

**АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ**  
**проекту рішення виконавчого комітету Гребінківської міської ради**  
**«Про затвердження Правил приймання стічних вод до системи централізованого**  
**водовідведення міста Гребінка»**

<b>Регуляторний орган</b>	- Гребінківська міська рада
<b>Розробник документа</b>	- виробничий структурний підрозділ «Кременчуцьке територіальне управління» філії «Центр будівельно-монтажних робіт та експлуатації будівель і споруд» Акціонерного товариства «Українська залізниця»
<b>Поштова адреса:</b>	вул. Магістральна, 122 м. Гребінка, Полтавська обл.
<b>Відповідальна особа</b>	Гордієнко Олена Євгенівна Пашковська Олена Яківна
<b>Контактний телефон</b>	(05359) 9-54-07

Даний аналіз регуляторного впливу (надалі – Аналіз) розроблено на виконання та з дотриманням вимог Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» від 11.09.2003 р. № 1160-IV, Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 11.03.2004 р. № 308 (зі змінами) і визначає правові та організаційні засади реалізації проекту рішення виконавчого комітету Гребінківської міської ради, як регуляторного акта.

#### **I. Визначення проблеми**

Поліпшення екологічного стану водного басейну і якості питної води визнано пріоритетним напрямком державної політики України в області охорони навколишнього середовища.

Система централізованого водовідведення м. Гребінка призначена для приймання, відводу і очистки стічних вод від населення, установ та підприємств міста з подальшим випуском очищених вод у водойму. Якість очистки стічних вод, що випускаються у водойму, повинна відповідати гранично допустимому скиду згідно затвердженого Дозволу на спеціальне водокористування АТ «Укрзалізниця» філія «Центр будівельно-монтажних робіт та експлуатації будівель і споруд» ВСП «Кременчуцьке територіальне управління».

Очисні споруди підприємства, які побудовані у 1957 році з реконструкцією 1987-1991 років, у даний час знаходяться у критичному стані із-за зношеності обладнання і потребують реконструкції, тому для очищення стічних вод до дозволених гранично допустимих концентрацій підприємству необхідно витратити 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 об'ємів промислового використання.

Для запобігання порушення встановлених нормативів гранично допустимого скидання забруднюючих речовин зі стічними водами в р. Гнила Оржиця необхідно, щоб на вході до каналізаційних очисних споруд ВСП «Кременчуцьке територіальне управління» концентрації забруднюючих речовин стічних вод не перевищували певні значення – допустимі концентрації (ДК).

Забезпечення дотримання визначених ДК забруднюючих речовин стічних вод на вході до очисних споруд можливо тільки тоді, коли концентрації забруднюючих речовин

стічних вод підприємств м. Гребінка, що скидаються у міську каналізацію, в свою чергу не перевищували визначених для них величин.

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

З метою підвищення ефективності та надійності функціонування системи водовідведення міста Гребінка, 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» виникла необхідність у затвердженні Правил приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення м. Гребінка.

**Метою зазначеного** регуляторного акта 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, законах України: «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення», постанові Кабінету Міністрів України від 25.03.1999 р. № 465 «Про затвердження Правил охорони поверхневих вод від забруднення зворотними водами», Правилах користування системами централізованого комунального водопостачання та водовідведення в населених пунктах України, наказі Міністерства з питань житлово-комунального господарства України від 27.06.2008р. № 190 «Про затвердження Правил користування системами комунального водопостачання та водовідведення в містах і селищах України», наказі Держжитлокомунгоспу України від 05.07.1995 р. № 30 «Про затвердження Правил технічної експлуатації систем водопостачання та каналізації населених пунктів України», «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 № 316 від 01.12.2017 р.

Основні групи, на які проблема справляє вплив:

Групи(підгрупи)	Так	Ні
Громадяни	Так	–
Держава, у т.ч.:		
Орган місцевого самоврядування	Так	–
Суб'єкти господарювання	Так	–
у т.ч. суб'єкти малого підприємництва	Так	–

### **Обґрунтування, чому проблема не може бути розв'язана за допомогою ринкових механізмів і потребує державного регулювання.**

Відповідно до частини 1 статті 30 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення», «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 № 316 від 01.12.2017р. 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.

## **II. Цілі державного регулювання.**

Основними цілями прийняття регуляторного акта є:

- запобігання порушенням у роботі системи централізованого водовідведення;
- підвищення ефективності роботи системи централізованого водовідведення і безпеки її експлуатації;
- забезпечення охорони навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод;
  
- провадження ефективного контролю щодо скиду 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;
- 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);
- 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, 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.

## **III. 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 і до небезпечності її експлуатації та незабезпечення охорони навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод підприємств м. Гребінка.

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 підприємств.

### *3.1 Визначення альтернативних способів.*

<b>Вид альтернативи</b>	<b>Опис альтернативи</b>
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.

#### *3.2.1 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 для населення умов діяльності АТ «Укрзалізниця» філія «Центр будівельно-монтажних робіт та експлуатації будівель і споруд» ВСП «Кременчуцьке територіальне управління» та контрагентів підприємства, покращення екологічного стану міста. Створює єдиний порядок та умови для приймання стічних вод підприємств залізничного транспорту та підприємств міста до системи централізованого водовідведення, за яких не порушується робота відомчих каналізаційних мереж та споруд, забезпечується безпека їх експлуатації та знешкодження стічних вод на каналізаційних очисних спорудах, забезпечує єдину процедуру проведення контролю за складом та властивостями стічних вод, що скидаються підприємствами до системи централізованого водовідведення, виконання вимірювань показників складу та властивостей проб стічних вод.	Витрати відсутні.
Альтернатива 2	Стан справ залишиться	Витрати власних коштів АТ

	без змін. Вигоди відсутні.	«Укрзалізниця» філія «Центр будівельно-монтажних робіт та експлуатації будівель і споруд» ВСП «Кременчуцьке територіальне управління» на відновлення технічного стану очисних споруд через неконтрольований скид стічних вод споживачів зі значним перевищенням допустимих концентрацій забруднюючих речовин. Втрати коштів ВП «Кременчуцьке територіальне управління», які можливо спрямувати на заходи щодо поліпшення екологічного стану очисних споруд м.Гребінка.
--	-------------------------------	---

### 3.2.3 Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання.

таблиця 3

Показник	Великі	Середні	Малі	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць на момент підготовки регуляторного акта	7*	22*	41*	70
Питома вага групи у загальній кількості, %	10	31	59	x

\*Відповідно до даних ВСП «Кременчуцьке територіальне управління» кількість суб'єктів господарювання, що користуються послугами з централізованого водовідведення та облаштовані окремим каналізаційним випуском станом на 01.06.2019 р .- 70 (з них 7- підприємства залізничного транспорту, скидають у відомчу каналізаційну мережу >5000м<sup>3</sup> стічних вод/щомісячно; 22 - бюджетні та інші підприємства міста - скидають у відомчу каналізаційну мережу 1000 - 1700м<sup>3</sup> стічних вод/щомісячно; 41 приватні підприємства - скидають у відомчу каналізаційну мережу 150 - 300м<sup>3</sup> стічних вод/щомісячно).

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 підприємств та житлового сектору. Правилами регулюються відносини між	Витрати на встановлення каналізаційного колодезя на каналізаційному випуску згідно вимог «Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення», затверджених Наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства

	<p>ВСП «Кременчуцьке територіальне управління» 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 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.</p>	<p>України 01.12.2017 № 316. Витрати за скид стічних вод з понаднормативними забрудненнями згідно «Порядку визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до системи централізованого водовідведення» та визначаються для кожного випадку окремо.</p> <p>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>
Альтернатива 2	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	152860,4
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 01.01.2018 р. – 3723, 00 грн. У погодинному визначенні розмір становить 22,41 грн. (ст.8 Закону України від 07.12.2017 р. № 2246-VIII)

Таблиця 6

№ з/п	Витрати	За перший рік, тис.грн	За 5 років, тис.грн
1	2	3	4
1.	Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів, сервісне обслуговування, навчання/ підвищення кваліфікації персоналу тощо, грн.	5000	5000
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. x 22,41 грн. = 89,64	448,2

4	<i>Витрати, пов'язані з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю) (перевірок, штрафних санкцій, виконання рішень/ приписів тощо), грн.</i>	-	-
5	<i>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.</i>	-	-
6	<i>Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо), грн.</i>	300,00	1500,00
7	<i>Витрати, пов'язані із наймом додаткового персоналу, грн.</i>	-	-
8	<i>Інше (уточнити), грн.</i>	-	-
9	<i>РАЗОМ (сума рядків: 1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8), грн.</i>	5389,64	6948,2
10	<i>Кількість суб'єктів господарювання великого, середнього та малого підприємства, на яких буде поширено регулювання, одиниць</i>	22	22
11	<i>Сумарні витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємства, на виконання регулювання (вартість регулювання) (рядок 9 x рядок10), грн.</i>	118572,0	152860,4

#### **IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей**

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

- 1) введення в дію запропонованого регуляторного акта;
- 2) залишення наявного стану справ без змін.

Таблиця 7

<b>Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)</b>	<b>Бал результативності (за 4-бальною системою)</b>	<b>Коментарі щодо присвоєння відповідного балу</b>
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 з діючим законодавством 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.

## 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.

Розв'язання проблеми, визначеної в розділі I даного аналізу регуляторного впливу, досягається шляхом затвердження проекту рішення виконавчого комітету Гребінківської міської ради «Про затвердження Правил приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення міста Гребінка».

Впровадження цього регуляторного акта 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 акта 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 акта – оприлюднення у друкованих засобах масової інформації та на офіційному сайті Гребінківської міської ради ;
- у разі прийняття регуляторного акта 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 акта 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 акта не потрібно додаткових витрат з міського бюджету. Здійснення планових заходів з державного нагляду (контролю) вже віднесено до компетенції відповідних органів державної влади.

Введення в дію регуляторного акта не потребує збільшення штату державних службовців та додаткового створення нових комунальних служб. Здійснено розрахунок



витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання вимог регулювання Додаток 2 (Тест малого підприємництва) до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта, додається.

## VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Обмеження строку дії акта немає.

Правила діятимуть до повного вирішення проблеми, яку передбачається розв'язати шляхом прийняття даного регуляторного акту та досягнення поставлених цілей, зазначених в цьому аналізі регуляторного впливу.

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

## VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

<i>№</i>	<i>Назва показника</i>	<i>Прогнозне значення показника</i>
1	Розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів і державних цільових фондів, пов'язаних з дією акта	Від дії акта прогнозується надходження до місцевого бюджету 20% від сплачених коштів за перевищення гранично допустимих концентрації скидів.
2	Кількість суб'єктів господарювання та фізичних осіб, на яких поширюється дія акта	станом на 01.06.2019 р.- 70 (з них 7 - підприємства залізничного транспорту, 22 - бюджетні та інші підприємства міста 41 - приватні підприємства) Орієнтовно їх кількість буде збільшуватись щороку.
3	Систематичне обстеження та здійснення лабораторного контролю щодо дотримання величин ДК забруднюючих речовин у стічних водах споживачів при водовідведенні у каналізаційну мережу м. Гребінка, відповідно до «Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення»	Заходи щодо усунення порушень зменшать кількість відібраних проб стічних вод, що не відповідають допустимим концентраціям.
4	За виявлені порушення в частині наднормативного та понадлімітного скиду забруднюючих речовин у систему централізованого водовідведення м. Гребінка пред'являти споживачам претензії та позови	Від дії рішення акта прогнозується надходження сплачених коштів за перевищення гранично допустимих концентрацій скидів.
5	Забезпечення охорони навколишнього природного середовища від забруднення скидами стічних вод споживачів	Зменшення руйнації каналізаційних мереж та очисних споруд
6	Рівень поінформованості суб'єктів господарювання з основними положеннями акта	Рівень поінформованості суб'єктів господарювання з основними положеннями акта очікується на рівні 100% за рахунок оприлюднення регуляторного акту в засобах масової інформації, шляхом розміщення в Інтернеті на офіційному сайті Гребінківської міської ради.
7	Кількість звернень та скарг від споживачів щодо якості надання послуг з централізованого.	Кількість звернень та скарг від споживачів щодо якості надання послуг з централізованого водовідведення

**ІХ. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта**

У разі прийняття регуляторного акта 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 за № 308.

Стосовно регуляторного акта послідовно буде здійснено базове, повторне та періодичне відстеження його результативності за показниками, визначеними під час проведення аналізу регуляторного впливу до нього на підставі даних, наданих хіміко-виміральною лабораторією стічних вод.

Базове відстеження результативності регуляторного акта буде проведено на етапі підготовки проекту регуляторного акта до набрання ним чинності.

Повторне відстеження результативності регуляторного акта буде проведено через рік (в термін не пізніше двох років) з дня набрання ним чинності.

Періодичні відстеження будуть проводитися раз на кожні три роки, починаючи з дати закінчення заходів з повторного відстеження результативності даного регуляторного акта.

Метод проведення відстеження результативності – статистичний. Відстеження результативності здійснюватиметься виконавчим комітетом Гребінківської міської ради на підставі статистичних даних, наданих виробничим структурним підрозділом «Кременчуцьке територіальне управління» філії «Центр будівельно-монтажних робіт та експлуатації будівель і споруд» Акціонерного товариства «Українська залізниця».

Міський голова

В.І. Колісніченко

Заступник начальника  
ВСП «Кременчуцьке територіальне  
управління»

О.Є. Гордієнко

Додаток 2

**ТЕСТ**  
**малого підприємництва (М-Тест)**

1. Консультації з представниками мікро- та малого підприємництва щодо оцінки впливу регулювання.

Консультації щодо визначення впливу запропонованого регулювання на суб'єктів малого підприємництва та визначення детального переліку процедур, виконання яких необхідно для здійснення регулювання, проведено розробником ВСП «Кременчцьке територіальне управління» у період з 15.06.2019 р. по 15.09.2019р.

Порядковий номер	Вид консультації (публічні консультації прями (круглі столи, наради, робочі зустрічі тощо), інтернет-консультації прями (інтернет-форуми, соціальні мережі тощо), запити (до підприємців, експертів, науковців тощо) Особисті зустрічі, телефонні розмови	Кількість учасників консультацій осіб необмежено	Основні результати консультацій (опис) У цілому запропоноване регулювання учасниками консультацій сприймається
	<p>Опитування суб'єктів господарювання, робочі зустрічі:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- п/п Обруч О.О.</li> <li>- п/п Запорожець</li> <li>- п/п Рудь Н.Ф</li> </ul>	5	<p>Отримано інформацію від представників мікро та малого підприємництва щодо необхідних ресурсів, а саме їх витрат (витрат часу, трудових витрат, грошови та матеріальних) для виконання вимог «Правил приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення м. Гребінка»</p> <p>Наголошено на необхідності забезпечення екологічної ситуації в м. Гребінка шляхом проведення систематичного контролю за якістю стічних вод, доведення стічних вод споживачів до показників допустимих концентрацій для їх безпечного відведення та очищення на каналізаційних очисних спорудах м. Гребінка, запобігання псуванню систем водовідведення.</p>

2. Вимірювання впливу регулювання на суб'єктів малого підприємництва (мікро- та малі): кількість суб'єктів малого підприємництва, на яких поширюється регулювання: 41 (одиниць), у тому числі малого підприємництва 41 (одиниць);  
питома вага суб'єктів малого підприємництва у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких проблема справляє вплив 59 % (відсотків) (відповідно до таблиці «Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання».

3. Розрахунок витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання вимог регулювання

№ з/п	Найменування оцінки	У перший рік(стартовий рік впровадження)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за 5 років, тис. грн

		регулювання), тис. грн		
1	2	3	4	5
<b>Оцінка «прямих» витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання</b>				
1.	Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів, машин, механізмів сміттеулавлювача, грн. (формула: кількість необхідних одиниць обладнаннях вартість одиниць)	Не передбачені	Не передбачені	Не передбачені
2	Процедури перевірки/або постановки на відповідний облік у визначеному органі державної влади чи місцевого самоврядування ( формула: прямі витрати на процедуру проведення первинного обстеження в органах державної влади + витрати часу на процедуру обліку( на одиницю обладнання)вартість часу суб'єкта малого підприємництва(заробітна плата)оціночна кількість процедур обліку за рік)кількість необхідних одиниць обладнання одному суб'єкту малого підприємництва)	Не передбачені	Не передбачені	Не передбачені
3	Процедури експлуатації обладнання(експлуатаційні витрати-витратні матеріали) (здійснення та відновлення пропускної здатності трубопроводів із залученням технічних засобів) Формула: оцінка витрат на експлуатацію обладнання* кількість необхідних одиниць обладнання одному суб'єкту малого підприємництва	Не передбачені	Не передбачені	Не передбачені
4	Процедури обслуговування обладнання (витрати на сервісне обслуговування уловлювачів жиру (у разі наявності), гривень Формула: оцінка вартості процедури обслуговування обладнання ( на одиницю обладнання) X кількість	Не передбачені	Не передбачені	Не передбачені

	процедур технічного обслуговування на рік на одиницю обладнання X кількість необхідних одиниць обладнання одному суб'єкту малого підприємництва)			
5	Інші процедури: - Монтаж сміттеуловлювача або жирууловлювача - Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів), грн. - Витрати на оборотні активи(матеріали, канцелярські товари тощо), грн - Витрати, пов'язані із наймом додаткового персоналу,грн. - Витрати на утилізацію або вивезення осадів (жиру), утворених на локальних очисних спорудах, грн - Витрати за скид рідких відходів без укладення договору чи не на зливних станціях або пунктах виробника	Не передбачені	Не передбачені	Не передбачені
6	<b>РАЗОМ, ГРИВЕНЬ</b> <i>Формула: (сума рядків 1+2+3+4+5)</i>	0	0	0
7	Кількість суб'єктів господарювання, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	24		
8	<b>СУМАРНО,ГРН.</b> <i>Формула (рядок 6 X рядок 7)</i>	0	0	0
<b>Оцінка вартості адміністративних процедур суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування</b>				
9	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання, гривень	Не передбачені	Не передбачені	Не передбачені
10	Процедури організації виконання вимог регулювання	Не передбачені	Не передбачені	Не передбачені
11	Процедури офіційного звітування	Не передбачені	Не передбачені	Не передбачені
12	Процедури щодо забезпечення процесу перевірок (систематичний аналіз стічних вод щонайменше 1 раз на квартал), гривень	1373	1373	5492

13	Інші процедури: - Витрати, пов'язані із веденням обліку, підготовкою та поданням звітності державним органам, грн.  - Витрати, пов'язані з адмініструванням заходів державного нагляду контролю (перевірок, штрафних санкцій, виконання рішень/ приписів тощо), гривень  - Витрати за скид стічних вод до системи централізованого водовідведення з перевищенням допустимих концентрацій забруднюючих речовин, грн  - Витрати на проведення аналізу арбітражної проби, гривень	Не передбачені		
14	<b>Разом, гривень</b>	1373	1373	5492
15	Кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	24*		
16	<b>Сумарно, гривень</b>	32952	32952	131808

\*Кількість споживачів з окремими випусками

Бюджетні витрати на адміністрування регулювання відсутні.

4. Розрахунок сумарних витрат суб'єктів малого підприємництва, що виникають на виконання вимог регулювання

номер	Показник	Перший рік регулювання (стартовий)	За п'ять років
1	Оцінка «прямих» витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання	Не передбачені	Не передбачені
2	Оцінка вартості адміністративних процедур для суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування	32952	131808
3	Сумарні витрати малого підприємництва на виконання запланованого регулювання	32952	131808

5. Розроблення коригуючих заходів для малого підприємництва щодо запропонованого регулювання.

У «Правилах приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення м. Гребінка» закладені корегуючі (пом'якшувальні) заходи для малого підприємництва щодо запропонованого регулювання і додаткових заходів не передбачається.

Міський голова

В.І.Колісніченко

Заступник начальника  
СВП «Кременчуцьке  
територіальне управління»

О.Є.Гордієнко