

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ
до проекту Закону України
«Про запобігання, зменшення та контроль промислового забруднення»

Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта
Водний кодекс України	
<p>Стаття 49. Право на здійснення спеціального водокористування</p> <p>Спеціальне водокористування є платним та здійснюється на підставі дозволу на спеціальне водокористування.</p> <p>...</p> <p>Форма дозволу на спеціальне водокористування та заяви для його отримання, а також форма нормативного розрахунку водокористування і водовідведення затверджуються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері охорони навколишнього природного середовища.</p> <p>Відсутня</p>	<p>Стаття 49. Право на здійснення спеціального водокористування</p> <p>Спеціальне водокористування є платним та здійснюється на підставі дозволу на спеціальне водокористування.</p> <p>...</p> <p>Форма дозволу на спеціальне водокористування та заяви для його отримання, а також форма нормативного розрахунку водокористування і водовідведення затверджуються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері охорони навколишнього природного середовища.</p> <p>Інтегрований дозвіл видається на підставах і в порядку, визначеному Законом України “Про запобігання, зменшення та контроль промислового забруднення” з урахуванням вимог абзаців другого-четвертого частини шостої цієї статті. За наявності</p>

	інтегрованого дозволу дозвіл на спеціальне водокористування не видається.
Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища»	
Відсутня	<p style="text-align: center;">Стаття 31¹. Найкращі доступні технології та методи управління</p> <p>1. Найкращі доступні технології та методи управління визначають найбільш ефективний та сучасний етап у розвитку видів господарської діяльності та методів її здійснення, який свідчить про практичну відповідність окремих технологій як основи для встановлення нормативів гранично допустимого забруднення та інших умов документів дозвільного характеру, що спрямовані на запобігання та, у разі недосяжності, зменшення забруднення та негативного впливу на довкілля в цілому, де:</p> <p style="padding-left: 40px;">“технології” включають в себе як використовувані технології, так і спосіб, у який установку спроектовано, побудовано, як здійснюється її технічне обслуговування, експлуатація та виведення з експлуатації;</p> <p style="padding-left: 40px;">“доступні технології” включають технології, що були розроблені у масштабі, що дозволяє впровадження у відповідному секторі економіки за практично здійсненних економічних та технічних умов із врахуванням вартості та переваг незалежно від того, чи технології використовуються або виробляються в</p>

Відсутня

Україні, допоки вони є виправдано доступними для оператора установки;

“найкращі” означають найбільш ефективні з позиції забезпечення високого рівня охорони навколишнього природного середовища в цілому.

2. Висновки найкращих доступних технологій та методів управління визначаються виключно законодавством України, оновлення яких здійснюється не рідше ніж один раз на вісім років.

З цією метою Кабінет Міністрів України розробляє і подає на розгляд Верховної Ради України проект Закону України «Про затвердження висновків найкращих доступних технологій та методів управління» та відповідних змін до нього.

Стаття 31². Правила технічної експлуатації установок

1. Правила технічної експлуатації установок визначають гранично допустиме забруднення та інші умови документів дозвільного характеру в галузі охорони навколишнього природного середовища.

2. Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері охорони навколишнього природного середовища, затверджує галузеві та міжгалузеві правила технічної експлуатації установок та інформує про них.

	<p>3. Порядок затвердження правил технічної експлуатації установок та інформування про них затверджується Кабінетом Міністрів України.</p> <p>4. Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері охорони навколишнього природного середовища, оновлює правила технічної експлуатації установок не рідше ніж один раз на вісім років, оприлюднює та забезпечує безоплатний доступ громадськості до них.</p> <p>5. Для видів діяльності, які вимагають отримання інтегрованого дозволу, правила технічної експлуатації установок базуються на найкращих доступних технологіях та методах управління.</p> <p>6. Затвердження нових та оновлення правил технічної експлуатації установок є підставою для оновлення документів дозвільного характеру в галузі охорони навколишнього природного середовища, на які ці нові або оновлені правила технічної експлуатації установок поширюються.</p>
<p>Закон України «Про охорону атмосферного повітря»</p>	
<p>Стаття 11. Регулювання викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарних джерел</p> <p>Для забезпечення екологічної безпеки, створення сприятливого середовища життєдіяльності, запобігання шкідливому впливу атмосферного повітря на здоров'я людей та навколишнє природне середовище здійснюється</p>	<p>Стаття 11. Регулювання викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарних джерел</p> <p>Для забезпечення екологічної безпеки, створення сприятливого середовища життєдіяльності, запобігання шкідливому впливу атмосферного повітря на здоров'я людей та навколишнє природне середовище здійснюється</p>

регулювання викидів найбільш поширених і небезпечних забруднюючих речовин, перелік яких встановлюється Кабінетом Міністрів України.

...

Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами можуть здійснюватися на підставі дозволу, виданого суб'єкту господарювання, об'єкт якого належить до першої групи, суб'єкту господарювання, об'єкт якого знаходиться на території зони відчуження, зони безумовного (обов'язкового) відселення території, що зазнала радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи, центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері охорони навколишнього природного середовища, за погодженням з центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері санітарного та епідемічного благополуччя населення.

До першої групи належать об'єкти, які взяті на державний облік і мають виробництва або технологічне

регулювання викидів найбільш поширених і небезпечних забруднюючих речовин, перелік яких встановлюється Кабінетом Міністрів України.

...

Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами можуть здійснюватися на підставі дозволу, виданого суб'єкту господарювання, об'єкт якого належить до першої групи, суб'єкту господарювання, об'єкт якого знаходиться на території зони відчуження, зони безумовного (обов'язкового) відселення території, що зазнала радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи, центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері охорони навколишнього природного середовища, за погодженням з центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері санітарного та епідемічного благополуччя населення. **Експлуатація установок, що провадять види діяльності, визначені у Законі України “Про запобігання, зменшення та контроль промислового забруднення”, здійснюється на підставі інтегрованого дозволу, що видається на підставах і в порядку, визначеному Законом України “Про запобігання, зменшення та контроль промислового забруднення”;**

До першої групи належать види діяльності, визначені у Законі України “Про запобігання, зменшення та контроль промислового забруднення”. До другої групи

<p>устаткування, на яких повинні впроваджуватися екологічно безпечні технології та методи керування. До другої групи належать об'єкти, які взяті на державний облік і не мають виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися екологічно безпечні технології та методи керування. До третьої групи належать об'єкти, які не належать до першої і другої груп.</p>	<p>належать об'єкти, які взяті на державний облік і не мають виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися екологічно безпечні технології та методи керування. До третьої групи належать об'єкти, які не належать до першої і другої груп.</p>																		
<p>Закон України «Про Перелік документів дозвільного характеру у сфері господарської діяльності»</p>																			
<p>Перелік документів дозвільного характеру у сфері господарської діяльності</p>	<p>Перелік документів дозвільного характеру у сфері господарської діяльності</p>																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Назва документа дозвільного характеру</th> <th>Законодавчий акт України</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">...</td> <td style="text-align: center;">...</td> <td style="text-align: center;">...</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Відсутня</td> <td style="text-align: center;">Відсутня</td> </tr> </tbody> </table>		Назва документа дозвільного характеру	Законодавчий акт України		Відсутня	Відсутня	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Назва документа дозвільного характеру</th> <th>Законодавчий акт України</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">...</td> <td style="text-align: center;">...</td> <td style="text-align: center;">...</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">156.</td> <td> <p>Інтегрований дозвіл (документ дозвільного характеру, який отримують оператори установок до початку їх експлуатації)</p> </td> <td> <p>Закон України “Про запобігання, зменшення та контроль промислового забруднення”.”</p> </td> </tr> </tbody> </table>		Назва документа дозвільного характеру	Законодавчий акт України	156.	<p>Інтегрований дозвіл (документ дозвільного характеру, який отримують оператори установок до початку їх експлуатації)</p>	<p>Закон України “Про запобігання, зменшення та контроль промислового забруднення”.”</p>
	Назва документа дозвільного характеру	Законодавчий акт України																	
...																	
	Відсутня	Відсутня																	
	Назва документа дозвільного характеру	Законодавчий акт України																	
...																	
156.	<p>Інтегрований дозвіл (документ дозвільного характеру, який отримують оператори установок до початку їх експлуатації)</p>	<p>Закон України “Про запобігання, зменшення та контроль промислового забруднення”.”</p>																	

Народні депутати України

Марусяк О.Р. та інші



СЕДО ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ

Підписувач: МАРУСЯК ОЛЕГ РОМАНОВИЧ
Сертифікат: 2B6C7DF9A3891DA104000009E7C4000EAF9C001
Дійсний до: 09.10.2021 23:59:59

Апарат Верховної Ради України
№ 51д9/1-2020/182115 від 12.10.2020



232083