1. Однофазний облік електроенергії для побутових споживачів ( у т.ч. для розрахунків по

багатозонних тарифів) та юридичних споживачів:

NIK 2100 АР2Т.1002.МС.11 (ТОВ «НІК», Україна).

2. Однофазний облік електроенергії для «зеленої енергії» для побутових споживачів:

АМ550Е… з GSM-модулем («ISKRAEMECO», Словенія).

3. Трифазний облік електроенергії для об’єктів з приєднаною потужністю до 50 кВт

першого рівня напруги для побутових споживачів:

NIK 2303 АР6Т.1002.МС.11 (ТОВ «НІК», Україна);

4. Трифазний облік електроенергії для об’єктів з приєднаною потужністю до 50 кВт

першого рівня напруги для «зеленої енергії» побутових споживачів:

ACE 6000 (5..100) А ( з GSM-модемом Sparklet), («Itron» Франція);

MT 382 … з GSM-модемом («ISKRAEMECO», Словенія);

ZMG 310 CR (AR)…з GSM-модемом («Landis Gyr», Швейцарія).

NIK 2307 АRР3Т.1222.МС.11 (ТОВ «НІК», Україна)

5. Трифазний облік електроенергії для об’єктів з приєднаною потужністю до 50 кВт

першого рівня напруги для «юридичних» споживачів:

NIK 2303 АRР3Т.1002.МС.11 (ТОВ «НІК», Україна);

MTX 3R30.DG.4L3-YD4 (ТОВ «Телекомунікаційні технології», Україна).

6. Трифазний облік електроенергії для об’єктів з приєднаною потужністю більше 50 кВт

першого рівня напруги без організації дистанційного зчитування даних:

NIK 2303 АRТ.1002.МС.11 (ТОВ «НІК», Україна);

MTX 3G20.DD.3Z3-YD4 (ТОВ «Телекомунікаційні технології», Україна).

7. Трифазний облік електроенергії для об’єктів з приєднаною потужністю більше 50 кВт

першого рівня напруги з організацією дистанційного зчитування даних:

ACE 6000 (1..10) А (трансформаторного включення з GSM-модемом), SL7000 (1..10) А

(трансформаторного включення з GSM-модемом) («Itron», Франція);

ZMG 410 (05) CR (AR) з GSM-модемом …, ZMD 410 (05) CR (AR) з GSM-модемом …

(«Landis+Gyr», Швейцарія);

MT 880… AM550… з GSM-модемом («ISKRAEMECO», Словенія).

MT 174… з GSM-модемом («ISKRAEMECO», Словенія)

8. Трифазний облік електроенергії на другому рівні напруги та більше (з організацією

дистанційного зчитування даних):

ACE 6000 (1..10) А (трансформаторного включення), SL7000 (1..10) А

(трансформаторного включення) («Itron», Франція);

ZMG 405 CR (AR)…, ZMD 405 (02) CR (AR)… («Landis+Gyr», Швейцарія);

MT 880… («ISKRAEMECO», Словенія)