|  |
| --- |
| Додаток до розпорядження голови обласної державної адміністрації  27.11.2014 № 462/2014-р |

**І н ф о р м а ц і я**

про стан поводження з небезпечними відходами, у тому числі

непридатними до використання та забороненими до застосування

хімічними засобами захисту рослин

До повноважень Департаменту екології та природних ресурсів обласної державної адміністрації належить забезпечення реалізації державної політики у сфері охорони навколишнього природного середовища, раціонального вико­ристання, відтворення та охорони природних ресурсів, поводження з відходами (крім поводження з небезпечними та радіоактивними відходами), екологічної та в межах своєї компетенції радіаційної безпеки, заповідної справи, форму­вання, збереження та використання екологічної мережі.

Однією з найгостріших екологічних проблем на Хмельниччині є ситуація у сфері поводження з небезпечними (токсичними) відходами.

Структура промислового виробництва області характеризується високим рівнем ресурсовикористання, обумовленим недосконалістю технологій, що за­стосовуються у виробництві і сприяють значному утворенню і накопиченню відходів виробництва і споживання.

Складування і тимчасове зберігання побутових та промислових відходів торік здійснювалося на території області 1085 підприємствами.

Захоронення небезпечних відходів на полігонах та сміттєзвалищах не проводилося.

За даними статистичної звітності на підприємствах області у 2013 році утворилося 1,1 млн. т відходів І-ІV класів небезпеки. Основна частина відходів є малонебезпечними (ІV клас небезпеки). Серед загальних обсягів утворених відходів помірно небезпечні відходи (ІІІ клас небезпеки) становили 288,2 т, високонебезпечні (ІІ клас небезпеки) – 430,4 т, та надзвичайно небезпечні від­ходи (І клас небезпеки) – 18,6 тонни.

На 01 січня 2014 року в області було накопичено 311,925 т відходів І класу небезпеки, з них – 240,125 т становили непридатні та заборонені до подальшого застосування хімічні засоби захисту рослин (далі – ХЗЗР), 69,7 т – ІІ, 4435,04 т – ІІІ та 7681581,2 т – ІV класів небезпеки, з яких 7508738,9 т ста­новлять тверді побутові відходи.

Частково проблема зменшення негативного впливу небезпечних відходів на навколишнє природне середовище вирішується шляхом їх передачі на пере­робку спеціалізованим підприємствам або повторного використання у вироб­ництві. На території області діє 2 приймальних пункти відпрацьованих люмі­несцентних ламп, які мають ртутне наповнення (у містах Хмельницький та Нетішин).

Торік спеціалізованим підприємствам області передано 12,623 тис. шт. відпрацьованих ламп, що мають ртутне наповнення, переробляється і повторно використовується 41,2 т полімерних відходів, передано на переробку в якості вторинної сировини 282,1 т відпрацьованих шин, 238,7 т відпрацьованих мас­тил використано в різних технологічних процесах, передано 7,2 т гальванічних шламів та 78,1 т відпрацьованих акумуляторів на утилізацію. Проте проблема відходів в області ще далека від вирішення.

На 01 січня цього року найбільшу кількість шламів гальванічних нако­пичено на ДП “Новатор” – 2933 тонни.

В області сформовано і ведуться реєстри місць видалення відходів та об’єктів утворення, оброблення та утилізації відходів, проводиться їх інвента­ризація, паспортизація. Затверджено 281 паспорт місць видалення від­ходів, 532 реєстрових карти об’єктів утворення відходів, 30 реєстрових карт об’єктів оброблення та утилізації відходів та розроблено 764 технічних пас­порти відходів.

Актуальною проблемою для області є знешкодження медичних відходів.

Так, у минулому році утворилося відходів від надання послуг з охорони здоров’я людей та ветеринарних і (чи) від пов’язаних з цим дослідницьких робіт – 287,3 т, передано спеціалізованим організаціям – 286,8 т відходів.

У Хмельницькій області є 2 установки (печі) по спалюванню медичних відходів – у м. Нетішин – ДЗ “Cпеціалізована медико-санітарна частина № 4 Міністер­ства охорони здоров’я України” та с. Осташки Хмельницького району – Хмель­ницький протитуберкульозний диспансер (спалювання приладів медич­ного призначення). Проте ліцензій на поводження з небезпечними відходами (на утилізацію цих відходів) установи в Мінприроди України не отримали, відтак не можуть надавати послуги по утилізації медичних відходів іншим організаціям.

Не менш актуальною проблемою є накопичені за минулі роки непридатні та заборонені до використання ХЗЗР, що становлять особливу групу високо­токсичних речовин, які не можна використовувати за прямим призначенням внаслідок втрати корисних властивостей, завершення терміну придатності, заборони до застосування, втрати маркування (етикетки) чи неконтрольного змішування.

Відповідно до Загальнодержавної програми поводження з токсичними відходами рішеннями сесії Хмельницької обласної ради затверджено Регіо­нальну програму поводження з небезпечними (токсичними) відходами у Хмель­ницькій області на 2002-2008 роки та Регіональну програму поводження з не­безпечними (токсичними) відходами у Хмельницькій області на 2010-2015 ро­ки, основним завданням яких є визначення стратегії та напрямів діяльності у сфері поводження з небезпечними відходами на обласному рівні.

У рамках виконання цих програм за рахунок коштів державного та обласного фондів охорони навколишнього природного середовища на території області протягом 2002-2013 років проводилися роботи із контейнеризації, перезатарення та забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення, зберігання, оброблення та знешкодження непридатних або заборонених до використання ХЗЗР, у тому числі з підготовки та вивезення їх за межі України.

Загальний обсяг вивезених за межі України непридатних та забо­ронених ХЗЗР становить 1321,457 т (2007 рік – 185,441 т, 2008 рік – 316,562 т, 2009 рік – 72,991т, 2010 рік – 152,2 т, 2011 рік – 119,043 т, 2012 рік – 453,22 т, 2013 – 22 т).

У результаті проведеної роботи повністю очищено 265 складських примі­щень у Білогірському, Віньковецькому, Дераж­нянському, Дунаєвецькому, Ізяс­лавському, Летичівському, Старокостянтинів­ському, Старосинявському, Теофі­польському, Хмельницькому, Шепетівському та Ярмолинецькому районах.

Загальний обсяг фінансування робіт з контейнеризації, перезатарення та вивезення на знешкодження ХЗЗР становить 30848 тис.грн., у тому числі з дер­жавного фонду охорони навколишнього природного середовища – 26220,0 тис. грн., обласного фонду – 4627,0 тис. гривень.

З метою уточнення обсягів накопичених непридатних до використання ХЗЗР в області проводилася інвентаризації місць їх накопичення (у 2003, 2004, 2006, 2008, 2010-2014 роках).

У 2012 році планувалося повністю очистити територію області від нако­пичених непридатних до використання ХЗЗР, проте у ході проведення таких робіт фактичний обсяг накопичених непридатних та заборонених до викори­стання ХЗЗР у місцях їх зберігання виявився більшим ніж обсяги, визначені при проведенні інвентаризацій комісіями при Білогірській, Волочиській, Кам’янець-Подільській, Старо­костянтинівській, Теофіпольській, Чемеровець­кій райдержадміністраціях та Славутській міській раді.

На підставі актів інвентаризації, проведеної протягом грудня 2012–січня 2013 років, залишкова кількість непридатних до використання ХЗЗР становила 262,125 тонни.

Торік за рахунок коштів обласного фонду охорони навколишнього при­родного середовища вивезено з території бувшого заводу “Лотос” (м. Славута) 22 т непридатних або заборонених до використання ХЗЗР на знешкодження за межі України.

Цьогоріч визначено обсяг непридатних ХЗЗР, накопичених на території Калачковецької сільської ради Кам’янець-Подільського району (с. Рогізна), який становить орієнтовно 150 тонн.

Протягом вересня-жовтня цього року в області проведено чергову інвен­таризацію. На підставі актів інвентаризації залишкова кількість непридатних ХЗЗР становить 379,125 т у 16 складських приміщеннях: Волочиський район – 1 місце зберігання (м. Волочиськ – 92 т законтейнеризовано), Городоцький район – 4 місця зберігання (села Бедриківці, Іванківці, Нове Поріччя, Юринці – 12,9 т), Кам’янець-Подільський – 1 місце зберігання (с. Рогізна, орієнтовно 150 т), Красилівський – 3 місця (села Кульчинки, Гриценки, Ма­нівці – 2,875 т), Новоушицький – 1 місце (с. Балабанівка – 1,15 т тара), Полонський – 1 місце (м. Полонне – 68,2 т законтейнеризовано), м. Славута – 1 місце – 40 тонн (залишок гексахлорану), Чемеровецький – 4 місця (села Гуків, Голенищево, Пукляки, Черче – 12 т).

У Красилівському районі виявлено 5 т невідомих сумішей (на вигляд подібних до мінеральних добрив). На цей час райдержадміністрацією прово­диться робота по встановленню власника від­ходів.

Інвентаризаційною комісією у Чемеровецькому районі виявлено 39 т невідомих сумішей у с. Гуків, ТОВ “Нива” та 35 т у селищі Закупне, у склад­ському приміщенні ПРАТ “УКРАГРО НПК”, яке раніше належало Чемеро­вецькій райсільгоспхімії. Чемеровецькій райдержадміністрації рекомендовано встановити згідно з чинним законодавством про відходи власників непри­датних ХЗЗР, які знаходяться у цих населених пунктах.

За результатами інвентаризації у м. Славута обсяг непридатних ХЗЗР становить 40 т (за актами минулих років та проведених робіт залишок ХЗЗР становив 51 тонну).

Згідно з актами інвентаризації у незадовільному стані у 8 місцях збе­рігання знаходяться непридатні та заборонені ХЗЗР на територіях Горо­доцького, Красилівського, Кам’янець-Подільського, Чемеровецького районів та м. Славута.

В обласному бюджетів на 2014 рік передбачено 943,0 тис.грн. на прове­дення робіт із забезпечення екологічно безпечного перевезення, зберігання, оброблення та знешкодження непридатних або заборонених до використання ХЗЗР та тари від них, у тому числі з підготовки та вивезення їх на знищення з місць їх централізованого зберігання (складське приміщення розташоване на території колишнього ЗАТ “Завод Лотос”). На сьогодні проведено процедуру конкурсних торгів та визначено переможця.

З метою завершення робіт з екологічно безпечного перевезення, зберіган­ня, оброблення та знешкодження непридатних або заборонених до викори­стання ХЗЗР та тари від них, у тому числі з підготовки та вивезення їх на знищення за межі України, Департаментом екології та природних ресурсів обл­держадміністрації направлено запит до Мінприроди України про виділення з державного фонду охорони навколишнього природ­ного середовища 7834,815 тис. грн., проте у зв’язку з обмеженим фінансуван­ням це питання поки що не вирішується. Також призу­пинено розроблення проекту закону України щодо затвердження Загально­державної програми по­водження з відходами в Україні на 2013-2020 роки.

Коштів, які виділяються з обласного бюджету на проведення робіт із знешкодження непридатних ХЗЗР, недостатньо для забезпечення утилізації або безпечного зберігання пестицидів.

З метою обмеження та запобігання негативного впливу непридатних та заборонених ХЗЗР на навколишнє природне середовище Городоцькій, Кам’я­нець-Подільській, Красилівській та Чемеровецькій райдержадміністраціям поставлено завдання забезпечити належне зберігання непридатних пестицидів та визначити централізоване місце їх зберігання.

Вартість однієї тонни утилізації непридатних ХЗЗР за найменшою ціно­вою пропозицію конкурсних торгів цього року становить 23061,6 грн., за най­більшою – 37970,0 гривень. Для повного очищення території області необхідно 7820,765 тис.грн. за умови вивезення у поточному році непридатних ХЗЗР з території колишнього заводу “Лотос”, м. Славута (за найбільшою пропозицією вартість робіт становитиме 12876,576 тис.грн.).

Подібне питання розглядалося на засіданні Державної комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій.

Зважаючи на економічну ситуацію, що склалася у державі і, зокрема, в області, без суттєвого покращення фінансування виконання заходів Регіо­нальної програми за рахунок державного і обласного бюджетів, поліпшити існуючий стан у сфері поводження з небезпечними відходами, неможливо. Тому необхідно передбачити фінансування заходів з безпечного збирання, зберігання та утилізації небезпечних відходів, у тому числі непридатних до використання та заборонених до застосування ХЗЗР у місцевих (сільських, селищних) бюджетах.

Заступник голови

адміністрації В.Кальніченко