



**ООО «ЭнергоТехКомплект»**  
454010, Россия, г. Челябинск ул. Шоссе Меридиан, д.1  
тел.: (351) 256-98-14, 247-70-07  
факс: (351) 256-98-14, 247-70-07  
e-mail: [etk2001@mail.ru](mailto:etk2001@mail.ru) [www.energotk.ru](http://www.energotk.ru)

## **ТОКОПРИЕМНИКИ КОЛЬЦЕВЫЕ серии К3100 ПАСПОРТ**

### **1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ**

Кольцевые токоприемники серии К3100 предназначены для подвода постоянного тока напряжением до 440 В и переменного тока напряжением до 660 В частотой 50 и 60 Гц от неподвижного источника к подвижным частям поворачивающихся или вращающихся механизмов грузоподъемных кранов. Вид климатического исполнения У2, УХЛ2 по ГОСТ 15150-69.

Заводской № \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_

### **2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Тип кольцевого токоприемника	Диаметр колонны, мм	Число колец, шт	Допустимая токовая нагрузка на кольцо, А		Степень защиты	Масса, кг
			ПВ 100%	ПВ 40%		
К 3103	60-130	3	150	250	IP00	20
К 3104		4				25
К 3104-01		4				23
К 3106		6				30
К 3106-01		6				30
К 3109		9				39
К 3110		10				42
К 3112		12				45
К 3114		14				48
К 3115		15				51

Номинальное напряжение до 440 В постоянного тока и до 660 В переменного тока частотой 50 и 60 Гц.

### **3. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

3.1. Токоприемник – 1 шт.

3.2. Паспорт – 1 экз.

### **4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Токоприемник типа К 3109 соответствует требованиям конструкторской документации ТУ 3458-004-49620168-2006 и признан годным для эксплуатации.

Ответственный за приемку \_\_\_\_\_

Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2011 г.

### **5. ГАРАНТИЙНЫЙ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня отгрузки потребителю.

Токоприемник подвергнут консервации согласно требованиям, предусмотренным эксплуатационной документацией.

Срок консервации – 2 года.