

Відомості про розрахункові засоби обліку активної та реактивної електричної енергії Споживача

Таблиця 1.1. Перелік засобів обліку

№ п/п	ЕІС-код	Місце встановлення (назва ПС/ №ТП/ № або назва адреса / GPS-координата)	Об'єкт	Лічильник												Вимірювальні трансформатори струму/напруги																						
				Тип	Номер	Власність	Дата виробництва	Дата останньої повірки	Напруга, В	Струм, А	Значність	Клас точності	Показ/ параметр програми станом на	Коеф. ТН	Коеф. ТС	Покази множити на	Фаза	Серійний номер	Власність	Тип, марка	Дата останньої повірки	Клас точності																
1												A/	A/+	A/-				Трансформатор струму																				
												загальний						А																				
												пік																										
												н/п/день																										
												ніч						Трансформатор напруги																				
												P/	P/+	P/-				3ф																				
												загальний																										
												пік																										
												н/п/день																										
												ніч																										
												2															A/	A/+	A/-				Трансформатор струму					
																											загальний						А					
пік																																						
н/п/день																																						
ніч			Трансформатор напруги																																			
P/	P/+	P/-	3ф																																			
загальний																																						
пік																																						
н/п/день																																						
ніч																																						

Оператор системи

М.П. " " 20 р.

Споживач

М.П. " " 20 р.

Таблиця 1.2. Перелік засобів обліку субспоживачів.

№ п/п	ЕІС-код	Місце встановлення (назва ПС/ №ТП/ № або назва адреса / GPS-координата)	Об'єкт	Лічильник											Вимірювальні трансформатори струму/напруги															
				Тип	Номер	Власність	Дата виробництва	Дата останньої повірки	Напруга, В	Струм, А	Значність	Клас точності	Показ/ параметр програми станом на	Коеф. ТН	Коеф. ТС	Покази множити на	Фаза	Серійний номер	Власність	Тип, марка	Дата останньої повірки	Клас точності								
1													A/	A/+	A/-				Трансформатор струму											
													загальний						A											
													пік						B											
													н/п/день						C											
													ніч						Трансформатор напруги						3ф					
													P/	P/+	P/-															
													загальний																	
													пік																	
													н/п/день																	
													ніч						A											
																			B											
			C																											
2													A/	A/+	A/-				Трансформатор струму											
													загальний						A											
													пік						B											
													н/п/день						C											
													ніч						Трансформатор напруги						3ф					
													P/	P/+	P/-															
													загальний																	
													пік																	
													н/п/день																	
													ніч						A											
																			B											
																			C											

Постачальник послуг комерційного обліку (Оператор системи) має право замінити існуючі ЗКО, що знаходяться на балансі Споживача, на інші типи, тобто виконати модернізацію обліку. Споживач не має права чинити перешкоди Постачальнику послуг комерційного обліку (Оператору системи) в модернізації ЗКО.

У разі виникнення у Споживача потреби виконати планові роботи з технічного огляду чи профілактичного ремонту (в т.ч. в технологічних електричних мережах спільного використання) із зняттям пломб Споживач повідомляє Постачальника послуг комерційного обліку (Оператора системи) заздалегідь за 10 робочих днів і узгоджує з Постачальником послуг комерційного обліку (Оператором системи) порядок зняття певних пломб (в присутності Оператора системи або за згодою Оператора системи Споживач знімає пломби самостійно). Переговори щодо дозволу на зняття пломб мають право вести керівник та/або особа відповідальна за електрогосподарство.

Вимоги до засобів комерційного обліку встановлюються нормами чинних ПРРЕЕ, Правил облаштування електроустановок (ПУЕ), Кодексу комерційного обліку, Кодексу системи розподілу, Закону України «про метрологію та метрологічну діяльність».

Оператор системи

Споживач

М.П. " ____ " _____ 20 ____ р.

М.П. " ____ " _____ 20 ____ р.