

# ПАНЕЛЬ МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ВРУ

## Краткое руководство по эксплуатации

### Основные сведения об изделии

Панель монтажная для ВРУ серии TITAN товарного знака IEK (далее – изделие) монтируется на вертикальные уголки и предназначена для установки электрооборудования.

### Технические данные

Габаритные размеры упаковки изделия указаны в таблице 1.

Комплект поставки изделия указан в таблице 2.

Изделие изготовлено из оцинкованной стали.

Условия эксплуатации:

- температура окружающего воздуха: от минус 60 °С до плюс 40 °С;
- относительная влажность воздуха не более – 50 % при максимальной температуре плюс 40 °С. Допускается более высокая относительная влажность воздуха, например, 90 % при температуре плюс 20 °С.

Таблица 1

Обозначение	Габаритные размеры упаковки, мм			Масса нетто, кг
	Высота	Ширина	Глубина	
Панель монтажная 250×265 TITAN	36	275	260	2,17
Панель монтажная 250×365 TITAN	36	375	260	2,82
Панель монтажная 250×530 TITAN	36	540	260	3,90
Панель монтажная 250×730 TITAN	36	740	260	5,20
Панель монтажная 500×265 TITAN	36	275	510	3,74
Панель монтажная 500×365 TITAN	36	375	510	4,98
Панель монтажная 500×530 TITAN	36	540	510	7,00
Панель монтажная 500×730 TITAN	36	740	510	9,51

Таблица 2

Наименование	Количество
Панель монтажная	2 шт.
Болт M6×16	8 шт.
Гайка кузовная M6	8 шт.
Шайба 6.65Г	8 шт.
Шайба 6	8 шт.
Этикетка	1 экз.

### **Меры безопасности**

При обнаружении неисправности незамедлительно прекратить эксплуатацию изделия.

При обнаружении неисправности во время гарантийного срока необходимо обратиться в организацию, где было приобретено изделие, или в представительство. При обнаружении неисправности после гарантийного срока необходимо произвести замену изделия на подобное или с улучшенными характеристиками, или обратиться в специализированную организацию для проведения ремонтных работ.

### **Транспортирование, хранение и утилизация**

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

Условия хранения упакованных изделий – навесы в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом.

После вывода из эксплуатации изделие утилизируется с металлическим ломом.

### **Срок службы и гарантии изготовителя**

Срок службы изделия – 25 лет.

Гарантийный срок эксплуатации – 3 года со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации.