



ООО «К-С»  
Ул.2-я Хуторская д.38А стр.1  
Москва 127287

Телефон/факс  
+7(495) 783 9263  
+7(495) 225 5493

[www.ksrv.ru](http://www.ksrv.ru)  
[info@ksrv.ru](mailto:info@ksrv.ru)

Уважаемые господа!

Предлагаем Вам рассмотреть наиболее экономичный и перспективный метод сбора информации на энергообъектах - использование цифровых многофункциональных измерительных преобразователей и цифровых индикаторов. Преобразователь подключаются к трехфазным цепям **ТТ** и **ТН**, обеспечивает передачу по цифровому интерфейсу **RS-485** телеизмерений **U, I, P, Q**.

Основные преимущества данного метода и системы в целом:

- очень высокая (по меркам щитовых приборов) **точность**;
- **высокая температурная стабильность** в широком диапазоне температур (от **-30°C**);
- калибровка требует только преобразователь;
- индикаторы не являются **СИ**, поэтому значительно **снижена цена эксплуатации**;
- **упрощается разводка соединительных проводов** внутри щита;
- общая **стоимость щита уменьшается** соразмерно количеству необходимых индуцируемых параметров.
- новые многофункциональные преобразователи и приборы имеют **высокое быстродействие** (менее **100 мс**);
- существует возможность перенастраивать данные индикаторные панели под **индивидуальные параметры**, что позволит значительно сократить запас приборов обменного фонда, поддержание которого так же является головной болью метрологической службы.

Сегодня на Российском рынке представлены три варианта от трех производителей России и Белоруссии:

## 1. Производства Омского предприятия «Алекто».

<p>Многофункциональный измерительный преобразователь серии АЕТ 411</p>	<p>Цифровой и индикатор АЕД</p>
<p>560 \$</p>	<p>120 \$</p>
	

## 2. Производства Краснодарского предприятия «ЗИП-Научприбор».

<p>Многофункциональный измерительный преобразователь серии СН3020</p>	<p>Цифровой и индикатор СЕ3020</p>
<p>13452,00 руб.</p>	<p>7552,00 руб.</p>
	

### 3. Производства Витебского предприятия «Электроприбор».

Многофункциональный измерительный преобразователь серии ЦП8507	Цифровой индикатор ИЦ8511
493, 658 \$	186 \$
	

Все преобразователи сертифицированы.

С более подробной информацией Вы можете ознакомиться на нашем сайте [www.ksrv.ru](http://www.ksrv.ru) или на сайтах предприятий-изготовителей.

Традиционно обращаем Ваше внимание, что **К-С** поставляет приборы по заводским ценам со склада в Москве любым удобным для Вас способом.

Директор по маркетингу

Жарикова А. Н.