

Результати оцінки ефективності бюджетної програми за 2025 рік

1. 311 Державне агентство відновлення та розвитку інфраструктури України
(КВКВК ДБ) (найменування головного розпорядника коштів)
2. Апарат Державного агентства відновлення та розвитку інфраструктури України
(найменування відповідального виконавця бюджетної програми)
3. 3111840 0620 Реалізація публічного інвестиційного проекту "Будівництво магістральних водогонів у Миколаївській області, у зв'язку з недостатністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції"
(КПКВК ДБ) (КФКВК) (найменування бюджетної програми)

4. Ціль державної політики:

Забезпечення відбудови країни

Мета бюджетної програми

Забезпечення безперебійного та якісного водопостачання Миколаївської області

Завдання бюджетної програми:

- 1) Будівництво магістральних водогонів у Миколаївській області

5. Видатки / надання кредитів

5.1. Видатки / надання кредитів за напрямом використання бюджетних коштів

(тис грн)

Напрямок використання бюджетних коштів	План	План зі змінами	Факт	Відхилення плану зі змінами від плану (+/-)	Відхилення факту від плану зі змінами (+/-)
1	2	3	4	5	6
ВСЬОГО за бюджетною програмою:	8 000 000,0	8 000 000,0	7 438 800,0	0,0	-561 200,0
у тому числі: загальний фонд	8 000 000,0	8 000 000,0	7 438 800,0	0,0	-561 200,0
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Нове будівництво магістральних водогонів у Миколаївській області, у зв'язку з недостатністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції, всього	8 000 000,0	8 000 000,0	7 438 800,0	0,0	-561 200,0
у тому числі: загальний фонд	8 000 000,0	8 000 000,0	7 438 800,0	0,0	-561 200,0
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Пояснення щодо відхилень:

Кошти використані не в повному обсязі у зв'язку з тим, що в процесі реалізації об'єкта досягнуто економію коштів у сумі 554 940,0 тис. грн. При цьому, існує потреба у фінансуванні на 2026 рік по III ділянці для введення об'єкта в експлуатацію.

5.2. Видатки / надання кредитів за кодами економічної класифікації видатків бюджету / класифікації кредитування бюджету

(тис грн)

КЕКВ / ККК	План		План зі змінами		Факт		Відхилення плану зі змінами від плану (+/-)		Відхилення факту від плану зі змінами (+/-)	
	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Загальний фонд	Спеціальний фонд
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3210	8 000 000,0	0,0	8 000 000,0	0,0	7 438 800,0	0,0	0,0	0,0	-561 200,0	0,0
Всього:	8 000 000,0	0,0	8 000 000,0	0,0	7 438 800,0	0,0	0,0	0,0	-561 200,0	0,0

Кількість змін до плану 0, з них змін на підставі пропозицій головного розпорядника 0.

Пояснення щодо відхилень:

Відповідно до Закону України «Про Державний бюджет на 2025 рік» за бюджетною програмою КПКВК 3111840 «Реалізація публічного інвестиційного проекту «Будівництво магістральних водогонів у Миколаївській області, у зв'язку з недостатністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції» передбачено фінансування обсягом 8 000 000,0 тис. гривень. Фактичні видатки становили 7 438 800,0 тис. грн. Кошти використані не в повному обсязі у зв'язку з тим, що в процесі реалізації об'єкта досягнуто економію коштів у сумі 554 940,0 тис. грн.

6. Стан фінансової дисципліни

(тис грн)

КЕКВ / ККК	Дебіторська заборгованість				Кредиторська заборгованість		
	на початок звітного року	на кінець звітного року		на початок звітного року	на кінець звітного року		
		всього	з неї прострочена		всього	з неї прострочена	
1	2	3	4	5	6	7	
ВСЬОГО за бюджетною програмою:	0,0	458 356,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Загальний фонд, всього	0,0	458 356,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3210	0,0	458 356,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Пояснення щодо наявності та збільшення обсягів дебіторської та кредиторської заборгованостей:

По загальному фонду за КПКВК 3111840 станом на 01.01.2026 обліковується дебіторська заборгованість у сумі 458 356,0 тис. тис. грн по Службі відновлення та розвитку інфраструктури у Дніпропетровській області, оскільки, відповідно до наказу Агентства відновлення № Н-172/09-02 від 09.04.2025 зі змінами, внесеними наказом Агентства відновлення № Н-624 від 17.12.2025 26.12.2025, Службою відновлення та розвитку інфраструктури у Дніпропетровській області надано попередню оплату (термін погашення попередньої оплати не настав).

7. Результативні показники

7.1. Результативні показники бюджетної програми за звітний період

Результативний показник	План	План зі змінами	Факт	Відхилення плану зі змінами від плану (+/-)	Відхилення факту від плану зі змінами (+/-)
1	2	3	4	5	6

Нове будівництво магістральних водогонів у Миколаївській області, у зв'язку з недостатністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції					
Рівень виконання робіт з будівництва очисних споруд на ділянці III (відсотків)	0,0	100,0	50,0	100,0	-50,0
Рівень виконання робіт з будівництва трубопроводу на ділянці III (відсотків)	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
Рівень виконання робіт з будівництва трубопроводу на ділянці II (відсотків)	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
Рівень виконання робіт з будівництва сонячної електростанції на ділянці I (відсотків)	0,0	100,0	100,0	100,0	0,0
Рівень виконання робіт з будівництва очисних споруд на ділянці I (відсотків)	0,0	100,0	100,0	100,0	0,0
Рівень виконання робіт з будівництва трубопроводу на ділянці I (відсотків)	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
Рівень готовності проектної документації (відсотків)	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
Рівень реалізації інвестиційного проекту (відсотків)	100,0	100,0	93,8	0,0	-6,2
Середні витрати на будівництво 1 км трубопроводу на ділянці III (тис. гривень)	110 083,5	86 451,9	75 845,4	-23 631,6	-10 606,5
Середні витрати на будівництво 1 км трубопроводу на ділянці II (тис. гривень)	116 030,0	69 567,7	62 890,6	-46 462,3	-6 677,1
Середні витрати на будівництво 1 км трубопроводу на ділянці I (тис. гривень)	126 764,0	152 398,0	150 308,1	25 634,0	-2 089,9
Кількість виготовленої проектної документації (штук)	3,0	3,0	3,0	0,0	0,0
Кількість збудованих очисних споруд на ділянці III (штук)	0,0	1,0	0,0	1,0	-1,0
Протяжність збудованого трубопроводу на ділянці III (кілометрів)	25,8	27,1	27,1	1,3	0,0
Протяжність збудованого трубопроводу на ділянці II (кілометрів)	22,7	22,9	22,4	0,2	-0,5
Кількість збудованих сонячних електростанцій на ділянці I (штук)	0,0	1,0	1,0	1,0	0,0
Кількість збудованих очисних споруд на ділянці I (штук)	0,0	1,0	1,0	1,0	0,0
Протяжність збудованого трубопроводу на ділянці I (кілометрів)	19,2	18,4	18,4	-0,8	0,0
Вартість інвестиційного проекту (без врахування виконання робіт з реконструкції Жовтневого водосховища) (тис. гривень)	8 000 000,0	8 000 000,0	7 445 060,0	0,0	-554 940,0
Вартість розробки проектної документації з нового будівництва III ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	33 942,6	27 178,8	48 005,6	-6 763,8	20 826,8
Вартість розробки проектної документації з нового будівництва II ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	18 210,9	20 835,0	24 694,4	2 624,1	3 859,4

Вартість коригування проектної документації з нового будівництва I ділянки магістрального водогону (очисні споруди та сонячна електростанція) (тис. гривень)	0,0	2 141,3	2 141,3	2 141,3	0,0
Вартість розробки проектної документації з нового будівництва I ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	39 940,7	37 406,7	46 148,2	-2 534,0	8 741,5
Загальна вартість виконання робіт з будівництва очисних споруд та сонячної електростанції III ділянки магістрального водогону (за виключенням коригування проектної документації) (тис. гривень)	0,0	971 794,3	927 554,2	971 794,3	-44 240,1
Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва III ділянки магістрального водогону (за виключенням розробки проектної документації) (тис. гривень)	2 840 155,4	2 346 305,2	2 055 411,2	-493 850,2	-290 894,0
Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва II ділянки магістрального водогону (за виключенням розробки проектної документації) (тис. гривень)	2 633 881,1	1 593 100,0	1 408 749,9	-1 040 781,1	-184 350,1
Загальна вартість виконання робіт з будівництва очисних споруд та сонячної електростанції I ділянки магістрального водогону (за виключенням коригування проектної документації) (тис. гривень)	0,0	191 373,7	166 686,0	191 373,7	-24 687,7
Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва I ділянки магістрального водогону (за виключенням розробки проектної документації) (тис. гривень)	2 433 869,3	2 804 122,3	2 765 669,2	370 253,0	-38 453,1
Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва III ділянки магістрального водогону (разом з очисними спорудами) (тис. гривень)	0,0	3 351 021,0	3 030 971,0	3 351 021,0	-320 050,0
Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва II ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	2 652 092,0	1 613 935,0	1 433 444,3	-1 038 157,0	-180 490,7
Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва I ділянки магістрального водогону (разом з очисними спорудами та сонячною станцією) (тис. гривень)	0,0	3 035 044,0	2 980 644,7	3 035 044,0	-54 399,3
Вартість виконання робіт з будівництва очисних споруд III ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	0,0	977 537,0	927 544,2	977 537,0	-49 992,8
Вартість виконання робіт з нового будівництва III ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	2 874 098,0	2 373 484,0	2 103 416,8	-500 614,0	-270 067,2
Вартість виконання робіт з нового будівництва II ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	0,0	1 613 935,0	1 433 444,3	1 613 935,0	-180 490,7
Вартість виконання робіт з будівництва очисних споруд та сонячної електростанції I ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	0,0	193 515,0	168 827,3	193 515,0	-24 687,7
Вартість виконання робіт з нового будівництва I ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	2 473 810,0	2 841 529,0	2 811 817,4	367 719,0	-29 711,6
Протяжність III ділянки магістрального водогону, на якій будуть здійснюватись роботи з нового будівництва (кілометрів)	25,8	27,1	27,1	1,3	0,0
Протяжність II ділянки магістрального водогону, на якій будуть здійснюватись роботи з нового будівництва (кілометрів)	22,7	22,9	22,4	0,2	-0,5
Протяжність I ділянки магістрального водогону, на якій будуть здійснюватись роботи з нового будівництва (кілометрів)	19,2	18,4	18,4	-0,8	0,0

Пояснення щодо досягнення запланованих результатів

Показник "Протяжність II ділянки магістрального водогону, на якій будуть здійснюватись роботи з нового будівництва" менший, ніж плановий, оскільки під час проектування шляхом варіантного аналізу траси досягнуто оптимізації протяжності ділянки та зниження витрат.

Показники "Вартість виконання робіт з нового будівництва I ділянки магістрального водогону", "Вартість виконання робіт з будівництва очисних споруд та сонячної електростанції I ділянки магістрального водогону", "Вартість виконання робіт з нового будівництва II ділянки магістрального водогону", "Вартість виконання робіт з нового будівництва III ділянки магістрального водогону", "Вартість виконання робіт з будівництва очисних споруд III ділянки магістрального водогону", "Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва I ділянки магістрального водогону (разом з очисними спорудами та сонячною станцією)", "Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва II ділянки магістрального водогону", "Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва III ділянки магістрального водогону (разом з очисними спорудами)", "Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва I ділянки магістрального водогону (за виключенням розробки проектної документації)", "Загальна вартість виконання робіт з будівництва очисних споруд та сонячної електростанції I ділянки магістрального водогону (за виключенням коригування проектної документації)", "Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва II ділянки магістрального водогону (за виключенням розробки проектної документації)", "Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва III ділянки магістрального водогону (за виключенням розробки проектної документації)" та "Загальна вартість виконання робіт з будівництва очисних споруд та сонячної електростанції III ділянки магістрального водогону (за виключенням коригування проектної документації)" менші, ніж планові, у зв'язку з економією коштів у процесі реалізації об'єкта.

Показники "Вартість розробки проектної документації з нового будівництва I ділянки магістрального водогону", "Вартість розробки проектної документації з нового будівництва II ділянки магістрального водогону" та "Вартість розробки проектної документації з нового будівництва III ділянки магістрального водогону" більші, ніж планові, внаслідок уточнення вартості за результатами проходження експертизи.

Показник "Вартість інвестиційного проекту (без врахування виконання робіт з реконструкції Жовтневого водосховища)" менший, ніж плановий, оскільки у процесі реалізації об'єкта досягнуто економію коштів у сумі 554 940,0 тис. грн.

Показник "Протяжність збудованого трубопроводу на ділянці II" менший, ніж плановий, оскільки під час проектування шляхом варіантного аналізу траси досягнуто оптимізації протяжності ділянки та зниження витрат.

Показник "Кількість збудованих очисних споруд на ділянці III" не виконаний. Роботи розпочато, але у зв'язку з несприятливими погодними умовами залишок виконання робіт перенесено на 2026 рік.

Середні витрати в менші, ніж планові, у зв'язку з меншим обсягом використаних коштів.

Показник "Рівень реалізації інвестиційного проекту" менший, ніж плановий, оскільки у зв'язку з несприятливими погодними умовами залишок робіт з нового будівництва станції попередньої очистки води по III ділянці перенесено на 2026 рік.

Показник "Рівень виконання робіт з будівництва очисних споруд на ділянці III" менший, ніж плановий, оскільки у зв'язку з несприятливими погодними умовами залишок виконання робіт перенесено на 2026 рік. При визначенні показника "Рівень виконання робіт з будівництва очисних споруд на ділянці III" враховано фактично профінансовані роботи в сумі 463 267,19 тис.грн , без врахування авансу наданого підрядній організації (розрахунок: $463\ 267,19 / 927554,2 * 100 = 50\%$).

Результативні показники, які характеризують виконання бюджетної програми в цілому:

7.2. Результативні показники у порівнянні із результативними показниками попереднього року

Напрямок використання бюджетних коштів / результативний показник	2024 рік (факт за рік, що передувє звітному)	2025 рік (факт за звітний рік)	Відхилення (+/-)
1	2	3	4
Нове будівництво магістральних водогонів у Миколаївській області, у зв'язку з недостатністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції (тис. грн)			
у тому числі: загальний фонд	0,0	7 438 800,0	7 438 800,0
спеціальний фонд	0,0	0,0	0,0
Рівень виконання робіт з будівництва очисних споруд на ділянці III (відсотків)	0,0	50,0	50,0
Рівень виконання робіт з будівництва трубопроводу на ділянці III (відсотків)	0,0	100,0	100,0
Рівень виконання робіт з будівництва трубопроводу на ділянці II (відсотків)	0,0	100,0	100,0
Рівень виконання робіт з будівництва сонячної електростанції на ділянці I (відсотків)	0,0	100,0	100,0
Рівень виконання робіт з будівництва очисних споруд на ділянці I (відсотків)	0,0	100,0	100,0
Рівень виконання робіт з будівництва трубопроводу на ділянці I (відсотків)	0,0	100,0	100,0
Рівень готовності проектної документації (відсотків)	0,0	100,0	100,0

Рівень реалізації інвестиційного проекту (відсотків)	0,0	93,8	93,8
Середні витрати на будівництво 1 км трубопроводу на ділянці III (тис. гривень)	0,0	75 845,4	75 845,4
Середні витрати на будівництво 1 км трубопроводу на ділянці II (тис. гривень)	0,0	62 890,6	62 890,6
Середні витрати на будівництво 1 км трубопроводу на ділянці I (тис. гривень)	0,0	150 308,1	150 308,1
Кількість виготовленої проектної документації (штук)	0,0	3,0	3,0
Протяжність збудованого трубопроводу на ділянці III (кілометрів)	0,0	27,1	27,1
Протяжність збудованого трубопроводу на ділянці II (кілометрів)	0,0	22,4	22,4
Кількість збудованих сонячних електростанцій на ділянці I (штук)	0,0	1,0	1,0
Кількість збудованих очисних споруд на ділянці I (штук)	0,0	1,0	1,0
Протяжність збудованого трубопроводу на ділянці I (кілометрів)	0,0	18,4	18,4
Вартість інвестиційного проекту (без врахування виконання робіт з реконструкції Жовтневого водосховища) (тис. гривень)	0,0	7 445 060,0	7 445 060,0
Вартість розробки проектної документації з нового будівництва III ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	0,0	48 005,6	48 005,6
Вартість розробки проектної документації з нового будівництва II ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	0,0	24 694,4	24 694,4
Вартість коригування проектної документації з нового будівництва I ділянки магістрального водогону (очисні споруди та сонячна електростанція) (тис. гривень)	0,0	2 141,3	2 141,3
Вартість розробки проектної документації з нового будівництва I ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	0,0	46 148,2	46 148,2
Загальна вартість виконання робіт з будівництва очисних споруд та сонячної електростанції III ділянки магістрального водогону (за виключенням коригування проектної документації) (тис. гривень)	0,0	927 554,2	927 554,2
Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва III ділянки магістрального водогону (за виключенням розробки проектної документації) (тис. гривень)	0,0	2 055 411,2	2 055 411,2
Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва II ділянки магістрального водогону (за виключенням розробки проектної документації) (тис. гривень)	0,0	1 408 749,9	1 408 749,9
Загальна вартість виконання робіт з будівництва очисних споруд та сонячної електростанції I ділянки магістрального водогону (за виключенням коригування проектної документації) (тис. гривень)	0,0	166 686,0	166 686,0
Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва I ділянки магістрального водогону (за виключенням розробки проектної документації) (тис. гривень)	0,0	2 765 669,2	2 765 669,2
Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва III ділянки магістрального водогону (разом з очисними спорудами) (тис. гривень)	0,0	3 030 971,0	3 030 971,0
Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва II ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	0,0	1 433 444,3	1 433 444,3
Загальна вартість виконання робіт з нового будівництва I ділянки магістрального водогону (разом з очисними спорудами та сонячною станцією) (тис. гривень)	0,0	2 980 644,7	2 980 644,7
Вартість виконання робіт з будівництва очисних споруд III ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	0,0	927 544,2	927 544,2

Вартість виконання робіт з нового будівництва III ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	0,0	2 103 416,8	2 103 416,8
Вартість виконання робіт з нового будівництва II ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	0,0	1 433 444,3	1 433 444,3
Вартість виконання робіт з будівництва очисних споруд та сонячної електростанції I ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	0,0	168 827,3	168 827,3
Вартість виконання робіт з нового будівництва I ділянки магістрального водогону (тис. гривень)	0,0	2 811 817,4	2 811 817,4
Протяжність III ділянки магістрального водогону, на якій будуть здійснюватись роботи з нового будівництва (кілометрів)	0,0	27,1	27,1
Протяжність II ділянки магістрального водогону, на якій будуть здійснюватись роботи з нового будівництва (кілометрів)	0,0	22,4	22,4
Протяжність I ділянки магістрального водогону, на якій будуть здійснюватись роботи з нового будівництва (кілометрів)	0,0	18,4	18,4

Пояснення щодо досягнення запланованих результатів

У 2025 році бюджетна програма 3111840 "Реалізація публічного інвестиційного проекту "Будівництво магістральних водогонів у Миколаївській області, у зв'язку з недостатністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції" була передбачена вперше. У 2024 році фінансування магістральних водогонів у Миколаївській області, у зв'язку з недостатністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції здійснювалось за іншою бюджетною програмою 3111340 "Реалізація експериментального проекту з будівництва магістральних водогонів".

Результативні показники, які характеризують виконання бюджетної програми в цілому: (тис. грн)

Пояснення щодо змін у структурі напрямів використання бюджетних коштів:

У 2025 році бюджетна програма 3111840 «Реалізація публічного інвестиційного проекту "Будівництво магістральних водогонів у Миколаївській області, у зв'язку з недостатністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції"» була передбачена вперше і не передбачена на 2026 рік. Тому зміни у структурі напрямів використання бюджетних коштів відсутні.

8. Інформація про результати контрольних заходів, проведених органами, уповноваженими на здійснення контролю за дотриманням бюджетного законодавства

№ з/п	Найменування контрольного заходу	Пропозиція за результатами контрольного заходу	Стан врахування пропозицій за результатами контрольного заходу
1	2	3	4
1	У 2025 році контрольні заходи органами, уповноваженими на здійснення контролю за дотриманням бюджетного законодавства, за КПКВК 3111840 не здійснювались.		

9. Узагальнений висновок про ефективність бюджетної програми:

рівень досягнення мети та виконання завдань бюджетної програми

За підсумками 2025 року основну мету та завдання бюджетної програми «Реалізація публічного інвестиційного проекту "Будівництво магістральних водогонів у Миколаївській області, у зв'язку з недостатністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції"» досягнуто.

ефективність надання публічних послуг

Публічні послуги в рамках бюджетної програми не надаються.

ефективність системи планування показників бюджетної програми

Планування показників бюджетної програми здійснювалося відповідно до вимог чинного законодавства та затверджених методичних рекомендацій. Результативні показники бюджетної програми визначені з урахуванням виділених обсягів фінансування та відображають ступінь досягнення мети, виконання завдань та реалізацію цілей державної політики.

стан фінансової дисципліни

У процесі виконання бюджетної програми забезпечено дотримання вимог бюджетного законодавства, бюджетні зобов'язання бралися в межах затверджених бюджетних асигнувань. Станом на 01.01.2026 обліковується дебіторська заборгованість у сумі 458 356, тис. грн по Службі відновлення та розвитку інфраструктури у Дніпропетровській області, оскільки, відповідно до наказу Агентства відновлення № Н-172/09-02 від 09.04.2025 зі змінами, внесеними наказом Агентства відновлення № Н-624 від 17.12.2025 26.12.2025, Службою відновлення та розвитку інфраструктури у Дніпропетровській області надано попередню оплату (термін погашення попередньої оплати не настав).

врахування результатів контрольних заходів

У звітному році контрольні заходи органами, уповноваженими на здійснення контролю, не проводилися.

ефективність системи управління бюджетними коштами

Управління коштами здійснювалося ефективно. Фінансові ресурси бюджетної програми використовувалися відповідно до бюджетних призначень та вимог чинного бюджетного законодавства.

вплив реалізації бюджетної програми на досягнення відповідних цілей державної політики

За бюджетною програмою 3111840 "Реалізація публічного інвестиційного проекту "Будівництво магістральних водогонів у Миколаївській області, у зв'язку з недостатністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції" у 2025 році касові видатки становили 7 438 800,0 тис.грн. У процесі реалізації об'єкта досягнуто економії коштів. Магістральний водогін експлуатується майбутнім балансоутримувачем на підставі договору на зберігання з правом використання та технічної експлуатації комплексу, забезпечуючи прісною водою понад 500 тисяч осіб. Реалізація бюджетної програми є ефективною та соціально значущою, а її виконання створило необхідні умови для сталого та безперебійного водопостачання м. Миколаїв.

За підсумками звітного періоду реалізація бюджетної програми сприяла досягненню визначеної цілі державної політики в межах наявного фінансування.

10. Заходи із підвищення ефективності бюджетної програми

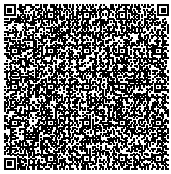
№ з/п	Напрямок підвищення ефективності бюджетної програми	Захід
1	2	3
1	Реалізація бюджетної програми 3111840 "Реалізація публічного інвестиційного проекту "Будівництво магістральних водогонів у Миколаївській області, у зв'язку з недостатністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції"" на 2026 рік не передбачена.	Заходи із підвищення ефективності бюджетної програми відсутні у зв'язку з відсутністю бюджетної програми на наступні роки.

Голова Державного агентства відновлення та розвитку інфраструктури України

(підпис)

Сергій СУХОМЛИН

(Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)



РЕЗУЛЬТАТИ ОЦІНКИ ЕФЕКТИВНОСТІ БЮДЖЕТНОЇ ПРОГРАМИ за 2025 рік

Державне агентство відновлення та розвитку інфраструктури України

ід-49036 в АІС "ГРК-ВЕБ", КВК=311, КПК=3111840, тип консолідації=Зведена форма ГРК, номер версії=1

08.04.2026 09:37:56 **Сергій СУХОМЛІН** (3FAA9288358EC00304000000DA193A0009A2D900)

08.04.2026 09:54:35 відправлено: Державне агентство відновлення та розвитку інфраструктури України (1320F5)

01aab66c-f7e3-4ba6-8f05-468edb8decab