

## ПАНЕЛЬ ЛМА К ВРУ СЕРИИ ТИТАН

### Краткое руководство по эксплуатации

#### 1 Основные сведения об изделии и технические данные

1. Панель ЛМА к ВРУ серии ТИТАН (далее – изделие) товарного знака IEK предназначена для исключения случайного прикосновения к токоведущим частям установленного в корпус модульного электрооборудования.

#### 2 Технические параметры:

	Обозначение	Габаритные размеры, мм			Цвет покрытия	Масса упаковки, кг
		Высота	Ширина	Глубина		
1	Панель ЛМА к ВРУ-х хх.45.хх 36 ТИТАН (H=150)	150	380	6,5	RAL7035	0,75
2	Панель ЛМА к ВРУ-х хх.45.хх 36 ТИТАН (H=200)	200	380		RAL7035	1,01
3	Панель ЛМА к ВРУ-х хх.45.хх 36 ТИТАН (H=300)	300	380		RAL7035	1,61
4	Панель ЛМА к ВРУ-х хх.60.хх 36 ТИТАН (H=150)	150	530		RAL7035	0,99
5	Панель ЛМА к ВРУ-х хх.60.хх 36 ТИТАН (H=200)	200	530		RAL7035	1,40
6	Панель ЛМА к ВРУ-х хх.60.хх 36 ТИТАН (H=300)	300	530		RAL7035	2,23
7	Панель ЛМА к ВРУ-х хх.80.хх 36 ТИТАН (H=150)	150	730		RAL7035	1,37
8	Панель ЛМА к ВРУ-х хх.80.хх 36 ТИТАН (H=200)	200	730		RAL7035	1,92
9	Панель ЛМА к ВРУ-х хх.80.хх 36 ТИТАН (H=300)	300	730		RAL7035	3,05

#### 3 Комплектность:

- панель ЛМА к ВРУ ТИТАН – 2 шт.;
- винт 2М4×8 – 8 шт.;
- этикетка – 1 экз.

#### 4 Действия при обнаружении неисправности

4.1 При обнаружении неисправности незамедлительно прекратить эксплуатацию изделия и заменить на подобное изделие с теми же или улучшенными характеристиками или обратиться в специализированную организацию для проведения ремонтных работ.

#### 5 Сведения о транспортировании, хранении и утилизации

5.1 Транспортирование изделий должно осуществляться любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей защиту от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги, при температуре окружающего воздуха от минус 50 до плюс 50 °С.

5.2 Условия хранения упакованных изделий – навесы в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом при температуре, указанной в 5.1.

5.3 По окончании срока службы и (или) при выходе из строя утилизировать с металлическим ломом.

#### 6 Гарантии изготовителя

6.1 Гарантийный срок эксплуатации изделия – 3 года со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения, транспортирования и монтажа.

6.2 Срок службы изделия – 25 лет.

6.3 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

**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

**Республика Молдова****«ИЭК ТРЭЙД» О.О.О.**

MD-2044, город 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 Азии****Республика Казахстан****ТОО «ТД ИЭК. КАЗ»**

040916, Алматинская область,  
Карасайский район, с. Иргели, мкр. Акжол, 71А  
Тел.: +7 (727) 237-92-49, 237-92-50  
infokz@iek.ru  
www.iek.kz

**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

**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