

#### 4.06. АВТОМАТИЗОВАНА СТАЦІОНАРНА МІРА ПОКАЗНИКІВ ЯКОСТІ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ

Установка призначена для повірки еталонних засобів контролю показників якості електроенергії.

##### *Переваги:*

- міра є унікальним засобом відтворення показників якості електроенергії в світовій практиці;
- можливість безпосереднього вимірювання відтворюваних показників якості з точністю застосовуваних високоточних засобів вимірювання;
- дає змогу відтворювати показники якості не тільки за напругами, але і за струмами;
- дає змогу відтворювати коливання напруг мережі.

##### *Технічні характеристики:*

Основна похибка відтворення показників якості, %	0,01	Кількість гармонік	60
Коефіцієнт гармонік, %	0,5	Потужність живлення, Вт	≤ 400
Діапазон напруг, В	5 ... 380	Маса, кг	≤ 200
Діапазон струмів, А	0,005 ... 10	Розміри, мм	2000x600x800

