

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ

**до проекту регуляторного акта – проекту рішення Білоцерківської міської ради
«Про затвердження Правил приймання стічних вод до системи централізованого
водовідведення м. Біла Церква»**

Даний аналіз регуляторного впливу (надалі – Аналіз) розроблено на виконання та з дотриманням вимог Закону України "Про засади державної регуляторної політики в сфері господарської діяльності" та Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта, що затверджена Постановою Кабінету Міністрів України від 11.03.2004 р. № 308.

Назва регуляторного акта: «Про затвердження Правил приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення м. Біла Церква».

Регуляторний орган: Білоцерківська міська рада

Розробники документа: Товариство з обмеженою відповідальністю «БІЛОЦЕРКІВВОДА»

Відповідальна особа Бойко Тетяна Юріївна

Контактний телефон – + 3 8 04563- 6-82-12

1. Визначення проблеми

Система централізованого водовідведення м. Біла Церква призначена для приймання, відведення і очистки стічних вод з подальшим випуском їх у водойму. Якість очистки стічних вод, що випускаються у водойму, повинна відповідати гранично допустимому скиду згідно затвердженого дозволу на спеціальне водокористування. До системи централізованого водовідведення м. Біла Церква приймаються стічні води від населення та стічні води від установ, організацій і промислових підприємств (далі - Підприємства), які за якістю і режимом скиду повинні відповідати вимогам чинного законодавства.

Правила приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення м. Біла Церква регулюють взаємовідносини між виробником 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 самозайняті особи у контролюючих органах згідно з Податковим кодексом України, які скидають стічні води до системи централізованого водовідведення м. Біла Церква.

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

Даним регуляторним актом пропонується вирішити такі питання:
запобігання порушенням у роботі системи централізованого водовідведення м. Біла Церква;
підвищення ефективності роботи системи централізованого водовідведення і безпеки її експлуатації;
забезпечення охорони навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод;
впровадження ефективного контролю щодо скиду стічних вод до системи централізованого водовідведення м. Біла Церква;
затвердження порядку виявлення та впровадження заходів впливу у разі порушення вимог щодо скиду стічних вод до системи централізованого водовідведення (відключення від системи централізованого водопостачання та водовідведення, стягнення з виробника грошових сум за порушення природоохоронного законодавства, тощо).

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.

Нормативно-правова основа прийняття даного рішення ґрунтується на Водному Кодексі України, Законі України «Про охорону навколишнього природного середовища», Законі України «Про питну воду та питне водопостачання», Постанові Кабінету Міністрів України від 25.03.1999 № 465 «Про затвердження Правил охорони поверхневих вод від забруднення зворотними водами», Правилах 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, 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 Міністром 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.

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 системи централізованого водовідведення міста Біла Церква не залежить від зазначених вище елементів ринку дана проблема не може бути розв'язана за допомогою ринкових механізмів.

Дана проблема не може бути розв'язана за допомогою діючих регуляторних актів в зв'язку з тим, що п. 4 Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення, затверджених Наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України 01.12.2017р. № 316 передбачено, що на підставі цих Правил виробник розробляє місцеві Правила приймання, в яких враховують місцеві особливості приймання та очищення стічних вод, а також визначають ДК забруднюючих речовин, що можуть скидати до системи централізованого водовідведення.

Так, протягом 2018 року ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА» згідно графіку відбору проб стічних вод було здійснено контроль якості стічних вод 66 підприємств за 1 півріччя 2018 року та 64 підприємств за 2 півріччя 2018 року. Впродовж 2018 року було виявлено 43 випадки скиду стічних вод до системи водовідведення міста Біла Церква з понаднормативними забрудненнями. Нарахування в таких випадках здійснювалось в залежності від коефіцієнту кратності, об'єму стоків, діючого тарифу на водовідведення та варіюються в межах від 1, 04 грн. за 1м³ стоків до 104 грн. за 1м³ стоків.

Місцеві правила приймання затверджуються органом місцевого самоврядування та є обов'язковими для виробників та споживачів.

З метою підвищення ефективності та надійності функціонування системи водовідведення міста Біла Церква, відповідно до вимог Законів України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення», «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про забезпечення санітарного та епідеміологічного благополуччя населення», «Про благоустрій населених пунктів», Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення, затверджених Наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України 01.12.2017 № 316 виникла необхідність у затвердженні Правил приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення м. Біла Церква.

2. Цілі державного регулювання

Основними цілями прийняття регуляторного акта є:

- безаварійна робота, безпечна експлуатація і довговічність мереж системи централізованого водовідведення (запобігання замулювання, за жирювання, закупорки і загазованості

трубопроводів, а також агресивного впливу на матеріал труб, колодязів, устаткування й здоров'я обслуговуючого персоналу);

- якісна робота очисних споруд виробника послуг з централізованого водовідведення, поліпшення очистки стічних вод (запобігання порушення технологічного режиму очищення стічних вод внаслідок наднормативного (токсичного) надходження забруднюючих речовин),

- встановлення допустимої концентрації для кожної забруднюючої речовини, що може скидатися споживачами в систему централізованого водовідведення, відповідальність та міри впливу за їх порушення, а також відображення місцевих особливостей приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення;

-мотивування підприємств, організацій, установ та фізичних осіб-підприємців дотримання встановлених норм ДК забруднюючих речовин стічних вод при скиді до системи централізованого водовідведення;

- екологічна безпека навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод.

3. 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 підприємств м. Біла Церква.

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» та 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

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.

Оцінка впливу на сферу інтересів держави.

Таблиця 1

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
1	2	3
Альтернатива 1	Введення в дію запропонованого акту 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 з державного та/або місцевого бюджету
Альтернатива 2	У разі неприйняття запропонованого нормативно-правового акту вигоди відсутні.	Витрати відсутні
Альтернатива 3	При внесенні змін до чинного законодавства (Водного Кодексу України, Закону України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення» та Правил 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 системи централізованого водовідведення регуляторний акт приймати не потрібно. Вигоди відсутні.	Витрати відсутні

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 для населення умов діяльності ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА» та контрагентів підприємства, покращення екологічного стану міста, який є візитною картою кожного населеного пункту і показником рівня участі міської громади у вирішенні проблем сфери екології міста. Створює єдиний порядок та умови для приймання стічних вод споживачів до систем централізованого водовідведення, за яких не порушується робота комунальних каналізаційних мереж та споруд, покращується безпека їх експлуатації та	Витрати відсутні

	забезпечується відповідність якості очистки стічних вод вимогам дозволу на спецводокористування, забезпечує єдину процедуру проведення контролю за складом та властивостями стічних вод, що скидаються споживачами до систем централізованого водовідведення, виконання вимірювань показників складу та властивостей проб стічних вод.	
Альтернатива 2	Стан справ залишиться без змін. Вигоди відсутні.	Витрати власних коштів ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА» на відновлення технічного стану очисних споруд через неконтрольований скид стічних вод споживачів зі значним перевищенням допустимих концентрацій забруднюючих речовин. Втрати коштів ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА», які можливо спрямувати на заходи щодо поліпшення екологічного стану міських очисних споруд.
Альтернатива 3	Вигоди відсутні.	Непередбачені витрати власних коштів ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА» на запобігання виходу з ладу очисних споруд каналізації і як наслідок скид неочищеного стоку у р. Рось, що спричинить екологічну катастрофу.

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання.

Таблиця 3

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання в місті, що підпадають під дію регулювання, одиниць на момент підготовки регуляторного акта	2	155	392	16 869	17 418
Кількість суб'єктів господарювання, що є споживачами ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА»	61	305	471	203	1040
Питома вага групи у загальній кількості, %	6%	29%	45%	19%	

Дана інформація спрогнозована ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА» орієнтовно, оскільки розмір плати, що підлягатиме сплаті суб'єктами господарювання, за скид понаднормативно забруднених стічних вод буде залежати від об'єму стічних вод та перевищення допустимих концентрацій забруднюючих речовин.

Таблиця 4

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
1	2	3
Альтернатива 1	<p>Вигодою введення в дію запропонованого регуляторного акту є запобігання порушенням у роботі систем 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. Правилами регулюються відносини між ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА» і споживачами, а також дотримання та виконання нормативів водовідведення по кількості і якості стічних вод, прийнятих від споживачів у систему.</p> <p>Вигодою введення в дію запропонованого регуляторного акту є можливість користуватися врегульованим єдиним для всіх споживачів та прозорим механізмом контролю за якістю та кількістю стічних вод споживачів, що скидаються в міську каналізаційну мережу.</p>	<p>1. Витрати на встановлення локальної очисної споруди на каналізаційному випуску згідно вимог Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення, затверджених Наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України 01.12.2017 № 316 у разі необхідності Витрати не можуть бути визначені, оскільки залежать від багатьох технічних та виробничих факторів.</p> <p>2. Витрати за скид стічних вод з понаднормативними забрудненнями згідно «Порядку визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до системи централізованого водовідведення», які визначаються для кожного випадку окремо. Тобто відповідно до вищевикладеного порядку, розмір плати, що сплачуватимуть суб'єкти господарювання, за скид понаднормативно забруднених стічних вод буде залежати від об'єму стічних вод та перевищення допустимих концентрацій забруднюючих речовин.</p> <p>Нарахування у випадку наявності в стічних водах понаднормативних забруднень здійснюється в залежності від коефіцієнту кратності, об'єму стоків, діючого тарифу на водовідведення та варіюються в</p>

		межах від 1, 04 грн. за 1м3 стоків до 104 грн. за 1м3 стоків.
Альтернатива 2	Вигоди відсутні	Витрати відсутні
Альтернатива 3	Вигоди відсутні	Витрати відсутні

Сумарні витрати для суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва.

Таблиця 5

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, тис. грн.
1	2
Альтернатива 1	<p>1. Витрати на встановлення локальної очисної споруди на каналізаційному випуску згідно вимог Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення, затверджених Наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України 01.12.2017 № 316 У разі необхідності.</p> <p>Сума витрат не може бути визначена, оскільки залежить від багатьох технічних та виробничих факторів.</p> <p>2. Витрати за скид стічних вод з понаднормативними забрудненнями згідно «Порядку визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до системи централізованого водовідведення»</p> <p>Розмір плати, що сплачуватимуть суб'єкти господарювання, за скид понаднормативно забруднених стічних вод є диференційованим, буде залежати від об'єму стічних вод та перевищення допустимих концентрацій забруднюючих речовин.</p> <p>Нарахування у випадку наявності в стічних водах понаднормативних забруднень здійснюється в залежності від коефіцієнту кратності, об'єму стоків, діючого тарифу на водовідведення та варіюються в межах від 1, 04 грн. за 1м3 стоків до 104 грн. за 1м3 стоків.</p>
Альтернатива 2	-
Альтернатива 3	-

4. 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;
- 3) відміни державного регулювання стосовно:

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

- впровадження ефективного контролю щодо скиду стічних вод до системи централізованого водовідведення.

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 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 акта, які можуть бути досягнуті повною мірою. Прийняття регуляторного акта надасть можливість: <ul style="list-style-type: none"> - 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 міста. - 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 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 відсутній механізм контролю за скидом стічних вод Споживачів.
Альтернатива 3	1	Цілі прийняття регуляторного акта не можуть бути досягнуті у зв'язку з відсутністю підстав його прийняття на законодавчому рівні

Таблиця 7

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
1	2	3	4
Альтернатива 1	<p><i>Вигодою введення в дію запропонованого регуляторного акту є</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 	<p>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, у разі наявності перевищення гранично допустимих нормативів.</p>	<p>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,</p> <ul style="list-style-type: none"> - визначення умови приймання стічних вод споживачів до системи централізованого водовідведення, за яких не порушується робота каналізаційних мереж та споруд
Альтернатива 2	—	—	Альтернатива 2 не вирішує поставлених цілей
Альтернатива 3	—	—	Альтернатива 3 не вирішує поставлених цілей

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Альтернатива 1	<p>Перевагою обраної альтернативи є нормативно-правове врегулювання даного питання на місцевому рівні, можливість користуватися врегульованими правилами приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення та Порядком визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до системи централізованого водовідведення.</p> <p>Прийняття цього регуляторного акту дає максимальну можливість дотримання норм чинного законодавства з охорони навколишнього середовища, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> - захисту здоров'я персоналу каналізаційних очисних споруд; - запобігання псуванню обладнання каналізаційних очисних споруд; - гарантування безперебійної роботи каналізаційних очисних споруд; - гарантування, що скиди стічних вод з очисних споруд не спричинять згубного впливу на навколишнє середовище; <p><i>Саме такий спосіб дозволить досягнути поставлених цілей належним чином.</i></p>	<p>На дію даного регуляторного акту може негативно вплинути нескоординована належним чином робота органів місцевої влади. 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.</p>
Альтернатива 2	<p>Залишення ситуації, що склалась, без змін, не забезпечить досягнення поставленої цілі.</p> <p><i>Отже, така альтернатива є неприйнятною.</i></p>	Х
Альтернатива 3	<p>При внесенні змін до чинного законодавства цілі прийняття регуляторного акта не можуть бути досягнуті у зв'язку з відсутністю підстав його прийняття на законодавчому рівні.</p> <p><i>Отже, така альтернатива є неприйнятною.</i></p>	Х

5. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання 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 трубопроводів, 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 водного об'єкту недостатньо очищеними стічними водами).

Розв'язання проблеми, визначеної в розділі I даного аналізу регуляторного впливу, досягається шляхом затвердження проекту рішення виконавчого комітету Білоцерківської міської ради Київської області «Про затвердження Правил приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення м. Біла Церква».

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 фізичних та юридичних осіб;

- внесення проекту регуляторного акта (за наявності разом зі зведеною таблицею зауважень та пропозицій до проекту регуляторного акта 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;

- у разі прийняття регуляторного акту 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.

6. 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 збільшення штату державних службовців та додаткового створення нових комунальних служб.

7. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акту

Строк дії регуляторного акту - необмежений. У разі зміни законодавства, або з інших причин, до регуляторного акту можуть вноситись зміни та доповнення.

8. Визначення показників результативності дії регуляторного акту

Основними показниками результативності акту є забезпечення надходжень до міського бюджету, пов'язаних з дією акту.

В результаті впровадження регуляторного акту будуть досліджуватись та вивчатись наступні показники:

- кількість укладених Договорів на приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення м. Біла Церква між споживачами та виробником послуг;
- систематичне обстеження та здійснення лабораторного контролю щодо дотримання величин ДК забруднюючих речовин у стічних водах споживачів при водовідведенні у міську каналізаційну мережу м. Біла Церква;
- сума надходжень грошових коштів за перевищення рівня вмісту забруднюючих речовин в стічних водах підприємств, що скидаються до системи централізованого водовідведення;
- пред'явлення споживачам претензій та позовів при виявленні порушень в частині наднормативного та понадлімітного скиду забруднюючих речовин у систему централізованого водовідведення м. Біла Церква.

№ п/п	Показники	За 2018 рік	За п'ять років
1	Кількість укладених Договорів на приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення м. Біла Церква між споживачами та виробником послуг	1040	
2	Систематичне обстеження та здійснення лабораторного контролю щодо дотримання величин ДК забруднюючих речовин у стічних водах споживачів при водовідведенні у міську каналізаційну мережу м. Біла Церква	Згідно плану графіку відбору проб стічних вод за 1 півріччя 2018 року проведено відбори у 66 підприємств, за 2 півріччя 2018 року проведено відбори у 64 підприємств	Буде визначено згідно графіку
3	Сума надходжень грошових коштів за перевищення рівня вмісту забруднюючих речовин в стічних водах підприємств, що скидаються до системи централізованого водовідведення	Нарахування у випадку наявності в стічних водах понаднормативних забруднень здійснюється в залежності від коефіцієнту кратності, об'єму стоків, діючого тарифу на водовідведення та варіюються в межах від 1, 04 грн. за 1м3 стоків до 104 грн. за 1м3 стоків.	Нарахування у випадку наявності в стічних водах понаднормативних забруднень здійснюється в залежності від коефіцієнту кратності, об'єму стоків, діючого тарифу на водовідведення
4	Пред'явлення споживачам претензій та позовів при виявленні порушень в частині наднормативного та понадлімітного скиду забруднюючих речовин у систему централізованого водовідведення м. Біла Церква	Відсутні за 2018 рік	Відсутні

5	Рівень поінформованості споживачів в розумінні Правил про їх дію (оприлюднення відповідного рішення в друкованих та електронних ЗМІ міста).	Виконано	
---	---	----------	--

9. 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 бухгалтерської звітності ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА».

Генеральний директор
ТОВ «БІЛОЦЕРКІВВОДА»



Т.Бойко