

# ИТК ПОТОЛОЧНАЯ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ПАНЕЛЬ

## Краткое руководство по эксплуатации

### 1 Основные сведения об изделии

ИТК Потолочная вентиляционная панель, далее панель, предназначена для организации принудительного охлаждения активного оборудования (серверы, дисковые массивы, коммутаторы, ИБП и др.), монтируемого в телекоммуникационные шкафы в системе несущих конструкций серии 19" (482,6 мм) в соответствии с ГОСТ 28601.1 и ГОСТ 28601.2.

### 2 Основные технические данные

Таблица 1

Параметры	Без термостата, 2 вентилятора	Без термостата, 4 вентилятора	С термостатом, 2 вентилятора	С термостатом, 4 вентилятора
Количество вентиляторов, шт.	2	4	2	4
Производительность, м <sup>3</sup> /ч	320	640	320	640
Наличие термостата	–		+	
Диапазон регулировки температуры, °С	–		0 - 60	
Напряжение питания, В	230			
Частота тока, Гц	50			
Мощность, Вт	40	80	40	80
Уровень производимого шума, дБ	50	60	50	60
Защитное покрытие корпуса панели	эпоксидно-полиэфирная порошковая краска			
Цвет	RAL 7035 / RAL 9005			
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ			
Категория размещения по ГОСТ 15150	4			
Масса нетто, кг	2,3	3,5	2,3	3,5

## 3 Комплектность

№ п.п	Наименование	Кол-во
1	Потолочная вентиляционная панель	1 шт.
2	Паспорт	1 экз.

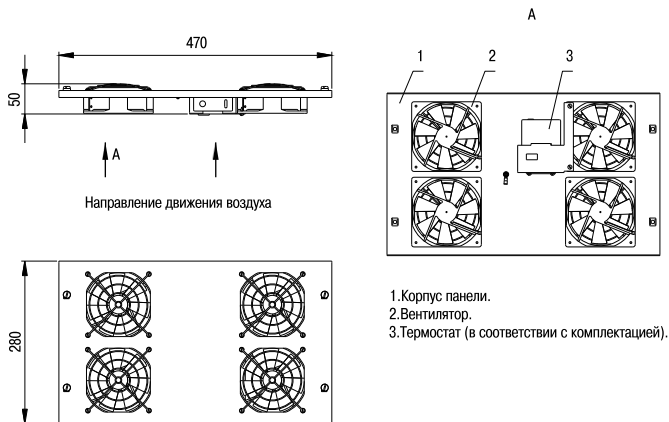


Рисунок 1. Габаритные размеры и внешний вид панели

## 4 Транспортирование и хранение

4.1 Транспортирование изделия допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

4.2 Условия транспортирования в части воздействия механических факторов — жесткие (Ж) по ГОСТ 23216; в части воздействия климатических факторов:

- температура воздуха от минус 15 °С до плюс 50 °С;
- относительная влажность воздуха до 98% при температуре 25 °С.

4.3 При перегрузке, транспортировании и разгрузке должны строго выполняться требования манипуляционных знаков и надписей, указанных на упаковке.

4.4 Условия хранения изделия в части воздействия климатических факторов внешней среды — 5 (ОЖ4) по ГОСТ 15150 — навесы в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом.

## **5 Гарантии изготовителя**

5.1 Гарантийный срок эксплуатации изделия — 12 месяцев со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения, транспортирования и монтажа.

5.2 Срок службы изделия 10 лет.

## **ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ**

**Адреса организаций для обращения потребителей:**

### **РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»**

142143, Московская область,  
Подольский район,  
с.п. Стрелковское,  
2-й км Обводной дороги,  
владение 1  
Тел./факс: +7 (495) 542-22-27  
info@iek.ru  
www.iek.ru

### **СТРАНЫ АЗИИ РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН ТОО «ТД ИЭК. КАЗ»**

050047, г. Алматы,  
Алатауский район,  
мкр. «Айгерим-1», ул. Ленина, 14  
Тел.: +7 (727) 297-69-22, 222-00-97  
www.iek.kz  
www.iek.ru

### **РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА П.И.К. «ИЭК МОЛДОВА» О.О.О.**

MD 2044, г. Кишинев,  
ул. Мария Драган, 21  
Тел.: +373 (22) 479-065, 479-066  
Факс: +373 (22) 479-067  
info@iek.md; infomd@md.iek.ru  
www.iek.ru

### **СТРАНЫ ЕВРОСОЮЗА ЛАТВИЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА ООО «ИЭК БАЛТИЯ»**

LV-1004, г. Рига,  
ул. Биекенсалас, 6  
Тел.: +371 (2) 934-60-30  
iek-baltija@inbox.lv  
www.iek.ru

### **УКРАИНА ООО «ТД ИЭК. УКР»**

08132, г. Вишневое,  
ул. Киевская, 6В  
Тел.: +38 (044) 536-99-00  
info@iek.com.ua  
www.iek.ua

### **РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»**

220025, г. Минск, ул.  
Шафарнянская, д. 11  
Тел.: + 375 (17) 286-36-29  
iek.by@iek.ru  
www.iek.ru

## **МОНГОЛИЯ**

### **«ИЭК МОНГОЛИЯ» КОО**

Улан-Батор, 20-й участок Баянголского района,  
Западная зона промышленного района 16100,

Московская улица, 9

Тел.: +976 7015-28-28

Факс: +976 7016-28-28

info@iek.mn

www.iek.mn

