

**Виконання рішень протоколу №16**  
**засідання Басейнової ради р. Сіверський Донець**  
від 27 липня 2016 року (смт. Білогорівка, Попаснянський р-н, Луганська область)

**1. Про стан водогосподарської обстановки в басейні р. Сіверський Донець та забезпечення потреб водокористувачів Луганської області.**

**ВИРІШИЛИ:**

*п.5 Рекомендувати департаменту екології та природних ресурсів Харківської облдержадміністрації розглянути можливість внесення змін до програмних заходів на 2016 рік з метою виділення коштів з обласного фонду на виконання науково-дослідних робіт з оцінки змін екологічного стану Червонооскільського та Краснопавлівського водосховищ, які є складовими систем водопостачання населення Харківської і Донецької областей.*

Сіверсько-Донецьке басейнове управління водних ресурсів звернулося з клопотанням до Харківської облдержадміністрації та Департаменту екології Харківської області щодо доцільності включення до «Програми охорони навколишнього природного середовища в Харківській області на 2009-2013 роки та на перспективу до 2020 року» на 2017 рік природоохоронних заходів (як пріоритетних): «Дослідження якості води Краснопавлівського водосховища та скидної ділянки каналу Дніпро-Донбас в Харківській області по гідрохімічним та гідробіологічним показникам та прогнозування можливих ризиків негативного впливу на стан якості р. Сіверський Донець під час проведення водообмінів» та «Виконання наукових досліджень з оцінки змін екологічного стану Червонооскільського водосховища на р. Оскіл для надання рекомендацій щодо відновлення і підтримання його сприятливого гідрологічного режиму та санітарного стану». Відповідні запити було підготовлено Українським науково-дослідним інститутом екологічних проблем (м.Харків) та направлено в установленому порядку до Департаменту житлово-комунального господарства та розвитку інфраструктури Харківської облдержадміністрації.

Згідно рішення Харківської обласної ради від 23 лютого 2017 року № 392-VII Про внесення змін до рішення обласної ради від 08 грудня 2016 року № 330-VII «Про обласний бюджет на 2017 рік» та розподіл коштів обласного фонду охорони навколишнього природного середовища означені заходи до Програми на 2017 рік включено не було.

*п.6 Визначити пріоритетним проведення у 2016 році водообміну у Краснопавлівському водосховищі для сталої роботи водогосподарського комплексу басейну р. Сіверський Донець та питного водопостачання м. Харкова та області.*

29 серпня 2016 р. в.о. Голови Держводагентства затверджено регламент проведення водообміну у Краснопавлівському водосховищі у період з жовтня по грудень 2016 р., який було доведено до відома і опрацювання зацікавленим державним установам та водогосподарським організаціям, а саме: Харківському обласному управлінню водних ресурсів, департаменту житлово-комунального господарства і розвитку інфраструктури Харківської облдержадміністрації, КП «Харківводоканал» та Харківському регіональному центру з гідрометеорології.

22 вересня проведено засідання робочої групи Міжвідомчої комісії щодо виконання згідно регламенту водообміну у Краснопавлівському водосховищі у період з жовтня по грудень 2016 р.

З 13 жовтня по 13 грудня 2016 року (протягом 60 діб) згідно Регламенту, затвердженому Держводагентством України, здійснювалась подача води каналом Дніпро-Донбас до Краснопавлівського водосховища з метою створення запасів води у водосховищі для забезпечення потреб населення та галузей економіки м. Харкова та Харківської області.

За період водообміну у Краснопавлівське водосховище було подано 106,715 млн.м<sup>3</sup> дніпровської води, або 97% від передбаченого Регламентом.

Згідно з рішенням засідання робочої групи Міжвідомчої комісії від 22 вересня 2016 року (смт. Краснопавлівка) було забезпечено координацію дій між басейновим управлінням та Управлінням каналу Дніпро-Донбас в частині обміну інформацією, в тому числі було забезпечено щоденний збір і узагальнення даних по витратах і об'ємах поданої води до Краснопавлівського водосховища, зокрема, в місці питного водозабору на м. Харків (Комплекс водопідготовки «Дніпро» КП «Харківводоканал»).

За рахунок проведення заходів з водообміну досягнуто покращення якості води по показникам жорсткості у Краснопавлівському водосховищі, станом на 13.12.2016 цей показник становить 7,3 ммоль/дм<sup>3</sup>, що майже відповідає передбаченому Регламентом (7,2 ммоль/дм<sup>3</sup>).

Дані про хід проведення водообміну та дотримання Регламенту регулярно надавалися до Кризового центру Держводагентства, а також інформувалися Харківська, Донецька та Луганська облдержадміністрації через Департаменти екології та природних ресурсів у форматі довідок про стан водогосподарської обстановки в басейні р. Сіверський Донець (щотижнево).

## **2. Про регіональний моніторинг поверхневих водних об'єктів в Донецькій та Луганській областях.**

### **ВИРІШИЛИ:**

*п. 2 Департаменту екології та природних ресурсів Луганської облдержадміністрації розглянути можливість включення до програмних заходів з удосконалення системи моніторингу поверхневих вод за рахунок автоматизованого контролю кількісних та якісних показників у створі р. Сіверський Донець м. Лисичанськ – замикаючому створі р. Сіверський Донець в Луганській області (підконтрольна Україні територія).*

Сіверсько-Донецьке басейнове управління водних ресурсів листом від 30.08.2016 №08/9122 звернулося до департаменту екології та природних ресурсів Луганської облдержадміністрації з клопотанням розглянути можливість включення до програмних заходів з охорони навколишнього природного середовища на 2017 р. розробку проектів та встановлення автоматизованих постів контролю кількісних та якісних показників на р. Сіверський Донець, як пріоритетних: смт. Білогорівка (467 км) та м. Лисичанськ (430 км).

Означені заходи до Програми з охорони навколишнього природного середовища на 2017 р. включено не було.

*п.4 Взяти до відома інформацію департаменту екології та природних ресурсів Луганської облдержадміністрації про вжиті дії щодо фінансування з обласного бюджету придбання лабораторного обладнання для здійснення Сіверсько-Донецьким БУВР нагляду за станом якості поверхневих водних об'єктів на підконтрольній Україні території в Луганській області.*

Сіверсько-Донецьке басейнове управління водних ресурсів листом від 19.08.2016 №08/882 звернулося до департаменту екології та природних ресурсів Луганської облдержадміністрації з клопотанням передбачити фінансування у 2017 році із обласного фонду охорони навколишнього природного середовища природоохоронного заходу «Придбання лабораторного обладнання для здійснення контролю за якістю поверхневих водних об'єктів з метою охорони водних ресурсів» на суму 266,406 тис. грн.

Розпорядженням голови Луганської обласної державної адміністрації від 03.04.2017 № 201 означений захід включено до «Регіональної програми з охорони навколишнього природного середовища Луганської області на 2016-2018 роки» з фінансуванням на 2017 рік.

## **3. Про розробку ТЕО «Поліпшення гідрологічного режиму та покращення екологічного стану р. Сіверський Донець в Харківській, Донецькій та Луганській областях» на виконання протоколу робочої наради у Луганській обласній державній адміністрації на тему «Оздоровлення басейну р. Сіверський Донець» (м. Луганськ 24 жовтня 2013 року).**

### **ВИРІШИЛИ:**

*п.3 Луганській облдержадміністрації розглянути можливість фінансування у 2016 році з обласного бюджету заходів по завершенню робіт з розробки ТЕО «Поліпшення гідрологічного режиму та покращення екологічного стану р. Сіверський Донець в Харківській, Донецькій та Луганській областях» по Луганській області у сумі згідно розрахунків ДРПВІ «Дніпродіпроводгосп».*

Сіверсько-Донецьким БУВР було підготовлено запит до Департаменту екології та природних ресурсів Луганської обласної державної – військово-цивільної адміністрації (лист від 19.08.2016 № 882) щодо виділення коштів на виконання заходу «Проведення проектно-вишукувальних робіт по Луганській області в рамках розробки ТЕО «Поліпшення гідрологічного режиму та покращення екологічного стану р. Сіверський Донець в Харківській, Донецькій та Луганській областях» на суму 230,256 тис. грн. для завершення розробки ТЕО у 2016 році, на підставі якого розпорядженням голови Луганської ОДА від 12.09.2016 № 526 було внесено зміни до розпорядження голови ОДА від 03.06.2016 №316 «Про затвердження Регіональної програми з охорони навколишнього природного середовища Луганської області на 2016-2018 роки», зокрема, розділ 5 доповнено пунктом 5.12 «Проведення проектно-вишукувальних робіт по Луганській області в рамках розробки ТЕО «Поліпшення гідрологічного режиму та покращення екологічного стану р. Сіверський Донець в Харківській, Донецькій та Луганській областях», виконавцями якого визначено департамент екології та природних ресурсів Луганської ОДА та Сіверсько-Донецьке басейнове управління водних ресурсів.

Згідно договору між ДРПВІ «Дніпродіпроводгосп» та Департаментом екології та природних ресурсів Луганської облдержадміністрації виконана розробка комплексу заходів по охороні водного басейну, оцінка впливу на навколишнє середовище та відновлення гідрологічного режиму і покращення екологічного стану р. Сіверський Донець та її приток довжиною 199 км: б. Суворова – 2 км; басейн р. Жеребець – 12,7 км; басейн р. Красна – 26 км; басейн р. Борова – 16,9 км; басейн р. Айдар – 27,9 км; басейн р. Ковсуг – 42,9 км; басейн р. Тепла – 10,5 км; басейн р. Верхньовільхова – 7,9 км; басейн р. Деркул – 52,2 км.

Розпорядженням голови Луганської обласної державної адміністрації від 03.04.2017 №201 до Програмних заходів обласного фонду охорони навколишнього природного середовища на 2017 рік включено захід «Проведення проектно-вишукувальних робіт по Луганській області в рамках розробки ТЕО «Поліпшення гідрологічного режиму та покращення екологічного стану р. Сіверський Донець в Харківській, Донецькій та Луганській областях»» на суму 0,039 млн. грн. (залишок фінансування)

***п.4 Сіверсько-Донецькому басейновому управлінню водних ресурсів спільно з ДРПВІ «Дніпродіпроводгосп» направити до департаментів екології та природних ресурсів Харківської, Донецької та Луганської облдержадміністрації інформацію про хід розробки ТЕО «Поліпшення гідрологічного режиму та покращення екологічного стану р. Сіверський Донець в Харківській, Донецькій та Луганській областях» та проведені проектно-вишукувальні роботи для використання її при формуванні обласних програм в частині раціонального використання та охорони вод.***

З метою забезпечення ефективного використання бюджетних коштів, які було витрачено на розробку ТЕО, басейновим управлінням у серпні 2016 року (лист №18/893) було направлено до облдержадміністрацій та департаментів екології Харківської, Донецької та Луганської областей інформацію про стан виконання робіт в рамках ТЕО, а також про наявні в басейновому управлінні матеріали звітів щодо виконаних робіт (інженерно-геологічні, гідрохімічні, гідробіологічні та інші дослідження, креслення).

У 2017 році роботи з розробки ТЕО завершено. Розроблені матеріали планується розглянути на засіданні науково-технічної ради Держводагентства для їх затвердження.

Матеріали ТЕО є основою для оцінки екологічного стану водних об'єктів басейну р. Сіверський Донець в тому числі по гідроморфологічним елементам згідно вимог Водної Рамкової Директиви.

Також розроблено рекомендації щодо переліку об'єктів проектування, в тому числі регулювання русел малих і середніх річок, що відповідає завданню Мінприроди України по впровадженню системи інтегрованого управління водними ресурсами за басейновим принципом.

Надані в ТЕО рекомендації вже на цей час можуть використовуватися для розробки проектів та реалізації заходів з оздоровлення річок в межах 3 областей.