**АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ**

**до проекту рішення** **П’ятихатської міської ради «Про затвердження Правил приймання стічних вод** **споживачів до системи  
централізованого водовідведення міста П’ятихатки»**

Аналіз регуляторного впливу регуляторного акту «Про затвердження Правил приймання стічних вод споживачів до системи централізованого водовідведення міста П’ятихатки» розроблено на виконання та дотриманням вимог ст.8, 9 та ст.13 Закону України від 11.09.2003 року №1160-ІV «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», відповідно до п.1 ст.30 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», ч.2 ст.14, ст.31 Закону України «Про житлово-комунальні послуги», Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення», «Правил користування системами централізованого комунального водопостачання та водовідведення в населених пунктах України», затверджених наказом Міністерства з питань житлово-комунального господарства України від 27 червня 2008 року № 190, наказу Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 01.12.2017 №316 «Про затвердження Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення та Порядку визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до систем централізованого водовідведення» (зі змінами), з метою недопущення забруднення навколишнього природного середовища та забезпечення якості очищення стічних вод комунальним підприємством П’ятихатської міської ради «ЖИТЛОКОМПЛЕКС».

І. Визначення проблеми

Наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 09.11.2021 року №286 внесені зміни та доповнення до наказу Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України "Про затвердження Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення та Порядку визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до систем централізованого водовідведення" від 01.12. 2017 року N 316, щодо визначення категорії споживачів, на яких поширюється дія Правил та Порядку, ухваливши вибірковість серед споживачів послуги водовідведення, діяльність яких не пов’язана з виробничою (комерційною) діяльністю та які використовують систему водовідведення для фізіологічних, санітарно-гігієнічних та побутових потреб та доповнені розділом про нарахування середньомісячного об’єму стічних вод, що утворюються внаслідок випадання атмосферних опадів.

Очисні споруди комунального підприємства «Житлокомплекс», побудовані у 1972 році. Роботи з «Реконструкція водопровідних очисних споруд м. П’ятихатки» проводилися у 2016 році, але не були завершені у зв’язку із відсутністю фінансування, на даний час потребують реконструкції, тому для очищення стічних вод до дозволених гранично допустимих концентрацій підприємству необхідно витрачати більше матеріальних ресурсів. Ще одна важлива проблема, що існує на сьогоднішній час у сфері водовідведення - є руйнація каналізаційних мереж. Одна із причин такого стану є порушення якості скидання стічних вод господарського призначення та зменшення їх об’ємів.

Для запобігання порушення встановлених нормативів гранично допустимого скидання забруднюючих речовин зі стічними водами у р. Саксагань необхідно, щоб на вході до очисних споруд концентрації забруднюючих речовин стічних вод не перевищували допустимі концентрації (ДК) та визначених для них величин.

До системи централізованого водовідведення міста П’ятихатки приймаються стічні води від населення, установ, організацій і приватних підприємств (далі - споживачі), які за якістю і режимом скиду повинні відповідати вимогам Правил приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення, затверджених місцевими органами влади.

Проблема, яку необхідно вирішити шляхом державного регулювання, полягає в забезпеченні якісного очищення стічних вод на очисних спорудах перед скидом їх у р. Саксагань.

Проект регуляторного акта «Про затвердження Правил приймання стічних вод споживачів до системи централізованого водовідведення міста П’ятихатки» розроблено з метою удосконалення правових та економічних засад діяльності у сфері централізованого водовідведення, недопущення забруднення навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод споживачів, встановлення споживачам нормативів скиду стічних вод, підвищення ефективності роботи системи водовідведення і безпеки їх експлуатації, реалізації принципів державної політики щодо додержання єдиних правил, норм, стандартів усіма суб’єктами відносин у сфері централізованого водовідведення та відповідальності у разі порушення законодавства.

Правила регулюють взаємовідносини між виробником та споживачем послуг централізованого водовідведення незалежно від форм власності та відомчої належності, фізичних осіб - підприємців, фізичних осіб, які провадять незалежну професійну діяльність і взяті на облік, як самозайняті особи, населення міста, які скидають стічні води до системи централізованого водовідведення міста П’ятихатки.

Враховуючи вищевикладене, прийняття проекту рішення П’ятихатської міської ради «Про затвердження Правил приймання стічних вод споживачів до системи централізованого водовідведення міста П’ятихатки» дозволить встановити єдині взаємні права та обов’язки виробника і споживачів, які скидають стічні води до системи централізованого водовідведення міста П’ятихатки з урахуванням впливу такої діяльності на навколишнє природне середовище та здоров’я людей, конкретизувати коло споживачів послуг.

Основні групи, на які проблема справляє вплив:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Групи(підгрупи)** | **Так** | **Ні** |
| Громадяни | Так Покращення екологічної  ситуації, зменшення забруднення навколишнього середовища,  поліпшення санітарного стану  Покращення екологічної  ситуації, зменшення забруднення навколишнього середовища,  поліпшення санітарного стану Покращення екологічної  ситуації, зменшення забруднення навколишнього середовища,  поліпшення санітарного стану Покращення екологічної  ситуації, зменшення забруднення навколишнього середовища,  поліпшення санітарного стану Покращення екологічної  ситуації, зменшення забруднення навколишнього середовища,  поліпшення санітарного стану Покращення екологічної  ситуації, зменшення забруднення навколишнього середовища,  поліпшення санітарного стану | — |
| Держава, у т.ч.: |  |  |
| орган місцевого самоврядування | Так | — |
| Суб’єкти господарювання | Так | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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 споживачів до системи централізованого водовідведення міста. Поліпшити якість життя за рахунок зменшення наслідків забруднення навколишнього середовища на здоров'я населення. |  |
| Суб’єкти господарювання | Правилами встановлюється вичерпний перелік взаємних прав та обов’язків суб'єктів господарювання, які надають послуги з централізованого водовідведення, та суб’єктів господарювання (незалежно від форм власності) які скидають стічні води до системи централізованого водовідведення міста П’ятихатки. |  |

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 споживачів до системи централізованого водовідведення міста П’ятихатки не залежить від зазначених вище елементів ринку, дана проблема не може бути розв’язана за допомогою ринкових механізмів.

Відповідно до п.1 ст.30 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про питну воду та питне водопостачання», наказу Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 01.12.2017 №316 «Про затвердження Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення та Порядку визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до систем централізованого водовідведення» (зі змінами), органам місцевого самоврядування надані повноваження щодо затвердження місцевих Правил приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення, тому вирішити вище вказані проблеми можливо тільки шляхом прийняття даного регуляторного акта, враховуючи місцеві особливості приймання та очищення стічних вод споживачів, які визначають допустимі концентрації забруднюючих речовин, що можуть скидатися до системи водовідведення міста.

1. Цілі державного регулювання

Цілями державного регулювання є затвердження місцевих Правил приймання стічних вод споживачів до систем централізованого водовідведення міста Пятихатки у відповідності до Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення та Порядку визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до систем централізованого водовідведення, затверджених наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 01.12.2017 року №316 (зі змінами); створення прозорого механізму визначення обсягу стічних вод, що утворюється внаслідок випадання атмосферних опадів, сніготанення; запровадження єдиного, впорядкованого підходу до визначення категорії споживачів, на яких поширюю свою дію правила прийому стічних вод; 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, установ, організацій та житлового сектору за рахунок:

* забезпечення безаварійної роботи системи централізованого водовідведення (запобігання замулювання, зажирювання, закупорки трубопроводів, також агресивного впливу на матеріал труб, колодязів, устаткування);
* забезпечення стійкої роботи очисних споруд каналізації (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 каналізаційними очисними спорудами;
* перелік і нормативи допустимих концентрацій забруднюючих речовин, що приймаються у систему каналізації;
* порядок приймання рідких відходів від об’єктів, що не приєднані до систем централізованого водовідведення;
* перелік речовин, заборонених до скидання в системи каналізації;
* 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 про порядок відбору проб для контролю якості стічних вод споживачів.

1. 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 та зниження безпечності її експлуатації і завдання шкоди навколишньому природному середовищу від забруднення скидами стічних вод споживачів міста Пятихатки

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.

***3.1 Визначення альтернативних способів.***

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид альтернативи** | **Опис альтернативи** |
| Альтернатива 1 | Ввести в дію запропонований регуляторний акт. |
| Альтернатива 2 | Залишити наявний стан справ без змін. |

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

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

* + 1. ***Оцінка впливу на сферу інтересів держави.***

Таблиця 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид альтернативи** | **Вигоди** | **Витрати** |
| Альтернатива 1 | Введення в дію запропонованого акта забезпечить:   * запобігання порушення технологічного режиму очищення стічних вод внаслідок   наднормативного надходження забруднюючих речовин;   * безпечну експлуатацію мереж міської системи каналізації; * попередження забруднення водного об’єкту недостатньо очищеними стічними водами. | Реалізація проекту регуляторного акта не потребує додаткових витрат місцевого бюджету |
| Альтернатива 2 | У разі неприйняття запропонованого нормативно-правового акта, вигоди відсутні. | Витрати на сплату штрафів за забруднення водного об’єкту недостатньо очищеними стічними водами. |

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

Таблиця 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид альтернативи** | **Вигоди** | **Витрати** |
| **1** | **2** | **3** |
| Альтернатива 1 | Вигодою введення в дію запропонованого регуляторного акта є прозорість та якість послуг населенню та умов діяльності КП ПМР «Житлокомплекс», покращення екологічного стану міста. Створює єдиний порядок та умови для приймання стічних вод споживачів до системи централізованого водовідведення міста, за яких не порушується робота каналізаційних мереж та очисних споруд, забезпечується безпека їх експлуатації та знешкодження стічних вод, забезпечує єдину процедуру проведення контролю за складом та властивостями стічних вод, виконання вимірювань показників складу та властивостей проб стічних вод. | Витрати відсутні. |
| Альтернатива 2 | Стан справ залишиться без змін. Вигоди відсутні. | Витрати коштів КП ПМР «Житлокомплекс» на відновлення технічного стану очисних споруд через неконтрольований скид стічних вод споживачів зі значним перевищенням допустимих концентрацій забруднюючих речовин. |

* + 1. ***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 | 5 | 14 | 58 | 15 | 92 |
| Питома вага групи у загальній кількості, % | 5,43 | 15,21 | 63,04 | 16,30 | 100 |

\*Відповідно до даних КП ПМР «Житлокомплекс» кількість суб’єктів господарювання, що користуються послугами з централізованого водовідведення та облаштовані окремим каналізаційним випуском станом на 01.04.2024 р .- 29 підприємства, стічні води цих підприємства, можуть містити понаднормативні забруднення.З них:

18 - скидають у міську каналізаційну мережу < 5 м3 стічних вод/щомісячно;

9 - скидають у міську каналізаційну мережу < 100 м3 стічних вод/щомісячно;

1 - скидають у міську каналізаційну мережу 100-500 м3 стічних вод/щомісячно;

1 - скидають у міську каналізаційну мережу > 500 м3 стічних вод/щомісячн

Таблиця 4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид альтернативи** | **Вигоди** | **Витрати** |
| Альтернатива 1 | Вигодою введення в дію запропонованого регуляторного акта 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 споживачами. Правилами регулюються відносини між КП ПМР «Житлокомплекс» » 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 акта є можливість користуватися врегульованим єдиним для всіх споживачів та прозорим механізмом контролю за якістю та кількістю стічних вод споживачів, що скидаються в відомчу каналізаційну мережу. | 1.Витрати на встановлення локальної очисної споруди на каналізаційному випуску 2.Витрати за скид стічних вод з понаднормативними забрудненнями, прийом атмосферних опадів, що визначаються для кожного випадку окремо. Тобто відповідно до вищевикладеного порядку, розмір плати, що сплачуватимуть суб’єкти господарювання, за скид понаднормативно забруднених стічних вод та атмосферних буде залежати від об’єму стічних вод, кількості опадів, площі об’єкту споживача та перевищення допустимих концентрацій забруднюючих речовин. |

Альтернатива 2 Вигоди відсутні. Витрати відсутні.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Альтернатива2 | Вигоди відсутні. | Витрати відсутні. |

***3.2.4 Сумарні витрати для суб’єктів господарювання великого, середнього та малого підприємництва.***

Таблиця 5

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сумарні витрати за альтернативами*** | ***Сума витрат, грн.*** |
| *Альтернатива 1* | *74205,0* |
| *Альтернатива 2* | *-* |

ВИТРАТИ

на одного суб’єкта господарювання великого, середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта

Розрахунок вартості 1 людино-години:

Для розрахунку використовується розмір мінімальної заробітної плати станом на 01.04.2024 р. - 8000,00 грн. У погодинному визначенні розмір становить 45,80 грн. (Закону України від 09.12.2023 р.№ 3460-X)

Таблиця 6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *№ з/п* | *Витрати* | *За перший рік, грн* | *За 5 років, грн* |
| *1* | *2* | *3* | *4* |
| *1.* | *Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів, сервісне обслуговування, навчання/ підвищення кваліфікації персоналу тощо, грн.* | *10700,00* | *10700,00* |
| *2* | *Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів), грн.* | *-* | *-* |
| *3* | *Витрати, пов’язані із веденням обліку, підготовкою та поданням звітності державним органам, грн.* | *4,00 год. х 45.80 грн. = 183,20грн* | *916,00* |
| *4* | *Витрати, пов’язані з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю) (перевірок, штрафних санкцій, виконання рішень/ приписів тощо), грн.* | *-* | *-* |
| *5* | *Витрати на отримання адміністративних послуг (дозволів, ліцензій, сертифікатів, атестатів, погоджень, висновків, проведення незалежних/обов’язкових експертиз, сертифікації, атестації тощо) та інших послуг (проведення наукових, інших експертиз, страхування тощо), грн.* | *-* | *-* |
| *6* | *Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо), грн.* | *645,00* | *3225,00* |
| *7* | *Витрати, пов’язані із наймом додаткового персоналу, грн.* | *-* | *-* |
| *8* | *Інше (уточнити), грн.* | *-* | *-* |
| *9* | *РАЗОМ (сума рядків: 1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8), грн.* | *11528,20* | *14841,00* |
| *10* | *Кількість суб’єктів господарювання великого, середнього та малого підприємництва, на яких буде поширено регулювання, одиниць* | *5* | *5* |
| *11* | *Сумарні витрати суб’єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на виконання регулювання (вартість регулювання) (рядок 9 х рядок10), грн.* | *57641,00* | *74205,00* |

**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 чотирибальною 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 7

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)** | **Бал результативності (за 4-бальною системою)** | **Коментарі щодо присвоєння відповідного балу** |
| Альтернатива 1 | 4 | Цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті повною мірою. Прийняття регуляторного акта надасть можливість:   * забезпечення єдиного порядку проведення контролю за складом та властивостями стічних вод, що скидаються споживачами до системи централізованого водовідведення; * приведення у відповідність до діючого законодавства місцевих Правил приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення міста; * визначення умов 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 міста у належному санітарному стані; * забезпечення охорони навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод споживачів. |
| Альтернатива 2 | 1 | Цілі прийняття регуляторного акта, які не можуть бути досягнуті, проблема існуватиме у зв’язку з тим, що на теперішній час в місті не врегульовано механізм контролю за скидом стічних вод споживачів. |

Таблиця 8

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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;  - забезпечення належного санітарного стану території міста;  - забезпечення охорони навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод споживачів, що утворилися, зокрема, від атмосферних опадів. | Витрати суб’єктів господарювання, пов’язані лише з  виконанням договірних зобов’язань щодо [визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до системи централізованого водовідведення](http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0057-18/paran2#_blank), скид стічних вод, що утворилися в результаті атмосферних опадів. | 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 міста. |
| Альтернатива 2 | – | – | Альтернатива 2 не вирішує поставлених цілей. |

Таблиця 9

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Рейтинг** | **Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи** | **Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта** |
| Альтернатива 1 | Перевагою обраної альтернативи є нормативно-правове врегулювання даного питання на місцевому рівні, можливість користуватися врегульованими правиламиприймання стічних вод до системи централізованого водовідведення та Порядком визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до системи централізованого водовідведення.  Прийняття цього регуляторного акту дає максимальну можливість дотримання норм чинного законодавства з охорони навколишнього середовища.  Саме такий спосіб дозволить досягнути поставлених цілей належним чином. | На дію даного регуляторного акту може негативно вплинути нескоординована належним чином робота виконавця послуг прийому стічних вод. Також 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 міську каналізаційну мережу. |
| Альтернатива 2 | Залишення ситуації, що склалась, без змін, не забезпечить досягнення поставленої цілі.  Отже, така альтернатива є неприйнятною. | Х |

Запропоноване вирішення проблеми (обраний спосіб) відповідає принципам державної регуляторної політики, таким як доцільності, адекватності, ефективності, збалансованість, передбачуваність (передбачає проходження процедури обговорення та врахування громадської думки)

Таким чином, затвердження правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення міста, а разом з ним і досягнення основних цілей – закріплення норм та правил поведінки у сфері централізованого водовідведення, є переважним перед іншими альтернативами способом досягнення мети регуляторного акту.

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, зажирювання, закупорки і загазованості системи водовідведення, а також агресивного впливу на матеріал труб, колодязів, устаткування);
* якісна робота міських очисних споруд (запобігання порушення технологічного режиму очищення стічних вод внаслідок наднормативного надходження забруднюючих речовин);
* екологічна безпека навколишнього середовища (попередження забруднення недостатньо очищеними стічними водами).

Розв’язання проблеми, визначеної в розділі І даного аналізу регуляторного впливу, досягається шляхом затвердження проекту рішення П’ятихатської міської ради «Про затвердження Правил приймання стічних вод споживачів до системи централізованого водовідведення міста П’ятихатки».

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:

- всебічний аналіз існуючої ситуації та підготовка проекту рішення щодо затвердження «Правил приймання стічних вод споживачів до системи централізованого водовідведення міста П’ятихатки»;

- оприлюднення на офіційному на офіційному сайті П’ятихатської міської ради тана офіційному сайті та соціальній мережі комунального підприємства телекомпанії «Досвітні вогні» з метою публічного обговорення проекту рішення П’ятихатської міської ради та інформації щодо запропонованих «Правил приймання стічних вод споживачів до системи централізованого водовідведення міста П’ятихатки»;

- взаємодія з громадськістю, забезпечення прозорості запропонованих «Правил приймання стічних вод споживачів до системи централізованого водовідведення міста П’ятихатки»;

- врахування внесених зауважень та пропозицій від фізичних та юридичних осіб, їх об’єднань, суб’єктів підприємницької діяльності та з боку громадськості;

- затвердження «Правил приймання стічних вод споживачів до системи централізованого водовідведення міста П’ятихатки»;

- оприлюднення прийнятого регуляторного акту на офіційному сайті П’ятихатської міської ради тана офіційному сайті та соціальній мережі комунального підприємства телекомпанії «Досвітні вогні»;

- здійснення базового (повторного, періодичного) відстеження відповідно до вимог чинного законодавства.

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

**VI. 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**

Для впровадження вимог цього регуляторного акту не потрібно додаткових витрат з бюджету.

Здійснення планових заходів з державного нагляду (контролю) вже віднесено до компетенції відповідних органів державної влади.

Введення в дію регуляторного акту не потребує додаткових організаційних заходів, збільшення штату службовців органу місцевого самоврядування, комунальних служб чи підприємств.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Строк дії запропонованого регуляторного акта встановлюється на необмежений термін.

Структура запропонованого проекту рішення розроблена з урахуванням можливості доповнення або внесення змін до нього у разі внесення змін до чинного законодавства України.

1. 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 П’ятихатки Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення міста П’ятихатки.

Результативність дії регуляторного акта «Про затвердження Правил приймання стічних вод споживачів до системи централізованого водовідведення міста П’ятихатки» буде визначатися за наступними показниками:

Кількісні показники:

- кількість суб’єктів господарювання, на яких поширюється дія запропонованого регуляторного акту та які користуються послугами водовідведення;

- обсяги водовідведення;

- кількість систематичних обстежень та здійснених лабораторних контролів щодо дотримання величин ДК забруднюючих речовин у стічних водах споживачів;

- сума надходжень грошових коштів за скид понаднормативних забруднюючих речовин в стічних водах споживачів.

Якісні показники:

- забезпечення охорони навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод споживачів;

- рівень поінформованості суб’єктів господарювання з основними положеннями акту.

IX. 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 та шляхом аналізу фінансово-господарської діяльності КП ПМР «ЖИТЛОКОМПЛЕКС».

Міський голова Гілал ІСАЄВ