

102612



**МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ І ТОРГІВЛІ УКРАЇНИ
(Мінекономрозвитку)**

вул. М. Грушевського, 12/2, м. Київ, 01008, тел. 253-93-94, факс 226-31-81
Web: <http://www.me.gov.ua>, e-mail: meconomy@me.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 37508596

№ _____

На № _____ від _____

Державна регуляторна служба України

Щодо погодження проекту Закону

Мінекономрозвитку надсилає на розгляд проект Закону України "Про внесення змін до деяких законів України щодо метрології та метрологічної діяльності" (далі – проект Закону), розроблений з метою узгодження положень законів України "Про метрологію та метрологічну діяльність", "Про технічні регламенти та оцінку відповідності", "Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання", "Про теплопостачання" під час провадження метрологічної діяльності.

Просимо погодити проект Закону у десятиденний строк.

- Додатки: 1. Проект Закону на 2 арк. в 1 прим.
2. Аналіз регуляторного впливу на 14 арк.
3. Копія повідомлення про оприлюднення проекту Закону на 1 арк.

**Перший віце-прем'єр-міністр
України – Міністр**

С. І. Кубів

Ніколенко 596 68 22



ЗАКОН УКРАЇНИ

Про внесення змін до деяких законів України щодо метрології та метрологічної діяльності

Верховна Рада України п о с т а н о в л я є:

I. Внести зміни до таких законів України:

1. Абзац двадцять четвертий статті 1 Закону України “Про теплопостачання” (Відомості Верховної Ради України, 2005 р., № 28, ст. 373; 2017 р., № 34, ст. 370) викласти в такій редакції:

“прилад обліку теплової енергії – теплотічильник, який є засобом вимірювальної техніки, що застосовується у сфері законодавчо регульованої метрології та призначений для вимірювання кількості теплоти, яка в теплообмінних контурах виділяється теплоносієм, та може бути єдиним приладом або мати складові частини: перетворювач витрати, пару, перетворювач температури і обчислювач, та пройшов перевірку та/або оцінку відповідності вимогам технічних регламентів, за результатами показів якого визначається обсяг спожитої теплової енергії.”.

2. Частину четверту статті 17 Закону України “Про метрологію та метрологічну діяльність” (Відомості Верховної Ради України, 2014 р., № 30, ст. 1008; 2017 р., № 34, ст. 370) викласти у такій редакції:

“Порядок подання засобів вимірювальної техніки (результати вимірювань яких використовуються для здійснення розрахунків за спожиті для побутових потреб електричну і теплову енергію, газ і воду), що є власністю фізичних осіб, на періодичну перевірку, обслуговування та ремонт, а також порядок оплати за періодичну перевірку, обслуговування та ремонт (у тому числі демонтаж, транспортування та монтаж) встановлюються Кабінетом Міністрів України.”.

3. У Законі України “Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання” (Відомості Верховної Ради України, 2017 р., № 34, ст. 370):

1) абзац третій частини другої статті 6 викласти в такій редакції:

“Періодична перевірка засобів вимірювальної техніки вузлів розподільного обліку здійснюється з міжповірочним інтервалом відповідно до Закону України “Про метрологію та метрологічну діяльність”.”;

2) пункт 4 розділу IV “Прикінцеві та перехідні положення” виключити.

II. Цей Закон набирає чинності з дня, наступного за днем його опублікування.

Голова Верховної Ради
України



АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ

до проекту Закону України “Про внесення змін до деяких законів України щодо метрології та метрологічної діяльності” (далі – проект Закону)

I. Визначення проблеми

Проект Закону України “Про внесення змін до деяких законів України щодо метрології та метрологічної діяльності” (далі – проект Закону) розроблено з метою уникнення порушення Україною взятих на себе міжнародних зобов'язань та узгодження положень законів України “Про метрологію та метрологічну діяльність” (далі – Закон про метрологію), “Про технічні регламенти та оцінку відповідності” (далі – Закон про технічні регламенти), “Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання” (далі – Закон про облік), “Про теплопостачання” (далі – Закон про теплопостачання) під час провадження метрологічної діяльності.

Проектом Закону вносяться відповідні зміни до Закону про метрологію, Закону про облік, Закону про теплопостачання з огляду на наступне.

1. Законом України від 10.04.2008 № 250-VI ратифіковано Протокол про вступ України до Світової організації торгівлі (далі – СОТ).

Статтею 1 Генеральної угоди про тарифи й торгівлю, що лежить в основі Угоди про технічні бар'єри у торгівлі СОТ (далі – Угода ТБТ), передбачено наступне: щодо всіх правил і формальностей у зв'язку з імпортом та експортом будь-яка перевага, сприяння, привілей чи імунітет, які надаються будь-якою стороною, що домовляється, стосовно будь-якого товару, що походить з будь-якої іншої країни чи призначений для будь-якої іншої країни, повинні негайно і безумовно надаватися подібному товару, що походить із території всіх інших сторін чи призначений для території всіх інших сторін.

Тобто, держави-члени СОТ зобов'язані надавати товарам інших держав-членів режим аналогічний тому режиму, який надається товарам з будь-якої іншої країни-члена. Отже, жодна країна-член не повинна встановлювати будь-які особливі торгові переваги іншим країнам або здійснювати щодо них дискримінацію. Усі країни перебувають у рівних умовах і всі користуються благами, що їм надають будь-які заходи для зниження торговельних бар'єрів.

Стосовно процедур оцінки відповідності стаття 5 Угоди ТБТ передбачає дотримання принципу недискримінації щодо доступу постачальника товарів аналогічних до товарів національного виробництва чи походженням з будь-якої іншої країни СОТ, за порівнювальних умов.

Параграфом 1 статті 6 Угоди ТБТ, зокрема визначено, що стосується центральних урядових органів, то члени СОТ в разі можливості забезпечують

визнання результатів процедур оцінки відповідності в країнах інших членів, навіть якщо такі процедури відрізняються від їхніх, за умови, що вони переконані в тому, що такі процедури надають таку саму впевненість у відповідності із застосовними технічними регламентами чи стандартами, що й їхні процедури. Визнається, що може знадобитися проведення попередніх консультацій для досягнення взаємно прийнятної домовленості.

А згідно з параграфом 3 статті 6 Угоди ТБТ на запит інших членів члени СОТ заохочуються розпочинати переговори для укладення угод з метою взаємного визнання результатів процедур оцінки відповідності кожного з них.

Україною підписана угода із Європейським Союзом – Угода про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським Співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони (далі – Угода про асоціацію), яка ратифікована Законом України від 16.09.2014 № 1678-VII.

Відповідно до статті 56 глави 3 Угоди про асоціацію “Технічні бар’єри в торгівлі” розділу IV “Торгівля і питання, пов’язані з торгівлею” Україна вживає необхідних заходів з метою поступового досягнення відповідності з технічними регламентами Європейського Союзу та системами стандартизації, метрології, акредитації, робіт з оцінки відповідності та ринкового нагляду Європейського Союзу, та зобов’язується дотримуватися принципів та практик, викладених в актуальних рішеннях та регламентах Європейського Союзу.

З метою реформування системи технічного регулювання в Україні прийнято нові базові закони України: Закон про метрологію та Закон про технічні регламенти.

Відповідно до частини п’ятої статті 56 Угоди про асоціацію Україна повинна утримуватися від внесення змін до горизонтального законодавства та законодавства з питань торгівлі в секторах, які зазначені у графіку Додатка III до цієї Угоди, крім як з метою поступового приведення законодавства у відповідність до європейського.

Статтею 57 Угоди про асоціацію передбачена домовленість Сторін додати Угоду про оцінку відповідності та прийнятність промислових товарів (далі – Угода АСАА) як Протокол до Угоди про асоціацію, яка охоплює один або кілька секторів, що перелічені у Додатку III до цієї Угоди, після повного узгодження галузевого та горизонтального законодавства України, інституцій та стандартів з галузевим і горизонтальним законодавством, інституціями та стандартами Європейського Союзу. Угода АСАА передбачатиме, що торгівля товарами між Сторонами в секторах, що охоплені цією Угодою, проводитиметься на тих самих умовах, які застосовуються в торгівлі товарами між державами-членами Європейського Союзу, тобто і Україна, і країни-члени Європейського Союзу

взаємно визнаватимуть результати робіт з оцінки відповідності. Серед іншого Додаток III включає засоби вимірювальної техніки.

Таким чином, відповідно до Угоди про асоціацію після гармонізації законодавства, інституцій та стандартів у сфері засобів вимірювальної техніки Сторони зможуть включити цей сектор до Угоди АСАА. Доки товари не будуть охоплені Угодою АСАА, відповідне чинне законодавство Сторін повинно застосовуватися з урахуванням положень Угоди ТБТ.

Надання на ринку та/або введення в експлуатацію засобів вимірювальної техніки в Україні, у тому числі вузлів обліку та їх складових (лічильники тепла і води), відбувається за умови виконання вимог статті 16 Закону про метрологію. Оцінку відповідності законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки вимогам технічних регламентів проводять виробники цих засобів, призначені органи з оцінки відповідності та інші суб'єкти, визначені у відповідних технічних регламентах або передбачених ними процедурах оцінки відповідності.

Вимоги до лічильників води та теплолічильників – засобів обліку води та тепла, які надаються на ринку та/або вводяться в експлуатацію, встановлені Технічним регламентом засобів вимірювальної техніки, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 24.02.2016 № 163 (далі – Технічний регламент засобів вимірювальної техніки), розробленим на основі Директиви 2014/32/ЄС Європейського Парламенту та Ради від 26.02.2014 про гармонізацію законодавства держав-членів стосовно надання на ринку вимірювальних приладів.

При цьому статтею 45 Закону про технічні регламенти передбачено, що документи про відповідність вимогам технічних регламентів, видані за результатами оцінки відповідності, проведеної в іншій державі, приймаються у разі, якщо між Україною та іншою державою укладено міжнародний договір України про взаємне визнання результатів робіт з оцінки відповідності.

Водночас пунктом 4 розділу IV “Прикінцеві та перехідні положення” Закону про облік встановлено, що вузли обліку та їх складові частини, включаючи засоби вимірювальної техніки, що використовуються для цілей комерційного, у тому числі розподільного, обліку комунальних послуг, а також прилади – розподільвачі теплової енергії, сертифіковані компетентним органом держави – члена Європейського Союзу, Сполучених Штатів Америки, Швейцарської Конфедерації, Японії, Австралії, Канади для застосування на території такої держави, не потребують обов'язкової сертифікації та оцінки відповідності в Україні.

Зазначений пункт протирічить вимогам статті 45 Закону про технічні регламенти, оскільки такі міжнародні договори між Україною та Європейським Союзом, Сполученими Штатами Америки, Швейцарською Конфедерацією,

Японією, Австралією, Канадою не укладено та порушує міжнародні зобов'язання України в рамках Угоди ТБТ та Угоди про асоціацію – тому потребує виключення.

2. Законом про метрологію регулюються відносини, що виникають в процесі провадження метрологічної діяльності.

Відповідно до статті 17 Закону про метрологію:

законодавчо регульовані засоби вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, підлягають періодичній повірці та повірці після ремонту;

перелік категорій законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що підлягають періодичній повірці, встановлюється Кабінетом Міністрів України;

міжповірочні інтервали законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки за категоріями встановлюються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері метрології та метрологічної діяльності;

порядок встановлення міжповірочних інтервалів визначається Кабінетом Міністрів України;

суб'єкти господарювання зобов'язані своєчасно з дотриманням встановлених міжповірочних інтервалів подавати законодавчо регульовані засоби вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, на періодичну повірку.

З метою реалізації статті 17 Закону про метрологію прийнято всі нормативно-правові акти, а саме:

Перелік категорій законодавчо регульованих ЗВТ, що підлягають періодичній повірці, затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 04.06.2015 № 374;

Порядок встановлення міжповірочних інтервалів для законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки за категоріями затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 16.12.2015 № 1195(далі – Порядок встановлення МПІ);

Міжповірочні інтервали законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, за категоріями, затверджено наказом Мінекономрозвитку від 13.10.2016 № 1747, зареєстрованим у Мін'юсті 01.11.2016 за № 1417/29547 (далі – наказ 1747).

Слід звернути увагу, що пунктом 6 Порядку встановлення МПІ передбачено процедуру внесення змін щодо встановлених наказом 1747 міжповірочних інтервалів.

Ініціаторами таких змін можуть бути центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері метрологічного нагляду, інші державні

органи, метрологічні служби центральних органів виконавчої влади, наукові метрологічні центри, розробники і виробники відповідних законодавчо регульованих ЗВТ, а також інші підприємства, установи і організації, громадські об'єднання.

Відповідно до наказу 1747 для лічильників води встановлено міжповірочний інтервал – 4 роки.

При цьому, досвід повірки 45000 лічильників води на місці експлуатації (бездемонтажна повірка) у м. Києві протягом 2016-2017 років показав, що кількість лічильників визнаних непридатними, складає до 30%.

Збільшення міжповірочного інтервалу до 6 або 9 років, передбачене абзацом третім частини другої статті 6 Закону про облік, призведе до збільшення кількості непридатних до застосування (несправних) лічильників, що знаходяться в експлуатації, і як наслідок призведе до недостовірних результатів вимірювань під час надання послуг з водопостачання та теплопостачання.

З огляду на викладене, абзац третій частини другої статті 6 Закону про облік потребує виключення, оскільки не є предметом регулювання цього закону.

3. Термін “прилад обліку теплової енергії”, зазначений у Законі про теплопостачання потребує уточнення з урахуванням вимог Закону про метрологію.

4. Питання взаємовідносин між надавачами послуг з електро-, тепло-, газо- і водопостачання та громадянами України, у тому числі періодична повірка, обслуговування та ремонт (зокрема також демонтаж, транспортування та монтаж) засобів вимірювальної техніки врегульовується відповідними договорами, обов'язковість яких передбачена наступними законами України:

Законом України “Про житлово-комунальні послуги” (далі – Закон про комунальні послуги), який визначає основні засади організаційних, господарських відносин, що виникають у сфері надання та споживання житлово-комунальних послуг між їхніми виробниками, виконавцями і споживачами, а також їхні права та обов'язки;

Законом про облік, який визначає засади забезпечення комерційного, у тому числі розподільного, обліку послуг з постачання теплової енергії, постачання гарячої води, централізованого водопостачання та забезпечення відповідною обліковою інформацією споживачів таких послуг;

Законом України “Про ринок природного газу” (далі – Закон про ринок газу), який визначає, правові засади функціонування ринку природного газу України, заснованого на принципах вільної конкуренції, належного захисту прав споживачів та безпеки постачання природного газу;

Законом України “Про ринок електричної енергії” (далі – Закон про ринок електроенергії), який визначає правові, економічні та організаційні

засади функціонування ринку електричної енергії, регулює відносини, пов'язані з виробництвом, передачею, розподілом, купівлею-продажем, постачанням електричної енергії для забезпечення надійного та безпечного постачання електричної енергії споживачам з урахуванням інтересів споживачів, розвитку ринкових відносин, мінімізації витрат на постачання електричної енергії та мінімізації негативного впливу на навколишнє природне середовище.

Враховуючи викладене, частина четверта статті 17 Закону про метрологію, яка регулює відносини між суб'єктами господарювання, що надають послуги з електро-, тепло-, газо- і водопостачання, та громадянами України, які ці послуги отримують, потребує виключення, оскільки не відповідає предмету регулювання цього закону.

При цьому норма про порядок подання ЗВТ (результати вимірювань яких використовуються для здійснення розрахунків за спожиті для побутових потреб електричну і теплову енергію, газ і воду), що є власністю фізичних осіб, на періодичну повірку, обслуговування та ремонт, а також порядок оплати за періодичну повірку, обслуговування та ремонт (у тому числі демонтаж, транспортування та монтаж) залишається.

Основні групи, на які проблеми справляють вплив:

Групи	Так	Ні
Громадяни	Так	
Держава	Так	
Суб'єкти господарювання	Так	

Зазначені проблеми не можуть бути розв'язані за допомогою ринкових механізмів, оскільки це не буде відповідати вимогам чинного законодавства України.

Проблеми не можуть бути розв'язані за допомогою діючих регуляторних актів, оскільки наразі вони мають протиріччя та потребують внесення змін.

II. Цілі державного регулювання

Основною ціллю прийняття проекту Закону є уникнення порушення Україною взятих на себе міжнародних зобов'язань та узгодження положень законів України: Закону про метрологію, Закону про технічні регламенти, Закону про облік, Закону про теплопостачання під час провадження метрологічної діяльності.

Прийняття проекту Закону надасть можливість забезпечити:

належне застосування положень Закону про метрологію, Закону про облік, Закону про теплопостачання;

надійність результатів вимірювань під час надання послуг з водопостачання та теплопостачання, достовірність яких забезпечить громадян та економіку України від негативних наслідків їх впливу;

виконання зобов'язань у сфері метрології, взятих на себе Україною в рамках Угоди про асоціацію, та буде сприяти підписанню Угоди АСАА;

виконання зобов'язань України в рамках Угоди ТБТ СОТ.

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
<p>Альтернатива 1. Прийняття запропонованого регуляторного акту</p>	<p>Узгодження вимог законодавчих актів під час провадження метрологічної діяльності, оскільки закон – це нормативно-правовий акт, що регулює найбільш значущі, найважливіші суспільні відносини шляхом встановлення загальнообов'язкових правил (норм) та приймається на основі Конституції України і повинен відповідати їй</p>
<p>Альтернатива 2. Не приймати запропонований регуляторний акт</p>	<p>Подальша наявність протиріччя, неузгодженість вимог чинного законодавства України під час провадження метрологічної діяльності, порушення міжнародних зобов'язань України в рамках Угоди ТБТ та Угоди про асоціацію, відсутність захисту державою інтересів вітчизняних виробників лічильників води та тепла</p>

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
<p>Альтернатива 1. Прийняття запропонованого регуляторного акту</p>	<p>Узгодженість вимог законодавчих актів під час провадження метрологічної діяльності, виконання міжнародних зобов'язань у сфері метрології, забезпечення надійності результатів вимірювань під час надання послуг з електро-, тепло-, газо- і водопостачання, достовірність яких забезпечить економіку України від негативних наслідків їх впливу</p>	<p>Витрат не передбачається</p>
<p>Альтернатива 2. Не приймати запропонований регуляторний акт</p>	<p>Вид діяльності: торговельно-комерційні операції та розрахунки між покупцем (споживачем) і продавцем</p>	<p>Витрати, пов'язані з порушенням Україною взятих на себе</p>

	<p>(постачальником, виробником, виконавцем), у тому числі під час надання транспортних, побутових, комунальних, телекомунікаційних послуг, послуг поштового зв'язку, постачання та/або споживання енергетичних і матеріальних ресурсів (електричної і теплової енергії, газу, води, нафтопродуктів тощо) відповідно до статті 3 Закону про метрологію належить до сфери законодавчо регульованої метрології. Щодо цього виду діяльності здійснюється державне регулювання з метою забезпечення єдності вимірювань та простежуваності стосовно вимірювань, одиниць вимірювання та засобів вимірювальної техніки. Вигоди відсутні, оскільки дана ситуація призведе до неузгодженості вимог чинного законодавства України та їх неоднозначного тлумачення, що негативно впливатиме на забезпечення єдності вимірювань у державі, призведе до порушення міжнародних зобов'язань.</p>	<p>міжнародних зобов'язань</p>
--	--	--------------------------------

Оцінка впливу на сферу інтересів громадян

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
<p>Альтернатива 1. Прийняття запропонованого регуляторного акту</p>	<p>Однозначність тлумачення вимог законодавства щодо міжпівірочних інтервалів лічильників води та теплолічильників, захист громадян (споживачів послуг з тепло- і водопостачання) від наслідків недостовірних результатів вимірювань і, як наслідок, від необґрунтованих грошових витрат, пов'язаних з неправильними (як правило, завищеними) результатами вимірювань</p>	<p>Витрат не передбачається</p>

<p>Альтернатива 2. Не приймати запропонований регуляторний акт</p>	<p>Вигоди відсутні, оскільки неузгодженість вимог законодавства щодо міжповітряних інтервалів для лічильників води та теплолічильників призведе до того, що споживачі послуг з тепло- і водопостачання не будуть впевнені, що засоби вимірювальної техніки, які вони використовують, забезпечують надійні та правильні результати вимірювань, як наслідок – до необґрунтованих грошових витрат громадян.</p>	<p>Витрати громадян внаслідок недостовірних результатів вимірювань засобів вимірювальної техніки</p>
---	--	--

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

Прийняття запропонованого регуляторного акту впливає на вітчизняних виробників лічильників води та теплолічильників.

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць*	0	27	0	0	27
Питома вага групи у загальній кількості, відсотків		100			100

* Інформація щодо кількості вітчизняних виробників лічильників води та теплолічильників узятая з Державного реєстру засобів вимірювальної техніки та Реєстру затверджених типів засобів вимірювальної техніки (<http://www.ukrcsm.kiev.ua/index.php/uk/services-ua/metrology-ua/registry-metrology-ua>).

Довідково: Відповідно до наказу Мінекономрозвитку від 13.07.2016 № 1161 “Деякі питання ведення Реєстру затверджених типів засобів вимірювальної техніки”, зареєстрованого в Мін'юсті 03.08.2016 за № 1081/29211, ДП “Укрметртестстандарт” забезпечує зберігання до 01.01.2019 року інформації про затверджені типи засобів вимірювальної техніки, унесені в установленому порядку до Державного реєстру засобів вимірювальної техніки до набрання чинності Законом про метрологію (до 31.12.2015), а також формує та веде Реєстр затверджених типів засобів вимірювальної техніки.

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
<i>Альтернатива 1.</i> Прийняття запропонованого регуляторного акту	Захист інтересів вітчизняних виробників державою, а також забезпечення рівних умов для усіх виробників лічильників води та теплолічильників на ринку України та ринку інших країн	Витрати вітчизняних виробників загалом не зміняться, додаткових витрат не передбачається.
<i>Альтернатива 2.</i> Не приймати запропонований регуляторний акт	Вигоди відсутні, оскільки визнання результатів випробувань в односторонньому порядку робить не вигідним виготовлення аналогічної української продукції	Витрати, пов'язані з конкурентоспроможністю вітчизняних виробників лічильників води та теплолічильників зростають. Також можлива зупинка такого виробництва (зокрема банкрутство вітчизняних виробників лічильників води та тепла), оскільки вони будуть поставлені у нерівні умови по відношенню до іноземних виробників.

З метою проведення оцінки впливу регуляторного акту на сферу інтересів суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва було надіслано запит до 27 суб'єктів господарювання – виробників лічильників води та теплолічильників з проханням надати інформацію: який вплив на суб'єктів господарювання – виробників лічильників води та теплолічильників буде мати дія пункту 4 розділу IV “Прикінцеві та перехідні положення” Закону про облік, наслідки цієї дії, можливі витрати та збитки підприємства.

Відповідь надійшла від 2 суб'єктів господарювання – виробників лічильників води та тепло лічильників, які підтримують ініціативи Мінекономрозвитку.

Слід зазначити про відсутність у зазначених листах конкретної (у грошовому вигляді) інформації щодо витрат суб'єктів господарювання – виробників лічильників води та тепло лічильників.

Враховуючи викладене, зазначаємо про неможливість визначення цих витрат.

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, гривень
Альтернатива 1. Прийняття запропонованого регуляторного акту (за один рік/за п'ять років)	Витрати не зміняться

Альтернатива 2.
Не приймати запропонований регуляторний акт
(за один рік/за п'ять років)

Витрати збільшаться або ситуація призведе до зупинки вітчизняного виробництва лічильників води та теплолічильників

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1. Прийняття запропонованого регуляторного акту	4	Прийняття запропонованого регуляторного акту є найбільш обґрунтованим та ефективним способом досягнення зазначеної цілі
Альтернатива 2. Не приймати запропонований регуляторний акт	1	Відмова від прийняття регуляторного акту призведе до невідповідності вимог чинного законодавства України під час провадження метрологічної діяльності, порушення міжнародних зобов'язань

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 1. Прийняття запропонованого регуляторного акту	Захист громадян та економіки України від наслідків недостовірних результатів вимірювань	Витрати загалом не зміняться	Обрання зазначеної альтернативи надасть можливість узгодити вимоги законодавчих актів під час провадження метрологічної діяльності
Альтернатива 2. Не приймати запропонований регуляторний акт	Вигоди відсутні	Витрати, пов'язані з конкурентоспроможністю вітчизняних виробників лічильників води та теплолічильників	Обрання зазначеної альтернативи призведе до невідповідності вимог чинного законодавства України, невиконання міжнародних зобов'язань.

V. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми
 Механізмом, який забезпечить розв'язання визначеної проблеми, є прийняття проекту Закону, що буде відповідати вимогам законодавства України.

Заходи Мінекономрозвитку, що пропонуються для розв'язання проблеми:

1) погодити проект Закону із Мінфіном, Міненерговугілля, Мінрегіоном, НКРЕКП, СПО об'єднань профспілок, СПО сторони роботодавців на національному рівні та Конфедерацією роботодавців України;

2) направити проект Закону для проведення правової експертизи до Мін'юсту України;

3) забезпечити інформування громадськості про вимоги регуляторного акта шляхом його оприлюднення на офіційному веб-сайті міністерства.

4) внести проект Закону на розгляд Кабінету Міністрів України.

Дії суб'єктів господарювання: однозначність розуміння вимог чинного законодавства, конкурентоспроможність вітчизняних виробників лічильників води та теплотічильників.

Дії органів державної влади – узгодженість вимог нормативно-правових актів під час провадження метрологічної діяльності.

VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги

Прийняття зазначеного проекту регуляторного акта дозволить забезпечити узгодженість положень законів України: Закону про метрологію, Закону про технічні регламенти, Закону про облік, Закону про теплопостачання під час провадження метрологічної діяльності та уникнути порушення Україною взятих на себе міжнародних зобов'язань.

Реалізація проекту Закону забезпечить єдність вимірювань у сфері законодавчо регульованої метрології у державі.

Розрахунок витрат на виконання вимог регуляторного акта для органів виконавчої влади, органів місцевого самоврядування не здійснюється, оскільки такі витрати відсутні.

Розрахунок витрат на проведення повірки ЗВТ для суб'єктів малого підприємництва не здійснювався, оскільки встановлено, що проблема, яку передбачається розв'язати шляхом прийняття проекту Закону, стосується саме середнього підприємництва.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Строк дії регуляторного акта не може бути обмежений у часі, оскільки його прийняття необхідне для дотримання вимог чинного законодавства.

Строк набрання чинності регуляторного акта – з дня, наступного за днем його опублікування.

Зміна терміну дії акта можлива в разі внесення змін до законодавства, на вимогах якого базується проект Закону.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Виходячи з цілей державного регулювання для відстеження результативності цього регуляторного акта вибрано такі показники:

рівень поінформованості суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб з основних положень акта;

кількість суб'єктів господарювання, на яких поширюватиметься дія акта;

кількість звернень суб'єктів господарювання та інших заінтересованих сторін з питань, пов'язаних з прийняттям регуляторного акту;

кількість звернень щодо перегляду положень проекту Закону;

розмір надходжень до державного бюджету, пов'язаних з дією акта;

розмір коштів, що витрачатимуться суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог цього регуляторного акта.

Проведення відстеження результативності регуляторного акта буде здійснюватися шляхом збирання статистичних даних щодо вищезазначених показників та аналізу звернень заінтересованих сторін щодо положень нормативно-правового акту.

Відповідно до статті 5 Закону України “Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності” та статті 15 Закону України “Про доступ до публічної інформації” проект Закону оприлюднений для громадського обговорення на офіційному веб-сайті Мінекономрозвитку.

IX. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта

Стосовно регуляторного акта буде здійснюватися базове, повторне та періодичне відстеження його результативності в строки, установлені статтею 10 Закону України “Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності”.

Базове відстеження результативності регуляторного акта буде здійснюватися після набрання чинності цього регуляторного акта шляхом збирання статистичних даних, одержання пропозицій до нього, їх аналізу.

Повторне відстеження результативності регуляторного акта буде здійснено через один рік після набрання чинності шляхом збирання статистичних даних та аналізу аналогічних показників, встановлених під час базового відстеження.

Періодичне відстеження здійснюється один раз на три роки після закінчення заходів повторного відстеження.

**Перший віце-прем'єр-міністр
України – Міністр економічного
розвитку і торгівлі України**
_____ 2017 р.



С. І. Кубів



Повідомлення про оприлюднення проекту закону України “Про внесення змін до деяких законів України щодо метрології та метрологічної діяльності”

20.12.2017 | 16:08 | Департамент технічного регулювання

Департамент технічного регулювання розміщує проект закону України “Про внесення змін до деяких законів України щодо метрології та метрологічної діяльності”, розроблений з метою уникнення порушення Україною взятих на себе міжнародних зобов'язань та узгодження положень законів України “Про метрологію та метрологічну діяльність”, “Про технічні регламенти та оцінку відповідності”, “Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання”, “Про теплопостачання” під час провадження метрологічної діяльності.

Проект закону, розміщено на веб-сайті Мінекономрозвитку в розділі “[Обговорення проектів документів](#)”.

Зауваження та пропозиції до проекту закону просимо надсилати протягом місяця з дня його оприлюднення на адресу:

Міністерство економічного розвитку і торгівлі України

Департамент технічного регулювання

01008, м. Київ, вул. М. Грушевського, 12/2

Тел.: (044) 596-68-22

E-mail: inikolenko@me.gov.ua

Державна регуляторна служба України

01011, м. Київ, вул. Арсенальна, 9/11

Тел. (044) 254-56-73, факс (044) 254-43-83

E-mail: inform@dkrp.gov.ua