



2.1.10 Заходи з розчищення та регулювання русел річок і водоям, відновлення і підтримання сприятливого гідрологічного режиму та санітарного стану річок і водоям	Встановлення водоохоронних зон та прибережних захисних смуг на річках області, відновлення та покращення гідрологічного стану водних об'єктів	Дніпропетровське обласне управління водних ресурсів	Департамент екології та природних ресурсів облдержадміністративної служби	2017	Загальний обсяг, у т.ч.	237 960,00	206 781,02	201 260,37	192 342,14
						Державний бюджет	2 960,00		
					Обласний бюджет	235 000,00	206 781,019	201 260,3720	192 342,1355
					Місцевий бюджет				
					Інші джерела				
2.1.14 Проведення науково-дослідних робіт	Розробка методичних рекомендацій з обґрунтуванням параметрів екосистем суббасейнів та порядок проведення робіт з покращення гідрологічних режимів	Інститут проблем природоохоронного та природоохоронного управління НАН України	Департамент екології та природних ресурсів облдержадміністративної служби	2017	Загальний обсяг, у т.ч.	500,00	99,00	99,00	99,00
						Державний бюджет			
					Обласний бюджет	500,00	99,00	99,0	99,0
					Місцевий бюджет				
					Інші джерела				
2.1.18 Поліпшення стану поверхневих водних об'єктів на території Дніпропетровської області шляхом упровадження біомеліоративних заходів	Комплекс меліоративних заходів для відновлення і поліпшення умов природного відтворення водних біоресурсів на Дніпровському водосховищі (верхня ділянка) (в тому числі проєктування)	Департамент екології та природних ресурсів облдержадміністративної служби	Департамент екології та природних ресурсів облдержадміністративної служби	2017	Загальний обсяг, у т.ч.	2 800,00	1 982,88	1 982,88	1 982,88
						Державний бюджет			
					Обласний бюджет	2 800,00	1 982,88	1 982,88	1 982,88
					Місцевий бюджет				
					Інші джерела				
2.1.21 Ліквідація наслідків підтоплення на забудованих територіях, у першу чергу тих, що потребують термінового захисту.	Залобігання та захист від шкідливої дії вод	Дніпропетровське обласне управління водних ресурсів	Департамент екології та природних ресурсів облдержадміністративної служби	2017	Загальний обсяг, у т.ч.	154 000,00	118 695,70	103 149,49	95 108,11
						Державний бюджет			
					Обласний бюджет	130 000,00	118 695,70	103 149,488	95 108,110
					Місцевий бюджет	24 000,00			
					Інші джерела				
3.35 Переробка, раціональне використання та зберігання відходів	Розроблення схеми санітарного очищення Дніпропетровської області	Департамент екології та природних ресурсів облдержадміністративної служби	Департамент екології та природних ресурсів облдержадміністративної служби	2017	Загальний обсяг, у т.ч.	20 000,00			
						Державний бюджет			
					Обласний бюджет				
					Місцевий бюджет	20 000,00			
					Інші джерела				





## 2. Оцінка ефективності виконання Програми за 2017 рік

Завдання Програми	Заходи Програми	Кількісні показники виконання Програми				Якісні показники виконання Програми
		Найменування показника	Одиниця виміру	Значення показника		
				Загальною Програмою	Фактично виконано	
2. Охорона та раціональне використання водних ресурсів оздоровлення басейну річки Дніпро	2.96. Будівництво, реконструкція систем водовідведення, управління прогресивних методів очищення стічних вод 2.1.2 Реконструкція інженерної інфраструктури зрошувальних систем (у тому числі модернізація, будівництво та капітальний ремонт мереж зрошувальних систем) 2.1.10 Заходи з розчищення та регулювання русел річок і водойм, відновлення і підтримання сприятливого гідрологічного режиму та санітарного стану річок і водойм 2.1.18 Поліпшення стану поверхневих водних об'єктів на території Дніпропетровської області шляхом управління біометричних заходів 2.1.21 Ліквідація наслідків підтоплення на забудованих територіях, у першу чергу тнх, що потребують термінового захисту. 3.37. Проектування, будівництво, реконструкція полігонів, заводів, станцій, комплексів, заводів для складування, обробки, сортування, утилізації та захоронення ТПВ 3.35 Переробка, раціональне використання та зберігання відходів 5.51 Управління комплексної термомодернізації у бюджетних будівлях 6.2 Управління єдиної регіональної інформаційної системи збору, обробки збереження, обміну, аналізу та оцінювання даних між суб'єктами та локальними рівнями системи моніторингу 6.3 Організація, розбудова та вдосконалення регіональної автоматизованої мережі спостережень за станом атмосферного повітря 7.11 Створення цифрової геоінформаційної бази даних природно-заповідного фонду із застосуванням GPS технологій 9.1 Проведення масових заходів з екологічного інформування суспільства, в тому числі видання поліграфічної, друкованої продукції	Площа земель, на якій планується провести реконструкцію дренажних систем	га	25		Зниження рівня забруднення природного середовища
		Площа земель, на якій планується провести реконструкцію інженерної інфраструктури зрошувальних систем	тис га	3,6	1,336	Раціональне використання земель
		Протяжність русел річок і водойм, на яких планується здійснити розчищення та регулювання гідрологічного режиму	км	21,2	51,33	Поліпшення гідрологічного стану водних об'єктів
		Зменшення кількості забруднюючих речовин, що складають із зворотними водами у поверхневій водні об'єкти	тис т	9,2		Зниження обсягів викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел і скидів у водні об'єкти
		Кількість населених пунктів, яких захищали від шкідливої дії вод	одиниць	23	27	Запобігання та захист від шкідливої дії вод
		Зменшення кількості щорічного обсягу видалених відходів I-IV класів у спеціально відведені місця чи об'єкти	тис т/рік	1195,7		Зменшення кількості накопичення відходів та їх негативного впливу на навколишнє природне середовище
		Зменшення кількості щорічного споживання енергії на об'єктах комунальної власності	МВт*год	4800		Залучення альтернативної енергетики та енергозберіжних технологій
		Заміна вуличного освітлення	км	1,2		
		Розбудова регіональної мережі автоматизованого екологічного моніторингу	одиниць	1		Розбудова та автоматизація моніторингу стану атмосферного повітря регіону та інформування громадян
		Створення цифрової геоінформаційної бази даних природно-заповідного фонду	одиниць	1		Розробка проекту системи автоматизованого екологічного моніторингу як інструмент екологічного менеджменту в регіоні для інформування громадян про якість атмосферного
3. Пропозиції щодо забезпечення подальшого виконання Програми	9.1 Проведення масових заходів з екологічного інформування суспільства, в тому числі видання поліграфічної, друкованої продукції	Забудова регіональної мережі спостережень за станом атмосферного повітря	одиниць	1		Збільшення загальної площі території природно-заповідного фонду, збереження унікальних елементів флори та фауни
		Проведення екологічних конференцій, видання поліграфічної друкованої продукції	одиниць	5		Підвищення рівня екологічної свідомості

Зиконуючий обов'язки директора департаменту екології та природних ресурсів облдержадміністрації



А.О.ПЛЕШАКОВ