

Дочірнє підприємство електричних мереж
ПрАТ „Атомсервіс”

Н А К А З

01.05.2024

м. Южноукраїнськ

№ 84/06-2

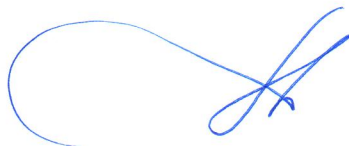
*Про затвердження переліку видів послуг
комерційного обліку електричної енергії*

Відповідно до вимог Закону України «Про ринок електричної енергії», вимог Методики розрахунку плати за послуги комерційного обліку електричної енергії, що надаються оператором системи розподілу на території здійснення його ліцензованої діяльності, затвердженої постановою НКРЕКП № 1381 від 09.07.2019 р., з метою визначення переліку та вартості послуг комерційного обліку електричної енергії, які надаються ДПЕМ ПрАТ «Атомсервіс» на території здійснення ліцензованої діяльності

Н А К А З У Ю:

1. Затвердити перелік послуг, пов'язаних із забезпеченням комерційного обліку електричної енергії, що надаються ДПЕМ ПрАТ «Атомсервіс» за **рахунок тарифу на послуги з розподілу електричної енергії** та в межах відповідальності оператора системи розподілу згідно Додатку 1 до даного наказу.
2. Затвердити перелік послуг, пов'язаних із забезпеченням комерційного обліку електричної енергії, що надаються ДПЕМ ПрАТ «Атомсервіс» за **рахунок та ініціативою замовників** на території здійснення ліцензованої діяльності оператора системи розподілу згідно Додатку 2 до даного наказу.
3. З даним Наказом ознайомити працівників ДПЕМ ПрАТ «Атомсервіс» згідно списку розсилки, що додається .
4. Контроль за виконанням Наказу залишаю за собою.

Директор



Олександр ДРОБОТ

Перелік послуг комерційного обліку електричної енергії, що надаються ДНЕМ ПрАТ "Атомсервіс" за рахунок тарифу на послуги з розподілу електричної енергії		
№ п/п	Послуги	Період виконання
1	виконання функцій, передбачених главою 12.4 розподілу XII цього Кодексу	На постійній основі
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 ОСР у точках комерційного обліку (далі ТКО), де ОСР є відповідальною стороною;	Щодобово
3	гарантоване щомісячне та щодобове зчитування даних з лічильників електричної енергії з можливістю дистанційного зчитування результатів вимірювання;	Щодобово та щомісячно
4	проведення відповідно до затверджених графіків планового контрольного огляду вузлів обліку та один раз на три роки планової технічної перевірки вузлів обліку/ЗКО та схем їх підключення у не побутових та колективних побутових споживачів, а також один раз протягом половини міжпіврічного інтервалу встановленого у візлі обліку лічильника в індивідуальних побутових споживачів	Один раз на 6 місяців
5	відображення та оновлення не рідше ніж один раз на місяць в особистому кабінеті кожного індивідуального побутового споживача, у якого встановлені лічильники з можливістю погодинного вимірювання та дистанційного зчитування даних (показів), інформації стосовно його погодинного споживання електричної енергії	Щомісячно
6	установлення, налаштування (зокрема параметризація), заміну, модернізацію, реконструкцію, технічне переоснащення та/або зміна місця встановлення за власною ініціативою, а також заміну несправних або пошкоджених ЗКО (за власною ініціативою)	За власною ініціативою
7	у ТКО, де оператор системи є ВТКО, заміну на час проведення експертизи, періодичної перевірки, обслуговування або ремонту встановленого ЗКО на інший повірений та опломбований, з аналогічними технічними характеристиками, а також заміну несправних або пошкоджених ЗКО, пломб, пломбувального матеріалу та індикаторів, відновлення стану комерційного обліку електричної енергії після його порушення не з вини споживача	Згідно плану інвестиційної програми, згідно планів держпівірки та інших регламентованих документів
8	адміністрування ТКО, зокрема їх реєстрацію та/або виключення з реєстру ТКО;	На постійній основі
9	періодична перевірка, обслуговування та ремонт (зокрема демонтаж, транспортування, монтаж) засобів вимірювальної техніки (результати вимірювань яких використовуються для здійснення розрахунків за спожиту для побутових потреб електричну енергію), що є власністю ОСР, фізичних осіб, спільною власністю співвласників багатоквартирного будинку;	Згідно регламентованих документів
10	приведення стану належних оператору системи ЗКО (засобів комерційного обліку електричної енергії) у відповідність до вимог нормативних документів	При потребі та/або звернення споживача
11	підтримку належного технічного стану контактних з'єднань на межі експлуатаційної відповідальності та на вхідних і вихідних клеммах, опломбованих ЗВТ, також на вхідних комунікативних апаратах на об'єктах у індивідуальних побутових споживачів;	На постійній основі
12	здійснення первинної параметризації багатозонних (багатотарифних) лічильників електричної енергії для індивідуальних побутових споживачів (при першому їх установленні або якщо після проведення періодичної перевірки, технічного обслуговування або ремонту лічильника встановлена параметризація не збереглася);	Згідно заяви споживача
13	перевірку за власною ініціативою первинної параметризації придбаних споживачами багатозонних (багатотарифних) лічильників під час введення їх в облік на місці встановлення;	На постійній основі
14	узгодження технічної документації замовників щодо улаштування вузлів обліку та ЗКО;	При наданні технічної документації
15	участь у складі комісії замовника при введенні в експлуатацію вузлів обліку та ЗКО	При введенні в експлуатацію засобів комерційного обліку

Додаток 2 до наказу
№ 84/06-2
від 01.05.2024 р.

Перелік послуг, пов'язаних із забезпечення комерційного обліку електричної енергії, що надаються ДПЕМ ПрАТ "Атомсервіс" за рахунок та ініціативою замовників на території здійснення ліцензованої діяльності ОСР (із зазначенням структури витрат)

№ п/п	Перелік послуг	Вартість додаткових робіт, (послуг) з ПДВ, грн	ПДВ	Вартість додаткових робіт, (послуг) без ПДВ, грн	Витрати на оплату праці	в тому числі			Вартість матеріальних витрат та транспортних послуг
						ЄСВ	загально-виробничі витрати	прибуток	
грн.									
Установлення та/або заміна (у тому числі проектування, розробка технічної документації, монтаж/демонтаж), технічне обслуговування, ремонт, повірка, контрольний огляд, експертиза, технічна перевірка функціонування (працездатності) та відновлення працездатності вузлів, засобів та автоматизованих систем, що використовуються для комерційного обліку електричної енергії, або їх складових (засобів вимірювальної техніки, вимикачів, роз'єднувачів та пристроїв захисного відключення, шаф обліку та захисних екранів тощо), перевірка схем підключення засобів комерційного обліку, дооблікових та післяоблікових електричних кіл, надійності підключення силових та інтерфейсних електричних кіл та перетяжка з'єднувальних контактів.									
1.1	Проведення експертизи однофазного засобу обліку за заявою замовника	282,77	47,13	235,64	98,72	21,72	93,78	21,42	додається до вартості послуг згідно фактичних витрат
1.2	Проведення експертизи трифазного засобу обліку за заявою замовника	307,18	51,20	255,98	107,24	23,59	101,88	23,27	
1.3	Заміна однофазного засобу обліку електричної енергії прямого ввімкнення на електроустановках за заявою замовника	283,24	47,21	236,03	98,88	21,75	93,94	21,46	
1.4	Заміна трифазного засобу обліку електричної енергії прямого ввімкнення на електроустановках за заявою замовника	312,56	52,09	260,47	109,12	24,01	103,66	23,68	
1.5	Заміна трифазного засобу обліку електричної енергії включених через вимірювальний трансформатор за заявою замовника	453,66	75,61	378,05	158,38	34,84	150,46	34,37	
1.6	Заміна трансформаторів струму на електроустановках напругою 0,4 кВ за заявою замовника	523,15	87,19	435,96	182,64	40,18	173,51	39,63	додається до вартості послуг згідно фактичних витрат
1.7	Позачергова технічна перевірка правильності роботи засобу однофазного обліку (перевірка схеми вмикання) прямого включення	346,64	57,77	288,87	121,02	26,62	114,97	26,26	
1.8	Позачергова технічна перевірка правильності роботи засобу трифазного обліку (перевірка схеми вмикання) прямого включення	392,12	65,35	326,77	136,89	30,12	130,05	29,71	
1.9	Позачергова технічна перевірка правильності роботи засобу трифазного обліку (перевірка схеми вмикання) за ініціативою замовника підключеного через вимірювальні трансформатори струму 0,4 кВ	639,30	106,55	532,75	223,19	49,10	212,03	48,43	
1.10	Встановлення трансформаторів струму на електроустановках напругою 0,4 кВ за заявою замовника	563,14	93,86	469,28	196,60	43,25	186,77	42,66	
1.11	Встановлення однофазного електролічильника за заявою замовника	251,50	41,92	209,58	87,80	19,32	83,41	19,05	
1.12	Встановлення трифазного засобу обліку електричної енергії прямого вмикання за заявою замовника	280,84	46,81	234,03	98,04	21,57	93,14	21,28	
1.13	Встановлення трифазного засобу обліку електричної енергії трансформаторного вмикання за заявою замовника	392,64	65,44	327,20	137,07	30,16	130,22	29,75	

Зчитування (збір) даних з лічильників електричної енергії, формування та передача даних комерційного обліку, звірка показів лічильників електричної енергії в ТКО, де замовник є стороною, відповідальною за ТКО:											
Вартість робіт з дистанційного збору даних із ЛУЗОД/АСКОЕ споживачів електричної енергії із розрахунку на одну точку комерційного обліку											
2.1	914,32	152,39	761,93	319,2	70,22	303,24	69,27				
Параметризація (програмування) та перевірка параметризації багатифункціональних лічильників електричної енергії (крім первинної параметризації) багатифункціональних лічильників для індивідуальних побутових споживачів											
3											
3.1	Параметризація багатифункціонального лічильника за ініціативою замовника										
	488,15	81,36	406,79	170,42	37,49	161,90	36,98	додається до вартості послуг згідно фактичних витрат			
3.2	Проведення перевірки параметризації (програмування) та корекції часу за заявою замовника на електронних багатифункціональних лічильниках електричної енергії типу "Енергоміра", "НПК", "Елмага" і аналогічних										
	340,38	56,73	283,65	118,83	26,14	112,89	25,79				
4 Пломбування/розпломбування вузла обліку або його облікових кіл											
4.1	Пломбування/розпломбування вузла обліку або його частини у однофазній електроустановці за заявою споживача.										
	170,52	28,42	142,10	59,53	13,10	56,55	12,92	додається до вартості послуг згідно фактичних витрат			
4.2	Пломбування/розпломбування вузла обліку або його частини у трифазній електроустановці за заявою споживача.										
	201,73	33,62	168,11	70,43	15,49	66,91	15,28				
4.3	Пломбування/розпломбування вузла обліку або його частини у трифазній електроустановці трансформаторного включення до 1000В за заявою споживача.										
	531,26	88,54	442,72	185,47	40,80	176,20	40,25				
4.4	Пломбування/розпломбування вузла обліку або його частини у трифазній електроустановці трансформаторного включення понад 1000В за заявою споживача										
	593,69	98,95	494,74	207,26	45,60	196,90	44,98				

* - вартість послуг ДП "Миколаївстандарт метрологія" вказана вартість експертизи одно- та трифазних одностарифних лічильників може змінюватись надавачем послуги.

Начальник ПЕВ



Марина ПЕЧЕРИЦЯ