Згідно ліцензійного реєстру Міністерства екології та природних ресурсів України на території м.Вінниці ліцензію на право поводження з небезпечними відходами мають такі організації:

1. **Аварійно-рятувальний загін спеціального призначення Головного управління державної служби України з надзвичайних ситуацій у Вінницькій області.**

**Адреса:** 23222, Вінницька обл., Вінницький р-н, с. Якушинці

**Діяльність:** 1. Відходи виробництва, одержання і застосування біоцидів та фітофармацевтичних препаратів, включно з відходами пестицидів та гербіцидів, які не відповідають стандартам, мають прострочений термін придатності чи не придатні для використання за призначенням. 2. Відходи, що містять як складові або забруднювачі ртуть, сполуки ртуті (у т.ч. відпрацьовані люмінесцентні лампи та прилади, що містять ртуть).

**Дата отримання ліцензії:** 2013-03-27.

1. **ТОВ «Подільська Січ».**

**Адреса:** 21050, м. Вінниця, вул. Ватутіна, буд. 19.

**Діяльність:** 1. Відходи, що містять як складові або забруднювачі ртуть, сполуки ртуті (у т. ч. відпрацьовані люмінесцентні лампи та прилади, що містять ртуть). 2. Відпрацьовані нафтопродукти, не придатні для використання за призначенням (у т. ч. відпрацьовані моторні, індустріальні масла та їх суміші). 3. Відпрацьовані батареї свинцевих акумуляторів, цілі чи розламані.

**Дата отримання ліцензії:** 2013-12-03.

1. **ПП «Юреко»**

**Адреса:** 21007, м. Вінниця, вул. Некрасова, буд. 25, оф. 210.

**Діяльність:** 1. Гальванічний шлам. 2. Відходи і брухт електричних та електронних вузлів, що містять компоненти, такі, як акумуляторні батареї або інші батареї. 3. Відходи, що містять переважно неорганічні компоненти, до складу яких можуть входити метали та органічні матеріали. 3. Відпрацьовані нафтопродукти, не придатні для використання за призначенням (у тому числі відпрацьовані моторні, індустріальні масла та їх суміші). Відходи забруднені нафтопродуктами. 4. Відходи розчинів кислот чи основ (у т.ч. відпрацьований електроліт, осад). 5. Відходи, які складаються або містять хімічні речовини, що не відповідають специфікації або мають прострочений термін придатності. 6. Відходи виробництва, одержання і застосування біоцидів та фіто фармацевтичних препаратів, які не відповідають стандартам, мають прострочений термін придатності чи не придатні для використання за призначенням. 7. Відходи виробництва, одержання і застосування фармацевтичних препаратів. 8. Відпрацьовані акумуляторні батареї, несортовані, цілі чи розламані (у т.ч. відпрацьовані батареї свинцевих акумуляторів). 9. Відходи, що містять як складові або забруднювачі ртуть, сполуки ртуті (у т.ч. відпрацьовані люмінесцентні лампи та прилади, що містять ртуть).Відходи сумішей масло/вода, вуглеводні/вода, емульсії. 10.Відходи поверхневої обробки металів і пластмас (у т.ч. відходи, що містять як складові гальванічний шлам). 11.Клінічні та подібні їм відходи 12. Відходи виробництва, одержання і застосування чорнила, барвників, пігментів, фарб, лаків, оліфи.

**Дата отримання ліцензії:** 2013-15-04.

1. **ТОВ «Вінекоресурс».**

**Адреса:** 21022, м. Вінниця, вул. Айвазовського, буд. 4.

**Діяльність:** 1. Відходи виробництва, одержання і застосування фармацевтичних препаратів, за винятком відходів, зазначених у Зеленому переліку відходів (збирання, зберігання); 2. Відходи розчинів кислот чи основ, іншим чином не зазначені у Зеленому переліку відходів (збирання, зберігання); 3.  Відходи, які складаються або містять хімічні речовини, що не відповідають специфікації або мають прострочений термін придатності; 4. Відходи виробництва, одержання і застосування фотохімікатів чи матеріалів для обробки фотоматеріалів (збирання, зберігання); 5. Відпрацьоване активоване вугілля, крім включеного до Зеленого переліку відходів (збирання, зберігання); 6. Ртуть; сполуки ртуті (збирання, зберігання); 7. Гальванічний шлам (збирання, зберігання); 8. Відходи азбесту (пил та волокна) (збирання, зберігання); 9. Відпрацьовані нафтопродукти, не придатні для використання за призначенням (у тому числі відпрацьовані моторні, індустріальні масла та їх суміші) (збирання, зберігання, оброблення, утилізація, знешкодження); 10. Відходи сумішей масло/вода, вуглеводні/вода, емульсії (збирання, зберігання, оброблення, утилізація, знешкодження);11. Клінічні та подібні їм відходи, а саме - відходи, що виникають у результаті медичного догляду, ветеринарної чи подібної практики, і відходи, що утворюються у лікарнях або інших закладах під час досліджень, догляду за пацієнтами або при виконанні дослідницьких робіт (збирання, зберігання); 12. Відходи виробництва, виготовлення і застосування смол, латексів, пластифікаторів, клеїв/зв'язуючих матеріалів, за винятком відходів, зазначених у Зеленому переліку відходів (збирання, зберігання); 13. Відходи виробництва, одержання і застосування чорнила, барвників, пігментів, фарб, лаків, оліфи, за винятком відходів, зазначених у Зеленому переліку відходів (збирання, зберігання); 14. Відходи упаковок та контейнерів (збирання, зберігання); 15. Відпрацьовані батареї свинцевих акумуляторів, цілі чи розламані (збирання, зберігання); 16.  Відходи виробництва, одержання і застосування хімічних речовин для просочування деревини (у т.ч. залізничні шпали) (збирання, зберігання); 17. Відходи і брухт електричних та електронних вузлів, що містять компоненти, такі, як акумуляторні батареї, скло від електронно-променевих трубок або інше активоване скло (збирання, зберігання); 18. Відходи негалогенованих органічних розчинників, за винятком відходів, зазначених у Зеленому переліку відходів (збирання, зберігання); 19. Відходи хімічних речовин, отримані під час проведення науково- дослідних робіт чи навчального процесу, які ще не ідентифіковані, та/або які є новими, а їх вплив на людину та/або довкілля невідомий (збирання, зберігання); 20. Відходи, речовини або вироби, які містять, складаються або забруднені ПХБ, поліхлорованими тер фенілами (ПХТ), полі хлорованими нафталінами (ПХН) або полібромованими біфенілами (ПББ), або будь-якими іншими полібромованими аналогами цих сполук, на рівні концентрацій 50 мг/кг або більше(6) (збирання, зберігання); 21. Розчини після травлення металів (збирання, зберігання); 22. Відпрацьовані каталізатори (збирання, зберігання); 23. Відходи фенолів, фенольних сполук, включаючи хлорфенол, у вигляді рідин або шламів (збирання, зберігання).

**Дата отримання ліцензії:** 2017-02-10.