

**Структура тарифів на послуги з розподілу електричної енергії
із застосуванням стимулюючого регулювання
ПРИВАТНОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «ЛЬВІВОБЛЕНЕРГО»**

Код рядка	Перелік складових частин витрат на послуги з розподілу електричної енергії, що включаються в розрахунок тарифу	Загальні витрати на розподіл електричної енергії (необхідний дохід), тис. грн
1	Операційні контрольовані витрати, у тому числі	1 203 413
1.1	витрати на оплату праці	920 331
2	Операційні неконтрольовані витрати, у тому числі	590 001
2.1	витрати на послуги оператора системи передачі	167 680
2.2	витрати на послуги диспетчерського (оперативно-технологічного) управління	177 463
2.3	витрати на здійснення операцій купівлі-продажу на ринку «на добу наперед» та внутрішньодобовому ринку	2 067
2.4	сума відрахувань коштів первинним профспілковим організаціям	2 761
2.5	відрахування на соціальні заходи	202 473
2.6	сума внесків на регулювання	3 039
2.7	витрати на спільне використання технологічних електричних мереж	17 513
3	Витрати, пов'язані з купівлею електричної енергії з метою компенсації технологічних витрат електричної енергії на її розподіл	819 777
4	Амортизація	231 930
5	Прибуток на регуляторну базу активів, у тому числі	501 539
5.1	прибуток на регуляторну базу активів, яка створена до переходу на стимулююче регулювання	501 539
5.2	прибуток на регуляторну базу активів, яка створена після переходу на стимулююче регулювання	0
6	Податок на прибуток	110 094
7	Дефіцит або профіцит коштів у частині надходження та витрат, пов'язаних з наданням послуг з приєднання електроустановок замовників до електричних мереж	0
8	Коригування необхідного доходу відповідно до даних виконання цільового завдання показників якості	0
9	Коригування доходу	0
10	Усього загальні витрати (необхідний дохід), у тому числі	3 456 754
10.1	загальні витрати (необхідний дохід) 1 клас	587 338
10.2	загальні витрати (необхідний дохід) 2 клас	2 869 416

Тариф на послуги з розподілу електричної енергії для
1 класу напруги (грн/МВт·год) – 139,33

Тариф на послуги з розподілу електричної енергії для
2 класу напруги (грн/МВт·год) – 955,36

Заступник директора Департаменту
із регулювання відносин у сфері енергетики

А. Огньов