

Додаток №5А

до Договору про надання послуг з розподілу електричної енергії між ОСР та суміжним ОСР

№ _____ від « ____ » _____ 20 ____

Структура та формати обміну даними обліку

Для збору, формування та обміну погодинними даними комерційного обліку електроенергії між АСКОЕ ОСР-1 та ОСР-2 використовувати:

Формат макету 30917

Тема поштового повідомлення: model:30917//найменування підприємства

Зміст файлу формату CSV, що включається в поштове повідомлення відповідно до макету 30917 (півгодинні значення пропусків енергії):

1-й рядок (24 символи):

((//30917:MMDD:NNNNNN:++

MM - номер місяця (01-12);

DD - номер дня місяця (01-31);

NNNNNN - код підприємства.

2-а та наступні рядки:

(код параметра):добове значення: значення за 1-у півгодину:.....значення за за 48-у півгодину:

Всі значення параметрів - в кВт.год (кВАр.год).

Файл закінчується символами ==))

Кожен рядок закінчується символами CR (повернення каретки), LF (перевід рядка).

Формат коду параметра (від 4 до 14 символів):

PPPE

PPP - код точки обліку (від 3 до 13 символів);

E - власний номер параметра обліку:

прийом - актив -1;

віддача - актив -2;

прийом – реактив -3;

віддача - реактив -4.

Примітка. Код підприємства і коди точок обліку узгоджуються окремо.

RCKKSSSSPPPPUE

R - ознака регіону (енергосистеми) від 1 до 8 (див. NNNNNN);

C - ознака області або міста регіону (1-5);

KK - код компанії (01-99);

SSSS - код підстанції, електростанції або блоку електростанції:

якщо 1 -й символ - 0, то це підстанція і наступні 3 позиції: власний номер підстанції від 001 до 999;

якщо 1-й символ відмінний від 0, то це електростанція (блок електростанції), де 1-й і 2-й символи: власний номер електростанції (11-99), а 3-й і 4-й символи: власний номер блоку електростанції (01-99);

PPPP - власний номер точки обліку (0001-9999);

U - клас напруги (1-0,4 кВ, 2-6-10 кВ, 3-35 кВ, 4 - 110 кВ, 5 - 154 кВ, 6 - 220 кВ, 7 - 330 кВ, 8 - 500 кВ, 9 - 750 кВ і вище, 0 - загальний);

E - власний номер параметра обліку:

прийом - актив - 1;

віддача - актив - 2;

прийом - реактив (квадрант 1) - 3;

прийом - реактив (квадрант 2) - 4;

віддача - реактив (квадрант 3) - 5;

віддача - реактив (квадрант 4) - 6;

Примітка: Рядки для параметрів, які не враховуються лічильником, у файл не записуються.

Приклад макету:

```
((//30818:1008:000051:++  
(90021):31,291:19,048:6,694:5,549::  
(90022):0:0:0:0::  
(90023):10,878:7,844:2,039:,995::  
(92033):5,224:3,402:,907:,913::  
(92035):138,992:74,49:28,273:36,228::  
==))
```

Формат макету 30817

Тема поштового повідомлення: model:30817//найменування підприємства

Зміст файлу формату CSV, що включається в поштове повідомлення відповідно до макету 30817 (годинні значення пропусків енергії):

1-й рядок (24 символи):

((//30817:MMDD:NNNNNN:++

MM – номер місяця (01-12);

DD – номер дня місяця (01-31);

NNNNNN – код підприємства.

3-й та наступні рядки:

(код точки обліку й параметра обліку):добове значення:значення за 1-у годину:....:значення за 24-у годину:

Всі значення параметрів - у цілих кВт·г (кВАр·г).

Кожний рядок закінчується символами CR (повернення каретки), LF (переведення рядка).
Файл закінчується символами (=)).

Формат коду параметра (від 4 до 14 символів):

PPPE PPP – власний номер точки обліку (від 3 до 13 символів);

E – власний номер параметра обліку (необов'язково використовується в макеті): прийом - актив – 1; генерація - актив – 2;

прийом - реактив – 3; генерація - реактив – 4.

Примітка. Код підприємства і коди точок обліку узгоджуються окремо.

Приклад макету:

((//30817:1111:000101:++
(141):23:1:1:0:1:1:1:0:1:1:1:1:1:1:1:1:1:2:1:1:1:1:1:1:1:
(176):22:1:0:1:1:0:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:2:1:1:1:1:0:
(182):0:
(183):0:
(254):21:1:0:1:0:1:1:1:1:1:1:0:1:1:1:1:1:1:1:2:1:1:0:
(945):0:
==))

ОСР-1:

ОСР-2:

(П.І.Б., підпис)

(П.І.Б., підпис)

“ _____ ” _____ 20__ р.

“ _____ ” _____ 20__ р.