

ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів України
від 29 квітня 2024 р. № 469

ЗМІНИ,
що вносяться до постанови Кабінету Міністрів України
від 6 червня 2023 р. № 566

1. Пункт 3 постанови доповнити підпунктами 1¹—1³ такого змісту:

“1¹) пункту 8 Порядку проведення технічного огляду, випробування та експертного обстеження (технічного діагностування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 26 травня 2004 р. № 687 (Офіційний вісник України, 2004 р., № 21, ст. 1434; 2021 р., № 31, ст. 1793);

1²) пунктів 12 і 13 Порядку прийняття в експлуатацію закінчених будівництвом об'єктів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 квітня 2011 р. № 461 “Питання прийняття в експлуатацію закінчених будівництвом об'єктів” (Офіційний вісник України, 2011 р., № 32, ст. 1359; 2015 р., № 78, ст. 2599), щодо технічної експлуатації комплексу об'єкта (матеріалів, обладнання, мережі, комунікації тощо);

1³) постанови Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2011 р. № 1107 “Про затвердження Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки” (Офіційний вісник України, 2011 р., № 84, ст. 3077);”.

2. У Порядку реалізації експериментального проекту з будівництва магістральних водогонів, затвердженому зазначеною постановою:

1) пункт 5 викласти в такій редакції:

“5. Одержувачами бюджетних коштів, виділених для реалізації експериментального проекту (далі — бюджетні кошти), та замовниками робіт (послуг) з будівництва магістральних водогонів є служби відновлення та розвитку інфраструктури у Дніпропетровській та Миколаївській областях.

Фінансування об'єктів, зазначених у розділі “Миколаївська область” додатка, здійснюється із залученням коштів міжнародних фінансових організацій, зокрема Європейського інвестиційного банку.”;

2) доповнити Порядок пунктом 8² такого змісту:

“8². Під час будівництва магістральних водогонів дозволяється перенесення строків виконання окремих видів робіт з благоустрою території та інших, які не впливають на можливість експлуатації магістрального водогону.

У випадку, передбаченому абзацом першим цього пункту, замовник будівництва робить відповідний запис в акті готовності об'єкта до експлуатації, зокрема зазначає види робіт з благоустрою території та інших, які не впливають на можливість експлуатації магістрального водогону, які переносяться, та визначає кінцеву дату, до якої роботи будуть виконані.”;

3) доповнити Порядок пунктом 9¹ такого змісту:

“9¹. До прийняття в експлуатацію закінчених будівництвом об'єктів, передбачених експериментальним проектом, Кабінет Міністрів України та Криворізька міська рада можуть визначати організацію (підприємство), яка (яке) забезпечує збереження та користування, в тому числі технічну експлуатацію, обслуговування комплексу об'єкта (матеріалів, обладнання, мережі, комунікації тощо), що передається для забезпечення стабільного та безперебійного водопостачання населених пунктів (далі — комплекс об'єкта).

Організацією, яка забезпечує збереження та користування, в тому числі технічну експлуатацію, обслуговування комплексу об'єктів “Нове будівництво магістрального водогону Марганець — Нікополь — Покров у зв'язку з необхідністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції, Дніпропетровська область” і “Нове будівництво магістрального водогону Хортиця (ДВС2) — Томаківка — Марганець у зв'язку з необхідністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції, Запорізька та Дніпропетровська області”, є Регіональний офіс водних ресурсів в Дніпропетровській області (код згідно з ЄДРПОУ 01038699), який належить до сфери управління Держводагентства.

Комплекс об'єкта може передаватися без завершення робіт з благоустрою території та інших, які не впливають на можливість експлуатації магістрального водогону.

Організації (підприємства), що здійснюють збереження та користування комплексами об'єктів, мають право:

здійснювати збереження та користування, в тому числі технічну експлуатацію, обслуговування комплексу об'єкта, що створюється в рамках зазначеного експериментального проекту;

брати бюджетні зобов'язання та здійснювати платежі з бюджету з метою належного користування таким комплексом об'єкта;

укладати відповідні договори про постачання на комплекс об'єкта необхідних для його функціонування ресурсів (води, газу, тепла, електричної енергії) без зареєстрованої декларації про готовність об'єкта до експлуатації або видачі сертифіката.

Збереження та користування, в тому числі технічна експлуатація, обслуговування комплексу об'єкта, здійснюється Регіональним офісом водних ресурсів в Дніпропетровській області за рахунок коштів, передбачених в державному бюджеті на експлуатацію державного водогосподарського комплексу та управління водними ресурсами.

Передача комплексу об'єкта здійснюється на підставі безоплатного договору, укладеного замовником робіт (послуг) з будівництва магістрального водогону, підрядною організацією, з якою укладено договір з будівництва магістрального водогону, організацією (підприємством), що буде здійснювати збереження та користування комплексом об'єкта, та акта приймання-передачі комплексу об'єкта (в кількісному виразі без вартісних показників).

Разом з передачею комплексу об'єкта організації (підприємству), що буде здійснювати збереження та користування комплексом об'єкта, передаються підключені об'єкти до електромереж, копії паспортів точок приєднання на об'єкти споживання електричної енергії відповідно до технічних умов, наданих операторами систем розподілу із сплаченою вартістю встановленої потужності об'єктів.

Комплекс об'єкта визначається на підставі актів приймання виконаних будівельних робіт (форма КБ-2в в кількісному виразі без вартісних показників).

Під час передачі комплексу об'єкта не застосовуються вимоги законодавства щодо передачі об'єктів права державної та комунальної власності.

Усі витрати, пов'язані із збереженням, користуванням, технічною експлуатацією, обслуговуванням комплексу об'єкта, виникають у організації (підприємства), що здійснює збереження та користування комплексом об'єкта, з дати підписання акта приймання-передачі комплексу об'єкта.

Оператори системи розподілу електричної енергії в межах відповідної території провадження ними ліцензованої діяльності укладають договори з розподілу електричної енергії з організацією (підприємством), що здійснює збереження та користування комплексом об'єкта.

Договір на постачання електричної енергії організацією (підприємством), що здійснює збереження та користування комплексом об'єкта, укладається відповідно до вимог законодавства.

Оплата за використану електричну енергію для забезпечення водопостачання населених пунктів здійснюється за показниками приладів (засобів) обліку спожитої електричної енергії, що використана для забезпечення водопостачання населених пунктів.”;

4) додаток до Порядку викласти в такій редакції:

“Додаток
до Порядку
(в редакції постанови Кабінету Міністрів України
від 29 квітня 2024 р. № 469)

ПЕРЕЛІК

об’єктів з будівництва магістральних водогонів у зв’язку з
необхідністю ліквідації негативних наслідків, пов’язаних із
знищенням Каховської гідроелектростанції, та обсяги
бюджетних коштів для їх фінансового забезпечення

Найменування об’єкта та його місцезорозташування	Обсяг фінансування, у 2023 році, тис. гривень	Обсяг фінансування, у 2024 році, тис. гривень	Разом, тис. гривень	Строк введення в експлуатацію
Дніпропетровська область				
Нове будівництво магістрального водогону р. Інгулець — Південне водосховище для забезпечення водою м. Кривий Ріг у зв’язку з необхідністю ліквідації негативних наслідків, пов’язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції, Дніпропетровська область	3 494 518,217	2 233 763,228	5 728 281,445	до 31 грудня 2024 р.
Нове будівництво магістрального водогону Марганець — Нікополь — Покров у зв’язку з необхідністю ліквідації негативних наслідків, пов’язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції, Дніпропетровська область	1 332 073,275	778 309,121	2 110 382,396	до 31 грудня 2024 р.

Найменування об'єкта та його місцезнаходження	Обсяг фінансування, у 2023 році, тис. гривень	Обсяг фінансування, у 2024 році, тис. гривень	Разом, тис. гривень	Строк введення в експлуатацію
<p>Нове будівництво магістрального водогону Хортиця (ДВС2) — Томаківка — Марганець у зв'язку з необхідністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції, Запорізька та Дніпропетровська області</p>	3 461 350,679	2 137 604,664	5 598 955,343	до 31 грудня 2024 р.
<p>Разом</p>	8 287 942,171	5 149 677,013	13 437 619,184	
Миколаївська область				
<p>Нове будівництво водозабору з р. Південний Буг (м. Нова Одеса, Миколаївська область) та магістрального водогону для забезпечення водою м. Миколаїв у зв'язку з необхідністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції, Миколаївська область, I ділянка</p>				до 31 грудня 2024 р.
<p>Нове будівництво водозабору з р. Південний Буг (м. Нова Одеса, Миколаївська область) та магістрального водогону для забезпечення водою м. Миколаїв у зв'язку з необхідністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції, Миколаївська область, II ділянка</p>				до 31 грудня 2024 р.

Найменування об'єкта та його місцезонашування	Обсяг фінансування, у 2023 році, тис. гривень	Обсяг фінансування, у 2024 році, тис. гривень	Разом, тис. гривень	Строк введення в експлуатацію
<p>Нове будівництво водозабору з р. Південний Буг (м. Нова Одеса, Миколаївська область) та магістрального водогону для забезпечення водою м. Миколаїв у зв'язку з необхідністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції, Миколаївська область, III ділянка</p>				до 31 грудня 2024 р.
<p>Реконструкція Жовтневого водосховища у зв'язку з необхідністю ліквідації негативних наслідків, пов'язаних із знищенням Каховської гідроелектростанції, Миколаївський район, Миколаївська область</p>				до 31 грудня 2024 р.”.
<p>Разом Усього</p>	8 287 942,171	5 149 677,013	13 437 619,184	