

## Счетчик "НЕВА" МТ 124 AS E4P 5(60) однофазный, многотарифный

МТ 124 AS E4P 5(60)

### Описание

#### НЕВА МТ 124

##### Однофазный многотарифный счетчик

Счетчик применяется на розничном рынке электроэнергии, на предприятиях коммунальной энергетики, в промышленном и мелко-моторном, и бытовом секторах, на объектах социального значения. Прибор интегрируется в автоматизированные системы учета (АИС КУЭ).

Особенностью данной модели является неразборная конструкция счетчика, разработанная компанией «Тайпит», не имеющая аналогов в России и странах СНГ.

##### Надежность и гарантии производителя

При покупке и вводе счетчика в эксплуатацию требуйте заполнение гарантийного талона.

280 000

часов

Средняя наработка до отказа

5

лет

Гарантийный срок эксплуатации с даты выпуска

16

лет

Межповерочный интервал счётчика

30

лет

Средний срок службы

##### Нормативные документы

Счетчик изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями ГОСТ 31819.21-2012, ГОСТ 31818.11-2012, ТАСБ.411152.002 ТУ. Счетчик внесен в Государственный реестр средств измерений и допущен к установке на всей территории РФ и стран ближнего зарубежья. Межповерочный интервал в Республике Казахстан - 8 лет, межповерочный интервал в Республике Таджикистан - 8 лет, межповерочный интервал в Республике Узбекистан - 4 года.