



" " р.

## Акт програмування електролічильника

Абонент: \_\_\_\_\_

Адреса абонента: \_\_\_\_\_

Тип лічильника : **ЕЛВІН GAMA ITRON ЕНЕРГОМЕРА МЕРКУРІЙ NIK EMH LANDIS&GYR**

Заводський номер: \_\_\_\_\_

Тип зв'язку RS 485; RS 232; Струмова петля; оптопорт.

Фіз. адреса \_\_\_\_\_

Швидкість каналу зв'язку: 9600

Тип включення: **2-х провідна; 4-х провідна;**Номінальна напруга лічильника: **220; 380 В**Номінальний струм лічильника : **10; 50; 60; 80; 100; 120; 200 А**

Постійна лічильника (імп/кВт\*год) \_\_\_\_\_

<b>Тарифна зони</b>	<b>01.01-31.12</b>
Тариф 1 "НІЧ"	23:00-07:00
Тариф 2 "ДЕНЬ"	07:00-23:00

Період інтеграції 30 хв

Перехід на літній час: **Остання неділя березня**Перехід на зимовий час: **Остання неділя жовтня**

Індикація дисплея

Назва параметра	Код повідомлення			Фізична величина	Кі-ть розрядів після коми	Кі-ть розрядів
Дата			0 9 2			
Час			0 9 1			
Акт. енергія, <b>Сума</b>			15 8 0	kWh	2	8
Акт. енергія, <b>тариф 1 (Т1)</b>			15 8 1	kWh	2	8
Акт. енергія, <b>тариф 2 (Т2)</b>			15 8 2	kWh	2	8
Акт. енергія, <b>Аварійний тариф (Т4)</b>			15 8 4	kWh	2	8

Опломбовано кришку оптопорта відтиском: СМ-ОЕ29

Показники лічильника :

T1 \_\_\_\_\_ 0,00 \_\_\_\_\_  
T2 \_\_\_\_\_ 0,00 \_\_\_\_\_  
T3 \_\_\_\_\_ 0,00 (не активний)  
T4 \_\_\_\_\_ 0,00 \_\_\_\_\_  
Тсум \_\_\_\_\_ 0,00 \_\_\_\_\_

Програмування провів: \_\_\_\_\_

(підпис)

(посада, прізвище)