

**ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ**  
**до проекту постанови Кабінету Міністрів України «Деякі питання здійснення державного моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря»**

Зміст положення (норми) чинного акта законодавства	Зміст відповідного положення (норми) проекту акта
<b>Постанова Кабінету Міністрів України від 30.03.1998 № 391</b> <b>«Про затвердження Положення про державну систему моніторингу довкілля»</b>	
<b>Положення про державну систему моніторингу довкілля</b>	
<p>...</p> <p>1-1. Моніторинг довкілля у частині державного моніторингу стану поверхневих, підземних та морських вод здійснюється згідно з Порядком здійснення державного моніторингу вод, затвердженим Кабінетом Міністрів України.</p> <p><b>Відсутня норма.</b></p>	<p>...</p> <p>1-1. Моніторинг довкілля у частині державного моніторингу стану поверхневих, підземних та морських вод здійснюється згідно з Порядком здійснення державного моніторингу вод, затвердженим Кабінетом Міністрів України.</p> <p><b>1<sup>2</sup>. Моніторинг довкілля у частині державного моніторингу якості атмосферного повітря здійснюється згідно з Порядком здійснення державного моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря, затвердженим Кабінетом Міністрів України.</b></p>
<p>8. Моніторинг довкілля здійснюють:</p> <p>...</p> <p>ДСНС (на пунктах державної системи гідрометеорологічних спостережень) - атмосферного</p>	<p>8. Моніторинг довкілля здійснюють:</p> <p>...</p> <p>ДСНС (на пунктах державної системи гідрометеорологічних спостережень) – <b>вмісту</b></p>

повітря та опадів (вміст ЗР, у тому числі радіонуклідів, транскордонне перенесення ЗР); снігового покриву; ґрунтів різного призначення (вміст залишкової кількості пестицидів та важких металів); радіаційної обстановки (визначення експозиційної дози гамма-випромінювання); повеней, паводків, снігових лавин, селів;

ДАЗВ (у зоні відчуження і відселеній частині зони безумовного (обов'язкового) відселення) - атмосферного повітря (вміст ЗР, у тому числі радіонуклідів); наземних екосистем (біоіндикаторні визначення); ґрунтів і ландшафтів (вміст ЗР, радіонуклідів, просторове поширення); джерел викидів в атмосферу (вміст ЗР, обсяги викидів); об'єктів зберігання та/або захоронення радіоактивних відходів (вміст радіонуклідів, радіаційна обстановка);

12. Організаційна інтеграція суб'єктів системи моніторингу здійснюється Мінприроди, обласними, Київською та Севастопольською міськими держадміністраціями, органом виконавчої влади Автономної Республіки Крим з питань охорони навколишнього природного середовища на основі:

загальнодержавної і регіональних (місцевих) програм моніторингу довкілля, що складаються з програм відповідних рівнів, поданих суб'єктами системи моніторингу;

укладених між усіма суб'єктами системи моніторингу

**радіонуклідів у атмосферному повітрі, транскордонного перенесення забруднюючих речовин;** снігового покриву; ґрунтів різного призначення (вміст залишкової кількості пестицидів та важких металів); радіаційної обстановки (визначення експозиційної дози гамма-випромінювання); повеней, паводків, снігових лавин, селів;

ДАЗВ (у зоні відчуження і відселеній частині зони безумовного (обов'язкового) відселення) - **вмісту радіонуклідів у атмосферному повітрі;** наземних екосистем (біоіндикаторні визначення); ґрунтів і ландшафтів (вміст ЗР, радіонуклідів, просторове поширення); джерел викидів в атмосферу (вміст ЗР, обсяги викидів); об'єктів зберігання та/або захоронення радіоактивних відходів (вміст радіонуклідів, радіаційна обстановка);

12. Організаційна інтеграція суб'єктів системи моніторингу здійснюється Мінприроди, обласними, Київською та Севастопольською міськими держадміністраціями, органом виконавчої влади Автономної Республіки Крим з питань охорони навколишнього природного середовища на основі:

загальнодержавної і регіональних (місцевих) програм моніторингу довкілля, що складаються з програм відповідних рівнів, поданих суб'єктами системи моніторингу;

укладених між усіма суб'єктами системи моніторингу

<p>угод про спільну діяльність під час здійснення моніторингу довкілля на відповідному рівні;          програми державного моніторингу вод.  <b>Відсутня норма.</b></p>	<p>угод про спільну діяльність під час здійснення моніторингу довкілля на відповідному рівні;          програми державного моніторингу вод;  <b>програми державного моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря.</b></p>
<p>24. Держводагентство надає усім заінтересованим суб'єктам системи моніторингу інформацію про державний облік водокористування і скидання стічних вод водокористувачами.  <b>Відсутня норма.</b></p>	<p>24. Держводагентство надає усім заінтересованим суб'єктам системи моніторингу інформацію про державний облік водокористування і скидання стічних вод водокористувачами.  <b>24<sup>1</sup>. Держстат надає усім заінтересованим суб'єктам моніторингу статистичну інформацію, отриману за результатами спостережень за екологічною ситуацією в Україні та її регіонах.</b></p>

**Міністр екології та  
 природних ресурсів України**

\_\_\_\_\_ 2019 р.



**Остап СЕМЕРАК**

Додаток  
до пояснювальної записки

## ПРОГНОЗ ВПЛИВУ

реалізації постанови Кабінету Міністрів України «Деякі питання здійснення державного моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря» на ключові інтереси заінтересованих сторін

### 1. Суть проекту акта:

Запровадження підходів законодавства ЄС у сфері якості атмосферного повітря для удосконалення наявної системи моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря

### 2. Вплив 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 акта призведе до прогнозованих впливів)
		Короткостроковий вплив (до року)	Середньостроковий вплив (після року)	
Населення відповідної зони або агломерації	Поліпшення якості атмосферного повітря	Позитивний  Поширення інформації про стан атмосферного повітря	Позитивний  Сприятиме прийняттю ефективних управлінських рішень щодо здійснення заходів для поліпшення якості	Забезпечення ефективності процесу збору та поширення інформації про стан атмосферного повітря, затвердження планів поліпшення якості атмосферного повітря та короткострокових планів дій для відповідної зони або агломерації та вжиття заходів для поліпшення стану атмосферного повітря

			атмосферного повітря.	
Суб'єкти господарювання, діяльність яких призводить або може призвести до погіршення стану атмосферного повітря	Проведення спостережень за станом атмосферного повітря	Позитивний Отримання та надання об'єктивної інформації про вплив діяльності на стан атмосферного повітря	Позитивний Можливість об'єктивної оцінки ефективності заходів, спрямованих на зменшення забруднення атмосферного повітря	Впровадження положень проекту постанови надасть змогу створити систему моніторингу, яка забезпечить оперативною та достовірною інформацією про вплив на стан атмосферного повітря