

**ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
«ПІДПРИЄМСТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ ЕЛЕКТРИЧНИХ МЕРЕЖ
«ЦЕНТРАЛЬНА ЕНЕРГЕТИЧНА КОМПАНІЯ»**

НАКАЗ

« 23 » лютого 2026

м. Дніпро

№ 59/010.02-02

Про затвердження переліку
та вартості послуг комерційного
обліку електричної енергії

На виконання вимог Закону України «Про ринок електричної енергії», Кодексу комерційного обліку електричної енергії, затвердженого Постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 311 зі змінами та доповненнями (далі ККО), Правил роздрібного ринку електричної енергії, затверджених Постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 312 зі змінами та доповненнями (далі – ПРРЕЕ) та «Методики розрахунку плати за послуги комерційного обліку електричної енергії, що надаються оператором системи розподілу на території здійснення його ліцензованої діяльності», затвердженої Постановою НКРЕКП від 09.07.2019 № 1381, -

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити перелік послуг комерційного обліку електричної енергії, що надаються замовникам на території здійснення ліцензованої діяльності та в межах відповідальності ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК» відповідно додатка № 1.

2. Затвердити перелік видів та розмір відповідної плати за послуги, пов'язані із забезпеченням комерційного обліку електричної енергії, що надаються ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК» на території здійснення ліцензованої діяльності за рахунок та ініціативою замовників відповідно до додатку № 2.

3. Начальнику економічного відділу РЕВІ Марині в термін до 24.02.2026 року забезпечити:

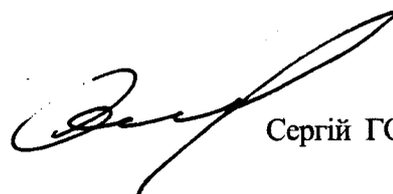
3.1. Розміщення інформації щодо послуг комерційного обліку на офіційному веб-сайті ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК».

3.2. Надання копії цього наказу із детальними розрахунками плати за послуги комерційного обліку, зазначених у п. 2 до НКРЕКП.

4. Наказу ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК» від 04.03.2025р № 89/010.02-02 «Про затвердження переліку та вартості послуг комерційного обліку електричної енергії» вважати таким, що втратив чинність.

5. Контроль за виконанням цього наказу покласти на директора сервісного центру ТЯЖЕМОВА Олександра.

В.о Генерального директора –
Голови Правління



Сергій ГОРБАЧ



Перелік послуг комерційного обліку електричної енергії, що надаються замовникам на території здійснення ліцензованої діяльності та в межах відповідальності ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК» за рахунок тарифу на послуги з розподілу електричної енергії

1. Виконання функцій, передбачених перехідними положеннями Кодексу комерційного обліку.
2. Гарантоване щодобове автоматизоване дистанційне зчитування даних з лічильників електричної енергії з можливістю погодинного обліку та дистанційного зчитування результатів вимірювання, які встановлені на території здійснення ліцензованої діяльності ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК» у точках комерційного обліку (далі – ТКО), де ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК» є відповідальною стороною.
3. Гарантоване щомісячне зчитування даних з лічильників електричної енергії з можливістю дистанційного зчитування результатів вимірювання.
4. Забезпечення приймання/отримання від споживачів даних з лічильників електричної енергії, які встановлені на території здійснення ліцензованої діяльності ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК» у ТКО, де ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК» не є відповідальною стороною.
5. Один раз на 6 місяців плановий контрольний огляд та зчитування даних з лічильників електричної енергії та один раз на 3 роки планова технічна перевірка засобів та схем комерційного обліку електричної енергії у всіх користувачів на території здійснення ліцензованої діяльності ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК» відповідно до затверджених графіків.
6. Встановлення, налаштування (у тому числі параметризація), заміна, модернізація та/або зміна місця встановлення належних ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК» засобів комерційного обліку електричної енергії за ініціативою ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК».
7. Заміна (при необхідності) на час проведення експертизи, періодичної повірки, обслуговування або ремонту встановленого засобу комерційного обліку електричної енергії в ТКО, де ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК» є відповідальною стороною, на інший, повірений та опломбований, з аналогічними технічними характеристиками.
8. Адміністрування (у тому числі реєстрація та вилучення з реєстру) ТКО на території здійснення ліцензованої діяльності ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК».
9. Періодична повірка, обслуговування та ремонт (у тому числі демонтаж, транспортування, монтаж) засобів вимірювальної техніки (результати вимірювань яких використовуються для здійснення розрахунків за спожиту для побутових потреб електричну енергію), що є власністю ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК», фізичних осіб, спільною власністю співвласників багатоквартирного будинку.
10. Приведення стану належних ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК» засобів комерційного обліку електричної енергії у відповідність до вимог нормативних документів (у тому числі заміна несправних або пошкоджених засобів комерційного обліку, пломб,

пломбувального матеріалу та індикаторів, відновлення стану комерційного обліку електричної енергії після його порушення не з вини споживача).

11. Забезпечення належного технічного стану контактних з'єднань на межі експлуатаційної відповідальності та на входних і вихідних клемах, опломбованих у вузлах обліку засобів вимірювальної техніки та входних вимикачів у індивідуальних споживачів.

12. Первинна параметризація багатозонних (багатотарифних) лічильників (при першому їх встановленні або після проведення періодичної перевірки, технічного обслуговування або ремонту) для індивідуальних побутових споживачів.

13. Перевірка за ініціативою ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК» первинної параметризації придбаних споживачами багатозонних (багатотарифних) лічильників.

14. Узгодження технічної документації замовників щодо улаштування засобів комерційного обліку електричної енергії.

15. Участь у складі комісії замовника при введенні в експлуатацію засобів комерційного обліку.

Начальник економічного відділу



Марина РЕВА

Додаток № 2
до наказу ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК»
від « 23 » 02 2026
№ 59/010.02-02

Перелік видів та розмір відповідної плати за послуги, пов'язані із забезпеченням комерційного обліку електричної енергії, що надаються ПрАТ «ПЕЕМ «ЦЕК» на території здійснення ліцензованої діяльності, за рахунок та за ініціативою замовників

№№ з/п	Назва роботи	2026 рік	
		Вартість роботи без ПДВ (грн.)	Вартість роботи з ПДВ (грн.)
1	2	3	4
1	Знімання однофазного електролічильника	506,44	607,73
2	Знімання трифазного електролічильника прямого вмикання	696,49	835,79
3	Знімання трифазного електролічильника трансформаторного вмикання на стороні НН	696,49	835,79
4	Встановлення однофазного електролічильника	481,36	577,63
5	Встановлення трифазного електролічильника прямого вмикання	758,75	910,50
6	Встановлення трифазного лічильника електроенергії трансформаторного вмикання на стороні НН	758,75	910,50
7	Заміна однофазного електролічильника	763,88	916,66
8	Заміна трифазного електролічильника прямого вмикання	1 231,31	1 477,57
9	Заміна трифазного лічильника електроенергії трансформаторного вмикання на стороні НН	1 231,31	1 477,57
10	Заміна дооблікового автоматичного вимикача напругою 220 В	585,77	702,92
11	Заміна дооблікового автоматичного вимикача напругою 380 В	634,13	760,96
12	Заміна трансформаторів струму в електроустановках напругою до 1000 В	4 981,46	5 977,75
13	Встановлення фасадної шафи обліку (напруга 220 В)	7 081,80	8 498,16
14	Встановлення фасадної шафи обліку (напруга 380 В)	8 151,56	9 781,87
15	Надання послуг із забезпечення отримання даних комерційного обліку електроенергії за допомогою програмного забезпечення АСКОЕ на 1 лічильник за місяць	500,00	600,00
16	Заміна існуючого обладнання АСКОЕ у споживача	615,77	738,92

1	2	3	4
17	Монтаж обладнання АСКОЕ, монтаж кабелів та проводів, пусконаладжувальні роботи у споживача	1 684,98	2 021,98
18	Параметризація контролеру АСКОЕ на місці встановлення у споживача	520,60	624,72
19	Параметризація контролеру АСКОЕ в умовах виробничих потужностей СЗОЕ	369,43	443,32
20	Улаштування однофазного вузла обліку електричної енергії (встановлення)	914,30	1 097,16
21	Улаштування однофазного вузла обліку електричної енергії (заміна)	1 196,83	1 436,20
22	Улаштування трифазного вузла обліку електричної енергії (встановлення)	1 831,80	2 198,16
23	Улаштування трифазного вузла обліку електричної енергії (заміна)	2 377,14	2 852,57
24	Позачергова технічна перевірка правильності роботи засобу обліку (перевірка схеми вмикання) за ініціативою замовника напругою 0,22 кВ	395,24	474,29
25	Позачергова технічна перевірка правильності роботи засобу обліку (перевірка схеми вмикання) напругою 0,38 кВ прямого включення за ініціативою замовника	430,31	516,37
26	Позачергова технічна перевірка правильності роботи засобу обліку (перевірка схеми вмикання) напругою 0,38 кВ включення через вимірювальні трансформатори струму за ініціативою замовника	810,60	972,72
27	Позачергова технічна перевірка правильності роботи засобу обліку (перевірка схеми вмикання) за ініціативою замовника напругою 6(10)(20) кВ	775,95	931,14
28	Позачергова технічна перевірка правильності роботи засобу обліку (перевірка схеми вмикання) за ініціативою замовника напругою 27,5 кВ і вище	775,95	931,14
29	Розпломбування вузла обліку або його частини за ініціативою замовника напругою 0,22 кВ	178,40	214,08
30	Розпломбування вузла обліку або його частини прямого включення за ініціативою замовника напругою 0,38 кВ	185,38	222,46
31	Розпломбування вузла обліку або його частини включення через вимірювальні трансформатори струму за ініціативою замовника напругою 0,38 кВ	185,38	222,46
32	Розпломбування вузла обліку або його частини за ініціативою замовника напругою 6-10(20) кВ	220,41	264,49
33	Розпломбування вузла обліку або його частини за ініціативою замовника напругою 27,5 кВ і вище	220,41	264,49
34	Пломбування вузла обліку або його частини за ініціативою замовника напругою 0,22 кВ	185,38	222,46
35	Пломбування вузла обліку або його частини прямого включення за ініціативою замовника напругою 0,38 кВ	185,38	222,46
36	Пломбування вузла обліку або його частини включення через вимірювальні трансформатори струму за ініціативою замовника напругою 0,38 кВ	185,38	222,46

1	2	3	4
37	Пломбування вузла обліку або його частини за ініціативою замовника напругою 6-10(20) кВ	230,91	277,09
38	Пломбування вузла обліку або його частини за ініціативою замовника напругою 27,5 кВ і вище	230,91	277,09
39	Розпломбування та пломбування вузла обліку або його частини за ініціативою замовника напругою 0,22 кВ	223,85	268,62
40	Розпломбування та пломбування вузла обліку або його частини прямого включення за ініціативою замовника напругою 0,38 кВ	230,82	276,98
41	Розпломбування та пломбування вузла обліку або його частини включення через вимірювальні трансформатори струму за ініціативою замовника напругою 0,38 кВ	230,82	276,98
42	Розпломбування та пломбування вузла обліку або його частини за ініціативою замовника напругою 6-10(20) кВ	311,41	373,69
43	Розпломбування та пломбування вузла обліку або його частини за ініціативою замовника напругою 27,5 кВ і вище	311,41	373,69
44	Параметризації однофазного багатофункціонального електронного лічильника за ініціативою замовника	901,13	1 081,36
45	Параметризації трифазного багатофункціонального електронного лічильника за ініціативою замовника	1 126,04	1 351,25
46	Дистанційна параметризація багатофункціонального електронного лічильника за ініціативою замовника	76,96	92,35

Начальник економічного відділу



Марина РЕВА