

№ 11/10-931

**МІНІСТЕРСТВО ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ
(Мінприроди)**

вул. Митрополита Василя Липківського, 35, м. Київ, 03035, тел. (044) 206-31-00, (044) 206-31-64;
факс (044) 206-31-07; E-mail: secretar@mep.gov.ua Код ЄДРПОУ 37552996

№ _____
на № 556 від 21.03.2017

Народному депутату України
Дмитренку О.М.

Про забруднення річки Остер

Шановний Олегу Миколайовичу!

Відповідно до вимог Закону України «Про центральні органи виконавчої влади», постанови Кабінету Міністрів України від 21.01.2015 № 32 «Про затвердження Положення про Міністерство екології та природних ресурсів України» та інших нормативно-правових актів Мінприроди доручило керівнику Державної екологічної інспекції України опрацювати питання, порушені у Вашому запиті, щодо вжиття заходів для запобігання забрудненню річки Остер внаслідок діяльності КП «Ніжинське управління водопровідно-каналізаційного господарства» на території Чернігівської області та з інших питань, оголошеному на засіданні Верховної Ради України 24 березня 2017 року, підготувати та надати відповідь до Мінприроди про порядок розгляду, вжиті заходи та напрацьовані пропозиції щодо вирішення визначених у запиті проблем.

Керівництво Державної екологічної інспекції України на виконання доручення в межах повноважень підготувало відповідь, що додається.

Додаток: лист Держекоінспекції України від 20.04.2017 № 2/3-3-2356 на 4 арк. в 1 прим.

З повагою

Заступник Міністра



В.М.Вакараш

0024371



ДЕРЖАВНА ЕКОЛОГІЧНА ІНСПЕКЦІЯ УКРАЇНИ

пров. Новопечерський, 3, корпус 2, м. Київ, 01042, тел./факс. (044) 521-20-40, тел. 521-20-56

до о.ч. деп. № дд-3-2356 На № _____ від _____

Міністерство екології та природних ресурсів України

Про забруднення річки Остер

На виконання доручень Секретаріату Кабінету Міністрів України від 14.04.2017 № 12300/4/1-17 та Міністра екології та природних ресурсів України Семерака О.М. від 14.04.2017 № 825/2-3/17 Державною екологічною інспекцією України опрацьований запит народного депутата України Дмитренка О.М. від 21.03.2017 № 556, оголошений на засіданні Верховної Ради України 24 березня 2017 року та адресований Прем'єр-міністру України, відповідно до звернення Козелецького селищного голови Козелецького району Чернігівської області щодо вжиття заходів для запобігання забрудненню річки Остер внаслідок діяльності КП «Ніжинське управління водопровідно-каналізаційного господарства» на території Чернігівської області.

За інформацією Чернігівської обласної державної адміністрації від 27.02.2017 № 06-04/673 громадськими діячами 24.01.2017 в мережі Інтернет оприлюднене відео та публікації щодо забруднення річки Остер в результаті скиду неочищених стічних вод комунальним підприємством «Ніжинське управління водопровідно-каналізаційного господарства».

З метою перевірки інформації, за ініціативи Ніжинської місцевої прокуратури, створено комісію за участі представників Державної екологічної інспекції у Чернігівській області, комунального підприємства «Ніжинське управління водопровідно-каналізаційного господарства», Ніжинського відділу поліції Головного управління Національної поліції у Чернігівській області, телебачення та громадськості. Останні відмовилися від участі у роботі комісії.

Вищезазначеною комісією 25.01.2017 проведено обстеження місця скиду зворотних вод з комплексу очисних споруд до річки В'юниця, яка впадає в річку Остер. За результатами досліджень зворотних вод зафіксовані не значні перевищення по вмісту азоту амонійного та фосфатах. Інші показники знаходилися в межах нормативів.

За результатами досліджень проб води у контрольних створах річки Остер (вище та нижче смт. Козелець), проведених Деснянським басейновим управлінням водних ресурсів (лист Держводагентства України від 21.03.2017 № 1500/9/11) рівень розчиненого кисню складав 5,9-7,5 мг О₂/дм³, зафіксовано перевищення вмісту заліза загального та азоту нітритного в 2 рази.

Окрім цього, спеціалістами Борзнянського, Ніжинського та Козелецького міжрайонних управлінь водного господарства систематично проводяться візуальні обстеження стану річки, який у березні 2017 року був задовільний.

21.02.2017 державними інспекторами з охорони навколишнього природного середовища Чернігівської області спільно з представниками Козелецької селищної ради Чернігівської області (заступника голови Козелецької селищної ради Чміля М.П. та в.о. начальника комунального підприємства «Козелецьводоканал» Сочивця Р.О.) проведено обстеження водоохоронної зони та прибережної захисної смуги річки Остер на території Козелецької селищної ради. При візуальному обстеженні русла річки джерел несанкціонованих скидів забруднюючих речовин до водного об'єкту не встановлено. Річкова вода мала природний прозорий колір без сторонніх домішок та запаху.

За результатами інструментально-лабораторного контролю проб води річки Остер на території Козелецької селищної ради, с. Кошани та м. Остер Козелецького району зафіксовано збільшення вмісту азоту амонійного (при нормі для водойм рибогосподарського призначення $1,0 \text{ мг/дм}^3$ до $1,48 \text{ мг/дм}^3$), нітритів (при нормі $0,08 \text{ мг/дм}^3$ до $0,14 \text{ мг/дм}^3$) та заліза загального (при нормі $0,1 \text{ мг/дм}^3$ до $0,67 \text{ мг/дм}^3$). Концентрації інших гідрохімічних показників знаходились в межах встановлених норм.

За результатами перевірки комунального підприємства «Ніжинське управління водопровідно-каналізаційного господарства» зафіксовано незначні перевищення по вмісту азоту амонійного та фосфатів (при доведеному нормативі по вмісту фосфатів $2,7 \text{ мг/дм}^3 - 5,25 \text{ мг/дм}^3$ та азоту амонійного $1,5 \text{ мг/дм}^3 - 2 \text{ мг/дм}^3$). Інші показники знаходились в межах доведених нормативів. У ході обстеження комплексу очисних споруд фактів несанкціонованих скидів не зафіксовано. Гідрохімічні показники в річці В'юниці знаходились в межах гранично допустимих концентрацій для водойм рибогосподарського призначення, за виключенням незначних перевищень по вмісту заліза загального та фосфатів.

За результатами перевірки до адміністративної відповідальності притягнуто відповідальну особу підприємства та пред'явлено претензію на відшкодування збитків завданих державі внаслідок наднормативного скиду забруднюючих речовин, на суму 797,21 грн.

За результатами перевірок комунального підприємства «Ніжинське управління водопровідно-каналізаційного господарства», проведених державними інспекторами з охорони навколишнього природного середовища Чернігівської області в 2015-2016 роках перевищень доведених нормативів на скиді з комплексу очисних споруд не зафіксовано.

Відповідно до інформації Департаменту виявлення небезпечних матеріалів та екологічних злочинів Національної поліції України факт забруднення річки Остер, зазначений у депутатському запиті, досліджується в межах розслідування кримінального провадження № 42016271180000041 від 04 липня 2016 року за частиною другою ст. 242 (Порушення правил

охорони вод) Кримінального кодексу України, розпочато Ніжинською місцевою прокуратурою Чернігівської області.

На даний час досудове розслідування триває і провадиться слідчим відділенням Козелецького відділення поліції Ніжинського відділу Головного управління Національної поліції в Чернігівській області.

Відповідно до розпорядження Козелецької районної державної адміністрації від 30.01.2017 № 30, проведено комісійне обстеження русла річки Остер і притоки Карачня в межах Козелецького району Чернігівської області.

За результатами обстеження встановлено, що в прибережній захисній смузі річки Карачня виявлено три несанкціоновані скиди та складування гною в приватному господарстві на відрізку міжвулицями Даневича та Соборності. По руслу річки Остер в межах житлової забудови несанкціонованих скидів не виявлено.

Погіршення гідрохімічного стану річки Остер у межах Носівського, Ніжинського та Козелецького районів було зафіксоване влітку 2016 року зі змінами кольору води до темно-коричневого, появою вираженого стороннього гнильного запаху та загибеллю риби.

При неодноразових обстеженнях русла р. Остер в межах Ніжинського, Носівського та Козелецького районів Чернігівської області до впадіння в річку Десна джерел несанкціонованих скидів забруднюючих речовин до водного об'єкту не було виявлено.

Інформування жителів населених пунктів, територією яких протікає річка Остер щодо необхідності тимчасового обмеження використання води, купання та вилову риби в водоймі та вживання сирої колодязної води у населених пунктах, територія яких прилягає до річки здійснювалось через засоби масової інформації та офіційні веб - сайти органів виконавчої влади.

Чернігівською облдержадміністрацією розроблено План заходів щодо запобігання погіршенню стану водойм Чернігівської області на 2016-2017 роки та відповідні районні плани, здійснення заходів які в подальшому мають унеможливити виникнення подібних ситуацій на водних об'єктах області.

З метою покращання екологічного стану річки Остер та зняття соціальної напруги, за кошти обласного фонду охорони навколишнього природного середовища планується реалізувати проекти щодо поліпшення санітарно-екологічного стану водойм № 1 та № 2 річки Остер у Козелецькому районі. Для виконання зазначених робіт, Переліком видатків обласного фонду охорони навколишнього природного середовища на 2017 рік, який затверджено рішенням восьмої сесії Чернігівської обласної ради сьомого скликання від 23 лютого 2017 року, передбачено 808,88 тисяч гривень. Також, планується здійснити реконструкцію біологічних ставків та заміну зношеного обладнання системи аерації аеротенків біологічної очистки стічних вод очисних споруд комунального господарства «Ніжинське управління водопровідно-каналізаційного господарства», що сприятиме стабільній роботі очисних споруд та зменшить ризики забруднення річки Остер. На розробку проектно-кошторисної документації виділено 50,0 тисяч гривень та на заміну зношеного

обладнання системи аерації аеротенків біологічної очистки —
370,0 тисяч гривень.

Контроль за водогосподарською обстановкою на річці Остер знаходиться під постійним контролем органів місцевої влади та місцевого самоврядування, Державної екологічної інспекції у Чернігівській області, Державної установи «Чернігівський обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я України», Деснянського басейнового управління водних ресурсів, Головного управління Держпродспоживслужби у Чернігівській області, Управління Державної служби з надзвичайних ситуацій у Чернігівській області, Управління охорони, використання і відтворення водних біоресурсів та регулювання рибальства в Чернігівській області та міжрайонними управліннями водного господарства.

Т.в.о. Голови



І.О. Яковлев