

Звіт
про періодичне відстеження
результативності наказу Міністерства регіонального розвитку,
будівництва та житлово-комунального господарства України
від 27 листопада 2015 року № 302 «Про внесення змін до наказу
Державного комітету України по житлово-комунальному господарству
України від 05 липня 1995 року № 30», зареєстрований
в Міністерстві юстиції України 29 січня 2016 року за № 162/28292

1. Вид та назва регуляторного акта, результативність якого відстежується, дата його прийняття та номер

Наказ Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 27 листопада 2015 року № 302 «Про внесення змін до наказу Державного комітету України по житлово-комунальному господарству України від 05 липня 1995 року № 30», зареєстрований в Міністерстві юстиції України 29 січня 2016 року за № 162/28292 (далі - регуляторний акт).

2. Назва виконавця заходів з відстеження регуляторного акта
Міністерство розвитку громад, територій та інфраструктури України.

3. Цілі прийняття акта

Основною ціллю прийняття регуляторного акта є приведення Правил технічної експлуатації систем водопостачання та каналізації населених пунктів України, затверджених наказом Державного комітету України по житлово-комунальному господарству України від 05 липня 1995 року № 30, у відповідність до вимог чинного законодавства.

4. Строк виконання заходів з відстеження

Відстеження результативності проводилося з 28 лютого 2024 року по 28 березня 2024 року.

5. Тип відстеження

Періодичне відстеження.

6. Метод одержання результатів відстеження

Для проведення періодичного відстеження використовувався один метод одержання результатів відстеження - статистичний.

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



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



7060/25/14-24 від 30.05.2024

Відстеження результативності регуляторного акта здійснювалося шляхом аналізу статистичних даних щодо основних показників роботи водопровідного господарства в Україні.

8. Кількісні та якісні значення показників результативності акта

Кількісні та якісні значення показників результативності регуляторного акта	Значення 2023 року	Значення 2024 року
Розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів	Статистичні дані не визначаються	
Кількість суб'єктів господарювання, на яких поширюється дія акта	2375	
Розмір коштів і час, що витратимуться суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта	Розмір коштів і час не визначається	
Питомі витрати електроенергії на 1 м ³ поданої питної води, кВт/год.	0,71	0,71
Питомі витрати електроенергії на 1 м ³ пропущених стічних вод, кВт/год.	0,63	0,63
Рівень поінформованості суб'єктів господарювання з основних положень акта	Високий. Регуляторний акт розміщено на офіційному вебсайті Верховної Ради України	

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

За результатами періодичного відстеження результативності регуляторного акта визначено ефективність впливу регуляторного акта на забезпечення реалізації приведення норм Правил у відповідність до законів України «Про житлово-комунальні послуги», «Про питну воду та питне водопостачання» та «Про водовідведення та очищення стічних вод». Для громадян та суб'єктів господарювання: отримання якісних послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення.

Регуляторний акт не потребує внесення змін або таким, що втратив чинність.

Періодичне відстеження результативності регуляторного акта буде проведено у I кварталі 2027 року.

Виконувач обов'язків Міністра

Василь ШКУРАКОВ



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій та інфраструктури України



7060/25/14-24 від 30.05.2024