

Рекомендації ПрАТ «Волиньобленерго» щодо технічних характеристик засобів обліку для побутових споживачів (населення)

I. Для вибору іншого виду тарифу

1. Номінальна напруга та струм лічильника повинні відповідати параметрам мережі та величині дозволеної потужності
2. Клас точності лічильника – не нижче 1,0
3. Діапазон робочих температур – від -35...+55 °С
4. Тип лічильного механізму – рідкокристалічний
5. Розрядність лічильного механізму - не менше 6 цілих
6. Робоча частота змінного струму – 50 ± 5 Гц
7. Програмування тарифних зон – не менше 3-х
8. Гарантійний термін експлуатації - не менше 3 років
9. Лічильник повинен вести графік потужності з періодом інтеграції 30 хвилин та глибиною зберігання не менше 60 діб
10. Програмний захист від втручання сторонніх осіб з метою зміни параметрів лічильника не менше ніж двома рівнями парольного доступу
11. Наявність оптичного інтерфейсу для локального зчитування даних та програмування лічильника
12. Наявність на території України сервісного центру, який проводить гарантійний та післягарантійний ремонти електролічильників.

II. Для генеруючої установки в приватному домогосподарстві

1. Номінальна напруга та струм лічильника повинні відповідати параметрам мережі та величині дозволеної потужності
2. Клас точності лічильника не нижче 1,0
3. Діапазон робочих температур від -35...+55°С
4. Міжповірочний інтервал – не менше 6 років
5. Тип лічильного механізму – рідкокристалічний
6. Розрядність лічильного механізму - не менше 6 цілих
7. Робоча частота змінного струму 50 ± 5 Гц
8. Програмування тарифних зон не менше 3-х
9. Гарантійний термін експлуатації - не менше 3 років
10. Лічильник повинен обліковувати активну електроенергію по двох напрямках окремо (спожита та генерована)
11. Лічильник повинен вести графік потужності з періодом інтеграції 30 хвилин та глибиною зберігання не менше 280 діб (для 8 каналів)
12. Програмний захист від втручання сторонніх осіб з метою зміни параметрів лічильника не менше ніж двома рівнями парольного доступу
13. Наявність оптичного інтерфейсу для локального зчитування даних та програмування лічильника
14. Наявність вбудованого інтерфейсу RS485
15. Наявність GSM/GPRS модему, який встановлюється під клемною кришкою лічильника, або вбудованого в лічильник
16. Можливість роботи лічильника в складі АСКОЕ ПрАТ «Волиньобленерго».

Рекомендуємо перед придбанням електролічильника отримати консультацію в **інформаційно-консультаційному центрі** ПрАТ „Волиньобленерго”, м. Луцьк, вул. Залізнична, 1, 2-й поверх, кабінет № 5, тел.: (0332) 283 533, e-mail: ikc_voe@ukr.net, або в **службі обліку електроенергії** по телефону (0332) 780 508.

Затверджено рішенням Технічної Ради
ПрАТ «Волиньобленерго», протокол №7-17 від 23.05.2017 р.