

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ департаменту екології та природних  
ресурсів Дніпропетровської  
облдержадміністрації

(найменування головного розпорядника коштів місцевого  
бюджету)

12.02.2019 № 4

(у редакції наказу департаменту екології та  
природних ресурсів Дніпропетровської  
обласної державної адміністрації

27.06.2019 № 22)

## Паспорт бюджетної програми місцевого бюджету на 2019 рік

- 2 8 0 0 0 0 Департамент екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної адміністрації  
(код) (найменування головного розпорядника)
- 2 8 1 0 0 0 Департамент екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної адміністрації  
(код) (найменування відповідального виконавця)
- 2 8 1 8 3 4 0 0 5 4 0 Природоохоронні заходи за рахунок цільових фондів  
(код) (КФКВК)<sup>1</sup> (найменування бюджетної програми)

4. Обсяг бюджетних призначень/бюджетних асигнувань – 77 597 536 гривень, у тому числі загального фонду – 0 гривень та спеціального фонду – 77 597 536 гривень.

5. Підстави для виконання бюджетної програми

Закон України “Про охорону навколишнього природного середовища” від 26 червня 1991 року № 1268-ХІІ (зі змінами);  
Закон України “Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2020 року” від 21 грудня 2010 року № 2818-VI;  
постанова Кабінету Міністрів України від 17 вересня 1996 року №1147 “Про затвердження переліку видів діяльності, що належать до природоохоронних заходів” (зі змінами);  
рішення обласної ради “Про обласний бюджет на 2019 рік” від 07 грудня 2018 року № 397-15/VII (зі змінами);  
рішення обласної ради від 26 вересня 2014 року № 561-27/VI “Про Стратегію розвитку Дніпропетровської області на період до 2020 року”  
Дніпропетровська обласна комплексна програма (стратегія) екологічної безпеки та запобігання змінам клімату на 2016 – 2025 роки,  
затверджена рішенням обласної ради від 21.10.2015 №680-34/VI (зі змінами);  
розпорядження голови облдержадміністрації від 28 грудня 2018 року № Р-808/0/3-18 “Про розподіл коштів обласного бюджету, передбачених на здійснення природоохоронних заходів у 2019 році”(зі змінами).

## 6. Цілі державної політики, на досягнення яких спрямована реалізація бюджетної програми

№ з/п	Ціль державної політики
1	Підвищення ефективності державного управління водними ресурсами.
2	Захист життєво важливих екологічних інтересів людини і суспільства; збереження природних екосистем; відвернення кризових змін екологічного стану довкілля і запобігання надзвичайним екологічним ситуаціям

7. Мета бюджетної програми  
оздоровлення стану навколишнього природного середовища в Дніпропетровській області, зменшення техногенного навантаження на нього, забезпечення екологічної безпеки населення, збереження та відновлення природних екосистем, підвищення рівня екологічної свідомості суспільства.

## 8. Завдання бюджетної програми

№ з/п	Завдання
1	Забезпечення розвитку водного господарства та екологічного оздоровлення басейну річки Дніпро
2	Забезпечення розбудови та удосконалення регіональної системи моніторингу довкілля Дніпропетровської області

## 9. Напрями використання бюджетних коштів

гривень

№ з/п	Напрями використання бюджетних коштів	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5
1.1	Відновлення і підтримання гідрологічного режиму та санітарного стану річок та інших водних об'єктів та захист від підтоплення населених пунктів, <i>у тому числі нерозподілені видатки (залишки коштів, які склались на 01.01.2019)</i>		53 597 536	53 597 536
2.1	Придбання та обладнання стаціонарних станцій аналізу якості повітря		455 536	455 536
2.2	Придбання та комплектація мобільної станції екологічного контролю на базі автомобілю		7 602 000	7 602 000
2.3	Придбання мультипараметрового аналізатора води		16 199 000	16 199 000
			199 000	199 000
	Усього:		77 597 536	77 597 536

## 10. Перелік місцевих/регіональних програм, що виконуються у складі бюджетної програми

гривень

№ з/п	Найменування місцевої/регіональної програми	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5
1	Дніпропетровська обласна комплексна програма (стратегія) екологічної безпеки та запобігання змінам клімату на 2016 - 2025 роки (зі змінами)		77 597 536	77 597 536
	Усього		77 597 536	77 597 536

## 11. Результативні показники бюджетної програми

№ з/п	Показник	Одиниця виміру	Джерело інформації	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5	6	7
	<b>1.1 Відновлення і підтримання гідрологічного режиму та санітарного стану річок та інших водних об'єктів та захист від підтоплення населених пунктів</b>					
1	затрат				53 597 536	53 597 536
	Обсяг видатків на відновлення і підтримання гідрологічного режиму та санітарного стану річок та інших водних об'єктів та захист від підтоплення населених пунктів:	грн	Розпорядження голови облдержадміністрації від 28 грудня 2018 року № Р-808/0/3-18 (зі змінами)			

у тому числі					
1) нерозподілені видатки (залишки коштів, які склались на 01.01.2019)				455 536	455 536
2) розподілені видатки:				53 142 000	53 142 000
- на розроблення та коригування ПКД;	грн	розрахунок		6 803 696	6 803 696
- на влаштування споруд регулювання рівнів, водопропускних споруд,	грн	розрахунок		14 367 970	14 367 970
- на влаштування водовідвідної мережі	грн	розрахунок		4 500 000	4 500 000
- на розчистку русла річок	грн	розрахунок		27 470 334	27 470 334
<b>2 продукт</b>					
-розроблення та коригування ПКД	одиниць	проект		8	8
-влаштування споруд регулювання рівнів,	одиниць	проект		8	8

водопропускних споруд					
- влаштування водовідведеної мережі	м	розрахунок		350	350
- розчистка русла річок	км	проект		3,1	3,1
<b>3 ефективності</b>					
середні витрати на розроблення та коригування проектно-кошторисної документації для одного проекту	Грн	розрахунок		850 462	850 462
середні витрати на влаштування одної споруди регулювання рівнів, водопропускних споруд	Грн	розрахунок		1 795 996	1 795 996
середні витрати на влаштування одного метру водовідведеної мережі	Грн	розрахунок		12 857	12 857
середні витрати на розчистку русла 1 км річки	Грн	розрахунок		8 861 398	8 861 398

4	<b>якості</b>				18,6	18,6
	Питома вага кількості об'єктів, які планується реалізувати у 2019 році до тих, що потребують реалізації (відновлення і підтримання гідрологічного режиму та санітарного стану річок та інших водних об'єктів)	%	розрахунок			
<b>2.1 Придбання та обладнання стаціонарних станцій аналізу якості повітря</b>						
1	<b>затрат</b>				7 602 000	7 602 000
	Обсяг видатків на придбання та обладнання стаціонарних станцій аналізу якості повітря	грн	Розпорядження голови облдержадміністрації від 28 грудня 2018 року № Р-808/03-18 (зі змінами)			
2	<b>продукту</b>					
	Кількість придбаних та облаштованих стаціонарних	одиниць	розрахунок		2	2

	станцій аналізу якості повітря					
3	<b>ефективності</b>					
	Середні витрати на придбання та обладнання одної стаціонарної станції аналізу якості повітря	Грн	розрахунок		3 801 000	3 801 000
4	<b>якості</b>					
	Питома вага придбаних та обладнаних стаціонарних станцій аналізу якості повітря до проектної кількості згідно Проекту "Організація, розбудова та удосконалення регіональної автоматизованої мережі спостережень за станом атмосферного повітря Дніпропетровської області"	%	розрахунок		22,6	22,6
<b>2.2 Придбання та комплектація мобільної станції екологічного контролю на базі автомобілю</b>						
1	затрат					

	Обсяг видатків на придбання та комплектацію мобільної станції екологічного контролю на базі автомобілю	грн	Розпорядження голови облдержадміністрації від 28 грудня 2018 року № Р-808/03-18 (зі змінами)	16 199 000	16 199 000
<b>2</b>	<b>продукту</b>				
	Кількість придбаних та укомплектованих мобільних станцій екологічного контролю на базі автомобілю	одиниць	розрахунок	1	1
<b>3</b>	<b>ефективності</b>				
	Середні витрати на придбання та комплектацію однієї мобільної станції екологічного контролю на базі автомобілю	Грн	розрахунок	16 199 000	16 199 000
<b>4</b>	<b>якості</b>				
	Кількість часу здійснення вимірів стану	Год	Розрахунок	1250	1250



	та якості атмосферного повітря в місцях не охоплених стаціонарними станціями					
	Кількість верифікованих стаціонарних постів з референсним обладнанням	Од.	розрахунок		15	15
<b>2.3 Придбання мультипараметрового аналізатора води</b>						
	<b>затрат</b>					
<b>1</b>	Обсяг видатків на придбання мультипараметрового аналізатора води	грн	Розпорядження голови облдержадміністрації від 28 грудня 2018 року № Р-808/0/3-18 (зі змінами)		199 000	199 000
<b>2</b>	<b>продукту</b>					
	Кількість придбаних мультипараметрових аналізаторів води	одиниць	розрахунок		1	1
<b>3</b>	<b>ефективності</b>					

	Середні витрати на придбання мультипараметрового аналізатора води	Грн	розрахунок	199 000	199 000
<b>4</b>	<b>якості</b>				
	Кількість параметрів, які одночасно вимірюють якість води	параметри	технічна характеристика	11	11

Виконуюча обов'язки директора департаменту екології та природних ресурсів  
Дніпропетровської облдержадміністрації



(підпис)

О.В.МАЛЬЦЕВА  
(ініціали/ініціал, прізвище)

**ПОГОДЖЕНО:**

Департамент фінансів  
Дніпропетровської облдержадміністрації

Директор департаменту фінансів  
Дніпропетровської облдержадміністрації



(підпис)

Т.І.ШЕБЕКО  
(ініціали/ініціал, прізвище)

Дата погодження 7.06.2019р.

М.П.

