



МІНІСТЕРСТВО РОЗВИТКУ ГРОМАД ТА ТЕРИТОРІЙ УКРАЇНИ

пр-т Берестейський, 14, м. Київ, 01135,

тел.: (044) 351-40-96, (044) 351-40-35, (044) 351-40-01,

E-mail: miu@mtu.gov.ua, сайт: www.mtu.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 37472062

від _____ 20__ р. № _____ На № _____ від _____ 20__ р.

Державна регуляторна
служба України

Міністерство розвитку громад та територій України відповідно до статті 21 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» надсилає на погодження проект наказу Міністерства розвитку громад та територій України «Про затвердження Порядку розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення» (далі – проект акта).

- Додатки: 1. Проект акта на 14 арк. в 1 прим.
2. Пояснювальна записка на 5 арк. в 1 прим.
3. Аналіз регуляторного впливу на 19 арк. в 1 прим.
4. Копія оприлюдненого повідомлення на 1 арк. в 1 прим.

Віце-прем'єр-міністр
з відновлення України – Міністр

Олексій КУЛЕБА

Раїса Мадюдя 351-46-10



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович

Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600

Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад
та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025



МІНІСТЕРСТВО РОЗВИТКУ ГРОМАД ТА ТЕРИТОРІЙ УКРАЇНИ

НАКАЗ

Київ

№ _____

Про затвердження Порядку розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення

Відповідно абзацу десятого частини першої статті 10 Закону України «Про водовідведення та очищення стічних вод», пункту 8 Положення про Міністерство розвитку громад та територій України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30 червня 2015 р. № 460, (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 17 грудня 2022 р. № 1400)

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Порядок розрахунку поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення, що додається;
2. Департаменту комунальних послуг у встановленому порядку забезпечити подання цього наказу на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.
3. Сектору зовнішніх комунікацій забезпечити оприлюднення цього наказу на офіційному вебсайті Міністерства розвитку громад та територій України.
4. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.
5. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра Костянтина Ковальчука.

Віце-прем'єр-міністр
з відновлення України – Міністр

Олексій КУЛЕБА



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00
Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Міністерства розвитку
громад та територій України
_____ 2025 року № __

ПОРЯДОК
розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано
надходять до систем централізованого водовідведення

I. Загальні положення

1. Цей Порядок визначає алгоритм розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення (далі - ОСВННСЦВ).

2. Цей Порядок поширюється на суб'єктів господарювання, які провадять господарську діяльність у сфері централізованого водовідведення (далі - Виконавець).

3. Терміни у цьому Порядку вживаються у таких значеннях:

алгоритм розрахунку – визначений набір правил та формул, що є обов'язковими при виконанні розрахунку ОСВННСЦВ;

ексфільтрація вод із систем централізованого водовідведення населеного пункту (далі – ексфільтрація) – протікання стічних вод в ґрунт та ґрунтові води через наявні пошкодження, пустоти та нещільні з'єднання в трубопроводах та приймальних резервуарах системи централізованого водовідведення населеного пункту, у разі їх заглиблення вище рівня ґрунтових вод;

інфільтрація ґрунтових вод до системи централізованого водовідведення населеного пункту (далі – інфільтрація) – просочування ґрунтових вод у середину трубопроводів, колодязів, камер та приймальних резервуарів систем централізованого водовідведення населеного пункту через наявні в них пошкодження, пустоти та нещільні з'єднання, у разі їх заглиблення нижче рівня ґрунтових вод;

2. Інші терміни вживаються у значеннях, наведених у Водному кодексі України, Законах України «Про водовідведення та очищення стічних вод», «Про державне регулювання у сфері комунальних послуг», постанові Кабінету Міністрів України від 01 червня 2011 року № 869 «Про забезпечення



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00
Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

єдиного підходу до формування тарифів на житлово-комунальні послуги», Порядку розроблення та затвердження технологічних нормативів використання питної води підприємствами, які надають послуги з централізованого водопостачання та/або водовідведення, затвердженого наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства від 25.06.2014 № 179, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 3 вересня 2014 р. за № 1062/25839 та Методиці розрахунку втрат питної води підприємствами, які надають послуги з централізованого водопостачання, затвердженої наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства, зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 3 вересня 2014 р. за № 1063/25840.

II. Умови проведення розрахунку

1. Розрахунок ОСВННСЦВ є складовою розрахунку балансу стічних вод в системі централізованого водовідведення.

2. Розрахунок ОСВННСЦВ, як складова розрахунку балансу стічних вод, здійснюється Виконавцем з метою підготовки обґрунтування для визначення розміру тарифу на послугу з централізованого водовідведення.

3. Розрахунок ОСВННСЦВ здійснюється Виконавцем самостійно або із залученням інших суб'єктів господарювання, уклавши відповідний договір.

4. При розрахунку ОСВННСЦВ враховуються такі джерела утворення стічних вод: стічні води, що враховані в індивідуальних технологічних нормативах використання питної води (далі - ІТНВПВ); дощові води; стічні води від танення снігів; поливально-мийні води; інфільтраційні ґрунтові води; ексфільтрація з трубопроводів системи централізованого водовідведення, що прокладені вище рівня ґрунтових вод.

5. Розрахунок ОСВННСЦВ здійснюється відповідно до алгоритму, наведеному у Додатку 1 до цього Порядку.

6. Результати розрахунку ОСВННСЦВ подаються до органу, який згідно законодавства уповноважений встановлювати тариф на послугу з централізованого водовідведення для відповідного суб'єкта господарювання, що надає послугу з централізованого водовідведення.

7. Разом з результатами розрахунку ОСВННСЦВ подаються завірені копії усіх документів, які були використані як підґрунтя розрахунків.

8. Для суб'єкта господарювання, які є ліцензіатами обласних, Київської міської державних адміністрацій результати розрахунку подаються у формі, наведеній у Додатку 2.



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00
Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

Додаток 1
до Порядку розрахунку об'ємів
поверхневих стічних вод, які
неорганізовано надходять до систем
централізованого водовідведення
(пункт 5 Розділу II)

Алгоритм розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення

1. Розрахунок ОСВННСЦВ здійснюється за формулою:

$$Q_p = Q_{\text{ІТНВПВ}} + Q_r + Q_s + Q_{\text{ww}} + Q_{\text{in}} - Q_{\text{ex}}, \quad (\text{Д.1})$$

де:

$Q_{\text{ІТНВПВ}}$ - додаткове надходження стічних вод відповідно до ІТНВПВ;
 Q_p - загальне додаткове надходження стічних вод до системи
 централізованого водовідведення;
 Q_r - додаткове надходження дощових вод;
 Q_s - додаткове надходження стічних вод від танення снігів;
 Q_{ww} - додаткове надходження поливально-мийних вод;
 Q_{in} - додаткове надходження інфільтраційних ґрунтових вод;
 Q_{ex} - ексфільтрація з трубопроводів системи централізованого
 водовідведення що прокладені вище рівня ґрунтових вод.

Одиницею виміру ОСВННСЦВ є м³/рік.

При розрахунках складових ОСВННСЦВ за формулами, наведеними у розділах 2 та 3 Додатку 1 до цього Порядку, використовуються фактичні дані Українського Гідрометцентру для відповідного населеного пункту у середньому за базовий період.

Надходження додаткових стічних вод, обсяг яких обраховується в ІТНВПВ.

Обсяги додаткових стічних вод, що утворилися внаслідок необлікованих втрат та витрат питної води, які визначені при розрахунку ІТНВПВ відповідно до Порядку розроблення та затвердження технологічних нормативів використання питної води підприємствами, які надають послуги з централізованого водопостачання та/або водовідведення, затвердженого наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
 Сертифікат 3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00
 Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

комунального господарства України від 25.06.2014 року № 179, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 3 вересня 2014 р. за № 1062/25839) та Методики розрахунку втрат питної води підприємствами, які надають послуги з централізованого водопостачання, затвердженої наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 25.06.2014 № 180, зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 3 вересня 2014 р. за № 1063/25840, використовуються при застосуванні формули (Д.1) таким чином:

- обсяги додаткових стічних вод, що утворилися внаслідок необлікованих втрат питної води, розраховуються з коефіцієнтом 1,0;
- обсяги додаткових стічних вод, що утворилися внаслідок технологічних витрат на транспортування та постачання питної води, надання послуг з централізованого водовідведення, розраховуються з коефіцієнтом 1,0;
- обсяги додаткових стічних вод, що утворилися внаслідок витоків зі споруд та мережі централізованого водопостачання, розраховуються з коефіцієнтом 0,1.

Інші обсяги витрат та втрат питної води, які визначені в розрахунках ІТНВПВ при застосуванні формули (Д.1) не враховуються.

2. Надходження дощових вод та снігових стічних вод

Середньорічний об'єм поверхневих стічних вод (Q_{po}), що утворюється внаслідок випадання атмосферних опадів і сніготанення та неорганізовано потрапляють до систем централізованого водовідведення, визначається відповідно до ДСТУ 3013 – 95 ГІДРОСФЕРА «Правила контролю за відведенням дощових і снігових стічних вод з територій міст і промислових підприємств» та Порядку визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до систем централізованого водовідведення», затвердженого наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України 01.12.2017 № 316, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 15 січня 2018 р. за № 57/31509.

Додаткова кількість стічних вод, що надходить до системи централізованого водовідведення населеного пункту у період дощів та сніготанення розраховується за формулами:

при загальносплавній системі водовідведення

$$Q_{poz} = (Q_r + Q_s) \quad (Д.2)$$

де:

Q_{poz} – середньорічний об'єм поверхневих стічних вод при загальносплавній системі водовідведення, $m^3 / рік$;

Q_r - середньорічний об'єм дощових вод, $m^3 / рік$;



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00
Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

Q_s - середньорічний об'єм вод від танення снігу, $m^3 / рік$;

при роздільній системі водовідведення

$$Q_{por} = 0,2 \times (Q_r + Q_s) \quad (Д.3)$$

Q_{por} – середньорічний об'єм поверхневих стічних вод при роздільній системі водовідведення, $m^3 / рік$.

Середньорічний об'єм дощових вод (Q_r) визначається за формулою:

$$Q_r = 10 \times h_r \times Y \times F_r, \quad (Д.4)$$

де:

h_r – кількість опадів за теплий період року, мм, визначається за даними Українського гідрометеорологічного центру;

Y – загальний коефіцієнт стоку дощових вод, який враховує частку дощових вод (шар, об'єм), які потрапляють до мережі централізованого водовідведення за певний проміжок часу від суми атмосферних опадів, що випали за цей період;

F_r – загальна площа стоку дощових вод, га.

При розрахунках за формулою (Д.4) використовуються значення загального коефіцієнту стоку дощових вод у теплий період року, які наведені в таблиці Д.1.

10 – перевідний коефіцієнт до єдиної системи вимірювання.

Таблиця Д.1

Вид поверхні або площі стоку	Загальний коефіцієнт стоку, Y
1. Населені пункти з чисельністю населення понад 250 тис. осіб, а також промислові підприємства і виробництва, розміщені на території усіх населених пунктів:	
- покрівлі будинків і споруд, асфальтобетонні покриття	0,7
- бруковані або щебеневі мостові	0,5
- райони населеного пункту без дорожніх покриттів, сквери, бульвари	0,25
- газони	0,1
- райони багатоповерхової забудови	0,45
2. Населені пункти з чисельністю населення від 50 тис. осіб до 250 тис. осіб	0,45
3. Населені пункти з чисельністю населення до 50 тис. осіб	0,35



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 3FAA9288358EC003040000056FB39007C92DA00
Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

Для визначення середньорічного об'єму дощових вод з території населеного пункту, що має різні види поверхонь, загальний коефіцієнт стоку Y для загальної площі стоку F_r розраховується як середньозважена величина окремих значень коефіцієнта стоку для площ стоку з різним видом поверхні.

Середньорічний об'єм снігових вод, Q_{sr} , розраховується за формулою:

$$Q_s = 10 \times h_s \times k_s \times F_s, \quad (Д.5)$$

де:

h_s - кількість опадів за холодний період року (загальна кількість на початок сніготанення), мм, визначається за метеорологічними даними;

k_s - загальний коефіцієнт стоку снігових вод ;

F_s - загальна площа стоку снігових вод з певної території, га; 10 – перевідний коефіцієнт до єдиної системи вимірювання.

Загальний коефіцієнт стоку стічних вод в холодний період року з урахуванням прибирання снігу і втрат води за рахунок часткового поглинання водопроникними поверхнями в період відлиги дорівнює 0,6 відповідно пункту 7.4 ДСТУ-3013-95 «ГІДРОСФЕРА. Правила контролю за відведенням дощових і снігових стічних вод з територій міст і промислових підприємств».

Теплий період року, відповідно до ДСТУ-НБВ.1.1-27:2010 «Будівельна кліматологія. Захист від небезпечних геологічних процесів, шкідливих експлуатаційних впливів, від пожежі», становить з березня по листопад включно, холодний - з грудня по лютий включно.

3. Надходження поливально-мийних вод

Середньорічний об'єм поливально-мийних вод, (Q_{ww}), що неорганізовано потрапляють до систем централізованого водовідведення, визначається відповідно до ДСТУ-3013– 95 ГІДРОСФЕРА «Правила контролю за відведенням дощових і снігових стічних вод з територій міст і промислових підприємств» та Порядку визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до систем централізованого водовідведення, затвердженого наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України 01.12.2017 № 316, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 15 січня 2018 р. за № 57/31509.

Середньорічний об'єм поливально-мийних вод, (Q_{ww}), що надходять до вуличної мережі централізованого водовідведення, у разі відсутності засобу обліку на водопровідному трубопроводі, що подає воду на ці потреби, та/або у разі використання води для здійснення поливально-мийних робіт з додаткового джерела непитного водопостачання розраховується за формулою:



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00
Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

$$Q_{ww} = 10 \times m \times p \times Y_{ww} \times F_{ww} \quad (Д.6)$$

де:

10 - перевідний коефіцієнт до єдиної системи вимірювання F_{ww} та m ;
 m - питома витрата води на миття покриттів (дорівнює 1,35 л/м² на одне миття);

p - середня кількість операцій поливання та миття на рік (дорівнює 150 од);

F_{ww} - площа твердих покриттів, на яких здійснюється миття, га;

Y_{ww} - коефіцієнт стоку для поливально-мийних вод (дорівнює 0,5).

4. Розрахунок додаткового надходження інфільтраційних ґрунтових вод та обсягів витікання стічних вод з системи централізованого водовідведення

При експлуатації систем централізованого водовідведення в залежності від розташування колекторів та колодязів відносно рівня ґрунтових вод та режиму їх експлуатації (напірні чи самопливні) спостерігається витікання стічних вод з системи (ексфільтрація) або надходження до системи ґрунтових вод (інфільтрація).

Розрахунок ексфільтраційних та інфільтраційних потоків для системи централізованого водовідведення здійснюється згідно ДСТУ-НБВ.2.5-68:2012 «Настанова з будівництва, монтажу та контролю якості трубопроводів зовнішніх мереж водопостачання та каналізації» (далі - ДСТУ-НБВ.2.5-68:2012).

Ступінь зносу трубопроводів при цьому враховується шляхом використання коефіцієнтів, наведених в Методиці розрахунку втрат питної води підприємствами, які надають послуги з централізованого водопостачання, затвердженої наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України 25.06.2014 № 180, зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 3 вересня 2014 р. за № 1063/25840 (далі – Методика № 180).

Додатково застосовуються коефіцієнти ексфільтрації /інфільтрації в самопливній мережі стічних вод системи централізованого водовідведення населеного пункту, які визначаються таким чином:

об'єм самопливної мережі транспортування стічних вод системи централізованого водовідведення населеного пункту визначається за формулою:

$$W_{st} = \sum_i 0,25 \times \pi \times D_i^2 \times L_i$$

де:



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
 Сертифікат 3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00
 Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

W_{st} - загальний об'єм самопливної мережі транспортування стічних вод системи централізованого водовідведення населеного пункту;

D_i - середній діаметр трубопроводу;

L_i - загальна довжина трубопроводів i -го діаметру.

За умови відсутності підпору годинний коефіцієнт середнього заповнення трубопроводів самопливної мережі впродовж доби визначається за формулою:

$$K_{sz} = Q_{sg} : W_{st},$$

де:

K_{sz} - коефіцієнт середнього заповнення трубопроводів самопливної мережі впродовж доби;

Q_{sg} - середньо годинна витрата стічних вод, що транспортуються до очисних споруд самопливною мережею системи централізованого водовідведення населеного пункту, м³/ год.

В таблиці Д.1 наведені коефіцієнти ексфільтрації /інфільтрації в самопливній мережі стічних вод системи централізованого водовідведення населеного пункту, які обираються для використання після проведення розрахунків за наведеними вище формулами.

Таблиця Д.1

K_{sz}	>0,03 <0,03	≥0,03 <0,09	≥0,09 <0,2	≥0,2 <0,34	≥0,34 <0,5	≥0,5 <0,66	≥0,66 <0,8	≥0,8 <0,9	≥0,9 ≤1
K_{ex}	0	0,25	0,33	0,42	0,5	0,58	0,67	0,75	1
K_{in}	1	0,75	0,67	0,58	0,5	0,42	0,33	0,25	0

4.1 Додаткові надходження (інфільтрація) в самопливні колектори, що прокладені нижче рівня ґрунтових вод

Розрахунок обсягів додаткових надходжень стічних вод в самопливні колектори, що прокладені нижче рівня ґрунтових вод здійснюється за формулою (Д.7):

$$Q_{int} = 1752 \times \sum_j \sum_{i=1}^n L_{ij} \times K_i \times K_j \quad (Д.7)$$

де:

Q_{int} - інфільтрація в самопливні колектори системи водовідведення, що розташовані нижче рівня ґрунтових вод, м³/рік;

L_{ij} - довжина трубопроводу i -го діаметра з терміном експлуатації j років, км;

K_i - коефіцієнт допустимих витоків з нового трубопроводу i -го діаметра згідно ДСТУ-НБВ.2.5-68:2012;

K_j - коефіцієнт, що враховує термін експлуатації трубопроводу (таблиця 2 Методики № 180);



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00
Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

коефіцієнт перерахунку даних відповідно до ДСТУ-НБВ.2.5-68:2012 в м³ на 1,0 км становить - $1752 = 100 \cdot 2 \cdot 8760 \cdot 0,001$.

Додатково застосовується коефіцієнт K_{in} з таблиці Д.1.

4.2 Додаткові надходження (інфільтрація) в колодязі, які розташовані на самопливних колекторах нижче рівня ґрунтових вод

Розрахунок обсягів додаткових надходжень стічних вод в колодязі, які розташовані на самопливних колекторах нижче рівня ґрунтових вод визначається за формулою (Д.8):

$$Q_{ink} = 8760 \times \sum_j \sum_{i=1}^n h_{ij} \times K_i \times K_j \times N_i \quad , \quad (Д.8)$$

де:

Q_{ink} – інфільтрація в колодязях, які розташовані на самопливних колекторах нижче рівня ґрунтових вод, м³/рік;

8760 – кількість годин в році;

h_{ij} – шар ґрунтових вод над днищем колодязя i - го діаметра з терміном експлуатації j років, м;

K_i - коефіцієнт допустимих витоків з нового колодязя i - го діаметра згідно ДСТУ- НБВ.2.5-68:2012 «Настанова з будівництва, монтажу та контролю якості трубопроводів зовнішніх мереж водопостачання та каналізації»;

K_j – коефіцієнт, що враховує термін експлуатації трубопровода (таблиця 2 Методики № 180);

N_i – кількість колодязів i - го діаметра.

Розрахунок K_i для залізобетонних та цегляних колодязів різного діаметра розраховується за формулою:

$$K_i = 0,83 \times 2 \times (D + 4) : 10 : 1000.$$

4.3 Витікання (ексфільтрація) з напірних колекторів.

Обсяг витікання стічних вод з напірних колекторів розраховується за формулою (Д.9)

$$Q_{exn} = Z \times \sum_j \sum_{i=1}^n L_{ij} \times K_i \times K_j \quad (Д.9)$$

де:

Q_{exn} – ексфільтрація з напірних трубопроводів системи централізованого водовідведення, що прокладені вище рівня ґрунтових вод, м³/рік;



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00
Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

L_{ij} - довжина трубопроводу i - го діаметра з терміном експлуатації j років, км;

K_i - коефіцієнт допустимих витоків з нового трубопроводу i - го діаметра визначається згідно ДСТУ-Н Б В.2.5-68:2012 «Настанова з будівництва, монтажу та контролю якості трубопроводів зовнішніх мереж водопостачання та каналізації» для напірних трубопроводів;

K_j – коефіцієнт, що враховує термін експлуатації трубопровода (таблиця 2 Методики № 180);

Z – коефіцієнт перерахунку даних відповідно до ДСТУ-Н Б В.2.5-68:2012 в м^3 за рік на 1,0 км;

$Z = 60 \times 8760 \times 0,001 = 525,6$ для напірних колекторів.

4.4 Витікання (ексфільтрація) з самопливних колекторів, що прокладені вище рівня ґрунтових вод

Розрахунок обсягів витікання стічних вод з самопливних колекторів, що прокладені вище рівня ґрунтових вод здійснюється за формулою (Д.10):

$$Q_{\text{exst}} = Z \times \sum_j \sum_{i=1}^n L_{ij} \times K_i \times K_j \quad (\text{Д.10})$$

де:

Q_{exst} – ексфільтрація з самопливних трубопроводів системи централізованого водовідведення, що прокладені вище рівня ґрунтових вод, $\text{м}^3/\text{рік}$;

L_{ij} - довжина трубопроводу i - го діаметра з терміном експлуатації j років;

K_i - коефіцієнт допустимих витоків з нового трубопроводу i - го діаметра визначається згідно ДСТУ-Н Б В.2.5-68:2012 для самопливних трубопроводів, що розташовані вище рівня ґрунтових вод;

K_j – коефіцієнт, що враховує термін експлуатації трубопровода (таблиця 2 Методики № 180);

Z – коефіцієнт перерахунку даних відповідно до ДСТУ-Н Б В.2.5-68:2012 в м^3 за рік на 1,0 км;

$Z = 100 \times 2 \times 8760 \times 0,001 = 1752$ для самопливних колекторів.

Додатково застосовується коефіцієнт K_{ex} з таблиці 2.1.

4.5 Витікання (ексфільтрація) через днища колодязів, які розташовані на самопливних колекторах вище рівня ґрунтових вод.

Розрахунок обсягів витікання стічних вод через днища колодязів, які розташовані на самопливних колекторах вище рівня ґрунтових вод визначається за формулою (Д.11):



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00
Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

$$Q_{\text{exk}} = 365 \times \sum_j \sum_{i=1}^n N_{ij} \times K_i \times K_j, \quad (\text{Д.11})$$

де:

Q_{exk} – ексфільтрація через днища колодязів системи централізованого водовідведення, що розташовані на самопливних колекторах вище рівня ґрунтових вод, м³/рік;

365 – кількість днів у році;

K_i - коефіцієнт допустимих витоків через днище нового колодязя i - го діаметра згідно п.10.3.3 ДСТУ-НБВ.2.5-68:2012, м³/добу;

K_j – коефіцієнт, що враховує термін експлуатації трубопровода (таблиця 2 Методики № 180);

N_{ij} – кількість колодязів i - го діаметра з j терміном експлуатації.

Розрахунок K_i для залізобетонних та цегляних колодязів різного діаметра здійснюється за формулою:

$$K_i = \pi \times D^2 \times 0,003 : 4,$$

де:

D – діаметр колодязя, м;

0,003 – допустиме питоме витікання води через днище, м³/м²/добу.



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00
Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

Додаток 2
до Порядку розрахунку об'ємів
поверхневих стічних вод, які
неорганізовано надходять до систем
централізованого водовідведення
(пункт 8 Розділу I)

Результати
розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять
до системи централізованого водовідведення

№ з/п	Складові ОСВННСЦВ	Тис. м ³ /рік	Примітки
1	2	3	4
1	Додаткове надходження стічних вод до системи централізованого водовідведення, відповідно до ІТНВПВ та розрахунків (Q_{pr}) - Д.1, в тому числі:		
1.1	Відповідно до ІТНВПВ		
1.2	Надходження дощових вод та стічних вод від танення снігів (Q_{po}) – Д.2+Д.3		
1.2.1	Надходження дощових вод та стічних вод від танення снігів при загальносплавній системі водовідведення (Q_{poz}) – Д.2		
1.2.1.1	Надходження дощових вод при загальносплавній системі водовідведення (Q_r) – Д.4		
1.2.1.2	Надходження стічних вод від танення снігів при загальносплавній системі водовідведення (Q_s) – Д.5		
1.2.2	Надходження дощових вод та стічних вод від танення снігів при роздільній системі водовідведення (Q_{por}) – Д.3		
1.2.2.1	Надходження дощових вод при роздільній системі водовідведення (Q_r) – Д.4		
1.2.2.2	Надходження стічних вод від танення снігів при роздільній системі водовідведення (Q_s) – Д.5		



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00
Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

1.3	Поливально-мийні води (Q_{ww}) – Д.6		
1.4	Додаткові надходження стічних вод (інфільтрація) до систем централізованого водовідведення ($Q_{int} + Q_{ink}$) - Д.7+Д.8		
1.4.1	Додаткові надходження в самопливні колектори, що прокладені нижче рівня ґрунтових вод (Q_{int}) – Д.7		
1.4.2	Додаткові надходження в колодязі, які розташовані на самопливних колекторах нижче рівня ґрунтових вод (Q_{ink}) – Д.8		
1.5	Витікання стічних вод (ексфільтрація) з системи централізованого водовідведення ($Q_{exn} + Q_{exst} + Q_{exk}$) – Д.9+Д.10+Д.11		
1.5.1	Витікання з напірних колекторів (Q_{exn}) – Д.9		
1.5.2	Витікання з самопливних колекторів, що прокладені вище рівня ґрунтових вод (Q_{exst}) – Д.10		
1.5.3	Витікання через днища колодязів, які розташовані на самопливних колекторах вище рівня ґрунтових вод (Q_{exk}) – Д.11		

(Підпис керівника підприємства, печатка)



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
 Сертифікат 3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00
 Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

до проєкту наказу Міністерства розвитку громад та територій України «Про затвердження Порядку розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення»

1. Мета

Проєкт наказу Міністерства розвитку громад та територій України «Про затвердження Порядку розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення» (далі – проєкт акта) розроблено з метою встановлення єдиного алгоритму розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення.

2. Обґрунтування необхідності прийняття акта

Закон України «Про водовідведення та очищення стічних вод» був прийнятий 12 січня 2023 року (далі – Закон про водовідведення).

Так, абзацом десятим частини першої статті 10 Закону про водовідведення визначено, що до повноважень центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері житлово-комунального господарства, у сфері водовідведення належать, зокрема затвердження порядку розрахунку поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення.

В Україні спостерігається суттєвий дисбаланс між обсягами стічних вод, які обраховуються та оплачуються споживачами, та обсягами стічних вод, які неорганізовано надходять на очисні споруди систем централізованого водовідведення населеного пункту.

Збільшення розриву в обсягах між очищеними стічними водами, що неорганізовано потрапили до систем водовідведення та стічними водами, очищення яких сплачено споживачами негативно впливає на фінансовий стан підприємств, які надають послуги з централізованого водовідведення, адже витрати з очищення таких стічних вод здійснюються повністю за рахунок таких підприємств.

В деяких населених пунктах об'єми стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення, дорівнюють обсягам стічних вод, відведення та очищення яких оплачене споживачами.

Виправлення цієї ситуації не можливе без чіткого розуміння з яких джерел, в якій кількості та яким чином ця додаткова частка стічних вод без обліку, а відтак і безоплатно, потрапляє до системи централізованого водовідведення населеного пункту.

Закон про водовідведення, який набув чинності з 7 серпня 2023 року та імплементує основні положення Європейських директив в галузі очищення стічних вод до правового поля України, зокрема передбачає впровадження заходів до обрахунку стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення.



Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат [3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00](#)
Дійсний з [23.10.2024 0:00:00](#) по [22.10.2026 23:59:59](#)



1846/25/14-25 від 05.02.2025

Основними джерелами надходження додаткових стічних вод до систем централізованого водовідведення є:

джерела, обсяг надходжень від яких визначається при розрахунках індивідуальних технологічних нормативах використання питної води (ІТНВПВ);

надходження дощових вод та вод від танення снігів;

надходження поливо-мийних вод;

надходження ґрунтових вод.

Аналіз положень чинних в Україні нормативних документів у цій сфері дозволив розробити алгоритм розрахунків обсягів стічних вод, які надходять до систем централізованого водовідведення населених пунктів від кожного з цих джерел.

На підставі вищевикладеного та враховуючи необхідність виконання вимог Закону про водовідведення розроблено проєкт акта.

Впровадження положень проєкту акта сприятиме отриманню об'єктивних даних щодо обсягів стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення від різних джерел утворення, що, в свою чергу, стане ще одним чинником для встановлення обґрунтованих тарифів на послуги з централізованого водовідведення та сприятиме поліпшенню взаємовідносин між виконавцями та споживачами послуг у цій сфері.

3. Основні положення проєкту акта

Проєктом акта пропонується визначити єдиний алгоритм розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення, умови проведення таких розрахунків.

Також, проєктом Порядку передбачено, що результати розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення, подаються до органу, який згідно законодавства уповноважений встановлювати тариф на послугу з централізованого водовідведення для відповідного суб'єкта господарювання, що надає послугу з централізованого водовідведення.

У Додатку 1 до проєкту Порядку наведено формули, відповідно до яких здійснюється розрахунок на додаткове надходження стічних вод відповідно до ІТНВПВ, додаткове надходження дощових вод, додаткове надходження стічних вод від танення снігів, додаткове надходження поливально-мийних вод, додаткове надходження інфільтраційних ґрунтових вод.

При чому, при розрахунках складових об'ємів стічних вод використовуються фактичні дані Українського Гідрометцентру для відповідного населеного пункту у середньому за базовий період.

Для розрахунку об'ємів поверхневих стічних, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення враховуються такі види поверхонь або площі стоку:

покрівлі будинків і споруд, асфальтобетонні покриття;



Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00
Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

бруковані або щебеневі мостові;
райони населеного пункту без дорожніх покриттів, сквери, бульвари;
газони;
райони багатоповерхової забудови.

Результати розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до системи централізованого водовідведення заносяться в таблицю, наведену у Додатку 2 до проєкту Порядку та підписуються керівником підприємства з централізованого водовідведення.

4. Правові аспекти

У цій сфері суспільних відносин діють:

Водний кодекс України;

Закони України «Про водовідведення та очищення стічних вод»,
«Про державне регулювання у сфері комунальних послуг»;

постанова Кабінету Міністрів України від 01 червня 2011 року № 869
«Про забезпечення єдиного підходу до формування тарифів на житлово-комунальні послуги»;

наказ Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства від 25.06.2014 № 179, зареєстрований в Міністерстві юстиції України 3 вересня 2014 р. за № 1062/25839 «Про затвердження Порядку розроблення та затвердження технологічних нормативів використання питної води підприємствами, які надають послуги з централізованого водопостачання та/або водовідведення»;

наказ Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства від 25.06.2014 № 180, зареєстрований в Міністерстві юстиції України 3 вересня 2014 р. за № 1063/25840 «Про затвердження Методики розрахунку втрат питної води підприємствами, які надають послуги з централізованого водопостачання».

5. Фінансово-економічне обґрунтування

Реалізація акта не потребує фінансування з державного чи місцевих бюджетів.

6. Позиція заінтересованих сторін

Проєкт акта буде розміщено на офіційному вебсайті Міністерства розвитку громад та територій України для публічних консультацій.

Проєкт акта не стосується сфери наукової та науково-технічної діяльності, тому не потребує отримання позиції до проєкту акта від Наукового комітету Національної ради з питань розвитку науки і технологій.

Проєкт акта не стосується прав осіб з інвалідністю.

Проєкт акта стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку, соціально-трудова сфери.



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат [3FAA9288358EC003040000056FB39007C92DA00](#)
Дійсний з [23.10.2024 0:00:00](#) по [22.10.2026 23:59:59](#)

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

Проект акта потребує погодження із Всеукраїнською асоціацією органів місцевого самоврядування «Асоціація міст України», Спільним представницьким органом сторони роботодавців на національному рівні, Спільним представницьким органом репрезентативних всеукраїнських об'єднань профспілок на національному рівні, Конфедерації роботодавців України.

7. Оцінка відповідності

У проекті акта відсутні положення, що стосуються зобов'язань України у сфері європейської інтеграції, прав та свобод, гарантованих Конвенцією про захист прав людини і основоположних свобод, впливають на забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків, містять ризики вчинення корупційних правопорушень та правопорушень, пов'язаних з корупцією, створюють підстави для дискримінації.

Громадська антикорупційна, громадська антидискримінаційна та громадська гендерно-правова експертизи проекту акта не проводились.

8. Прогноз результатів.

Реалізація акта матиме вплив на інтереси заінтересованих сторін. Інформація щодо впливу акта на інтереси заінтересованих сторін додається.

Віце-прем'єр-міністр
з відновлення України – Міністр
розвитку громад та територій України

Олексій КУЛЕБА

_____ 2025 року



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 3FAA9288358EC0030400000056FB39007C92DA00
Дійсний з 23.10.2024 0:00:00 по 22.10.2026 23:59:59

Міністерство розвитку громад
та територій України



1846/25/14-25 від 05.02.2025

Додаток
до пояснювальної записки
(пункт 8)

Інформація
щодо впливу проєкту акта на інтереси заінтересованих сторін

Заінтересована сторона	Вплив реалізації акта на заінтересовану сторону	Пояснення очікуваного впливу
Держава	Позитивний	Реалізація державної політики у сфері водовідведення
Суб'єкти господарювання у сфері централізованого водовідведення	Позитивний	Забезпечення отримання об'єктивних даних щодо обсягів стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення від різних джерел утворення, що, в свою чергу, стане ще одним чинником для встановлення обґрунтованих тарифів на послуги з централізованого водовідведення та сприятиме поліпшенню взаємовідносин між виконавцями та споживачами послуг у цій сфері
Споживачі послуг з централізованого водовідведення	Позитивний	Забезпечення споживачів належними та безперебійними послугами з централізованого водовідведення

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ

до проєкту наказу Міністерства розвитку громад та територій України «Про затвердження Порядку розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення»

I. Визначення проблеми

В Україні спостерігається суттєвий дисбаланс між обсягами стічних вод, які обраховуються та оплачуються споживачами, та обсягами стічних вод, які неорганізовано надходять на очисні споруди систем централізованого водовідведення населеного пункту.

Збільшення розриву в обсягах між очищеними стічними водами, що неорганізовано потрапили до систем централізованого водовідведення та стічними водами, очищення яких сплачено споживачами негативно впливає на фінансовий стан підприємств, які надають послуги з централізованого водовідведення, адже витрати з очищення таких стічних вод здійснюються повністю за рахунок таких підприємств.

В деяких населених пунктах об'єми стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення, дорівнюють обсягам стічних вод, відведення та очищення яких оплачене споживачами.

Закон України «Про водовідведення та очищення стічних вод» (далі – Закон), який набув чинності з 07.08.2023 та імплементує основні положення Європейських директив у сфері очищення стічних вод до правового поля України, зокрема передбачає впровадження заходів до обрахунку стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення.

Абзацом десятим частини першої статті 10 Закону визначено, що до повноважень центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері житлово-комунального господарства, у сфері водовідведення належить затвердження порядку розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення.

Враховуючи викладене, Мінрозвитку розроблено проєкт наказу «Про затвердження Порядку розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення» (далі – регуляторний акт).

Регуляторний акт визначає чіткий алгоритм розрахунків обсягів стічних вод, які надходять до систем централізованого водовідведення населених пунктів від кожного з вище зазначених джерел.

Прийняття регуляторного акта надасть можливість забезпечити чіткість розрахунків обсягів стічних вод та отримати об'єктивні дані щодо обсягів стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення від різних джерел утворення, що, в свою чергу, стане ще одним чинником для встановлення економічно обґрунтованих тарифів на послуги з централізованого водовідведення.



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат [6FA97849F1B2570D0400000A5C701008C030600](#)
Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад
та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

Порушене питання зачіпає інтереси всіх верств суспільства, основними групами (підгрупи), на які проблема справляє вплив є:

Групи (підгрупи)	Так	Ні
Громадяни	+	-
Держава	+	-
Суб'єкти господарювання	+	-
у тому числі суб'єкти малого підприємництва	+	-

Прийняття регуляторного акта матиме вплив на:

- громадян, оскільки завдяки стабільному фінансово-економічному стану підприємств, що здійснюють водовідведення, населення країни буде забезпечено користування безперебійними послугами з централізованого водовідведення;

- державу, оскільки внаслідок прийняття регуляторного акта буде забезпечено реалізацію державної політики у сфері водовідведення;

- суб'єктів господарювання, оскільки вони будуть отримувати об'єктивні дані щодо обсягів стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення від різних джерел утворення та надасть можливість встановлювати економічно обґрунтовані тарифи на послуги з централізованого водовідведення.

Проблема, яку пропонується врегулювати в результаті прийняття регуляторного акта, є важливою і не може бути розв'язана за допомогою ринкових механізмів, оскільки необхідно забезпечити належну реалізацію Закону, а також вирішити питання стосовно встановлення єдиного алгоритму розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення, умов проведення таких розрахунків.

II. Цілі державного регулювання

Ціллю прийняття регуляторного акту є:

визначення єдиного алгоритму розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення;

визначення умов проведення розрахунків та отримання їх результатів;

отримання об'єктивних показників об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення для врахування при розрахунку тарифу на послугу з централізованого водовідведення.

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
------------------	-------------------



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович

Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600

Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	Альтернатива є неприйнятною, оскільки невиконаною залишиться вимога статті 10 Закону щодо повноважень Мінрозвитку в частині затвердження Порядку розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення.
Прийняття регуляторного акта	Альтернатива є прийнятною, оскільки буде виконано вимога статті 10 Закону, відповідно до повноважень Мінрозвитку матиме можливість затвердити Порядок розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення. Прийняття регуляторного акта надасть можливість застосування єдиного алгоритму розрахунків об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення, що стане підставою для встановлення економічно обґрунтованого тарифу на послугу з централізованого водовідведення.

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	Відсутність належної реалізації Закону. Не забезпечується ефективна і фінансово-економічна стабільність підприємств у сфері централізованого водовідведення.	Відсутні
Прийняття регуляторного акта	Прийняття регуляторного акта дозволить практичну реалізацію норми Закону, а також повноваження Мінрозвитку щодо формування державної політики у сфері водовідведення. Забезпечить стабільну та ефективну роботу підприємств, що здійснюють водовідведення.	Відсутні

Оцінка впливу на сферу інтересів громадян

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	Відсутні Не забезпечено реалізацію прав громадян в частині отримання послуг централізованого водовідведення належної якості оскільки підприємства продовжують перебувати у скрутному фінансово-економічному стані.	Відсутні



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600
Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад
та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

Прийняття регуляторного акта	Завдяки стабільному фінансово-економічному стану підприємств, що здійснюють водовідведення, буде забезпечено користування безперебійними послугами з централізованого водовідведення.	Відсутні
------------------------------	---	----------

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць*	57	150	2403	-	2610
Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	2	5	93	-	100

* - кількість суб'єктів господарювання - ліцензіатів послуг з водопостачання та водовідведення за даними оперативних звітів ОДА (військових адміністрацій) Мінрозвитку згідно наказу Мінрегіону від 16 грудня 2019 року № 312 «Про здійснення моніторингу стану розрахунків за житлово-комунальні послуги та інших показників у сфері житлово-комунального господарства».

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	Відсутні Суб'єкти господарювання будуть обмежені в отриманні достовірних даних щодо обсягів стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення, що матиме негативний вплив на встановлення економічно обґрунтованих тарифів на послуги з централізованого водовідведення.	Відсутні
Прийняття регуляторного акта	Отримання об'єктивних даних щодо обсягів стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення дасть можливість встановлювати обґрунтовані тарифи на послуги з централізованого водовідведення та покращити фінансово-економічний стан підприємств у сфері централізованого водовідведення, що сприятиме покращенню якості надання таких послуг.	Витрати на виконання регулювання у сумі 9 936,0 грн за рік (за 5 років – 49 680,0 грн) покладатимуться на суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, а також у сумі 115 344,0 грн. (за 5 років – 576 720,0 грн) на суб'єктів господарювання малого підприємництва –



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600
Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

		виконавців послуг з водовідведення. Розрахунки наведені у додатках 1 та 2 до цього аналізу регуляторного впливу
--	--	--

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, гривень
Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	З огляду на альтернативу – залишення існуючої на даний момент ситуації без змін, витрати відсутні.
Прийняття регуляторного акта	Під час проведення оцінки впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва визначено витрати, які будуть виникати внаслідок дії регуляторного акта (розрахунок наведено у додатку 1 до аналізу регуляторного впливу).

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
Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	1	У разі залишення існуючої на даний момент ситуації без змін проблема продовжуватиме існувати, що не забезпечить досягнення поставленої мети.
Прийняття регуляторного акта	4	Ціль державного регулювання може бути досягнута повною мірою. Прийняття регуляторного акта надасть можливість поліпшити фінансово-економічний стан підприємств, що надають послуги з централізованого водовідведення.

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Прийняття регуляторного акта	1. Реалізація Закону України та виконання Мінрозвитку своїх повноважень щодо	У разі прийняття регуляторного акта держава не нестиме ніяких матеріальних та інших витрат.	У разі прийняття регуляторного акта задекларована ціль буде досягнута повною мірою.



ДОКУМЕНТ затвердження

Міністерство розвитку громад та територій України

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600
Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00



382/25/63-25 від 26.03.2025

	<p>порядку розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення.</p> <p>2. Встановлення чіткого алгоритму розрахунків обсягів стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення</p> <p>3. Отримання об'єктивної інформації щодо обсягів стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення.</p> <p>4. Можливість підприємствами у сфері централізованого водовідведення встановлювати економічно обґрунтовані тарифи на послугу з централізованого водовідведення.</p>	<p>Наприклад: витрати на виконання регулювання у сумі 49 680,0 грн (на 5 років) покладатимуться на суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, а також у сумі 576 720,0 грн (на 5 років) на суб'єктів господарювання малого підприємництва – виконавців послуг з водовідведення.</p> <p>Розрахунки наведені у додатках 1 та 2 до цього аналізу регуляторного впливу</p>	
Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	У разі залишення існуючої на даний момент ситуації без змін, вигоди для держави, громадян та суб'єктів господарювання відсутні.	У разі залишення існуючої на даний момент ситуації без змін витрати для суб'єктів господарювання відсутні, тоді як очищення стічних	У разі залишення існуючої на даний момент ситуації без змін проблема продовжуватиме існувати, що не забезпечить досягнення мети,



ДОКУМЕНТ

БЕД

ВІДЕ

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
 Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600
 Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

		вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення і надалі будуть проводитися за рахунок підприємств у сфері централізованого водовідведення, що негативно впливатиме на їх фінансово-економічний стан.	належної реалізації Закону вимоги не будуть виконані.
--	--	---	---

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/ причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Залишення існуючої на даний момент ситуації без змін	Не забезпечується досягнення цілей щодо розв'язання більшості соціально- економічних та екологічних проблем у сфері централізованого водовідведення та очищення стічних вод, захисті навколишнього природного середовища від негативного впливу неочищених та недостатньо очищених стічних вод, забезпечення сталої та безперебійної роботи підприємств, що здійснюють водовідведення. Не забезпечується стала та безперебійна робота підприємств у сфері централізованого водовідведення.	Зовнішні чинники на дію регуляторного акта у разі залишення існуючої на даний момент ситуації без змін відсутні.



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600
Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

<p>Прийняття регуляторного акта</p>	<p>Прийняття регуляторного акта дозволить реалізувати норми Закону, Мінрозвитку відповідно до повноважень встановити алгоритм розрахунку обсягів стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення від різних джерел для отримання об'єктивної інформації та встановлення економічно обґрунтованих тарифів на послугу з централізованого водовідведення</p>	<p>Упродовж деякого часу на дію регуляторного акта може впливати низька обізнаність.</p>
-------------------------------------	---	--

V. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми

Основним механізмом для розв'язання визначеної проблеми є прийняття регуляторного акта та фактична реалізація його положень.

Для впровадження цього регуляторного акта необхідно забезпечити інформування громадськості про вимоги регуляторного акта, шляхом його оприлюднення в медіа та на офіційному вебсайті Мінрозвитку.

Впровадження регуляторного акта надасть можливість реалізувати приписи імперативних норм Закону.

Ризику впливу зовнішніх факторів на дію регуляторного акта немає.

Досягнення цілей не передбачає додаткових організаційних заходів.

Прийняття регуляторного акта не призведе до неочікуваних результатів і не потребує додаткових витрат з державного бюджету.

Можлива шкода у разі очікуваних наслідків дії акта не прогнозується.

Разом з цим деякі суб'єкти взаємовідносин у сфері водовідведення можуть не погоджуватися з окремими положеннями регуляторного акта та, як наслідок, ігнорувати їх виконання.

З боку суб'єктів господарювання відсутня необхідність вчинення додаткових дій оскільки регуляторний акт направлений на забезпечення оптимального фінансово-економічного ведення господарської діяльності.



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
 Сертифікат 6FA97849F1B2570D0400000A5C701008C030600
 Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад
та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

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

Реалізація регуляторного акта не потребує додаткових фінансових витрат з боку державних органів та, відповідно, додаткових видатків бюджету.

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, оцінюється вище середнього.

Розрахунок витрат для запровадження регулювання суб'єктів малого підприємства наведено в Тесті малого підприємництва (М-Тест) у додатку 2 до аналізу регуляторного впливу.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Строк чинності регуляторного акта – необмежений, але не перевищуватиме строку дії Закону.

Оскільки регуляторний акт розроблено відповідно до Закону, зміна положень акта чи втрата ним чинності можлива у разі внесення змін чи втрати чинності цим Законом.

Строк набрання чинності регуляторного акта – з дня його офіційного опублікування.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Виходячи з цілей державного регулювання, визначених у розділі II аналізу регуляторного впливу, для відстеження результативності дії регуляторного акту обрано такі показники:

розмір надходжень до державного бюджету – не передбачається;
розмір надходжень до місцевих бюджетів і державних цільових фондів, пов'язаних з дією регуляторного акта – не передбачається;
кількість суб'єктів господарювання, на яких поширюватиметься дія регуляторного акта – 2610 од, у тому числі великі – 57 од, середні – 150 од, малі – 2403 од;

розмір коштів і час, що витратимуться суб'єктами господарювання (виконавцями комунальних послуг) та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог регуляторного акта – за перший рік впровадження регулювання складатиме 125 280,0 грн, у тому числі 9 936,0 грн – витрати суб'єктів великого та середнього підприємництва та 115 344,0 грн – витрати суб'єктів малого підприємництва;

витрати на виконання регулювання за 5 років покладатимуться на суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва у сумі 49 680,0 грн, а також на суб'єктів господарювання малого підприємництва – виконавців



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600
Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад
та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

комунальних послуг, що регулюються на місцевому рівні у сумі 576 720,0 гривень.

Дія регуляторного акта поширюється на всі суб'єкти господарювання у сфері централізованого водовідведення.

Рівень поінформованості з основних положень акта – високий.

Проект акта та відповідний аналіз регуляторного впливу оприлюднено на офіційному вебсайті Мінрозвитку з метою отримання зауважень та пропозицій до нього протягом визначеного законодавством строку.

Під час проведення відстеження результативності регуляторного акта буде використовуватись такий статистичний показник яка кількість підприємств буде отримувати об'єктивні дані щодо обсягів стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення.

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

Строки проведення базового, повторного та періодичного відстеження результативності дії регуляторного акта:

базове відстеження результативності акта здійснюватиметься після набрання чинності актом, але не пізніше дня, з якого починається проведення повторного відстеження результативності цього акта;

повторне відстеження результативності акта здійснюватиметься через рік з дня набрання чинності регуляторним актом, але не пізніше двох років з дня набрання чинності регуляторним актом;

періодичне відстеження результативності акта здійснюватиметься раз на три роки починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження результативності акта шляхом порівняння показників із аналогічними показниками, що встановлені під час повторного відстеження.

Метод проведення відстеження результативності: статистичний.

Вид даних, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності: відстеження результативності регуляторного акта буде здійснюватися Мінрозвитку шляхом обробки інформації, отриманої від структурних підрозділів з питань житлово-комунального господарства обласних та Київської міської державних адміністрацій.

Цільові групи осіб, що обиратимуться для участі у відповідному опитуванні, чи наукові установи, що залучатимуться для проведення відстеження: відстеження буде проводитись співробітниками Мінрозвитку, для чого будуть детально вивчатися надані обласними державними (військовими) адміністраціями статистичні дані.

Віце-прем'єр-міністр з відновлення
України – Міністр розвитку громад
та територій України

Олексій КУЛЕБА



2025 року
ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат [6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600](#)
Дійсний з [03.02.2025 12:47:00](#) по [03.02.2026 12:47:00](#)

Міністерство розвитку громад
та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

ВИТРАТИ
на одного суб'єкта господарювання великого і середнього
підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта

Порядковий номер	Витрати	За перший рік	За п'ять років
1	Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів, сервісне обслуговування, навчання/підвищення кваліфікації персоналу тощо, гривень Суб'єкти господарювання витратять кошти на ознайомлення з регуляторним актом (одна особа для кожного суб'єкта господарювання): 1.1. Час на ознайомлення – 1 година для одного суб'єкта господарювання; 1.2. Мінімальна заробітна плата станом на 01.01.2025- 48,0 грн/год; 1.3. 1 людина*1 годину = 1 людино-година*48,0 грн/год = 48,0 грн/год для одного суб'єкта господарювання	48,0 грн	240,0 грн
2	Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів), гривень	—	—
3	Витрати, пов'язані із веденням обліку, підготовкою та поданням звітності державним органам, гривень	—	—
4	Витрати, пов'язані з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю) (перевірок, штрафних санкцій, виконання рішень/ приписів тощо), гривень	—	—
5	Витрати на отримання адміністративних послуг (дозволів, ліцензій, сертифікатів, атестатів, погоджень, висновків, проведення незалежних/обов'язкових експертиз, сертифікації, атестації тощо) та інших послуг (проведення наукових, інших експертиз, страхування тощо), гривень	—	—
6	Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо), гривень	—	—
7	Витрати, пов'язані із наймом додаткового персоналу, гривень	—	—
8	Інше (уточнити), гривень	—	—
9	РАЗОМ (сума рядків: 1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8), гривень	48,0 грн	240,0 грн
10	Кількість суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на яких буде поширено регулювання, одиниць	207	
11	Сумарні витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на виконання регулювання (вартість регулювання) (рядок 9 x рядок 10), гривень	9 936,0 грн.	49 680,0 грн



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600
Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад
та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

Розрахунок відповідних витрат на одного суб'єкта господарювання

Вид витрат	У перший рік	Періодичні (за рік)	Витрати за п'ять років
Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів, сервісне обслуговування, навчання/підвищення кваліфікації персоналу тощо. Середні витрати на ознайомлення з регуляторним актом (одна особа для кожного суб'єкта господарювання) (тис. грн): Час на ознайомлення – 1 година для одного суб'єкта господарювання; Мінімальна заробітна плата станом на 01.01.2025 - 48,0 грн/год; 1 людина*1 годину= 1 людино-година*48,0 грн/год =48,0 грн для одного суб'єкта господарювання	48,0 грн	_____	240,0 грн
ВСЬОГО	48,0 грн		240,0 грн

Вид витрат	Витрати на сплату податків та зборів змінених/нововведених (за рік)	Витрати за п'ять років
Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів)	_____	_____

Вид витрат	Витрати* на ведення обліку, підготовку та подання звітності (за рік)	Витрати на оплату штрафних санкцій за рік	Разом за рік	Витрати за п'ять років
Витрати, пов'язані із веденням обліку, підготовкою та поданням звітності державним органам (витрати часу персоналу)	_____	_____	_____	_____

Вартість витрат, пов'язаних із підготовкою та поданням звітності державним органам, визначається шляхом множення фактичних витрат часу персоналу на заробітну плату спеціаліста відповідної кваліфікації).

Вид витрат	Витрати* на адміністрування заходів державного нагляду (контролю) (за рік)	Витрати на оплату штрафних санкцій та усунення виявлених порушень (за рік)	Разом за рік	Витрати за п'ять років



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600
Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

Витрати, пов'язані з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю) (перевірок, штрафних санкцій, виконання рішень/ приписів тощо)

— — — —

* Вартість витрат, пов'язаних з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю), визначається шляхом множення фактичних витрат часу персоналу на заробітну плату спеціаліста відповідної кваліфікації.

Вид витрат	Витрати на проходження відповідних процедур (витрати часу, витрати на експертизи, тощо)	Витрати безпосередньо на дозволи, ліцензії, сертифікати, страхові поліси (за рік - стартовий)	Разом за рік (стартовий)	Витрати за п'ять років
------------	---	---	--------------------------	------------------------

Витрати на отримання адміністративних послуг (дозволів, ліцензій, сертифікатів, атестатів, погоджень, висновків, проведення незалежних / обов'язкових експертиз, сертифікації, атестації тощо) та інших послуг (проведення наукових, інших експертиз, страхування тощо)

— — — —

Вид витрат	За рік (стартовий)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
------------	--------------------	-------------------------------	------------------------

Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо)

— — —

Вид витрат	Витрати на оплату праці додатково найманого персоналу (за рік)	Витрати за п'ять років
------------	--	------------------------

Витрати, пов'язані із наймом додаткового персоналу

— —



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600
Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

ТЕСТ
малого підприємництва (М-Тест)

1. Консультації з представниками мікро- та малого підприємництва щодо оцінки впливу регулювання

Консультації щодо визначення впливу запропонованого регулювання на суб'єктів малого підприємництва та визначення детального переліку процедур, виконання яких необхідно для здійснення регулювання, проведено Міністерства у період з 25.11.2024 – 20.01.2025.

Порядковий номер	Вид консультації (публічні консультації прями (круглі столи, наради, робочі зустрічі тощо), інтернет-консультації прями (інтернет-форуми, соціальні мережі тощо), запити (до підприємців, експертів, науковців тощо)	Кількість учасників консультацій, осіб	Основні результати консультацій (опис)
1	Надсилання Міністерства проекту акта на погодження до заінтересованих центральних органів виконавчої влади та соціальних партнерів	7	Отримання зауважень до проекту регуляторного акта
2	Інтернет-консультації прями (інтернет-форуми, соціальні мережі тощо), запити (до підприємців, експертів, науковців тощо)	Підприємства, які здійснюють надання послуг з централізованого водовідведення	Обговорення основних проблемних питань в частині можливих труднощів, які виникатимуть під час розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600
Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад
та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

3	Створення робочої групи	3	Обговорення основних проблемних питань щодо застосування Порядку розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення
---	-------------------------	---	---

2. Вимірювання впливу регулювання на суб'єктів малого підприємництва (мікро- та малі)

Кількість суб'єктів підприємництва, на які поширюється регулювання – 2610 (одиниць), у тому числі малого підприємництва – 2403 (одиниць) та мікропідприємництва – 0 (одиниць).

Питома вага суб'єктів малого підприємництва – 93,0 % у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких проблема справляє вплив, та мікропідприємництва – 0,0%.

3. Розрахунок витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання вимог регулювання

Порядковий номер	Найменування оцінки	У перший рік (стартовий рік впровадження регулювання)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
Оцінка «прямих» витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання				
1	Придбання необхідного обладнання (пристроїв, машин, механізмів), навчання/підвищення кваліфікації персоналу (8 год x 3 дні) Формула: кількість необхідних одиниць обладнання X вартість одиниці	_____	_____	_____
2	Процедури перевірки та/або постановки на відповідний облік у визначеному органі державної влади чи місцевого самоврядування Формула: прямі витрати на процедури перевірки (проведення первинного обстеження) в органі державної влади + витрати часу на процедуру обліку (на одиницю обладнання) X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість процедур обліку за рік) X кількість необхідних одиниць	_____	_____	_____



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600
Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

	обладнання одному суб'єкту малого підприємництва			
3	Процедури експлуатації обладнання (експлуатаційні витрати - витратні матеріали) Формула: оцінка витрат на експлуатацію обладнання (витратні матеріали та ресурси на одиницю обладнання на рік) X кількість необхідних одиниць обладнання одному суб'єкту малого підприємництва	_____	_____	_____
4	Процедури обслуговування обладнання (технічне обслуговування) Формула: оцінка вартості процедури обслуговування обладнання (на одиницю обладнання) X кількість процедур технічного обслуговування на рік на одиницю обладнання X кількість необхідних одиниць обладнання одному суб'єкту малого підприємництва	_____	_____	_____
5	Інші процедури (уточнити)	_____	_____	_____
6	Разом, гривень Формула: (сума рядків 1 + 2 + 3 + 4 + 5)	0,00 грн	0,00 грн	0,00 грн
7	Кількість суб'єктів господарювання, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	2403		
8	Сумарно, гривень Формула: відповідний стовпчик "разом" X кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання (рядок 6 X рядок 7)	0,00 грн		0,00 грн
Оцінка вартості адміністративних процедур суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування				
9	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання Час на ознайомлення – 5 годин для одного суб'єкта господарювання;	48,0 грн	_____	240,0 грн



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600
Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

	Мінімальна заробітна плата станом на 01.01.2025 на одну людину годину становить 48,0 грн/год.; 1.3 1 людина*1 годину= 1 людино-година*48,0 грн/год = 48,0 грн для одного суб'єкта господарювання.			
10	Процедури організації виконання вимог регулювання	0,00 грн	0,00 грн	0,00 грн
11	Процедури офіційного звітування <i>Формула:</i> <i>витрати часу на отримання інформації про порядок звітування щодо регулювання, отримання необхідних форм та визначення органу, що приймає звіти та місяця звітності + витрати часу на заповнення звітних форм + витрати часу на передачу звітних форм (окремо за засобами передачі інформації з оцінкою кількості суб'єктів, що користуються формами засобів – окремо електронна звітність, звітність до органу, поштовим зв'язком тощо) + оцінка витрат часу на корегування (оцінка природного рівня помилок)) X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість оригінальних звітів X кількість періодів звітності за рік</i>	0,00 грн	0,00 грн	0,00 грн
12	Процедури щодо забезпечення процесу перевірок <i>Формула:</i> <i>витрати часу на забезпечення процесу перевірок з боку контролюючих органів X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість перевірок за рік</i>	0,00 грн	0,00 грн	0,00 грн
13	Інші процедури (уточнити)	0,00 грн	0,00 грн	0,00 грн
14	Разом, гривень <i>Формула:</i> <i>(сума рядків 9 + 10 + 11 + 12 + 13)</i>	48 грн	суб'єкт здійснює витрати лише в перший рік	240,0 грн



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600
Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

15	Кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	2403		
16	Сумарно, гривень Формула: відповідний стовпчик "разом" X кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання (рядок 14 X рядок 15)	115 344,0 грн	суб'єкт здійснює витрати лише в перший рік	576 720,0 грн

* - Середня заробітна плата по Україні станом на 01.01.2025 року склала 15 057, 09 гривень.

** - Проведення М-Тесту здійснювалося на підставі оціночних даних за інформацією обласних та Київської міської державних адміністрацій.

У розрахунок вартості 1 години роботи використано вартість 1 години роботи, яка відповідно до Закону України «Про Державний бюджет України на 2025 рік», з 1 січня 2025 року становить – 48.0 гривень.

Інформація про розмір часу, який витрачається суб'єктами на отримання зазначеної інформації, є оціночною.

Бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва

Реалізація вимог регулювання не потребує додаткових матеріальних і фінансових витрат із Державного бюджету України, тому розрахунок витрат не виконується.

4. Розрахунок сумарних витрат суб'єктів малого підприємництва, що виникають на виконання вимог регулювання

Порядковий номер	Показник	Перший рік регулювання (стартовий)	За п'ять років
1	Оцінка "прямих" витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання (процедура отримання первинної інформації про вимоги регулювання)	115 344,0 грн	576 720,0 грн
2	Оцінка вартості адміністративних процедур для суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування	_____	_____
3	Сумарні витрати малого підприємництва на виконання запланованого регулювання	115 344,0 грн	576 720,0 грн



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600
Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

4	Бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва	_____	_____
5	Сумарні витрати на виконання запланованого регулювання	115 344,0 грн	576 720,0 грн

5. Розроблення коригуючих (пом'якшувальних) заходів для малого підприємництва щодо запропонованого регулювання

Проведений аналіз на основі оцінки сумарних витрат малого підприємництва на виконання запланованого регулювання (за перший рік регулювання та за п'ять років) та урахуваючи той факт, що на суб'єктів великого, середнього та малого підприємництва не покладаються адміністративні навантаження, компенсаторні механізми не пропонуються.



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Кулеба Олексій Володимирович
 Сертифікат 6FA97849F1B2570D04000000A5C701008C030600
 Дійсний з 03.02.2025 12:47:00 по 03.02.2026 12:47:00

Міністерство розвитку громад
та територій України



382/25/63-25 від 26.03.2025

Повідомлення про оприлюднення проекту наказу Міністерства розвитку громад та територій України

mindev.gov.ua/news/povidomlennia-pro-opryliudnennia-proiektu-nakazu-ministerstva-rozvytku-hromad-ta-terytorii-ukrainy2703

Сайт в режимі тестування та наповнення

Міністерство розвитку громад та територій України

Стара версія сайту In English Дія

Новини Про нас Діяльність Бізнесу Громадянам Для ВПО Пошук

Контакти

Головна | Новини | Повідомлення про оприлюднення проекту наказу Міністерства розвитку громад та територій Укр...

Повідомлення про оприлюднення проекту наказу Міністерства розвитку громад та територій України

27 березня 2025 Повідомлення про оприлюднення Регуляторна діяльність

«Про затвердження Порядку розрахунку об'ємів поверхневих стічних вод, які неорганізовано надходять до систем централізованого водовідведення»

Поділіться новиною

1. Розробник

Canon MF Toolbox 4.9

12°C Partly sunny 18:51 27.03.2025