

АТТЕСТАТ № 1047

На Аппарат испытательный диодный АИД-70/50

наименование испытательного оборудования, тип

заводской номер 777 изготовленный

ООО «Харьковэнергоприбор» г. Харьков

наименование предприятия – изготовителя

принадлежащий 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

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

Срок действия аттестата « 13 » декабря 2009 г.



Печать. Руководитель организации,
проводившей аттестацию

Д. А. Логинов
подпись

Д. А. Логинов
инициалы, фамилия



Начальник отдела
ГП «Харьковстандартметрология»

В. С. Мазур
подпись

В. С. Мазур
инициалы, фамилия

Инженер по метрологии
ГП «Харьковстандартметрология»

В. И. Минченко
подпись

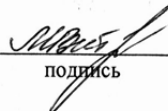
В. И. Минченко
инициалы, фамилия

Приложение к аттестату № 1077

Результаты аттестации:

- Установленное выходное напряжение постоянного тока в диапазоне от 10 до 70 кВ не превышает $\pm 3\%$.
- Установленное выходное напряжение переменного тока в диапазоне от 10 до 50 кВ не превышает $\pm 3\%$.
- Выходной ток в режиме испытания постоянным напряжением в диапазоне от 0,2 до 1,0 мА и от 5 до 15 мА не превышает $\pm 4\%$.

Инженер по метрологии
ГП «Харьковстандартметрология»


подпись

В. И. Минченко
инициалы, фамилия

" 14 " января 2008 г.