



У К Р А Ї Н А  
О Д Е С Ь К А О Б Л А С Н А Р А Д А

**П Р О Е К Т Р І Ш Е Н Н Я**

**Про звернення депутатів Одеської обласної ради  
до Прем'єр-міністра України і Міністра енергетики та захисту  
довкілля України щодо невідкладного вжиття заходів з недопущення  
екологічної катастрофи у водосховищі Катлабух в Ізмаїльському районі  
Одеської області**

З метою забезпечення виконання вимог статті 50 Конституції України щодо права кожного громадянина на безпечне для життя і здоров'я довкілля та на відшкодування завданої порушенням цього права шкоди, що враховує гарантії права вільного доступу до інформації про стан довкілля, про якість харчових продуктів і предметів побуту, право на її поширення, а також беручи до уваги актуальність проблематики ненаповнення водою Придунайських озер в Одеській області, керуючись ст. 43 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» Одеської обласна рада

**ВИРІШИЛА:**

1. Схвалити текст звернення депутатів Одеської обласної ради до Прем'єр-міністра України і Міністра енергетики та захисту довкілля України щодо невідкладного вжиття заходів з недопущення екологічної катастрофи у водосховищі Катлабух в Ізмаїльському районі Одеської області (додається).

2. Надіслати згадане звернення до Прем'єр-міністра України і Міністра енергетики та захисту довкілля України.

*Проект рішення підготовлений  
відділом з питань  
природокористування апарату  
обласної ради та внесений  
депутатською групою «Опозиційна  
платформа – за життя»  
в Одеській обласній раді*

Додаток  
до рішення обласної ради  
від \_\_\_\_\_ 2020 року  
№ \_\_\_\_\_ -VII

**ЗВЕРНЕННЯ**  
**депутатів Одеської обласної ради до Прем'єр-міністра України і**  
**Міністра енергетики та захисту довкілля України щодо невідкладного**  
**вжиття заходів з недопущення екологічної катастрофи у водосховищі**  
**Катлабух в Ізмайльському районі Одеської області**

Ми, депутати Одеської обласної ради, глибоко стурбовані критичною водогосподарською ситуацією, що склалась на Придунайських озерах Одеської області, котрі більше 70-ти років тому були перетворені у водосховища та підпорядковані Державному агентству водних ресурсів України.

Внаслідок тривалої відсутності поточних експлуатаційних і ремонтних робіт, будь-якої реконструкції гідротехнічних споруд, що поєднали Придунайські водосховища з річкою Дунай, зазначені державні об'єкти інфраструктури захисного фронту українського Придунав'я наразі місцями знаходяться в аварійному стані, зруйновані або вийшли з ладу, а канали замулились і заросли рослинністю. Ці негативні процеси призвели до порушення режимів роботи водосховищ, майже повного припинення надходження води з річки Дунай до водосховища Катлабух та його катастрофічного обміління.

У зв'язку з низьким рівнем річки Дунай, на початок 2020-го року водообміну та наповнення водосховища Катлабух в обсязі до нормального проектного рівня (НПР) – 1,7 мБс самопливом поки що не відбулося, а прогнози наповнення невтішні. Крім того, протягом тривалого часу у водосховищі зафіксований низький рівень води, станом на 18.02.2020 року – 0,73 мБс, об'єм води у водосховищі Катлабух складає 64550 тис м<sup>3</sup>, рівень мінералізації біля 3 г/л. Зазначені показники призвели до критичної водогосподарської ситуації, що безпосередньо негативно впливає на приріст риби у водосховищі. При водозаборі рівень мінералізації негативно впливає на врожайність сільськогосподарських культур. При НПР – 1,7 мБс та об'ємі води у водосховищі 131000 тис м<sup>3</sup>, мінералізація зменшиться до 1,558 г/л.

У разі неприйняття негайних заходів з підвищення рівня води у водосховищі Катлабух до НПР – 1,7 мБс, постраждають 7 населених пунктів, розташованих навколо озера (Стара Некрасівка, Кислиці, Багате, Утконосівка, Першотравневе, Саф'яни, Суворове), що нараховують більш 20-ти тисяч мешканців.

Наразі існує два шляхи наповнення водосховища Катлабух - самопливом та примусовим підкачуванням. Проте, практичне припинення надходження

Дунайської води каналами Громадський та Желявський до водосховища унеможливилює підняття рівня води самопливом.

З метою недопущення екологічної катастрофи необхідно терміново здійснити примусове підкачування води з річки Дунай до водосховища Катлабух насосною станцією ГНС-СЗС Ізмаїльського Управління водного господарства до нормального проектного рівня (НПР), що дорівнює 1,7 мБс в об'ємі 68500 тис м<sup>3</sup> води. Для примусового наповнення водосховища зазначеним об'ємом води необхідна цілодобова робота насосної станції протягом ста діб.

За розрахунком необхідних витрат, на підтримання режиму роботи насосної станції під час підкачування води необхідні кошти у сумі 8224,2 тис. грн. У зв'язку з цим, Ізмаїльська районна державна адміністрація звернулася до Державного агентства водних ресурсів України листом від 18.02.2020 року №01/01-18/294 з відповідним розрахунком, обґрунтуванням необхідності та проханням виділення коштів на примусове наповнення водосховища Катлабух.

Враховуючи викладене, з метою недопущення екологічної катастрофи у водосховищі Катлабух в Ізмаїльському районі Одеської області, Одеська обласна рада звертається до Вас з проханням винайти кошти на здійснення примусового наповнення водосховища Катлабух, зокрема підтримання режиму роботи насосної станції з підкачування води з річки Дунай.

## **ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА**

### **до Проекту рішення Одеської обласної ради «Про звернення депутатів Одеської обласної ради до Прем'єр-міністра України і Міністра енергетики та захисту довкілля України щодо невідкладного вжиття заходів з недопущення екологічної катастрофи у водосховищі Катлабух в Ізмаїльському районі Одеської області»**

Внаслідок тривалої відсутності поточних експлуатаційних і ремонтних робіт, будь-якої реконструкції гідротехнічних споруд, що поєднали Придунайські водосховища з річкою Дунай, зазначені державні об'єкти інфраструктури захисного фронту українського Придунав'я наразі місцями знаходяться в аварійному стані, зруйновані або вийшли з ладу, а канали замулились і заросли рослинністю. Ці негативні процеси призвели до порушення режимів роботи водосховищ, майже повного припинення надходження води з річки Дунай до водосховища Катлабух та його катастрофічного обміління.

У зв'язку з низьким рівнем річки Дунай, на початок 2020-го року водообміну та наповнення водосховища Катлабух в обсязі до нормального проектного рівня (НПР) – 1,7 мБс самопливом поки що не відбулося, а прогнози наповнення невтішні.

У разі неприйняття негайних заходів з підвищення рівня води у водосховищі Катлабух до НПР – 1,7 мБс, постраждають 7 населених пунктів, розташованих навколо озера (Стара Некрасівка, Кислиці, Багате, Утконосівка, Першотравневе, Саф'яни, Суворове), що нараховують більш 20-ти тисяч мешканців.

Існує два шляхи наповнення водосховища Катлабух - самопливом та примусовим підкачуванням. З метою недопущення екологічної катастрофи необхідно терміново здійснити примусове підкачування води з річки Дунай до водосховища Катлабух насосною станцією ГНС-СЗС Ізмаїльського Управління водного господарства до нормального проектного рівня.

За розрахунком необхідних витрат, на підтримання режиму роботи насосної станції під час підкачування води необхідні кошти у сумі 8224,2 тис. грн.

З метою недопущення екологічної катастрофи у водосховищі Катлабух в Ізмаїльському районі Одеської області, депутати Одеської обласної ради повинні звернутися до Прем'єр-міністра України і Міністра енергетики та захисту довкілля України з проханням винайти кошти на здійснення примусового наповнення водосховища Катлабух, зокрема підтримання режиму роботи насосної станції з підкачування води з річки Дунай.

Депутат Одеської обласної ради

**В.М. Шкарівський**