



**Клеши токоизмерительные КТ-1000-В**  
**ЗАВ. № 210.009**  
**ДАТА ВЫПУСКА февраль 2020 г.**  
**ПАСПОРТ ЯЛНИ.411521.028 ПС**

**1 Основные технические данные и характеристики**

- |     |  |             |
|-----|--|-------------|
| 1.1 | Верхний предел диапазона преобразования силы переменного тока, А       | 100, 1000   |
| 1.2 | Пределы допускаемой основной приведенной погрешности преобразования, % | ±1,0        |
| 1.4 | Рабочие условия измерений:<br>- температура окружающего воздуха, °C    | от 0 до +50 |
| 1.5 | Диаметр отверстия под токовую шину, мм                                 | 54          |

Примечание.

Остальные характеристики приведены в ЯЛНИ.411521.028 РЭ

**2 Комплект поставки**

Клеши, паспорт, руководство по эксплуатации.

**3 Свидетельство о приемке и гарантийные обязательства**

Клеши токоизмерительные КТ-1000-В соответствуют ЯЛНИ.411521.028 ТУ и допускаются к эксплуатации.

Поставщик гарантирует соответствие качества изделия требованиям ТУ при соблюдении потребителем условий и правил эксплуатации, хранения, транспортирования и монтажа, установленных эксплуатационной документацией ЯЛНИ.411521.028 РЭ

Гарантийный срок службы—12 месяцев

Гарантийный срок хранения—18 месяцев

Начальник ОТК Яценко О.Е. Яценко

**4 Особые отметки.**

(Сведения об отступлениях от документации, входном контроле, движении, хранении и др. заполнять на обратной стороне листа)

**5 Свидетельство о первичной поверке.**

Преобразователь заводской № 210.009 поверен в соответствии с методикой поверки и признан годным для эксплуатации.

Дата первичной поверки февраль 20 20г.



**ФГУП «ВНИИМС»**  
**ТЕРЕЩЕНКО А.Ю.**  
**ПОВЕРЕН 11.02.2020 Г.**

Поверитель:

