

## Приклад заповнення графіка проведення періодичної повірки законодавчо регульованих ЗВТ та/або вимірювання з визначення метрологічних характеристик ЗВТ

| № з/п | Категорія ЗВТ | Найменування ЗВТ | Умовне позначення ЗВТ | Метрологічні характеристики |                      | Дата останньої повірки (місяць, рік) | Місце проведення повірки | Підлягає повірці за місяцями у 2020 році (од.) |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | Код ЗВТ відповідно до норм часу | Вартість повірки 1 од. ЗВТ без ПДВ станом на _____ |
|-------|---------------|------------------|-----------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------------------------|--------------------------|--|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---------------------------------|--|
|       |               |                  |                       | клас точності, похибка      | діапазон вимірювання |                                      |                          | 01   | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 |                                 |  |
| 1     | 2             | 3                | 4                     | 5                           | 6                    | 7                                    | 8                        | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21                              | 22   |
| 1     | 43            | Манометр         | МТ-2У-М               | ±2,5%                       | (0-25) МПа           | 05.2019                              | У замовника              |  |    |    |    | 56 |    |    |    |    |    |    |    |                                 |  |
| 2     |               | Анемометр        | М-95М-2               | ±(1,0+0,05 V) м/с           | (6-50) м/с           | 10.2019                              | УМТС                     |  |    |    |    |    |    |    |    |    | 2  |    |    |                                 |  |

Графа 2 заповнюється замовником за наявності підтвердження проходження вказаних ЗВТ оцінки відповідності вимогам відповідних технічних регламентів або наявності відбитка повірочного тавра на ЗВТ чи запису з відбитком повірочного тавра у відповідному розділі експлуатаційних документів та/або свідоцтва про повірку ЗВТ за формою згідно з додатком 2 "Порядку проведення повірки законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, та оформлення її результатів" № 193 від 08.02.2016

В разі не заповнення замовником графи 2, вказані ЗВТ будуть вважатися як **НЕ** законодавчо регульовані. В такому випадку виконавець може надати такий вид послуг як вимірювання з визначення метрологічних характеристик з оформленням відповідного протоколу вимірювань (в графі 21 код починається з літери В). У разі неможливості надання послуг вимірювання з визначення метрологічних характеристик буде рекомендовано проведення калібрування цих ЗВТ згідно з ДСТУ ISO/IEC 17025 (в графі 21 код починається з цифри 8)

**ЗВЕРТАЄМО ВАШУ УВАГУ, ЩО ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ ЗА ПРАВИЛЬНІСТЬ ЗАПОВНЕННЯ ГРАФІКА НЕСЕ ЗАМОВНИК. ТОМУ, ДЛЯ КОРЕКТНОГО ФОРМУВАННЯ БЮДЖЕТУ ПІДПРИЄМСТВА ЗАМОВНИКА ПРОСИМО УВАЖНО ТА ПРАВИЛЬНО ЗАПОВНЮВАТИ ГРАФІКИ**