



від 30.07.2015 № 544

Адреса для листування: а/с 316, м. Львів, 79000, Україна. Адреса: вул. Івана Франка, 9, оф. 1а, м. Львів, 79005.  
Тел./факс: +(38) 032-225-76-82. Тел. +(38) 032-243-38-88. Електронна скринька: [epi@mail.lviv.ua](mailto:epi@mail.lviv.ua). Веб-сайт: <http://epi.org.ua>.

Голові парламентського Комітету з питань екологічної політики, природокористування та ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи Верховної Ради України Томенку М.В.

вул. Грушевського, 5, м. Київ, 01008  
електронна адреса: [tomenko@rada.gov.ua](mailto:tomenko@rada.gov.ua)  
факс: (044) 253-53-81

Шановний Миколо Володимировичу!

Міжнародна благодійна організація «Екологія-Право-Людина» (ЕПЛ) висловлює Вам свою повагу та повідомляє інформацію для відома робочої групи Комітету з питань екологічної політики, природокористування та ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи щодо екологічних проблем Домбровського кар'єру та полігону токсичних відходів Калуського району Івано-Франківської області.

Станом на 01.11.2001 року обсяг відходів гексахлорбензолу на Калуському полігоні токсичних відходів становив 11086,6 тонн.

17.12.2010 року за результатами обстеження території полігону токсичних відходів відходи гексахлорбензолу складали 22,5 тис. тонн.

На момент затарення токсичних відходів гексахлорбензолу у спеціалізовану тару для транспортування за кордон за різними оцінками, проведеними у 2010 та 2011 роках загальний обсяг відходів гексахлорбензолу та забруднених гексахлорбензолом ґрунтів на полігоні, становив від 23,6 до 54,136 тис. тонн.

Впродовж 2010-2013 років з Калуського полігону вивезено на знешкодження відходи гексахлорбензолу загальним обсягом 33,421 тис. тонн відходів гексахлорбензолу на суму 874 019 167,07 грн.

Жодних підтверджуючих документів від Департаменту будівництва, житлово-комунального господарства, містобудування та архітектури Івано-Франківської ОДА ЕПЛ не отримала.

Видалення з полігону та вивезення на знешкодження відходів гексахлорбензолу у 2011-2013 роках здійснювало ТзОВ «С.І. Груп Консорт Лтд.», яка стала переможцем тендера, не маючи дозволів на поводження з небезпечними відходами в результаті застосування Департаментом будівництва, житлово-комунального господарства, містобудування та архітектури Івано-Франківської ОДА процедури закупівлі послуг в одного участника. Департаментом не витребовувалися кваліфікаційні критерії щодо поводження з небезпечними відходами, посилаючись лише на досвід, здобутий ТзОВ «С.І. Груп Консорт Лтд.» із видалення небезпечних відходів в різних областях України, на замовлення Мінприроди України

У 2012 році Мінприроди України на сайті державних закупівель вимагало від виконавця послуг із видалення небезпечних відходів для резидентів – дозвіл на поводження з небезпечними відходами згідно національного законодавства для нерезидентів – дозвіл на поводження з небезпечними відходами країни походження. Не маючи дозволів ні національного, ні країни походження, тобто Ізраїлю, ТзОВ «С.І. Груп Консорт Лтд.» стало переможцем тендера із видалення з декількох областей України небезпечних відходів.

Після вивезення відходів гексахлорбензолу на Калуському полігоні токсичних відходів проведено рекультивацію та висаджено саджанці дерев. Однак місцеві активісти почали бити на сполох, що відходи гексахлорбензолу не у повному обсязі вивезені з Калуського полігону.

Починаючи з листопада 2014 року ЕПЛ досліджує екологічні проблеми Калуського району, які пов’язані із видаленням небезпечних відходів гексахлорбензолу. За час дослідження було взято проби ґрунту та води із полігону небезпечних відходів та передано їх

до Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І. Медведя МОЗ України, за результатами дослідження якого 21 квітня 2015 року встановлено значні перевищення концентрації гексахлорбензолу, зокрема в одній із проб ґрунтів - у більш, як півмільйона разів, тобто концентрація гексахлорбензолу у ґрунтах на полігоні складала 15 540,0 мг/кг, при нормі – 0,03 мг/кг.

Дослівно у звіті Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І. Медведя МОЗ України зазначено: аналізуючи хроматограми можна зробити висновок, що у гексанових екстрактах кожної з наданих на експертизу зразків проб ґрунту встановлено наявність значної кількості ГХБ. Виявлені величини ГХБ у пробах ґрунту значно перевищують гігієнічні нормативи, викладені в ДСанПіН 8.8.1.2.3.4-000-2001. Результати досліджень свідчать про значну небезпеку для довкілля та середовища життєдіяльності людини, що мешкає на прилеглих територіях. Потребується негайне прийняття заходів по очищенню ґрунтів цього регіону, тому що ГХБ заборонено до використання і віднесене до стійких органічних забруднювачів (СОЗ), копія звіту за результатами досліджень у додатку.

У статті від 23.01.2015 газети «Дзеркало тижня» журналісти посилаються (<http://gazeta.dt.ua/business/brudniy-rik-iz-ukrayini-prinilosya-vivezennya-na-utilizaciyu-nebezpechnih-toksichnih-vidhodiv.html>) на результати досліджень Одеського НДІ судових експертіз, згідно яких концентрація гексахлорбензолу у пробах вантажу з відходами, що вивозилися ТзОВ «СІ БУД СІСТЕМ» - субпідрядною організацією ТзОВ «С.І. Груп Консорт Лтд.» (Ізраїль), становила від 43 до 83 мг/кг.

З вищепереліченого видно, що ґрунт з концентрацією у ньому гексахлорбензолу від 43 до 83 мг/кг вивозився ТзОВ «СІ БУД СІСТЕМ» з Калуського полігону для утилізації за кордон, а з концентрацією гексахлорбензолу 15 540,0 мг/кг залишився на полігоні.

У травні 2015 року ЕПЛ направила матеріали досліджень до Тимчасової слідчої комісії Верховної Ради України з питань розслідування обставин розкрадання державних коштів під час надання послуг зі збирання небезпечних відходів гексахлорбензолу в Калуському районі Івано-Франківської області у 2011-2014 роках, Комітету з питань екологічної політики, природокористування та ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи ВРУ, Мінприроди України, правоохоронних органів, Уповноваженої ВРУ з прав людини, Національного антикорупційного бюро України. Однак на сьогодні питання екологічної небезпеки Калуського полігону не піднімається.

Підозрілим виявляється і той факт, що ТзОВ «СІ БУД СІСТЕМ» вивозило відходи гексахлорбензолу з Домбровського кар'єру, не допускаючи до кар'єру ні журналістів, ні громадських активістів, <http://www.galychna.if.ua/publication/society/kaluski-ostriv-skarbiv/print.html>). На Домбровському кар'єрі виявлено розсоли, берег вкритий сіллю, ЕПЛ зроблено заміри загального вмісту розчинених солей у поверхневих водотоках, що поблизу кар'єру, вміст яких склав від 4370 до 5040 мг/дм<sup>3</sup> (гранично допустима концентрація згідно рибогосподарських норм становить 1000 мг/дм<sup>3</sup>).

Ознайомившись з порядком проведення робочої групи Комітету з питань екологічної політики щодо екологічних проблем Домбровського кар'єру та токсичних відходів гексахлорбензолу повідомляємо, що до складу робочої групи не включені представники правоохоронних органів, місцеві активісти, представники органів місцевого самоврядування громад, території які межують з кар'єром та полігоном.

З огляду на порядок денний проведення засідання робочої групи зводиться до формального характеру, оскільки на виступи 13 учасників відводиться 2 год 15 хв. та на загальну дискусію, обговорення всього 10 хв.

Загалом порушення проблема вимагає кваліфікованого підходу до її вирішення, з однієї сторони – це високомінералізовані розсоли Домбровського кар'єру, з другої – небезпечні відходи гексахлорбензолу на Калуському полігоні токсичних відходів, за видалення яких держава заплатила близько 1 млрд. грн., в той час за результатами наших досліджень ці відходи і далі знаходяться на Калуському полігоні у ґрунтах у небезпечної для довкілля та людини кількості.

Враховуючи вищеперелічене, просимо:

- створити комісію з незалежних експертів та представників громадськості для розслідування фактів не повного видалення відходів гексахлорбензолу з Калуського полігону та імітації його вивезення з Домбровського кар'єру;
- провести розслідування фактів не повного видалення відходів гексахлорбензолу з Калуського полігону;
- розслідувати факти зловживань з боку посадових осіб та підприємств, що причетні до видалення відходів гексахлорбензолу з Калуського полігону;

- за результатами розслідування вжити заходи реагування;
- забезпечити повне видалення відходів з Калуського полігону.

Про вжиті заходи просимо повідомити у строки, встановлені національним законодавством, на адресу: Міжнародна благодійна організація «Екологія-Право-Людина», а/с 316, м. Львів, 79000.

Додаток:

1. Звіт за результатами досліджень Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І. Медведя МОЗ України на 2 аркушах.
2. Схема відбору проб на 1 аркуші.

З повагою,  
виконавчий директор  
МБО «Екологія-Право-Людина»



Олена Кравченко

Виконавці:  
Алла Войціховська  
Наталія Куць