



ДЕРЖАВНА ЕКОЛОГІЧНА ІНСПЕКЦІЯ УКРАЇНИ

01042, м. Київ, Новопечерський пров. 3, корпус 2, тел./факс: (044) 521-20-40, тел. (044) 521-20-56

E-mail: info@dei.gov.ua, сайт: www.dei.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 37508533

№ _____
від “__” _____ 20__ р.
на № _____
від “__” _____ 20__ р.

**Державна регуляторна служба
України**
вул. Арсенальна, 9/11,
м. Київ, 01011

Про погодження проекту наказу

Державна екологічна інспекція України надсилає на погодження проект наказу Міністерства екології та природних ресурсів України «Про затвердження Змін до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства» розробленого на виконання доручення Міністерства екології та природних ресурсів України від 22.04.2015 № 9966/5-15 стосовно приведення у відповідність до вимог чинного законодавства наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища та ядерної безпеки України від 27.10.1997 № 171, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України від 05.05.1998 за № 285/2725.

Просимо погодити проект наказу у найкоротший термін.

Додаток: - проект наказу на 15 арк. в 1 прим.;
- пояснювальна записка на 5 арк. в 1 прим.;
- аналіз регуляторного впливу на 9 арк. в 1 прим.;
- порівняльна таблиця на 22 арк. в 1 прим.;
- повідомлення про оприлюднення на 1 арк. в 1 прим.

В.о. Голови

І. ЯКОВЛЄВ

Андрій Ремесло, 521-20-30

Державна екологічна інспекція України
3296/2.2/6-19 від 29.05.2019
0.31

Державна регуляторна служба України
№ 5289/0/19-19 від 30.05.2019

АРКУШ ПОГОДЖЕННЯ

до проекту наказу Міністерства екології та природних ресурсів України «Про затвердження Змін до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства»

В.о. Голови



І. ЯКОВЛЄВ

2019 р.





МІНІСТЕРСТВО ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ
НАКАЗ

м. Київ

№ _____

Про затвердження Змін до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства

Відповідно до Положення про Міністерство екології та природних ресурсів України, затвердженого постановою Кабінетом Міністрів України від 21 січня 2015 року № 32, з метою вдосконалення процедури визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення законодавства про охорону навколишнього природного середовища та встановлення розмірів компенсації шкоди, завданої державі суб'єктами господарювання та фізичними особами у процесі їх діяльності, внаслідок забруднення земель хімічними речовинами, засміченням промисловими, побутовими та іншими відходами,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Зміни до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення

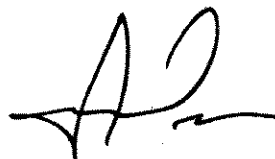
* 025723

природоохоронного законодавства, затвердженої наказом Міністерства охорони навколишнього природного середовища та ядерної безпеки України від 27 жовтня 1997 року № 171, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 05 травня 1998 року за № 285/2725 (у редакції наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України від 04 квітня 2007 року № 149), що додаються.

2. Управлінню охорони земельних та водних ресурсів (Бонь О.В.) забезпечити подання цього наказу на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.

3. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.

Міністр



Остап СЕМЕРАК

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Міністерства екології та
природних ресурсів України
від _____ № _____

Зміни
до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і
засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного
законодавства

1. Підпункт 1.2. пункту 1. після слів «відшкодування шкоди» доповнити
словами «органами виконавчої влади, органами місцевого самоврядування».

2. У пункті 2.:

1) Терміни «Відходи» та «Небезпечні відходи» виключити.

2) доповнити новим терміном такого змісту:

«Глибина просочування забруднюючої речовини – товща верхнього шару
земної поверхні (глибина), на яку зафіксовано просочування забруднюючої
речовини.»;

3) доповнити новими термінами такого змісту:

«Контрольна проба – проба ґрунту, відібрана за межами зони
забруднення;

Контрольний вміст речовини у ґрунті – вміст речовини у ґрунті за результатами інструментально-лабораторного контролю у контрольній пробі або за даними моніторингу ґрунтів або агрохімічної паспортизації земель сільськогосподарського призначення (визначається у разі розрахунку шкоди за забруднення земель).».

3. У пункті 3.:

1) у підпункті 3.4.1. підпункту 3.4. слова «проникнення» замінити словами «просочування»;

2) підпункт 3.6. викласти в такій редакції:

«У випадках коли обсяг забруднення не може бути визначено відповідно до підпункту 3.4. цієї Методики, спеціалізовані організації виконують інженерно-екологічні вишукування, у тому числі інструментально-лабораторні вимірювання»;

3) доповнити новим підпунктом 3.7. такого змісту:

«Відшкодування шкоди державі за забруднення земель не звільняє порушника від необхідності здійснення заходів для локалізації осередка забруднення та ліквідації його наслідків у найкоротший строк».

4. У пункті 4.:

1) підпункт 4.7. викласти в такій редакції:

«Витяг з технічної документації з нормативної грошової оцінки земельної ділянки, що зазнала забруднення, надають центри надання адміністративних послуг.»

2) підпункт 4.7.1. підпункту 4.7. викласти в такій редакції:

«Грошова оцінка земель, по яких не проведено її визначення, здійснюється із

застосуванням відповідних понижувальних коефіцієнтів, зазначених нижче, до нормативної грошової оцінки найближчої сформованої земельної ділянки сільськогосподарського призначення, в межах однієї адміністративно-територіальної одиниці:

а) для перелогів - до нормативної грошової оцінки орних земель: 0,95;

б) для лісових земель - до нормативної грошової оцінки сільськогосподарських угідь: 0,7;

в) для полезахисних лісосмуг та насаджень - до нормативної грошової оцінки орних земель: 0,9;

г) для чагарників - до нормативної грошової оцінки пасовищ: 0,8;

г) для забудованих земель - до нормативної грошової оцінки сільськогосподарських угідь: 0,2;

д) для заболочених земель - до нормативної грошової оцінки сіножатей: 0,5;

е) для відкритих земель - до нормативної грошової оцінки пасовищ: 0,5.»

4) підпункт 4.8.2. підпункту 4.8. пункту 4. викласти в такій редакції:

«Якщо вміст (масова частка) забруднюючої речовини (або показник вимірювань) встановлювався за результатами інструментально-лабораторного контролю, Кз визначається за формулою (4):

$$K_z = K_p \times K_{gp}, \quad (4)$$

де

K_p – коефіцієнт рівня забруднення (додаток 3.1);

К_{гп} – поправний коефіцієнт на глибину просочування забруднюючої речовини (додаток 3.2).

Коефіцієнт рівня забруднення К_р приймається відповідно до рівня забруднення ґрунту згідно з додатком 3.1. Рівень забруднення ґрунту встановлюється за величиною відношення вмісту (масової частки) забруднюючої речовини у ґрунті С_{зр} до гранично допустимої (орієнтовно допустимої) концентрації речовини у ґрунті С_{гдк} (одк).

За відсутності гранично допустимої (орієнтовно допустимої) концентрації речовини у ґрунті рівень забруднення ґрунту встановлюють за величиною відношення вмісту (масової частки) забруднюючої речовини у ґрунті С_{зр} до контрольного вмісту цієї речовини у ґрунті С_к.

При встановленні рівня забруднення ґрунту значення похибок вимірювань не враховується.

Поправний коефіцієнт на глибину просочування забруднюючої речовини К_{гп} визначається за глибиною просочування згідно з додатком 3.2.

Для встановлення глибини просочування забруднюючої речовини, у разі відбору проб ґрунтів пошарово на різних глибинах, за глибину просочування приймається максимальна глибина відбору (сума пошарових глибин відбору) проб, в яких зафіксоване перевищення гранично допустимих (орієнтовно допустимих) концентрацій або контрольного вмісту речовин.

Коефіцієнт рівня забруднення К_р при цьому обирається максимальний з усіх розрахованих окремо для кожної глибини відбору коефіцієнтів рівня забруднення».

5. У пункті 5.:

1) підпункт 5.3. викласти в такій редакції:

«Відходи, що спричинили засмічення земельної ділянки визначаються відповідно до нормативно-правових та нормативних актів у сфері поводження з відходами, а коефіцієнт згідно з додатком 5.».

2) підпункт 5.6. викласти в такій редакції:

«Витяг з технічної документації з нормативної грошової оцінки земельної ділянки, що зазнала забруднення, надають центри надання адміністративних послуг.»

6. Доповнити Методику новими додатками 3.1. «Коефіцієнти рівня забруднення Кр» і 3.2. «Поправні коефіцієнти на глибину просочування забруднюючої речовини Кгп», що додаються.

7. Додатки 7, 8, 9 викласти в редакціях, що додаються.

8. У графі 4 пункту 5 додатків 10, 11 слова «за довідкою територіального органу Держкомзему» замінити словами «за довідкою територіального органу спеціально уповноваженого центрального органу виконавчої влади з питань земельних ресурсів».

9. У цій Методиці терміни «Відходи» та «Небезпечні відходи» вживаються у значеннях, наведеному у Законі України «Про відходи».

**Заступник начальника управління охорони
земельних та водних ресурсів –
начальник відділу збереження
та раціонального використання
водних ресурсів**

О.В. Бонь

Додаток 3.1

до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства

КОЕФІЦІЄНТИ РІВНЯ ЗАБРУДНЕННЯ Кр

Рівень забруднення ґрунту	Сзр/Ск*	Сзр/Сгдк(одк)**	Кр
слабкий	від 1,0 до 10,0 вкл.	понад 1,0 до 3,0 вкл.	1,0
середній	понад 10 до 15,0 вкл.	понад 3,1-5,0 вкл.	2,0
сильний	понад 15,0 до 30,0 вкл.	понад 5,1-10,0 вкл.	3,0
особливо сильний	понад 30,1	понад 10,1 вкл.	4,0

*Якщо контрольний вміст речовини у ґрунті Ск виражений не числовим значенням («відсутність», «сліди» та таке інше) або складає «0», Кр приймається рівнем 1,0

** Якщо гранично допустима (орієнтовно допустима) концентрація речовини у ґрунті Сгдк(одк) виражена не числовим значенням («відсутність» і таке інше) або складає «0», Кр приймається рівнем 1,0

Додаток 3.2

до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства

ПОПРАВНІ КОЕФІЦІЄНТИ НА ГЛИБИНУ ПРОСОЧУВАННЯ ЗАБРУДНЮЮЧОЇ РЕЧОВИНИ Кгп

За відбирання об'єднаної проби на всю глибину просочування		За пошарового відбирання проб	
Шар ґрунту, см	Поправний коефіцієнт на глибину просочування, Кгп	Шар ґрунту, см	Поправний коефіцієнт на глибину просочування, Кгп
0-20	1,0	0-20	1,0
0-40	1,7	21-40	0,7
0-60	2,2	41-60	0,5
0-80	2,5	61-80	0,3
>81	2,7	>81	0,2

Додаток 7
до Методики визначення розмірів
шкоди, зумовленої забрудненням і
засміченням земельних ресурсів через
порушення природоохоронного
законодавства

ФОРМА
розрахунку розміру шкоди
від забруднення земель

№ з/п	Показники		Позначення показника	Джерела одержання або розрахунок показника	Значення показника (коефіцієнта)
1	2		3	4	5
1	Площа забрудненої ділянки, кв.м		Пд	За актом про забруднення земель та за матеріалами спеціальних вишукувань	
2	Глибина просочування забруднюючої речовини, м		Гп		
3	Забруднююча речовина		-		
4	Маса забруднюючої речовини, т		Взр		
5	в тому числі	залишилось на поверхні	-		
6		проникло в землю	-		
7	Відносна густина забруднюючої речовини, т/куб.м		Щзр	Додаток 4	
8	Об'єм забруднюючої речовини, куб.м		Озр	За актом про забруднення земель або формула (3)	
9	в тому числі	залишилось на поверхні	-		
10		проникло в землю	-		
11	Вміст (масова частка) забруднюючої речовини за результатами інструментально-лабораторного контролю, мг/кг		Сзр	За протоколом вимірювань	
12	Гранично допустима (орієнтовно допустима) концентрація речовини, мг/кг		Сгдк(одк)		

Продовження додатку 7

13	Контрольний вміст речовини, мг/кг	Ск	За протоколом вимірювань або даними моніторингу або даними агрохімічної паспортизації земель	
14	Коефіцієнт рівня забруднення	Кр	Додаток 3.1	
15	Поправний коефіцієнт на глибину просочування забруднюючої речовини	Кгп	Додаток 3.2	
16	Розмірна одиниця для розрахунку коефіцієнта забрудненості землі, м	Тзш	Постійна величина	0,2
17	Індекс поправки до витрат	Іп	Додаток 3	
18	Питомі витрати на ліквідацію наслідків забруднення	А	Постійна величина	0,5
19	Нормативна грошова оцінка земельної ділянки (проіндексована), грн./кв.м	Гоз	За витягом з технічної документації з нормативної грошової оцінки земельної ділянки	
20	Коефіцієнт забруднення земельної ділянки	Кз	Формула (2) або формула (4)	
21	Коефіцієнт небезпечності забруднюючої речовини	Кн	Додаток 1	
22	Коефіцієнт еколого-господарського значення земель	Кег	Додаток 2	
23	Розмір шкоди, грн	Рш	Формула (1)	

Додаток 8
до Методики визначення розмірів
шкоди, зумовленої забрудненням і
засміченням земельних ресурсів через
порушення природоохоронного
законодавства

ПРИКЛАД
розрахунку розміру шкоди
від забруднення мазутом земель транспорту

№ з/п	Показники		Позначення показника	Джерела одержання або розрахунок показника	Значення показника (коефіцієнта)
	2		3	4	5
1	Площа забрудненої ділянки, кв.м		Пд	За актом про забруднення земель та за матеріалами спеціальних вишукувань	1000
2	Глибина просочування забруднюючої речовини, м		Гп		-
3	Забруднююча речовина		-		Мазут
4	Маса забруднюючої речовини, т		Взр		-
5	в тому числі	залишилось на поверхні	-		-
6		проникло в землю	-		-
7	Відносна густина забруднюючої речовини, т/куб.м		Щзр	Додаток 4	-
8	Об'єм забруднюючої речовини, куб.м		Озр	За актом про забруднення земель або формула (3)	50
9	в тому числі	залишилось на поверхні	-		50
10		проникло в землю	-		-
11	Вміст (масова частка) забруднюючої речовини за результатами інструментально-лабораторного контролю, мг/кг		Сзр	За протоколом вимірювань	-
12	Гранично допустима (орієнтовно допустима)		Сгдк(одк)		-

Продовження додатку 8

	концентрація речовини, мг/кг			
13	Контрольний вміст речовини, мг/кг	Ск	За протоколом вимірювань або даними моніторингу або даними агрохімічної паспортизації земель	-
14	Коефіцієнт рівня забруднення	Кр	Додаток 3.1	-
15	Поправний коефіцієнт на глибину просочування забруднюючої речовини	Кгп	Додаток 3.2	-
16	Розмірна одиниця для розрахунку коефіцієнта забрудненості землі, м	Тзп	Постійна величина	0,2
17	Індекс поправки до витрат	Іп	Додаток 3	0,1
18	Питомі витрати на ліквідацію наслідків забруднення	А	Постійна величина	0,5
19	Нормативна грошова оцінка земельної ділянки (проіндексована), грн./кв.м	Гоз	За витягом з технічної документації з нормативної грошової оцінки земельної ділянки	1,83
20	Коефіцієнт забруднення земельної ділянки	Кз	Формула (2)	2,5
21	Коефіцієнт небезпечності забруднюючої речовини	Кн	Додаток 1	4
22	Коефіцієнт еколого-господарського значення земель	Кег	Додаток 2	1
23	Розмір шкоди, грн	Рш	Формула (1)	9150

Додаток 9
до Методики визначення розмірів
шкоди, зумовленої забрудненням і
засміченням земельних ресурсів через
порушення природоохоронного
законодавства

ПРИКЛАД
розрахунку розміру шкоди
від забруднення земель хлоридами
(ділянка особливо цінних земель)

№ з/п	Показники		Позначення показника	Джерела одержання або розрахунок показника	Значення показника (коефіцієнта)
1	2		3	4	5
1	Площа забрудненої ділянки, кв.м		Пд	За актом про забруднення земель та за матеріалами спеціальних вишукувань	200
2	Глибина просочування забруднюючої речовини, м		Гп		0,2
3	Забруднююча речовина		-		Хлориди
4	Маса забруднюючої речовини, т		Взр		-
5	в тому числі	залишилось на поверхні	-		-
6		проникло в землю	-		-
7	Відносна густина забруднюючої речовини, т/куб.м		Щзр	Додаток 4	-
8	Об'єм забруднюючої речовини, куб.м		Озр	За актом про забруднення земель або формула (3)	-
9	в тому числі	залишилось на поверхні	-		-
10		проникло в землю	-		-
11	Вміст (масова частка) забруднюючої речовини за результатами інструментально-лабораторного контролю, мг/кг		Сзр	За протоколом вимірювань	890

Продовження додатку 9

12	Гранично допустима (орієнтовно допустима) концентрація речовини, мг/кг	Сгдж(одж)		-
13	Контрольний вміст речовини, мг/кг	Ск	За протоколом вимірювань або даними моніторингу або даними агрохімічної паспортизації земель	37
14	Коефіцієнт рівня забруднення	Кр	Додаток 3.1	3
15	Поправний коефіцієнт на глибину просочування забруднюючої речовини	Кгп	Додаток 3.2	1
16	Розмірна одиниця для розрахунку коефіцієнта забрудненості землі, м	Тзш	Постійна величина	0,2
17	Індекс поправки до витрат	Іп	Додаток 3	-
18	Питомі витрати на ліквідацію наслідків забруднення	А	Постійна величина	0,5
19	Нормативна грошова оцінка земельної ділянки (проіндексована), грн./кв.м	Гоз	За витягом з технічної документації з нормативної грошової оцінки земельної ділянки	1,23
20	Коефіцієнт забруднення земельної ділянки	Кз	Формула (4)	3
21	Коефіцієнт небезпечності забруднюючої речовини	Кн	Додаток 1	1,5
22	Коефіцієнт еколого-господарського значення земель	Кег	Додаток 2	3,5
23	Розмір шкоди, грн	Рш	Формула (1)	1938

Пояснювальна записка
до проекту наказу Міністерства екології та природних ресурсів
України «Про затвердження Змін до Методики визначення розмірів
шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через
порушення природоохоронного законодавства»

Мета: удосконалення процедури визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства та встановлення розмірів компенсації шкоди, завданої державі суб'єктами господарювання і фізичними особами в процесі їх діяльності, внаслідок забруднення земель хімічними речовинами, засміченням промисловими та побутовими та іншими відходами.

1. Підстава розроблення проекту акта

Проект наказу Міністерства екології та природних ресурсів України розроблено на виконання доручення Міністерства екології та природних ресурсів України від 22.04.2015 № 9966/5-15 відповідно до листа Міністерства юстиції України від 16.04.2015 № 8182/0-33-15/10-1 стосовно приведення у відповідність до вимог чинного законодавства наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища та ядерної безпеки України від 27.10.1997 № 171, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України від 05.05.1998 № 285/2725 (у редакції наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України від 04.04.2007 № 149) «Про затвердження Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства», (далі – проект наказу).

2. Обґрунтування необхідності прийняття акта

Проект наказу Міністерства екології та природних ресурсів України «Про затвердження Змін до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства» розроблено на виконання доручення Міністерства екології та природних ресурсів України від 22.04.2015 № 9966/5-15 відповідно до листа Міністерства юстиції України від 16.04.2015 № 8182/0-33-15/10-1 стосовно приведення у відповідність до вимог чинного законодавства наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища та ядерної безпеки України від 27.10.1997 № 171, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України від 05.05.1998 № 285/2725 (у редакції наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України від 04.04.2007 № 149) «Про затвердження Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства».

З метою удосконалення процедури визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства та встановлення розмірів компенсації шкоди, завданої державі суб'єктами господарювання і фізичними особами в процесі їх

діяльності, внаслідок забруднення земель хімічними речовинами, засміченням промисловими та побутовими та іншими відходами.

Проект наказу спрямований на:

актуалізація розміру шкоди завданої державі внаслідок забруднення земель хімічними речовинами, засмічення промисловими, побутовими та іншими відходами суб'єктами господарювання та фізичними особами у процесі господарської та іншої діяльності та збільшення надходжень до Державного бюджету України;

уточнення окремого розрахунку коефіцієнта забруднення землі (K_3), приведення параметрів цього коефіцієнта у відповідність до фактичної шкоди, що завдається забрудненням навколишньому природному середовищу та підтвердженої експериментальним шляхом;

доповнення Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства коефіцієнтами рівня забруднення (K_p) та поправними коефіцієнтами на глибину просочування забруднюючої речовини $K_{гп}$;

затвердження Змін до загальних положень Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства в частині приведення у відповідність до вимог чинного законодавства: Земельного кодексу України, Водного кодексу України, Лісового кодексу України та Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про природно-заповідний фонд», «Про оренду землі», «Про охорону земель», «Про відходи» та інших нормативно-правових актів.

Проект наказу розроблено з метою усунення недоліків, які були виявлені під час практичного застосування Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства, приведення у відповідність до вимог чинного законодавства, а також збільшення надходжень до Державного бюджету України для ліквідації наслідків забруднення і засмічення земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства.

Мета досягається шляхом затвердження Змін до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства, затвердженої наказом Міністерства охорони навколишнього природного середовища України від 27 жовтня 1997 року № 171 (у редакції наказу Мінприроди від 04 квітня 2007 року № 149), зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 05 травня 1998 року за № 285/2725.

3. Суть проекту акта

Проект акта забезпечить вдосконалення механізму визначення розміру шкоди, яка заподіяна державі внаслідок порушення законодавства про охорону та раціональне використання земельних ресурсів, сприятиме охороні і раціональному використанню суб'єктами господарювання, фізичними особами природних ресурсів та забезпеченню прав громадян України на безпечне для життя і здоров'я довкілля, гарантованих Конституцією України.

4. Правові аспекти

Правовими підставами розроблення проекту акта є:

Конституція України;

Земельний кодекс України;

Лісовий кодекс України;

Водний кодекс України;

Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища»;

Закон України «Про центральні органи виконавчої влади»;

Закон України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»;

Закон України «Про природно-заповідний фонд»;

Закон України «Про оренду землі»;

Закон України «Про охорону земель»;

Закон України «Про відходи».

Постанова Кабінету Міністрів України від 19.04.2017 № 275 «Про затвердження Положення про Державну екологічну інспекцію України»;

4¹. Відповідність засадам реалізації органами виконавчої влади принципів державної політики цифрового розвитку

Проект акта не стосується питань інформатизації, електронного урядування, формування і використання національних електронних інформаційних ресурсів, розвитку інформаційного суспільства, електронної демократії, надання адміністративних послуг або цифрового розвитку.

5. Фінансово-економічне обґрунтування

Прийняття та реалізація акта не потребує додаткових матеріальних та інших витрат.

6. Прогноз впливу

Проект акта не вплине на ринкове середовище.

Проект акта є регуляторним актом. Прийняття акта забезпечить вдосконалення механізму визначення розміру шкоди, яка заподіяна державі внаслідок порушення законодавства про охорону та раціональне використання земельних ресурсів.

Проект акта не стосується питання розвитку адміністративно-територіальних одиниць.

Реалізація акта не впливає на ринок праці.

Прийняття проекту акта покращить екологічну безпеку та поліпшить стан навколишнього природного середовища шляхом запобігання настанню негативних наслідків від провадження господарської діяльності, сприятиме охороні і раціональному використанню суб'єктами господарювання, фізичними особами природних ресурсів.

Прийняття проекту акта покращить екологічну безпеку та поліпшить стан навколишнього природного середовища шляхом запобігання настанню

негативних наслідків від провадження господарської діяльності, що в свою чергу позитивно впливатиме на покращення здоров'я населення.

6¹. Стратегічна екологічна оцінка

Проектом акта не затверджується документ державного планування, підготовлений з урахуванням особливостей, передбачених Законом України “Про стратегічну екологічну оцінку”.

7. Позиція заінтересованих сторін

Прогноз впливу реалізації акта на ключові інтереси заінтересованих сторін додається.

Проект акта не матиме впливу на інтереси окремих верств (груп) населення, об'єднаних спільними інтересами.

Проект акта забезпечить вдосконалення механізму визначення розміру шкоди, яка заподіяна державі внаслідок порушення законодавства про охорону та раціональне використання земельних ресурсів, сприятиме охороні і раціональному використанню суб'єктами господарювання, фізичними особами природних ресурсів та забезпеченню прав громадян України на безпечне для життя і здоров'я довкілля, гарантованих Конституцією України.

Проект акта не стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку.

Проект акта не стосується соціально-трудової сфери.

Проект акта не стосується сфери наукової та науково-технічної діяльності.

8. Громадське обговорення

Проект наказу доводиться до відома шляхом оприлюднення на офіційному веб-сайті Державної екологічної інспекції www.dei.gov.ua у розділі «Законотворчість».

9. Позиція заінтересованих органів

Проект акта потребує погодження з Державною регуляторною службою України, Державною службою України з питань геодезії, картографії та кадастру і державної реєстрації у Міністерстві юстиції України.

10. Правова експертиза

Проект акту потребує проходження правової експертизи в Міністерстві юстиції України.

11. Запобігання дискримінації

У проекті акта відсутні положення, які містять ознаки дискримінації.

11¹. Відповідність принципу забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків

У проекті акта відсутні положення, які порушують принцип забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків.

12. Запобігання корупції

У проекті акта відсутні правила і процедури, які містять ризики вчинення корупційних правопорушень.

13. Прогноз результатів

Прийняття акта сприятиме забезпеченню вдосконалення механізму визначення розміру шкоди, яка заподіяна державі внаслідок порушення законодавства про охорону та раціональне використання земельних ресурсів, сприятиме охороні і раціональному використанню суб'єктами господарювання, фізичними особами природних ресурсів та забезпеченню прав громадян України на безпечне для життя і здоров'я довкілля, гарантованих Конституцією України.

**В.о. Голови Державної екологічної
інспекції України**

« _____ » _____ 2019 р.


І. ЯКОВЛЄВ

**Аналіз регуляторного впливу
до наказу Міністерства екології та природних ресурсів України
«Про затвердження Змін до Методики визначення розмірів шкоди,
зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через
порушення природоохоронного законодавства»**

I. Визначення проблеми

Проект наказу Міністерства екології та природних ресурсів України «Про затвердження Змін до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства» (далі – Проект наказу) розроблений Державною екологічною інспекцією України на виконання доручення Міністерства екології та природних ресурсів України від 22.04.2015 № 9966/5-15 відповідно до листа Міністерства юстиції України від 16.04.2015 № 8182/0-33-15/10-1 стосовно приведення у відповідність до вимог чинного законодавства наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища та ядерної безпеки від 27.10.1997 № 171 «Про затвердження Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства» (далі – Методика), зареєстрованого в Міністерстві юстиції України від 05.05.1998 за № 285/2725 (у редакції наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України від 04.04.2007 № 149).

Методика розроблена відповідно до пункту «г» частини першої статті 20 Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища», де зазначено, що до компетенції центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері охорони навколишнього природного середовища, належить затвердження нормативів, правил, участь у розробці стандартів щодо регулювання використання природних ресурсів і охорони навколишнього природного середовища від забруднення та інших шкідливих впливів.

Згідно з частиною четвертою статті 68 Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища» підприємства, установи, організації та громадяни зобов'язані відшкодувати шкоду, заподіяну ними внаслідок порушення законодавства про охорону навколишнього природного середовища, в порядку та розмірах, встановлених законодавством України.

Відповідно до ст. 20² Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища» до компетенції центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику із здійснення державного нагляду (контролю) у сфері охорони навколишнього природного середовища, раціонального використання, відтворення і охорони природних ресурсів, у сфері охорони навколишнього природного середовища належить пред'являти претензії про відшкодування збитків і втрат, заподіяних державі в результаті порушення законодавства про охорону навколишнього природного середовища.

Пунктом «е» статті 41 Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища» визначено, що відшкодування в установленому

порядку збитків, завданих порушенням законодавства про охорону навколишнього природного середовища є економічним заходом забезпечення охорони навколишнього природного середовища.

Згідно з пунктом 7 частини третьої статті 29 та пунктом 4 частини першої статті 69¹ Бюджетного кодексу України 30 % грошових стягнень за шкоду, заподіяну порушенням законодавства про охорону навколишнього природного середовища внаслідок господарської та іншої діяльності надходять до спеціального фонду Державного бюджету України, 50 % – до спеціального фонду сільських, селищних, міських бюджетів, бюджетів об'єднаних територіальних громад, 20 % – до спеціального фонду обласних бюджетів та бюджету Автономної Республіки Крим, 70 % – до спеціального фонду бюджетів міст Києва та Севастополя.

Відповідно до частин п'ятої, шостої статті 47 Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища» розподіл коштів, що надходять до Державного фонду охорони навколишнього природного середовища, здійснюється Кабінетом Міністрів України за поданням центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері охорони навколишнього природного середовища.

Кошти місцевих, Автономної Республіки Крим і Державного фондів охорони навколишнього природного середовища можуть використовуватися тільки для фінансового забезпечення здійснення природоохоронних заходів, включаючи захист від шкідливої дії вод сільських населених пунктів та сільськогосподарських угідь, ресурсозберігаючих заходів, у тому числі наукових досліджень з цих питань, ведення державного кадастру територій та об'єктів природно-заповідного фонду, а також заходів для зниження забруднення навколишнього природного середовища та дотримання екологічних нормативів і нормативів екологічної безпеки, для зниження впливу забруднення навколишнього природного середовища на здоров'я населення.

Запропоновані зміни врегульовують розбіжності деяких позицій Методики з іншими законодавчими та нормативно-правовими актами та актуалізують розмір шкоди завданої державі внаслідок забруднення земель хімічними речовинами, засмічення промисловими, побутовими та іншими відходами суб'єктами господарювання та фізичними особами у процесі господарської та іншої діяльності.

Основні групи (підгрупи), на які проблема справляє вплив:

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

Для удосконалення процедури визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення

природоохоронного законодавства та встановлення розмірів компенсації шкоди, завданої державі суб'єктами господарювання і фізичними особами в процесі їх діяльності, внаслідок забруднення земель хімічними речовинами, засміченням промисловими та побутовими та іншими відходами ННЦ «Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського» Національної академії аграрних наук України виконана науково-дослідна робота: «Розроблення доповнень до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства».

Об'єктом дослідження зазначеної науково-дослідної роботи є уточнення та експериментальна перевірка коефіцієнта забруднення земель на різних типах ґрунтів з різними забруднюючими речовинами, підтвердження розрахунку математичними моделями та конкретними прикладами техногенно-забруднених земель.

Метою зазначеної науково-дослідної роботи є забезпечення запобігання та зменшення забруднення земель всіх категорій та форм власності, підвищення відповідальності суб'єктів господарювання.

З метою удосконалення механізму визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства розроблено нові підходи до визначення коефіцієнту забруднення ґрунтів. На конкретних прикладах техногенно-забруднених земель на різних типах ґрунтів з різними забруднюючими речовинами уточнено та експериментально перевірено коефіцієнти забруднення земель та розміри відшкодувань за забруднення земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства. Отримані шляхом розрахунків коефіцієнти небезпечності забруднюючих речовин, що надходять до ґрунту, включають науково та експериментально обґрунтований перелік показників небезпечності забруднювачів і базуються на основних положеннях діючих стандартів.

Розрахунки розмірів шкоди, проведені на конкретних прикладах забруднення земель різними хімічними речовинами, показують, що за удосконаленого підходу при забрудненні ґрунту слабкого рівня величини відшкодувань, обчисленні за чинною Методикою визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства і удосконаленим методом, майже не відрізняються, або повністю співпадають. За середнього рівня забруднення, розмір відшкодувань за удосконаленим методом є вищим в 2-3,4 рази, а у випадках сильного та особливо сильного забруднення – вище у 4-6 разів.

Розв'язання проблеми недосконалого способу розрахунку визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства можливе шляхом прийняття наказу Міністерства екології та природних ресурсів України «Про затвердження Змін до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства».

Проблема, яку пропонується розглянути в результаті прийняття Проекту наказу може бути розв'язана за допомогою ринкових механізмів.

У сучасному законодавстві відсутні регуляторні акти, які б вирішували зазначену проблему.

II. Цілі державного регулювання

Цілями видання регуляторного акту є:

- актуалізація розміру шкоди завданої державі внаслідок забруднення земель хімічними речовинами, засмічення промисловими, побутовими та іншими відходами суб'єктами господарювання та фізичними особами у процесі господарської та іншої діяльності та збільшення надходжень до Державного бюджету України;

- зменшення кількості порушень вимог природоохоронного законодавства у зв'язку з посиленням відповідальності за вчинені порушення у сфері охорони навколишнього природного середовища, раціонального використання, відтворення і охорони природних ресурсів, у сфері охорони навколишнього природного середовища.

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Альтернативні способи досягнення цілей державного регулювання

Вид альтернативи	Опис альтернативи
Альтернатива 1 Внесення змін до Методики	Зменшить кількість правопорушень у сфері охорони земельних ресурсів та їх раціонального використання. Забезпечить приведення у відповідність власних нормативно-правових актів Міністерства екології та природних ресурсів України до вимог законодавства.
Альтернатива 2 Залишення Методики без змін	Існуюча ситуація залишиться без змін, що сприятиме вчиненню порушень у сфері охорони земельних ресурсів.

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1 Внесення змін до Методики	Зменшення кількості правопорушень у сфері охорони земельних ресурсів та їх раціональне використання. Приведення у відповідність власних нормативно-правових актів Міністерства екології та природних ресурсів України до вимог законодавства.	Відсутні

Альтернатива 2 Залишення Методики без змін	Ситуація залишається без змін	Збільшення кількості правопорушень у сфері охорони земельних ресурсів та їх раціональне використання.
--	-------------------------------	---

Оцінка впливу на сферу інтересів громадян

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1 Внесення змін до Методики	Покращення охорони навколишнього природного середовища, забезпечення екологічної безпеки, раціонального використання і відтворення природних ресурсів	Відсутні
Альтернатива 2 Залишення Методики без змін	Ситуація залишається без змін	Погіршення охорони навколишнього природного середовища, забезпечення екологічної безпеки, раціонального використання і відтворення природних ресурсів

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1 Внесення змін до Методики	Здійснення господарської діяльності в прозорому правовому полі, що виявляється у чіткому розумінні ними наслідків порушення вимог земельного законодавства	Відсутні
Альтернатива 2 Залишення Методики без змін	Ситуація залишається без змін	Відсутні

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Державна екологічна інспекція України вважає, що на сьогодні відсутній альтернативний спосіб досягнення мети окрім внесення змін до Методики.

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1 Внесення змін до Методики	3	Прийняття запропонованого регуляторного акта удосконалив механізм визначення розмірів шкоди, заподіяних державі внаслідок порушення законодавства про охорону та раціональне використання земельних ресурсів та приведення у відповідність власних нормативно-правових актів Міністерства екології та природних ресурсів України до вимог законодавства.
Альтернатива 2 Залишення Методики без змін	1	Цілі прийняття регуляторного акта не будуть досягнуті (проблема продовжує існувати)

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 1 Внесення змін до Методики	Зменшення правопорушень у сфері охорони земельних ресурсів та їх раціональне використання. Покращення охорони навколишнього природного	Відсутні	Прийняття регуляторного акта забезпечить досягнення цілей державного регулювання

	середовища, забезпечення екологічної безпеки, раціонального використання і відтворення природних ресурсів. Здійснення господарської діяльності в прозорому правовому полі, що виявляється у чіткому розумінні ними наслідків порушення вимог земельного законодавства.		
Альтернатива 2 Залишення Методики без змін	Ситуація залишається без змін	Відсутні	Цілі державного регулювання не будуть досягнуті. Сприятиме допущенню порушень природоохоронного законодавства.

Проведення оцінки впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання, які будуть виникати внаслідок дії регуляторного акту, та розрахунок сумарних витрат суб'єктів господарювання розраховувати недоцільно, оскільки при дотриманні вимог природоохоронного законодавства витрати відсутні.

Разом з тим, розрахунки розмірів шкоди, проведені на конкретних прикладах забруднення земель свинцем, показують, що за запропонованими змінами до методики при забрудненні ґрунту слабкого рівня величини відшкодувань не відрізняються. За середнього рівня забруднення, розмір відшкодувань за удосконаленим методом є вищим в 2 рази, а у разі особливо сильного забруднення – вище у 6,8 разів.

№ п/п	Розрахунок згідно чинної методики,	Розрахунок після внесення змін до методики
1	<i>Розрахунок розмірів шкоди через слабе забруднення ґрунтів свинцем</i>	
	14,70 грн. за кв.м	14,70 грн. за кв.м
2	<i>Розрахунок розмірів шкоди через забруднення ґрунтів свинцем середнього ступеню</i>	
	190 грн. за кв.м	380 грн. за кв.м
3	<i>Розрахунок розмірів шкоди через надзвичайно небезпечне забруднення ґрунтів свинцем</i>	
	190 грн. за кв.м	1292 грн. за кв.м

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

Для впровадження цього акта необхідно здійснити такі організаційні заходи:

1. Привести у відповідність до чинного законодавства розділи 2, 3, 4, 5 Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства.

2. Внести зміни до формули (4) Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства, а саме:

- уточнення окремого розрахунку коефіцієнта забруднення землі (K_3), приведення параметрів цього коефіцієнта у відповідність до фактичної шкоди, що завдається забрудненням навколишньому природному середовищу;

- доповнення Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства коефіцієнтами рівня забруднення (K_p) та поправними коефіцієнтами на глибину просочування забруднюючої речовини (K_{gp});

Приведення Методики у відповідність до вимог Земельного кодексу України, Водного кодексу України, Лісового кодексу України та Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про природно-заповідний фонд», «Про охорону земель», «Про відходи», інших нормативно-правових актів.

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

Для впровадження та виконання вимог регуляторного акта органів державної влади не потрібно додаткових витрат з державного та місцевих бюджетів.

Оцінка можливості впровадження акта та виконання вимог акта суб'єктами господарювання висока.

Реалізація запропонованого акта не потребує додаткових матеріальних та інших витрат.

Досягненням визначених цілей у разі прийняття запропонованого регуляторного акта удосконалить механізм визначення розмірів шкоди, заподіяних державі внаслідок порушення законодавства про охорону та раціональне використання земельних ресурсів.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Регуляторний акт (Проект наказу) запроваджується на необмежений строк, але до моменту внесення змін в нормативно-правові акти вищої юридичної сили на виконання яких розроблений Проект наказу.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Виходячи з цілей запропонованого регуляторного акта, для відстеження результативності цього регуляторного акта обрано такі показники:

- 1) розмір надходження до державних та місцевих бюджетів і державних цільових фондів, пов'язаних з дією акта;
- 2) кількість суб'єктів господарювання або фізичних осіб, на яких поширюється дія акту;
- 3) розмір коштів і часу, що витрачається суб'єктами господарювання або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акту;
- 4) рівень поінформованості суб'єктів господарювання або фізичних осіб з основних положень акту.

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

Відстеження результативності регуляторного акта буде здійснюватися через 1 рік після набрання чинності цим актом шляхом аналізу статистичної інформації про заходи державного нагляду (контролю).

Повторне відстеження планується здійснити через два роки після набрання чинності регуляторного акту, в результаті якого відбудеться порівняння показників базового та повторного відстеження. У разі виявлення нерегульованих та проблемних питань шляхом аналізу якісних показників дії цього акта, ці питання будуть врегульовані шляхом внесення відповідних змін.

Періодичне відстеження здійснюватиметься раз на три роки, починаючи з дня виконання заходів з повторного відстеження. Установлені кількісні та якісні значення показників результативності акта буде порівняно зі значеннями аналогічних показників, що встановлені під час повторного відстеження.

Виконавець заходів – Державна екологічна інспекція.

**В.о. Голови Державної
екологічної інспекції України**

 **І. ЯКОВЛЄВ**

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ

до проекту наказу Міністерства екології та природних ресурсів України «Про затвердження Змін до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства»

Методика визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства, затверджена наказом Міністерством охорони навколишнього природного середовища 27.10.1997 N 171	Зміст відповідного положення (норми) проекту акта
<p>Зміст положення (норми) чинного акта законодавства</p> <p>1.2. Методика встановлює порядок розрахунку розмірів відшкодування шкоди суб'єктами господарювання та фізичними особами в процесі їх діяльності через забруднення земель хімічними речовинами, їх засмічення промисловими, побутовими та іншими відходами, і поширюється на всі землі України незалежно від форм їх власності.</p>	<p>Зміст відповідного положення (норми) проекту акта</p> <p>1.2. Методика встановлює порядок розрахунку розмірів відшкодування шкоди органами виконавчої влади, органами місцевого самоврядування, суб'єктами господарювання та фізичними особами в процесі їх діяльності через забруднення земель хімічними речовинами, їх засмічення промисловими, побутовими та іншими відходами, і поширюється на всі землі України незалежно від форм їх власності.</p>
<p>2. У цій Методичці терміни вживаються у такому значенні</p> <p>Відходи - будь-які речовини, матеріали і предмети, що утворюються у процесі людської діяльності і не мають подальшого використання за місцем утворення чи виявлення та яких їх власник повинен позбутися шляхом утилізації чи видалення.</p> <p>Відходи небезпечні - відходи, що мають такі фізичні, хімічні, небезпечні біологічні чи інші небезпечні властивості, які створюють або можуть створювати значну небезпеку для навколишнього природного середовища і здоров'я людини та які потребують спеціальних методів і засобів поводження з ними.</p>	<p>2. У цій Методичці терміни вживаються у такому значенні</p> <p>Виключити</p> <p>Виключити</p>

Відсутній	Глибина просочування забруднюючої речовини – товща верхнього шару земної поверхні (глибина), на яку зафіксовано просочування забруднюючої речовини
Відсутній	Контрольна проба – проба ґрунту, відібрана за межами зони забруднення на ділянці
Відсутній	Контрольний вміст речовини у ґрунті – вміст речовини у ґрунті за результатами інструментально-лабораторного контролю у контрольній пробі або за даними моніторингу ґрунтів або агрохімічної паспортизації земель сільськогосподарського призначення (визначається у разі розрахунку шкоди за забруднення земель).
3.4.1. Якщо за зовнішніми ознаками забруднення земельної ділянки неможливо встановити площу забруднення чи глибину проникнення, ці параметри визначають за підпунктом 3.6 цієї Методики.	3.4.1. Якщо за зовнішніми ознаками забруднення земельної ділянки неможливо встановити площу забруднення чи глибину просочування, ці параметри визначають за підпунктом 3.6 цієї Методики.
3.6. У випадках складних ситуацій, коли обсяг забруднення не може бути визначеним за підпунктом 3.4 цієї Методики, спеціалізовані організації виконують еколого-геологічні роботи.	3.6. У випадках коли обсяг забруднення не може бути визначено відповідно до підпункту 3.4. цієї Методики, спеціалізовані організації виконують інженерно-екологічні випускування, у тому числі інструментально-лабораторні вимірювання.
Відсутній	3.7. Відшкодування шкоди державі за забруднення земель не звільняє порушника від необхідності здійснення заходів для локалізації осередка забруднення та ліквідації його наслідків у найкоротший строк.
4.7. Довідку про нормативну грошову оцінку земельної ділянки, що зазнала забруднення, надають територіальні органи спеціально уповноваженого центрального органу виконавчої влади з питань земельних ресурсів.	4.7. Витяг з технічної документації з нормативної грошової оцінки земельної ділянки, що зазнала забруднення, надають центри надання адміністративних послуг.
4.7.1. Грошова оцінка земель, по яких не проведено її визначення, здійснюється із застосуванням відповідних понижувальних коефіцієнтів до	4.7.1. Грошова оцінка земель, по яких не проведено її визначення, здійснюється із застосуванням відповідних понижувальних

нормативної грошової оцінки угідь, зазначених нижче, по відповідному адміністративному району (місту обласного підпорядкування):

а) для перелогів - до нормативної грошової оцінки орних земель: 0,95;

б) для лісових земель - до нормативної грошової оцінки сільськогосподарських угідь: 0,7;

в) для полежахисних лісосмуг та насаджень - до нормативної грошової оцінки орних земель: 0,9;

г) для чагарників - до нормативної грошової оцінки пасовищ: 0,8;

г) для забудованих земель - до нормативної грошової оцінки сільськогосподарських угідь: 0,2;

д) для заболочених земель - до нормативної грошової оцінки сіножатей: 0,5;

е) для відкритих земель - до нормативної грошової оцінки пасовищ: 0,5.

Довідку про нормативну грошову оцінку відповідних угідь по адміністративному району (місту обласного підпорядкування) надають територіальні органи спеціально уповноваженого центрального органу виконавчої влади з питань земельних ресурсів.

коєфіцієнтів, зазначених нижче, до нормативної грошової оцінки найближчої сформованої земельної ділянки сільськогосподарського призначення, в межах однієї адміністративно-територіальної одиниці:

- а) для перелогів - до нормативної грошової оцінки орних земель: 0,95;
- б) для лісових земель - до нормативної грошової оцінки сільськогосподарських угідь: 0,7;
- в) для полежахисних лісосмуг та насаджень - до нормативної грошової оцінки орних земель: 0,9;
- г) для чагарників - до нормативної грошової оцінки пасовищ: 0,8;
- г) для забудованих земель - до нормативної грошової оцінки сільськогосподарських угідь: 0,2;
- д) для заболочених земель - до нормативної грошової оцінки сіножатей: 0,5;
- е) для відкритих земель - до нормативної грошової оцінки пасовищ: 0,5.»

4.8.2. Якщо вміст забруднюючої речовини встановлювався за результатами інструментально-лабораторного контролю, К визначається за формулою (4):

$$K = \frac{C \times \Gamma}{ЗР \times П}, \quad (4)$$

з Т х І х К
ЗШ П РОЗ

де
С - концентрація (масова частка) забруднюючої речовини
ЗР

4.8.2. Якщо вміст (масова частка) забруднюючої речовини (або показник вимірювань) встановлювався за результатами інструментально-лабораторного контролю, К_з визначається за формулою (4):

$$K_3 = K_p \times K_{гп}, \quad (4)$$

де

К_р – коефіцієнт рівня забруднення (додаток 3.1);

К_{гп} – поправний коефіцієнт на глибину просочування забруднюючої речовини (додаток 3.2).

Коефіцієнт рівня забруднення К_р приймається відповідно до рівня забруднення ґрунту згідно з додатком 3.1. Рівень забруднення ґрунту встановлюється за величиною відношення вмісту (масової частки) забруднюючої речовини у ґрунті С_{зр} до гранично

<p>за результатами інструментально-лабораторного контролю, мг/кг; Г - товща земельного шару (глибина), на яку зафіксовано П просочування забруднюючої речовини, м; Т - товща земельного шару, що є розмірною одиницею для ЗПШ розрахунку витрат на ліквідацію забруднення залежно від глибини просочування і дорівнює 0,2 м; І - індекс поправки до витрат на ліквідацію забруднення П залежно від глибини просочування забруднюючої речовини (додаток 3); К - розрахунковий коефіцієнт, що дорівнює 1000000 мг/кг. РОЗ</p>	<p>допустимій (орієнтовно допустимій) концентрації речовини у ґрунті СГДК (одк).</p> <p>За відсутності гранично допустимій (орієнтовно допустимій) концентрації речовини у ґрунті рівень забруднення ґрунту встановлюють за величиною відношення вмісту (масової частки) забруднюючої речовини у ґрунті Сзр до контрольного вмісту цієї речовини у ґрунті Ск.</p> <p>При встановленні рівня забруднення ґрунту значення похибок вимірювань не враховується.</p> <p>Поправочний коефіцієнт на глибину просочування забруднюючої речовини Кгп визначається за глибиною просочування згідно з додатком 3.2.</p> <p>Для встановлення глибини просочування забруднюючої речовини, у разі відбору проб ґрунтів пошарово на різних глибинах, за глибину просочування приймається максимальна глибина відбору (сума пошарових глибин відбору) проб, в яких зафіксоване перевищення гранично допустимих (орієнтовно допустимих) концентрацій або контрольного вмісту речовин.</p> <p>Коефіцієнт рівня забруднення Кр при цьому обирається максимальний з усіх розрахованих окремо для кожної глибини відбору коефіцієнтів рівня забруднення».</p>
<p>5.3. Відходи, що спричинили засмічення земельної ділянки, класифікуються за 4 класами безпеки згідно з ДСанПІН 2.2.7.029-99 "Державні санітарні правила і норми. Гігієнічні вимоги щодо поводження з промисловими відходами та визначення класу їх безпеки для здоров'я населення", що затверджені постановою Головного державного санітарного лікаря України від 01.07.99 N 29 (v0029588-99), чинними нормативними документами у сфері поводження з відходами (додаток 5).</p>	<p>5.3. Відходи, що спричинили засмічення земельної ділянки визначаються відповідно до нормативно-правових та нормативних актів у сфері поводження з відходами, а коефіцієнт згідно з додатком 5.</p>
<p>5.6. Довідку про нормативну грошову оцінку земельної ділянки, що зазнала засмічення, надають територіальні органи спеціально уповноваженого центрального органу виконавчої влади з питань земельних ресурсів.</p>	<p>5.6. Витяг з технічної документації з нормативної грошової оцінки земельної ділянки, що зазнала засмічення, надають центри надання адміністративних послуг.</p>

Відсутній

Додаток 3.1
до Методики визначення
розмірів шкоди,
зумовленої забрудненням і
засміченням земельних
ресурсів через
порушення
природоохоронного
законодавства

КОЕФІЦІЄНТИ РІВНЯ ЗАБРУДНЕННЯ Кр

Рівень забруднення ґрунту	Сзр/Ск*	Сзр/Сгдк(одк)**	Кр
слабкий	від 1,0 до 10,0 вкл.	понад 1,0 до 3,0 вкл.	1,0
середній	понад 10 до 15,0 вкл.	понад 3,1-5,0 вкл.	2,0
сильний	понад 15,0 до 30,0 вкл.	понад 5,1-10,0 вкл.	3,0
особливо сильний	понад 30,1	понад 10,1 вкл.	4,0

*Якщо контрольний вміст речовини у ґрунті Ск виражений не числовим значенням («відсутність», «сліди» та таке інше) або складає «0», Сзр/Ск приймається рівнем 1,0

** Якщо граничнодопустима (орієнтовно допустима) концентрація речовини у ґрунті Сгдк(одк) виражена не числовим значенням («відсутність» і таке інше) або складає «0», Кр приймається рівнем 1,0

Відсутній

Додаток 3.2

до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства

**ПОПРАВНІ КОЕФІЦІЄНТИ НА ГЛИБИНУ
ПРОСОЧУВАННЯ ЗАБРУДНЮЮЧОЇ РЕЧОВИНИ
Кгп**

За відбирання об'єднаної проби на всю глибину просочування		За пошарового відбирання проб	
Шар ґрунту, см	Поправний коефіцієнт на глибину просочування, Кгп	Шар ґрунту, см	Поправний коефіцієнт на глибину просочування, Кгп
0-20	1,0	0-20	1,0
0-40	1,7	21-40	0,7
0-60	2,2	41-60	0,5
0-80	2,5	61-80	0,3
>81	2,7	>81	0,2

Додаток 7

до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства

Додаток 7

до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства

ФОРМА

розрахунку розміру шкоди
від забруднення земель

№ з/п	Показники	Позначення показника	Джерела одержання або розрахунок показника	Значення показника (коефіцієнта)
1	2	3	4	5
1	Площа забрудненої ділянки, кв.м	Пд	За актом про забруднення земель та за матеріалами спеціальних вишукувань	
2	Глибина просочування забруднюючої речовини, м	Гп		
3	Забруднююча речовина	-		
5	Маса забруднюючої речовини, т	Взр		
6	в залишилося тому числі	-		
7	і проникло в землю	-		

ФОРМА

розрахунку розміру шкоди
від забруднення земель

№ з/п	Показники	Позначення показника	Джерела одержання або розрахунок показника	Значення показника (коефіцієнта)
1	2	3	4	5
1	Площа забрудненої ділянки, кв.м	Пд	За актом про забруднення земель та за матеріалами спеціальних вишукувань	
2	Глибина просочування забруднюючої речовини, м	Гп		
3	Забруднююча речовина	-		
4	Маса забруднюючої речовини, т	Взр		
5	в залишилося тому	-		
	і на поверхні			

8	Відносна густина забруднюючої речовини, т/куб.м	ЩЗр	Додаток 4	
9	Об'єм забруднюючої речовини, куб.м	ОЗр	За актом про забруднення земель або формула (3)	
10	в залишилося тому числі	-		
11	і пронишло в землю	-		
12	Концентрація (масова частка) забруднюючої речовини за результатами інструментального лабораторного контролю, мг/кг	СЗр	За протоколом вимірювань	
13	Розмірна одиниця для розрахунку коефіцієнта забрудненості землі, м	ТЗш	Постійна величина	0,2
14	Індекс поправки до витрат	Іп	Додаток 3	
15	Розрахунковий коефіцієнт, мг/кг	Кроз	Постійна величина	1000000
16	Питомі витрати на ліквідацію	А	Постійна величина	0,5
6	числі	пронишло в землю	-	
7	Відносна густина забруднюючої речовини, т/куб.м	ЩЗр	Додаток 4	
8	Об'єм забруднюючої речовини, куб.м	ОЗр	За актом про забруднення земель або формула (3)	
9	в залишилося тому числі	-		
10	і пронишло в землю	-		
11	Вміст (масова частка) забруднюючої речовини за результатами інструментального лабораторного контролю, мг/кг	СЗр	За протоколом вимірювань або даними моніторингу або даними агрохімічної паспортизації земель	
12	Гранично допустима (орієнтовно допустима) концентрація речовини, мг/кг	СГДК(одк)		

	наслідків забруднення						
17	Нормативна грошова оцінка земельної ділянки (проіндексована), грн./кв.м	Гоз	За довідкою територіального органу Держкомзему				
18	Коефіцієнт забруднення земельної ділянки	Кз	Формула (2) або формула (4)				
19	Коефіцієнт небезпечності забруднюючої речовини	Кн	Додаток 1				
20	Коефіцієнт еколого-господарського значення земель	Кег	Додаток 2				
21	Розмір шкоди, грн	Рш	Формула (1)				
13	Контрольний вміст речовини, мг/кг						
14	Коефіцієнт рівня забруднення	Кр					За протоколом вимірювань Додаток 3.1
15	Поправний коефіцієнт на глибину просочування забруднюючої речовини	Кгп					Додаток 3.2
16	Розмірна одиниця для розрахунку коефіцієнта забрудненості землі, м	Тзш					Постійна величина 0,2
17	Індекс поправки до витрат	Іп					Додаток 3
18	Питомі витрати на ліквідацію наслідків забруднення	А					Постійна величина 0,5
19	Нормативна грошова оцінка земельної ділянки (проіндексована), грн./кв.м	Гоз					За витягом з технічної документації з нормативної грошової оцінки земельної ділянки

20	Коефіцієнт забруднення земельної ділянки	Кз	Формула (2) або формула (4)
21	Коефіцієнт небезпечності забруднюючої речовини	Кн	Додаток 1
22	Коефіцієнт еколого-господарського значення земель	Кег	Додаток 2
23	Розмір шкоди, грн	Рш	Формула (1)

Додаток 8
до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства

ПРИКЛАД
розрахунку розміру шкоди від забруднення мазутом земель транспорту

Додаток 8
до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства

ПРИКЛАД
розрахунку розміру шкоди від забруднення мазутом земель транспорту

№ з/п	Показники	Позначення показника	Джерела одержання або розрахунок показника	Значення показника (коефіцієнта)
1	2	3	4	5
1	Площа забрудненої ділянки, кв.м	Пд	За актом про забруднення земель та за матеріалами спеціальних вишукувань	-
2	Глибина просочування забруднюючої речовини, м	Гп		-
3	Забруднююча речовина	-		Мазут
5	Маса забруднюючої речовини, т	Взр		-
6	в залишилось тому числ	-		-
7	і проникло в землю	-		-
8	Відносна густина забруднюючої речовини, т/куб.м	Щзр	Додаток 4	-
9	Об'єм забруднюючої речовини, куб.м	Озр	За актом про забруднення	50
№ з/п	Показники	Позначення показника	Джерела одержання або розрахунок показника	Значення показника (коефіцієнта)
1	2	3	4	5
1	Площа забрудненої ділянки, кв.м	Пд	За актом про забруднення земель та за матеріалами спеціальних вишукувань	1000
2	Глибина просочування забруднюючої речовини, м	Гп		-
3	Забруднююча речовина	-		Мазут
4	Маса забруднюючої речовини, т	Взр		-
5	в залишилось тому числ	-		-
6	і проникло в землю	-		-
7	Відносна густина забруднюючої речовини, т/куб.м	Щзр	Додаток 4	-

10	в залишилось на поверхні	-	земель або формула (3)	50	8	Об'єм забруднюючої речовини, куб.м	Озр	За актом про забруднення земель або формула (3)	50
11	і проникло в землю	-			9	в залишилось на поверхні і проникло в землю	-		50
12	Концентрація (масова частка) забруднюючої речовини за результатами інструментально-лабораторного контролю, мг/кг	Сзр	За протоколом вимірювань	-	10	і проникло в землю	-		-
13	Розмірна одиниця для розрахунку коефіцієнта забрудненості землі, м	Тзш	Постійна величина	0,2	11	Вміст (масова частка) забруднюючої речовини за результатами інструментально-лабораторного контролю, мг/кг	Сзр	За протоколом вимірювань або даними моніторингу або даними агрохімічної паспортизації земель	-
14	Індекс поправки до витрат	Іп	Додаток 3	0,1	12	Гранично допустима (орієнтовно допустима) концентрація речовини, мг/кг	Сгдж(одж)		-
15	Розрахунковий коефіцієнт, мг/кг	Кроз	Постійна величина	100000	13	Контрольний вміст речовини, мг/кг	Ск	За протоколом вимірювань	-
16	Питомі витрати на ліквідацію наслідків забруднення	А	Постійна величина	0,5	14	Коефіцієнт рівня забруднення	Кр	Додаток 3.1	-
17	Нормативна грошова оцінка земельної ділянки	Гоз	За довідкою територіального	1,83					

	(проіндексована), грн./кв.м		о органу Держкомзему			
18	Коефіцієнт забруднення земельної ділянки	Кз	Формула (2)	2,5		
19	Коефіцієнт небезпечності забруднюючої речовини	Кн	Додаток 1	4		
20	Коефіцієнт еколого-господарського значення земель	Кег	Додаток 2	1		
21	Розмір шкоди, грн	Рш	Формула (1)	9150		
15	Поправний коефіцієнт на глибину просочування забруднюючої речовини	Кгп			Додаток 3.2	-
16	Розмірна одиниця для розрахунку коефіцієнта забрудненості землі, м	Тзш			Постійна величина	0,2
17	Індекс поправки до витрат	Іп			Додаток 3	0,1
18	Питомі витрати на ліквідацію наслідків забруднення	А			Постійна величина	0,5
19	Нормативна грошова оцінка земельної ділянки (проіндексована), грн./кв.м	Гоз			За витягом з технічної документації із нормативної грошової оцінки земельної ділянки	1,83
20	Коефіцієнт забруднення земельної ділянки	Кз			Формула (2)	2,5
21	Коефіцієнт небезпечності	Кн			Додаток 1	4

	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>забруднюючої речовини</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>Коефіцієнт еколого-господарського значення земель</td> <td>Кег</td> <td>Додаток 2 1</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>Розмір шкоди, грн</td> <td>Рш</td> <td>Формула (1) 9150</td> </tr> </table>		забруднюючої речовини			22	Коефіцієнт еколого-господарського значення земель	Кег	Додаток 2 1	23	Розмір шкоди, грн	Рш	Формула (1) 9150																		
	забруднюючої речовини																														
22	Коефіцієнт еколого-господарського значення земель	Кег	Додаток 2 1																												
23	Розмір шкоди, грн	Рш	Формула (1) 9150																												
<p>Додаток 9 до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства</p> <p>ПРИКЛАД розрахунку розміру шкоди від забруднення земель нафтопродуктами (ділянка особливо цінних земель)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ з/п</th> <th>Показники</th> <th>Позначення показника</th> <th>Джерела одержання або розрахунок показника</th> <th>Значення показника (коефіцієнта)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Площа забрудненої ділянки, кв.м</td> <td>Пд</td> <td>За актом про забруднення земель та за матеріалами спеціальних вишукувань</td> <td>200</td> </tr> </tbody> </table>	№ з/п	Показники	Позначення показника	Джерела одержання або розрахунок показника	Значення показника (коефіцієнта)	1	2	3	4	5	1	Площа забрудненої ділянки, кв.м	Пд	За актом про забруднення земель та за матеріалами спеціальних вишукувань	200	<p>Додаток 9 до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства</p> <p>ПРИКЛАД розрахунку розміру шкоди від забруднення земель хлоридами (ділянка особливо цінних земель)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ з/п</th> <th>Показники</th> <th>Позначення показника</th> <th>Джерела одержання або розрахунок показника</th> <th>Значення показника (коефіцієнта)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Площа забрудненої ділянки, кв.м</td> <td>Пд</td> <td>За актом про забруднення земель та за матеріалами</td> <td>200</td> </tr> </tbody> </table>	№ з/п	Показники	Позначення показника	Джерела одержання або розрахунок показника	Значення показника (коефіцієнта)	1	2	3	4	5	1	Площа забрудненої ділянки, кв.м	Пд	За актом про забруднення земель та за матеріалами	200
№ з/п	Показники	Позначення показника	Джерела одержання або розрахунок показника	Значення показника (коефіцієнта)																											
1	2	3	4	5																											
1	Площа забрудненої ділянки, кв.м	Пд	За актом про забруднення земель та за матеріалами спеціальних вишукувань	200																											
№ з/п	Показники	Позначення показника	Джерела одержання або розрахунок показника	Значення показника (коефіцієнта)																											
1	2	3	4	5																											
1	Площа забрудненої ділянки, кв.м	Пд	За актом про забруднення земель та за матеріалами	200																											

2	Глибина просочування забруднюючої речовини, м	Гп	0,2							спеціальних вишукувань	
3	Забруднююча речовина	-	Нафтопродукт и (неполярні вуглеводні)								0,2
5	Маса забруднюючої речовини, т	Взр	-								Хлориди
6	в залишилось на поверхні	-	-								-
7	і проникло в землю	-	-								-
8	Відносна густина забруднюючої речовини, т/куб.м	Щзр	-	Додаток 4						Додаток 4	-
9	Об'єм забруднюючої речовини, куб.м	Озр	-	За актом про забруднення земель або формула (3)						За актом про забруднення земель або формула (3)	-
10	в залишилось на поверхні	-	-								-
11	і проникло в землю	-	-								-
12	Концентрація (масова частка) забруднюючої	Сзр	40000	За протоколом вимірювань						За протоколом вимірювань	890

	господарського значення земель				забрудненості землі, м	Іп	Додаток 3	
17	Індекс поправки до витрат	Іп	Додаток 3			Іп	Додаток 3	-
18	Питомі витрати на ліквідацію наслідків забруднення	А	Постійна величина			А	Постійна величина	0,5
19	Нормативна грошова оцінка земельної ділянки (проіндексована) , грн./кв.м	Гоз	За витягом з технічної документації 3 нормативної грошової оцінки земельної ділянки			Гоз	За витягом з технічної документації 3 нормативної грошової оцінки земельної ділянки	1,23
20	Коефіцієнт забруднення земельної ділянки	Кз	Формула (4)			Кз	Формула (4)	3
21	Коефіцієнт небезпечності забруднюючої речовини	Кн	Додаток 1			Кн	Додаток 1	1,5
22	Коефіцієнт еколого- господарського значення земель	Кег	Додаток 2			Кег	Додаток 2	3,5
23	Розмір шкоди, грн	Рш	Формула (1)			Рш	Формула (1)	1938

Додаток 10

до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства

ФОРМА РОЗРАХУНКУ

розрахунку розміру шкоди від засмічення земель

№ з/п	Показники	Позначення показника	Джерела одержання або розрахунок показника	Значення показника (коефіцієнта)
1	2	3	4	5
1	Площа засмічення ділянки, кв.м	П дз	За актом про Засмічення земель та за матеріалами спеціальних вишукувань	
2	Об'єм відходів, куб.м	О в		
3	Питомі витрати на ліквідацію наслідків засмічення	А	Постійна величина	0,5
4	Коефіцієнт перерахунку, що при засміченні	Б	Перемінна величина	

Додаток 10

до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства

ФОРМА РОЗРАХУНКУ

розміру шкоди від засмічення земель

№ з/п	Показники	Позначення показника	Джерела одержання або розрахунок показника	Значення показника (коефіцієнта)
1	2	3	4	5
1	Площа засмічення ділянки, кв.м	П дз	За актом про Засмічення земель та за матеріалами спеціальних вишукувань	
2	Об'єм відходів, куб.м	О в		
3	Питомі витрати на ліквідацію наслідків засмічення	А	Постійна величина	0,5
4	Коефіцієнт перерахунку, що при засміченні земельної	Б	Перемінна величина	

	земельної ділянки побутовими, промисловими та іншими відходами дорівнює 10, а небезпечними (токсичними) відходами - 100				
5	Нормативно гошова оцінка земельної ділянки (проіндексована), грн/кв.м	Г оз -	За довідкою		За витягом з технічної документації з нормативної грошової оцінки земельної ділянки
6	Коефіцієнт засмічення земельної ділянки	К 33	Додаток 6		К 33 Додаток 6
7	Коефіцієнт небезпечних відходів	К нв	Додаток 5		К нв Додаток 5

8	в тому числі залишилось на поверхні пронишло в землю	К ег	Додаток 2		8	в тому числі залишилось на поверхні пронишло в землю	К ег	Додаток 2	
9	Розмір шкоди, грн	Р шз	Формули (б)		9	Розмір шкоди, грн	Р шз	Формули (б)	
<p>Додаток 10</p> <p>до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства</p> <p>ФОРМА РОЗРАХУНКУ розрахунку розміру шкоди від засмічення земель</p>									
<p>Додаток 11</p> <p>до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства</p> <p>ПРИКЛАД РОЗРАХУНКУ розміру шкоди від засмічення земель (помірно небезпечні відходи)</p>									
№ з/п	Показники	Позначення показника	Джерела одержання або розрахунок показника	Значення показника (коефіцієнта)	№ з/п	Показники	Позначення показника	Джерела одержання або розрахунок показника	Значення показника (коефіцієнта)
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
1	Площа засмічення ділянки, кв.м	П дз	За актом про Засмічення земель та за матеріалами спеціальних випускувань		1	Площа засмічення ділянки, кв.м	П дз	За актом про Засмічення земель та за матеріалами спеціальних випускувань	450
2	Об'єм відходів, куб.м	О в			2	Об'єм відходів, куб.м	О в		340

3	Питомі витрати на ліквідацію наслідків засмічення	А	Постійна величина	0,5	3	Питомі витрати на ліквідацію наслідків засмічення	А	Постійна величина	0,5
4	Коефіцієнт перерахунку, що при засміченні земельної ділянки побутовими, промисловими та іншими відходами дорівнює 10, а небезпечними (токсичними) відходами - 100	Б	Перемінна величина		4	Коефіцієнт перерахунку, що при засміченні земельної ділянки побутовими, промисловими та іншими відходами дорівнює 10, а небезпечними (токсичними) відходами - 100	Б	Перемінна величина	10
5	Нормативно гошова оцінка земельної ділянки (проіндексована), грн/кв.м	Г оз	За довідкою		5	Нормативно гошова оцінка земельної ділянки (проіндексована), грн/кв.м	Г оз	За витягом з технічної документації з нормативної грошової оцінки земельної ділянки	0,145
6	Коефіцієнт засмічення	К 33	Додаток б		6	Коефіцієнт засмічення	К 33	Додаток б	4

	земельної ділянки								
7	Коефіцієнт небезпечних відходів	К нв	Додаток 5						Додаток 5
8	в тому числі залишилось на поверхні проникло в землю	К ег	Додаток 2						Додаток 2
9	Розмір шкоди, грн	Р шз	Формули (б)						Формули (б)
									1950,75

**В.о. Голови Голови Державної
екологічної інспекції України**



І. ЯКОВЛЄВ

_____ 2019 р.

ПРОГНОЗ ВПЛИВУ

реалізації акту на ключові інтереси заінтересованих сторін до проекту наказу Міністерства екології та природних ресурсів України «Про затвердження Змін до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства»

1. Короткий опис суті проекту акту

Проектом постанови передбачено удосконалення процедури визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства та встановлення розмірів компенсації шкоди, завданої державі суб'єктами господарювання і фізичними особами в процесі їх діяльності, внаслідок забруднення земель хімічними речовинами, засміченням промисловими та побутовими та іншими відходами.

2. Прогноз впливів на ключові інтереси заінтересованих сторін

Заінтересована сторона	Ключовий інтерес	Очікуваний (позитивний чи негативний) вплив на ключовий інтерес із зазначенням передбачуваної динаміки змін основних показників (у числовому чи якісному вимірі)		Пояснення (чому саме реалізація акту призведе до очікуваного впливу)
		короткостроковий вплив (до року)	середньостроковий вплив (більше року)	
Суб'єкти господарювання, діяльність яких має вплив на навколишнє природне	Встановлення прозорого механізму нарахування збитків, внаслідок порушення законодавства суб'єктами господарювання	Позитивно	Позитивно	Забезпечить вдосконалення механізму визначення розміру шкоди, яка заподіяна державі внаслідок порушення законодавства про охорону та раціональне використання земельних ресурсів.

середовище та які знаходяться на відповідній території				
Населення	Екологічна безпека та належний стан навколишнього природного середовища	Позитивний	Позитивний	Сприятиме охороні і раціональному використанню суб'єктами господарювання, фізичними особами природних ресурсів та забезпеченню прав громадян України на безпечне для життя і здоров'я довкілля, гарантованих Конституцією України.
Держекоінспекція	Проведення державного (контролю) у відповідності до вимог Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	Позитивний	Позитивний	Проектом акта вдосконалив механізм визначення розміру шкоди, яка заподіяна державі внаслідок порушення законодавства про охорону та раціональне використання земельних ресурсів
Державна регуляторна служба України	Дерегуляція господарської діяльності			Внаслідок прийняття проекту акта буде зменшено регуляторний тиск шляхом вдосконалення механізму визначення розміру шкоди, яка заподіяна державі суб'єктами господарювання внаслідок порушення законодавства про охорону та раціональне використання земельних ресурсів.

ПОВІДОМЛЕННЯ

про оприлюднення проекту наказу Міністерства екології та природних ресурсів України «Про затвердження Змін до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства»

Проект наказу Міністерства екології та природних ресурсів України «Про затвердження Змін до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства» розроблений на виконання доручення Міністерства екології та природних ресурсів України від 22.04.2015 № 9966/5-15 стосовно приведення у відповідність до вимог чинного законодавства наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища та ядерної безпеки України від 27.10.1997 № 171, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України від 05.05.1998 за № 285/2725.

Назва органу виконавчої влади, що розробляв регуляторний акт
Державна екологічна інспекція України

Назва структурного підрозділу, що розробляв регуляторний акт, адреси та телефони

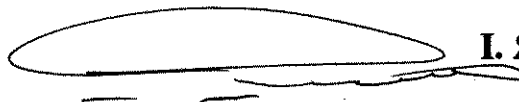
Відділ правового забезпечення.

Новопечерський пров., 3, корпус 2, м. Київ, 01042, тел.: 044-521-20-35.

Зазначений проект наказу оприлюднений на офіційному веб-сайті Державної екологічної інспекції України www.dei.gov.ua.


Зауваження та пропозиції до зазначеного проекту від фізичних та юридичних осіб, їх об'єднань приймаються протягом місяця з дня оприлюднення на поштову адресу (Новопечерський пров., 3, корпус 2, м. Київ, 01042).

**В.о. Голови Державної
екологічної інспекції України**



І. ЯКОВЛЄВ

Стара версія сайту
Розмір тексту: A⁺



Державна екологічна інспекція України

Офіційний веб-портал Державної екологічної інспекції України

ПРО ДЕІ ▾ ДІЯЛЬНІСТЬ ▾ ПОШУК ДОКУМЕНТІВ ▾ ЗАКОНОТВОРЧІСТЬ ▾ НОРМАТИВНА БАЗА ▾ ЗВ'ЯЗКИ З ГРОМАДСЬКІСТЮ ▾ ПУБЛІЧНА ІНФОРМАЦІЯ ▾ 🔍


👤 Людям із порушенням зору
Switch To English

📧 Електронний кабінет

Повідомлення про оприлюднення проекту наказу Мінприроди "Проект наказу Мінприроди "Про затвердження Змін до Методики визначення розмірів шкоди, зумовленої забрудненням і засміченням земельних ресурсів через порушення природоохоронного законодавства"

Дата: 2019-05-30

📄 Повідомлення про оприлюднення.pdf



ЕКОЛОГІЧНА МАПА

Стийке смітєзвалище? Не знаєте куди звернутись? Повідомте нам та відслідкуйте статус вирішення!

[Залишити звернення](#)

ДАЙДЖЕСТ НОВИН

ГОЛОВНЕ... У ВАШІЙ СФЕРИ ЦІКАВОСТІ