

ДСП «ЧОРНОБИЛЬСЬКА АЕС»



07100, м. Славутич Київської обл., а/с 11
факс: (04579) 2-56-70
комутатор: (04593) 4-31-07, 4-31-09
e-mail: kanc@chnpp.gov.ua

Поточний рахунок 26007415072
АТ «Райффайзен Банк Аваль», м. Київ,
МФО 380805, код ЄДРПОУ 14310862

17.06.2016 № 2368/14/40-27

на № _____ від _____

Щодо експлуатації
випробувальної системи
«РЗА-ТЕСТЕР»

Генеральному директору
ПАТ «ЮНІТІ»
Сербіну В.Я.

а/с 2807, вул. Академіка Проскури, 1,
м. Харків, 61085
тел.: (057) 714 95 32
факс: (057) 720 32 77

**ВІДГУК
про випробувальну систему «РЗА-ТЕСТЕР»**

На ДСП «Чорнобильська АЕС» починаючи з 2010 року експлуатується випробувальна система «РЗА-ТЕСТЕР».

За роки експлуатації випробувальна система «РЗА-ТЕСТЕР» показала себе як надійний, багатофункціональний та мобільний пристрій, що значно полегшує та прискорює процеси налагодження та перевірки пристроїв РЗА різних типів, як мікропроцесорних, так і електромеханічних. Випробувальна система «РЗА-ТЕСТЕР» вигідно відрізняється від аналогічних систем простотою користування та зручним програмним забезпеченням.

Ця система має ряд переваг, а саме:

- по-перше, з ПАТ «ЮНІТІ» налагоджений зворотній зв'язок з користувачем щодо всіх необхідних питань, що виникли в процесі експлуатації;
- по-друге, створена проста та зручна система сервісного обслуговування;
- по-третє, оновлюванні версії програмного забезпечення постачаються безкоштовно;
- по-четверте, виробником пропонується можливість повної модернізації силових установок ранніх версій;
- по-п'яте, маючи технічні параметри та функції не гірші аналогічних систем зарубіжного виробництва, випробувальна система «РЗА-ТЕСТЕР» має перевагу за критерієм «ціна-габарити-вага-якість».

Персонал ДСП «Чорнобильська АЕС» задоволений роботою випробувальної системи «РЗА-ТЕСТЕР», яка дозволяє якісно, оперативно та з мінімальними трудовитратами проводити налагодження та перевірку різних пристроїв РЗА.

Випробувальна система «РЗА-ТЕСТЕР» повністю задовольняє потреби нашого підприємства, тому ми висловлюємо вдячність колективу ПАТ «ЮНІТІ» за її створення.

З повагою,

директор технічний (– головний інженер)

А.О.Білик

Величківський, 4-24-33