

Руководство по установке в стойку

Список деталей, входящих в комплект стойки

В комплект поставки корпуса входят все металлоизделия, необходимые для установки корпуса в стойку. На представленном ниже рисунке показаны элементы, которые требуются для установки корпуса в стойку. Если какие-либо элементы отсутствуют или повреждены, обратитесь к продавцу.

В комплект направляющих входят указанные ниже компоненты. Этот комплект поставляется с корпусом.

- Одна правая направляющая
- Одна левая направляющая
- Два винта М5
- Две шайбы
- Данный документ

Содержимое комплекта направляющих



Рис. 1. Содержимое комплекта направляющих

У компании Lenovo есть страницы в Интернете, на которых можно получить новейшую техническую информацию и загрузить драйверы устройств и обновления. Чтобы получить доступ к этим страницам, откройте веб-страницу по адресу <http://www.lenovo.com/support> и следуйте инструкциям.

Установка в стойку

Ниже приведены сведения по надежной установке корпуса в стойку.

Установка направляющих в стойку

Ниже приведены сведения по установке направляющих в стойку.

Примечание: Длину направляющих можно изменять, как показано на следующем рисунке.

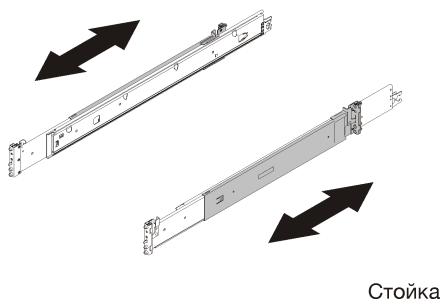


Рис. 2. Направляющие

Чтобы установить направляющие в стойку, выполните указанные ниже действия.

- 1** Выберите первую направляющую, которую требуется установить.
- 2** Уменьшите длину направляющей до минимума.

3 Находясь с лицевой стороны стойки, совместите штырьки на задней стороне направляющей с фланцевыми отверстиями с задней стороны стойки.

4 Нажмите на направляющую, чтобы штырьки и защелка встали на место.

Примечание: Отверстия в стойке могут быть квадратными или круглыми.

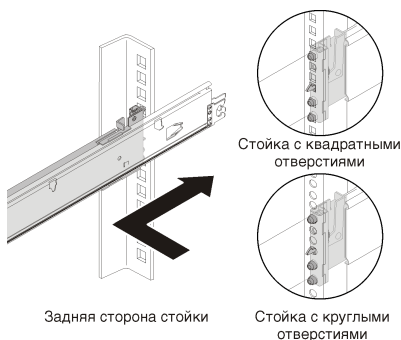


Рис. 3. Установка левой направляющей, вид с задней стороны

5 Потяните направляющую вперед и вставьте штырьки и защелку в отверстия фланца EIA с лицевой стороны стойки.

Примечание: Отверстия в стойке могут быть квадратными или круглыми.

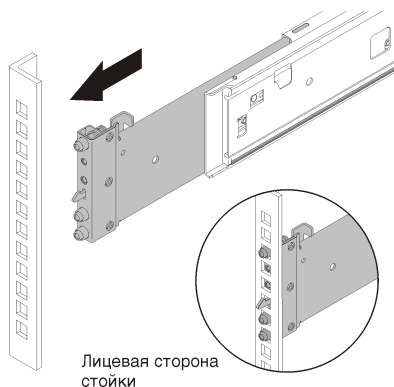


Рис. 4. Установка левой направляющей, вид с лицевой стороны

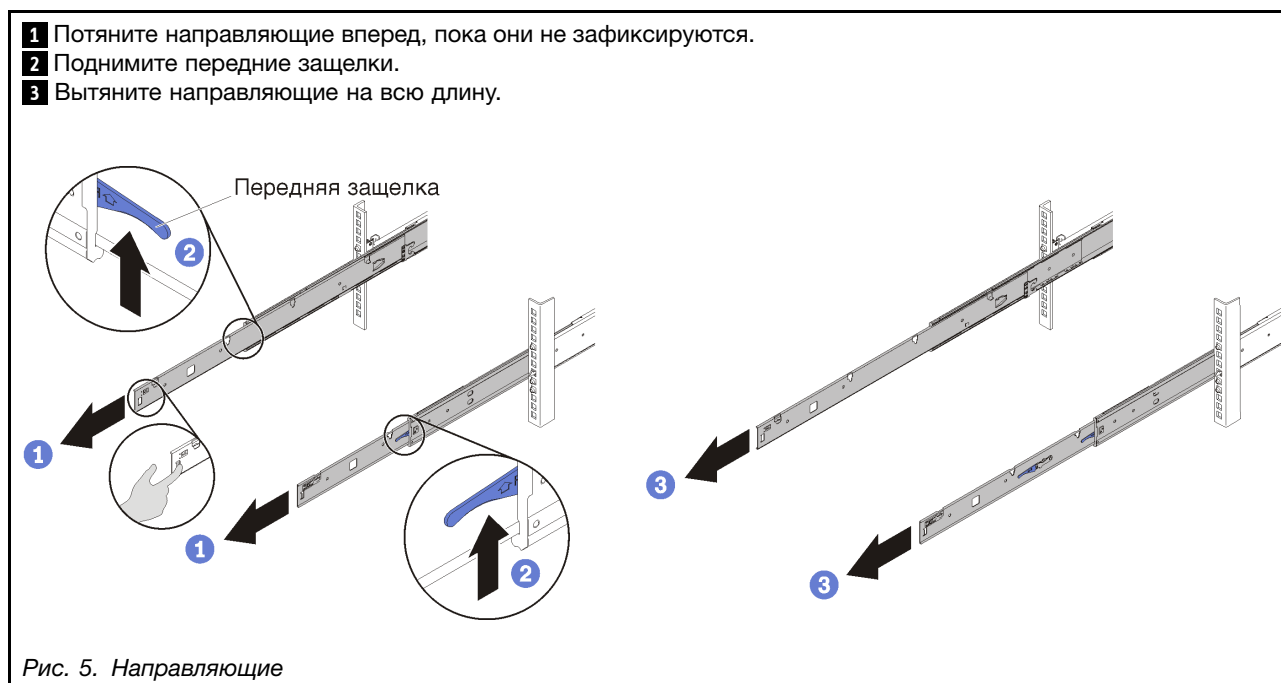
6 Повторите действия 2–5, чтобы установить другую направляющую. Убедитесь, что обе направляющие надежно вошли в зацепление во фланцах. Для этого проверьте, что крючки зацепились, и попеременно перемещайте направляющие назад и вперед, чтобы убедиться, что они не выскакивают.

Установка корпуса на направляющие

Ниже приведены сведения по установке корпуса на направляющие.

Внимание: Перед установкой корпуса убедитесь, что все вычислительные узлы и челнок удалены из него.

Чтобы установить корпус на направляющие, выполните указанные ниже действия.



4 Аккуратно поднимите корпус.
Примечание: Убедитесь, что все вычислительные узлы и челнок удалены из корпуса.

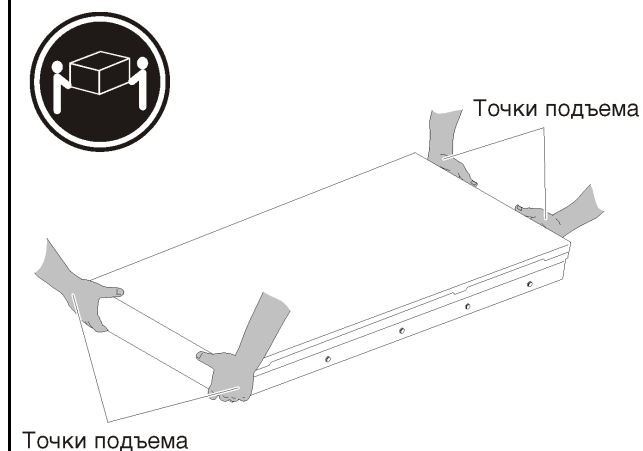
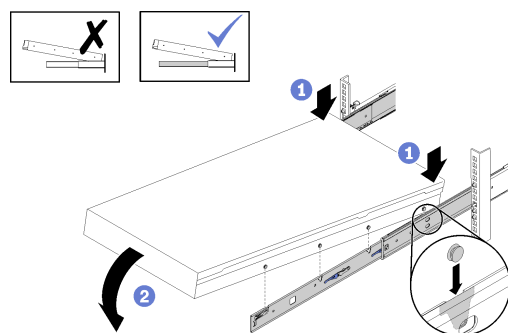


Рис. 6. Корпус

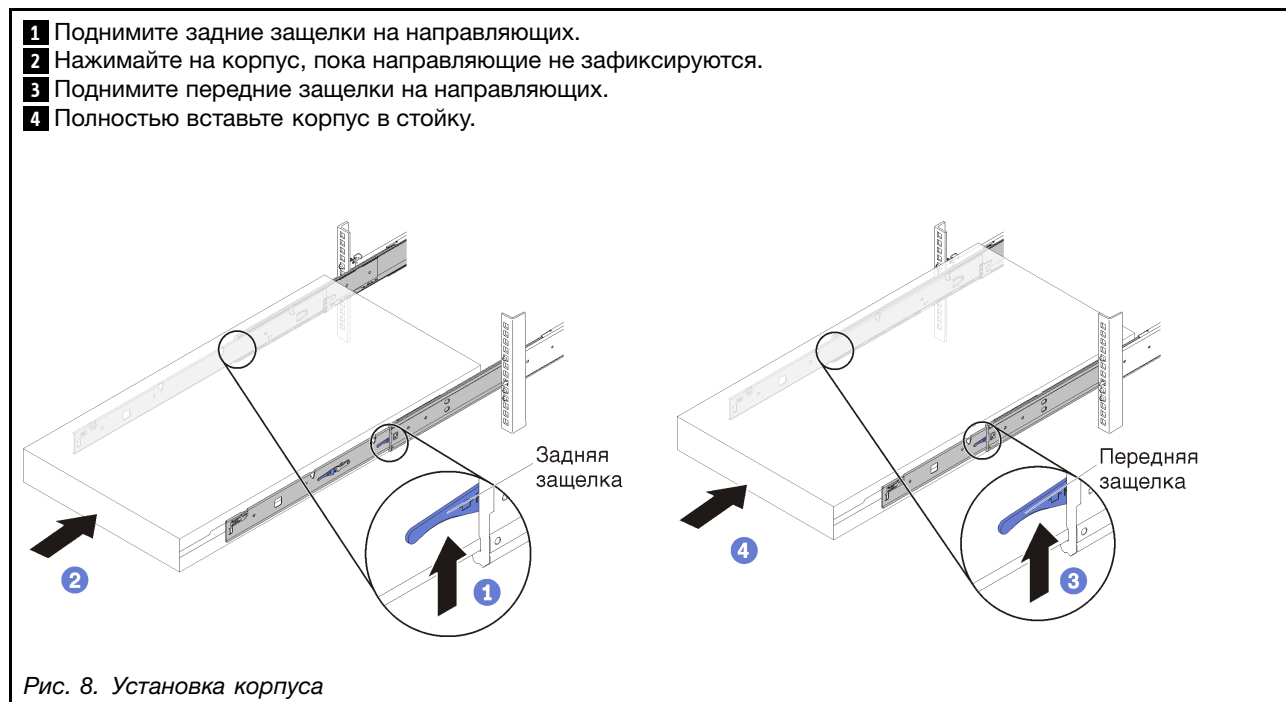
5 Наклоните и опустите корпус, а затем нажмите на направляющие в сторону корпуса и убедитесь, что крайние шляпки гвоздей входят в гнезда на направляющих.
6 Медленно опустите корпус и убедитесь, что 3 другие шляпки гвоздей попадают в гнезда.
Внимание: Успешно установить корпус можно только при полностью выпрямленных направляющих.



Установка корпуса в стойку

Ниже приведены сведения по установке корпуса в стойку.

Чтобы установить корпус в стойку, выполните указанные ниже действия.

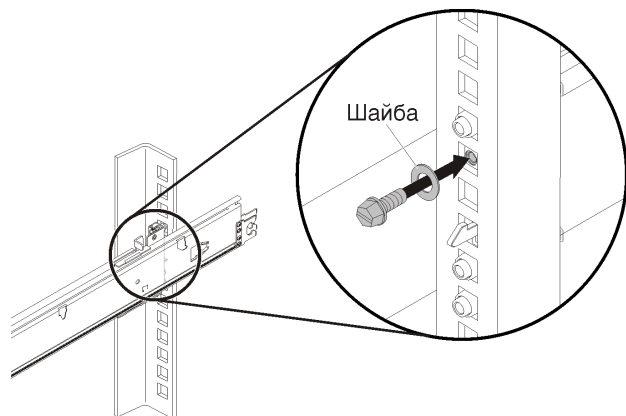


Крепление корпуса в стойке для транспортировки

Ниже приведены сведения по креплению корпуса в стойке для транспортировки.

Чтобы закрепить корпус в стойке для транспортировки, выполните указанные ниже действия.

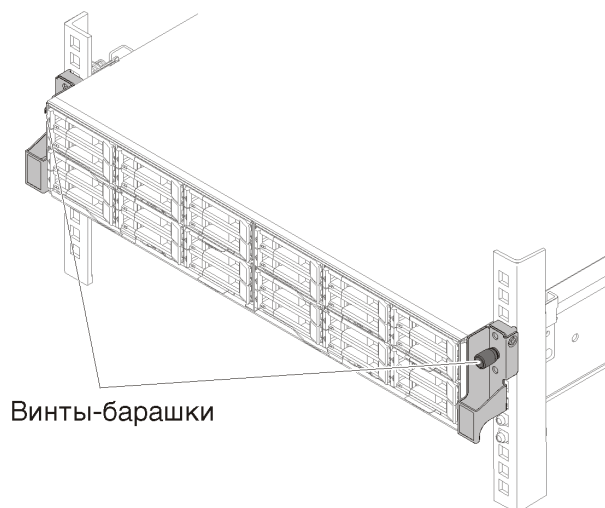
- 1** Вставьте два винта М5 и шайбы. Затем затяните два винта М5, чтобы прикрепить направляющие к фланцам стойки.



Задняя сторона стойки

Рис. 9. Установка винтов

- 2** Затяните два винта-барашка, расположенных с лицевой стороны корпуса.



Винты-барашки

Лицевая сторона стойки

Рис. 10. Винты-барашки

- 3** Установите обратно в корпус вычислительные узлы и челнок. Подробные сведения см. в документе *Руководство по настройке* или *Руководство по обслуживанию*.

Извлечение из стойки

Ниже приведены сведения по извлечению корпуса из стойки.

Извлечение корпуса из стойки

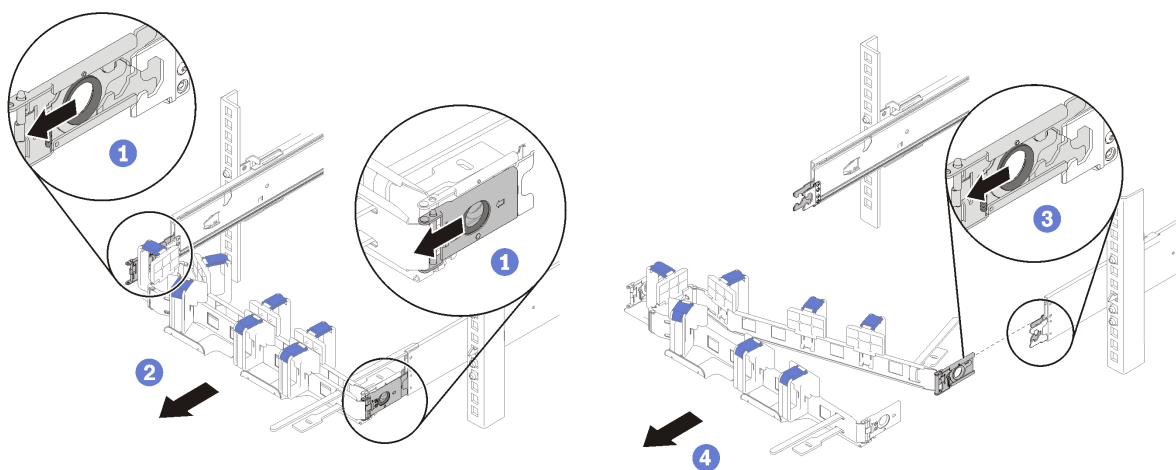
Ниже приведены сведения по извлечению корпуса из стойки.

Внимание: Перед извлечением корпуса убедитесь, что все вычислительные узлы и челнок удалены из него.

Чтобы извлечь корпус из стойки, выполните указанные ниже действия.

1 Отключите кабели с задней стороны корпуса.

2 Если был установлен кабельный органайзер, потяните защелку внутреннего монтажного зажима в направлении назад, чтобы отсоединить кабельный органайзер.



Задняя сторона стойки

Рис. 11. Внутренний монтажный зажим

3 Ослабьте два винта-барашка, расположенных с лицевой стороны корпуса.

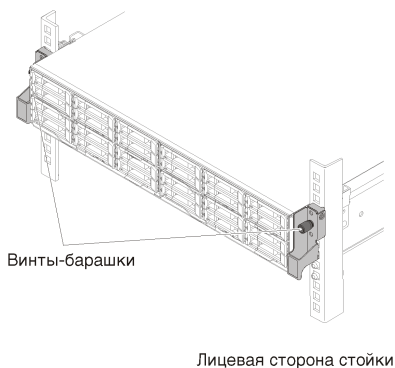


Рис. 12. Винты-барашки

4 Потяните корпус вперед, пока направляющие не зафиксируются.

5 Поднимите передние защелки на направляющих.

6 Извлеките корпус на всю его длину.

Примечание: Убедитесь, что все вычислительные узлы и челнок удалены из корпуса.

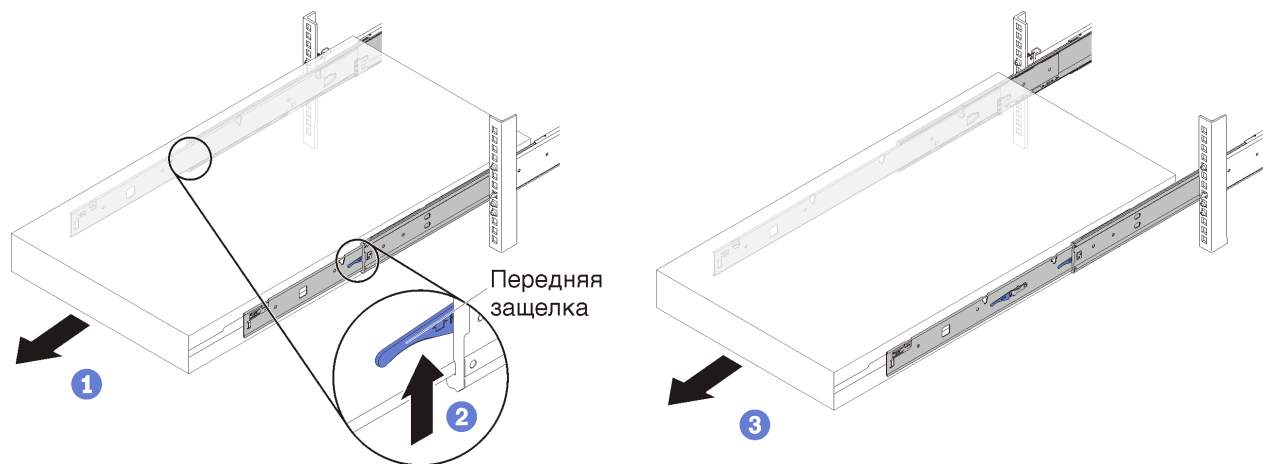


Рис. 13. Извлечение корпуса

7 Нажмите на защелки в направлении внутрь.

8 Слегка поднимите переднюю часть корпуса, чтобы шляпки гвоздей вышли из гнезд.

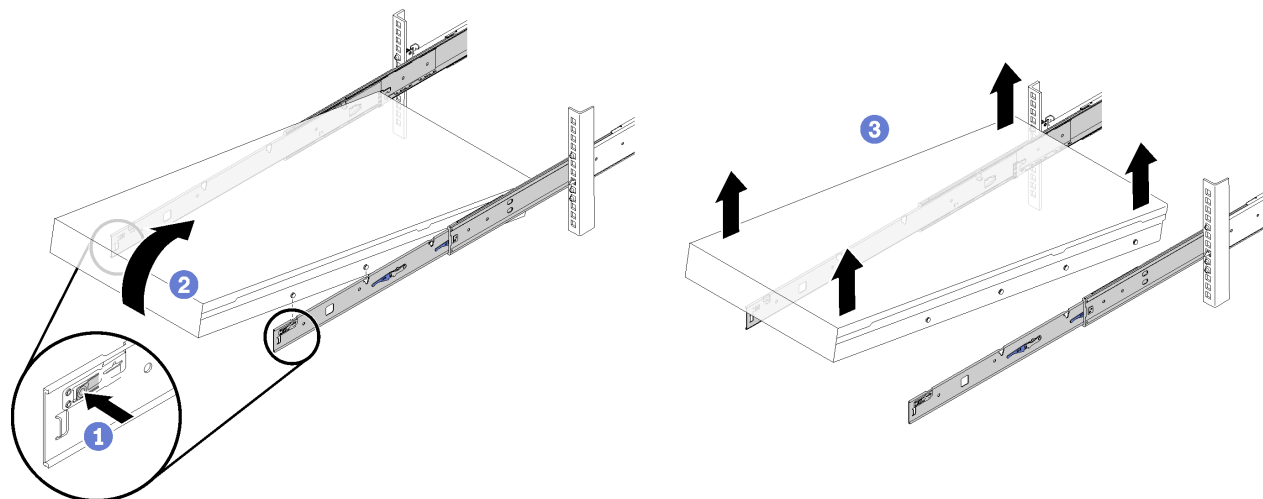


Рис. 14. Извлечение корпуса

9 Извлеките корпус из стойки, подняв его вверх, и разместите на прочной поверхности.

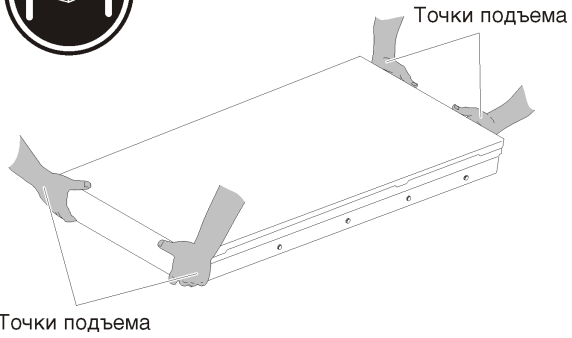
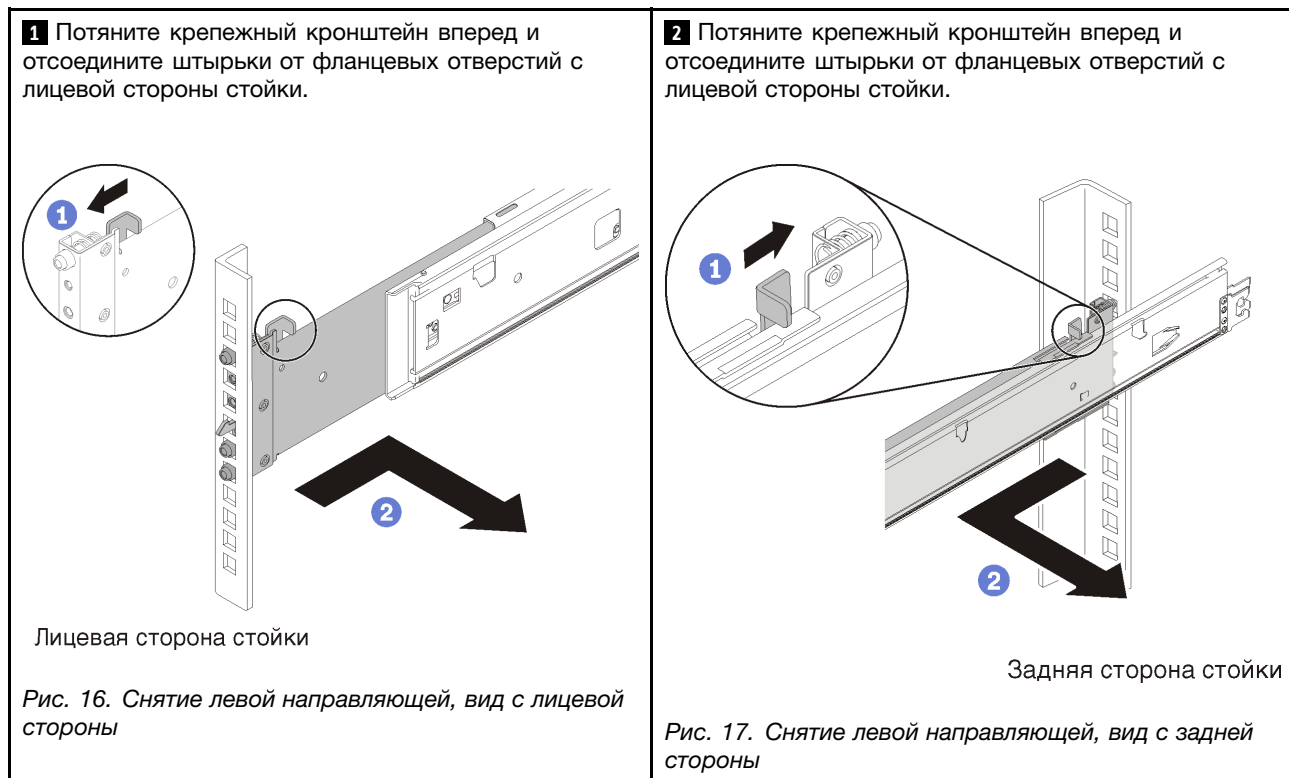


Рис. 15. Корпус

Снятие направляющих со стойки

Ниже приведены сведения по снятию направляющих со стойки.

Чтобы снять направляющие со стойки, выполните указанные ниже действия.



Первое издание (июнь 2017)

© Copyright Lenovo , 2017.

ОГОВОРКА ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ПРАВ. Если данные или программное обеспечение предоставляются в соответствии с контрактом Управления служб общего назначения США (GSA), на их использование, копирование и разглашение распространяются ограничения, установленные соглашением № GS-35F-05925.

Названия продуктов и услуг в данном документе являются товарными знаками или знаками обслуживания соответствующих владельцев.

Printed in China

(1P) P/N: SP47A24270

