



**ПРОТОКОЛ № 6**  
**ПОЗАЧЕРГОВОГО ЗАСІДАННЯ ОБЛАСНОЇ КОМІСІЇ**  
**з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій**

---

« 26 » серпня 2024 року

м. Чернігів

Головував: Заступник голови обласної державної адміністрації –  
Дмитро СИНЕНКО

Присутні: члени комісії, запрошені, (списки додаються).

Порядок денний: 1. Про забруднення річки Сейм та Десна невідомими речовинами в межах Чернігівської області.

**1. Про забруднення річки Сейм та Десна невідомими речовинами в межах Чернігівської області.**

**ВИСТУПИЛИ:** О. РИБАЛКА, С. ЖУК, Б. КУЛПЦЬКИЙ, Ю. ЗАРЕЦЬКА

За оперативною інформацією Державної екологічної інспекції у Чернігівській області спостерігається погіршення якісного стану води у річці Сейм, ліва притока річки Десна, у вигляді забрудненої води, яка рухається за течією річки. В руслі річки місцями спостерігається замор риби. Існує загроза забруднення води у р. Десна.

За результатами доповіді та з урахуванням обговорення комісія **ВИРИШИЛА:**

**1. Корюківській, Новгород-Сіверській та Чернігівській районним державним адміністраціям спільно з територіальними громадами, населені пункти яких розміщені вздовж русла річки Десна:**

1.1. Заборонити купання, вилов риби в річці Десна та використання річкової води для господарських потреб та поїння худоби.

1.2. Встановити таблички про заборону купання та використання води для господарських потреб.

1.3. Визначити місця та опрацювати питання щодо застачення сил і засобів місцевого рівня, в тому числі, підрозділів Головного управління ДСНС у Чернігівській області для збору та утилізації мертвої риби (у разі необхідності).

1.4. Організувати проведення серед населення інформаційно-роз'яснювальної роботи щодо небезпеки користування водою річки Десна.

1.5. Спільно з підрозділами ГУ Національної поліції в Чернігівській області, ГУ Держпродспоживслужби у Чернігівській області організувати

контроль за реалізацією та перевезенням річкової риби на територіях населених пунктів.

2. Чернігівському обласному гідрометеоцентр у щоденно надавати інформацію Департаменту з питань цивільного захисту та оборонної роботи облдержадміністрації щодо наслідків забруднення річок Десни та Сейму на постах спостереження Чернігівської області.

3. Деснянському басейновому управлінню водних ресурсів, Державній екологічній інспекції у Чернігівській області організувати на постійній основі з 27.08.2024 щоденний моніторинг стану забруднення річок Десни та Сейму для проведення гідрохімічного аналізу у визначених точках відборів (р. Сейм - м. Батурина, с. Обмачів) (р. Десна - паромний міст до с. Пекарів, міст через р. Десна до с. Велике Устя) до стабілізації ситуації.

4. Деснянському басейновому управлінню водних ресурсів 27.08.2024 здійснити відбір проб води з річки Сейм в межах м. Батурина, с. Обмачів Ніжинського району Чернігівської області та направити на аналіз по визначеню пріоритетних забруднюючих, органічних та неорганічних речовин Лабораторії моніторингу вод Північного регіону.

5. Чернігівському обласному центру контролю та профілактики хвороб МОЗ України забезпечити відбір та аналіз проб річкової води з річки Сейм в межах м. Батурина, с. Обмачів Ніжинського району Чернігівської області для проведення аналізу бактеріологічного забруднення та визначення санітарно-хімічних показників.

6. Департаменту екології та природних ресурсів облдержадміністрації узагальнювати та надавати інформацію обласній державній адміністрації щодо стану води у річці Десна.

Перший заступник голови комісії

 Дмитро СИНЕНКО

Відповідальний секретар

 Андрій ЙОВЕНКО