

## 7. СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

При появлении признаков нарушения работоспособности изделия необходимо обратиться на предприятие-изготовитель по адресу:

ООО «УралТехИс», Россия,

620144, г. Екатеринбург, ул. Фрунзе 96, офис 906

Тел./факс: (343) 220-87-55, 220-87-56, 220-87-57

<http://www.uraltaxis.ru>

E-mail: отдел продаж: [uraltaxis@uraltaxis.ru](mailto:uraltaxis@uraltaxis.ru)

разработка оборудования и ПО: [kb@uraltaxis.ru](mailto:kb@uraltaxis.ru)

техническая поддержка и сопровождение: [helpdesk@uraltaxis.ru](mailto:helpdesk@uraltaxis.ru)

## Уральские Технологические Интеллектуальные Системы

### БЛОК КЛЕММНЫХ КОЛОДОК

БКК

ТИС 22.5.0.00.000 ПС

ПАСПОРТ

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Блок клеммных колодок БКК служит для коммутации проводов, кабелей, кабелей в жгутах от различных терминалов - системных коммутаторов с различным типом напряжения (переменным и постоянным) в пределах ограниченным техническими параметрами изделия. Предназначен для защиты соединения электрических кабелей от механических повреждений участков, защиты от воздействия окружающей среды и несанкционированного доступа. Изделие стационарного типа и предназначено для эксплуатации в помещениях при температуре -20...+50°C, относительной влажности до 85% при температуре +25°C.

### 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Напряжение питания, В, не более	800
Номинальный ток, А не более	24
Клеммная колодка, шт.	25
Кабель сечение, мм <sup>2</sup> , не более	2,5
Тип крепления заземления	винтовое
Степень защиты от внешних воздействий (по ГОСТ 14254)	IP54
Материал корпуса	х.к. сталь 0,8
Кол-во каб. вводов	4
Габаритные размеры, мм, не более	330x210x135
Масса, кг, не более	3,3

### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование	Ед. изм.	Кол-во
Блок клеммных колодок БКК ТИС 22.5.0.00.000	шт.	1
<i>Документация</i>		
Паспорт ТИС 22.5.0.00.000 ПС*	экз.	1

*Примечание:*

*\*При групповой поставке изделий на один адрес документация поставляется в количестве из расчета 1 комплект на партию изделий.*

### 4. ИНСТРУКЦИИ ПО МОНТАЖУ

- 4.1 Распакованное изделие БКК полностью готов к установке.
- 4.2 Отсоединить крышку от корпуса, раскрутив винты.
- 4.3 Установить корпус на стене. Подключить нужный проводник к клемме.
- 4.4 Установить крышку на корпус.
- 4.5 Закрепить крышку винтами.

### 5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 5.1 При соблюдении потребителем правил установки, эксплуатации и хранения, производитель гарантирует нормальную работу в течение всего срока использования.
- 5.2 Гарантия на изделие 1 год.
- 5.3 За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию, предприятие-изготовитель ответственности не несет.
- 5.4 В случае обнаружения неисправности не по вине покупателя, следует обратиться по месту продажи или к предприятию-изготовителю.
- 5.5 Срок службы изделия –10 (десять) лет.

### 5. СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ

Блок клеммных колодок БКК ТИС 22.5.0.00.000  
заводской номер 45

упакован предприятием ООО «УралТехИс» согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

\_\_\_\_\_  
Упаковщик  
должность

\_\_\_\_\_  
личная подпись

\_\_\_\_\_  
Галанов Я.С.  
расшифровка

\_\_\_\_\_  
30.03.18  
число, месяц, год

### 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Блок клеммных колодок БКК ТИС 22.5.0.00.000  
заводской номер 45

изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

МП \_\_\_\_\_  
Начальник ОТК  
личная подпись

\_\_\_\_\_  
Ворсин С.В.  
расшифровка

\_\_\_\_\_  
30.03.18  
число, месяц, год