



ПАСПОРТ

**Шкаф распределительный телефонный
настенный на 800-1600 пар.**

ШРН-800-1600

Шкаф распределительный телефонный ШРН-800-1600 соответствует требованиям «Правил применения кроссового оборудования», утвержденным приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от «24» апреля 2006г. №52 (зарегистрирован Минюстом России 15.05.2006г., регистрационный номер 7817)

Сайт: WWW.REDGEN.RU
Почта: sales@redgen.ru

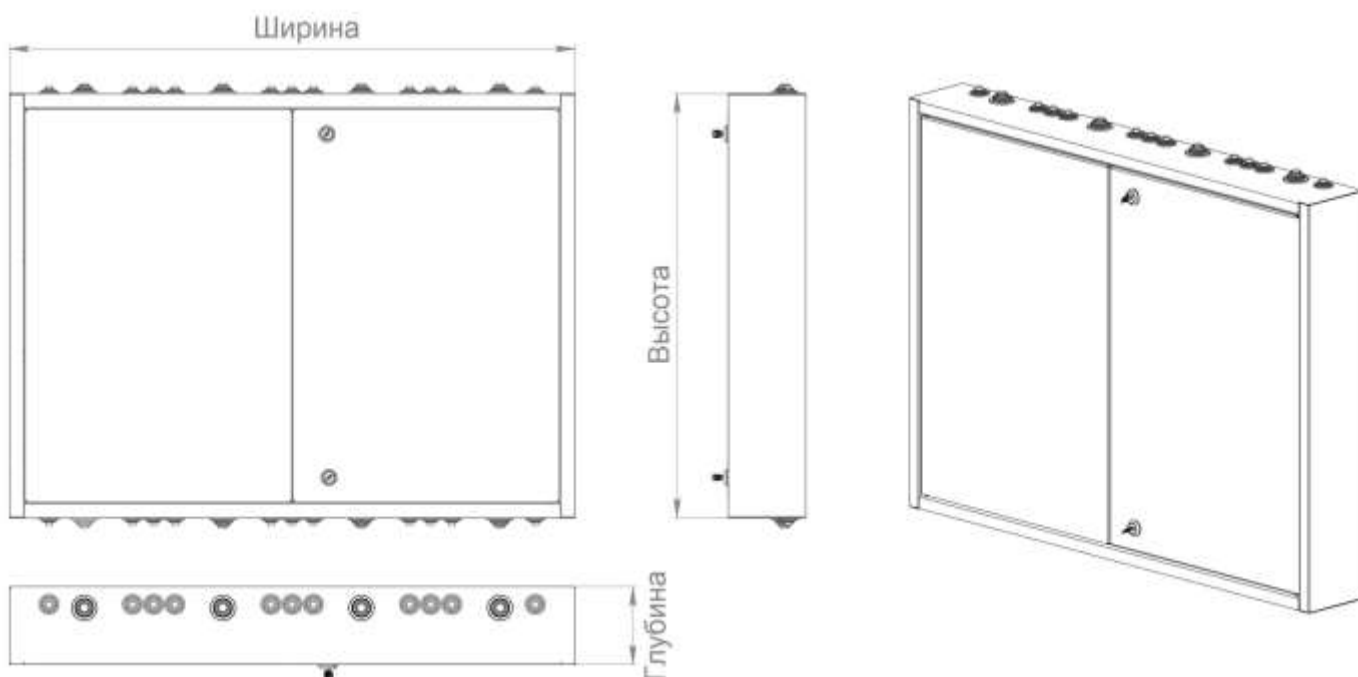
1. Назначение.

- 1.1. Шкаф распределительный настенный ШРН устанавливаются в местах перехода с магистральных кабелей на распределительные кабели местных телефонных сетей общего пользования, и предназначены для концевой заделки и выполнения коммутируемых соединений магистральных с распределительными кабелями.
- 1.2. Шкафы предназначены для установки внутри технических помещений телефонных станций, узлов связи, аппаратных, расположенных в зданиях. Также шкафы могут использоваться вместо шкафов ШРП в тех случаях, когда по каким-либо причинам установить напольный шкаф не представляется возможным.

2. Техническое описание и характеристики

- 2.1. Внутри шкафов могут быть установлены врезные плиты с креплением на монтажный хомут или монтажную штангу.
- 2.2. Вверху и внизу шкафа предусмотрены отверстия под кабельные вводы, закрытые ступенчатыми сальниками.
- 2.3. Для крепления шкафа к стене, на задней стороне ШРН имеются отверстия. (крепёжные детали в комплект поставки не входят)
- 2.4. Шкафы распределительные ШРН обеспечивают следующие конструктивные и электрические параметры:
 - концевую заделку кабелей с металлической и пластмассовой оболочкой;
 - проведение контрольных измерений с расстыковкой линейной и станционной сторон.
- 2.5. Масса и габаритные размеры шкафов должны соответствовать значениям, указанным в таблице 1.

Рисунок 1



- 2.6. Доступ внутрь осуществляется спереди, шкаф имеет две двери, раскрывающиеся на 110 градусов.
- 2.7. Двери запираются замками точечного типа с поворотным ключом.

Таблица 1

Наименование характеристики		ШРН-800	ШРН-1200	ШРН-1600
Масса (без плинтов), кг.		13,5	18	27,1
Размеры, мм. :	Высота (А)	600	600	1120
	Ширина (В)	800	1200	800
	Глубина (С)	110	110	130
Общая ёмкость, пар		800	1200	1600

3. Конструкция и комплектность

3.1 Шкафы ШРН выпускаются в исполнении УХЛ категории 1 по ГОСТ 15150 для эксплуатации на открытом воздухе. Степень защиты IP41 по ГОСТ 14254-96.

3.2 Шкаф ШРН крепится на стену, либо другой ровной вертикальной поверхности.

3.3 Шкаф изготавливается из листовой стали, толщиной 1,0-1.2 мм. (х/к, либо оцинкованной).

3.4 Внутри шкафа установлены монтажные хомуты с врезными 10-парными плинтами.

- Покрытие - порошковое, ударопрочное, полимерно-эпоксидное, цвет RAL 7035 (светло-серый)
- Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию изделия без ухудшения его функциональных характеристик.

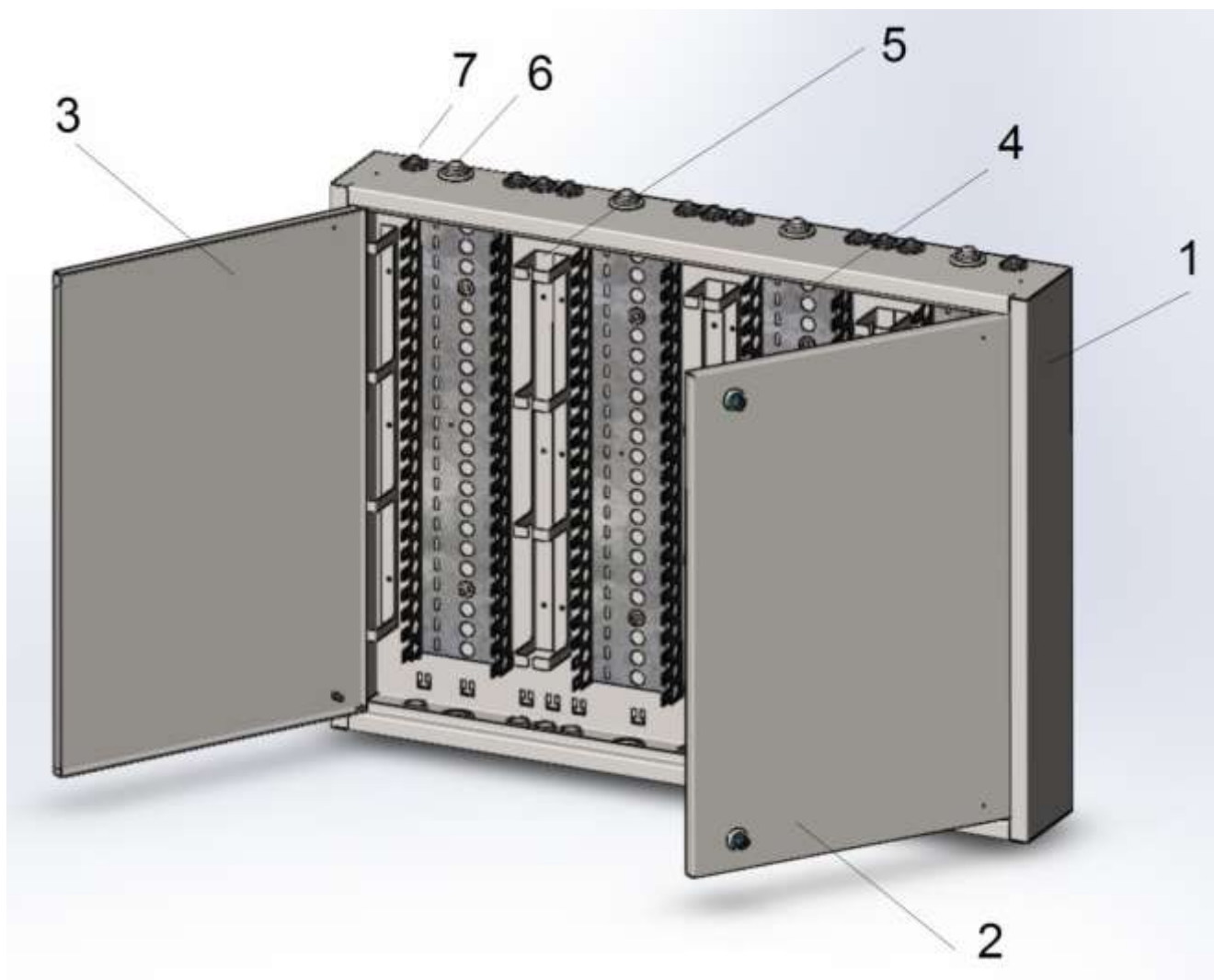


Таблица 2. Комплект на поставку

№ п/п	Наименование	ШРН-800	ШРН-1200	ШРН-1600
1	Корпус	1	1	1
2	Дверь правая с замками		1	
3	Дверь левая	1	1	1
4	Монтажный хомут , шт/посадочные места для	4/22	6/22	8/22
5	Органайзер	5	7	15
6	Сальник эластичный ступенчатый Ø31мм, шт	8	12	8
7	Сальник эластичный ступенчатый Ø20мм, шт	22	34	22
8	Паспорт	на партию		

4. Условия эксплуатации

- 4.1 Эксплуатация шкафов должна производиться в соответствии с ГОСТ 15150-69, исполнение УХЛ категория 1.
- 4.2 В период эксплуатации шкафы должны подвергаться осмотрам и ремонтам.
- 4.3 Восстановительная окраска шкафов должна производиться по ГОСТ 9.104-79 УХЛ1.

5. Свидетельство о приёмке.

Шкаф распределительный настенный соответствует требованиям «Правил применения кроссового оборудования», утвержденным приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от «24» апреля 2006г. №52 (зарегистрирован Минюстом России 15.05.2006г., регистрационный номер 7817)

Наименование изделия: ШРН - _____

Заводской номер: Не предусмотрен

Дата выпуска: _____

Представитель ОТК:



Подпись: _____

(расшифровка подписи)

6. Гарантийные обязанности

- 6.1 Предприятие - изготовитель гарантирует требованиям технических условий, при соблюдении требования к упаковке, погрузочно-разгрузочным работам, транспортированию, хранению, монтажу и эксплуатации.
- 6.2 Срок гарантии устанавливается 12 месяцев.
- 6.3 Начало гарантийного срока исчисляется со дня отгрузки продукции со склада продавца.