

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

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	683 050
1.1	витрати на оплату праці	536 939
2	Операційні неконтрольовані витрати, у тому числі	352 489
2.1	витрати на послуги оператора системи передачі	107 490
2.2	витрати на послуги диспетчерського (оперативно-технологічного) управління	104 710
2.3	витрати на здійснення операцій купівлі-продажу на ринку «на добу наперед» та внутрішньодобовому ринку	1 338
2.4	сума відрахувань коштів первинним профспілковим організаціям	1 611
2.5	відрахування на соціальні заходи	118 127
2.6	сума внесків на регулювання	1 821
2.7	витрати на спільне використання технологічних електричних мереж	6 020
3	Витрати, пов'язані з купівлею електричної енергії з метою компенсації технологічних витрат електричної енергії на її розподіл	515 639
4	Амортизація	180 396
5	Прибуток на регуляторну базу активів, у тому числі	278 090
5.1	прибуток на регуляторну базу активів, яка створена до переходу на стимулююче регулювання	278 090
5.2	прибуток на регуляторну базу активів, яка створена після переходу на стимулююче регулювання	0
6	Податок на прибуток	61 044
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 (витрат)	0
10	Усього загальні витрати (необхідний дохід), у тому числі	2 070 708
10.1	загальні витрати (необхідний дохід) 1 клас	629 396
10.2	загальні витрати (необхідний дохід) 2 клас	1 441 312

Тариф на послуги з розподілу електричної енергії для
1 класу напруги (грн/МВт·год) – 301,38

Тариф на послуги з розподілу електричної енергії для
2 класу напруги (грн/МВт·год) – 1 028,86

Заступник директора Департаменту
із регулювання відносин у сфері енергетики

А. Огнєв