

# СТОЙКА VERTIV™ VR



## Что это такое?

Vertiv VR — это новая стоечная платформа глобального стандарта, оптимальная комбинация наилучших технических решений, обладающая превосходной эксплуатационной готовностью и предлагаемая по конкурентоспособной цене, благодаря которой эта стойка занимает достойное место на рынке.

Начальное предложение включает в себя восемь типов стоек стандартных размеров, которые составляют приблизительно 80 % всех мировых продаж ИТ-стоек. Комплексная линейка дополнительного оборудования включает в себя системы укладки кабелей, устройства управления воздушным потоком, полки, ручки и опорные кронштейны.

## Почему мы запускаем этот продукт?

Сегодня наблюдается рост спроса на стоечные системы высокой плотности, способные немедленно удовлетворить растущие потребности периферийных сетевых инфраструктур.

Стойка Vertiv VR — это шлюз для других решений Vertiv в области информационных систем и периферийных инфраструктур.

## Почему заказчик выбирает стойку Vertiv™ VR?

- **Высочайший уровень эксплуатационной готовности.** Благодаря адаптации оборудования в соответствии с требованиями локальных систем в разных регионах стойка готова к работе в любое время и в любом месте
- **Единообразие.** Оборудование создается на базе унифицированной глобальной платформы, что позволяет обеспечить соответствие техническим условиям в различных регионах мира
- **Увеличенный объем полезного пространства.** Глубина рамы больше приблизительно на 63,5 мм в сравнении со стойками аналогичного размера
- **Удобство установки и настройки.** Возможность монтажа компонентов без использования инструмента — это высокая скорость установки, настройки и обслуживания
- **Гибкая и адаптируемая конструкция.** 19-дюймовые рейки регулируются по всей глубине

## Когда можно приобрести оборудование?

Номера деталей стойки Vertiv™ VR доступны на странице PartnerWeb.

## Почему необходимо предлагать стойку Vertiv VR?

- Эта стойка является шлюзом для продажи других решений
- Высокий уровень качества и эксплуатационной готовности способствует развитию доверительных отношений между продавцом и покупателем
- Более короткий цикл продаж в сравнении с другими более сложными продуктами
- Инструмент для налаживания новых контактов и взаимоотношений в рамках канала продаж

## Потенциальные области применения

- Новые или расширяющиеся серверные центры и коммутационные системы
- Центры обработки данных
- Гипермасштабируемые или периферийные системы

## Потенциальные пользователи

- Руководители ЦОД — ИТ-центры и комплексы
- Руководители технологических систем
- Руководители ИТ-инфраструктур
- Специалисты по операциям в информационных системах
- Руководители проектов

## Дополнительное обеспечение продаж

- Каталог продуктов
- Руководство по выбору
- Руководство пользователя
- Техническое руководство
- Файлы Visio
- Видеоматериалы о продукте
- Пресс-релизы
- Веб-сайт Vertiv
- Инструмент для выбора продукта (будет доступен в ближайшем будущем)
- Передаваемая документация

**СОВРЕМЕННЫЕ  
ТРЕБОВАНИЯ  
РЫНКА**



**ПОТРЕБНОСТИ  
ЗАКАЗЧИКА**



**РЕШЕНИЕ  
VERTIV™ VR**

**Более высокая плотность**

Большой объем оборудования  
Большой объем сетевых/силовых кабелей

Более высокая мощность источников питания и систем охлаждения

**Разнообразие областей применения**

Серверные/сетевые периферийные системы, коммутационные шкафы, ЦОД, колокационные центры

**Скорость развертывания**

**Диапазон типоразмеров**

**Весовая нагрузка**

**Максимальное использование глубины**

**Возможность адаптации систем укладки кабелей**

**Возможность адаптации систем управления воздушным потоком**

**Простота настройки/монтажа**

**Эксплуатационная готовность**

Ассортимент типоразмеров составляет 80 % от всего диапазона систем, доступных на рынке

Конструкция рассчитана на системы высокой плотности с повышенной весовой нагрузкой  
Больше полезного пространства (глубина) в сравнении с продуктами других производителей

Доступность дополнительного оборудования для систем укладки кабелей

Доступность дополнительного оборудования для систем управления воздушным потоком

Сборка и монтаж без использования инструмента

Установка дополнительного оборудования без использования инструмента

Сокращение срока выполнения заказов

**Сводные данные об изделиях, реализуемых на этапе 1**

- 8 стандартных размеров стоек
- Высота: 42U, 48U
- Ширина: 600 мм, 800 мм
- Глубина: 1100 мм, 1200 мм
- Комплексная линейка систем укладки кабелей, систем управления воздушным потоком и поддерживающих принадлежностей

## Конкурентные преимущества

СВОЙСТВО	СТОЙКА VERTIV™ VR	СТОЙКИ ДРУГИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ	ПРЕИМУЩЕСТВО
Полезное пространство	Полезная глубина больше на 2,5 дюйма	Меньше полезного пространства при аналогичной занимаемой площади	Более удобный монтаж и настройка
Эксплуатационная готовность	Сокращение срока выполнения заказов	До 6–8 недель	Полное соблюдение сроков реализации проекта
Единообразие	Глобальная платформа продукта	Региональные предложения	Последовательная сменяемость продуктов в соответствии с глобальными спецификациями
Монтаж	Составные боковые панели с одним запирающим устройством Верхняя панель снимается без использования инструмента и имеет четыре отверстия для ввода кабеля Возможность регулировки по всей глубине рейки 19 дюймов Регулируемые кронштейны для устройств распределения питания (PDU)/систем укладки кабелей Двери снимаются без использования инструмента	Ограниченные возможности доступа и регулировки	Экономия времени и денег при монтаже

## Определение возможностей для заказчика

ПРОБЛЕМНАЯ ТОЧКА ЗАКАЗЧИКА	СУТЬ ПРОБЛЕМЫ	РЕШЕНИЕ
6–8 недель — слишком длительный срок поставки стоек	Срок поставки влияет на сроки реализации проекта	Стойки Vertiv VR поставляются быстрее
Неподходящий размер стоек	Размер стойки должен соответствовать требованиям объекта	В стойках Vertiv VR больше полезного пространства; эти стойки более универсальны
Нехватка времени на монтаж	Финансовые расходы и затраты времени на монтаж стоек на объекте	Стойки Vertiv VR монтируются без использования инструмента
Чрезмерные затраты на развертывание	Стоимость адаптируемых стоек	Стойки Vertiv VR предлагаются по разумной цене

## Вопросы и ответы

**Вопрос:** «В течение многих лет мы используем стойки XYZ Co. Они нас полностью устраивают, а переход на другое оборудование будет неизбежно связан с различного рода трудностями».

**Ответ:** Vertiv VR — это новая стоечная платформа глобального стандарта, которая сочетает в себе множество преимуществ в виде ценных свойств и высокой степени эксплуатационной готовности. К ней однозначно стоит присмотреться.

**Вопрос:** «Мы пытались заказать стойки Vertiv/Emerson Network Power раньше, но столкнулись с проблемой эксплуатационной готовности».

**Ответ:** Компания Vertiv предлагает оборудование, адаптированное в соответствии с требованиями локальных систем и позволяющее удовлетворить потребности, растущие при расширении сетевой периферии.

## Гарантия на продукт

**Стандартная гарантия**  
3 года с даты поставки

**Дополнительная гарантия 2 года**  
Предоставляется после регистрации продукта на веб-сайте [VertivCo.com.ru](http://VertivCo.com.ru)

© Vertiv Co., 2018 г. Все права защищены. Наименование Vertiv и логотип Vertiv являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании Vertiv Co. Другие упоминаемые названия и логотипы являются коммерческими названиями, товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих владельцев. Несмотря на все усилия, направленные компанией Vertiv Co. на обеспечение точности и полноты информации, представленной в настоящем документе, компания не несет ответственности и отказывается от любых обязательств по возмещению убытков, которые могут возникнуть в результате использования данной информации, а также относительно ошибок или недостающих сведений в данном документе. Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.

SL-70301 (R07/18)



**VERTIV™**

РЕСУРСЫ ПРОДАЖ. НЕ РАСПРОСТРАНЯТЬ СРЕДИ ЗАКАЗЧИКОВ.