

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ департаменту екології та природних
ресурсів Дніпропетровської
облдержадміністрації

(найменування головного розпорядника коштів місцевого
бюджету)

12.01.2019 № 9

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

14.05.2019 № 13)

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)¹ (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-XII (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
			455 536	455 536
2.1	Придбання та обладнання стаціонарних станцій аналізу якості повітря		6 600 000	6 600 000
2.2	Придбання та комплектація мобільної станції екологічного контролю на базі автомобілю		15 000 000	15 000 000
2.3	Придбання портативних оксиметрів		100 000	100 000

2.4	Придбання та комплектація калібрувальної лабораторії		2 300 000	2 300 000
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
1.1 Відновлення і підтримання гідрологічного режиму та санітарного стану річок та інших водних об'єктів та захист від підтоплення населених пунктів						
1	затрат Обсяг видатків на відновлення і підтримання гідрологічного режиму та санітарного стану річок та інших	грн	Розпорядження голови облдержадміністрації від 28 грудня 2018 року № Р-808/0/3-18		53 597 536	53 597 536

водних об'єктів та захист від підтоплення населених пунктів:		(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
2 продукту				
-розроблення та коригування ПКД	одиниць	проект	8	8
-влаштування	одиниць	проект	8	8

	споруд регулювання рівнів, водопропускних споруд				
	- влаштування водовідведної мережі	м	розрахунок	350	0,35
	- розчистка русла річок	км	проект	3,1	3,1
3	ефективності				
	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 водовідведної мережі	Грн	розрахунок	12 857	12 857
	середні витрати на розчистку русла 1 км річки	Грн	розрахунок	8 861 398	8 861 398
4	якості				

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

18,6

18,6

2.1 Придбання та обладнання стаціонарних станцій аналізу якості повітря

заграт

Обсяг видатків на придбання та обладнання стаціонарних станцій аналізу якості повітря

грн

Розпорядження голови облдержадміністрації від 28 грудня 2018 року № Р-808/0/3-18 (зі змінами)

6 600 000

6 600 000

продукту

Кількість придбаних та облаштованих стаціонарних станцій аналізу якості повітря

одиниць

розрахунок

3

3

ефективності

Середні витрати на придбання та обладнання однієї стаціонарної станції аналізу якості повітря	Грн	розрахунок	2 200 000	2 200 000
якості				
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	24,2	24,2

2.2 Придбання та комплектація мобільної станції екологічного контролю на базі автомобілю

1	затрат				
	Обсяг видатків на придбання та	грн	Розпорядження голови	15 000 000	15 000 000

	комплектацію мобільної станції екологічного контролю на базі автомобілю		облдержад-міністрації від 28 грудня 2018 року № Р-808/0/3-18 (зі змінами)				
2	продукту Кількість придбаних та укомплектованих мобільних станцій екологічного контролю на базі автомобілю	одиниць	розрахунок	1		1	
3	ефективності Середні витрати на придбання та комплектацію одної мобільної станції екологічного контролю на базі автомобілю	Грн	розрахунок	15 000 000		15 000 000	
4	якості Кількість часу здійснення вимірів стану та якості атмосферного повітря в місцях не охоплених стаціонарними станціями	Год	Розрахунок	1250		1250	

	Кількість верифікованих стаціонарних постів з референсним обладнанням	Од.	розрахунок	15	15
2.3 Придбання портативних оксиметрів					
	затрат				
1	Обсяг видатків на придбання портативних оксиметрів	грн	Розпорядження голови облдержадміністрації від 28 грудня 2018 року № Р-808/0/3-18 (зі змінами)	100 000	100 000
2	продукту				
	Кількість придбаних портативних оксиметрів	одиниць	розрахунок	4	4
3	ефективності				
	Середні витрати на придбання одиниці портативних оксиметрів	Грн	розрахунок	25 000	25 000
4	якості				
	Придбання обладнання для здійснення	%	розрахунок	100	100

контролю за
станом
атмосферного
повітря у 2019
році

2.4 Придбання та комплектація калібрувальної лабораторії

1	затрат				
	Обсяг видатків на придбання та комплектацію калібрувальної лабораторії	грн	Розпорядження голови облдержадміністрації від 28 грудня 2018 року № Р-808/0/3-18 (зі змінами)	2 300 000	2 300 000
2	продукту				
	Кількість придбаних та укомплектованих калібрувальних лабораторій	одиниць	розрахунок	1	1
3	ефективності				
	Середні витрати на придбання та комплектацію одиниці калібрувальної лабораторії	Грн	розрахунок	2 300 000	2 300 000

4 **якості**Кількість
верифікованих
приборів

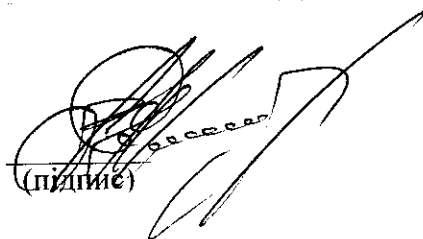
од

розрахунок

45

45

Директор департаменту екології
та природних ресурсів
Дніпропетровської облдержадміністрації



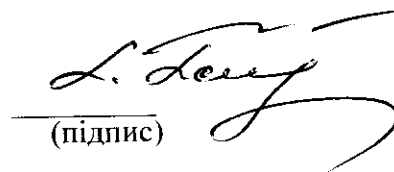
(підпис)

Р.О.СТРІЛЕЦЬ
(ініціали/ініціал, прізвище)

ПОГОДЖЕНО:

Департамент фінансів
Дніпропетровської облдержадміністрації

Виконуюча обов'язки директора департаменту фінансів
Дніпропетровської облдержадміністрації



(підпис)

Л.С.ПЕТРОВСЬКА
(ініціали/ініціал, прізвище)

