



Основные особенности:

Конструкция	Разборная
Монтаж	Напольный
Боковые стенки	Съемные (защелки + замок)
Задняя стенка	Съемная (2 замка)
Исполнение двери	Стекло / металл / перфорация
Шпильки заземления деталей	Есть
Распределенная нагрузка	До 550 кг.
Стандартные цвета	RAL7035 (серый), RAL9005 (черный)

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 1.1. Телекоммуникационные шкафы iCA Equipment серии RUF (далее изделия) предназначены для установки активного и пассивного телекоммуникационного оборудования, имеют разборную конструкцию.
- 1.2. Шкафы изготовлены в климатическом исполнении УХЛ категории 4.2 по ГОСТ 15150. Предназначены для эксплуатации в закрытых помещениях при:
 - температуре от +5°C до +40°C;
 - верхнем рабочем значении относительной влажности 80% при 25°C.
- 1.3. Шкафы рекомендуются для установки в них оборудования стандарта 19 дюймов (19"), в соответствии с ГОСТ 28601.2(МЭК 297-2). Оборудование располагается на вертикальных стойках. Перфорация стоек соответствует стандарту DIN 41494-7.
- 1.4. Размерный ряд

Высота, U	Габаритные размеры (ШxВxГ), мм	Полезная глубина, мм
18	600x948x600	505
	600x948x800	705
	600x948x1000	905
22	600x1125x600	505
	600x1125x800	705
	600x1125x1000	905
27	600x1347x600	505
	600x1347x800	705
	600x1347x1000	905
33	600x1614x600	505
	600x1614x800	705
	600x1614x1000	905
42	600x2014x600	505
	600x2014x800	705
	600x2014x1000	905

2. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 2.1. Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.
- 2.2. Гарантийный срок эксплуатации изделий — 12 месяцев.

3. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

- 3.1. Изделие не содержит в своем составе материалов опасных для жизни и здоровья человека и вредных для окружающей среды, и не требует соблюдения специальных мер предосторожности при транспортировании, хранении и утилизации.
- 3.2. Транспортирование изделий в упаковке может осуществляться любым видом наземного транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для данного вида транспорта. Условия транспортирования в части воздействия механических факторов — С по ГОСТ 23170, в части климатических факторов по группе 2 ГОСТ 15150.
- 3.3. Условия хранения должны соответствовать группе 2 ГОСТ 15150.
- 3.4. Утилизацию производить по общим правилам, действующим у потребителя.

4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 4.1. Техническое обслуживание сводится к удалению пыли внутри и снаружи шкафа, по мере загрязнения.
- 4.2. Для проведения технического обслуживания шкафа необходимо обесточить находящееся в нем оборудование.
- 4.3. Запрещается применять для очистки шкафов растворители, содержащие бензин, ацетон, а также абразивные средства очистки.

5. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

<i>№ поз.</i>	<i>Наименование</i>	<i>Кол.-во, шт.</i>
1	Крыша	1
2	Основание	1
3	Боковая стенка	2
4	Задняя стенка	1
5	Дверь	1
6	Стойка	4
7	Горизонтальная направляющая	4
8	Монтажная направляющая	4
9	Комплект крепежа и фурнитуры	1

Примечание — Изготовитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию шкафа без уведомления.

Отметка о выпуске и упаковке изделия

Дата «___» _____ 20__ г. Ответственный _____

Отметка о продаже изделия

Дата «___» _____ 20__ г. Компания-продавец _____

М.П.