

## РЕЙКА ОПОРНАЯ ДЛЯ КСРМ

### Краткое руководство по эксплуатации

#### 1 Назначение и область применения

- 1.1 Рейка опорная для КСРМ товарного знака IEK предназначена для установки вертикального уголка 490, обеспечивает возможность регулировки его положения по глубине корпуса.
- 1.2 Рейка опорная монтируется внутри корпуса между вертикальными стойками.

#### 2 Технические характеристики

- 2.1 Технические характеристики монтажной панели представлены в таблице 1.

Таблица 1

Параметры	Рейка опорная для КСРМ		
	250	450	650
Длина, мм	250	450	650
Высота, мм	79	79	79
Ширина, мм	30	30	30
Масса (нетто) ± 5 %, кг	0,22	0,36	0,5
Срок службы, лет	15		
Гарантийный срок, лет	3		
Ремонтопригодность	неремонтопригодные		
Утилизация	как металлический лом		

#### 3 Комплектность

- Рейка опорная – 2 шт. \*
- Болт М8×20 – 8 шт.
- Гайка М8 – 8 шт.
- Шайба 8.65 Г – 8 шт.
- Шайба 8.019 – 16 шт.
- Упаковка – 1 шт.

\* Для каждого варианта исполнения.

#### 4 Меры при обнаружении неисправности

- 4.1 При обнаружении неисправности незамедлительно прекратить эксплуатацию изделия.
- 4.2 При обнаружении неисправности во время гарантийного срока необходимо обратиться в организацию, где было приобретено изделие, или в представительство.
- 4.3 При обнаружении неисправности после гарантийного срока необходимо произвести замену на подобное изделие с теми же или улучшенными характеристиками.

#### 5 Условия эксплуатации

- 5.1 В закрытых помещениях с естественной вентиляцией воздуха, не содержащего токопроводящей пыли и химически активных веществ, с невзрывоопасной средой.
- 5.2 Температура окружающего воздуха от минус 60 до плюс 40 °С.
- 5.3 Относительная влажность среднегодового значения – 75 % при температуре плюс 15 °С. Допускается влажность 98 % при температуре плюс 25 °С.

## 6 Транспортирование и хранение

6.1 Транспортирование и хранение изделия осуществляется в упаковке изготовителя, обеспечивающей защиту от механических повреждений, загрязнения, попадания влаги и прямого солнечного света, при температуре окружающего воздуха от минус 50 до плюс 50 °С.

6.2 Транспортирование изделия может осуществляться любым видом крытого транспорта.

6.3 Хранение изделия должно осуществляться в закрытых помещениях, параметры относительной влажности те же, что и при эксплуатации металлокорпусов.

## 7 Гарантии изготовителя

7.1 В период гарантийных обязательств и при возникновении претензий обращаться к продавцу или в организации:

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

142100, Московская область, г. Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457

Тел./факс: +7 (495) 542-22-27

info@iek.ru; www.iek.ru

### **РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ**

#### **ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»**

**(Представительство в Республике Беларусь)**

220025, г. Минск, ул. Шафарнянская, д. 11, пом. 62

Тел.: + 375 (17) 286-36-29

iek.by@iek.ru; www.iek.ru

### **СТРАНЫ АЗИИ**

#### **РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН**

##### **ТОО «ТД ИЭК. КАЗ»**

040916, Алматинская область, Карасайский район,

с. Иргели, мкр. Ақжол, 71А

Тел.: +7 (727) 237-92-49, 237-92-50

infokz@iek.ru; www.iek.kz

#### **РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА**

##### **«ИЭК ТРЭЙД» О. О. О.**

MD-2044, г. Кишинев, ул. Мария Дрэган, 21

Тел.: +373 (22) 479-065, 479-066

Факс: +373 (22) 479-067

info@iek.md; infomd@md.iek.ru

www.iek.md

### **УКРАИНА**

#### **ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ УКРЭЛЕКТРОКОМПЛЕКТ»**

08132, Киевская область, Киево-Святошинский район,

г. Вишневое, ул. Киевская, 6В

Тел.: +38 (044) 536-99-00

info@iek.com.ua; www.iek.ua

### **СТРАНЫ ЕВРОСОЮЗА**

#### **ЛАТВИЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА**

##### **ООО «ИЭК БАЛТИЯ»**

LV-1005, г. Рига, ул. Ранкас, 11

Тел.: +371 2934-60-30

iek-baltija@inbox.lv; 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