

**ТЕЗИ ВИСТУПУ**  
**директора департаменту технічного**  
**регулювання Мінекономрозвитку**  
**Віткіна Леоніда Михайловича**  
**на засіданні науково-технічної ради у сфері**  
**технічного регулювання при Міністерстві**  
**економічного розвитку і торгівлі України,**  
**09.04.2019, м. Київ**



МІНІСТЕРСТВО  
ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ  
І ТОРГІВЛІ УКРАЇНИ

***Результати діяльності Мінекономрозвитку  
у сфері технічного регулювання, стандартизації,  
метрології та метрологічної діяльності за  
I квартал 2019 року та основні завдання, які  
необхідно виконати у II кварталі 2019 року***

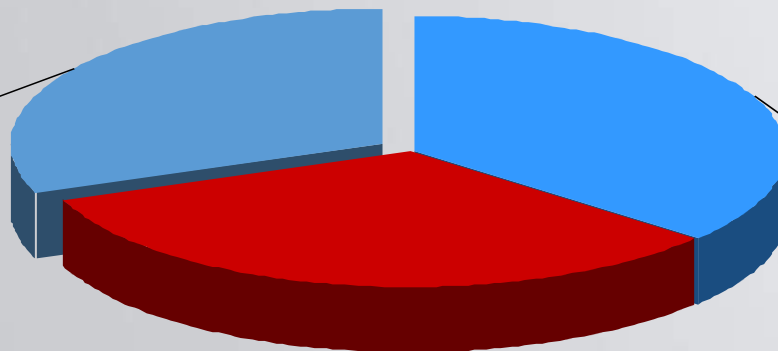


# Стандартизація

1. **Загальна кількість прийнятих у I кварталі 2019 року національних стандартів становить 77, з яких 27 – міжнародні та європейські стандарти, прийняті як національні, у тому числі 14 європейські.**

## СТРУКТУРА ФОНДУ НАЦІОНАЛЬНИХ СТАНДАРТІВ (ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ 21758)

**6708 (31%)**  
європейські  
стандарти,  
прийняті як  
національні



**7854 (36%)**  
національні  
стандарти

**7196 (33%)**  
міжнародні  
стандарти,  
прийняті як  
національні

**Рівень гармонізації національних стандартів з міжнародними та європейськими - 64 %.**



# Стандартизація

2. **Забезпечувалося супроводження у Верховній Раді України 4 проектів Законів України у зв'язку з прийняттям Закону України "Про стандартизацію".**

3. **Забезпечувалося супроводження у Верховній Раді України проекту Закону України "Про внесення змін до деяких законів України щодо військових стандартів"** (реєстр. № 8370 від 17.05.2018).

4. **Затверджено 2 ідентичні Переліки національних стандартів для цілей технічних регламентів низьковольтного електричного обладнання (598 стандартів) та обладнання та захисних систем, призначених для використання в потенційно вибухонебезпечних середовищах (90 стандартів).**



## Стандартизація

5. **Затверджено паспорт бюджетної програми КПКВК 1201220 (наказ Мінекономрозвитку від 13.02.2019 № 214) та план науково-дослідних робіт Мінекономрозвитку у сфері стандартизації на 2019 рік (наказ Мінекономрозвитку від 25.02.2019 № 317).**

6. **Прийнято розпорядження Кабінету Міністрів України від 13.02.2019 № 69, яким визнано такими, що втратили чинність:**

Концепція державної політики у сфері управління якістю продукції, процесів та послуг;

план заходів щодо розроблення, впровадження і функціонування систем управління якістю, екологічного управління та інших систем управління.



# Метрологія



1. Від МЗС отримано офіційний переклад тексту Конвенції про заснування OIML, розроблено проект Закону України "Про приєднання до України до Міжнародної організації законодавчої метрології".

2. З метою забезпечення фінансування робіт щодо створення 4-х, удосконалення 3-х та звірення 2-х державних первинних еталонів відповідно до Програми розвитку еталонної бази на 2018 – 2022 роки підписано замовлення на виконання робіт для отримання бюджетних коштів у казначействах науковими метрологічними центрами.

3. Забезпечено супроводження у ВРУ проекту Закону України "Про внесення змін до деяких законів України щодо метрології та метрологічної діяльності" (реєстр. № 9061 від 06.09.2018).



# Метрологія

4. Протягом I кварталу 2019 року уповноважено на проведення повірки засобів вимірювальної техніки 3 державні підприємства (ДП "Укрметртест-стандарт", ДП "Львівстандартметрологія", ДП "Харківстандартметрологія").

5. Розроблено, погоджено з Держпродспожив-службою та ДРС, готується для подання на державну реєстрацію до Мін'юсту проект наказу Міністерства "Про внесення змін до наказу Міністерства економічного розвитку і торгівлі України від 08.02.2016 № 193" (порядок проведення повірки).





## **Оцінка відповідності, технічні регламенти та акредитація**

**1. За результатами розгляду у ВРУ 28.02.2019 проекту Закону України "Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо технічних регламентів та оцінки відповідності" (реєстраційний № 6235 від 24.03.2017) законопроект відхилено.**

У ВРУ зареєстровано аналогічний за змістом проект Закону України "Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо імплементації актів законодавства Європейського Союзу у сфері технічного регулювання" (реєстраційний № 10183 від 25.03.2019).

**2. Розроблено проект постанови Кабінету Міністрів України "Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 20 серпня 2008 р. № 717" з метою приведення окремих положень Технічного регламенту мийних засобів, затвердженого постановою Уряду від 20.08.2008 № 717, у відповідність із нормами чинного законодавства, актуалізації термінології, а також встановлених процедур оцінки відповідності.**



## **Оцінка відповідності, технічні регламенти та акредитація**

**3. Розроблено проект постанови Кабінету Міністрів України "Про внесення змін до Порядку призначення, відмови у призначенні та анулювання призначення органу із сертифікації для індивідуального затвердження колісних транспортних засобів, партій частин та обладнання" з метою мінімізації регуляторного тиску на суб'єктів господарювання, а також зменшення зайвих фінансових витрат, пов'язаних з оснащенням такими суб'єктами господарювання власних випробувальних лабораторій для проведення випробувань колісних транспортних засобів.**

**4. Розроблено проект наказу Міністерства "Про затвердження уніфікованої форми акта, що складається за результатами здійснення планової (позапланової) перевірки призначеного органу з оцінки відповідності чи визнаної незалежної організації щодо відповідності вимогам до призначених органів з оцінки відповідності чи визнаних незалежних організацій і виконання ними своїх обов'язків, установлених Законом України "Про технічні регламенти та оцінку відповідності" з метою оновлення відповідно до нових вимог законодавства уніфікованих форм актів, що складаються за результатами здійснення планових (позапланових) заходів державного нагляду (контролю), а саме, моніторингу відповідності призначених органів з оцінки відповідності вимогам до них та виконання ними своїх обов'язків.**





## ***Сфера оцінки відповідності та акредитації***

5. Прийнято зміни до технічного регламенту приладів, що працюють на газоподібному паливі (в частині перенесення строку набрання ним чинності на 9 місяців);

завершується процедура державної реєстрації Мін'юстом технічного регламенту щодо маркування взуття;

проект технічного регламенту щодо шумового випромінювання проходить процедуру погодження із заінтересованими ЦООВ;

розроблено проект наказу Міністерства щодо втрати чинності технічного регламенту щодо правил маркування харчової продукції.

6. Проведено моніторинг ДП "Укрметртестстандарт" стосовно 3 технічних регламентів, анульовано 1 призначення органу з оцінки відповідності та обмежено сферу призначення 1 органу з оцінки відповідності приватної форми власності.



# **Міжнародне співробітництво**

## **1. Підготовка до підписання Угоди АСАА.**

27.02.2019 в м. Брюсселі відбулось чергове засідання Робочої групи з питань технічних бар'єрів у торгівлі та стандартизації у рамках Діалогу Україна – ЄС високого рівня щодо горизонтальних питань та окремих секторів промисловості.

За результатами засідання оновлено Дорожню карту.

## **2. Координація участі українських фахівців сфери технічного регулювання, стандартизації, метрології у проектах технічної допомоги.**

Продовжується співпраця та забезпечується участь в **3** проектах технічної допомоги з:

Німецьким товариством міжнародного співробітництва (GIZ);

Програмою розвитку комерційного права (CDLP) США;

TWINNING для ДП "УкрНДНЦ" "Посилення інституційної спроможності Національного органу стандартизації України".





## **Міжнародне співробітництво**

За сприяння GIZ:

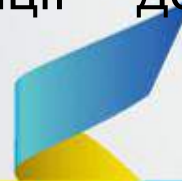
створюється інформаційна платформа з питань технічного регулювання <http://techreg.in.ua>;

планується здійснити дооснащення обладнанням для підтримки перевірки дотримання стандартів української експортної продукції п'яти українських державних підприємств, що належать до сфери управління Мінекономрозвитку.

У співпраці з UNIDO/SECO здійснюється підготовка до відкриття у II кварталі 2019 року проекту технічної допомоги "Реалізація експортного потенціалу ланцюга постачання деревини та обробленої деревини Україні шляхом зміцнення відповідної інфраструктури якості".

Очікується технічне завдання від Федерального фізико-технічного інституту Німеччини (PTB) для започаткування співробітництва у сфері метрології.

З метою підготовки до започаткування нового проекту TWINNING "Підвищення інституційної спроможності в сфері технічного регулювання" Європейській Комісії надіслано пропозиції до технічного завдання.





**Завдання системи технічного регулювання, стандартизації та метрології України на II квартал 2019 року:**

**Стандартизація**

1. Удосконалення законодавства, а саме, супроводження 4 законопроектів у Верховній Раді України.
2. Зміцнення інституційної спроможності національного органу стандартизації.
3. Перегляд переліків національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності продукції, пов'язаних з нею процесів або методів виробництва чи інших об'єктів вимогам технічних регламентів у зв'язку з оновленням переліків європейських стандартів.
4. Прийняття в рік не менш ніж 3000 міжнародних та європейських стандартів як національних, забезпечивши до 2022 року рівень гармонізації не менш ніж 80 %.





# Завдання системи технічного регулювання стандартизації та метрології України на II квартал 2019 року:

## Метрологія

1. Забезпечення виділення коштів для створення 4-х, удосконалення 3-х та звірення 2-х державних первинних еталонів відповідно до Програми розвитку еталонної бази на 2018 – 2022 роки.
2. погодження проекту Закону України "Про приєднання до України до Міжнародної організації законодавчої метрології" із заінтересованими ЦОВВ.
3. Супроводження у Верховній Раді України проекту Закону України "Про внесення змін до деяких законів України щодо метрології та метрологічної діяльності" (реєстраційний № 9061 від 06.09.2018).
4. У разі прийняття Верховною Радою України Закону України "Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо імплементації актів законодавства Європейського Союзу у сфері технічного регулювання" розроблення 12 проектів нормативно-правових актів у сфері метрології.
5. Здійснення уповноваження на проведення повірки засобів вимірювальної техніки 8 державних підприємств та установ, що належать до сфери управління Мінекономрозвитку.





## Завдання системи технічного регулювання, стандартизації та метрології України на II квартал 2019 року:

### Оцінка відповідності, технічні регламенти та акредитація

1. Забезпечення супроводження у ВРУ проекту Закону України "Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо імплементації актів законодавства Європейського Союзу у сфері технічного регулювання" (реєстраційний № 10183 від 25.03.2019) до його прийняття.

2. У разі прийняття ВРУ Закону України "Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо імплементації актів законодавства Європейського Союзу у сфері технічного регулювання" розпочати роботу з розроблення 5 проектів нормативно-правових актів у сфері оцінки відповідності.

3. Забезпечення подання на розгляд Уряду 2 проектів постанов Кабінету Міністрів України "Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 20 серпня 2008 р. № 717" та "Про внесення змін до Порядку призначення, відмови у призначенні та анулювання призначення органу із сертифікації для індивідуального затвердження колісних транспортних засобів, партій частин та обладнання".





## Завдання системи технічного регулювання, стандартизації та метрології України на II квартал 2019 року:

### Оцінка відповідності, технічні регламенти та акредитація

4. Забезпечення державної реєстрації наказу Міністерства "Про затвердження уніфікованої форми акта, що складається за результатами здійснення планової (позапланової) перевірки призначеного органу з оцінки відповідності чи визнаної незалежної організації щодо відповідності вимогам до призначених органів з оцінки відповідності чи визнаних незалежних організацій і виконання ними своїх обов'язків, установлених Законом України "Про технічні регламенти та оцінку відповідності".

5. Продовження роботи щодо розроблення 1 нового (щодо шумового випромінювання) та перегляду 3 технічних регламентів (змін до технічного регламенту обмеження небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, щодо перенесення набрання чинності технічним регламентом рухомого обладнання, що працює під тиском, щодо маркування харчових продуктів).



## Завдання системи технічного регулювання, стандартизації та метрології України на II квартал 2019 року:

### Оцінка відповідності, технічні регламенти та акредитація

6. Продовження удосконалення інфраструктури призначених органів з оцінки відповідності на виконання робіт згідно з технічними регламентами.

7. Проведення планового моніторингу 2 призначених органів з оцінки відповідності стосовно їх відповідності вимогам до призначених органів і виконання ними своїх обов'язків, установлених Законом України "Про технічні регламенти та оцінку відповідності" та відповідними технічними регламентами, а також моніторингу Національного агентства з акредитації України.

8. Завершення робіт із наповнення інформацією баз даних про технічні регламенти та призначені органи з оцінки відповідності.





**Завдання системи технічного регулювання, стандартизації та метрології України на II квартал 2019 року:**

**Міжнародне співробітництво**

- 1) Підготовка до підписання Угоди АСАА, зокрема, виконання положень Дорожньої карти підписання Угоди АСАА.
- 2) Проведення Міжнародного форуму з питань технічного регулювання у місті Львові.



**Дякую за увагу!**

