

АТТЕСТАТ № 1036

На Устройство прогрузки автоматов УПА- 6

наименование испытательного оборудования, тип

заводской номер 727 изготовленное

ООО «Харьковэнергоприбор» г. Харьков

наименование предприятия – изготовителя

принадлежащее ООО «Харьковэнергоприбор» г. Харьков

наименование предприятия

На основании результатов первичной аттестации,
вид аттестации

проведенной ООО «Харьковэнергоприбор» г. Харьков

с участием ГП «Харьковстандартметрология»

наименование организации или подразделения проводившего аттестацию

в связи со ВВОДОМ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

чем обусловлено проведение аттестации

« 30 » ноября 2007 г., установлено, что испытательное
оборудование соответствует требованиям нормативной документации и
допускается к применению.

Срок действия аттестата « 29 » ноября 2009 г.



Руководитель организации,
проводившей аттестацию

подпись

Д. А. Логинов

инициалы, фамилия

Начальник отдела
ГП «Харьковстандартметрология»

подпись

В. С. Мазур

инициалы, фамилия

Инженер по метрологии
ГП «Харьковстандартметрология»

подпись

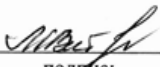
В. И. Минченко

инициалы, фамилия

Результаты аттестации:

- Установленный выходной переменный ток в диапазоне от 100 до 6000 А не превышает $\pm 3\%$.
- Длительность импульса в диапазоне от 20 до 99,9 мс и от 1 до 99,9 с не превышает 3%.

Инженер по метрологии
ГП «Харьковстандартметрология»


подпись

В. И. Минченко
инициалы, фамилия

" 06 " февраля 2008 г.