

1.10.2007

Споживачам електричної енергії,
Ліцензіатам НКРЕ

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Товариство з обмеженою відповідальністю «ТРИОС» (Україна, м.Дніпропетровськ) повідомляє, що програмні засоби, призначені для використання в складі автоматизованих систем комерційного обліку електроенергії, відповідають всім вимогам за призначеним використанням, в країні виготовлення, на час складання декларації.

«Система збору комерційних даних з багатофункціональних лічильників електричної енергії **ATdata®**» - призначена для використання в складі автоматизованих систем комерційного обліку електроенергії рівня 8-4 роздрібною ринку електроенергії. Авторське право на програмний засіб засвідчено свідоцтвом №8294, внесення до Реєстру виробників та розповсюджувачів програмного забезпечення засвідчено свідоцтвом ВРН№00045, метрологічні характеристики засвідчені Держспоживстандартом Свідоцтво С.8.017-2004 та записом №1 в Реєстрі головних зразків АСКОЕ, споживчі характеристики підтверджені Держспоживстандартом Свідоцтво про відповідність програмного засобу №1/05, якість програмного засобу підтверджена Сертифікатом відповідності ВБ№244620 з внесенням до Реєстру УкрСЕПРО UA1.024.0031942-05.

«Система збору комерційних даних з багатофункціональних лічильників електричної енергії **EnergyVision®**» - призначена для віддаленого доступу до комерційних даних багатофункціональних лічильників електроенергії. Авторське право на програмний засіб засвідчено свідоцтвом №18309, внесення до Реєстру виробників та розповсюджувачів програмного забезпечення засвідчено свідоцтвом ВРН№00689.

«Система збору комерційних даних **ATdata®**» - призначена для використання в складі автоматизованих систем комерційного обліку електроенергії рівня 8-1 роздрібною та оптовому ринках електроенергії. Авторське право на програмний засіб засвідчено свідоцтвом №18654, внесення до Реєстру виробників та розповсюджувачів програмного забезпечення засвідчено свідоцтвом ВРН№00689, метрологічні характеристики засвідчені Держспоживстандартом Свідоцтво С.8.261-2005 та записом №31 в Реєстрі головних зразків АСКОЕ.

Торгівельні марки **ATdata®**, **EnergyVision®**, **АВТОМАТИЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ®** належать Товариству з обмеженою відповідальністю «ТРИОС» та не можуть бути використані без дозволу власника.

Програмні засоби «Система збору комерційних даних з багатофункціональних лічильників електричної енергії **ATdata®**», «Система збору комерційних даних з багатофункціональних лічильників електричної енергії **EnergyVision®**», «Система збору комерційних даних **ATdata®**» розповсюджуються виключно на оригінальних компакт-дисках безпосередньо виробником по Ліцензійним угодам.

В складі програмних засобів «Система збору комерційних даних з багатофункціональних лічильників електричної енергії **ATdata®**», «Система збору комерційних даних з багатофункціональних лічильників електричної енергії **EnergyVision®**», «Система збору комерційних даних **ATdata®**» використовуються оригінальні протоколи обміну з багатофункціональними лічильниками електроенергії надані по конфіденційним угодам з заводами виробниками: ТОВ «Інкотекс-Україна»(лічильники **Меркурій**); ЗАТзП «МІТЕЛ»(лічильники **Дельта**); ТОВ «Елгана-Україна»(лічильники **EPQS**); ЗАТ «ЕМН-ЕЛГАМА»(лічильники **LZQM, EPQM, EMS**); ДП «Шлюмбергер Україна»(лічильник **Indigo+**); ТОВ «Фінтронік»(лічильник **ФНП**); ТОВ «АББ ВЕІ Метроніка»(лічильник **Alpha, EAlpha**); ПКФ «ТЕЛЕКАРТ» (лічильник **Енергія-8, Енергія-9**); ВО «Київприлад» (лічильник **Каскад**); ТОВ «АРГО» (лічильник **АРГО**); ЗАТ «Елвін» (лічильники **ЕТ**); ВАТ «Концерн Энергомера»(лічильник **ЦЭ6850М, СЕ303, СЕ304**). DLMS (лічильник **SL7000, ACE6000**-виробництво компанії ACTARIS, **ZxD**-виробництво компанії Landis+Gyr).

Товариство з обмеженою відповідальністю «ТРИОС» є повним членом міжнародної асоціації користувачів DLMS, що зобов'язує використовувати протокол DLMS з лічильниками, які сертифіковані на його використання.

Товариство з обмеженою відповідальністю «ТРИОС» відповідально ставиться до кінцевих користувачів програмних засобів, які використовують їх повсякденно в складі автоматизованих систем комерційного обліку електроенергії, та повідомляє, що технічній документації виробника відповідають лише ті програмні засоби, які отримані на законних підставах.