



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.

Получен патент на полезную модель «Устройство дистанционного измерения и контроля параметров работы электрохимической защиты трубопровода» №202505 от 16.11.2020

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
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 25000 часов (с вероятностью 0,9).

Установленный ресурс 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.

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.



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 \_\_\_\_\_





Россия, 170000, г. Тверь, пл. Гагарина, 1.  
Тел./факс (4822) 34-68-17  
<http://www.eltech.tver.ru>  
[mail@eltech.tver.ru](mailto:mail@eltech.tver.ru)