

Додаток 1
до листа ДПА України
22.07.2009 . N 15383/7/15-0617

1	Податковий розрахунок збору за забруднення навколишнього природного середовища, що справляється за утворення радіоактивних відходів (включаючи вже накопичені) та тимчасове зберігання радіоактивних відходів їх виробниками ¹	звітний
		новий звітний
		уточнюючий

звітний період:

2	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	2	0	року
---	-----------	------------	-------------	------------	---	---	------

Тривалість звітного періоду зазначається позначкою "х".

період, що уточнюється:

3	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	2	0	року
---	-----------	------------	-------------	------------	---	---	------

Тривалість періоду, що уточнюється, зазначається позначкою "х".

4	Позна назва (П. І. Б.) платника ²	юридична особа					
		фізична особа - підприємець					
	Ідентифікаційний код за ЄДРПОУ або Ідентифікаційний номер з ДРФО						
	Реєстраційний (обліковий) номер з ТРДПАУ						
	Код виду економічної діяльності (КВЕД)						
	Код органу місцевого самоврядування за місцем перебування платника на податковому обліку за КОАТУУ						
	Місцезнаходження платника:	Поштовий індекс					
	Міністерський код						
	Телефон						
Електронна адреса ³	Факс ³						

5	До державної податкової інспекції (адміністрації) в:

- Заповнюється експлуатуючою організацією (оператором) атомних електростанцій та/або платниками, які тимчасово зберігають радіоактивні відходи понад установлені строки.
- При зазначенні повної назви платника дозволяється скорочення його організаційно-правової форми діяльності (ТОВ, ЗАТ, ВАТ тощо).
- На бажання платника.

N рядка	показник та одиниця виміру	значення ¹
1	2	3
1	Сума нарахованого податкового зобов'язання зі збору за забруднення навколишнього природного середовища, що справляється за утворення радіоактивних відходів (включаючи вже накопичені) експлуатуючою організацією (оператором) атомних електростанцій ¹ , гривень з копійками, усього ² (р. 1.1 x р. 1.2 + (р. 1.3 x р. 1.4 x р. 1.5 + р. 1.6 x р. 1.7 x р. 1.8) + р. 1.9 x (р. 1.3 x р. 1.10 x р. 1.11 + р. 1.6 x р. 1.12 x р. 1.13))	
1.1	фактичний обсяг електричної енергії, виробленої за базовий податковий (звітний) період, кВт·год.	
1.2	проіндексований норматив збору ³ (норматив збору), який справляється за електричну енергію, гривень за 1 кВт·год.	
1.3	коригуючий коефіцієнт, що застосовується для середньо- та низькоактивних радіоактивних відходів	
1.4	собівартість зберігання 1 куб. метра (1 куб. сантиметра радіоактивних відходів, представлених у вигляді джерел іонізуючого випромінювання) низькоактивних і середньоактивних радіоактивних відходів, утворених їх виробниками за базовий податковий (звітний) період, гривень з копійками	
1.5	фактичний об'єм низькоактивних і середньоактивних радіоактивних відходів, прийнятих до сховища за базовий податковий (звітний) період, куб. метрів (куб. сантиметрів - для радіоактивних відходів, представлених у вигляді джерел іонізуючого випромінювання)	
1.6	коригуючий коефіцієнт, що застосовується для високоактивних радіоактивних відходів	

1.7	собівартість зберігання 1 куб. метра (1 куб. сантиметра радіоактивних відходів, представлених у вигляді джерел іонізуючого випромінювання) високоактивних радіоактивних відходів, утворених їх виробниками за базовий податковий (звітний) період, гривень з копійками	
1.8	фактичний об'єм високоактивних радіоактивних відходів, прийнятих до сховища за базовий податковий (звітний) період, куб. метрів (куб. сантиметрів - для радіоактивних відходів, представлених у вигляді джерел іонізуючого випромінювання)	
1.9	коефіцієнт реструктуризації збору за накопичені до 1 квітня 2009 року радіоактивні відходи (дорівнює 1/32 і діє з 1 квітня 2011 року до 1 квітня 2019 року, протягом іншого періоду дорівнює 0)	
1.10	собівартість зберігання 1 куб. метра (1 куб. сантиметра радіоактивних відходів, представлених у вигляді джерел іонізуючого випромінювання) низькоактивних і середньоактивних радіоактивних відходів, накопичених їх виробниками до 1 квітня 2009 р., гривень з копійками	
1.11	фактичний об'єм низькоактивних і середньоактивних радіоактивних відходів, накопичених у сховищах до 1 квітня 2009 р., куб. метрів (куб. сантиметрів - для радіоактивних відходів, представлених у вигляді джерел іонізуючого випромінювання)	
1.12	собівартість зберігання 1 куб. метра (1 куб. сантиметра радіоактивних відходів, представлених у вигляді джерел іонізуючого випромінювання) високоактивних радіоактивних відходів, накопичених їх виробниками до 1 квітня 2009 р., гривень з копійками	
1.13	фактичний об'єм високоактивних радіоактивних відходів, накопичених у сховищах до 1 квітня 2009 р., куб. метрів (куб. сантиметрів - для радіоактивних відходів, представлених у вигляді джерел іонізуючого випромінювання)	
2	Сума нарахованого податкового зобов'язання зі збору за забруднення навколишнього природного середовища, що справляється за тимчасове зберігання радіоактивних відходів їх виробниками, гривень з копійками, усього⁴ (р. 2.1 x р. 2.2 x р. 2.3)	
2.1	фактичний об'єм радіоактивних відходів, які зберігаються у виробника таких відходів понад установлений особливими умовами ліцензії строк, куб. метрів (куб. сантиметрів - для радіоактивних відходів, представлених у вигляді джерел іонізуючого випромінювання)	
2.2	проіндексований норматив збору ³ (норматив збору), який справляється за тимчасове зберігання радіоактивних відходів їх виробниками понад установлений особливими умовами ліцензії строк, гривень/куб. метрів (гривень/куб. сантиметрів - для радіоактивних відходів, представлених у вигляді джерел іонізуючого випромінювання)	
2.3	кількість повних календарних кварталів, протягом яких радіоактивні відходи зберігаються понад установлений особливими умовами ліцензії строк	
3	Сума нарахованого податкового зобов'язання за звітний період, гривень з копійками, усього (р. 1 + р. 2)	
4	Сума нарахованого податкового зобов'язання за даними раніше поданого розрахунку, що уточнюється, гривень з копійками, усього (р. 3 розрахунку, що уточнюється)⁵	
5	Сума збору (недоплата), що збільшує податкові зобов'язання у зв'язку з виправленням помилки, гривень з копійками, усього (р. 3 - р. 4, якщо р. 3 > р. 4) або (р. 5 додатка або сума р. 5 додатків)⁵	
6	Сума збору, що зменшує податкові зобов'язання у зв'язку з виправленням помилки, гривень з копійками, усього (р. 4 - р. 3, якщо р. 4 > р. 3) або (р. 6 додатка або сума р. 6 додатків)⁵	
7	Сума штрафу, гривень з копійками (нараховується платником самостійно відповідно до пункту 17.2 статті 17 Закону України "Про порядок погашення	

	зобов'язань платників податків перед бюджетами та державними цільовими фондами") (р. 5 x 5 %) ⁵	
8	Пояснення (розкриття) окремих результатів фінансово-господарської діяльності ⁵	на

¹	Рядки пункту 1 заповнюються виключно експлуатуючою організацією (оператором) атомних електростанцій.
²	Розраховується за формулою, визначеною пунктом 4 Порядку встановлення нормативів збору за забруднення навколишнього природного середовища і стягнення цього збору, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 1 березня 1999 року N 303 (далі - Порядок).
³	Проіндексований норматив збору у поточному році, що розраховується згідно з нормами додатка 1 до Порядку.
⁴	Розраховується за формулою, визначеною пунктом 4 Порядку.
⁵	Заповнюється у разі подання уточнюючого розрахунку, що містить виправлені показники, або у разі зазначення уточнених показників у складі звітного або нового звітного розрахунку.

Інформація, наведена в розрахунку, додатках, поясненнях (розкриттях), є достовірною.	
Дата заповнення розрахунку (дд.мм.рррр)	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

Керівник або підприємець	М.П.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		(підпис)	(ініціали та прізвище)
Головний бухгалтер		<input type="text"/>	<input type="text"/>
		(підпис)	(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до листа ДПА України
22.07.2009 . N 15383/7/15-0617

1	Податковий розрахунок		
	збору за забруднення навколишнього природного середовища, що сплачується за придбання джерел(а) іонізуючого випромінювання ¹		звітний
			новий звітний
		уточнюючий	

наростаючим підсумком за звітний період:

2	I квартал	півріччя	9 місяців	рік			2	0			року
---	-----------	----------	-----------	-----	--	--	---	---	--	--	------

Тривалість звітного періодузначається позначкою "х".

наростаючим підсумком за період, що уточнюється:

3	I квартал	півріччя	9 місяців	рік			2	0			року
---	-----------	----------	-----------	-----	--	--	---	---	--	--	------

Тривалість періоду, що уточнюється,значається позначкою "х".

4	Повна назва (П. І. Б.) платника²		юридична особа									
			фізична особа - підприємець									
	Ідентифікаційний код за ЄДРПОУ або Ідентифікаційний номер з ДРФО											
	Реєстраційний (обліковий) номер з ТРДПАУ											
	Код виду економічної діяльності (КВЕД)											
	Код органу місцевого самоврядування за місцем перебування платника на податковому обліку за КОАТУУ											
	Місцезаходження платника:		Поштовий індекс									
			Міжміський код									
		Телефон										
Електронна адреса ³		Факс ³										

5	До державної податкової інспекції (адміністрації) в:										

1 Заповнюється платниками, які придбавють джерела іонізуючого випромінювання.

2 При зазначенні повної назви платника дозволяється скорочення його організаційно-правової форми діяльності (ТОВ, ЗАТ, ВАТ тощо).

3 На бажання платника.

N рядка	показник та одиниця виміру, назва джерел(а) іонізуючого випромінювання	значення ¹
1	2	3
1	Вартість джерел(а) іонізуючого випромінювання, придбаних(ого) з початку року, гривень з копійками (р. 1.1 + р. 1.2 + ...) ², у тому числі:	
1.1	вартістю, грн. з коп. у кількості:	
1.2	вартістю, грн. з коп. у кількості:	
2	Ставка збору, у відсотках	
3	Сума нарахованого податкового зобов'язання з початку року, гривень з копійками, усього (р. 1 x р. 2) / 100	
4	Сума нарахованого податкового зобов'язання за попередній звітний період (квартал, півріччя, 9 місяців), гривень з копійками, усього	
5	Сума нарахованого податкового зобов'язання за звітний період, гривень з копійками, усього (р. 3 - р. 4)	
6	Сума нарахованого податкового зобов'язання за даними раніше поданого розрахунку, що уточнюється, гривень з копійками, усього (р. 5 розрахунку, що уточнюється) ³	
7	Сума збору (недоплата), що збільшує податкові зобов'язання у зв'язку з виправленням помилки, гривень з копійками, усього (р. 5 - р. 6, якщо р. 5 > р. 6) або (р. 7 додатка або сума р. 7 додатків) ³	
8	Сума збору, що зменшує податкові зобов'язання у зв'язку з виправленням помилки, гривень з копійками, усього (р. 6 - р. 5, якщо р. 6 > р. 5) або (р. 8 додатка або сума р. 8 додатків) ³	

9	Сума штрафу, гривень з копійками (нараховується платником самостійно відповідно до пункту 17.2 статті 17 Закону України "Про порядок погашення зобов'язань платників податків перед бюджетами та державними цільовими фондами") (р. 7 x 5 %)³	
10	Пояснення (розкриття) окремих результатів фінансово-господарської діяльності³	на

¹	У рядках 1.1, 1.2 і т. д. колонки 3 проставляється добуток вартості та кількості відповідних джерел іонізуючого випромінювання. Якщо джерела іонізуючого випромінювання з однаковою назвою придбано за різну вартість, то така вартість, а також кількість джерел іонізуючого випромінювання, придбаних за цю вартість, записується в окремому рядку.
²	У разі потреби кількість рядків може бути збільшена.
³	Заповнюється у разі подання уточнюючого розрахунку, що містить виправлені показники, або у разі зазначення уточнених показників у складі звітнього або нового звітнього розрахунку.

Інформація, наведена в розрахунку, додатках, поясненнях (розкриттях), є достовірною.	
Дата заповнення розрахунку (дд.мм.рррр)	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

Керівник або підприємець	М.П.	_____ (підпис)	_____ (ініціали та прізвище)
Головний бухгалтер		_____ (підпис)	_____ (ініціали та прізвище)