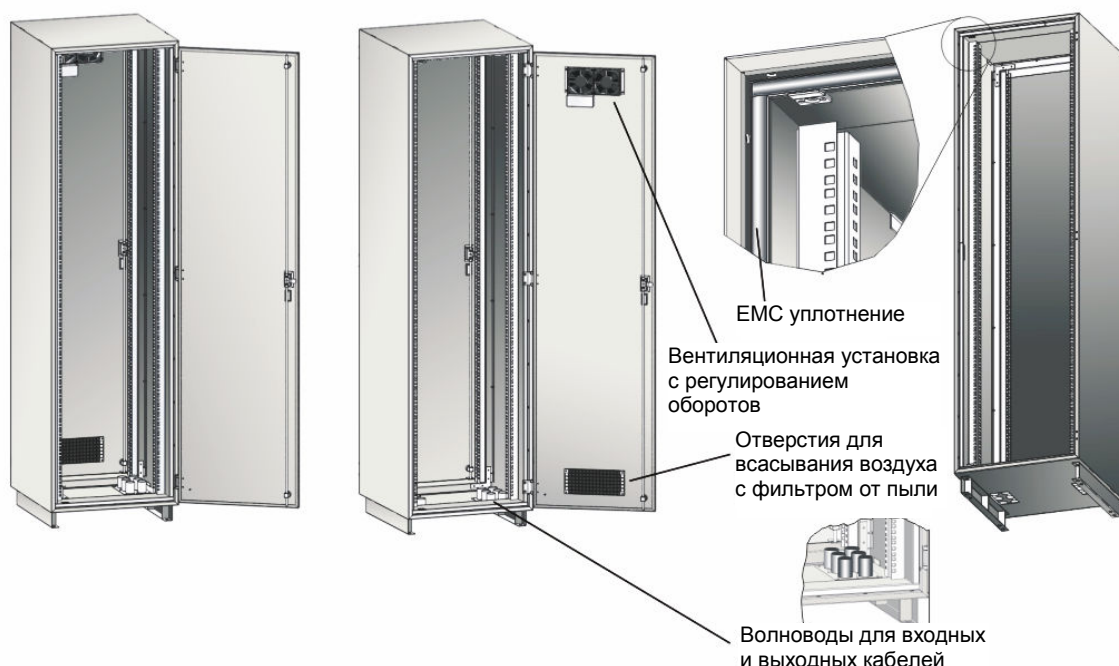


### Характеристики

- шкаф 19" – совместим с оборудованием, предназначенным для установки в 19" стеллаж - решетку
- упрощенная система монтажа – монтаж производится на несущие крепежные планки с помощью автовинтов M5 по направлению к торцу и к боковой части
- ввод кабелей снизу
- анкеровка и балансировка – при помощи подставки с ножками, установочных винтов или колесиков
- возможность проведения работ по электроинсталляции обусловлена поставкой электрической схемы и схемы способа расположения элементов (морфологической схемы)
- стандартная обработка поверхности порошковой технологией
- степень защиты класса IP 20



Шкафы в виде стоек предназначены для размещения в закрытых (внутренних) помещениях, инсталляции сети и всей технологии для монтажа систем типоразмеров 19", где необходим повышенный уровень гашения электромагнитного излучения шкафа. Стандартно предлагаются четыре высоты шкафов ( см. таблицу типоразмеров ), при необходимости в поставке нескольких единиц изделия, высота шкафов не лимитируется. Ширина шкафов между несущими крепежными планками составляет 19", внутренний размер в свету без планок составит 530 мм. Шкаф изготовлен из сварной металлической рамы. Уровень гашения излучения шкафа в соответствии со стандартами в частотном диапазоне от 30 МГц до 1000 МГц составляет от 70 дБ $\mu$ В/м до 40 дБ $\mu$ В/м.

### Типоразмеры и основные технические параметры стандартно изготавливаемых шкафов

| Тип         | Используемая высота [ U ]<br>1 U = 44,45 мм | Внешние размеры корпуса [ мм ] |         |        | Макс. размер в свету ванны аккумулят. батареи [ мм ] |         | Вес шкафа [ кг ] |
|-------------|---|--------------------------------|---------|--------|--|---------|------------------|
|             |   | Ширина                         | Глубина | Высота | Ширина   | Глубина |                  |
| XZ EMC 2466 | 24 U  | 606                            | 638     | 1 246  | 530  | 630     | 77               |
| XZ EMC 3366 | 33 U  | 606                            | 638     | 1 630  | 530  | 630     | 95               |
| XZ EMC 4266 | 42 U  | 606                            | 638     | 2 056  | 530  | 630     | 105              |
| XZ EMC 4666 | 46 U  | 606                            | 638     | 2 236  | 530  | 630     | 115              |