# АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ

**до проекту рішення виконавчого комітету Павлоградської міської ради «Про затвердження «Правил приймання стічних вод до систем**

# централізованого водовідведення міста Павлограда»

Аналіз регуляторного впливу регуляторного акту «Про затвердження

«Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення міста Павлограда» здійснено на підставі Закону України від 11.09.2003 №1160- VІ «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» з урахуванням постанови Кабінету Міністрів України від 11.03.2004 №308 «Про затвердження методик проведення аналізу впливу та відстеження результативності регуляторного акту» зі змінами.

# І. Визначення проблеми

Одним із найважливіших завдань у сфері централізованого водовідведення є забезпечення якості очищення стічних вод та недопущення забруднення навколишнього природного середовища.

Часто трапляються випадки скидання до системи централізованого водовідведення стічних вод із вмістом жирів, нафтопродуктів, сміття, піску, смоли, шкідливих речовин та агресивних хімічних сполук, а також інших заборонених до скидання в каналізацію речовин, які руйнують каналізаційні мережі та порушують технологічні регламенти роботи очисних споруд.

Це призводить до засмічень та проривів каналізаційних колекторів з виливом на поверхню стоків, у складі яких можуть міститися шкідливі та небезпечні для життя і довкілля речовини, що безпосередньо погіршує санітарно-епідемічну ситуацію у країні.

Система централізованого водовідведення м. Павлограда призначена для приймання, відводу і очистки стічних вод з подальшим випуском їх у р. Гніздка, басейн р. Самара. Якість очистки стічних вод, що випускаються у водойми, повинна відповідати гранично допустимому скиду згідно виданого дозволу на спеціальне водокористування. До системи централізованого водовідведення м. Павлограда приймаються стічні води від населення та стічні води від установ, організацій і промислових підприємств (далі - споживачі), які за якістю і режимом скиду повинні відповідати вимогам місцевих Правил приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення, затверджених місцевими органами виконавчої влади. Правила регулюють взаємовідносини між виконавцем та юридичними особами незалежно від форм власності та відомчої належності, фізичних осіб - підприємців, фізичних осіб, які провадять незалежну професійну діяльність і взяті на облік, як само зайняті особи у контролюючих органах згідно з [Податковим кодексом України](http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/2755-17), які скидають стічні води до системи централізованого водовідведення м. Павлограда.

На теперішній час існує загальна проблема щодо вирішення питання контролю приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення міста Павлограда.

Даним регуляторним актом пропонується вирішити такі питання:

* запобігання порушенням у роботі мереж і споруд централізованого водовідведення міста Павлограда;
* підвищення ефективності роботи цих споруд і безпеки їх експлуатації та забезпечення охорони навколишнього середовища від забруднення скидами стічних вод;
* захист здоров’я персоналу систем збирання, відведення стічних вод та очисних споруд;
* гарантування безперебійної в межах регламентних норм роботи споруд очищення стічних вод та обробки осадів;
* гарантування, що осад може бути утилізований у безпечний і прийнятний для навколишнього середовища спосіб;
* впровадження ефективного контролю щодо скиду стічних вод до системи централізованого водовідведення;
* затвердження порядку виявлення порушень та впровадження заходів впливу у разі порушення вимог щодо скиду стічних вод до системи централізованого водовідведення (стягнення з порушників плати та порядок визначення розміру цієї плати; відключення порушників від системи централізованого водопостачання та водовідведення; відшкодування споживачами, з вини яких сталося порушення природоохоронного законодавства, сум, стягнених з виконавця за відповідне порушення).

Для зменшення виникаючих протиріч між виконавцем та споживачами новими Правилами чітко прописуються:

* права та обов'язки виконавця і споживачів, які користуються послугами водовідведення та/або очищення стічних вод;
* відповідальність за невиконання правил;
* загальні вимоги до складу та властивостей стічних вод, які скидаються до систем централізованого водовідведення та очищення стічних вод;
* визначення допустимих концентрацій забруднюючих речовин у стічних водах споживачів;
* заходи впливу у разі порушення вимог щодо скиду стічних вод до систем централізованого водовідведення та очищення стічних вод міста Павлограда;
* порядок контролю за скидом стічних вод до систем централізованого водовідведення та очищення стічних вод;
* встановлюється чіткий перелік забруднюючих речовин, що заборонені до скидання в системи централізованого водовідведення;
* затверджується чітка інструкція про порядок відбору проб для контролю якості стічних вод споживачів;
* порядок приймання рідких відходів від об’єктів, що не приєднані до систем централізованого водовідведення.

У проекті нормативного акту враховано, що за власним прийнятим рішенням споживач може провести хімічні аналізи якості стічних вод у незалежних лабораторіях, які атестовані у галузі вимірювання якості стічних вод. При цьому він має право вимагати щоб представники виконавця здійснили одночасний відбір проб у обсязі достатньому для проведення всіх необхідних аналізів.

Метою зазначеного регуляторного акту є запобігання порушенням у роботі мереж і споруд каналізації, підвищення ефективності роботи цих споруд і безпеки їх експлуатації та забезпечення охорони навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод споживачів.

Враховуючи викладене вище, прийняття Проекту рішення дозволить встановити єдині взаємні права та обов’язки виконавець, та споживачів які скидають стічні води до системи централізованого водовідведення міста Павлограда з урахуванням впливу такої діяльності на навколишнє природне середовище та здоров’я людей.

Нормативно-правова основа прийняття даного рішення ґрунтується на Водному Кодексі України, Законі України «Про охорону навколишнього природного середовища», Законі України «Про водовідведення та очищення стічних вод», Постанові Кабінету Міністрів України від 25.03.1999 № 465

«Про затвердження Правил охорони поверхневих вод від забруднення зворотними водами», [Правилах користування системами централізованого комунального](http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0936-08) [водопостачання та водовідведення в населених пунктах України](http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0936-08), затверджених наказом Міністерства з питань житлово-комунального господарства України від 27 червня 2008 року № 190, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 07 жовтня 2008 року за № 936/15627, Правил технічної експлуатації систем водопостачання та каналізації населених пунктів України затверджених наказом Держжитлокомунгоспу України від 05.07.1995 №30, і зареєстрованих Мінюстом України 21.07.1995 №231/767, Правилах приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення, затверджених Наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України 01.12.2017 № 316, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 15 січня 2018 за № 56/31508, Зміни до Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення та Порядку визначення розміру плати, що справляються за понаднормативні скиди стічних вод до систем централізованого водовідведення, затверджених Наказом Міністерства розвитку громад та територій України 09 листопада 2021 року № 286, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 24 грудня 2021 за № 1671/37293, затверджених Наказом Міністерства розвитку громад та територій України 13 грудня 2024 року № 1134, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 02 лютого 2024 за № 169/41514.

Основні групи, на які проблема справляє вплив:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Групи (підгрупи)** | **Так** | **Ні** |
| Громадяни | Покращення екологічної ситуації, зменшення забруднення навколишнього середовища, поліпшення санітарного стану |  |
| Держава | Удосконалення державного регулювання шляхом встановлення єдиних вимог щодо провадження господарської діяльності зі скидання стічної води до системи централізованого водовідведення міста Павлограда. Поліпшити якість життя за рахунок зменшення наслідків забруднення навколишнього середовища на здоров'я населення. |  |
| Суб’єкти господарювання | Правилами встановлюється перелік взаємних прав та обов’язків КП «Павлоградводоканал», який надає послуги з централізованого водовідведення, та суб’єктів господарювання (незалежно від форм власності) які скидають стічні води до системи централізованого водовідведення міста Павлограда. |  |

Ринковий механізм – це механізм взаємозв'язку і взаємодії основних елементів ринку: попиту, пропозиції, ціни, конкуренції та основних економічних законів ринку. Враховуючи, що питання затвердження Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення міста Павлограда не залежить від зазначених вище елементів ринку, дана проблема не може бути розв’язана за допомогою ринкових механізмів.

Проблема, яку пропонується врегулювати в результаті прийняття регуляторного акта, є важливою і не може бути розв’язана за допомогою діючих регуляторних актів та ринкових механізмів, тому потребує нормативно-правового врегулювання.

# ІІ. Цілі державного регулювання

Цілями державного регулювання є запобігання порушенням у роботі системи централізованого водовідведення, підвищення ефективності роботи системи і безпеки її експлуатації та забезпечення охорони навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод підприємств та житлового сектору за рахунок:

* забезпечення безаварійної роботи системи централізованого водовідведення (запобігання замулювання, за жирування, закупорки трубопроводів, також агресивного впливу на матеріал труб, колодязів, устаткування);
* забезпечення стійкої роботи міських очисних споруд систем централізованого водовідведення (запобігання порушенням технологічного режиму очистки внаслідок наднормативного надходження забруднюючих речовин);
* забезпечення екологічної безпеки. Правилами встановлюються:
* нормативні показники загальних властивостей і кількості стічних вод, що приймаються до системи централізованого водовідведення, з урахуванням можливості їх приймання та очистки діючими очисними спорудами системи централізованого водовідведення;
* перелік і нормативи допустимих концентрацій забруднюючих речовин, що приймаються у систему водовідведення ;
* порядок приймання рідких відходів від об’єктів, що не приєднані до систем централізованого водовідведення.
* перелік речовин, заборонених до скидання в системи водовідведення;
* визначення та встановлення відповідальності за порушення вимог до скиду стічних вод, що скидаються до системи централізованого водовідведення;
* порядок контролю за скидом стічних вод до систем централізованого водовідведення та очищення стічних вод;
* порядок відбору проб для контролю якості стічних вод споживачів.

# ІІІ. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

Відмова від запропонованого регулювання, тобто залишення ситуації без змін призведе до порушень у роботі систем централізованого водовідведення, зниження ефективності роботи системи, її безпечної експлуатації та завдання шкоди навколишньому природному середовищу від забруднення скидами стічних вод споживачів.

Прийняття запропонованого регулювання, тобто зміна ситуації призведе до запобігання порушень у роботі систем централізованого водовідведення, підвищення ефективності роботи системи і безпеки її експлуатації та забезпечення охорони навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод споживачів.

1. ***Визначення альтернативних способів.***

У ході визначення альтернативних способів досягнення встановлених цілей державного регулювання доцільно розглянути наступні прийнятні:

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид альтернативи** | **Опис альтернативи** |
| Альтернатива 1 | Ввести в дію запропонований регуляторний акт |
| Альтернатива 2 | Залишити наявний стан справ без змін |
| Альтернатива 3 | Внесення змін до Водного Кодексу України, Закону України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення», Правил користування системами централізованого комунального водопостачання та водовідведення в населених пунктах України щодо відміни регулювання стосовно організації порядку скиду стічних вод до систем централізованого водовідведення. |

1. ***Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей.***

Нижче наведено опис вигод та витрат за кожною альтернативою для сфер інтересів держави, громадян та суб’єктів господарювання.

*Оцінка впливу на сферу інтересів держави.*

Таблиця 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид альтернативи** | **Вигоди** | **Витрати** |
| 1 | 2 | 3 |
| Альтернатива 1 | Введення в дію запропонованого акту забезпечить безпечну експлуатацію мереж системи каналізації. | Реалізація проекту регуляторного акту не потребує додаткових витрат з державного/місцевого бюджету. |
| Альтернатива 2 | У разі неприйняття запропонованого нормативно-правового акту вигоди відсутні. | Витрати не передбачаються. |
| Альтернатива 3 | При внесенні змін до чинного законодавства (Водний Кодекс України, закон України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення», Правила користування системами централізованого комунального водопостачання та водовідведення в населених пунктах України) щодо відміни державного регулювання стосовно створення умов щодо організації порядку скиду стічних вод до систем централізованого водовідведення, регуляторний акт приймати не потрібно. Вигоди відсутні. | Витрати не передбачаються. |

***Оцінка впливу на сферу інтересів громадян****.*

Таблиця 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид альтернативи** | **Вигоди** | **Витрати** |
| 1 | 2 | 3 |
| Альтернатива 1 | Вигодою введення в дію запропонованого регуляторного акту є прозорість та якість умов діяльності комунального підприємства «Павлоградводоканал». Створюється єдиний порядок та умови для прийняття стічних вод споживачів до системи централізованого водовідведення, за яких не порушується робота комунальних каналізаційних мереж та споруд, покращуються умови їх експлуатації. | Витрати не передбачаються. |
| Альтернатива 2 | Стан справ залишиться без змін. Вигоди не передбачаються. | Витрати не передбачаються. |
| Альтернатива 3 | Вигоди не передбачаються. | Витрати не передбачаються. |

*Оцінка впливу на сферу інтересів суб’єктів господарювання.*

Таблиця 3

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показник** | **Великі** | **Середні** | **Малі** | **Мікро** | **Разом\*** |
| Кількість суб’єктів господарювання, що підпадають під дію  регулювання, одиниць на момент підготовки  регуляторного акта | 24 | 51 | 57 | - | 132 |
| Питома вага групи у  загальній кількості, % | 18,2 | 38,6 | 43,2 | - | 100 |

Розмір плати, що підлягатиме сплаті суб’єктами господарювання за скид понаднормативне забруднення стічних вод, буде залежати від об’єму стічних вод та перевищення допустимих концентрацій забруднюючих речовин.

Таблиця 4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид альтернативи | Вигоди | Витрати |
| Альтернатива 1 | Вигодою введення в дію запропонованого регуляторного акту є запобігання порушень у роботі системи централізованого водовідведення, підвищення ефективності роботи системи, безпеки її експлуатації та забезпечення охорони навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод від підприємств та житлового сектору. Правилами регулюються відносини між комунальним підприємством «Павлоградводоканал» і споживачами, а також дотримання та виконання нормативів водовідведення по кількості і якості стічних вод, прийнятих від споживачів у систему. Вигодою введення в дію запропонованого регуляторного акту є можливість користуватися врегульованим єдиним всіх споживачів прозорим механізмом контролю за якістю та кількістю стічних вод споживачів, що скидаються в каналізаційну мережу. | Розрахунок витрат за скид стічних вод з понаднормовим забрудненням проводиться згідно Порядку визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до систем централізованого водовідведення, затвердженого наказом Міністерства розвитку громад та територій від 09.11.2021 №286. Відносини комунального підприємства "Павлоградводоканал" і Споживачів, в тому числі й питання про відповідальність Споживачів за порушення запропонованих Правил будуються на засадах цивільно-правових Договорів згідно з їх умовами. Розмір плати, що сплачуватимуть суб’єкти господарювання за скид понаднормово забруднених стічних вод, буде залежати від об’єму стічних вод та перевищення допустимих концентрацій забруднюючих речовин. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Альтернатива 2 | Вигоди не передбачаються | Витрати не передбачаються |
| Альтернатива 3 | Вигоди не передбачаються | Витрати не передбачаються |

***Сумарні витрати для суб’єктів господарювання великого і середнього підприємництва.***

Таблиця 5

|  |  |
| --- | --- |
| Сумарні витрати за альтернативами | Сума витрат, тис. грн. |
| 1 | 2 |
| Альтернатива 1 | Сума витрат не може бути визначена оскільки залежить від багатьох технічних та виробничих факторів |
| Альтернатива 2 |  |
| Альтернатива 3 |  |

Відповідно до Положення про порядок і умови користування даними Єдиного державного реєстру підприємств та організацій України, затвердженого наказом Державної служби статистики України від 28.11.2005 №386 витрати суб’єктів господарювання не відносяться до компетенції органів державної статистики та/або не передбачені статистичною звітністю. Також витрати суб’єктів господарювання не містяться в звітах та інших документах, що надходять до структурних підрозділів Павлоградської міської ради. Враховуючи вище зазначене надати всі необхідні дані у розробника проекту немає можливості.

Введення в дію регуляторного акту не потребує збільшення кількості штатних працівників та додаткових витрат з бюджету.

# ІV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

У ході визначення альтернативних способів досягнення встановлених цілей розглянуто наступні питання:

1. ввести в дію запропонований регуляторний акт;
2. залишити наявний стан справ без змін:

Вартість балів визначається за чотири бальною системою оцінки ступеня досягнення визначених цілей, де:

«4» – цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті повною мірою (проблема більше існувати не буде);

«3» – цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті майже повною мірою (усі важливі аспекти проблеми існувати не будуть);

«2» – цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті частково (проблема значно зменшиться, деякі важливі та критичні аспекти проблеми залишаться невирішеними);

«1» – цілі прийняття регуляторного акта, які не можуть бути досягнуті (проблема продовжує існувати).

Таблиця 6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)** | **Бал результативності (за 4-бальною системою)** | **Коментарі щодо присвоєння відповідного балу** |
| **1** | **2** | **3** |
| Альтернатива 1 | 4 | Цілі прийняття регуляторного акту, які можуть бути досягнуті повною мірою:  - забезпечення єдиного порядку проведення контролю за складом та властивостями стічних вод, що скидаються споживачами до системи централізованого водовідведення;  - приведення у відповідність з діючим законодавством місцевих Правил приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення м. Павлограда;  - визначення умови приймання стічних вод споживачів до системи централізованого водовідведення, за яких не порушується робота каналізаційних мереж та споруд;  - створення чітких умов для контролю у даній сфері діяльності;  - забезпечення утримання території громади у належному санітарному стані;  - забезпечення охорони навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод споживачів. |
| Альтернатива 2 | 1 | Цілі не можуть бути досягнуті, проблема існуватиме, у зв’язку з невідповідністю чинному законодавству. |
| Альтернатива 3 | 1 | Цілі не можуть бути досягнуті у зв’язку з відсутністю підстав його прийняття на законодавчому рівні. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Рейтинг результативності** | **Вигоди (підсумок)** | **Витрати (підсумок)** | **Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| Альтернатива 1 | Вигодою введення в дію запропонованого регуляторного акту є :  - забезпечення єдиних вимог для проведення контролю за якістю стічних вод, що скидаються споживачами до системи централізованого водовідведення громади;  - забезпечення охорони навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод споживачів. | Витрати суб’єктів господарювання пов’язані лише з виконанням договірних зобов’язань. | Прийняття даного регуляторного акту дасть можливість:  - користуватися врегульованим, єдиним, зрозумілим для всіх, прозорим порядком контролю за складом та властивостями стічних вод, що скидаються споживачами до системи централізованого водовідведення, приведення у відповідність з діючим законодавством місцевих Правил приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення м. Павлограда, визначення умов приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення, за яких не порушується робота каналізаційних мереж та споруд. |
| Альтернатива 2 | Не передбачаються | Не передбачаються | Альтернатива 2 не вирішує поставлених цілей |
| Альтернатива 3 | Не передбачаються | Не передбачаються | Альтернатива 3 не вирішує поставлених цілей |

Таблиця 7

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Рейтинг** | **Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи** | **Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акту** |
| Альтернатива 1 | Перевагою обраної альтернативи є нормативно-правове врегулювання даного питання на місцевому рівні, можливість користуватися врегульованими Правилами приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення м. Павлограда та Порядком визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до системи централізованого водовідведення м. Павлограда. | Загальна економічна криза може призвести до зменшення кількості суб’єктів господарювання, бажаючих здійснювати підприємницьку діяльність, в тому числі пов’язану зі скидом стічних вод в каналізаційну мережу. |
| Альтернатива 2 | Залишення ситуації, що склалася, без змін, не забезпечить досягнення поставленої цілі.  Отже, така альтернатива не є прийнятною. | - |
| Альтернатива 3 | При внесені змін до чинного законодавства цілі прийняття регуляторного акту не можуть бути досягнуті у зв’язку з відсутністю підстав його прийняття на законодавчому рівні.  Отже, така альтернатива не є прийнятною. | - |

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

На підставі проведення вище аналізу регуляторного впливу найбільш оптимальним способом досягнення встановлення цілей є Альтернатива 1, тобто для розв’язання проблеми пропонується прийняти запропонований регуляторний акт.

Цілями державного регулювання для даного проекту регуляторного акту є:

* безаварійна робота, безпечна експлуатація і довговічність системи централізованого водовідведення (запобігання замулювання, за жирування, закупорки і загазованості трубопроводів, а також агресивного впливу на матеріал труб, колодязів, устаткування);
* якісна робота міських очисних споруд централізованого водовідведення (запобігання порушення технологічного режиму очищення стічних вод внаслідок наднормативного надходження забруднюючих речовин);
* екологічна безпека навколишнього середовища (попередження забруднення р. Гніздка недостатньо очищеними стічними водами).

Розв’язання проблеми, визначеної в розділі І даного аналізу регуляторного впливу, досягається шляхом затвердження проекту рішення виконавчого комітету Павлоградської міської ради «Про затвердження Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення міста Павлограда».

Впровадження цього регуляторного акту передбачає здійснення органом місцевого самоврядування певних організаційних заходів на виконання та у відповідності до вимог законодавства України про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності, а саме:

* складання структурним підрозділом міської ради, який відповідає за впровадження цього регуляторного акта, відповідного проекту рішення (внесення до плану діяльності з підготовки проектів регуляторних актів) та аналізу регуляторного впливу (АРВ) до нього;
* оприлюднення проекту регуляторного акту разом з АРВ з метою обговорення та одержання зауважень та пропозицій від споживачів;
* внесення проекту регуляторного акту (за наявності разом зі зведеною таблицею зауважень та пропозицій до проекту регуляторного акту та АРВ отримані розробником протягом місяця з моменту оприлюднення) на розгляд виконавчого комітету міської ради;
* у разі прийняття регуляторного акту – оприлюднення у найбільш доступний спосіб для споживачів;

Враховуючи вищезазначене, ступінь ефективності обраного механізму та заходів досягнення цілей державного регулювання оцінено, як високий.

# Оцінка виконання вимог регуляторного акту залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого

**самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги**

Введення в дію регуляторного акту не потребує збільшення штату та додаткових витрат з бюджету.

# Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Строк дії зазначеного регуляторного акту необмежений. До регуляторного акту можуть бути внесені зміни, доповнення або він може втратити чинність у зв’язку із змінами до законодавства України.

# Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Кількісні показники будуть зазначатися розробником при здійсненні відстеження результативності дії регуляторного акта, які будуть надаватися відповідно до Порядку контролю за скидом стічних вод до систем централізованого водовідведення визначеному міста Павлограда Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення міста Павлограда.

Кількісними показниками результативності дії регуляторного акта є:

- кількість систематичних обстеження та здійснених лабораторних контролів щодо дотримання величин ДК забруднюючих речовин у стічних водах споживачів при водовідведенні у міську мережу водовідведення міста Павлограда відповідно до Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення міста Павлограда;

- кількість пред'явлених споживачам претензій та позовів при виявлені порушень в частині наднормативного та понадлімітного скиду забруднюючих речовин у систему централізованого водовідведення міста Павлограда.

Якісними показниками результативності дії регуляторного акта є:

* забезпечення охорони навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод споживачів;
* рівень поінформованості суб’єктів господарювання з основними положеннями акту.

# Визначення заходів, з допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта.

У разі прийняття регуляторного акту послідовно здійснюватиметься відстеження його результативності згідно зі статтею 10 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» та Методикою відстеження результативності регуляторного акту, затвердженою постановою Кабінету Міністрів України від 11.03.2004 № 308.

Метод проведення відстеження результативності – статистичний. Відстеження результативності здійснюватиметься на підставі статистичних даних.

**Директор КП «Павлоградводоканал» Анатолій РІЗНИК**