



ООО «Электронные технологии»

26.30.30.000

**СИСТЕМА ИЗМЕРЕНИЯ И ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ  
ЗАЩИТНЫХ ПОТЕНЦИАЛОВ  
«КОВЕР – БИП»**

П А С П О Р Т

ЛНЦА.465649.001ПС

## 1 Основные сведения и технические данные

Изделие «Система измерения и воспроизведения защитных потенциалов «КОВЕР - БИП» заводской № \_\_\_\_\_ изготовлено ООО «Элтех» «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Основные технические характеристики КОВЕР - БИП приведены в руководстве по эксплуатации, прилагаемом к изделию.

## 2 Комплектность

Комплект поставки «КОВЕР – БИП» должен соответствовать перечню, указанному в таблице 1.

Таблица 1

Наименование и обозначение	
Модуль измерителя «КОВЕР-БИП», шт.	1
Муфта защитная измерителя потенциалов «МЗИП-01» (без комплекта инструментов), шт.	1
Модуль повторителя «КОВЕР-БИП», шт.	1
Руководство по эксплуатации, ЛНЦА. 465649.001РЭ, экз.	1
Паспорт, ЛНЦА. 465649.001ПС, экз.	1

### 3 Ресурсы, сроки службы и хранения и гарантии изготовителя

Средняя наработка на отказ «КОВЕР–БИП» составляет не менее 100000 часов (с вероятностью 0,9).

Схемные решения и конструкция «КОВЕР–БИП» обеспечивают надежную эксплуатацию в течении срока службы - не менее 15 лет.

Гарантийный срок эксплуатации - 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.

Изделия, которые во время гарантийного срока выйдут из строя, или у которых в течение этого срока будет выявлено несоответствие техническим условиям, безвозмездно заменяются или ремонтируются предприятием-изготовителем.

В случае выявления неисправности в период действия гарантийных обязательств, а также в случае обнаружения некомплектности (при распаковке) изделия потребитель должен выслать в адрес предприятия–изготовителя письменное извещение со следующими данными:

- обозначение изделия, заводской номер, дату выпуска и дату ввода в эксплуатацию;
- характер неисправности (или некомплектности).

#### 4 Консервация

Дата	Наименование работы	Срок действия, годы	Должность, фамилия и подпись

#### 5 Свидетельство об упаковывании

Изделие «КОВЕР – БИП» № \_\_\_\_\_  
упакован ООО «Элтех» согласно требованиям, предусмотренным в  
действующей конструкторской документации.

\_\_\_\_\_

должность

\_\_\_\_\_

личная подпись

\_\_\_\_\_

расшифровка подписи

## 6 Свидетельство о приемке

Изделие «КОВЕР – БИП» № \_\_\_\_\_  
изготовлено и принято в соответствии с требованиями  
национальных стандартов, действующей технической  
документацией и признано годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП \_\_\_\_\_  
личная подпись \_\_\_\_\_  
расшифровка подписи \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
год, месяц, число

Руководитель предприятия

\_\_\_\_\_  
обозначение документа, по которому  
производится поставка

МП \_\_\_\_\_  
личная подпись \_\_\_\_\_  
расшифровка подписи \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
год, месяц, число

## 7 Заметки по эксплуатации и хранению

Монтаж, установку, техническое обслуживание изделия  
производить при отключенном сетевом напряжении.

При хранении изделия транспортная тара должна быть без подтеков  
и загрязнений.

8 Поверка изделия

Наименование и обозначение изделия	Заводской номер	Дата изготовления	Периодичность поверки	Поверка		Примечание
				Дата	Срок очередной поверки	

Гарантийный талон №  
на ремонт (замену) в течение гарантийного срока

Изделие «КОВЕР – БИП» № \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(Дата выпуска)

Приобретен \_\_\_\_\_  
(Дата, подпись и штамп торгующей организации)

Введен в эксплуатацию \_\_\_\_\_  
(Дата, подпись)

Принят на гарантийное обслуживание  
предприятием- изготовителем \_\_\_\_\_

[illegible]

8