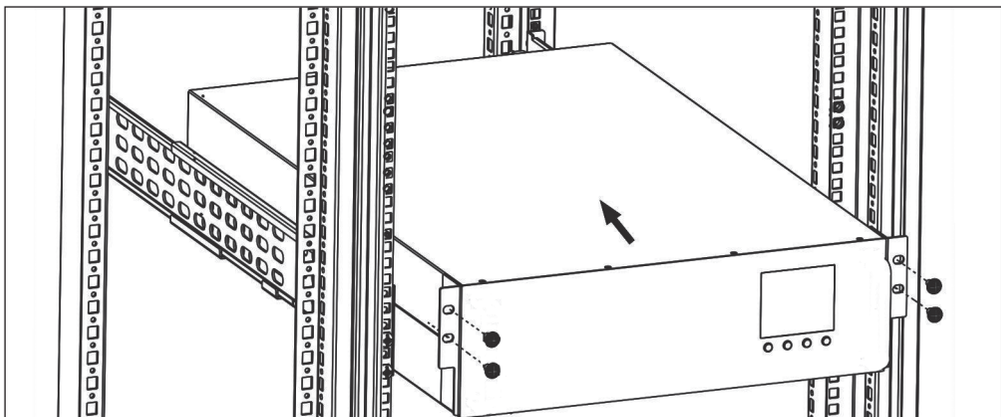
Шаг 2. С помощью 6 винтов закрепите рельсы на вертикальных направляющих шкафа сзади. См. рисунок ниже:



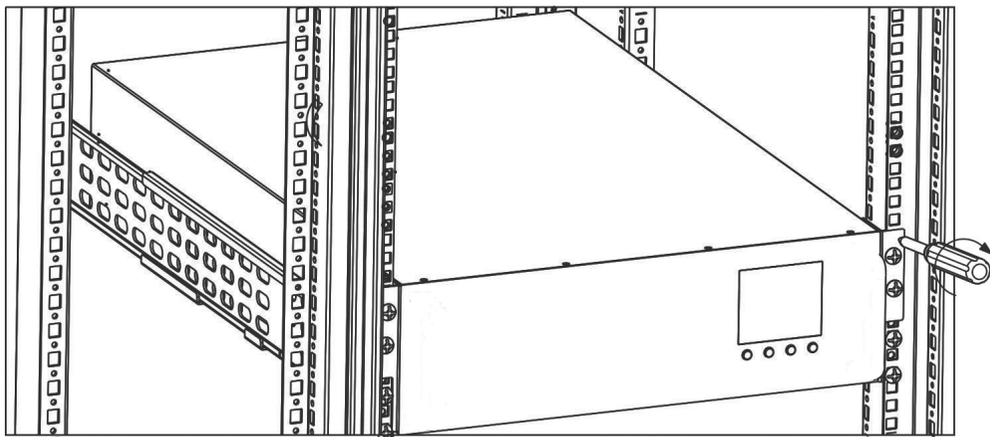
Шаг 3. Установите 6 гаек на соответствующие места (юниты) вертикальных направляющих шкафа в зависимости от высоты закрепляемого устройства.



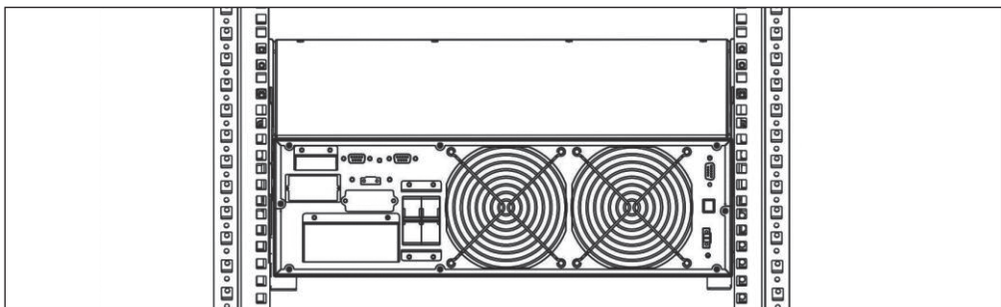
Шаг 4. Прикрепите монтажные уши к корпусу устройства с помощью винтов с плоской головкой. Поместите ИБП (или внешний батарейный блок и другое) с установленными монтажными ушами на рельсы.



Шаг 5. Закрепите ИБП (или внешний батарейный блок и другое) в нужном положении с помощью оставшихся винтов, прикрутив их к ранее установленным гайкам.



Шаг 6. Установка завершена.



3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Регулируемая длина направляющих – 550-750 мм.
- Нагрузка до 100 кг.
- Используется для 3U силовых модулей, 3U комплектов батарей и прочих устройств высотой 3U для монтажа в стойку 19”.

4. ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКАЯ И ГАРАНТИЙНАЯ ПОДДЕРЖКА

Для получения технической поддержки обратитесь в центр поддержки клиентов Systeme Electric по адресу support@systeme.ru и по телефонам 8 800 200 64 46 – Российская Федерация и другие страны, +7 495 777 99 88 – Москва и Московская область.

Гарантия на комплект монтажа в стойку SE2RK – 2 года с даты продажи, но не более 27 месяцев с даты производства. В случае возникновения неисправностей обратитесь в центр поддержки клиентов и/или авторизованный сервисный центр Systeme Electric. Перечень авторизованных сервисных центров размещен на сайте <https://systeme.ru/partners>.

Systeme Electric

Москва, ул. Двинцев, 12, корп. 1, зд А
8 800 200 64 46

Электронная версия данного руководства доступна на сайте systeme.ru

Стандарты, спецификации и схемы могут изменяться; обратитесь в компанию за подтверждением актуальности информации, опубликованной в данном руководстве.

© 2023 Systeme Electric. Все права сохраняются.



SYSTEME.RU