

Ідентифікаційний код ЄДРПОУ

0 3 3 4 1 3 1 6

## Державне статистичне спостереження

Статистична конфіденційність забезпечується  
статтями 29 та 30 Закону України "Про офіційну статистику"

Порушення порядку подання або використання даних державних статистичних спостережень тягне за собою  
відповідальність, яка встановлена статтею 186 <sup>3</sup> Кодексу України про адміністративні правопорушення

Безкоштовний сервіс для електронного звітування "Кабінет респондента" за посиланням: <https://statzvit.ukrstat.gov.ua>

**ЗВІТ ПРО ВИТРАТИ НА ОХОРОНУ  
НАВКОЛИШНЬОГО ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА**  
за 2023 рік

Подають:	Термін подання
юридичні особи - територіальному органу Держстату	не пізніше 28 лютого

№ 1-екологічні витрати  
(річна)  
ЗАТВЕРДЖЕНО  
Наказ Держстату  
08 червня 2022 р. № 155  
(зі змінами, внесеними наказом Держстату  
від 10 листопада 2022 р. № 279)

## Респондент:

Найменування: Комунальне підприємство "КРИВБАСВОДОКАНАЛ"

Місцезнаходження (юридична адреса): вулиця ДУДАЄВА ДЖОХАРА, буд. 6-а, м. КРИВИЙ РІГ, ДНІПРОПЕТРОВСЬКА обл., 50027, Україна

*(поштовий індекс, область /АР Крим, район, населений пункт, вулиця /провулок, площа тощо, № будинку /корпусу, № квартири /офісу)*

Територіальна громада: КРИВОРІЗЬКА

Адреса здійснення діяльності, щодо якої подається форма звітності (фактична адреса):

вулиця ДУДАЄВА ДЖОХАРА, буд. 6-а, м. КРИВИЙ РІГ, ДНІПРОПЕТРОВСЬКА обл., 50027, Україна

*(поштовий індекс, область /АР Крим, район, населений пункт, вулиця /провулок, площа тощо, № будинку /корпусу, № квартири /офісу)*

Територіальна громада: КРИВОРІЗЬКА

Код території відповідно до Кодифікатора адміністративно-територіальних одиниць та територій територіальних громад (КАТОТТГ) за юридичною адресою

U A 1 2 0 6 0 1 7 0 0 1 0 3 7 8 6 7 0

(код території визначається автоматично в разі подання форми в електронному вигляді)

## Інформація щодо відсутності даних

У випадку відсутності даних необхідно поставити у прямокутнику позначку - **V**

Зазначте одну з наведених нижче причин відсутності даних:

**Розділ I. Капітальні інвестиції на охорону навколишнього природного середовища**

*(у фактичних цінах без ПДВ, тис.грн. з одним знаком після коми)*

Найменування виду природоохоронної діяльності та витрат	Код рядка	Капітальні інвестиції на охорону навколишнього природного середовища (гр. 1 >= гр. 2+ гр. 3+гр. 4)	У тому числі за рахунок			Із гр. 1 - інвестиції в капітальний ремонт (гр. 5 =< гр. 1)
			власних коштів підприємств, кредитів банків, позик	коштів державного та місцевого бюджетів	міжнародних фондів, невідплатної міжнародної допомоги	
А	Б	1	2	3	4	5
<b>Охорона атмосферного повітря, попередження змін клімату та захист озонового шару (ряд. 111-140)</b>						
<b>Запобігання забрудненню атмосферного повітря шляхом модифікації виробничих процесів, технологій, заміни сировини (ряд. 111, 112)</b>						
із метою охорони атмосферного повітря	111	-	-	-	-	-
із метою попередження змін клімату та захисту озонового шару	112	-	-	-	-	-
<b>Очищення та підвищення дисперсії димових і відпрацьованих газів, вентиляційних викидів (ряд. 121, 122)</b>						
із метою охорони атмосферного повітря	121	-	-	-	-	-
із метою попередження змін клімату та захисту озонового шару	122	-	-	-	-	-
Моніторинг, лабораторні дослідження	130	-	-	-	-	-
Отримання дозвільної документації та інші заходи	140	-	-	-	-	-
<b>Забір і очищення стічних вод (ряд. 210-260)</b>						
Запобігання забрудненню стічними водами шляхом модифікації виробничих процесів	210	-	-	-	-	-
Експлуатація каналізаційних систем	220	46 406,1	14 012,7	20 116,0	12 277,4	1 143,5
Очищення стічних вод	230	9,5	9,5	-	-	9,5
Очищення охолоджувальної води перед скиданням та усунення теплового впливу на водні об'єкти	240	-	-	-	-	-
Моніторинг, лабораторні дослідження	250	870,1	870,1	-	-	-
Отримання дозвільної документації та інші заходи	260	-	-	-	-	-
<b>Поводження з відходами (за винятком високорадіоактивних відходів) (ряд. 310-360)</b>						
Запобігання процесу утворення відходів шляхом модифікації виробничих процесів	310	-	-	-	-	-
Збирання та транспортування відходів усіх класів небезпеки	320	-	-	-	-	-
<b>Утилізація та видалення відходів I-III класів небезпеки (ряд. 331-333)</b>						
спалювання	331	-	-	-	-	-
захоронення у спеціально відведені місця чи на об'єкти	332	-	-	-	-	-
інші методи утилізації та видалення	333	-	-	-	-	-
<b>Утилізація та видалення відходів IV класу небезпеки (ряд. 341-343)</b>						
спалювання	341	-	-	-	-	-
захоронення у спеціально відведені місця чи на об'єкти	342	-	-	-	-	-
інші методи утилізації та видалення	343	-	-	-	-	-
Моніторинг, лабораторні дослідження	350	-	-	-	-	-
Отримання дозвільної документації та інші заходи	360	-	-	-	-	-
<b>Захист і відновлення ґрунтів, підземних і поверхневих вод (ряд. 410-460)</b>						
Запобігання інфільтрації забруднюючих речовин	410	-	-	-	-	-
Очищення ґрунтів і водних об'єктів	420	-	-	-	-	-
Захист ґрунтів від ерозії та іншої фізичної деградації	430	-	-	-	-	-
Запобігання засоленню ґрунтів, рекультивация	440	-	-	-	-	-
Моніторинг, лабораторні дослідження	450	-	-	-	-	-
Отримання дозвільної документації та інші заходи	460	-	-	-	-	-
<b>Зниження шумового та вібраційного впливу на навколишнє середовище (за винятком заходів з охорони праці) (ряд. 511-540)</b>						
<b>Зменшення або ліквідація шумового та вібраційного впливів на джерелах їх утворення (ряд. 511-513)</b>						
автомобільний та залізничний транспорт	511	-	-	-	-	-
авіаційний транспорт	512	-	-	-	-	-
промислові та інші джерела шуму та вібрації	513	-	-	-	-	-
<b>Будівництво та утримання шумопоглинальних/ антивібраційних конструкцій (ряд. 521, 522)</b>						
автомобільний та залізничний транспорт	521	-	-	-	-	-
промислові та інші джерела шуму та вібрації	522	-	-	-	-	-
Моніторинг, лабораторні дослідження	530	-	-	-	-	-
Отримання дозвільної документації та інші заходи	540	-	-	-	-	-

Найменування виду природоохоронної діяльності та витрат	Код рядка	Капітальні інвестиції на охорону навколишнього природного середовища (гр.1 >= гр.2+ гр.3+гр.4)	У тому числі за рахунок			Із гр. 1 - інвестиції в капітальний ремонт (гр.5 <= гр.1)
			власних коштів підприємств, кредитів банків, позик	коштів державного та місцевого бюджетів	міжнародних фондів, невідплатної міжнародної допомоги	
A	B	1	2	3	4	5
<b>Збереження біорізноманіття та охорона природних територій (ряд. 610-640)</b>						
Захист і відновлення чисельності видів тваринного, рослинного світу, збереження середовища їх існування	610	-	-	-	-	-
Збереження природних і ландшафтних об'єктів, створення, збереження територій і об'єктів ПЗФ	620	-	-	-	-	-
Моніторинг, лабораторні дослідження	630	-	-	-	-	-
Отримання дозвільної документації та інші заходи	640	-	-	-	-	-
<b>Забезпечення радіаційної безпеки (за винятком заходів з охорони праці та зовнішньої охорони об'єктів) (ряд. 710-740)</b>						
Зниження радіаційного впливу на навколишнє середовище	710	-	-	-	-	-
Збір, транспортування та переробка високорадіоактивних відходів	720	-	-	-	-	-
Моніторинг, лабораторні дослідження	730	-	-	-	-	-
Отримання дозвільної документації та інші заходи	740	-	-	-	-	-
<b>Науково-дослідні роботи у сфері охорони навколишнього природного середовища (ряд. 810-880)</b>						
Охорона атмосферного повітря	810	-	-	-	-	-
Очищення стічних вод	820	-	-	-	-	-
Поводження з відходами (крім радіоактивних)	830	-	-	-	-	-
Захист ґрунту та водних об'єктів	840	-	-	-	-	-
Боротьба із шумом та вібрацією	850	-	-	-	-	-
Збереження біорізноманіття	860	-	-	-	-	-
Радіаційна безпека	870	-	-	-	-	-
Інші	880	-	-	-	-	-
Інші види природоохоронної діяльності	900	-	-	-	-	-

## Розділ II. Поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища

(у фактичних цінах без ПДВ, тис.грн. з одним знаком після коми)

Найменування виду природоохоронної діяльності та витрат	Код рядка	Поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища (гр.1 >= гр.2+ гр.3+гр.4)	У тому числі за рахунок		
			власних коштів підприємств, кредитів банків, позик	коштів державного та місцевого бюджетів	міжнародних фондів, невідплатної міжнародної допомоги
A	B	1	2	3	4
<b>Охорона атмосферного повітря, попередження змін клімату та захист озонового шару (ряд. 111-140)</b>					
<b>Запобігання забрудненню атмосферного повітря шляхом модифікації виробничих процесів, технологій, заміни сировини (ряд. 111, 112)</b>					
із метою охорони атмосферного повітря	111	-	-	-	-
із метою попередження змін клімату та захисту озонового шару	112	-	-	-	-
<b>Очищення та підвищення дисперсії димових і відпрацьованих газів, вентиляційних викидів (ряд. 121, 122)</b>					
із метою охорони атмосферного повітря	121	-	-	-	-
із метою попередження змін клімату та захисту озонового шару	122	-	-	-	-
Моніторинг, лабораторні дослідження	130	69,7	69,7	-	-
Отримання дозвільної документації та інші заходи	140	-	-	-	-
<b>Забір і очищення стічних вод (ряд. 210-260)</b>					
Запобігання забрудненню стічними водами шляхом модифікації виробничих процесів	210	-	-	-	-
Експлуатація каналізаційних систем	220	216 042,9	216 042,9	-	-
Очищення стічних вод	230	89 990,9	89 990,9	-	-
Очищення охолоджувальної води перед скиданням та усунення теплового впливу на водні об'єкти	240	-	-	-	-
Моніторинг, лабораторні дослідження	250	3 220,0	3 220,0	-	-
Отримання дозвільної документації та інші заходи	260	0,3	0,3	-	-
<b>Поводження з відходами (за винятком високорадіоактивних відходів) (ряд. 310-360)</b>					
Запобігання процесу утворення відходів шляхом модифікації виробничих процесів	310	-	-	-	-
Збирання та транспортування відходів усіх класів небезпеки	320	-	-	-	-

Найменування виду природоохоронної діяльності та витрат	Код рядка	Поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища (гр.1 >= гр.2+ гр.3+гр.4)	У тому числі за рахунок		
			власних коштів підприємств, кредитів банків, позик	коштів державного та місцевого бюджетів	міжнародних фондів, невідплатної міжнародної допомоги
A	B	1	2	3	4
<b>Утилізація та видалення відходів I-III класів небезпеки (ряд. 331-333)</b>					
спалювання	331	-	-	-	-
захоронення у спеціально відведені місця чи на об'єкти	332	-	-	-	-
інші методи утилізації та видалення	333	-	-	-	-
<b>Утилізація та видалення відходів IV класу небезпеки (ряд. 341-343)</b>					
спалювання	341	-	-	-	-
захоронення у спеціально відведені місця чи на об'єкти	342	-	-	-	-
інші методи утилізації та видалення	343	-	-	-	-
Моніторинг, лабораторні дослідження	350	20,3	20,3	-	-
Отримання дозвільної документації та інші заходи	360	-	-	-	-
<b>Захист і відновлення ґрунтів, підземних і поверхневих вод (ряд. 410-460)</b>					
Запобігання інфільтрації забруднюючих речовин	410	-	-	-	-
Очищення ґрунтів і водних об'єктів	420	-	-	-	-
Захист ґрунтів від ерозії та іншої фізичної деградації	430	-	-	-	-
Запобігання засоленню ґрунтів, рекультивация	440	-	-	-	-
Моніторинг, лабораторні дослідження	450	-	-	-	-
Отримання дозвільної документації та інші заходи	460	-	-	-	-
<b>Зниження шумового та вібраційного впливу на навколишнє середовище (за винятком заходів з охорони праці) (ряд. 511-540)</b>					
<b>Зменшення або ліквідація шумового та вібраційного впливів на джерелах їх утворення (ряд. 511-513)</b>					
автомобільний та залізничний транспорт	511	-	-	-	-
авіаційний транспорт	512	-	-	-	-
промислові та інші джерела шуму та вібрації	513	-	-	-	-
<b>Будівництво та утримання шумопоглинальних/ антивібраційних конструкцій (ряд. 521, 522)</b>					
автомобільний та залізничний транспорт	521	-	-	-	-
промислові та інші джерела шуму та вібрації	522	-	-	-	-
Моніторинг, лабораторні дослідження	530	-	-	-	-
Отримання дозвільної документації та інші заходи	540	-	-	-	-
<b>Збереження біорізноманіття та охорона природних територій (ряд. 610-640)</b>					
Захист і відновлення чисельності видів тваринного, рослинного світу, збереження середовища їх існування	610	-	-	-	-
Збереження природних і ландшафтних об'єктів, створення, збереження територій і об'єктів ПЗФ	620	-	-	-	-
Моніторинг, лабораторні дослідження	630	-	-	-	-
Отримання дозвільної документації та інші заходи	640	-	-	-	-
<b>Забезпечення радіаційної безпеки (за винятком заходів з охорони праці та зовнішньої охорони об'єктів) (ряд. 710-740)</b>					
Зниження радіаційного впливу на навколишнє середовище	710	-	-	-	-
Збір, транспортування та переробка високорадіоактивних відходів	720	-	-	-	-
Моніторинг, лабораторні дослідження	730	-	-	-	-
Отримання дозвільної документації та інші заходи	740	-	-	-	-
<b>Науково-дослідні роботи у сфері охорони навколишнього природного середовища (ряд. 810-880)</b>					
Охорона атмосферного повітря	810	-	-	-	-
Очищення стічних вод	820	-	-	-	-
Поводження з відходами (крім радіоактивних)	830	-	-	-	-
Захист ґрунту та водних об'єктів	840	-	-	-	-
Боротьба із шумом та вібрацією	850	-	-	-	-
Збереження біорізноманіття	860	-	-	-	-
Радіаційна безпека	870	-	-	-	-
Інші	880	-	-	-	-
Інші види природоохоронної діяльності	900	6,4	6,4	-	-

**Розділ III. Спеціалізовані екологічні послуги**

*(у фактичних цінах без ПДВ, тис.грн, з одним знаком після коми)*

Найменування послуги з охорони навколишнього природного середовища	Код рядка	Обсяг реалізованих послуг природоохоронного призначення	Витрати на оплату послуг природоохоронного призначення
А	Б	1	2
Відведення та очищення стічних вод	2001	369 042,2	15,4
Поводження з відходами	2002	-	102,5

**Розділ IV. Реалізація побічної продукції, отриманої при здійсненні природоохоронних заходів**

*(у фактичних цінах без ПДВ, тис.грн, з одним знаком після коми)*

Найменування природоохоронного заходу	Код рядка	Обсяг реалізованої побічної продукції, отриманої при здійсненні природоохоронних заходів
А	Б	1
Очищення відхідних газів	3001	-
Очищення стічних вод	3002	37,1
Переробка відходів	3003	-

*Директор*

Місце підпису керівника (власника) або особи, відповідальної за достовірність наданої інформації



Сергій Марков  
(Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)

телефон: +380564991575

електронна пошта: kanc@kp-kvk.dp.ua

*Зин. Корудова Н.А.*  
*Канц.*