

## Шкафы телекоммуникационные настенные ШН-19”

для размещения оборудования малых и средних локальных сетей и других компонентов в 19” исполнениях.

### Технические данные и особенности

- Выпускается в исполнении шкафа УХЛ категории 4.2 по ГОСТ 15150 для эксплуатации в закрытых помещениях.
- Степень защиты – IP20 по ГОСТ 14254.
- Установка на стене.
- Шкаф имеет полностью разборную конструкцию и состоит из шести основных частей: крыша, дно, две боковые стенки с вертикальными направляющими, дверь, задняя стенка, две передние направляющие и комплект внутреннего заземления.
- Комплектация шкафа возможна с несколькими исполнениями двери: металлической, перфорированной и стеклянной (стекло «Триплекс»).
- Покрытие корпуса шкафа – порошковое, полимерное, цвет RAL 7032.
- В основании и крыше шкафа предусмотрены места для установки вентиляционной системы СВ-Р с двумя вентиляторами.
- Основание и крыша шкафа имеют выламываемый кабельный ввод. Возможна комплектация щеточным вводом.

### Типоразмеры шкафов:

Кол-во посадочных единиц U	Габаритные размеры, мм		
	Ширина мм	Глубина мм	Высота мм
6	600	350	360
6	600	450	360
6	600	550	360
6	600	650	360
9	600	350	495
9	600	450	495
9	600	550	495
9	600	650	495
12	600	350	625
12	600	450	625
12	600	550	625
12	600	650	625
15	600	350	760
15	600	450	760
15	600	550	760
15	600	650	760



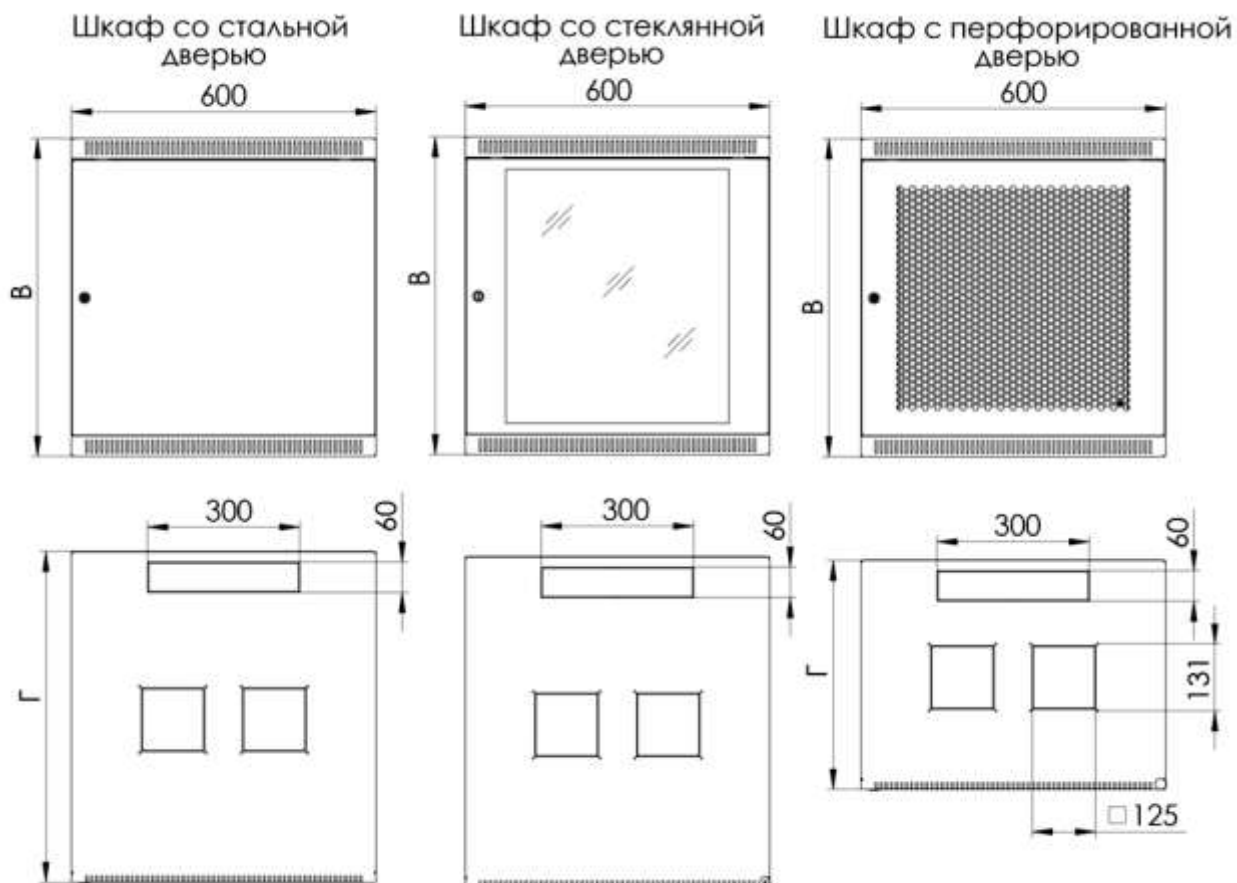
Условное обозначение при заказе пример:

<b>ШН-19”</b>	<b>/</b>	<b>6U</b>	<b>-</b>	<b>01</b>	<b>-</b>	<b>350</b>
<b>1</b>		<b>2</b>		<b>3</b>		<b>4</b>

1	Шкаф настенный 19"
2	Количество посадочных единиц U
3	Вариант передней двери (возможные варианты приведены в таблице ниже)
4	Глубина шкафа (каркаса) в мм

Обозначение	Вариант передней двери
01	Стеклянная дверь
02	Металлическая дверь
38	Перфорированная дверь

*Возможны варианты изготовления других типоразмеров и компоновки шкафов*



Вид сзади  
(установочные размеры)

