



Шкаф телекоммуникационный настенный (Lite) 19”

Серия SRW03



Паспорт

Москва 2022

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Шкаф телекоммуникационный настенный **серии SRW03** предназначен для установки в нем 19” модульного коммутационного кроссового оборудования, серверов и источников бесперебойного питания в офисные и промышленные помещения. Шкаф позволяет защитить оборудование от несанкционированного доступа и исключить механические повреждения.

Шкаф представляет собой сборно-разборную универсальную конструкцию.

Крепление шкафа к стене осуществляется при помощи анкерных болтов (не входят в комплект поставки шкафа) через монтажные отверстия в боковинах шкафа.

На боковых плоскостях крыши и основании шкафа нанесена перфорация для лучшего охлаждения установленного оборудования, кроме того, предусмотрены посадочные места для установки вентиляторных блоков. На крыше и основании имеются отверстия для ввода кабелей, которые могут быть оснащены щеточными вводами.

Для установки оборудования в шкаф применяются стационарные и/или выдвижные полки, которые крепятся к вертикальным направляющим при помощи комплекта крепежа для шкафа (винт, шайба, гайка) **SK2 приобретается отдельно**.

Типы дверей:

- Цельнометаллические
- Стекланные
- Перфорированные

Двери комплектуются поворотными одноточечными замками.

Боковые стенки шкафа несъемные (возможен заказ исполнения шкафа со съемными боковыми стенками, укомплектованными одноточечными замками – **серия SRW04**).

Установка оборудования производится на вертикальные монтажные профили, возможна регулировка глубины их установки путем перемещения по монтажным шинам.

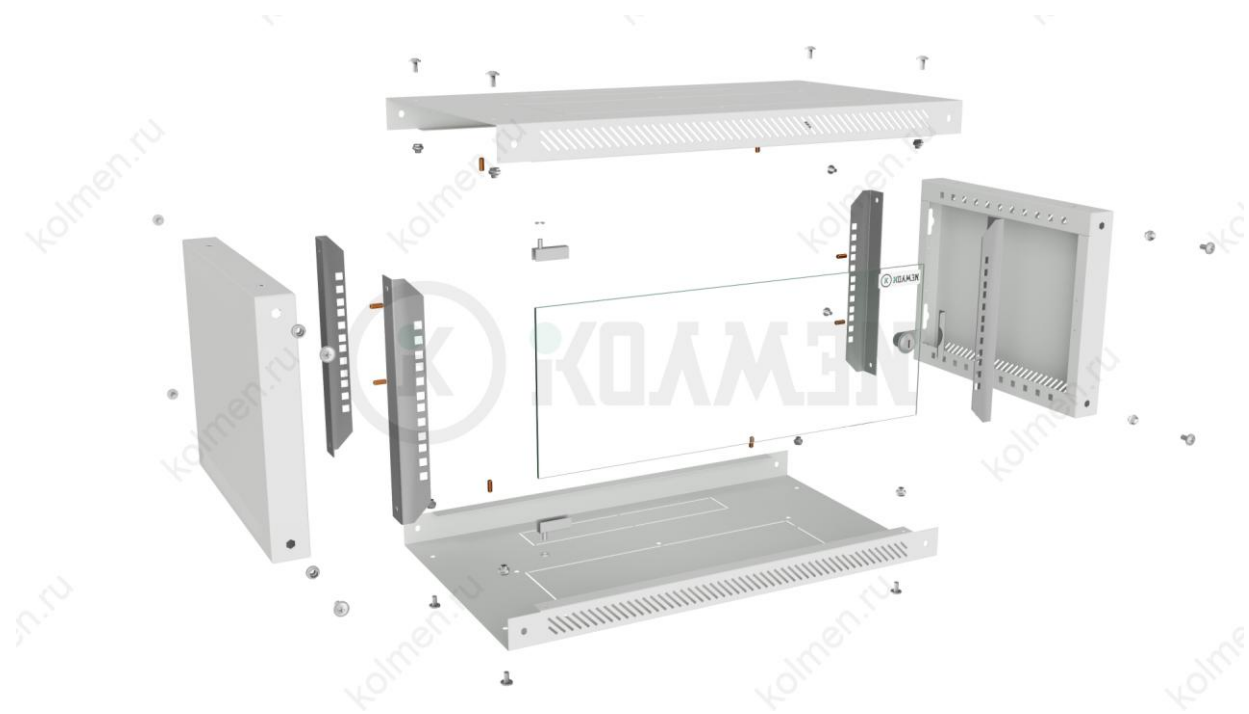
Шкаф имеет защитное порошково-полимерное покрытие. Цвет – светло-серый (RAL 7035) либо черный (RAL 9005). **Опционально** может быть выкрашен в любой цвет по каталогу цветов RAL (Международная система соответствия цветов).

Для обеспечения электробезопасности все металлические части шкафа имеют шпильки для заземления и соединяются проводами заземления.

Шкаф имеет степень защиты IP20.

При распределенной нагрузке максимальный вес устанавливаемого оборудования – 40 кг.

Шкаф поставляется в разобранном виде. Упакован в гофрокартон перетянутый усиливающими лентами, упаковка состоит из одного места.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1. Модели настенных шкафов серии SRW03

Типоразмер	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Полезная глубина, мм	Артикул (*)
4U	600	350	283	280	SRW03-6035.04.xx-zz
	600	450	283	380	SRW03-6045.04.xx-zz
6U	600	350	370	280	SRW03-6035.06.xx-zz
	600	450	370	380	SRW03-6045.06.xx-zz
	600	600	370	540	SRW03-6060.06.xx-zz
9U	600	350	505	280	SRW03-6035.09.xx-zz
	600	450	505	380	SRW03-6045.09.xx-zz
	600	600	505	540	SRW03-6060.09.xx-zz
	600	650	505	590	SRW03-6065.09.xx-zz
12U	600	450	640	380	SRW03-6045.12.xx-zz
	600	600	640	540	SRW03-6060.12.xx-zz
	600	650	640	590	SRW03-6065.12.xx-zz
15U	600	450	770	380	SRW03-6045.15.xx-zz
	600	600	770	540	SRW03-6060.15.xx-zz
	600	650	770	590	SRW03-6065.15.xx-zz

(*) **xx** обозначение типа передней двери:

01 – сплошная металлическая

02 – стеклянная

03 – перфорированная

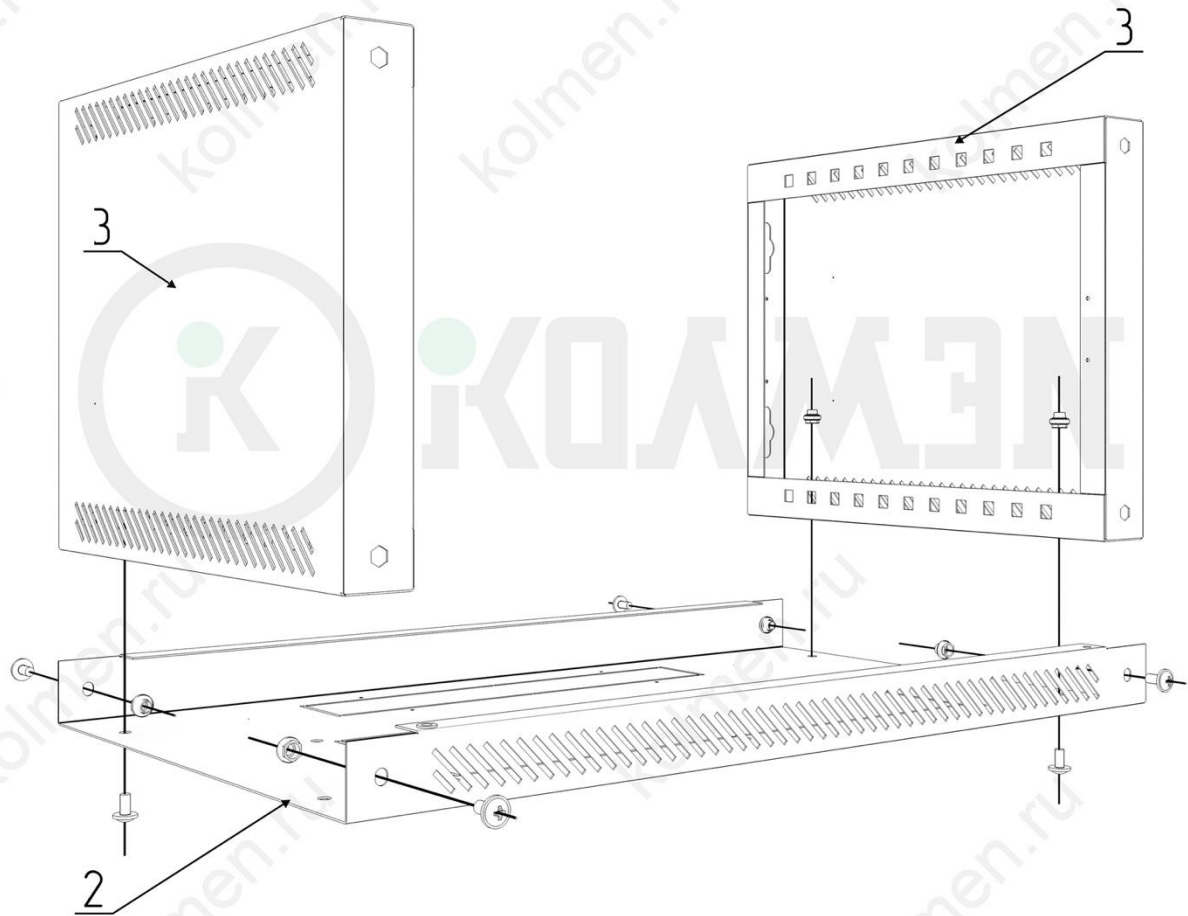
zz обозначение цвета:

GY – серый RAL 7035

BK – черный RAL 9005

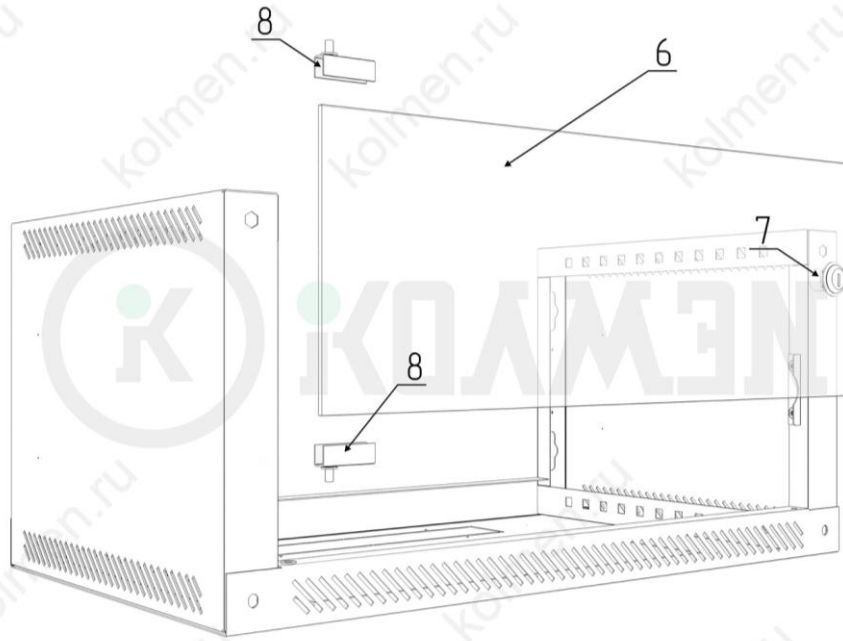
Инструкция по сборке

Шаг 1



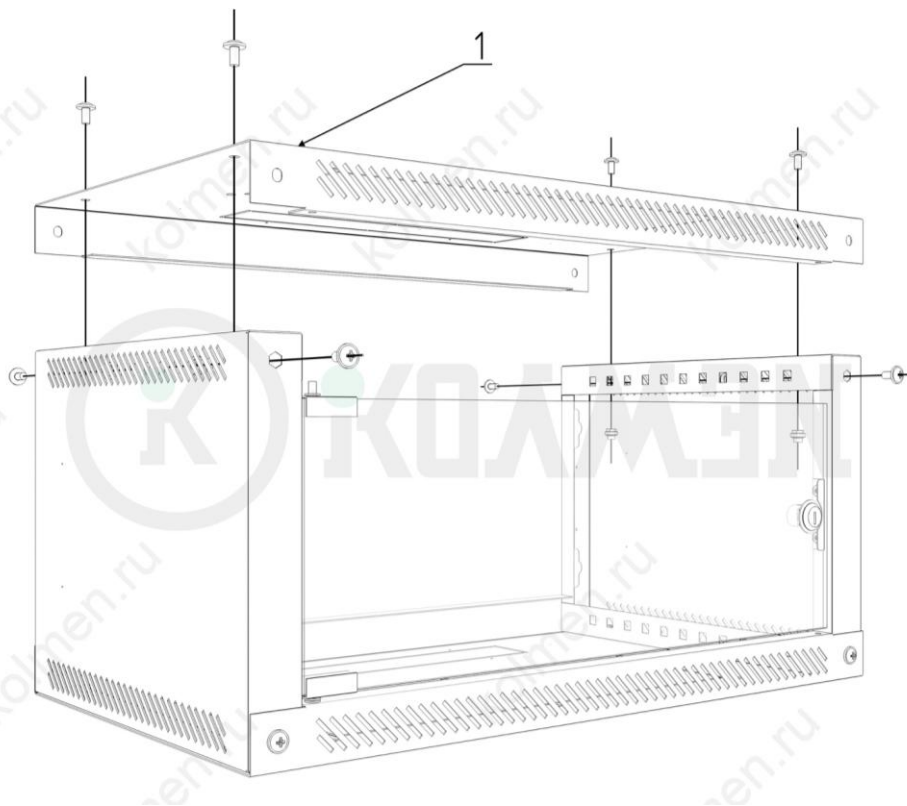
Соединить дно поз 2. с боковыми стенками поз.3 с помощью винтов.

ШАГ 2



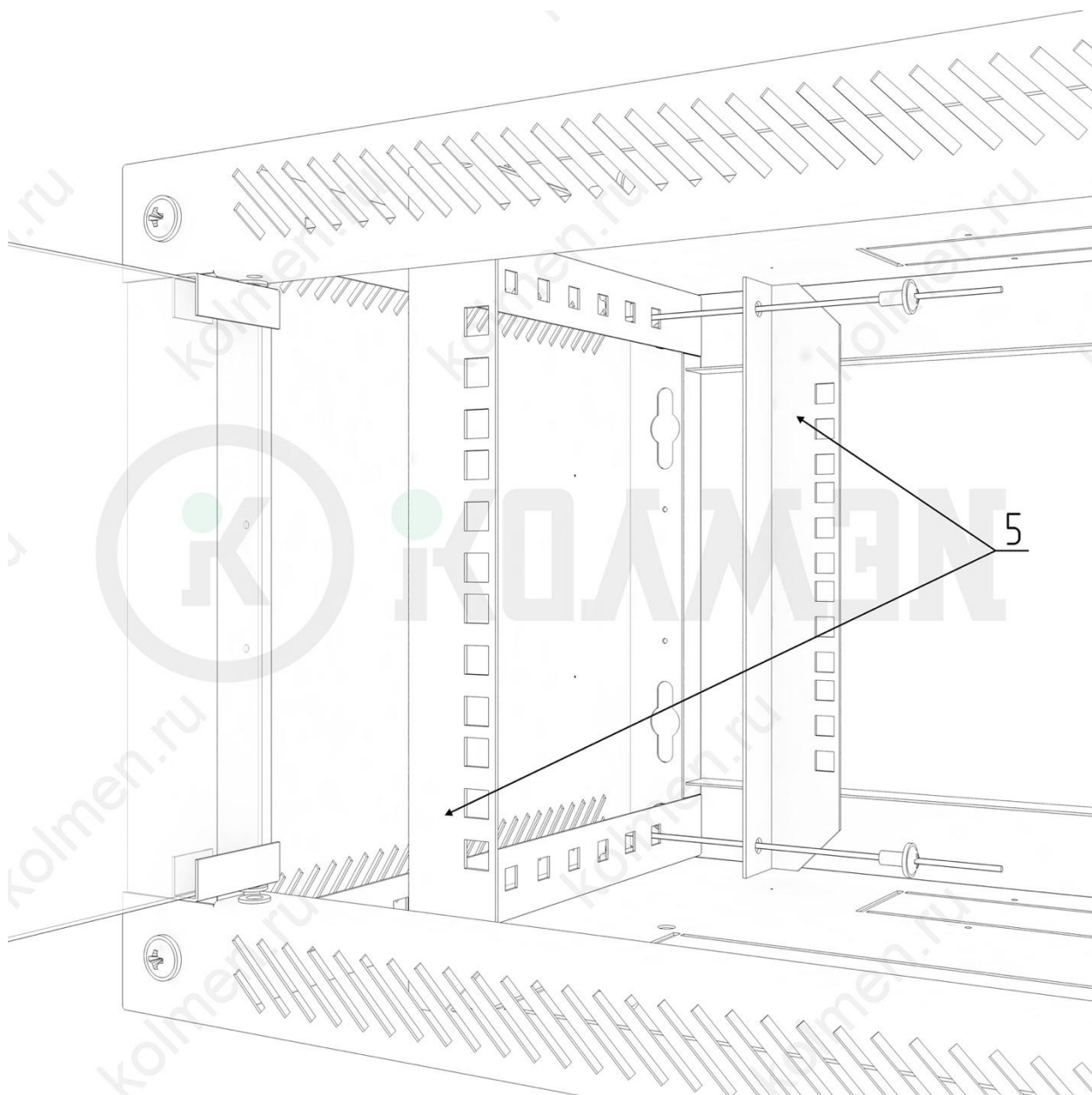
Установить на стеклянную дверь поз. 6 петли поз.8 и замок поз. 7.

ШАГ 3



Установить петли в отверстия крышки и дна и соединить крышу с боковыми стенками с помощью винтов.

ШАГ 4-5



Установить направляющие поз. 5 на необходимой глубине с помощью винтов и клетевых гаек.

Выполнить окончательную затяжку винтовых соединений.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий при соблюдении потребителем правил эксплуатации и транспортировки, установленных техническими условиями и настоящим Паспортом.

Гарантийный срок эксплуатации изделия – один год со дня продажи.

Изготовитель (продавец) снимает с себя все гарантийные обязательства в следующих случаях:

- несоблюдение правил эксплуатации согласно инструкции по эксплуатации
- несоблюдение правил транспортировки
- вмешательство в конструкцию изделия
- внешние механические повреждения

При отсутствии в формуляре (техническом паспорте) отметки о продаже торгующей организацией гарантийный срок исчисляется от даты изготовления.

УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ

Изделие поставляется в одной упаковке из гофрокартона, перетянутой упаковочной лентой.

Комплектация:

<i>№ поз.</i>	<i>Наименование</i>	<i>Кол-во</i>
1	Крыша	1
2	Дно	1
3	Стенка боковая	2
5	Профиль монтажный 19" оцинкованный	4
6	Дверь	1
7	Замок 16/90 мастер-ключ	1
8	Петли HG001 (компл.) (для стеклянной двери)	1
9	Провод заземления 200 мм	3
10	Провод заземления 500 мм (для металлической двери)	1
11	Стенка задняя*	1*

**Поставляется по отдельному заказу*

Документация

Технический паспорт	1
---------------------	---

ФОРМУЛЯР

Наименование изделия:	Шкаф телекоммуникационный настенный 19" SRW03
Типоразмер:	
Изготовитель:	ООО «КОЛМЭН»
Дата выпуска:	
Комплектность:	в соответствии с упаковочным листом

Дверь передняя:

Металл сплошная	<input type="checkbox"/>
Стеклопанель	<input type="checkbox"/>
Перфорированная	<input type="checkbox"/>

Цвет:

Серый RAL 7035	<input type="checkbox"/>
Черный RAL 9005	<input type="checkbox"/>

Отметка ОТК _____

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не ухудшающие его технических характеристик.

Содержание настоящей инструкции по эксплуатации может быть пересмотрено без предупреждения и каких-либо последующих обязательств.

ООО «КОЛМЭН»

Россия, 121357, г. Москва, ул. Верейская, д.29

Тел. +7(499) 653-777-6

<http://www.kolmen.ru>

Email: info@kolmen.ru