

Звіт

про повторне відстеження результативності постанови Кабінету Міністрів України від 02.06.2021 № 575 «Про внесення змін до Технічного регламенту мийних засобів»

1. Вид та назва регуляторного акта

Постанова Кабінету Міністрів України від 02.06.2021 № 575 «Про внесення змін до Технічного регламенту мийних засобів».

Дата набрання чинності: 08.12.2021.

2. Виконавець заходів із відстеження

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України.

3. Цілі прийняття акта

Метою прийняття акта є поетапне обмеження вмісту фосфатів та інших сполук фосфору в мийних засобах, що використовуються як для побутового, так і промислового прання та миття, яка досягатиметься шляхом внесення змін до Технічного регламенту мийних засобів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 20.08.2008 № 717 (далі – Технічний регламент мийних засобів), оновлення переліку національних стандартів щодо визначення методів проведення випробування мийних засобів та подання на розгляд Кабінетові Міністрів України проекту Плану заходів з посилення державного ринкового нагляду та державного контролю продукції щодо відповідності мийних засобів вимогам Технічного регламенту мийних засобів.

4. Строк виконання заходів з відстеження

01.04.2024 – 30.04.2024.

5. Тип відстеження

Повторне відстеження.

6. Методи одержання результатів відстеження

Відстеження результативності цього регуляторного акта здійснюється статистичним методом.

7. Дані та припущення, на основі яких відстежувалася результативність, а також способи одержання даних

Відстеження результативності регуляторного акта здійснюється шляхом аналізу статичних даних, аналізу даних державного моніторингу вод Держводагентства за показниками результатів хімічного аналізу якості вод, а

також оприлюднених на вебсайтах Держпродспоживслужби і Держмитслужби даних за показниками:

обсяг скидання фосфатів зі стічними водами;

вміст загального фосфору та вміст ортофосфатів в воді природних водойм України;

результати перевірок відповідності мийних засобів вимогам Технічного регламенту.

8. Кількісні та якісні значення показників результативності акта

Відстеження результативності регуляторного акта здійснювалося в установленому законодавством порядку за такими показниками з використанням статистичного методу одержання результатів відстеження.

№ з/п	Показники результативності	За період 01.01.2023 по 31.12.2023
Кількісні показники		
1.	Розмір надходжень до державного бюджету та місцевих бюджетів і державних цільових фондів, пов'язаних із дією акта	Не прогнозується, оскільки даним регуляторним актом не регулюються надходження до державного та місцевого бюджетів.
2.	Кількість суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб, на яких поширюватиметься дія акта	Дія акта поширюється на суб'єктів господарювання, діяльність яких пов'язана із виробленням мийних засобів та оптовою і роздрібною торгівлею мийних засобів – 286 виробників мийних засобів та 8636 оптових та роздрібних продавців мийних засобів.
3.	Розмір коштів і час, що витратимуться суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта	Відстеження результативності дії регуляторного акта за показниками розміру коштів і часу, що витратимуться суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта не здійснювалось, оскільки застосування обмеження щодо вмісту фосфатів та інших сполук фосфору в мийних засобах відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 02.06.2021 № 575 встановлювалось із 31 грудня 2023 року, а в редакції постанови Кабінету Міністрів України від

		22.12.2023 № 1370 дата застосування обмежень встановлена через 90 днів після припинення чи скасування воєнного стану в Україні.
Якісні показники		
4.	Рівень поінформованості суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб з основних положень регуляторного акта	<p>Високий.</p> <p>1) З метою відстеження результативності дії регуляторного акта за показником № 1 щодо обсягів скидання фосфатів зі стічними водами використовувались дані державної звітності № 2ТП-водгосп (річна).</p> <p>2) З метою відстеження результативності дії регуляторного акта за показником № 2 використовувались дані державного моніторингу вод щодо вмісту фосфатів у воді природних водойм.</p> <p>Крім того, Міндовкілля спільно з Держводагентством, ДСНС та Держгеонадра на виконання пункту 7 Плану заходів щодо державного ринкового нагляду та державного контролю продукції щодо відповідності мийних засобів вимогам Технічного регламенту мийних засобів, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 02.08.2022 № 678, здійснюється підготовка для забезпечення на постійній основі, починаючи із січня 2023 року, щоквартальне оприлюднення на офіційному вебсайті Міндовкілля (https://mepr.gov.ua/diyalnist/napryamku/stale-upravlinnya-vodnymy-resursamy), інформації про вміст фосфору та ортофосфатів у воді водних об'єктів України. Зокрема, на сайті розміщуються дані державного моніторингу щодо вмісту показників фосфат-іонів (поліфосфатів) та фосфору загального у місцях питних водозаборів та на транскордонних ділянках водотоків, а також вмісту загального фосфору та</p>

	<p>ортофосфатів у водних об'єктах України.</p> <p>3) Відстеження результативності дії регуляторного акта за показником № 3 за результатами перевірок відповідності мийних засобів вимогам Технічного регламенту не здійснювався, оскільки застосування обмеження щодо вмісту фосфатів та інших сполук фосфору в мийних засобах відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 02.06.2021 № 575 встановлювалось із 31 грудня 2023 року.</p>
--	--

9. Оцінка результатів реалізації регуляторного акта та ступеня досягнення визначених цілей

Задекларовані цілі, які ставилися за мету при прийнятті цього регуляторного акта, будуть досягнуті після термінів застосування обмежень, визначених у додатку 1 до Технічного регламенту мийних засобів.

Подальше відстеження результативності буде здійснюватися у строки, визначені законодавством, а саме:

періодичне відстеження результативності здійснюється один раз на три роки, починаючи з дня виконання заходів з повторного відстеження результативності цього акта.

**Перший заступник Міністра
захисту довкілля та природних
ресурсів України**



Олександр КРАСНОЛУЦЬКИЙ

24 липня 2024 р.