

23 вересня 2020 року державне підприємство «Миколаївський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації» провело вебінар на тему: «Сьогоднішня. Метрологічна діяльність. Актуальні напрямки та питання». Під час реєстрації та вебінару представниками бізнесу були задані запитання. Надаємо на них відповіді.

- Валерій Цукаленко. ТОВ СП «Нібулон»

**Ми плануємо проводити закупівлю горизонтальних резервуарів для обліку нафтопродуктів у філіалах нашого підприємства. Які резервуари нам необхідно обирати?**

**Відповідь.** Володимир Болодурін

Якщо на Вашому підприємстві планується розміщення та встановлення резервуарів для обліку нафтопродуктів то повинен бути розроблений проект з вказаними типами резервуарів. По друге, і це дуже важливо, відповідно до постанови КМУ від 04.06.2015 № 374 «Про затвердження переліку категорій законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що підлягають періодичній повірці» резервуари належать до **законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки (ЗВТ)**, що застосовуються у комерційних та податкових операціях. Відповідно до Податкового кодексу України від 02.12.2010 № 2755-VI податкові операції проводяться з паливом та спиртом із метою контролювання податковими органами сплати суб'єктами господарювання акцизного податку. Введення в обіг законодавчо регульованих резервуарів відбувається після підтвердження їхньої відповідності вимогам чинного Технічного регламенту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, затвердженого постановою КМУ від 13.01.2016 № 94. Оцінку відповідності засобів вимірювальної техніки проводять **призначені органи оцінки відповідності**. Позитивний результат оцінки відповідності засвідчується шляхом складання виробником декларації про відповідність, передбаченої даним технічним регламентом, та нанесенням на табличку резервуара відповідного маркування (знака відповідності і додаткового метрологічного маркування). У разі коли це є неможливим або невиправданим через характер засобів вимірювальної техніки, таке маркування повинно наноситися на супроводжувальну документацію.

**В заявці на придбання резервуарів Вам необхідно вказувати типи резервуарів які передбачені проектом і які пройшли оцінку відповідності, як законодавчо регульовані ЗВТ.**

- **Сергій Василенко. Управління охорони здоров'я Миколаївської обласної державної адміністрації**

### **Повіряти чи ні?**

КМУ своєю постановою від 10.07.2019 № 598 вилучив 12 категорій засобів вимірювальної техніки медичного призначення з Технічного регламенту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, затвердженого постановою КМУ від 13.01.2016 № 94. Зміни набрали чинності з 19.01.2020.

Йдеться про такі **засоби вимірювальної техніки**:

- аналізатори медичного призначення;
- вимірювачі артеріального тиску;
- дозатори медичні;
- електрокардіографи;
- енцефалографи;
- кондуктометри, рН-метри, титратори, іономіри;
- кардіодефібрилятори;
- медичні термометри;
- монітори пацієнта;
- пульсоксиметри;
- реографи;
- ультразвукові діагностичні прилади.

**Відповідь.** Юрій Шевцов

КМУ виводить ці засоби медичного призначення з-під дії Технічного регламенту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки. Мотивують це тим, що на них поширюється дія інших технічних регламентів у галузі медичної техніки — «in vitro», «medical devices». **Однак зазначені технічні регламенти не містять вимог щодо метрологічних характеристик засобів вимірювальної техніки.**

Відсутність періодичної перевірки ставитиме під сумнів результати клінічних досліджень та діагностики пацієнтів. Якщо виникнуть судові спори щодо недостовірних результатів досліджень, суд стане на бік пацієнта. Це повинні мати на увазі керівники медичних закладів.

**«Повіряти чи не повіряти?» — такого запитання не має виникати. Повіряти засоби вимірювальної техніки медичного призначення потрібно обов'язково.** Як з міркувань якості медичної допомоги, так і на виконання вимог постанови КМУ «Про затвердження переліку категорій законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що підлягають періодичній перевірці» від 04.06.2015 № 374. Перераховані категорії законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки медичного призначення залишилися у цій постанові, змін до неї не вносили.

- Інна Ковальчук. ПрАТ «Лакталіс - Миколаїв»

**Ми придбали аналізатор вологості (ваговий) Sartorius модель MA160-1. нам постачальник надав Сертифікат відповідності на «Неавтоматичні зважувальні прилади». ООВ провів випробування з оцінки відповідності Технічному регламенту щодо неавтоматичних зважувальних приладів, затвердженого постановою КМУ №1062 від 16.12.2015. Питання: Коректний цей сертифікат відповідності на аналізатор вологості, чи ні?**

**Відповідь. Юрій Шевцов**

Якщо ви використовуєте даний ЗВТ тільки для зважування, то коректний.

У разі використання його як аналізатора показників сільськогосподарської та харчової продукції: молока, зерна, цукрових буряків, олійних культур та продуктів їх переробки (аналізатора вологості харчової продукції) (пункт 5 додатку 1 до Технічного регламенту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, затвердженого постановою КМУ від 13.01.2016 № 94.) **вам необхідно вимагати від виробника або його уповноваженого представника інформацію стосовно проведення оцінки відповідності вимогам цього технічного регламенту.**

- Олександр Бідун. Філія "НДКТИ" АТ "Укрзалізниця"
- Олена Подвисоцька. ТОВ "Сервісний центр "Металург"

**Добрий день. Цікавить інформація щодо визначення міжкалібрувальних інтервалів ЗВТ. Крім ДСТУ ІЛАС-G24/OIML D 102013 які ще документи можете порекомендувати?**

**Чи існує періодичність на ЗВТ, які калібровані? Якщо так, то в якому нормативному документі це прописано.**

**Відповідь. Юрій Шевцов**

Доброго дня, Олександр! Доброго дня, Олено!

На Ваші питання під час вебінару. Крім ДСТУ ІЛАС-G24/OIML D 102013 подивіться

РМГ 74-2004 Рекомендации по межгосударственной стандартизации. Методы определения межповерочных и межкалибровочных интервалов средств измерений.

та посилання:

<http://imt.kpi.ua/wp-content/uploads/2017/11/METOD-VSTANOVLENNYA-MIZHKALIBRIVALNYH-INTERVALIV-ZASOBIV-VYMIRYUVAN-VYPROBUVALNOYI-LABORATORIYI.pdf>

[http://www.insat.org.ua/files/anons/volkov\\_str\\_11-13.pdf](http://www.insat.org.ua/files/anons/volkov_str_11-13.pdf)

На жаль це все що можу порадити.

Для отримання більш повної відповіді Ви можете залишити свій запит на Комуникативній платформі з технічного регулювання [techreg.in.ua](http://techreg.in.ua)

- **Денис Салов. ВП ЮУ АЕС ДП НАЕК «ЕНЕРГОАТОМ»**

**1. Чи з'явилися чинні міжнародні договори України, які дозволяють, у відповідності з ст.30 ЗУ "Про метрологію та метрологічну діяльність", визнавати результати перевірки засобів вимірювальної техніки та калібрування, проведених в інших державах.**

**2. Чому відсутній єдиний підхід в документах, які видають метрологічні центри за результатами робіт по визначенню метрологічних характеристик ЗВТ? На сьогодні одні центри видають довідки, інші сертифікати, треті протоколи.**

**Відповідь.** Юрій Шевцов

Шановний пане Денисе!

1. Перелік міждержавних договорів у сфері технічного регулювання, укладених з країнами-торговельними партнерами України (станом на січень 2020 року) розміщено на сайті Мінекономіки за посиланням <https://www.me.gov.ua/Documents/Download?id=460b1699-e951-439b-af1a-3913dd71077f>

Інформація щодо укладених угод (договорів) про визнання результатів робіт з оцінки відповідності між призначеними органами з оцінки відповідності України та органами з оцінки відповідності інших держав розміщено на сайті Мінекономіки за посиланням

<https://www.me.gov.ua/Documents/Download?id=ca08d170-f7aa-468f-a343-c0d49bf9c97d>

Також Ви можете залишити свій запит на Комуникативній платформі з технічного регулювання [techreg.in.ua](http://techreg.in.ua)

2. Ці метрологічні роботи не являються законодавчо регульованими. Кожен метрологічний центр встановлює порядок оформлення результатів визначення метрологічних характеристик ЗВТ які не являються законодавчо регульованими.

- **Олександр Ключко. ДП «Харківстандартметрологія»**

**Порядок приймання в повірку та оформлення результатів повірки ЗВТ медичного призначення, які випущені з виробництва до набуття чинності Технічного регламенту законодавчо регульованих ЗВТ (04.09.2016), у період його поширення на ЗВТ медичного призначення (з 04.09.16 до 18.01.20) та після виключення ЗВТ медичного призначення з означеного регламенту (19.01.20).**

**Відповідь.** Юрій Шевцов

Олександр! Ваші питання ідентичні проблемним питанням, які були поставлені в доповіді Світлани Шустак під час проведення вебінару 23.09.2020. Ви можете залишити свій запит на Комуникативній платформі з технічного регулювання [techreg.in.ua](http://techreg.in.ua)  
Ми також чекаємо відповіді на них.

- **Людмила Патрєва. Миколаївський національний аграрний університет**

**Яку кількість фахівців-метрологів потребує південний регіон для забезпечення відповідного рівня метрологічної діяльності?**

**Відповідь.** Юрій Шевцов

Надати однозначну відповідь на Ваше питання неможливо. Я розумію, що ця інформація необхідна Вам для розрахунку потреби підготовки фахівців за даним напрямком. В разі необхідності ми можемо оговорити при зустрічі або в телефонному режимі (+380504934497 Юрій Шевцов).