

Таблиця.1 Об'єкти інфраструктури управління відходами Рівненської області

№	Найменування об'єкту	Кількість, одиниць				
		Усього	Експлуатуються	Будуються	Проектуються	Пошкоджені або зруйновані
1	2	3	4	5	6	7
1	Об'єкти інфраструктури збирання та перевезення відходів	13	13	-	-	-
1.1	Пункти роздільного збирання побутових відходів	141	141	-	-	-
1.2	Місця тимчасового зберігання відходів від руйнувань	2	2	-	-	-
1.3	Сміттеперевантажувальні станції	-	-	-	6	-
2	Об'єкти інфраструктури підготовки відходів до повторного використання	-	-	-	-	-
3	Об'єкти інфраструктури відновлення відходів	-	-	-	-	-
3.1	Об'єкти зі здійснення попередніх операцій з відходами для подальшого їх відновлення*	-	-	-	-	-
3.2	Об'єкти рециклінгу відходів	-	-	-	-	-
3.3	Об'єкти іншого відновлення відходів (виробництва енергії та перетворення відходів у матеріали, що можуть бути використані як паливо або для іншого виробництва енергії)	-	-	-	1 (МБО)	-
	Об'єкти інфраструктури видалення відходів	386	379	-	-	-
4.1	Об'єкти зі здійснення попередніх операцій з відходами для подальшого їх видалення**	-	-	-	-	-
4.2	Полігони для небезпечних відходів	16	14	-	-	-
4.3	Полігони для відходів, що не є небезпечними	370	365	-	-	-
4.4	Полігони для інертних відходів	-	-	-	-	-
4.5	Інші об'єкти видалення відходів	-	-	-	-	-

Джерело інформації:

Інформація згідно з поданими даними від районних державних адміністрацій Рівненської області та на основі Реєстру місць видалення відходів у Рівненській області.

Дані щодо управління відходами на території Рівненської області

№	Види відходів	Одиниц і виміру	Параметри управління відходами					
			Утворення відходів	Збирання та перевезенн я відходів на об'єкти управління відходами	Ввезення відходів на територію регіону	Вивезенн я відходів за межі регіону	Відновле ння відходів	Видаленн я відходів
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Побутові відходи	тонн	148601,0	–	–	–	–	183756,3
2	Небезпечні відходи	тонн	1 110,7	–	–	–	–	4,1
3	Відходи промисловості	тонн	1 205,8	–	–	–	6 034,9	5336,5
4	Рослинні відходи сільського господарства та лісового господарства, харчопереробної промисловості, деревні відходи, біовідходи	тонн	214704,6	–	–	–	–	–
5	Відходи упаковки	тонн	1 138,2	–	–	–	–	–
6	Відходи електричного та електронного обладнання	тонн	10,8	–	–	–	–	–
7	Відходи батарей і акумуляторів	тонн	21,6	–	–	–	–	–
8	Медичні відходи	тонн	88,2	–	–	–	–	1,8
9	Транспортні засоби, строк експлуатації яких закінчився	тонн	12,8	–	–	–	–	–
10	Осади стічних вод від комунальних очисних споруд	тонн	4160,3	–	–	–	–	–
11	Відходи, що біологічно розкладаються	тонн	75 893,6	–	–	–	11 089,5	4489,6
12	Інші відходи	тонн	121 490,9	–	–	–	486	5984,2
	Усього		487884,4	–	–	–	17610,4	199572,5

Примітка:

– дані відсутні

Джерело інформації:

Матеріали Головного управління статистики у Рівненській області

Екологічний паспорт Рівненської області

Регіональна доповідь про стан навколишнього природного середовища у Рівненській області

Таблиця 1. Надходження до фондів охорони навколишнього природного середовища місцевих бюджетів, тис. грн.

Рік Спеціальні фонди	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Фонди охорони навколишнього природного середовища місцевих бюджетів, всього	16802,0	14516,2	18798,9	18944,9	16996,2	24453,2	20327,5	20340,7	21957,8	28106,1
1. Фонд ОНПС бюджету Автономної Республіки Крим, області, міст Київ та Севастопіль, у т.ч.:	4800,5	9573,9	11905,5	12107,2	8759,7	12813,3	10606,2	10215,1	10926,6	14327,5
Екологічний податок, тис. грн	4609,5	9285,2	11195,1	11455,0	8298,2	12236,0	10076,5	9247,3	9771,1	13224,1
Грошові стягнення за шкоду, заподіяну порушенням законодавства про охорону навколишнього природного середовища внаслідок господарської та іншої діяльності	191,0	288,7	710,4	652,2	461,5	577,3	529,7	967,8	1155,5	1103,4
2. Фонди ОНПС бюджетів сільських, селищних, міських територіальних громад, у т.ч.:	12001,5	4942,3	6893,4	6837,7	8236,5	11639,9	9721,3	10125,6	11031,2	13778,6
Екологічний податок	11523,9	4220,6	5117,3	5207,1	7082,8	10196,5	8397,1	7706,1	8142,5	11020,1
Грошові стягнення за шкоду, заподіяну порушенням законодавства про охорону навколишнього природного середовища внаслідок господарської та іншої діяльності	477,6	721,7	1776,1	1630,6	1153,7	1443,4	1324,2	2419,5	2888,7	2758,5

Джерело інформації: Департамент екології та природних ресурсів Рівненської облдержадміністрації

* У таблиці наводяться дані за попередні 10 років відносно року розроблення РПУВ.

Таблиця 1. Фінансування заходів з управління відходами з місцевих бюджетів

Джерела фінансування	Одиниці виміру	2019 рік	2020 рік	2021 рік	2022 рік	2023 рік
1	2	3	4	5	6	7
Фінансування заходів з фонду ОНПС місцевих бюджетів, всього	тис. грн	18015,5	14636,0	22690,9	1782,0	21947,2
1. Фінансування заходів з фонду ОНПС бюджету Автономної Республіки Крим, області, міст Київ та Севастопіль	тис. грн	10741,7	9841,1	14669,0	-	15680,3
2. Фінансування заходів з фонду ОНПС бюджетів сільських, селищних, міських територіальних громад	тис. грн	7273,8	4794,9	8021,9	1782,0	6266,9

Джерело інформації: Департамент екології та природних ресурсів Рівненської облдержадміністрації

* У таблиці наводяться дані за попередні 5 років відносно року розроблення РПУВ.

Таблиця.1. Об'єкти інфраструктури управління побутовими відходами Рівненської області

Найменування об'єкту	Місце розташування	Територія обслуговування	Види відходів, що приймаються на об'єкт	Проектна продуктивність за відходами, що приймаються на об'єкт		Фактична завантаженість за відходами, що приймаються на об'єкт		Статус об'єкту
				тонн/добу	тонн/рік	тонн/добу	тонн/рік	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Полігон ПВ	51°20' 58" Пн.Ш., 25°54' 49" Сх.Д	Вараська МТГ	побутові відходи з домогосподарств, що не є небезпечними	32,7	12000	29,9	10929	діючий
Сміттєзвалище Володимирецької селищної ради (с. Довговоля, с. Берестівка, с. Острівці)	2280 м. на південь від села Довговоля 51.385902941608464, 26.059612839523037	с. Довговоля, с. Берестівка, с. Острівці	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище Красносільської сільської ради Володимирецький район	1,321 км на південний захід від межі житлової забудови с. Красносілля	с. Красносілля с. Зелене	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище Любахівської сільської ради Володимирецького району	0,561 км на північ від житлової забудови с. Любахи	с. Любахи с. Чудля	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище Воронківської сільської ради	0,574 км на північний-захід від межі житлової забудови с. Воронки	с. Воронки с. Луко	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище Хиноцької сільської ради Володимирецький район	0,5 км на південний-схід с. Хиночі 51°34'08"/Пн.Ш., 26°09'08"/Сх.Д.	с. Хиночі с. Радижеве	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується

Сміттєзвалище Біленської сільської ради	1.160 км. На північний-захід від межі житлової забудови с. Біле	с. Біле с. Малі Телковичі с. Новосілки	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище Степангородської сільської ради Володимирецький район	0,5 км на північний-схід від с. Степангород 51°38'35"Пн.Ш., 26°11'54"Сх.Д	с. Степангород	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище Великотелковицької сільської ради Володимирецького району (с. Великі Телковичі)	0,5 км. на північ від с. Великі Телковичі 51°61'Пн.Ш., 26°95'Сх.Д	с. Великі Телковичі с. Бишляк	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище Жовкинівської сільської ради Володимирецького району Рівненської області	0,5 км. на північ від с. Жовкині 51°30'Пн.Ш., 25°30'Сх.Д	с. Жовкині	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище Володимирецької селищної ради (с. Зелениця)	644 м на південь від с. Зелениця 51.44222146798985, 26.00168320649166	с. Зелениця, с. Половлі	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище комунального господарства "АКВА"	2 км на південь від сел. Володимирець	смт. Володимирець	побутові відходи	не визначено		5,3	1948	експлуатується
Сміттєзвалище Заріченської селищної ради	смт. Зарічне, Вараський район, Рівненська обл. 51° 47 ' 45" Пн.Ш., 26° 23 ' 33" Сх.Д.	смт. Зарічне	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище Борівської сільської ради	с Борове, Вараський район, Рівненська обл. 51° 38 ' 07" Пн.Ш., 25° 49 ' 59" Сх.Д.	с Борове	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище Вичівської сільської ради	с. Вичівка, Вараський район, Рівненська обл. 51° 50 ' 00" Пн.Ш., 26° 17 ' 58" Сх.Д.	с. Вичівка	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується

Сміттезвалище Вичівської сільської ради	с. Бутово, Вараський район, Рівненська обл.. 51° 47 ' 4" Пн.Ш., 26° 23 ' 33" Сх.Д.	с. Бутово	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттезвалище Вичівської сільської ради	с. Бродниця, Вараський район, Рівненська обл.. 51° 45 ' 43" Пн.Ш., 26° 20 ' 20" Сх.Д.	с. Бродниця	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттезвалище Дібрівської сільської ради	с. Дібрівськ, Вараський район, Рівненська обл.. 51° 41 ' 13" Пн.Ш., 26° 07 ' 33" Сх.Д.	с. Дібрівськ	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттезвалище Кухітсько-Вільської сільської ради	с. Кухітська Воля, урочище «До Купчика», Вараський район, Рівненська обл. 51° 40 ' 57" Пн.Ш., 25° 39 ' 41" Сх.Д.	с. Кухітська Воля	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттезвалище Кухітсько-Вільської сільської ради	с.Кухітська Воля урочище «За Єсипіхою»), Вараський район, Рівненська обл. 51° 39 ' 38" Пн.Ш., 25° 40 ' 56" Сх.Д.	с. Кухітська Воля	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттезвалище Кухітсько-Вільської сільської ради	с. Острівськ, Вараський район, Рівненська обл. 51° 42 ' 37" Пн.Ш., 25° 45 ' 32" Сх.Д.	с. Острівськ	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттезвалище Новорічицької сільської ради	с. Новорічиця, Вараський район, Рівненська обл. 51° 45 ' 45" Пн.Ш., 25° 55 ' 55" Сх.Д.	с. Новорічиця	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттезвалище Морочненської сільської ради	с. Морочне, Вараський район, Рівненська обл. 51° 50 ' 54" Пн.Ш., 25° 56 ' 33" Сх.Д.	с. Морочне	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується

Сміттєзвалище Перекальської сільської ради	с. Перекалля, Вараський район, Рівненська обл. 51° 40' 19" Пн.Ш., 25° 56' 12" Сх.Д.	с. Перекалля	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище Перекальської сільської ради	с. Тиховиж, Вараський район, Рівненська обл. 51° 39' 38" Пн.Ш., 25° 45' 15" Сх.Д.	с. Тиховиж	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище Річицької сільської ради	с. Річиця, Вараський район, Рівненська обл. 51.704709 Пн.Ш., 25.922038 Сх.Д.		побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище Серницької сільської ради (с.Серники)	с. Серники, Вараський район, Рівненська обл. 51.834608 Пн.Ш., 26.223679 Сх.Д.	с. Серники	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище с.Каноничі	За межами населеного пункту с.Каноничі 51.451577 Пн.Ш., 26.201751 Сх.Д.	с. Каноничі та с. Дубівка	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище с.Новаки	За межами населеного пункту с. Новаки 51.28409 Пн.Ш., 26.10292 Сх.Д.	с. Новаки	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище с.Озеро	За межами населеного пункту с.Озеро 51.3127 Пн.Ш., 26.1203 Сх.Д.	с. Озеро	Тверді побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище с.Кідри	За межами населеного пункту с. Кідри 51.533952 Пн.Ш., 25.655109 Сх.Д.	с. Кідри	побутові відходи	не визначено	-	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище смт. Рафалівка	3 км на схід від смт. Рафалівка 1,1	смт. Рафалівка	побутові відходи	0,07	0,990	0,06	0,900	експлуатується
Сміттєзвалище с. Лозки	51°0 20 '22' ' ПН.Ш., 26° 03' 53' ' Сх.Д.	с. Лозки	побутові відходи	0,027	0,032	0,02	0,030	експлуатується
Сміттєзвалище с. Суховоля	51°19 '40' ' ПН.Ш., 25° 57' 19' ' Сх.Д.	с. Суховоля	побутові відходи	0,017	0,11	0,014	0,08	експлуатується
Сміттєзвалище с.Жолудськ	51°0 20 '05' ' ПНШ.,26°0 06 '118' ' Сх.Д.	с. В. Жолудськ	побутові відходи	0,045	0,6	0,040	0,085	експлуатується

Дубенське міське сміттєзвалище	м. Дубно вул.Комунальна	Місто Дубно	Відходи 4 класу	-	9462,5	25,9	788,5	експлуатується
Мулові майданчики КВП ВКГ «Дубноводоканал »	1 км від р. Іква, очисні споруди м. Дубно, 50.450556 25.752500	Місто Дубно	Відходи від біологічного оброблення відходів		не визначено	-	Не визначено	експлуатується
За межами с.Балки Паспорт місця видалення відходів	2 км на північний захід від с. Крупець 50° 10'01'' Пн.Ш.,25°16'02'' Сх.Д	м. Радивилів с.Бугаївка с.Левятин с.Опарипси с.Балки	Малонебезпечні відходи	-	не визначено	32,5	2400	експлуатується
За межами с.Дружба Пасорт місця видалення відходів	0.5 км на південний схід від с. Дружба 50° 01'38'' Пн.Ш.,25°20'06'' Сх.Д	с.Дружба с.Новоукраїнське с.Малі –гайки с.Батьків с.Немирівка с.Гаї - левятинські	Малонебезпечні відходи		не визначено	-	-	експлуатується
За межами с Сестрятин Паспорт місця видалення відходів	50° 20'26'' Пн.Ш., 25°19'88'' Сх.Д	с. Сестрятин с.Безодня	Мало небезпечні відходи	-	не визначено	-	-	Експлуатується
За межами с. Опарипси Пасорт місця видалення відходів	50.130278 25.219722	с.Опарипси с.Балки	Мало небезпечні відходи	-	не визначено	-	-	експлуатується
Сміттєзвалище КП «Благоустрій громади», смтМлинів	смт. Млинів, вул.Чорновола 1,9431 га 50.51631225.568221	смт. Млинів, села:Береги, Маслянка, Малі Дорогостаї, Перевередів	Малонебезпечні	-	3050	-	3067	експлуатується
Сміттєзвалище с.Пугачівської сільської ради	с.Пугачівка 0,6 га 50.509770 25.470230	с.Пугачівка,с.Мо сковщина, с.Новини	Малонебезпечні	-	20	-	8,8	експлуатується
Сміттєзвалище с.Кораблищенської сільської ради	с.Радів, вул.Зелена,3 1,25 га 50.530556 25.835278	с.Радів, с.Кораблище	Малонебезпечні	-	62	-	7,8	експлуатується
Сміттєзвалище с.Владиславівської сільської ради	с.Владиславівка 1,0 га 50.521708 25.772907	с.Владиславівка, с.Новолелівка,	Малонебезпечні	-	84	-	14	експлуатується

		с.Косарева,с.Іванівка,							
Сміттезвалище с.Привітненської сільської ради	с.Привітне 2,4 га 50.621660 25.660203	с.Привітне,с.Терешів	Малонебезпечні	-	28	-	8,5	експлуатується	
Сміттезвалище с.Посниківської сільської ради	с.Посників 0,5 га 50.630236 25.715877	с.Посників,с.Богущівка	Малонебезпечні	-	25	-	7,9	експлуатується	
Сміттезвалище Пітушківської сільської ради	с.Пітушків3,2 га 50.629012 25.805059	с.Пітушківс.Річище, с.Тушебин	Малонебезпечні	-	44	-	7,0	експлуатується	
МВВ «Сміттезвалище Пляшевської сільської ради Радивилівський район»№302 31.10.2013	С.Острів 50.341934, 25.179057	Пляшева, Острів, Солонів	побутові відходи	0.137	50	0.068	25	експлуатується	
МВВ «Сміттезвалище Хрінницької сільської ради Демидівський район»№272 30.01.2012	С.Хрінники 50.452060, 25.243387	Хрінники, Лопавше, Вичавки,Лисин	побутові відходи	0.137	50	0.082	30	експлуатується	
МВВ «Сміттезвалище Вербенської сільської ради Демидівський район»№328 04.06.2014	с.Вербень 50.395156, 25.213271	Вербень, Товпизин	побутові відходи	0.095	35	0.068	25	експлуатується	
МВВ Сміттезвалище Рудківської сільської ради Демидівський район№382 27.07.2016	с.Рудка 50.423972, 25.378651	Рудка, Калинівка, Ільпибоки	побутові відходи	0.082	30	0.055	20	експлуатується	
МВВ Сміттезвалище Демидівського виробничого управління житлово-	С.Копань 50.423972, 25.378651	с. Демидівка с. Вербень с. Лішня с. Хрінники с. Рогізне	побутові відходи	2.2	800	1.68	613	експлуатується	

комунального господарства №128 28.10.2008		с. Дубляни с. Пляшева с. Острів с. Княгинине с. Лопавше с. Рудка с. Ільпибоки с. Товпизин с. Вишневе с. Перекалі с. Глибока Долина с. Солонів с. Лисин с. Вичавки с. Калинівка с. Копань с. Охматків с. Вовковиї						
Сміттєзвалище Бокіймівської сільської ради	50°28' 10" Пн,ш 25°28' 51" Сх.д	с. Козирщина, с. Бокійма	побутові відходи	-	1115	-	573	експлуатується
Сміттєзвалище Вовницької сільської ради	50°32' 06" Пн.ш 25°25' 43" Сх.д	с. Вовничі, с. Красне, Рудливе	побутові відходи	-	не визначен о	-	3,8	експлуатується
Сміттєзвалище Війницької сільської ради	50°30' 36" пн.ш 25°28' 14" сх.д	с. Війниця, с. Баболоки	побутові відходи	-	72	-	36	експлуатується
Сміттєзвалище Смордівської сільської ради	50°29' 16" пн.ш 25°36' 39" сх.д	с. Смордва, с. Клин	побутові відходи	-	не визначен о	-	39	експлуатується
Сміттєзвалище Хорупанської сільської ради	50°28' 24" Пн.ш 25°35' 49" Сх.д	с.Хорупань, с. Мятин, с. Аршичин, с. Пекалів, с. Головчиці	побутові відходи	-	2082	-	521	експлуатується
Сміттєзвалище Боремельської сільської ради	С.Боремель 50° 28' 44" Пн. Ш., 25° 12'13" Сх.Д.	С.Боремель, Набережне,Нови й Тік, Золочвка, Ниви Золочівські	Відходи діяльності установ громадського харчування,	1,3	481	1,3	481	експлуатується

Сміттєзвалище Боремельської ТГ	С.Більче 860 м. на північно західній частині від житлової забудови с. Більче	с. Більче, Малеве Пашева Берестечко	технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи комунальні й аналогічні неспецифічні промислові інші	0,14	50	0,14	50	експлуатується
МВВ Сміттєзвалище Варковицької сільської ради (с. Варковичі)	Місцезнаходження: 0,5 км на схід від с. Варковичі, 50°28'52" ПнШ 25°58'49" СхД (с. Варковичі)	с. Варковичі, с. Крилів, с. Зелений Гай	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,014	5	експлуатується
МВВ Сміттєзвалище Варковицької сільської ради (с. Озеряни)	Місцезнаходження: 2,0 км на північний захід від с. Озеряни, 50°26'59"ПнШ 26°0'20" СхД	с. Озеряни, с. Квітневе, с. Копани, с. Нагірне	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,014	5	експлуатується
МВВ Сміттєзвалище Варковицької сільської ради (с. Сатиїв)	Місцезнаходження: 1,13 км на південний захід від с. Сатиїв, 50°32'26 "ПнШ 25°52'47" СхД	с. Сатиїв, с. Олибів, с. Жорнів, с. Маяки, с. Дядьковичі	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,009	3,6	експлуатується
Сміттєзвалище Вербської сільської ради (с. Верба, вул. Застав'я III, урочище «Біля Кудрика»)	Місцезнаходження: 50°18'24" ПнШ. 25°36'05" СхД	с. Софіївка Перша, с. Білогородка, с. Софіївка Друга	побутові відходи	0,55	200	0,15	53	експлуатується
Сміттєзвалище Вербської сільської ради (с. Софіївка Перша, вул. Центральна, урочище «Глубша»)	Місцезнаходження: 50°17'48" ПнШ. 25°34'22" СхД	с. Верба	побутові відходи	0,36	130	0,09	33	експлуатується
Сміттєзвалище Вербської сільської ради (с. Стівпець 0,6 км на захід від	Місцезнаходження: 50°14'07" ПнШ. 25°35'43" СхД	с. Стівпець, с. Рідкодуби, Дубовиця,	побутові відходи	0,2	70	0,05	20	експлуатується

південної околиці с. Рідкодуби)		Кам'яна Верба, Забірки							
Сміттезвалище бувшої Іващуківської сільської ради біля с. Бригадирівка	1,0 км на південний захід від с.Бригадирівка 50°15'56.6"N 25°24'03.3"E	Іващуківський старостинський округ Козинської сільської ради	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших,	-	не визначен о	-	640	експлуатується	
Сміттезвалище бувшої Добриводської сільської ради біля с.Станіслави	0,5 км на північ від с.Станіслави 50°18'33.0"N 25°22'51.7"E	Добриводський старостинський округ Козинської сільської ради	обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших,	-	не визначен о	-	80	експлуатується	
Сміттезвалище бувшої Пустоіваннівської сільської ради біля с. Гай	0,5 км на північний схід від с.Гай 50°14'01.1"N 25°28'55.7"E	Іващуківський старостинський округ Козинської сільської ради	відходи комунальні й аналогічні неспесифічні промислові інші 774	-	не визначен о	-	70	експлуатується	
Сміттезвалище Козинської сільської ради біля с. Козин	0,55 км на північ від с.Козин 50°16'38.7"N 25°27'19.5"E	Козинський та Березинівський старостинський округ Козинської с/р та адміністративни й центр громади с. Козин		-	не визначен о	-	110	експлуатується	
Сміттезвалище бувшої Жовтневої сільської ради біля с. Нова Пляшева	0,5 км на південний захід від с.Нова Пляшева 50°10'46.4"N 25°32'12.0"E	Новопляшевськи й старостинський округ Козинської сільської ради		-	не визначен о	-	270	експлуатується	
Сміттезвалище Крупецької сільської ради (с. Крупець)	0,5 км на захід від с.Крупець, 50°08'12.7"Пн.Ш 25°18'42.1"Сх.Д.	Крупець, Баранне, Гайки, Гнильче	Види діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і ремонту обладнання,	-	100	-	80	експлуатується	
Сміттезвалище Крупецької сільської ради (с. Заміщина)	1,2 км на Пд.Сх від околиці с.Заміщина, 50°12'49"Пн.Ш 25°19'10"Сх.Д.	с.Заміщина		-	60	-	20	Експлуатує текс	

Сміттєзвалище Боратинської сільської ради	С.Довгалівка урочище Вапельня, 50°16'21"Пн.Ш 25°23'00"Сх.Д.	с.Боратин, с.Довгалівка, с.Гоноратка	приладів та виробів інших, відходи комунальні й аналогічні неспецифічні промислові інші	-	10		5	експлуатується
Сміттєзвалище Хотинської сільської ради	0,5 км на південь від с.Хотин, 50°15'01.0"Пн.Ш 25°15'56.0"Сх.Д.	с.Хотин, с.Полуничне, с.Веселе		-	323	-	48	експлуатується
Сміттєзвалище Ситненської сільської ради (с. Ситне)	1,2 км на Пд.Зх від центру с.Ситне, 50°11'39"Пн.Ш 25°23'11"Сх.Д.	с.Ситне, с.Гайки-Ситенські, с.Коти		-	190	-	82	експлуатується
Сміттєзвалище Рідківської сільської ради (с. Рідків)	1250м на північ від с.Рідків, 50°18'36.0"Пн.Ш 25°10'42.0"Сх.Д.	с.Рідків, с.Митниця, с.Нова Митниця		-	10	-	9	експлуатується
Сміттєзвалище Теслугівської сільської ради (с. Теслугів)	1,5 км на Пд. від с.Теслугів, 50°19'39"Пн.Ш 25°20'31"Сх.Д.	с.Теслугів, с.Коритне, с.Пляшівка		-	70	-	26	експлуатується
Сміттєзвалище Михайлівської сільської ради	0,8 км на ПдЗх. Від центру с.Михайлівка, 50°09'11.4"Пн.Ш 25°21'31.4"Сх.Д.	с.Михайлівка		-	252	-	34	експлуатується
Сміттєзвалище с. Мирогоща	<u>50.416501</u> <u>25.874222</u>	Територія Мирогощанської сільської ради	побутові відходи	не визначено	не визначено	-	50,0	Експлуатується
Сміттєзвалище с. Княгинин	<u>50.429855</u> , <u>26.013911</u>	Територія Мирогощанської сільської ради	побутові відходи	не визначено	не визначено	-	45,0	Експлуатується
Сміттєзвалище Острожецької (бувшої Малинської) сільської ради	0,5 км на пд. від с. Малин 5623884701, 50.535000 25.428611	Острожецька ТГ	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи	не визначено	не визначено	0,1506	45	експлуатується
Сміттєзвалище Острожецької (бувшої Новосілівської) сільської ради Млинівський район	0,6 км на Пд.-Зх. від с. Новосілки 5623884701, 50.696667 25.604722	Острожецька ТГ		0,07	25,5	0,0547	20	експлуатується

Сміттєзвалище Острожецької (бувшої Уїздецької) сільської ради	1,6 км на схід від с. Уїздці 5623889201, 50.661389 25.701111	Острожецька ТГ	комунальні й аналогічні неспецифічні промислові інші	0,07	25,6	0,0521	30	експлуатується
Сміттєзвалище с.Миколаївка	50.381802 Пн.Ш 25.475941 Сх.Д	Миколаївський старостинський округ(с. Миколаївка, с. Буди, с. Гнатівка, с.Яблунівка, с.Підбрусинь)	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи комунальні й аналогічні неспецифічні промислові інші	-	1860	-	372	експлуатується
Сміттєзвалище с.Мильча	50°22'07''Пн.Ш., 25°33'32''Сх.Д.	Мильчанський старостинський округ(с. Мильча, с. Пірятин)		-	1080	-	90	експлуатується
Сміттєзвалище с.Повча	50°21'07''Пн.Ш., 25°29'19''Сх.Д.	Повчанська сільська рада (с.Повча, с. Будераж)		-	900	-	90	експлуатується
Сміттєзвалище Привільненської сільської ради (с.Привільне) Дубенський район	1,0 км на північ від с. Привільне 50° 28' 13''Пн.Ш., 25°48'54''Сх.Д.	с. Привільне с. Дубрівка с. Черешнівка с. Панталія	Змішані	не визначено	не визначен о	-	24,8	експлуатується
Сміттєзвалище Молодавської сільської ради Дубенський район	0,9 км на північ від с. Молодава Друга 50° 30'05''Пн.Ш., 25°57' 50'' Сх.Д.	с. Молодаво Перше с. Молодаво Друге с. Молодаво Третє	змішані	не визначено	не визначен о	-	18,4	експлуатується
Сміттєзвалище Іваннівської сільської ради Дубенський район	1,3 км на схід від с. Підгайці 50° 28' 57''Пн.Ш., 25°44' 13'' Сх.Д.	с. Іванне с. Зелене с. Бортниця с. Кривуха с. Кліщина с. Лебедянка с. Малі Сади с. Великі Сади с. Придорожне	змішані	не визначено	не визначен о	-	17,2	експлуатується

Сміттезвалище Малосадівської сільської ради (с. Малі Сади) Дубенський район	0,5 км на схід від с. Малі Сади 50° 24' 10" Пн.Ш., 25°36' 55" Сх.Д.			-	-	-	-	закрите
Сміттезвалище с.Грядки 1,0 га	с.Грядки 50 18 04 Пн.Ш, 25 51 54 Сх.Д	с.Грядки, с.Довге Поле, с.Залужжя, с.Семидуби, с.Тростянець, с.Іваниничі	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи комунальні й аналогічні неспецифічні промислові інші	не визначено	не визначено	0,00274	1,0	експлуатується
Сміттезвалище с.Збитин 0,5 га	с.Збитин 0,54 км на пів-нічний схід від с.Збитин 50 23 04 Пн.Ш, 25 53 29 Сх.Д	с.Збитин, с.Клинці, с.Здовбиця, с.Гірники, с.Злинець		не визначено	не визначено	0,00274	1,0	експлуатується
Сміттезвалище с.Нагоряни 0,65 га	с.Нагоряни 0,5 км півн.захід від с.Нагоряни, 50 20 17 Пн.Ш, 25 54 45 Сх.Д	с.Нагоряни, с.Соснівка, с.Бондарі, с.Кліпець, с.Ясинівка		не визначено	не визначено	0,00274	1,0	експлуатується
Сміттезвалище с.Майдан	с.Майдан 1,6 км на південь від С.Майдан 50 13 53 Пн Ш, 265 00 44 Сх.Д.	С.Майдан		не визначено	не визначено	0,00274	1,0	експлуатується
Відстійники ТзОВ «Укрмолпродукт» с.Злинці Дубенського району 07774, 1,5 га	с.Злинці Дубенського Району Координати 50371402 25785831	с.Злинці ТзОВ «Укрмол продукт»	Відходи рідкі очищення вод стічних	не визначено	-	-	48 тис.т. наземне	експлуатується
Сміттезвалище Шепетинської сільської ради	500 м від с.Шепетин 50°11'20" ПН.Ш.; 25°46'21" Сх.Д.;	Смизька ТГ 9 населених пунктів	Відходи споживання та побутові відходи	не визначено	не визначено	1,80	654,30	експлуатується
Сміттезвалище Березівської сільської ради	1200 м на захід від с.Берег 50°12'31" ПН.Ш.; 25°38'34" Сх.Д.;	Смизька ТГ 6 населених пунктів		не визначено	не визначено	2,05	747,50	експлуатується
Сміттезвалище Смизької селищної ради	800 м на північ від с.Нова Миколаївка	Закрите		не визначено	не визначено	-	-	закрите

	50°12'17" Пн.Ш.; 25°45' Сх.Д.;							
Сміттєзвалище Тараканівської сільської ради Дубенський район №188	1.5 км. на південь від с.Тараканів 50°22'06" ПнШ 25°42'34" СхД (с. Великі Загірці)	С.Тараканів, Великі Загірці, Малі Загірці	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,00856	3,125	експлуатується
Сміттєзвалище Рачинської сільської ради Дубенський район	0.7 км на північний схід від с.Гірники 50°22'38" ПнШ 25°49'40" СхД (с. Рачин)	С.Рачин	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,00856	3,125	експлуатується
Сміттєзвалище Плосківської сільської ради Дубенський район	1.3 км на захід від с.Плоска 50°19'17" ПнШ 26°46'17" СхД (с. Плоска)	С.Переросля, Плоска, Бірки, Дитиничі, Судобичі, Клюки	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,00856	3,125	експлуатується
Сміттєзвалище Птицької сільської ради Дубенський район	0,5 км. на захід від с.Тараканів 50°18'37" ПнШ 25°35'33" СхД (с. Птича)	С.Птича, Стара Носовиця, Нова Носовиця, Кам'яниця, Турковичі, Микитичі, Замчисько, Підлужжя	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,00856	3,125	експлуатується
Сміттєзвалище Ярославницької сільської ради Млинівського району Рівненської області	1,2 км на ПД.,Зх.від с.Ярославичі 5623889801	-	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи комунальні й аналогічні неспецифічні промислові інші	-	-	-	-	закрите
Сміттєзвалище Новоукраїнської сільської ради Млинівського району Рівненської області	0,51 км на пд.сх від с.Надчиці 50°35'56'' ПнШ 25 °30'02''	Ярославницька ТГ 10 сіл 2570 жителів		3	398	3	398	експлуатується

ТОВ «УКРЕКО-ІНДАСТРІ»	Рівненська обл., Рівненський р-н, с. Шпанів, вул. Лугова, 27 Координати: 50.655278 26.298889	Територіальні громади: Бабинська Білокриницька Городоцька Дядьковицька Великоомелянська Гоцанська Корнинська Олександрійська Рівненська Шпанівська	відходи обрізки та скрап із пластмас	-	50000	-	-	експлуатується
Місце видалення відходів Рокитнівська ТГ	8 км. На Пн. с. Рокитне	с-ще Рокитне, с. Рокитне, с. Лісове, с. Старики, с. Осниці	побутові відходи	5,48	2000	10	3700	експлуатується
Місце видалення відходів Рокитнівська ТГ	1,5 км. на Пд. Сх. Від с. Кисоричі	с. Кисоричі	побутові відходи	0,15	55	0,3	106	експлуатується
Місце видалення відходів Рокитнівська ТГ	0,5 км. на Зх. від с. Олександрівка	с. Олександрівка	побутові відходи	0,12	46	0,16	59	експлуатується
Місце видалення відходів Рокитнівська ТГ	0,9 км. на Зх. від с. Дерть	с. Дерть	побутові відходи	0,16	57	0,18	64	експлуатується
Місце видалення відходів	0,6 км на Зх. від с. Томашгород	с. Томашгород, с.Єльне	побутові відходи	0,19	70,5	0,23	85	експлуатується
Місце видалення відходів	0,5 км. на Пн. Сх. від с-ща Томашгород	с-ще Томашгород	побутові відходи	0,17	68,2	2,1	763	Експлуатується
Місце видалення відходів	2,3 км. на Пд.Зх. від с. Блажове	с. Блажове, с. Залав'я , с. Більськ	побутові відходи	0,08	30,7	0,21	76	експлуатується
Місце видалення відходів	0,5 км. на Пд. від с. Біловіж	с. Біловіж, с. Мушні, с. Купель	побутові відходи	0,07	26,1	0,32	118	експлуатується
Місце видалення відходів	0,5 км. на Пд. від с. Борове	с. Борове, с. Нетреба	побутові відходи	0,07	26,19	0,28	102	експлуатується
Місце видалення відходів	0,5 км на Пн. від с. Сновидовичі	с. Сновидовичі, с. Остки,	побутові відходи	0,1	36,2	0,25	93	експлуатується

		с. Будьки-Сновидовицькі							
Місце видалення відходів	0,5 км. на Пд. Зх. від с. Карпилівка	с. Карпилівка	побутові відходи	0,07	31,6	0,21	78	експлуатується	
Місце видалення відходів	1,4 км. на Пн. від с. Буда	с. Масевичі, с. Буда	побутові відходи	0,09	33,9	0,24	89	експлуатується	
Місце видалення відходів	1 км. на Зх. від с. Немовичі 51.25832/26.59452	с. Немовичі	побутові відходи	-	-	0,28	104	експлуатується	
Місце видалення відходів	1,5 км. Пн. Сх. від с. Тинне 51.18657/26.79855	с. Тинне	побутові відходи	-	-	0,25	93,6	експлуатується	
Місце видалення відходів	1,3 км. на Зх. від с. Зносичі 51°13'06"Пн. Ш 26°40'33"Сх.Д	с. Зносичі	побутові відходи	-	-	0,17	62,4	експлуатується	
Місце видалення відходів	1,65 км на Пд. Зх. Від с. Катеринівка	с. Катеринівка	побутові відходи	-	-	Інформація відсутня	Інформація відсутня	експлуатується	
Місце видалення відходів	1,0 км. на Пн. Сх. від с. Калинівка 51°08'09" Пн.Ш 26°20'64" Сх.Д	населені пункти Степанської селищна рада	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,328	120	Експлуатується	
Місце видалення відходів	0,6 км. на Пн. Зх. від с. Кузьмівка 51°07'02"Пн.Ш 26°26'15" СхД	населені пункти Степанської селищної ради	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,068	25	Експлуатується	
Місце видалення відходів	51°41'22"Пн. Ш, 26°46'33" Сх. Д	населені пункти Миляцької сільської ради	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,2	0,077	Експлуатується	
Місце видалення відходів	51°42'17"Пн. Ш 26°50'13" Сх. Д	населені пункти Миляцької сільської ради	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,19	0,07	Експлуатується	
Місце видалення відходів	0,5 км на Пд. від с. Удрицьк 51°44'28"Пн. Ш, 26°44'48" Сх. Д	населені пункти Миляцької сільської ради	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,19	0,07	Експлуатується	
Місце видалення відходів	0,5 км. на Пд. Від с. Переброди 51°42'59"Пн. Ш, 25°59'30" Сх. Д	населені пункти Миляцької сільської ради	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,016	0,006	Експлуатується	

Місце видалення відходів	Висоцька сільська рада	с. Висоцьк	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,014	5,06	Експлуатується
Місце видалення відходів	Висоцька сільська рада	с. Людинь	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,0126	4,6	експлуатується
Місце видалення відходів	Висоцька сільська рада	с. Городище	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,0105	3,84	Експлуатується
Місце видалення відходів	0,5 км на Пн. Сх. від с. Чудель 51°15'33"Пн.Ш 26°44'48"Сх.Д	населені пункти Вирівської громади	побутові відходи	не визначено	не визначено	не визначено	не визначено	Експлуатується
Місце видалення відходів	0,8 км. на Сх. від с. Кам'яно-Случанське 51°12'53"Пн.Ш 26°48'11"Сх.Д	населені пункти Вирівської громади	побутові відходи	не визначено	не визначено	не визначено	не визначено	підлягає припиненню експлуатації
Місце видалення відходів	2,5 км. на Пд. від с. Селище 51°13'09"Пн.Ш 26°49'18"Сх.Д	населені пункти Вирівської громади	побутові відходи	не визначено	не визначено	не визначено	не визначено	Експлуатується
Місце видалення відходів	1,5 км. на Пн. Зх. від околиць с. Чабель 51°12'48"Пн. Ш 26°52'40" Сх. Д	населені пункти Вирівської громади	побутові відходи	не визначено	не визначено	не визначено	не визначено	Експлуатується
Місце видалення відходів	2,5 км. на Пд. від с. Ясногірка 51°10'27"Пн. Ш 26°57'50" Сх. Д	населені пункти Вирівської громади	побутові відходи	не визначено	не визначено	не визначено	не визначено	Експлуатується
Місце видалення відходів	1,7 км. від с. Вири 51°14'12"Пн. Ш 26°57'55"Сх. Д	населені пункти Вирівської громади	побутові відходи	не визначено	не визначено	не визначено	не визначено	Закрите
Місце видалення відходів	1,7 км. на пн. від. с. Федорівка 51°12'46"Пн. Ш 26°52'38"Сх. Д	населені пункти Вирівської громади	побутові відходи	не визначено	не визначено	не визначено	не визначено	закрите
Місце видалення відходів	51.5481822638104, 26.5397438820844	м. Дубровиця, с.Берестя, с.Селець	побутові відходи	не визначено	не визначено	15,85	5786,1	експлуатується
Місце видалення відходів	51.55636779432835, 26.54058070762446	м. Дубровиця	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,12	43,5	експлуатується

Місце видалення відходів	51.55827554416443, 26.47165866515345	с. Крупове, с. Мочулище, с. Червоне	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,017	6,5	експлуатується
Місце видалення відходів	51.48553947350808, 26.35946070696756	с. Осова	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,027	9,8	експлуатується
Місце видалення відходів	51.50038218666537, 26.44705092411071	с. Нивецьк, с. Грицьки, с. Працюки	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,02	7,3	експлуатується
Місце видалення відходів	51.564656506166386, 26.308610919324778	с. Трипутня, с. Грані, с. Вільне, с. Літвиця, с. Кривиця	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,015	5,5	експлуатується
Місце видалення відходів	51.50941641502415, 26.61093698058325	с. Бережки	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,034	12,6	експлуатується
Місце видалення відходів	51.6561059952126 26.41133118635923	с. Лісове	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,011	4,0	експлуатується
Місце видалення відходів	51.66039268405247 26.657481116066457	с. Велюнь, с. Загребля	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,011	4,0	експлуатується
Місце видалення відходів	51.558319467190756, 26.920648021939293	с. Зелень, с. Сварицевичі	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,038	14	експлуатується
Місце видалення відходів	51.43552037431753, 26.456222827026348	с. Бережниця, с. Підлісне, с. Білаші	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,021	7,5	експлуатується
Місце видалення відходів	51.54027260854037, 26.66702299687345	с. Залужжя, с. Узлісся	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,022	8,2	експлуатується
Місце видалення відходів	51.65420521235353, 26.612595680093584	с. Лютинськ	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,021	7,8	експлуатується
Місце видалення відходів	51.57550837827288, 26.61193290249199	с. Колки, с. Порубка	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,028	10,2	експлуатується
Місце видалення відходів	51.48569013243874, 26.50338496292888	с. Соломійвка. с. Орв'яниця	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,027	10,5	експлуатується

Місце видалення відходів	51.73084059498217, 26.418839821151558	с. Озерськ	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,018	6,5	експлуатується
Місце видалення відходів	1.13 км на південь від с.Старе Село 51°35'31"Пн.Ш 27°08'29"Сх.д	0,7 га	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,016	6,10	експлуатується
Місце видалення відходів	0,5 км на південний захід від с.Вежиця 51°33'18"Пн.Ш 27°04'54"Сх.д	1,1 га	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,010	4	експлуатується
Місце видалення відходів	Березівська сільська рада	с. Березове	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,034	12,5	експлуатується
Місце видалення відходів	Березівська сільська рада	с. Глинне	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,022	8	експлуатується
Місце видалення відходів	Березівська сільська рада	с. Кам'яне	побутові відходи	не визначено	не визначено	0,014	5	експлуатується
Місце видалення відходів	Ремчицький округ Сарненської МТГ, 51°24'40"Пн.Ш., 26°30'01"Сх.д.	місто Сарни, Ремчицький округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	21	7600	експлуатується
Місце видалення відходів	Костянтинівський округ Сарненської МТГ, 51°17'54"Пн.Ш., 26°32'05"Сх.д.	Костянтинівський округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	-	-	експлуатується
Місце видалення відходів	Люхчанський округ Сарненської МТГ, 51°25'04"Пн.Ш., 26°35'41"Сх.д.	Люхчанський округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	-	-	експлуатується
Місце видалення відходів	Стрільський округ Сарненської МТГ, 51°25'04"Пн.Ш., 26°35'41"Сх.д.	Стрільський округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	-	-	експлуатується
Місце видалення відходів	Любиковицький округ Сарненської МТГ,	Любиковицький округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	-	-	експлуатується

	51°28'54"Пн.Ш., 26°32'03"Сх.Д.							
Місце видалення відходів	Кричильський округ Сарненської МТГ, 51°14'40"Пн.Ш., 26°20'17"Сх.Д.	Кричильський округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	-	-	експлуатується
Місце видалення відходів	Великовербченський округ Сарненської МТГ, 51°11'59"Пн.Ш., 26°13'29"Сх.Д.	Великовербченський округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	-	-	експлуатується
Місце видалення відходів	Тутовицький округ Сарненської МТГ (с.Тутовичі), 51°20'15"Пн.Ш., 26°22'32"Сх.Д.	Тутовицький округ Сарненської МТГ (с.Тутовичі)	побутові відходи	-	-	-	-	експлуатується
Місце видалення відходів	Цепцевицький округ Сарненської МТГ, 51°21'50"Пн.Ш., 26°25'22"Сх.Д.	Цепцевицький округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	-	-	експлуатується
Місце видалення відходів	Тутовицький округ Сарненської МТГ (с.Довге), 51°19'41"Пн.Ш., 26°28'15"Сх.Д.	Тутовицький округ Сарненської МТГ (с.Довге)	побутові відходи	-	-	-	-	експлуатується
Місце видалення відходів	Городецький округ Сарненської МТГ, 0,658 км на південь від межі житлової забудови с. Городець	Городецький округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	-	-	експлуатується
Місце видалення відходів	0,5км на північ від с. Карасин	с.Карасин	побутові відходи	5,246	1915	0,004	2,1	експлуатується
Місце видалення відходів	700м на схід від с. Карпилівка	с.Карпилівка с.Рудня-Карпилівська смт Страшеве	побутові відходи	1,917	700	0,013	7,75	експлуатується
Місце видалення відходів	0,500 км на північний схід від с-ще Клесів	смт. Клесів, с.Клесів, с.Пугач	побутові відходи	15,342	5600	0,692	389,82	експлуатується

Джерела інформації: інформація згідно з поданими даними від районних державних адміністрацій Рівненської області.

Таблиця.1. Технічні характеристики місць/об'єктів розміщення відходів (у т. ч. полігони та звалища) Рівненської області

Найменування об'єкту	Місце розташування та площа місця розміщення відходів, га	Територія обслуговування	Види відходів, що приймаються на об'єкт	Наявність проєкту, так/ні	Проектна потужність, тис. м ³ або тис. тонн	Рік введення в експлуатацію	Щорічне розміщення відходів, тис. тонн/рік	Накопичено відходів, тис. тонн	Залишковий ресурс експлуатації, років	Статус об'єкту
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Полігон ПВ	51°20' 58" Пн.Ш., 25°54' 49" Сх.Д 5,2654га	Вараська МТГ	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи комунальні й аналогічні неспецифічні промислові інші	ні				156,674 тис.т	Перевантажений, планується розширення площі	Діючий, планується як регіональний полігон побутових відходів
Сміттєзвалище Володимирецької селищної ради (с. Довговоля, с. Берестівка, с. Острівці)	2280 м. на південь від села Довговоля 51.385902941608464, 26.059612839523037	с.Довговоля, с.Берестівка, с. Острівці	побутові відходи	ні	-	-	-			Експлуатується, планується закриття після облаштування кластерного регіонального полігону ПВ у м.Вараш
Сміттєзвалище Красносільської сільської ради Володимирецький район	1,321 км на південний –захід від межі житлової забудови с. Красносілля 1,0 га	с. Красносілля с. Зелене	побутові відходи	ні	-	-	-	0,78		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттєзвалище Любахівської сільської ради	0,561 км на північ від житлової забудови с. Любахи, 0,4887 га	с. Любахи с. Чудля	побутові відходи	ні	-	-	-	2,621		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2030 року

Володимирецького району										
Сміттезвалище Воронківської сільської ради	0,574 км на північний- захід від межі житлової забудови с. Воронки 1,0га	с. Воронки с. Луко	побутові відходи	ні	-	2011	-	0,826 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Хинопської сільської ради Володимирецький район	0,5 км на південний-схід с. Хиночі 51°34'08"/Пн.Ш., 26°09'08"/Сх.Д. 0,65 га	с. Хиночі с. Радичеве	побутові відходи	ні	-	2011	-	0,99 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Біленської сільської ради	1.160 км. На північний-захід від межі житлової забудови с. Біле 0,74 га	с. Біле с. Малі Телковичі с. Новосілки	побутові відходи	ні	-	-	-	3,998 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Степангородської сільської ради Володимирецький район	0,5 км на північний-схід від с. Степангород 51°38'35"/Пн.Ш., 26°11'54"/Сх.Д 0,35 га	с. Степангород	побутові відходи	ні	-	-	-	1,716 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Великотелковицької сільської ради Володимирецького району (с. Великі Телковичі)	0,5 км. на північ від с. Великі Телковичі 51°61'/Пн.Ш., 26°95'/Сх.Д 1,1 га	с. Великі Телковичі с. Бишляк	побутові відходи	ні	-	-	-	3,93 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Жовкинівської сільської ради Володимирецького району Рівненської області	0,5 км. на північ від с. Жовкині 51°30'/Пн.Ш., 25°30'/Сх.Д 0,5 га	с. Жовкині	побутові відходи	ні	-	-	-	0.706 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Володимирецької селищної ради (с. Зелениця)	644 м на південь від с. Зелениця 51.44222146798985, 26.00168320649166	с. Зелениця, с. Половлі	побутові відходи	ні	-	-	-			експлуатується
Сміттезвалище комунального господарства "АКВА"	2 км на південь від сел. Володимирець 1,2	селище Володимирець	побутові відходи	ні	5,3	1948		56.04 тис.т		Експлуатується, планується закриття після облаштування кластерного регіонального полігону ПВ у м.Вараш

Сміттезвалище Заріченської селищної ради	смт. Зарічне, Вараський район, Рівненська обл. 51° 47' 45" Пн.Ш., 26° 23' 33" Сх.Д. 4,0.	смт. Зарічне	побутові відходи		-	-	-	13.460 тис.т		Експлуатується, планується закриття після облаштування кластерного регіонального полігону ПВ у м.Вараш
Сміттезвалище Борівської сільської ради	с Борове, Вараський район, Рівненська обл. 51° 38' 07" Пн.Ш., 25° 49' 59" Сх.Д. 1,0	с Борове	побутові відходи	ні	-	-	-	0.84 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Вичівської сільської ради	с. Вичівка, Вараський район, Рівненська обл. 51° 50' 00" Пн.Ш., 26° 17' 58" Сх.Д. 0,9 га	с. Вичівка	побутові відходи	ні	-	-	-	0.990 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Вичівської сільської ради	с. Бутово, Вараський район, Рівненська обл.. 51° 47' 4" Пн.Ш., 26° 23' 33" Сх.Д. 0,2 га	с. Бутово	побутові відходи	ні	-	-	-	0.510 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Вичівської сільської ради	с. Бродниця, Вараський район, Рівненська обл. 51° 45' 43" Пн.Ш., 26° 20' 20" Сх.Д. 0,9 га	с. Бродниця	побутові відходи	ні	-	-	-	0.990 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Дібрівської сільської ради	с. Дібрівськ, Вараський район, Рівненська обл.. 51° 41' 13" Пн.Ш., 26° 07' 33" Сх.Д. 5,0	с. Дібрівськ	побутові відходи	ні	-	-	-	0.748 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2033 року
Сміттезвалище Кухітсько-Вільської сільської ради	с. Кухітська Воля, урочище «До Купчика», Вараський район, Рівненська обл. 51° 40' 57" Пн.Ш., 25° 39' 41" Сх.Д. 0,4 га	с. Кухітська Воля	побутові відходи	ні	-	-	-	0.064 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Кухітсько-Вільської сільської ради	с.Кухітська Воля урочище «За Єсипіхою»),	с. Кухітська Воля	побутові відходи	ні	-	-	-	0.144 тис.т		Експлуатується, планується закриття та

	Вараський район, Рівненська обл. 51 ⁰ 39 ' 38" Пн.Ш., 25 ⁰ 40 ' 56" Сх.Д.0,5 га									рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Кухітсько-Вільської сільської ради	с. Острівськ, Вараський район, Рівненська обл. 51 ⁰ 42 ' 37" Пн.Ш., 25 ⁰ 45 ' 32" Сх.Д. 0,5 га	с. Острівськ	побутові відходи	ні	-	-	-	0.042 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Новорічицької сільської ради	с. Новоріччя, Вараський район, Рівненська обл. 51 ⁰ 45 ' 45" Пн.Ш., 25 ⁰ 55 ' 55" Сх.Д. 0,5 га	с. Новоріччя	побутові відходи	ні	-	-	-	0.30 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Морочненської сільської ради	с. Морочне, Вараський район, Рівненська обл. 51 ⁰ 50 ' 54" Пн.Ш., 25 ⁰ 56 ' 33" Сх.Д. 1,0 га	с. Морочне	побутові відходи	ні	-	-	-	2.6 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Перекальської сільської ради	с. Перекалля, Вараський район, Рівненська обл. 51 ⁰ 40 ' 19" Пн.Ш., 25 ⁰ 56 ' 12" Сх.Д. 0,5 га	с. Перекалля	побутові відходи	ні	-	-	-	1.965 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Перекальської сільської ради	с. Тиховиж, Вараський район, Рівненська обл. 51 ⁰ 39' 38" Пн.Ш., 25 ⁰ 45' 15" Сх.Д. 0,5 га	с. Тиховиж	побутові відходи	ні	-	-	-	0,536		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Річицької сільської ради	с. Річчя, Вараський район, Рівненська обл. 51.704709 Пн.Ш., 25.922038 Сх.Д. 0,3 га		побутові відходи	ні	-	-	-	0,330 тис. т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Серницької сільської ради (с.Серники)	с. Серники, Вараський район, Рівненська обл. 51.834608 Пн.Ш., 26.223679 Сх.Д. 0,4 га	с. Серники	побутові відходи	ні	-	-	-	0,997 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище с.Каноничі	За межами населеного пункту с.Каноничі 51.451577 Пн.Ш., 26.201751 Сх.Д. 0,8 га	с. Каноничі та с. Дубівка	побутові відходи	ні	-	-	-	0,456 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року

Сміттєзвалище с.Новаки	За межами населеного пункту с. Новаки 51.28409 Пн.Ш., 26.10292 Сх.Д. 0,84 га	с. Новаки	побутові відходи	ні	-	-	-	0,640 тис т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттєзвалище с.Озеро	За межами населеного пункту с.Озеро 51.3127 Пн.Ш., 26.1203 Сх.Д. 0,7 га	с. Озеро	побутові відходи	ні	-	-	-	6,0 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттєзвалище с.Кідри	За межами населеного пункту с. Кідри 51.533952 Пн.Ш., 25.655109 Сх.Д. 1,0 га	с. Кідри	побутові відходи	ні	-	-	-	12,320 тис. т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттєзвалище смт. Рафалівка	3 км на схід від смт. Рафалівка 3,1 га	смт. Рафалівка	побутові відходи	ні	0,990	-	-	19,430 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2033 року
Сміттєзвалище с. Лозки	51°0 20 '22'' ПН.Ш., 26° 03' 53'' Сх.Д. 0,7 га	с. Лозки	побутові відходи	ні	0,032	-	-	0.825 тис т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттєзвалище с. Суховоля	51°19 '40 '' ПН.Ш., 25° 57 ' 19 '' Сх.Д.0,7 га	с. Суховоля	побутові відходи	ні	0,11	-	-	0.110 тис.т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттєзвалище с.Жолудськ	51°0 20 '05 '' ПНШ.,26°0 06 '118 '' Сх.Д. 1,0 га	с. В. Жолудськ	побутові відходи	ні	0,6	-	-	0,103 тис т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Дубенське міське сміттєзвалище	м. Дубно вул.Комунальна 5,0 га	Місто Дубно	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи комунальні й аналогічні	ні	9462,5	-	-	821.000 тис. т		Діючий, планується як регіональний полігон побутових відходів

			неспецифічні промислові інші							
Мулові майданчики КВП ВКГ «Дубноводоканал»	1 км від р. Іква, очисні споруди м. Дубно, 50.450556 25.752500 0,13 га	Місто Дубно	Відходи від біологічного оброблення відходів	ні	не визначено	-	-	10.600 тис т		експлуатується
За межами с.Балки	2 км на північний захід від с. Крупець 50° 10'01'' Пн.Ш.,25°16'02'' Сх.Д	м. Радивилів с.Бугаївка с.Левятин с.Опарипси с.Балки	Малонебезпечні відходи	ні	не визначено	32,5	2400			експлуатується
За межами с.Дружба	0.5 км на південний схід від с. Дружба 50° 01'38'' Пн.Ш.,25°20'06'' Сх.Д 0,4 га	с.Дружба с.Новоукраїнське с.Малі –гайки с.Батьків с.Немирівка с.Гаї - левятинські	Малонебезпечні відходи	ні	не визначено	-	-	0,420 тис. т		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
За межами с Сестрятин	50° 20'26'' Пн.Ш., 25°19'88'' Сх.Д 0,1 га	с. Сестрятин с.Безодня	Мало небезпечні відходи	ні	не визначено	-	-		3,260 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
За межами с. Опарипси	50.130278 25.219722 0,3 га	с.Опарипси с.Балки	Мало небезпечні відходи	ні	не визначено	-	-		0,400 тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище КП «Благоустрій громади», смтМлинів	смт. Млинів, вул.Чорновола 1,9431 га 50.51631225.568221	смт. Млинів, села:Береги, Маслянка, Малі Дорогостаї, Перевередів	Малонебезпечні	ні	3050	-	-		0,00 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище с.Пугачівської сільської ради	с.Пугачівка 0,6 га 50.509770 25.470230	с.Пугачівка,с.Московщина, с.Новини	Малонебезпечні	ні	20	-	-		0,497 тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище с.Кораблищенської сільської ради	с.Радів, вул.Зелена,3 1,25 га 50.530556 25.835278	с.Радів, с.Кораблище	Малонебезпечні	ні	62	-	-		1,550 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище с.Владиславівської сільської ради	с.Владиславівка 1,0 га 50.521708 25.772907	с.Владиславівка, с.Новолелівка	Малонебезпечні	ні	84	-	-		0,160 тис.т	Експлуатується, планується закриття та

		, с.Косарево,с.І ванівка,								рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище с.Привітненської сільської ради	с.Привітне 2,4 га 50.621660 25.660203	с.Привітне,с. Терешів	Малонебезпечні	ні	28	-	-		4,578 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2030 року
Сміттезвалище с.Посниківської сільської ради	с.Посників 0,5 га 50.630236 25.715877	с.Посників,с. Богушівка	Малонебезпечні	ні	25	-	-		1,30 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Пітушківської сільської ради	с.Пітушків 3,2 га50.629012 25.805059	с.Пітушківс.Р ічище, с.Тушебин	Малонебезпечні	ні	44	-	-		0,880 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2033 року
МВВ «Сміттезвалище Пляшевської сільської ради Радивилівський район	С.Острів 3,2 га <u>50.341934, 25.179057</u>	Пляшева, Острів, Солонів	побутові відходи	ні	50	-	-		1,350 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2033 року
МВВ «Сміттезвалище Хрінницької сільської ради Демидівський район	С.Хрінники 0,5 га <u>50.452060, 25.243387</u>	Хрінники, Лопавше, Вичавки,Лис ин	побутові відходи	ні	50	-	-	-	0,700 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
МВВ «Сміттезвалище Вербенської сільської ради Демидівський район	с.Вербень 1,0 га <u>50.395156, 25.213271</u>	Вербень, Товпижин	побутові відходи	ні	35	-	-	-	7,845 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
МВВ Сміттезвалище Рудківської сільської ради Демидівський район	с.Рудка 0,2 га <u>50.423972, 25.378651</u>	Рудка, Калинівка, Льпибоки	побутові відходи	ні	30	-	-	-	2,245 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
МВВ Сміттезвалище Демидівського виробничого управління житлово- комунального господарства	С.Копань 1,1 га <u>50.423972, 25.378651</u>	с. Демидівка с. Вербень с. Лішня с. Хрінники с. Рогізне с. Дубляни с. Пляшева с. Острів с. Княгинине с. Лопавше с. Рудка с. Льпибоки с. Товпижин с. Вишневе с. Перекалі	побутові відходи	ні	800	-	-	-	36,2	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року

		с. Глибока Долина с. Солонів с. Лисин с. Вичавки с. Калинівка с. Копань с. Охматків с. Вовковиї								
Сміттєзвалище Бокіймівської сільської ради	с. Бокійма , 0,8 га 50°28' 10" Пн.ш 25°28' 51" Сх.д	с. Козирщина с. Бокійма,	побутові відходи	-	1115	-	-	-	1,530 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттєзвалище Вовницької сільської ради	с. Вовничі 0,8 га 50°32' 06" Пн.ш 25°25' 43" Сх.д	с. Вовничі, с. Красне, Рудливе	побутові відходи	-	не визнач ено	2013	-	-	0,372 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттєзвалище Війницької сільської ради	с. Війниця 0,5 га 50°30' 36" пн.ш 25°28' 14" сх.д	с. Війниця, с. Баболоки	побутові відходи	-	72	-	-	-	0,144 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттєзвалище Смордівської сільської ради	с. Смордва, 0,5га 50°29' 16" пн.ш 25°36' 39" сх.д	с. Смордва, с. Клин	побутові відходи	-	не визнач ено	-	-	-	6,188 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттєзвалище Хорупанської сільської ради	50°28' 24" Пн.ш 25°35' 49" Сх.д 0,3 га	с.Хорупань, с. Мятин, с. Аршинин, с. Пекалів, с. Головчиці	побутові відходи	-	2082	-	-	-	6,542 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттєзвалище Боремельської сільської ради	С.Боремель 50° 28' 44" Пн. Ш., 25° 12' 13" Сх.Д. 1,7 га	С.Боремель, Набережне,Н овий Тік, Золочвка, Ниви Золочівські	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і	-	481	-	-	-	1,444 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2030 року
Сміттєзвалище Боремельської ТГ	С.Більче 860 м. на північно західній частині від житлової забудови с. Більче 0,5 га	с. Більче, Малева Пашева Берестечко	ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи комунальні й аналогічні неспцифічні промислові інші	-	50	-	-		1,100	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року

МВВ Сміттезвалище Варковицької сільської ради (с. Варковичі)	Місцезнаходження: 0,5 км на схід від с. Варковичі, 50°28'52" ПнШ 25°58'49" СхД (с. Варковичі) 1,8 га	с. Варковичі, с. Крилів, с. Зелений Гай	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	1.26 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
МВВ Сміттезвалище Варковицької сільської ради (с. Озеряни)	Місцезнаходження: 2,0 км на північний захід від с. Озеряни, 50°26'59"ПнШ 26°0'20" СхД 1,5 га	с. Озеряни, с. Квітневе, с. Копани, с. Нагірне	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	3.8 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
МВВ Сміттезвалище Варковицької сільської ради (с. Сатіїв)	Місцезнаходження: 1,13 км на південний захід від с. Сатіїв, 50°32'26 "ПнШ 25°52'47" СхД 0,5 га	с. Сатіїв, с. Олибів, с. Жорнів, с. Маяки, с. Дядьковичі	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0.117 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Вербської сільської ради (с. Вербка, вул. Застав"я III, урочище «Біля Кудрика»)	Місцезнаходження: 50°18'24" ПнШ. 25°36'05" СхД 0,5 га	с. Софіївка Перша, с. Білогородка, с. Софіївка Друга	побутові відходи	-	200	-	-	-	0.130 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Вербської сільської ради (с. Софіївка Перша, вул. Центральна, урочище «Глубша»)	Місцезнаходження: 50°17'48" ПнШ. 25°34'22" СхД 0,5 га	с. Вербка	побутові відходи	-	130	-	-	-	0.200 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Вербської сільської ради (с. Стовпець 0,6 км на захід від південної околиці с. Рідкодуби)	Місцезнаходження: 50°14'07" ПнШ. 25°35'43" СхД 0,6 га	с. Стовпець, с. Рідкодуби, Дубовиця, Кам'яна Вербка, Забірки	побутові відходи	-	70	-	-	-	0.560 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище бувшої Івашуківської сільської ради біля с. Бригадирівка	1,0 км на південний захід від с. Бригадирівка 50°15'56.6"N 25°24'03.3"E 0,3 га	Івашуківський старостинський округ Козинської сільської ради	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і	-	не визначено	-	-	-	7,056 тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище бувшої Добриводської сільської ради біля	0,5 км на північ від с. Станіслави	Добриводський старостинський	ремонт обладнання, приладів та	-	не визначено	-	-	-	0.56 тис.т	Експлуатується, планується закриття та

с.Станіслави	50°18'33.0"N 25°22'51.7"E 0,3 га	ий округ Козинської сільської ради	виробів інших, відходи комунальні й аналогічні							рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище бувшої Пустоіваннівської сільської ради біля с. Гай	0,5 км на північний схід від с.Гай 50°14'01.1"N 25°28'55.7"E 0,5 га	Івашуківськи й старостинськ ий округ Козинської сільської ради	неспецифічні промислові інші 774	-	не визнач ено	-	-	-	0,560 тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Козинської сільської ради біля с. Козин	0,55 км на північ від с.Козин 50°16'38.7"N 25°27'19.5"E 0,4 га	Козинський та Березинівськ ий старостинськ ий округ Козинської сільської ради та адміністратив ний центр громади с. Козин		-	не визнач ено	-	-	-	1,05 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище бувшої Жовтневої сільської ради біля с. Нова Пляшева	0,5 км на південній захід від с.Нова Пляшева 50°10'46.4"N 25°32'12.0"E 3,0 га	Новопляшевс ький старостинськ ий округ Козинської сільської ради		-	не визнач ено	-	-	-	0,812 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2030 року
Сміттезвалище Крупецької сільської ради (с. Крупець)	0,5 км на захід від с.Крупець, 50°08'12.7"Пн.Ш 25°18'42.1"Сх.Д.	Крупець, Баранне, Гайки, Гнильче	Види діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та	-	100	-	-	-		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Крупецької сільської ради (с. Заміщина)	1,2 км на Пд.Сх від околиці с.Заміщина, 50°12'49"Пн.Ш 25°19'10"Сх.Д. 5,0 га	с.Заміщина	виробів інших, відходи комунальні й аналогічні	-	60	-	-	-	54,783тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2033 року
Сміттезвалище Боратинської сільської ради	С.Довгалівка урочище Вапельня, 50°16'21"Пн.Ш 25°23'00"Сх.Д. 0,6 га	с.Боратин, с.Довгалівка, с.Гоноратка		-	10	-	-	-	0,169 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року

Сміттезвалище Хотинської сільської ради	0,5 км на південь від с.Хотин, 50°15'01.0"Пн.Ш 25°15'56.0"Сх.Д. 1,1 га	с.Хотин, с.Полуничне, с.Веселе	неспецифічні промислові інші	-	323	-	-	-	5,464 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Ситненської сільської ради (с. Ситне)	1,2 км на Пд.Зх від центру с.Ситне, 50°11'39"Пн.Ш 25°23'11"Сх.Д. 0,4 га	с.Ситне, с.Гайки-Ситенські, с.Коти		-	190	-	-	-	3,288 тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Рідківської сільської ради (с. Рідків)	1250м на північ від с.Рідків, 50°18'36.0"Пн.Ш 25°10'42.0"Сх.Д. 1,0 га	с.Рідків, с.Митниця, с.Нова Митниця		-	10	-	-	-	0,080 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Теслугівської сільської ради (с. Теслугів)	1,5 км на Пд. від с.Теслугів, 50°19'39"Пн.Ш 25°20'31"Сх.Д. 0,3 га	с.Теслугів, с.Коритне, с.Пляшівка		-	70	-	-	-	1,33 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Михайлівської сільської ради	0,8 км на ПдЗх. Від центру с.Михайлівка, 50°09'11.4"Пн.Ш 25°21'31.4"Сх.Д.	с.Михайлівка		-	252	-	-	-	5,149 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище с. Мирогоща	с. <u>50.416501</u> <u>25.874222</u> 0,6 га	Територія Мирогощанської сільської ради	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	10,80 тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище с. Княгинин	с. <u>50.429855,</u> <u>26.013911</u> <u>2,0</u>	Територія Мирогощанської сільської ради	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0.300 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Острожецької (бувшої Малинської) сільської ради	0,5 км на пд. від с. Малин 5623884701, 50.535000 25.428611 1,0 га	Острожецька ТГ	Відходи діяльності установ громадського харчування,	-	не визначено	-	-	-	10.679 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Острожецької (бувшої Новосілівської) сільської ради Млинівський район	0,6 км на Пд.-Зх. від с. Новосілки 5623884701, 50.696667 25.604722 0,5 га	Острожецька ТГ	технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи	-	25,5	-	-	-	0,510 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Острожецької (бувшої	1,6 км на схід від с. Уїздці 5623889201, 50.661389 0,7 га	Острожецька ТГ	комунальні й аналогічні	-	25,6	-	-	-	0.720 тис.т	Експлуатується, планується закриття та

Уїздецької) сільської ради	25.701111		неспецифічні промислові інші							рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище с.Миколаївка	50.381802 Пн.Ш 25.475941 Сх.Д 0,2 га	Миколаївський старостинський округ(с. Миколаївка, с. Буди, с. Гнатівка, с.Яблунівка, с.Підбрусинь)	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи	-	1860	-	-	-	1,860 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище с.Мильча	50°22'07''Пн.Ш., 25°33'32''Сх.Д. 0,4 га	Мильчанський старостинський округ(с. Мильча, с. Пирятин)	комунальні й аналогічні неспецифічні промислові інші	-	1080	-	-	-	1.08 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище с.Повча	50°21'07''Пн.Ш., 25°29'19''Сх.Д. 0,6 га	Повчанська сільська рада (с.Повча, с. Будераж)		-	900	-	-	-	1.02 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Привільненської сільської ради (с.Привільне) Дубенський район	1,0 км на північ від с. Привільне 50° 28' 13''Пн.Ш., 25°48'54''Сх.Д. 0,3 га	с. Привільне с. Дубрівка с. Черешнівка с. Панталія	Змішані	-	не визначено	-	-	-	2.6405	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Молодавської сільської ради Дубенський район	0,9 км на північ від с. Молодава Друга 50° 30'05''Пн.Ш., 25°57' 50'' Сх.Д. 1,1 га	с. Молодаво Перше с. Молодаво Друге с. Молодаво Третє	змішані	-	не визначено	-	-	-	1.5405	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Іваннівської сільської ради Дубенський район	1,3 км на схід від с. Підгайці 50° 28' 57''Пн.Ш., 25°44' 13'' Сх.Д. 0,2 га	с. Іванне с. Зелене с. Бортниця с. Кривуха с. Кліщиха с. Лебедянка с. Малі Сади	змішані	-	не визначено	-	-	-	0,090тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року

		с. Великі Сади с. Придорожне								
Сміттезвалище Малосадівської сільської ради (с. Малі Сади) Дубенський район	0,5 км на схід від с. Малі Сади 50° 24' 10" Пн.Ш., 25° 36' 55" Сх.Д. 0,4 га			-	-	-	-		1,904 тис.т	закрите
Сміттезвалище с.Грядки	с.Грядки 50 18 04 Пн.Ш, 25 51 54 Сх.Д 1,0 га	с.Грядки, с.,Довге Поле, с.,Залужжя, с.Семидуби, с.Тростянець, с.Іваниничі	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи комунальні й аналогічні неспецифічні промислові інші	не визначено	не визначено	-	-		0.039 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище с.Збитин	с.Збитин 0,54 км на пів-нічний схід від с.Збитин 50 23 04 Пн.Ш, 25 53 29 Сх.Д 0,5 га	с.Збитин, с.Клинці, с.Здовбиця, с.Гірники, с.Злинець		не визначено	не визначено	-	-			Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище с.Нагоряни	с.Нагоряни 0,5 км півн.захід від с.Нагоряни, 50 20 17 Пн.Ш, 25 54 45 Сх.Д 0,65 га	с.Нагоряни, с.Соснівка, с.Бондарі, с.Кліпець, с.Ясинівка		не визначено	не визначено	-	-		0,9 тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище с.Майдан	с.Майдан 1,6 км на південь від С.Майдан 50 13 53 Пн Ш, 265 00 44 Сх.Д.1,5 га	С.Майдан		не визначено	не визначено	-	-		0,250 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Відстійники ТзОВ «Укрмолпродукт» с.Злинці Дубенського району 07774 1,5 га	с.Злинці Дубенського Району Координати 50371402 25785831 1,5 га	с.Злинці ТзОВ «Укрмол продукт»	Відходи рідкі очищення вод стічних	-	-	-	-		48.000	
Сміттезвалище Шепетинської сільської ради	500 м від с.Шепетин 50°11'20" ПН.Ш.; 25°46'21" Сх.Д.; 0,8 га	Смизька ТГ 9 населених пунктів	Відходи споживання та побутові відходи	-	не визначено	-	-		2,29 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Берегівської сільської ради	1200 м на захід від с.Берег	Смизька ТГ 6 населених пунктів		-	не визначено	-	-		0,176 тис.т	Експлуатується, планується закриття та

	50°12'31" Пн.Ш.; 25°38'34" Сх.Д.;м 0,5 га									рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Смизької селищної ради	800 м на північ від с.Нова Миколаївка 50°12'17" Пн.Ш.; 25°45' Сх.Д.; 2,1 га	Закрите		-	не визнач ено	-	-		7.887 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Тараканівської сільської ради Дубенський район	1.5 км. на південь від с.Тараканів 50°22'06" ПнШ 25°42'34" СхД (с. Великі Загірці)м0,65 га	С.Тараканів, Великі Загірці, Малі Загірці	побутові відходи	-	не визнач ено	-	-		0,17 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Рачинської сільської ради Дубенський район	0.7 км на північний схід від с.Гірники 50°22'38" ПнШ 25°49'40" СхД (с. Рачин) 1,3 га	С.Рачин	побутові відходи	-	не визнач ено	-	-		0.28 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Плосківської сільської ради Дубенський район	1.3 км на захід від с.Плоска 50°19'17" ПнШ 26°46'17" СхД (с. Плоска) 1,2 га	С.Переросля, Плоска, Бірки, Дитиничі, Судобичі, Клюки	побутові відходи	-	не визнач ено	-	-		4,500 тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Птицької сільської ради Дубенський район	0,5 км. на захід від с.Тараканів 50°18'37" ПнШ 25°35'33" СхД (с. Птича) 1,1 га	С.Птича, Стара Носовиця, Нова Носовиця, Кам'яниця, Турковичі, Микитичі, Замчисько, Підлужжя	побутові відходи	-	не визнач ено	-	-	-	0,14тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Сміттезвалище Ярославицької сільської ради Млинівського району Рівненської області	1,2 км на ПД.,3х.від с.Ярославичі 5623889801 0,5га	-	Відходи діяльності установ громадського харчування,	-	-	-	-	-	-	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року

Сміттєзвалище Новоукраїнської сільської ради Млинівського району Рівненської області	0,51 км на пд.сх від с.Надчиці 50°35'56'' ПнШ 25 °30'02' 2,5 га'	Ярославицька ТГ 10 сіл 2570 жителів	технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи комунальні й аналогічні неспецифічні промислові інші	-	398	-	-	-	1,980 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2029 року
ТОВ «УКРЕКО- ІНДАСТРІ»	Рівненська обл., Рівненський р-н, с. Шпанів, вул. Лугова, 27 Координати: 50.655278 26.298889	Територіальн і громади: Бабинська Білокриницьк а Городоцька Дядьковицьк а Великоомеля нська Гощанська Корнинська Олександрійс ька Рівненська Шпанівська	відходи обрізки та скрап із пластмас	-	50000	-	-	-		
Місце видалення відходів Рокитнівська ТГ	8 км. На Пн. с. Рокитне 4,4 га	с-ще Рокитне, с. Рокитне, с. Лісове, с. Старики, с. Осниці	побутові відходи	-	2000	-	-	-	34,308 тис.т	Експлуатується, планується закриття після облаштування кластерного регіонального полігону ПВ у м.Сарни
Місце видалення відходів Рокитнівська ТГ	1,5 км. на Пд. Сх. від с. Кисоричі 1,1 га	с. Кисоричі	побутові відходи	-	55	-	-	-	0.706 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів Рокитнівська ТГ	0,5 км. на Зх. від с. Олександрівка 0,1га	с. Олександрівк а	побутові відходи	-	46	-	-	-	0.706 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів Рокитнівська ТГ	0,9 км. на Зх. від с. Дерть 0,1га	с. Дерть	побутові відходи	-	57	-	-	-	0.641 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року

Місце видалення відходів	0,6 км на Зх. від с. Томашгород 3,0 га	с. Томашгород, с.Єльне	побутові відходи	-	70,5	-	-	-	0.812 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2029 року
Місце видалення відходів	0,5 км. на Пн. Сх. від с-ща 3,0 га Томашгород	с-ще Томашгород	побутові відходи	-	68,2	-	-	-	1,804 тис	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2029 року
Місце видалення відходів	2,3 км. на Пд.Зх. від с. Блажове 3,0 га	с. Блажове, с. Залав'я , с. Більськ	побутові відходи	-	30,7	-	-	-	0,901 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2029 року
Місце видалення відходів	0,5 км. на Пд. від с. Біловіж 0,7 га	с. Біловіж, с. Мушні, с. Купель	побутові відходи	-	26,1	-	-	-	0.772тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	0,5 км. на Пд. від с. Борове 1,0 га	с. Борове, с. Нетреба	побутові відходи	-	26,19	-	-	-	0.84 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	0,5 км на Пн. від с. Сновидовичі 1,2 га	с. Сновидовичі, с. Остки, с. Будьки-Сновидовицькі	побутові відходи	-	36,2	-	-	-	1,052 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	0,5 км. на Пд. Зх. від с. Карпилівка 2,0 га	с. Карпилівка	побутові відходи	-	31,6	-	-	-	1,47 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2029 року
Місце видалення відходів	1,4 км. на Пн. від с. Буда 1,3 га	с. Масевичі, с. Буда	побутові відходи	-	33,9	-	-	-	0,987 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	1 км. на Зх. від с. Немовичі 51.25832/26.59452 2,0 га	с. Немовичі	побутові відходи	-	-	-	-	-	12,03 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2029 року
Місце видалення відходів	1,5 км. Пн. Сх. від с. Тинне 51.18657/26.79855 1,0 га	с. Тинне	побутові відходи	-	-	-	-	-	4,55 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	1,3 км. на Зх. від с. Зносичі 51°13'06"Пн. Ш 26°40'33"Сх.Д	с. Зносичі	побутові відходи	-	-	-	-	-	0.39 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року

	1,0 га									
Місце видалення відходів	1,65 км на Пд. Зх. від с. Катеринівка 0,63 га	с. Катеринівка	побутові відходи	-	-	-	-	-	100,0 тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	1,0 км. на Пн. Сх. від с. Калинівка 51°08'09" Пн.Ш 26°20'64" Сх.Д 1,2 га	населені пункти Степанської селищна рада	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0,165 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	0,6 км. на Пн. Зх. від с. Кузьмівка 51°07'02"Пн.Ш 26°26'15" СхД 0,5га	населені пункти Степанської селищної ради	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	4,545 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	51°41'22"Пн. Ш, 26°46'33" Сх. Д 0,2га	населені пункти Миляцької сільської ради	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0,920 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	51°42'17"Пн. Ш 26°50'13" Сх. Д	населені пункти Миляцької сільської ради	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	0,5 км на Пд. від с. Удрицьк 51°44'28"Пн. Ш, 26°44'48" Сх. Д 0,2 га	населені пункти Миляцької сільської ради	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0,700 тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	0,5 км. на Пд. від с. Переброди 51°42'59"Пн. Ш, 25°59'30" Сх. Д 1,,5 га	населені пункти Миляцької сільської ради	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0,06 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Висоцька сільська рада	с. Висоцьк	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Висоцька сільська рада	с. Людинь	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Висоцька сільська рада 2,2 га	с. Городище	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	7,710 тис.т	Експлуатується, планується закриття та

										рекультивация до 2029 року
Місце видалення відходів	0,5 км на Пн. Сх. від с. Чудель 51°15'33"Пн.Ш 26°44'48"Сх.Д 1,5 га	населені пункти Вирівської громади	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	1.84тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	0,8 км. на Сх. від с. Кам'яно-Случанське 51°12'53"Пн.Ш 26°48'11"Сх.Д 0,11га	населені пункти Вирівської громади	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0.4 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	2,5 км. на Пд. від с. Селище 51°13'09"Пн.Ш 26°49'18"Сх.Д 0,2 га	населені пункти Вирівської громади	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	-	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	1,5 км. на Пн. Зх. від околиць с. Чабель 51°12'48"Пн.Ш 26°52'40" Сх. Д 0,2 га	населені пункти Вирівської громади	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	-	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	2,5 км. на Пд. від с. Ясногірка 51°10'27"Пн. Ш 26°57'50" Сх. Д 0,5 га	населені пункти Вирівської громади	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	-	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	1,7 км. від с. Вири 51°14'12"Пн. Ш 26°57'55"Сх. Д 0,5 га	населені пункти Вирівської громади	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0,45	Закрите рекультивация до 2027 року
Місце видалення відходів	1,7 км. на пн. від с. Федорівка 51°12'46"Пн. Ш 26°52'38"Сх. Д	населені пункти Вирівської громади	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-		Закрите рекультивация до 2027 року
Місце видалення відходів	51.5481822638104, 26.5397438820844 1,9 га	м. Дубровиця, с. Берестя, с. Селець	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	24,00 тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	51.55636779432835, 26.54058070762446 4,15 га	м. Дубровиця	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	33,0026	Експлуатується, планується закриття після облаштування кластерного регіонального полігону ПВ у м.Сарни

Місце видалення відходів	51.55827554416443, 26.47165866515345 0,5 га	с. Крупове, с.Мочулище, с.Червоне	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0,74 тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	51.48553947350808, 26.35946070696756 0,25 га	с. Осова	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0,574 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	51.50038218666537, 26.447050924110711, 4 га	с. Нивецьк, с. Грицьки, с. Працюки	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0,689 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	51.564656506166386, 26.308610919324778 0,5 га	с. Трипутня, с. Грані, с. Вільне, с. Літвиця, с. Кривиця	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0,196 тис т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	51.50941641502415, 26.61093698058325 2,0 га	с. Бережки	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0,980 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	51.6561059952126 26.41133118635923 1,0	с. Лісове	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	1,050 тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	51.66039268405247 26.657481116066457	с. Велюнь, с. Загребля	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	-	експлуатується
Місце видалення відходів	51.558319467190756, 26.920648021939293	с. Зелень, с. Сварицевичі	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	-	
Місце видалення відходів	51.43552037431753, 26.456222827026348	с. Бережниця, с. Підлісне, с. Білаші	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	-	експлуатується
Місце видалення відходів	51.54027260854037, 26.66702299687345	с. Залужжя, с. Узлісся	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	-	експлуатується
Місце видалення відходів	51.65420521235353, 26.612595680093584	с. Лютинськ	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	-	експлуатується
Місце видалення відходів	51.57550837827288, 26.61193290249199	с. Колки, с. Порубка	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	-	експлуатується
Місце видалення відходів	51.48569013243874 26.50338496292888 0,1 га	с. Соломійвка. с. Орвяниця	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0,370 тис.т	Експлуатується, планується закриття та

										рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	51.73084059498217, 26.418839821151558 0,6 га	с. Озерськ	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	6,0 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	1.13 км на південь від с.Старе Село 51°35'31"Пн.Ш 27°08'29"Сх.д 0,7га	с.Старе Село	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	-	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	0,5 км на південний захід від с.Вежиця 51°33'18"Пн.Ш 27°04'54"Сх.Д 1,1 га	с.Вежиця	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0,510 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Березівська сільська рада 3,0 га	с. Березове	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0.604 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2030 року
Місце видалення відходів	Березівська сільська рада 0,006	с. Глинне	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-	0.780 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Березівська сільська рада	с. Кам'яне	побутові відходи	-	не визначено	-	-	-		Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Ремчицький округ Сарненської МТГ, 51°24'40"Пн.Ш., 26°30'01"Сх.Д.	місто Сарни, Ремчицький округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	21	7600			Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Костянтинівський округ Сарненської МТГ, 51°17'54"Пн.Ш., 26°32'05"Сх.Д. 1,0 га	Костянтинівський округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	-	-	-	0.34тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Люхчанський округ Сарненської МТГ, 51°25'04"Пн.Ш., 26°35'41"Сх.Д. 2,1 га	Люхчанський округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	-	-	-	1.8 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Стрільський округ Сарненської МТГ,	Стрільський округ	побутові відходи	-	-	-	-	-	4.1 тис.т	Експлуатується, планується закриття та

	51°25'04"Пн.Ш., 26°35'41"Сх.Д. 0,6 га	Сарненської МТГ								рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Любиковицький округ Сарненської МТГ, 51°28'54"Пн.Ш., 26°32'03"Сх.Д. 1,5 га	Любиковицький округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	-	-		7,58 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Кричильський округ Сарненської МТГ, 51°14'40"Пн.Ш., 26°20'17"Сх.Д. 1,5 га	Кричильський округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	-	-		0.525 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Великовербченський округ Сарненської МТГ, 51°11'59"Пн.Ш., 26°13'29"Сх.Д.	Великовербченський округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	-	-			Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Туловицький округ Сарненської МТГ (с.Туловичі) , 51°20'15"Пн.Ш., 26°22'32"Сх.Д. 1,0 га	Туловицький округ Сарненської МТГ (с.Туловичі)	побутові відходи	-	-	-	-		0.393 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Цепцевицький округ Сарненської МТГ, 51°21'50"Пн.Ш., 26°25'22"Сх.Д. 1,0 га	Цепцевицький округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	-	-		0.450 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Туловицький округ Сарненської МТГ (с.Довге) , 51°19'41"Пн.Ш., 26°28'15"Сх.Д. 1,0 га	Туловицький округ Сарненської МТГ (с.Довге)	побутові відходи	-	-	-	-		0.388 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	Городецький округ Сарненської МТГ, 0,658 км на південь від межі житлової забудови с. Городець 1,44 га	Городецький округ Сарненської МТГ	побутові відходи	-	-	-	-		1.288 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року
Місце видалення відходів	0,5км на північ від с. Карасин 0,2 га	с.Карасин	побутові відходи	-	1915	-	-	-	1,915 тис. т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2028 року

Місце видалення відходів	700м на схід від с. Карпилівка 2,0 га	с.Карпилівка с.Рудня- Карпилівська смт Страшеве	побутові відходи	-	700	-	-	-	1,47 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2029 року
Місце видалення відходів	0,500 км на північний схід від с-ще Клесів 3,2 га	смт. Клесів, с.Клесів, с.Пугач	побутові відходи	-	5600	-	-	-	5,6 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2029 року
Місце видалення відходів	1 км на схід від с. Слобідка 5610900000 5,0 га	Острозька ТГ	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи комунальні й аналогічні неспцифічні промислові інші	-	-	-	-	-	64,183 тис.т	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2030 року
Місце видалення відходів	м.Сарни, 562541010 7,0 га	Сарненська ТГ	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи комунальні й аналогічні неспцифічні промислові інші	-	-	-	-	-	189,831 тис.т	Діючий, планується як регіональний полігон побутових відходів
Місце видалення відходів	м. Костопіль, 9,9 га земельної ділянки полігону, в тому числі 7,2 га тіла полігону	Костопільськ а ТГ	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного	-	-	-	-	-	216,500 тис.т	Діючий, планується як полігон побутових відходів для підкластеру

			обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи комунальні й аналогічні неспецифічні промислові інші							
Сміттєзвалище	м.Костопіль, 7,0 га	ФГ «Марічка»	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи комунальні й аналогічні неспецифічні промислові інші						216,500 тис.тон	Експлуатується, планується закриття та рекультивация до 2030 року
Місце видалення відходів	С.Бармаки, Рівненський район	Рівненська ТГ	Відходи діяльності установ громадського харчування, технічного обслуговування і ремонту обладнання, приладів та виробів інших, відходи комунальні й аналогічні неспецифічні промислові інші	-	-	-	-	-	-	Діючий, планується як регіональний полігон побутових відходів
Відвал фосфогіпсу	с. Рубче Рівненського району 564100000 68,5 га	ПрАТ «Рівнеазот»	Фосфогіпс-дигідрат Осад фосфогіпсу з сховищ	так	68,5	2000р.			Обсяг-15406184т	експлуатується

			фосфорної кислоти та рідких комплексних добрив							
Накопичувач для зберігання токсичних відходів	с. Рубче Рівненського району 56410000 2,1 га	ПрАТ "Рівнеазот"	Залишки кубові від перегонки МЕА, утворені при виробництві аміаку Каталізатор з вмістом окису ванадію, відпрацьований Відходи виробничотехнологічні, інші (тверді залишки від чищення обладнання органічних виробництв) Каталізатори інші відпрацьовані (Д-11-90) Шлам, що утворюється в процесі очищення стічних вод на підприємстві (осад з фільтру поз.Ф.953) Шлами інші (осад з фільтру поз.з вмістом оксалату міді)	так		2000р.			2.28305тис. т	експлуатується
Шламонакопичувач	с. Рубче Рівненського району 56410000 4,5 га	ПРАТ "Рівнеазот"	Рідкі відходи установки очистки нижчих дикарбонових кислот Шлам (нерозчинені залишки	-	-	-	-	-	1421,51122 тис. т	експлуатується

			магnezиту в розчині нітрату магнію) Осад після реагентної очистки стічних вод Осад споруд біохімічної очистки							
Поля фільтрації ДП “Дубенський цукровий завод”	1.5км на пд.захід від с.Злинець 56216500000 92,0 га	ДП “Дубенський цукровий завод”	дефекат	так	58,0 тис.тон				58,0	
Котлован на території відвалу огарку	с. Ставки Рівненського району 5640100000 19,05 га	-	-	-	-	-	-	-	143,875 тис т	
Мулові майданчики очисних споруд ВАТ “Волинь”	м. Здолбунів вул. Шевченка,1 1355 м²	-	Відходи, стабілізовані від біологічного оброблення			2001		225.8 тонн	-	діюче
Мулові майданчики водозабору №3 вул Чорновола 89, м. Рівне РОВКП ВКГ „Рівнеоблводоканал”	м. Рівне 0,064 га	-	Шлам, що утворюється від освітлення води			2011		0,00362 тис. т	-	діюче
Мулові майданчики очисних споруд каналізації м. Рівне, вул. Будівельників РОВКП ВКГ „Рівнеоблводоканал”	м. Рівне 2,1 га	-	Шлам від очищення вод стічних комунальних (міських)	-	-	-	-	19,4324 тис т	-	діюче
Мулові майданчики очисних споруд каналізації водопровдно-каналізаційного господарства Гощанського району РОВКП ВКГ „Рівнеоблводоканал”	2 км на Пн.Зх. від смт Гоща 0,16 га	-	Шлам від очищення вод стічних комунальних (міських)	-	-	-	-	0,06699 тис. т	-	
Мулові майданчики очисних споруд каналізації	0,6 км на Зх. від житлової забудови с. Горбаків	-	Шлам, що утворюється від освітлення води	-	-	-	-	0,03951т ис. т	-	діюче

водопровдно-каналізаційного господарства Гощанського району РОВКП ВКГ „Рівнеоблводоканал”	0,18 га									
Мулові майданчики очисних споруд каналізації дільниці водопровідно-каналізаційного господарства Рівненського району РОВКП ВКГ „Рівнеоблводоканал”	0,5 км на Сх. від смт Квасилів Рівненського району 0,24 га	-	Шлам від очищення вод стічних комунальних (міських)	-	-	-	-	0,73925 тис. т	-	діюче
Шламонакопичувач станції декарбонізації цеху хімічної підготовки води. ПрАТ “Рівнеазот”	Лівий корінний берег пойми р. Горинь, 500 м від русла	с. Городок	Сульфати і карбонати кальцію, магнію та натрію, сульфати заліза, хлориди і силікати натрію, гідроксид натрію, заліза та магнію, освітлена вода		0,630 млн.ку б.м., в тому числі об’єм шламу 0,525	-	-	0,4635 шламу	-	експлуатується
Шламонакопичувач станції нейтралізації цеху складних мінеральних добрив (секція № 3) ПрАТ “Рівнеазот”	Біля лівого корінного берегу р. Горинь в поймі р. Устя за 500-600 м від русла Усті	с. Городок	Сульфати кальцію, фосфати кальцію, освітлена вода з вмістом фторидів і фосфатів	-	0,560 млн.ку б.м.в тому числі об’єм шламу 0,470 тис.м ³	-	-	До 0,082 шламу 0,0293 мулу БХО	-	експлуатується
Шламонакопичувач цеху НіОПСвод (секція № 1) ПрАТ “Рівнеазот”	В поймі р. Устя за 500 –600 м від русла	с. Городок	Сульфати кальцію, фосфати кальцію, фториди кальцію, ущільнений надлишковий мул біохімічної очистки, мулова вода	-	0,540 млн.ку б.м., в тому числі об’єм шламу 0,440	-	-	До 0,480 шламу, 0,0185 мулу БХО	-	експлуатується

Шламонакопичувач цеху НіОПСвод (секція № 2) ПрАТ «Рівнеазот»	На лівому березі р. Горинь в поймі р. Устя за 500 –600 м від русла	с. Городок	Сульфати кальцію, фосфати кальцію, фториди кальцію. В освітленій воді низька кількість нітратів міді.	-	0,560 млн.ку б.м., в тому числі об'єм шламу 0,450	-	-	До 0,221 шламу	-	експлуатується
Буферний став №2 ПрАТ «Рівнеазот»	На північ від проммай-данчика ПрАТ «Рівнеазот», межує зі сходу з цехом НіОПСвод	с. Городок	Очищені стічні води після споруд БХО та промзливові стічні води підприємства	-	0,160 млн.ку б.м.	-	-	До 0,05 мулу	-	експлуатується
Гідровідвал ПрАТ «Рівнеазот»	Межує зі сходу з буферним ставом	с. Городок	Промзливові стічні води підприємства, з подальшою подачею на повторне використання	-	0,150 млн.ку б.м.в тому числі об'єм мулу до 0,125	-	-	До 0,06 мулу	-	експлуатується
Стави дощових вод. (1,2 секція) ПрАТ «Рівнеазот»	Межують з південної сторони з гідровідвалом		Промзливові стічні води підприємства, з подальшою подачею на повторне використання	-	0,07 млн.ку б.м.	-	-	Проточний, рівень підтримується системою переливів у відвідний канал та забором води для потреб підприємства	-	експлуатується
шламосховища ВП «Рівненська АЕС» АТ «НАЕК «Енергоатом» Секція 2, 5	Рівненська обл., м. Вараш,	-	Нафтошлами	-	0,004 млн.ку б.м.	-	-	0,000046 млн.куб. м.	-	експлуатується

шламосховища ВП «Рівненська АЕС» АТ «НАЕК «Енергоатом» Секція 1, 3, 4, 6	Рівненська обл., м. Вараш,	-	Шлам від освітлення води	-	0,1870 00 млн.ку б.м.	-	-	0,173592 8 млн.куб. м.	-	експлуатується
Відвал ТОВ «Волинь- Шифер»	біля смт Квасилів Рівненського району	-	Відходи шифер- ного виробництва	-		-	-	17562 т	-	експлуатується

Джерела інформації: інформація згідно з поданими даними від районних державних адміністрацій Рівненської області.

Таблиця 1. Цілі та цільові показники РПУВ

№з/п	Цілі	Цільові показники	Фактичне значення	Значення цільових показників		
			2024 рік	2025-2026	2026-2030	2030-2034
1	2	3	4	5	6	7
1	Інституційна структура регіональної системи управління відходами					
1.1	Удосконалення інституційної інфраструктури	Розробка та затвердження місцевих планів управління відходами, підприємств, установ та організацій, включення заходів з мінімізації відходів у обласні та місцеві стратегічні програми, відсотків	2	25%	85%	100%
		Отримання дозволів на здійснення операцій з оброблення відходів суб'єктами господарювання, що здійснюють свою діяльність на території області, відсотків	2%	15%	75%	100%
1.2.	Зміцнення кадрового потенціалу у сфері управління відходами	Забезпечення відповідної штатної чисельності працівників підприємств, установ у сфері управління відходами, відсотків	20%	50%	85%	95%
		Проведення навчання підвищення знань працівників сфери управління відходами, одиниць		Щорічно не менше 5 заходів	Щорічно не менше 5 заходів	Щорічно не менше 5 заходів
1.3.	Інформаційне забезпечення	Проведення інформаційних кампаній, заходів, використання реклами, з метою поширення знань щодо поводження населенням відходами, кількість заходів		Щорічно не менше 5 заходів	Щорічно не менше 5 заходів	Щорічно не менше 5 заходів
		Проведення навчання населення щодо правильного поводження з відходами, кількість навчань		Щорічно 10-15 занять	Щорічно 10-15 занять	Щорічно 10-15 занять
		Залучення мешканців до екологічних акцій, толок, прибирання територій, кількість заходів		Щорічно не менше 1-2 заходи	Щорічно не менше 1-2 заходи	Щорічно не менше 1-2 заходи
2.	Управління побутовими відходами					
2.1.	Створення та забезпечення функціонування комплексної регіональної системи управління відходами, з метою мінімізації навантаження на довкілля	Проведення навчання мешканців області, школярів, дітей дошкільного віку щодо правильного сортування побутових відходів, кількість навчань		Щорічно 10-15 занять в закладах освіти	Щорічно 10-15 занять в закладах освіти	Щорічно 10-15 занять в закладах освіти
		Збільшення рівня підготовки до повторного використання та рециклінгу побутових відходів, відсотків	2,8%	10%	20%	25%

		Збільшення охоплення послугами з управління побутовими відходами:	78,49			
		Міське населення, відсотків	-	-	-	98%
		Сільське населення, відсотків	-	-	-	95%
		Впровадження системи роздільного збирання відходів що підлягають рециклінгу	2,8%	4		
		міста Рівне, відсотків	-	-	-	100%
		інших міст області, відсотків	-	-	-	95%
		сільське населення, відсотків	-	-	-	70%
2.2.	Створення інфраструктури управління побутовими відходами	Забезпечення можливості збору та сортування відходів, шляхом придбання та встановлення контейнерів, кількість контейнерів				
		Придбання транспорту для перевезення відходів. одиниць				
		Приведено об'єкти оброблення та видалення відходів у відповідність до встановлених законодавством вимог, відсотків	-	10%	40%	90%
		Припинено експлуатацію/закрито та рекультивовано об'єкти оброблення та видалення відходів, які не відповідають встановленим вимогам, відсотків до потреби	-	10%	40%	90%
3.	Управління відходами промисловості					
3.1.	Забезпечення екологічно безпечного функціонування місць видалення промислових відходів та запровадження технологій їх переробки та утилізації	Проведення комплексних досліджень та впровадження існуючих напрацювань і найкращих доступних технологій з управління відходами, їх повторного використання, відсотків	-	10%	40%	100%
		Розроблення та затвердження планів управління відходами видобувної промисловості, Відсотків ¹	-	-	-	100%
4.	Управління відходами будівництва та знесення					
4.1.	Забезпечення функціонування системи управління відходами будівництва та знесення	Створення умов щодо повторного використання, рециклінгу та відновлення матеріалів	-	15%	65%	70%
5.	Управління медичними відходами					
5.1	Забезпечення функціонування системи управління медичними відходами	Створення умов щодо збору, дезінфекції, транспортування, безпечного зберігання медичних відходів усіх категорій	40%	50%	85%	100%

		Забезпечення укладення договорів медичних лікувальних установ з суб'єктами підприємницької діяльності, що здійснюють збір/утилізацію небезпечних клінічних відходів	85%	85%	100%	100%
6.	Управління небезпечними відходами з інших джерел					
6.1.	Забезпечення функціонування системи з управління відходами відпрацьованих мастил (олив)	Забезпечення збору суб'єктами господарювання з управління відходами відпрацьованих мастил (олив), відсоткове значення з загального обсягу мастил (олив)	Відсутні дані	50%	60%	70%
6.2.	Забезпечення функціонування системи з управління відходами батарей та акумуляторів	Забезпечення можливості збору та сортування відходів, шляхом придбання та встановлення контейнерів, кількість контейнерів	Відсутні дані		80%	90%
		Забезпечення передачі ліцензованим суб'єктам господарювання зібраних батарей та акумуляторів на утилізацію	Відсутні дані	15%	85%	90%
6.3.	Забезпечення функціонування системи з управління відходами електричного та електронного обладнання	Забезпечення можливості збору та сортування відходів, шляхом придбання та встановлення контейнерів, відсотків	Відсутні дані	15%	85%	90%
		Забезпечення передачі ліцензованим суб'єктам господарювання зібраних електричного та електронного обладнання на утилізацію	Відсутні дані	15%	85%	90%
6.3.	Забезпечення управління відходами промисловості	Проведення комплексних досліджень та впровадження існуючих напрацювань і найкращих доступних технологій з управління відходами нафтошламів, фосфогіпсів, їх повторного використання, відсотків	Відсутні дані	20%	50%	100%
		Забезпечення повторне використання відходів, відсотків	Відсутні дані	20%	50%	100%
		Приведено об'єкти оброблення та видалення відходів у відповідність до встановлених законодавством вимог, відсотків	Відсутні дані			100%
6.4.	Вивезення накопичених непридатних до застосування ХЗЗР на знешкодження за межі області із подальшим очищенням та реабілітацією забруднених земельних ділянок	Інвентаризація місць накопичення непридатних до застосування ХЗЗР	-	1	-	-
		Вивезено накопичені непридатні до застосування ХЗЗР на знешкодження за межі області/ знешкоджено, відсотків до обсягу	-	-	-	100%
		Очищено та реабілітовано земельні ділянки, забруднені непридатними до застосування ХЗЗР, відсотків до площ	-	-	-	100%
7.	Управління транспортними засобами, строк експлуатації яких закінчився					

	Забезпечення функціонування системи з управління відходами	Забезпечення повторного використання, рециклінгу та відновлення відходів, Відсоток від середньої ваги на транспортний засіб/рік ²	-	-	-	85%
8.	Управління відходами, що біологічно розкладаються, з інших джерел					
8.1	Створення та забезпечення належного функціонування комплексної регіональної системи управління відходами, яка забезпечить мінімізацію навантаження на довкілля	Запровадження повторного використання відходів с/г, відсотків до загального обсягу	-	30%	90%	100%
8.2.		Збільшено повторного використання осадів стічних вод від комунальних очисних споруд, відсотків до загального обсягу	-	25%	90%	100%

1. Після прийняття Закону України «Про управління відходами видобувної промисловості»

2. Цільові показники з повторного використання, рециклінгу та відновлення відходів знятих з експлуатації транспортних засобів впроваджуються після прийняття законодавства, яке встановлює розширену відповідальність виробника на зняті з експлуатації транспортні засоби.

Через 6 років після прийняття закону, який впроваджує розширену відповідальність виробника на зняті з експлуатації транспортні засоби для всіх транспортних засобів, термін експлуатації яких закінчився, повторне використання та відновлення повинні бути збільшені до мінімум 85% від середньої ваги на транспортний засіб та рік. У той самий термін повторне використання та рециклінг повинні бути збільшені щонайменше 80 % від середньої ваги на транспортний засіб за рік;

Таблиця 1. Цільові показники НПУВ, прийняті для РПУВ

Цільові показники	Фактичне значення	Значення локалізованих цільових показників НПУВ			Значення цільових показників, прийнятих для РПУВ		
		2024	2024-2025	2025-2030	2030-2034	2024-2025	2025-2030
Збільшення рівня підготовки до повторного використання та рециклінгу побутових відходів	2,7	10%	20%	25%	10%	20%	25%
Організація схеми РВВ для відходів упаковки, їх рециклінг ¹	-	-	45%	60%	0	45%	60%
Організація компостування зелених відходів з громадських парків та садів	-	-	-	-	0	20%	25%
Зменшення частки побутових відходів, що біологічно розкладаються, що підлягають видаленню на полігони	-	-	25%	50%	-	25%	50%
Створення мережі регіональних полігонів для видалення побутових відходів	-	-	-	100%	-	50%	100%
Збільшення підготовки до повторного використання, рециклінгу та іншого відновлення матеріалів, ВБЗ, що не є небезпечними ²	-	-	-	70%	-	-	70%
З підготовки до повторного використання, рециклінгу та відновлення ВЕЕО ³	-	-	-	65% ваги обладнання відновлено, 55% ваги обладнання підготовлені до повторного використання	-	-	65% ваги обладнання відновлено, 55% ваги обладнання підготовлені до повторного використання
Забезпечення повторного використання, рециклінгу та відновлення відходів, Відсоток від середньої ваги на транспортний засіб/рік ⁴	-	-	-	85%	-	-	85%
Забезпечення збору суб'єктами господарювання з управління відходами відпрацьованих мастил (олив), відсоткове значення з загального обсягу мастил (олив)	50%	60%	70%	-	50%	60%	70%
Відновлення шин ⁵ , відсотки	-	-	75%	-	-	-	75%

Рециклінг шин ⁵ , відсотки	-	-	15%	-	-	-	15%
---------------------------------------	---	---	-----	---	---	---	-----

1. Остаточні показники будуть визначені після прийняття Закону України «Про упаковку та відходи упаковки». Цільові показники рециклінгу відходів упаковки визначаються законодавством про упаковку та відходи упаковки та запроваджуються після прийняття відповідного законопроекту «Про упаковку та відходи упаковки». Проект закону передбачає, що на наступний рік після введення в дію цього закону загальна норма рециклінгу становитиме 30% із визначенням відсотку рециклінгу окремо для кожного виду виходів (папір/ картон, скло, пластмаси, чорні метали, алюміній, дерево) із наступним збільшенням щороку;

2. Цільові показники будуть впроваджені після прийняття законодавства щодо управління ВБЗ;

3. Цільові показники збирання, підготовки до повторного використання, рециклінгу та відновлення ВЕЕО визначаються законодавством про ВЕЕО та запроваджуються після прийняття відповідного законопроекту «Про відходи електричного та електронного обладнання», який встановлюватиме розширену відповідальність виробника для відходів електричного та електронного обладнання;

4. Цільові показники з повторного використання, рециклінгу та відновлення відходів знятих з експлуатації транспортних засобів впроваджуються після прийняття законодавства, яке встановлює розширену відповідальність виробника на зняті з експлуатації транспортні засоби;

5. Для цього потоку відходів цільові показники будуть визначатися після прийняття законодавства про розширену відповідальність виробника.

Дані щодо об'єктів управління відходами, передбачені РПУВ

Найменування об'єкту	Місце розташування	Види відходів, що приймаються на об'єкт	Територія обслуговування	Планова продуктивність за відходами, що приймаються на об'єкт		Площа земельної ділянки /місця розміщення об'єкту	Право власності	Відповідність земельної ділянки вимогам до розміщення об'єкту	Примітки
				тонн/добу	тонн/рік				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Вараський кластер									
Полігон ТПВ м.Вараш	3,5 км від м. Вараш Рівненська область 5640700000	побутові відходи, будівельні відходи, великогабаритні відходи, відходи, що біологічно розкладаються	Вараська ТГ, Заріченська ТГ, Локницька ТГ, Володимирецька ТГ, Каноницька ТГ, Антонівська ТГ, Рафалівська ТГ, Полицька ТГ	-	-	5,3	Комунальна власність	Так	За умови розробки ПКД та проведення реконструкції та розширення площі об'єкту видалення відходів
Сміттєзвалище Заріченської селищної ради	Заріченська селищна ТГ	побутові відходи, будівельні відходи	Заріченська ТГ, Локницька ТГ,	-	-	4,0	Комунальна власність		продовження строку експлуатації за умови підготування та виконання плану приведення у відповідність з вимогами законодавства
Сміттєзвалище КП „Обрій” (АКВА)	смт Володимирець, вул.Грушевського, 68 5620855100	побутові відходи, будівельні відходи	Володимирецька ТГ, Каноницька ТГ, Антонівська ТГ,	-	-	1,2	Комунальна власність	так	продовження строку експлуатації за умови підготування та виконання плану

									приведення у відповідність з вимогами законодавства
Полігон по захороненню будівельних та промислових відходів ВП „РАЕС”	м.Вараш Рівненської обл	будівельні та промислові відходи ВП „РАЕС	ВП „Рівненська АЕС”	-	-	5,0	ВП „Рівненська АЕС”	так	За умови отримання дозвільних документів
Шламонакопичувач ВП „Рівненська АЕС”	м.Вараш Рівненської обл	Нафтошлами (в процесі виробництва енергії електричної), Емульсія нафтопродуктів із нафтовловлювачі в очисних споруд, Шлами, що утворюється під час освітлення вод	ВП „Рівненська АЕС”	-	-	0,6	ВП „Рівненська АЕС”	так	За умови отримання ліцензії на управління небезпечними відходами
Сарненський кластер									
Сарненське сміттєзвалище комерціалізованого підприємства “Трудівник” дійсний для КП “Екосервіс”	с.Ремчиці Сарненська ТГ	побутові відходи, будівельні відходи, великогабаритні відходи, відходи, що біологічно розкладаються	Сарненська ТГ, Степанська ТГ, Немовицька ТГ, Клесівська ТГ, Вирівська ТГ, Рокитнівська ТГ, Старосільська ТГ, Березівська ТГ, Дубровицька ТГ, ВисоцькаТГ, Милецька ТГ	-	-	7,0	Комунальна власність		За умови розробки ПКД та проведення реконструкції та розширення площі об’єкту видалення відходів
Сміттєзвалище КП „Будинкоуправління” м. Дубровиця	2 км від м. м.Дубровиця	побутові відходи, будівельні відходи	Дубровицька ТГ, ВисоцькаТГ, Милецька ТГ,	-	-	4,15	Комунальна власність		продовження строку експлуатації за умови підготування та виконання плану приведення у відповідність з

									вимогами законодавства
Сміттєзвалище Комунального підприємства "Рокитнекомунсервіс"	8км на північ від смт.Рокитне	Побутові відходи, будівельні відходи	Рокитнівська ТГ,	-	-	4,4	Комунальна власність		продовження строку експлуатації за умови підготування та виконання плану приведення у відповідність з вимогами законодавства
СПС	Вирівська ТГ	Побутові відходи, будівельні відходи	Клесівська ТГ, Вирівська ТГ, Рокитнівська ТГ, Старосільська ТГ, Березівська ТГ	-	-		Комунальна власність		
Рівненський кластер									
Відвал фосфогіпсу	с.Рубче, Рівненського району 564100000	Фосфогіпс-дигідрат, Осад фосфогіпсу з сховищ фосфорної кислоти та рідких комплексних добрив	ПрАТ "Рівнеазот"			68,5	ПрАТ "Рівнеазот"	так	
Накопичувач для зберігання токсичних відходів	с.Рубче, Рівненського району 564100000	Залишки кубові від перегонки МЕА, утворені при виробництві аміаку, Каталізатор з вмістом окису ванадію, відпрацьований, Відходи виробничо-технологічні, інші (тверді залишки від чищення обладнання органічних виробництв),ката	ПрАТ "Рівнеазот"	-	-	2,1	ПрАТ "Рівнеазот"	так	

		лізатори інші відпрацьовані							
Шламонакопичувач	с.Рубче, Рівненського району 564100000	Рідкі відходи установки очистки нижчих дикарбонових кислот , Шлам (нерозчинені залишки магнетиту в розчині нітрату магнію), Осад після реагентної очистки стічних вод, Осад споруд біохімічної очистки	ПрАТ "Рівнеазот"	-	-	34,5	ПрАТ "Рівнеазот"	так	
Котлован на території відвалу огарку	м.Рівне-17 5610100000	Відходи від чистки вагонів (баласт) Відходи змішування будівництва та знесення будівель та споруд, Осад споруд біохімічної очистки, Шлам (нерозчинні залишки магнетизму в розчині нітрату магнію), Тверді побутові та будівельні відходи, Відходи від обслуговування обладнання	ПрАТ "Рівнеазот"	-	-	19,05	ПрАТ "Рівнеазот"		

Мулові майданчики водозабору №3 вул Чорновола 89, м. Рівне РОВКП ВКГ „Рівнеоблводоканал”	м. Рівне, вул. Ст. Бандери, 2 560100000	Шлам, що утворюється від освітлення води	Рівненська ТГ	-	-	0,064	РОВКП ВКГ „Рівнеоблводоканал”	так	
Мулові майданчики очисних споруд каналізації м. Рівне, вул. Будівельників РОВКП ВКГ „Рівнеоблводоканал”	м. Рівне, вул. Ст. Бандери, 2 560100000	Шлам від очищення вод стічних комунальних (міських)	Рівненська ТГ	-	-	2,1	РОВКП ВКГ „Рівнеоблводоканал”	так	
Мулові майданчики комплексу водозабірних та очисних споруд ГорбаківськоГориньградського водозабору РОВКП ВКГ „Рівнеоблводоканал”	0,6 км на Зх. від житлової забудови с. Горбаків 56212282001	Шлам від очищення вод стічних комунальних (міських)	Рівненська ТГ	-	-	0,18	РОВКП ВКГ „Рівнеоблводоканал”	так	
Мулові майданчики очисних споруд каналізації ділянки водопровідно-каналізаційного господарства Рівненського району РОВКП ВКГ „Рівнеоблводоканал”	0,5 км на Сх. від смт Квасилів Рівненського району 56212282001	Шлам від очищення вод стічних комунальних (міських)	Рівненська ТГ	-	-	0,24	РОВКП ВКГ „Рівнеоблводоканал”	так	

Шламонакопичувач цеху хімічної підготовки води ПРАТ „Рівнеазот”	1,5 км від села Метків Рівненського району	Шлам після відстоювання шламових вод з нейтралізатора поз.НР23 станції попередньої очистки води	ПРАТ «Рівнеазот»	-	-	10,8	ПРАТ «Рівнеазот»	так	
Рівненський міський полігон побутових відходів	0,9 км на захід від с. В.Житин Рівненського району 561011000	Побутові відходи, будівельні відходи, великогабаритні відходи, відходи, що біологічно розкладаються	Рівненська ТГ Білокриницька ТГ, Шпанівська ТГ, Городоцька ТГ, Зорянська ТГ, Олександрійська ТГ, Клеванська ТГ, Малолубашівська ТГ, Дядьковицька ТГ, Великоомелянська ТГ Березнівська ТГ Здолбунівська ТГ Здовбицька ТГ Костопільська ТГ, Корчинська ТГ Малинська ТГ Головинська ТГ Деражненська ТГ Бабинська ТГ	-	-	21,15	Комунальне автотранспортне підприємство 1728	так	За умови розробки ПКД та проведення реконструкції/рекултивациі відпрацьованих карт та розширення площі об'єкту видалення відходів
Сміттєзвалище в урочищі «Здовбиця»	0,5км на південний – захід від с.Здовбиця Здолбунівської ТГ 5622650100	Побутові відходи, будівельні відходи	Здолбунівська ТГ Здовбицька ТГ Корчинська ТГ	-	-	4,6	КП «Здолбунівське»		продовження строку експлуатації за умови підготування та виконання плану приведення у відповідність з вимогами законодавства
Сміттєзвалище с.Городище	с.Орлівка, Березнівської ТГ 5620483601	Побутові відходи, будівельні відходи	Березнівська ТГ	-	-	3,4	комунальна		продовження строку експлуатації за умови підготування та виконання плану приведення у

									відповідність з вимогами законодавства
Місце виділення відходів (сміттєзвалище)	м. Костопіль	Побутові відходи, будівельні відходи, великогабаритні відходи, відходи, що біологічно розкладаються	Костопільська ТГ, Корчинська ТГ, Малинська ТГ, Головинська ТГ, Деражненська ТГ	-	-	9,9	КП «Костопіль комунсервіс»		За умови розробки ПКД та проведення реконструкції/рекультивації відпрацьованих карт та розширення площі об'єкту видалення відходів
Поля фільтрації ТОВ „ТЕДВІН УКРАЇНА	0,537 км на схід від найближчої житлової забудови с. Шпанів	Барда зернова	ТОВ „ТЕДВІН УКРАЇНА	-	-	9,5	ТОВ „ТЕДВІН УКРАЇНА		За умови отримання відповідних дозвільних документів
Склад деревинних відходів	смт Оржів вул.Заводська,9 5640100000	Залишки кори для використання в сільському господарстві, Відсівні щепи технологічної (тріска деревинна	ТзОВ “ОДЕК”	-	-	1,96	ТзОВ “ОДЕК”		За умови отримання відповідних дозвільних документів
Сміттєзвалище Острозького комунального підприємства «Водоканал»	1 км на схід від с. Слобідка 5610900000	Побутові відходи, будівельні відходи, великогабаритні відходи, відходи, що біологічно розкладаються	Острозька ТГ, Мізоцька ТГ, Гощанська ТГ, Великомежиріцька ТГ, Бугринська ТГ, Корецька ТГ, Соснівська ТГ	-	-	5,0	КП «Водоканал» м.Острог.		продовження строку експлуатації за умови підготування та виконання плану приведення у відповідність з вимогами законодавства
Сміттєзвалище ТОВ „Гоща комунсервіс”	1,4 км на Пн.Сх. від с. Башине 5621255100	Побутові відходи, будівельні відходи,	Гощанська ТГ, Бугринська ТГ,	-	-	5,5	ТОВ „Гоща комунсервіс”		продовження строку експлуатації за умови підготування та виконання плану приведення у відповідність з вимогами законодавства
Сміттєзвалище м.Корець	м.Корець 5623010100	Побутові відходи,	Корецька ТГ, Соснівська ТГ	-	-	5,0	КП “Корецьжи		продовження строку експлуатації за умови підготування

		будівельні відходи,					тлокомунсервіс”		та виконання плану приведення у відповідність з вимогами законодавства
Мулові майданчики очисних споруд каналізації водопровідно-каналізаційного господарства Гощанського району РОВКП ВКГ „Рівнеоблводоканал”	2 км на Пн.Зх. від смт Гоща 56212282001	Шлам від очищення вод стічних комунальних (міських)	Гощанська ТГ	-	-		РОВКП ВКГ „Рівнеоблводоканал”		
Дубенський кластер									
Мулові майданчики КВП ВКГ “Дубноводоканал”	1км від р.Іква очисні споруди м.Дубно 5610300000	Відходи від біологічного оброблення відходів	Дубенська ТГ	-	-	0,13	КВПВКГ “Дубноводоканал”		
Сміттєзвалище м.Дубно	ВУКГ м.Дубно	Побутові відходи, будівельні відходи, великогабаритні відходи, відходи, що біологічно розкладаються	Дубенська ТГ , Привільненська ТГ, Варковицька ТГ, Мирогощанська ТГ, Тараканівська ТГ, Семидубська ТГ, Вербська ТГ, Повчанська ТГ, Смизька ТГ, Радивилівська ТГ, Крупецька ТГ, Козинська ТГ, Хрінницька ТГ, Демидівська ТГ, Боремельська ТГ, Млинівська ТГ, Підлозцівська ТГ, Ярославницька ТГ, Острожецька ТГ	-	-	5,0	ВУКГ м.Дубно		За умови розробки ПКД та проведення реконструкції та розширення площі об’єкту видалення відходів

Сміттєзвалище Демидівського виробничого управління житлово-комунального господарства	смт Демидівка 5621466300	Побутові відходи, будівельні відходи,	Хрінницька ТГ, Демидівська ТГ, Боремельська ТГ, Млинівська ТГ, Підлозцівська ТГ, Ярославичська ТГ, Острожецька ТГ	-	-	1,1	Демидівське виробниче управління житлово-комунального господарства		продовження строку експлуатації за умови підготування та виконання плану приведення у відповідність з вимогами законодавства
Сміттєзвалище комунального підприємства житлово-комунального господарства м.Радивилів	5км на пн зд від с.Крупець 5615810100	Побутові відходи, будівельні відходи,	Радивилівська ТГ, Крупецька ТГ, Козинська ТГ,	-	-	5,0	Комунальне підприємство житлово-комунального господарства м.Радивилів		продовження строку експлуатації за умови підготування та виконання плану приведення у відповідність з вимогами законодавства
Відстійники ТзОВ “Укрмолпродукт” с.Злинці Дубенського району	с.Злинці Дубенського району 5621681604	Відходи рідкі очищення вод стічних	ТзОВ “Укрмолпродукт”	-	-	1,5	ТзОВ “Укрмолпродукт”		За умови отримання відповідних дозвільних документів

Таблиця 1. Підприємства - основні утворювачі відходів, 2016 р.*

№ з/п	Назва підприємства	Найменування відходу	Клас небезпеки	Накопичено відходів станом на 01.01.2016, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2016 р., т	Накопичено відходів станом на 01.01.2017 р., т
1	ПрАТ «Рівнеазот»	Мастила (суміші спирто-бензинові, масла мінеральні та машинні, суміші емульсійні та мильні, жири та масла тваринного та рослинного походження) зіпсовані, забруднені або неідентифіковані, їх залишки, які не можуть бути використані за призначенням	III	-	31,900	-
		Каталізатор, який містить оксид хрому, відпрацьований	III	243,427	-	243,427
2	ДП НАЕК «Енергоатом»	Відходи від технологічних процесів (масла турбінні, індустріальні інші відпрацьовані)	II	-	129,18	-
		Масла та мастила моторні трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	II	-	28,42	-
		Нафтошлами (в процесі виробництва енергії електричної)	III	-	4,55	-
		Матеріали обтиральні зіпсовані відпрацьовані чи забруднені	III	9,36	4,84	14,20
3	ТзОВ «Високовольтний Союз -РЗВА»	Осад очисних споруд гальванічного виробництва, який містить оксиди кольорових важких металів	I	5,800	41,600	5,400
4	Лінійна виробничо-диспетчерська станція 5-С дочірнього підприємства «Прикарпатзахідтранс» Південно-Західного ВАТ «Трубопровідного транспорту»	Залишки очищення резервуарів для зберігання, що містять нафтопродукти	II	142,186	54,094	196,280
5	ТзОВ «Завод металевих виробів»	Розчини травильні кислі, відпрацьовані у процесі оброблення металів та нанесення покриття на метали	III	-	166,400	-
6	ТзОВ «Вирівський кар'єр»	Відходи (породи гірські, земля), що утворюються під час проведення розривних робіт від добування каменю для будівництва	IV	1286369,900	118828,264	1405198,164
7	ТзОВ «Одек» Україна	Шпон-розривина	IV	3486,815	89782,752	9774,249
		Олівці	IV	502,610	15447,072	1646,118

№ з/п	Назва підприємства	Найменування відходу	Клас небезпеки	Накопичено відходів станом на 01.01.2016, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2016 р., т	Накопичено відходів станом на 01.01.2017 р., т
8	ТзОВ СП «Імені Воловікова»	Екскременти, сечовина та гній (включно струхлявіле сіно та солома) від худоби	IV	50634,140	52270,670	71769,420

Таблиця 2. Підприємства - основні утворювачі відходів, 2017 р.*

№ з/п	Назва підприємства	Найменування відходу	Клас небезпеки	Наявність відходів на початок року, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2017, т	Наявність відходів на кінець року, т
1	ПрАТ «Рівнеазот»	Мастила (суміші спирто-бензинові, масла мінеральні та машинні, суміші емульсійні та мильні, жири та масла тваринного та рослинного походження) зіпсовані, забруднені або неідентифіковані, їх залишки, які не можуть бути використані за призначенням	III	-	39,851	-
		Каталізатор, який містить оксид хрому, відпрацьований	III	13,350	-	13,350
		Залишки кубові від розгонки моноетаноламіну під час виробництва аміаку	II	-	1,000	-
2	ДП НАЕК «Енергоатом»	Масла та мастила моторні трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	II	34,177	5,526	20,241
		Нафтошлами (в процесі виробництва енергії електричної)	III	12,664	4,324	16,988
		Шлами, що утворюються від освітлення води	IV	116978,920	22516,850	133629,770
		Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	-	5,037	-
		Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	I	0,641	9,080	0,533
3	ТзОВ «Високовольтний Союз -РЗВА»	Осад очисних споруд гальванічного виробництва, який містить оксиди кольорових важких металів	I	5,400	46,800	-
4	Лінійна виробничо-диспетчерська ПАТ «Єврошпон – Смига»	Шпон-розривина	IV	-	2044,365	-
5	ТзОВ «Завод металевих виробів»	Розчини травильні кислоти, відпрацьовані у процесі оброблення металів та нанесення покриття на метали	III	-	297,500	-

№ з/п	Назва підприємства	Найменування відходу	Клас небезпеки	Наявність відходів на початок року, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2017, т	Наявність відходів на кінець року, т
6	ТзОВ «Вирівський кар'єр»	Відходи (породи гірські, земля), що утворюються під час проведення розривних робіт від добування каменю для будівництва	IV	1405198,164	-	1405198,164
7	ТзОВ «Одек» Україна	Шпон-розривина	IV	9774,249	83568,787	1377,184
		Олівці	IV	1646,118	15200,832	82,207

Таблиця 3. Підприємства - основні утворювачі відходів, 2018 р.*

№ з/п	Назва підприємства	Найменування відходу	Клас небезпеки	Наявність відходів на початок 2018 року, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2018, т	Наявність відходів на кінець року 2018 року, т
1	ПрАТ «Рівнеазот»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	0,549	1,005	0,01
		Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	I	2,108	2,921	3,005
		Відпрацьовані емульсії та мастильно-охолоджуючі матеріали	III	-	19,780	-
2	ДП НАЕК «Енергоатом»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	-	4,98	-
		Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	I	0,533	26,456	0,255
		Масла та мастила моторні трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	II	20,241	39,934	14,909
		Масло турбінне, індустріальне, синтетичне інше відпрацьоване	II	14,350	22,825	37,175
		Нафтошлами (в процесі виробництва енергії електричної)	III	16,988	7,023	24,011
		Шлами, що утворюються від освітлення води	IV	133629,770	44976,832	163706,602
3	ПрАТ «Дубно-молоко»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	0,128	2,34	0,798
4	ТзОВ «Завод металевих виробів»	Розчини травильні кислі, відпрацьовані у процесі оброблення металів та нанесення покриття на метали	III	-	152,37	-
		Шлами гальванічні, здобуті під час процесу електрокоагуляційного очищення	III	-	21,3	-
5	ТзОВ «Клесівський кар'єр нерудних копалин «ТЕХ-	Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	I	-	2,102	-
		Масла та мастила моторні трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	II	-	6,84	-

№ з/п	Назва підприємства	Найменування відходу	Клас небезпеки	Наявність відходів на початок 2018 року, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2018, т	Наявність відходів на кінець року 2018 року, т
	НОБУД»					
6	Клесівський кар'єр філії «Центр управління промисловістю»	Відходи (породи гірські, земля), що утворюються під час проведення розривних робіт від добування каменю для будівництва	IV	1991845	105,97	1941951
7	ТзОВ «Вирівський кар'єр»	Відходи (породи гірські, земля), що утворюються під час проведення розривних робіт від добування каменю для будівництва	IV	1405198	-	1405198
8	ТзОВ «ОДЕК» Україна	Шпон-розривина	IV	1377,184	94823	1057,651
		Олівці	IV	82,207	15254	1183,32

Таблиця 4. Підприємства - основні утворювачі відходів, 2019 р.*

№ з/п	Назва підприємства	Найменування відходу	Клас небезпеки	Наявність відходів на початок 2019 року, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2019, т	Наявність відходів на кінець року 2019 року, т
1	ПрАТ «Рівнеазот»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	0,01	0,942	0,099
		Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	I	3,005	2,67	0,82
		Залишки кубові від розгонки моноетаноламіну під час виробництва аміаку	II	0	13	0
2	ДП НАЕК «Енергоатом»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	-	5,573	-
		Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	I	0,255	37,419	0,09
		Масла та мастила моторні трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	II	14,909	31,707	2,702
		Відходи від технологічних процесів виробництва і розподілу енергії електричної, газу, пари та гарячої води не позначені іншим способом	II	37,175	66,225	37,96
		Речовини та матеріали інші, які застосовуються в енергетиці	III	-	0,662	-
		Шлами, що утворюються від освітлення води	IV	133629,770	44976,832	163706,602

№ з/п	Назва підприємства	Найменування відходу	Клас небезпеки	Наявність відходів на початок 2019 року, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2019, т	Наявність відходів на кінець року 2019 року, т
3	ПрАТ «Дубно-молоко»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	0,798	0,02	0,02
4	ТзОВ «Завод металевих виробів»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	-	0,018	-
		Розчини травильні кислоти, відпрацьовані у процесі оброблення металів та нанесення покриття на метали	III	-	220,058	-
5	ТзОВ «Клесівський кар'єр нерудних копалин «ТЕХ-НОБУД»	Батарейні свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	I	-	2,834	-
		Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	-	0,082	-
		Масла та мастила моторні трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	II	-	5,4	-
6	ТзОВ «Вирівський кар'єр»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	0,045	0,029	0,053
		Масла та мастила моторні трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	II	2,63	8,449	4,039
		Відходи (породи гірські, земля), що утворюються під час проведення розривних робіт від добування каменю для будівництва	IV	1405198	0	1405198
7	ТзОВ «ОДЕК» Україна	Шпон-розривина	IV	1057,651	105432,6	633,668
		Олівці	IV	1183,32	13436,45	576,5

Таблиця 5. Підприємства - основні утворювачі відходів, 2021 р.*

№ з/п	Назва підприємства	Найменування відходу	Клас небезпеки	Наявність відходів на початок 2021 року, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2021, т	Наявність відходів на кінець року 2021 року, т
1	ПрАТ «Рівнеазот»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	0,099	0,95	-
		Батарейні свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	I	0,82	0,92	1,74
		Залишки кубові від розгонки моноетаноламіну під час виробництва аміаку	II	-	9	-
2	ДП НАЕК «Енергоатом»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	-	5,677	-

№ з/п	Назва підприємства	Найменування відходу	Клас небезпеки	Наявність відходів на початок 2021 року, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2021, т	Наявність відходів на кінець року 2021 року, т
		Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	I	0,09	33,195	0,012
		Масла та мастила моторні трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	II	2,702	12,089	7,618
		Відходи від технологічних процесів виробництва і розподілу енергії електричної, газу, пари та гарячої води не позначені іншим способом	II	37,96	100,115	75,115
		Речовини та матеріали інші, які застосовуються в енергетиці	III		0,195	-
		Шлами, що утворюються від освітлення води	IV	163706,602	23069,305	-
3	ПрАТ «Дубно-молоко»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	0,02	0,05	0,01
4	ТзОВ «Завод металевих виробів»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	-	0,098	-
		Розчини травильні кислі, відпрацьовані у процесі оброблення металів та нанесення покриття на метали	III	-	253,095	-
5	ТзОВ «Клесівський кар'єр нерудних копалин «ТЕХ-НОБУД»	Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	I	-	2,12	-
		Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	-	0,08	-
		Масла та мастила моторні трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	II	-	16,717	-
6	ТзОВ «Вирівський кар'єр»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	0,053	0,026	0,026
		Масла та мастила моторні трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	II	4,039	16,604	4,843
		Відходи (породи гірські, земля), що утворюються під час проведення розривних робіт від добування каменю для будівництва	IV	1405198	424016	1829214
7	ТзОВ «ОДЕК» Україна	Шпон-розривина	IV	458,749	67488,63	474,889
		Олівці	IV		6325,23	
8	ТзОВ «Свиспан Лімітед»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	0,009	0,154	0,031
		Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	I	0,419	0,539	0,138
		Масла та мастила моторні трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	II	18,044	11,280	7,639

Таблиця 6. Підприємства - основні утворювачі відходів, 2022 р.*

№ з/п	Назва підприємства	Найменування відходу	Клас небезпечи	Наявність відходів на початок 2021 року, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2021, т	Наявність відходів на кінець року 2021 року, т
1	ПрАТ «Рівнеазот»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	-	1,35	-
		Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	I	1,74	4,15	-
		Залишки кубові від розгонки моноетаноламіну під час виробництва аміаку	II	-	2,0	-
2	ДП НАЕК «Енергоатом»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	-	3,74	-
		Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	I	-	18,681	-
		Масла та мастила моторні трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	II	7,618	2,727	2,7
		Відходи від технологічних процесів виробництва і розподілу енергії електричної, газу, пари та гарячої води не позначені іншим способом	II	75,115	78,742	37,96
		Речовини та матеріали інші, які застосовуються в енергетиці	III	-	0,100	-
		Шлами, що утворюються від освітлення води	IV	-	9608,002	-
3	ПрАТ «Дубно-молоко»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	0,01	0,03	0,01
4	ТзОВ «Завод металевих виробів»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	-	0,606	-
		Розчини травильні кислі, відпрацьовані у процесі оброблення металів та нанесення покриття на метали	III	-	56,200	-
5	ТзОВ «Клесівський кар'єр нерудних копалин «ТЕХ-НОБУД»	Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	I	-	0,590	-
		Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	-	0,041	-
		Масла та мастила моторні трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	II	-	5,557	-
6	ТзОВ «Вирівський	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	0,026	0,036	-

№ з/п	Назва підприємства	Найменування відходу	Клас небезпеки	Наявність відходів на початок 2021 року, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2021, т	Наявність відходів на кінець року 2021 року, т
	кар'єр»	Масла та мастила моторні трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	II	4,843	-	
		Відходи (породи гірські, земля), що утворюються під час проведення розривних робіт від добування каменю для будівництва	IV	1829214	137300,300	137300,300
7	ТзОВ «ОДЕК» Україна	Шпон-розривина	IV	474,889	127215,912	633,662
		Відструги та вирізки	IV	-	6325,23	-
8	ТзОВ «Свиспан Лімітед»	Лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані	I	0,031	0,0668	-
		Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані	I	0,138	0,480	-
		Масла та мастила моторні трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	II	7,639	6,041	-

Таблиця 7. Підприємства – основні накопичувачі промислових відходів**

№ з/п	Підприємства	Найменування відходу	Клас небезпеки	Накопичено відходів станом на 1.01.2022 р, т	Фактично утворилось відходів на підприємстві за 2022 рік (звітний), т	Накопичено відходів станом на 1.01.2023 р, т	Місце накопичення відходів
1	ПрАТ «Рівнеазот»	Фосфогіпс-дигідрат	4	15404131,19	-	15404131,19	Відвал біля с. Рубче Рівненського району
2	ТОВ «Волинь-Шифер»	Відходи шиферного виробництва	4	117562	-	117562	Відвал біля смт Квасилів Рівненського району

Джерело:

*Регіональні доповіді про стан навколишнього природного середовища в Україні (<https://mepr.gov.ua/diyalnist/napryamky/ekologichnyj-monitoring/regionalni-dopovidi-pro-stan-navkolyshnogo-seredovyshha-v-ukrayini/>)

**Екопаспорт відходи 2023, надано Департаментом екології та природних ресурсів РОДА

**Таблиця 1. Розширення та оновлення матеріально-технічної бази системи збирання побутових відходів (сміттєвози, контейнери)
Рівненської області**

Кластер / територіальні громади	Кількість населення	Сміттєвози	Контейнери
	осіб	одиниць	одиниць
1	2	3	4
Усього для регіону			
Найменування кластеру			
Вараський кластер №1		11	450
Вараська міська територіальна громада	54297	10	289
Володимирецька селищна територіальна громада	27000	1	133
Зарічненська селищна територіальна громада	28589	-	28
Каноницька сільська територіальна громада	6551	-	-
Рафалівська селищна територіальна громада	7500	-	-
Сарненський кластер №2	212 752	11	2157
Сарненська міська рада	62686	5	1044 – для індивідуального збору (побудинкові); 673 – для змішаних ТПВ 139 – для ПЕТ пляшки 7 – скло
Дубровицька міська рада	34800	2	70 – для змішаних ТПВ 14 – для ПЕТ пляшки
Клесівська селищна рада	10459	1	39 – для змішаних ТПВ 24 – для ПЕТ пляшки
Степанська селищна рада	7000	0	7 – скло 14 – для ПЕТ пляшки 3 – для змішаних ТПВ
Рокитнівська селищна рада	39076	2	38 - для змішаних ТПВ
Березівська сільська рада	15177	0	0
Висоцька сільська рада	5186	0	0
Вирівська сільська рада	12703	1	40 –для змішаних ТПВ 7 – для ПЕТ пляшки
Немовицька сільська рада	11971	0	7 – для змішаних ТПВ

Кластер / територіальні громади	Кількість населення	Сміттєвози	Контейнери
	осіб	одиниць	одиниць
1	2	3	4
Миляцька сільська рада	6898	0	16 – для змішаних ТПВ
Старосільська сільська рада	6796	0	5 – для змішаних ТПВ 10 – для ПЕТ пляшки
Рівненський кластер №3		27	6 974
Бабинська	7460	0	0
Березнівська	54000	3	640
Білокриницька	11519	1	20
Бугринська	4118	0	12
Великомежиріцька	7997	0	0
Великоомелянська	5147	0	15
Головинська	7307	0	0
Городоцька	12985	0	0
Гощанська	23200	1	274
Деражненська	6577	0	0
Дядьковицька	5712	0	0
Здовбицька	11 300	1	35
Здолбунівська	30942	1	188
Зорянська	5237	1	70
Клеванська	13852	1	54
Корецька	24160	1	328
Корнинська	8824	0	0
Костопільська	45676	4	1220
Малинська	6057	0	12
Малолюбашанська	6849	0	0
Мізоцька	14127	0	0
Олександрійська	9767	0	20
Острозька	42308	1	150
Рівненська	255700	11	2376

Кластер / територіальні громади	Кількість населення	Сміттєвози	Контейнери
	осіб	одиниць	одиниць
1	2	3	4
Соснівська	6127	0	20
Шпанівська	12393	1	100
Дубенський кластер № 3		11	966
Дубенська ТГ	36869	8	265
Радивилівська ТГ	17918	2	350
Млинівська ТГ	19248	0	188
Демидівська ТГ	11853	0	25
Бокіймівська ТГ	5035	0	0
Боремельська ТГ	3284	0	0
Варковицька ТГ	5006	0	5
Вербська ТГ	4350	0	10
Козинська ТГ	7065	0	0
Крупецька ТГ	8559	0	0
Мирогощанська ТГ	7006	0	0
Острожецька ТГ	1844	0	46
Підлозцівська ТГ	2068	0	0
Повчанська ТГ	2787	0	0
Привільненська ТГ	5505	0	40
Семидубська ТГ	4100	0	0
Смизька ТГ	7932	0	37
Тараканівська ТГ	8017	0	0
Ярославицька ТГ	2570	0	0

Джерела інформації: інформація згідно з поданими даними від районних державних адміністрацій Рівненської області.

Таблиця 1. Об'єкти інфраструктури управління побутовими відходами, передбачені РПУВ

Найменування територіальної громади	Кількість населення, тисяч осіб	Об'єкти інфраструктури управління побутовими відходами			
		Найменування об'єкту	Найменування об'єкту	Найменування об'єкту	Найменування об'єкту
		одиниць	одиниць	одиниць	одиниць
1	2	3	4	5	6
Вараський кластер					
Вараська ТГ	138 047	Місце видалення відходів - регіональний полігон побутових відходів	Сміттесортувальна станція міського полігону побутових відходів	Компостувальна станція полігону побутових відходів	пункт збирання відходів для підготовки до повторного використання.
Зарічненська селищна ТГ	34 484	Сміттєзвалище Зарічненської селищної ради	Пункт роздільного збирання відходів	СПС	-
Володимирецька селищна ТГ	38 269	Сміттєзвалище КП „Обрій” (АКВА)	Пункт роздільного збирання відходів	СПС	-
Сарненський кластер					
Сарненська ТГ	212 113	Місце видалення відходів - регіональний полігон побутових відходів	Сміттесортувальна станція міського полігону побутових відходів	Компостувальна станція полігону побутових відходів	пункт збирання відходів для підготовки до повторного використання.
Дубровицька ТГ	46 483	Сміттєзвалище Дубровицької ТГ	Пункт роздільного збирання відходів	СПС	пункт збирання відходів для підготовки до повторного використання.
Рокитнівська ТГ	58 442	Сміттєзвалище Рокитнівської ТГ	Пункт роздільного збирання відходів	-	-
Вирівська ТГ	23 350	Сміттєзвалище Вирівської ТГ	СПС	-	-
Рівненський кластер					
Рівненська ТГ	380 986	Місце видалення відходів - регіональний полігон побутових відходів	Сміттесортувальна станція міського полігону побутових відходів	Компостувальна станція полігону побутових відходів	пункт збирання відходів для підготовки до повторного використання.

Здолбунівська ТГ с.Здовбиця	48 907	Здолбунівське сміттєзвалище	Пункт роздільного збирання відходів		
Костопільська ТГ	114 298	Сміттєзвалище	Сміттєсортувальна станція міського полігону побутових відходів	Компостувальна станція полігону побутових відходів	пункт збирання відходів для підготовки до повторного використання.
с.Орлівка, Березнівської ТГ	51 285	Сміттєзвалище	Пункт роздільного збирання відходів	-	-
Березнівської ТГ	51 285	пункт збирання відходів для підготовки до повторного використання.	-	-	-
Острозька ТГ с.Слобідка	129 751	Сміттєзвалище	Сміттєсортувальна лінія полігону побутових відходів	Компостувальна станція полігону побутових відходів	-
Острозька ТГ	129 751	пункт збирання відходів для підготовки до повторного використання.	Пункт роздільного збирання відходів	-	-
Корецька ТГ	31 083	Корецьке сміттєзвалище	Пункт роздільного збирання відходів	-	-
Гощанська ТГ	41 863	Гощанське сміттєзвалище	Пункт роздільного збирання відходів	СПС	-
Дубенський кластер					
Дубенська ТГ	165 707	Місце видалення відходів - регіональний полігон побутових відходів	Сміттєсортувальна лінія полігону побутових відходів	Компостувальна станція полігону побутових відходів	пункт збирання відходів для підготовки до повторного використання.

Таблиця 1. Заплановані до будівництва об'єкти інфраструктури управління побутовими відходами

Найменування територіальної громади	Назва об'єкту інфраструктури	Планова діяльність	Проектна потужність по відходах, тон/рік	Плановий рік введення в експлуатацію об'єкту	Вартість будівництва, тис.грн.	Стадія опрацювання проектних рішень та впроваджених об'єктів
Вараський кластер						
Вараська ТГ	«Реконструкція та розширення полігону побутових відходів, проведення технічної та біологічної рекультивациі відпрацьованих карт складування відходів»	Реконструкція	-	-	Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
	Сміттесортувальна лінія полігону побутових відходів	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
	Компостувальна станція полігону побутових відходів	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
Зарічненська селищна ТГ	Пункти роздільного збирання побутових відходів	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
Володимирецька селищна ТГ	Пункти роздільного збирання побутових відходів	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
Сарненський кластер						
Сарненська ТГ	«Реконструкція та розширення полігону побутових відходів, проведення технічної та біологічної рекультивациі відпрацьованих карт складування відходів»	Модернізація		2033	7000,00	Включено в РПУВ
	Сміттесортувальна лінія полігону побутових відходів	Будівництво		2033	15000,00	Включено в РПУВ
	Компостувальна станція полігону побутових відходів	Будівництво		2033	15000,0	Включено в РПУВ
Дубровицька ТГ	Пункт роздільного збирання відходів	Будівництво	500	2030	5000,0	Включено в РПУВ
	СПС	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
Рокитнівська ТГ	Пункт роздільного збирання відходів	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
Вирівська ТГ	СПС	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ

Рівненський кластер

Рівненська ТГ	«Реконструкція та розширення полігону побутових відходів, проведення технічної та біологічної рекультивації відпрацьованих карт складування відходів»	Реконструкція			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
	Сміттесортувальна лінія полігону побутових відходів	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
	Компостувальна станція полігону побутових відходів	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
	Місця тимчасового зберігання відходів від руйнувань					
Здолбунівська ТГ с.Здовбиця	Пункт роздільного збирання відходів	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
Костопільська ТГ	Сміттесортувальна станція міського полігону побутових відходів	Будівництво	5 тис.тонн/рік	2030	15 000,0	Включено в РПУВ
	Компостувальна станція полігону побутових відходів	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
Березнівська ТГ	Сміттесортувальна станція	Будівництво	5 тис.тонн/рік	2025	70 000,0	Включено в РПУВ
	Майданчик для компостування органічних відходів	Будівництво	5 тис.тонн/рік	2025	15 000,0	Включено в РПУВ
с.Орлівка, Березнівської ТГ	Пункт роздільного збирання відходів	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
Острозька ТГ с.Слобідка	Сміттесортувальна станція міського полігону побутових відходів	Будівництво		2030	Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
	Компостувальна станція полігону побутових відходів	Будівництво	Буде визначено на стадії розробки ТЕО	2030	35000,0	Включено в РПУВ
Корецька ТГ	Пункт роздільного збирання відходів	Будівництво	-	21000,0	Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
	Об'єкт централізованого біологічного оброблення біовідходів	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
Гощанська ТГ	Пункт роздільного збирання відходів	Будівництво	-	2035	Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ

Дубенський кластер

Дубенська ТГ	Реконструкція та розширення полігону побутових відходів, проведення технічної та біологічної рекультивації відпрацьованих карт складування відходів	Реконструкція			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
	Сміттесортувальна станція міського полігону побутових відходів	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
	Компостувальна станція полігону побутових відходів	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
	Створення пункту прийому і сортування великогабаритних відходів	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
Демидівське ТГ	СПС	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ
Радивилівська ТГ	СПС	Будівництво			Буде визначено на стадії розробки ПКД	Включено в РПУВ

Таблиця 1. Загальна потреба у фінансуванні заходів РПУВ

№*	Найменування витрат	Кількість	Потреба у фінансуванні
		одиниць	млн. грн
1	2	3	4
	Усього за РПУВ		1289,46
1	Створення та розвиток інституційної структури регіональної системи управління відходами		1 003,9
1.1	Забезпечення реалізації РПУВ	64 громади	9,6
1.2	Зміцнення кадрового потенціалу у сфері управління відходами	50 заходів	4,6
1.3.	Вдосконалення системи інформаційного забезпечення управління відходами	100 заходів	5,0
1.4.	Підвищення обізнаності населення щодо управління відходами	20 заходів	1,0
2	Управління побутовими відходами		
2.1	Вдосконалення та підтримання регіональної системи управління побутовими відходами	1000	7,00
2.2	Розвиток інфраструктури збирання та перевезення побутових відходів	спецтехніка – 60 одиниць контейнери - 10547 шт.	251,7
2.3	Розвиток інфраструктури відновлення побутових відходів	6 сміттесортувальних ліній (в т.ч. 1 МБО)	50,0
2.4.	Розвиток інфраструктури видалення побутових відходів	5 полігонів	675,0
3	Управління небезпечними відходами	-	1,2
3.1.	Створення інфраструктури для оброблення небезпечних відходів	1 бус	1,2
4	Управління відходами промисловості	-	15,2
4.1.	Створення інфраструктури для оброблення відходів промисловості	1 планована діяльність	15,2
5	Відходи видобувної промисловості	-	60,0
5.1.	Створення інфраструктури для оброблення відходів видобувної промисловості	5 підприємств-утворювачів	30,0
5.2.	Створення інфраструктури для управління відходами видобувної промисловості	5 підприємств-утворювачів	30,0
6	Управління відходами будівництва та знесення і відходами, що утворилися через пошкодження (руйнування) будівель та споруд внаслідок бойових дій, терористичних актів, диверсій або проведення робіт з ліквідації їх наслідків	-	Не потребує фінансування
6.1.	Підготовка до повторного використання, рециклінгу іншого матеріального відновлення відходів будівництва і знесення, відходів руйнувань	-	Не потребує фінансування
7	Відходи сільського господарства	-	3,7

№*	Найменування витрат	Кількість	Потреба у фінансуванні
		одиниць	млн. грн
1	2	3	4
7.1.	Створення інфраструктури для управління відходами рослинного походження	1	Не потребує фінансування
7.2.	Створення інфраструктури для управління відходами тваринного походження	-	Не потребує фінансування
7.3.	Вдосконалення системи управління хімічними засобами захисту рослин	38,688 тонн	3,7
8	Медичні відходи		4,56
8.1.	Створення інфраструктури для управління медичними відходами	1 інсинератор, 11 автоклавів і 10 приміщень	4,56
Відходи від продукції, на яку поширюється розширена відповідальність виробника (після сформованої державної політики)			
9	Відходи упаковки	-	Буде визначено після прийняття відповідного законодавства
9.1.	Створення інфраструктури у сфері управління відходами упаковки	4146 контейнерів	Буде визначено після прийняття відповідного законодавства
10	Відходи електричного та електронного обладнання	-	60,0
10.1.	Створення інфраструктури у сфері управління відходами електричного та електронного обладнання	-	60,0
11.	Відходи батарей та акумуляторів	-	2,4
11.1.	Створення інфраструктури у сфері управління відходами батарей та акумуляторів	30 тонн	2,4
12.	Транспортні засоби, зняті з експлуатації	-	-
12.1	Створення інфраструктури для збирання, зберігання, розбирання транспортних засобів, знятих з експлуатації, повторного використання та відновлення відходів, що утворилися після розбирання транспортних засобів, знятих з експлуатації	-	Буде визначено після прийняття відповідного законодавства
13.	Відходів мастил (олив) та шин	-	3,5
13.1.	Створення інфраструктури у сфері управління відходами мастил (олив) та шин	178,6 тонн	3,5
14	Осад стічних вод	-	75,0
14.1	Створення ефективної системи управління осадом стічних вод та інфраструктури для оброблення осаду стічних вод	10 підприємств-утворювачів	75,0
15	Національна програма зменшення захоронення біовідходів	-	60,0

*відповідає нумерації з додатку План дій

Таблиця 1. Структура фінансування діяльності зі створення об'єктів оброблення та захоронення побутових відходів, тис.грн

Найменування заходів	Розподіл фінансування за джерелами					Примітка
	Бюджети громад	Обласний бюджет	Кошти надавачів послуг	Державний бюджет	Інші джерела*	
1	2	3	4	5	6	7
Будівництво об'єкту механіко-біологічного оброблення (МБО) побутових відходів	1500,0	-	-	-	13500,0	
Придбання і облаштування сміттесортувальних станцій	10000,0	7500,0	-	17500,0		
Облаштування сміттєперевантажувальних станцій (СПС)	14600,0	14600,0	-	-		
Оновлення матеріально-технічної бази для збирання змішаних побутових відходів та для роздільного збирання побутових відходів, щодо яких не запроваджено розширену відповідальність виробника	10000,0	10000,0	98000,0	-	280000,0	
Будівництво об'єктів для компостування відходів в територіальних громадах	22000,0	22000,0	4000,0	-	47000,0	
Розробка ПКД на реконструкцію полігонів для відходів, що не є небезпечними, які заплановані під регіональні полігони побутових відходів, із можливістю створення окремих карт полігонів для видалення інертних чи небезпечних відходів або інші об'єкти оброблення відходів	4500,0	10500,0	-	-	5 000,0	
Реконструкція та розширення полігонів для відходів, що не є небезпечними, які заплановані під регіональні полігони побутових відходів, із можливістю створення окремих карт полігонів для видалення інертних чи небезпечних відходів або інші об'єкти оброблення відходів	42750,0	28500,0	-	142500,0	390000,0	
Розроблення та затвердження проектів рекультивації та догляду після припинення експлуатації місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ), експлуатація яких повинна бути припинена згідно з переліком	3000,0	-	-	-	7000,0	

об'єктів оброблення відходів за результатами проведеної інвентаризації						
Поетапне припинення експлуатації місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ), які не відповідають вимогами законодавства (після будівництва нових полігонів)	5000,0	-	-	--	20000,00	
Проведення рекультивациі місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ), які не відповідають встановленим вимогам законодавства та догляд за ними після припинення експлуатації	10000,0	-	-	-	20000,00	
Облаштування пунктів роздільного збирання відходів (великогабаритні, текстиль, деревина, побутова техніка)	450,0	-	-	--		
Пункти збирання відходів для підготовки до повторного використання (меблі, посуд, дрібна та велика побутова техніка, офісна техніка та гаджети, товари для дітей, одяг, косметичні товари та побутова хімія, у яких не вийшов термін придатності, та інші товари)	-	-	-	--	450,0	Кошти підприємців Допускається використання бюджетів громад на реалізацію заходу

*припускаємо, що це кошти інвесторів та МТД

Таблиця 1. Плановий розподіл обсягів фінансування за джерелами фінансування

Роки планування	2024 рік	2025 рік	2026 рік	2027 рік	2028 рік	2029 рік	2030 – 2033 роки	Всього
1		2		3	4	5	6	7
Потреба у фінансуванні заходів РПУВ, тис. грн	27 000,0	140 273,0	140 273,0	140 273,0	140 273,0	140 273,0	561 092,0	1 289 457,0
бюджети територіальних громад, тис. грн	4 500,0	6 000,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00	24 000,0	58 500,0
місцевий фонд ОНПС, тис.грн.	3000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	20 000,0	48 000,0
бюджет Автономної Республіки Крим, області, міст Київ та Севастопіль, тис. грн	2 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	12 000,0	29 000,0
обласний фонд ОНПС, тис.грн.	1 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	20 000,0	46 000,00
державний бюджет, тис. грн	5500,0	17 800,0	17 800,0	17 800,0	17 800,0	17 800,0	71 200,0	165 700,0
кошти надавачів послуг, тис. грн	1 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	12 000,0	28 000,0
інші джерела*, тис. грн	10 000,0	100 473,0	100 473,0	100 473,0	100 473,0	100 473,0	401 892,0	914 257,00

*припускаємо, що це кошти інвесторів та МТД

Таблиця Планові кількісні показники реалізації РПУВ

№	Назва заходу	Одиниці вимірювання	Планові кількісні показники реалізації РПУВ						
			2025	2026	2027	2028	2029	2030-2033	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Розділ 1. Створення та розвиток інституційної структури регіональної системи управління відходами									
Завдання 1. Забезпечення реалізації РПУВ									
	Розроблення та затвердження в установленому порядку місцевих планів заходів із запобігання утворенню відходів	одиниць	3	10	10	10	10	21	64
Завдання 2. Зміцнення кадрового потенціалу у сфері управління відходами									
	Розроблення та впровадження програм підвищення кваліфікації, проведення тренінгів/семінарів для працівників органів виконавчої влади та суб'єктів господарювання з управління відходами	одиниць	5	3	3	3	3	10	27
Завдання 3. Вдосконалення системи інформаційного забезпечення управління відходами									
	Розроблення та поширення інформаційних матеріалів з питань управління відходами та сталого споживання	одиниць	5	3	3	3	3	10	27
	Популяризація у засобах масової інформації, соціальних мережах, на сайті Рівненської ОДА, на сайтах ОМС та ТГ заохочення належного управління відходами	одиниць	5	5	5	5	5	5	30
	Організація конференцій та засідань за круглими столами, присвячених тематиці управління відходами	одиниць	2	1	1	1	1	4	10
Завдання 4. Підвищення обізнаності населення щодо управління відходами									
	Проведення заходів з підвищення обізнаності з управління відходами у шкільних та дошкільних навчальних закладах	одиниць	100	100	100	100	100	400	900
	Включення в навчальні програми обов'язкового проведення тематичного	одиниць	100	100	100	100	100	400	900

	позакласного заходу щодо управління відходами								
	Організація та проведення заходів з прибирання, екологічних акцій з прибирання чи толоки	одиниць	2	2	2	2	2	8	18
Розділ 2. Управління побутовими відходами									
Завдання 1. Вдосконалення та підтримання регіональної системи управління побутовими відходами									
	Приведення у відповідність документації суб'єктів господарювання/підприємств відповідно до норм чинного законодавства у сфері управління відходами	одиниць	-	-	-	-	-	-	-
	Контроль для забезпечення дотримання вимог законодавства щодо управління відходами та правил благоустрою	одиниць	-	-	-	-	-	-	-
Завдання 2. Розвиток інфраструктури збирання та перевезення побутових відходів									
	Оновлення матеріально-технічної бази для збирання змішаних побутових відходів та для роздільного збирання побутових відходів, щодо яких не запроваджено розширену відповідальність виробника	одиниць	6 одиниць спцтехніки , 1055 одиниць контейнерів	6 одиниць спцтехніки, 1055 одиниць контейнерів	6 одиниць спцтехніки , 1055 одиниць контейнерів	6 одиниць спцтехніки, 1055 одиниць контейнерів	6 одиниць спцтехніки, 1055 одиниць контейнерів	24 одиниць спцтехніки, 4217 одиниць контейнерів	60 одиниць спцтехніки, 10547 одиниць контейнерів
	Залучення населення користуватися громадською інфраструктурою збирання та оброблення відходів (укладення договорів на послуги управління відходами, доступність центрів для приймання побутових відходів, маркування продукції та упаковки щодо способів управління відходами після використання продукції).	відсотки	50%	60%	70%	80%	100%	100%	100%
	Створення станцій перевантаження змішаних побутових відходів	одиниць	-	-	1	1	2	2	5
	Створення мобільних пунктів роздільного збирання та підготовки до повторного використання побутових відходів, для	одиниць	-	-	1	-	-	-	1

	яких не встановлено системи розширеної відповідальності виробника								
	Придбання мобільного пункту прийому небезпечних відходів у складі побутових – Екобус та контейнерів для збору небезпечних відходів у складі побутових (батареї, акумулятори побутові, люмінесцентні лампи, ВЕЕО, ртутьмісні відходи)	одиниць	-	-	1	-	-	-	1
Завдання 3. Розвиток інфраструктури відновлення побутових відходів									
	Будівництво об'єкту механіко-біологічного оброблення (МБО) побутових відходів	одиниць	-	-	-	1	-	-	1
	Придбання та встановлення сміттесортувальних ліній	одиниць	-	-	2	2	1	-	5
	Облаштування сміттєперевантажувальних станцій (СПС)	одиниць	-	-	2	2	1	-	5
	Будівництво об'єктів для компостування відходів в територіальних громадах	одиниць	-	-	1	1	2	2	6
Завдання 4. Розвиток інфраструктури видалення побутових відходів									
	Проведення додаткової інвентаризації існуючих місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ)	одиниць	1	-	-	-	-	-	1
	Розроблення та затвердження планів приведення місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ) у відповідність з вимогами законодавства	одиниць	8	8	-	-	-	-	16
	Розробка ПКД на реконструкцію полігонів для відходів, що не є небезпечними, які заплановані під регіональні полігони побутових відходів, із можливістю створення окремих карт полігонів для видалення інертних відходів	одиниць	-	2	2	1	-	-	5
	Реконструкція та розширення полігонів для відходів, що не є небезпечними, які	одиниць	-	-	1	1	1	2	5

	заплановані під регіональні полігони побутових відходів, із можливістю створення окремих карт полігонів для видалення інертних відходів								
	Розроблення та затвердження проєктів рекультивації та догляду після припинення експлуатації місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ), експлуатація яких повинна бути припинена згідно з переліком об'єктів оброблення відходів за результатами проведеної інвентаризації	одиниць	-	-	100	105	-	-	205
	Поетапне припинення експлуатації місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ), які не відповідають вимогами законодавства (після будівництва нових полігонів)	одиниць	-	-	-	-	357	-	357
	Проведення рекультивації місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ), які не відповідають встановленим вимогам законодавства та догляд за ними після припинення експлуатації	одиниць	-	-	-	-	357	30	357
	Облаштування пунктів роздільного приймання/збирання відходів	одиниць	-	-	1	1	1	4	7
	Пункти збирання відходів для підготовки до повторного використання (меблі, посуд, дрібна та велика побутова техніка, офісна техніка та гаджети, товари для дітей, одяг, косметичні товари та побутова хімія, у яких не вийшов термін придатності, та інші товари)	одиниць	-	-	1	1	1	4	7
Розділ 3. Управління небезпечними відходами									
Захід 1. Створення інфраструктури для оброблення небезпечних відходів									
	Проведення додаткової інвентаризації місць розміщення небезпечних відходів та об'єктів оброблення небезпечних відходів	одиниць	1	-	-	-	-	-	1

	Розроблення та затвердження планів припинення експлуатації, рекультивації існуючих місць розміщення/об'єктів оброблення небезпечних відходів та догляду за ними після припинення їх експлуатації	одиниць	-	1	-	-	-	-	1
	Приведення місць розміщення небезпечних відходів та об'єктів оброблення небезпечних відходів у відповідність із вимогами законодавства	одиниць	-	-	8	-	-	-	8
	Припинення експлуатації/закриття об'єктів оброблення небезпечних відходів, які не відповідають вимогам законодавства	одиниць	-	1	-	-	-	-	1
	Проведення рекультивації та догляду після закриття місць розміщення небезпечних відходів, які не відповідають вимогам законодавства	одиниць	-	-	-	-	-	1	1
	Створення переліку суб'єктів господарювання, що у своїй діяльності утворюють, накопичують, збирають, відпрацьовані нафтопродукти, з метою формування єдиної відомчої бази даних щодо управління та обліку з відпрацьованими нафтопродуктами на території області.	одиниць	-	1	-	-	-	-	1
	Будівництво комплексу з переробки радіоактивних відходів (КП РАВ), низькоактивних РАВ, що накопичені у сховищах твердих радіоактивних відходів на промайданчика ВП «Рівненська АЕС»,	одиниць	-	-	-	-	-	1	1
	Збір, транспортування на переробку ХЗЗР з території Рівненської області.	тон	-	-	-	38,688	-	-	38,688
Розділ 4. Управління відходами промисловості									
Захід 1 Створення інфраструктури для оброблення відходів промисловості									
	Проведення додаткової інвентаризації та оцінки ризику місць розміщення відходів	одиниць	1	-	-	-	-	-	1

	промисловості та їх об'єктів оброблення з визначенням переліку об'єктів, експлуатація яких повинна бути припинена для приведення у відповідність з вимогами законодавства								
	Розроблення та затвердження: планів щодо приведення місць розміщення відходів промисловості та їх об'єктів оброблення у відповідність з вимогами законодавства	відсоткі в	-	100%	-	-	-	-	100%
	Розроблення та затвердження планів припинення експлуатації, рекультивациі та догляду після закриття для місць розміщення промислових відходів, об'єктів оброблення промислових відходів, які не відповідають вимогам законодавства	відсоткі в	-	-	100%	-	-	-	100%
	Приведення існуючих місць розміщення відходів промисловості та об'єктів оброблення відходів промисловості у відповідність із встановленими вимогами законодавства	відсоткі в	-	-	-	-	-	100%	100%
	Припинення експлуатації (закриття об'єктів оброблення відходів промисловості), які не відповідають вимогам законодавства	відсоткі в	-	-	-	-	-	100%	100%
	Проведення рекультивациі та догляду після закриття для полігонів/місць розміщення відходів промисловості, які не відповідають вимогам законодавства	відсоткі в	-	-	-	-	-	100%	100%
Розділ 5. Відходи видобувної промисловості									
Захід 1 Створення інфраструктури для оброблення відходів видобувної промисловості									
	Проведення додаткової інвентаризації місць розміщення відходів видобувної промисловості	одиниць	1	-	-	-	-	-	1
	Розроблення та затвердження:	відсоткі в	-	100%	-	-	-	-	100%

	- планів приведення об'єктів для відходів видобувної промисловості згідно із встановленими вимогами законодавства; - планів припинення експлуатації, закриття, рекультивації і утримання після закриття об'єктів для відходів видобувної промисловості								
	Використання відходів видобутку як вторинної сировини та рециклінг відходів	відсотків	25%	50%	75%				75%
Захід 2 Створення інфраструктури для управління відходів видобувної промисловості									
	Виконання планів щодо приведення об'єктів для відходів видобувної промисловості відповідно до вимог законодавства	відсотків	-	-	-	-	50%	100%	100%
	Виконання планів закриття, рекультивації та утримання об'єктів для відходів видобувної промисловості після їх закриття	відсотків	-	-	-	-	50%	100%	100%
Розділ 6. Управління відходами будівництва та знесення і відходами, що утворилися через пошкодження (руйнування) будівель та споруд внаслідок бойових дій, терористичних актів, диверсій або проведення робіт з ліквідації їх наслідків									
Захід 1. Створення інфраструктури для оброблення відходів будівництва та знесення									
	Підготовка до повторного використання, рециклінгу іншого матеріального відновлення відходів будівництва і знесення, відходів руйнувань	відсотків	50%	60%	70%	70%	70%	70%	70%
7. Відходи сільського господарства									
Захід 1. Створення інфраструктури для управління відходами рослинного походження									
	Створення об'єктів з анаеробного розкладання відходів рослинного походження	Одиниць	-	-	1	1	2	2	6
	Створення об'єктів для рециклінгу відходів рослинного походження	одиниць	-	-	1	1	2	2	6
Захід 2. Створення інфраструктури для управління відходами тваринного походження									
	Проведення додаткової інвентаризації об'єктів із зберігання, оброблення відходів тваринного походження та тваринних екскрементів для приведення	одиниць	-	1	-	-	-	-	1

	їх кількості та потужностей відповідно до потреб оброблення відходів								
Захід 3. Вдосконалення системи управління хімічними засобами захисту рослин									
	Проведення додаткової інвентаризації місць зберігання непридатних до використання і заборонених до застосування хімічних засобів захисту рослин, тари від них, відходів промисловості групи стійких органічних забруднювачів та їх інвентаризація	одиниць	-	1	-	-	-	-	1
	Здійснення заходів з ліквідації накопичень, непридатних до використання і заборонених до застосування хімічних засобів захисту рослин, тари від них, та відходів промисловості групи стійких органічних забруднювачів, очищення та реабілітація забруднених ними земельних ділянок	відсотків	-	-	-	-	-	100%	100%
8. Медичні відходи									
Захід 1. Створення інфраструктури для управління медичними відходами									
	Проведення інвентаризації об'єктів збирання та оброблення медичних відходів та визначення потреби у збільшенні існуючих потужностей та створенні додаткових об'єктів	одиниць	1	-	-	-	-	-	1
	Створення об'єктів для збирання, зберігання та оброблення медичних відходів	одиниць	1	1	1	1	1	2	7
	Створення об'єкту спалювання медичних відходів	одиниць	-	-	-	-	-	1	1
	Організація збору медичних відходів від населення	відсотків	-	-	-	-	-	100%	100%
Відходи від продукції, на яку поширюється розширена відповідальність виробника									
9. Відходи упаковки									
Захід 1. Створення інфраструктури у сфері управління відходами упаковки									
	Створення інфраструктури для збирання, зберігання, підготовки до повторного	одиниць	1	1	2	2	2	3	11

	використання, рециклінгу, іншого відновлення відходів упаковки								
10. Відходи електричного та електронного обладнання									
Захід 1. Створення інфраструктури у сфері управління відходами електричного та електронного обладнання									
	Проведення інвентаризації об'єктів із збирання та оброблення відходів електричного та електронного обладнання для визначення потреби у збільшенні існуючих та створенні додаткових об'єктів оброблення відходів електричного та електронного обладнання	одиниць	-	1	-	-	-	-	1
	Створення інфраструктури для збирання та оброблення відходів електричного та електронного обладнання	одиниць	-	-	1	-	-	-	1
11. Відходи батарей та акумуляторів									
Захід 1. Створення інфраструктури у сфері управління відходами батарей та акумуляторів									
	Проведення інвентаризації об'єктів із збирання та оброблення відходів, батарей та акумуляторів для визначення потреби у збільшенні існуючих та створенні додаткових об'єктів	одиниць	1	-	-	-	-	-	1
	Створення інфраструктури для збирання та оброблення відходів батарей та акумуляторів	одиниць	-	-	1	-	-	-	1
12. Транспортні засоби, зняті з експлуатації									
Захід 1. Створення інфраструктури для збирання, зберігання, розбирання транспортних засобів, знятих з експлуатації, повторного використання та відновлення відходів, що утворилися після розбирання транспортних засобів, знятих з експлуатації									
	Проведення інвентаризації транспортних засобів, знятих з експлуатації, об'єктів їх приймання та розбирання та визначення потреби у збільшенні існуючих та створенні додаткових об'єктів з приймання та розбирання транспортних засобів, знятих з експлуатації	одиниць	-	1	-	-	-	-	1
	Створення інфраструктури для збирання, зберігання, розбирання транспортних	одиниць	-	-	2	-	-	-	2

	засобів, знятих з експлуатації, повторного використання та відновлення відходів, що утворилися після розбирання знятих з експлуатації транспортних засобів								
13. Відходів мастил (олив) та шин									
Захід 1. Створення інфраструктури у сфері управління відходами мастил (олив) та шин									
	Створення інфраструктури для збирання, зберігання, підготовки до повторного використання, регенерації, іншого відновлення відходів мастил (олив)	одиниць	-	1	-	-	-	-	1
	Створення інфраструктури для збирання, зберігання, підготовки до повторного використання та відновлення відходів шин	одиниць	2	-	-	-	-	-	2
	Інвентаризація всіх суб'єктів господарювання – виробників, імпортерів мастил (олив), переробників відпрацьованих мастил (олив), що здійснюють діяльність на території області	одиниць	-	1	-	-	-	-	1
	Забезпечення збирання відпрацьованих мастил до показників, встановлених з Порядку збирання, перевезення, зберігання, оброблення (перероблення), утилізації та/або знешкодження відпрацьованих мастил (олив), затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 грудня 2012 р. № 1221	відсотків	-	50%	55%	60%	65%	70%	70%
14. Створення ефективної системи управління осадом стічних вод та інфраструктури для оброблення осаду стічних вод									
	Створення нових та збільшення потужностей існуючих об'єктів/установок оброблення осаду стічних вод	Одиниць	10	1	1	1	1	6	10
	Пошук технологій, проведення дослідження з метою пошуку способів переробки/ повторного використання осаду стічних вод	одиниць	-	1	-	-	-	-	1

Комплексна модернізація систем централізованого водопостачання та водовідведення міст Рівненської області в межах балансової належності РОВКП ВКГ «Рівнеоблводоканал».	одиниць	-	-	-	-	-	1	1	
При створенні компостувальних станцій відправляти осад стічних вод на дані об'єкти оброблення відходів для переробки та компостування.	відсотків	-	-	20%	30%	40%	70%	70%	
15. Національна програма зменшення захоронення біовідходів									
Включення до місцевих планів управління відходами заходів щодо зменшення захоронення відходів, що біологічно розкладаються	одиниць	1	5	-	-	-	-	6	
Впровадження систем управління відходами, що біологічно розкладаються	одиниць	-	-	1	1	1	3	6	
Реалізація пілотних проєктів для впровадження системи збирання та оброблення відходів, що біологічно розкладаються, які утворюються у закладах громадського харчування, торгівлі та ринків	одиниць	-	1	1	1	1	2	6	
Будівництво об'єктів компостування відходів від зелених насаджень з об'єктів благоустрою	одиниць	-	1	1	1	1	2	6	
Створення установок для попереднього оброблення біорозкладної фракції побутових відходів на території комплексів механіко-біологічного оброблення відходів або території регіональних полігонів	одиниць	-	1	1	1	1	2	6	
Впровадження систем для використання біогазу, отриманого від дегазації відходів, що біологічно розкладаються	одиниць							5	
Ознайомлення з практикою домашнього компостування біовідходів утворювачами на присадибних, дачних і садових ділянках	одиниць	1	1	1	1	1	4	9	

	Проведення інформаційно-навчальної кампанії серед населення щодо управління відходами, що біологічно розкладаються	одиниць	1	1	1	1	1	4	9
	Впровадження систем для роздільного збирання відходів, що біологічно розкладаються	одиниць	-	1	1	1	1	2	6

Таблиця 1. Завдання та заходи РПУВ

№з/п	Назва заходу	Строк виконання	Обсяг фінансування, тис. грн	Джерело фінансування	Відповідальні за виконання	Індикатор виконання
1	Розділ 1. Створення та розвиток інституційної структури регіональної системи управління відходами					
1.1	Завдання 1. Забезпечення реалізації РПУВ					
1.1.1	Розроблення та затвердження в установленому порядку місцевих планів заходів із запобігання утворенню відходів	2024-2033	2000,0	кошти МТД, місцевий бюджет	Виконавчі органи сільських, селищних, міських рад	розроблено та затверджено плани територіальних громад Рівненської області
1.2.	Завдання 2. Зміцнення кадрового потенціалу у сфері управління відходами					
1.2.1	Розроблення та впровадження програм підвищення кваліфікації, проведення тренінгів/семінарів для працівників органів виконавчої влади та суб'єктів господарювання з управління відходами	2024-2033	1 000,0	кошти МТД, інші джерела не заборонені законодавством	Міндовкілля, Рівненська ОДА, Державна екологічна інспекція Поліського округу, Головне управління Держпродспожи вслужби у Рівненській області, ОМС	проведено тренінги/семінари
	Завдання 3. Вдосконалення системи інформаційного забезпечення управління відходами					
1.3.1	Розроблення та поширення інформаційних матеріалів з питань управління відходами та сталого споживання	2024-2033	1000,0	обласний бюджет, інші джерела не заборонені законодавством	Департамент екології та природних ресурсів Рівненської ОДА, Департамент освіти і науки Рівненської ОДА, ТГ,	розроблено та поширено інформаційні матеріали

					громадські організації (за згодою), суб'єкти господарювання (за згодою)	
1.3.2	Популяризація у засобах масової інформації, соціальних мережах, на сайті Рівненської ОДА, на сайтах ОМС та ТГ заохочення належного управління відходами	2024-2033	500,0	обласний бюджет, місцевий бюджет, інші джерела не заборонені законодавством	Департамент екології та природних ресурсів Рівненської ОДА, ТГ, ЗМІ, громадські організації (за згодою)	проведено телекомунікаційні заходи
1.3.3	Організація конференцій та засідань за круглими столами, присвячених тематиці управління відходами	2024-2033	1000,0	кошти МТД, обласний бюджет, місцевий бюджет, інші джерела не заборонені законодавством	Департамент екології та природних ресурсів Рівненської ОДА, ТГ, громадські організації (за згодою)	проведення конференцій
Завдання 4. Підвищення обізнаності населення щодо управління відходами						
1.4.1	Проведення заходів з підвищення обізнаності з управління відходами у шкільних та дошкільних навчальних закладах	2024-2033	*	бюджетні кошти	Департамент освіти і науки Рівненської ОДА, дошкільні та шкільні навчальні заклади	проведено навчальні заходи
1.4.2	Включення в навчальні програми обов'язкового проведення тематичного позакласного заходу щодо управління відходами	2024-2033	*	бюджетні кошти	Департамент освіти і науки Рівненської ОДА, шкільні навчальні	проведено позакласні заходи

					заклади	
1.4.3	Організація та проведення заходів з прибирання, екологічних акцій з прибирання чи толоки	2024-2033	*	Обласний бюджет, місцевий бюджет, інші джерела не заборонені законодавством	Департамент ЖКГ Рівненської ОДА, Департамент екології та природних ресурсів Рівненської ОДА, РДА, ТГ, ЗМІ, громадські організації (за згодою), комунальні підприємства, суб'єкти господарювання, що здійснюють збір побутових відходів	Відбулися заходи з прибирання, толоки та ін. екологічні акції
Розділ 2. Управління побутовими відходами						
Завдання 1. Вдосконалення та підтримання регіональної системи управління побутовими відходами						
2.1.1	Приведення у відповідність документації суб'єктів господарювання/підприємств відповідно до норм чинного законодавства у сфері управління відходами	2024-2033	*	інші джерела, кошти суб'єктів господарювання	суб'єкти господарювання, підприємства Рівненської області	розробка документації та отримання відповідних дозволів та ліцензій у сфері управління відходами, реєстрація на електронній платформі Еко-система
2.1.2.	Контроль для забезпечення дотримання вимог законодавства щодо управління відходами та правил благоустрою	2024-2033	*	інші джерела не заборонені законодавством	Державна екологічна інспекція Поліського округу, Головне управління	Забезпечено контроль за дотримання вимог щодо поведінки з відходами та правил благоустрою

					Держпродспожи вслужби в Рівненській області, ТГ	
Завдання 2. Розвиток інфраструктури збирання та перевезення побутових відходів						
2.2.1	Оновлення матеріально-технічної бази для збирання змішаних побутових відходів та для роздільного збирання побутових відходів, щодо яких не запроваджено розширену відповідальність виробника	2024-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, ТГ, суб'єкти господарювання, комунальні підприємства	оновлено матеріально-технічну базу, закуплено спецтранспорт та контейнери
2.2.2	Залучення населення користуватися громадською інфраструктурою збирання та оброблення відходів (укладення договорів на послуги управління відходами, доступність центрів для приймання побутових відходів, маркування продукції та упаковки щодо способів управління відходами після використання продукції).	2024-2033	*	Місцевий бюджет, інші джерела не заборонені законодавством	органи місцевого самоврядування суб'єкти господарювання, громадські організації (за згодою)	Збільшення рівня укладання договорів на послуги управління відходами, створення пунктів приймання/збору відходів
2.2.3.	Організація просторового планування для забезпечення достатньою кількістю баків (контейнерів) для відходів у громадських місцях і зрозуміле маркування контейнерів	2024-2033	*	Місцевий бюджет, інші джерела не заборонені законодавством	органи місцевого самоврядування суб'єкти господарювання, громадські організації (за згодою)	Просторове планування відбувається із урахуванням попередження та мінімізації засмічення, розробка схем

2.2.4	Створення станцій перевантаження змішаних побутових відходів	2024-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА, координація, ТГ, суб'єкти господарювання, комунальні підприємства	Створено станції перевантаження відходів в Клесівська ТГ Дубровицька ТГ Миляцька ТГ
2.2.5	Створення мобільних пунктів роздільного збирання та підготовки до повторного використання побутових відходів, для яких не встановлено системи розширеної відповідальності виробника	2024-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА, координація, ТГ, суб'єкти господарювання	Створення пунктів збирання та підготовки до повторного використання меблів, побутової техніки, одягу та інших товарів, які були у вжитку з метою запобігання утворенню відходів у м.Рівне
	Придбання мобільного пункту прийому небезпечних відходів у складі побутових – Екобус та контейнерів для збору небезпечних відходів у складі побутових (батареї, акумулятори побутові, люмінесцентні лампи, ВЕЕО, ртутьмісні відходи)	2025-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА, координація, ТГ, суб'єкти господарювання, КП	Придбання еко-буса

Завдання 3. Розвиток інфраструктури відновлення побутових відходів						
2.3.1	Будівництво об'єкту механіко-біологічного оброблення (МБО) побутових відходів	2024-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, Рівненська ТГ, суб'єкти господарювання,	Створено об'єкт МБО Рівненська ТГ
2.3.2	Придбання та встановлення сміттесортувальних ліній	2024-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, ТГ, суб'єкти господарювання,	Рівненська ТГ, Дубенська ТГ, Сарненська ТГ, Вараська ТГ, Костопільська ТГ, Острозька ТГ
2.3.3	Облаштування сміттєперевантажувальних станцій (СПС)	2024-2030	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, ТГ, суб'єкти господарювання,	Зарічненська ТГ, Володимирецька ТГ, Вирівська ТГ, Дубровицька ТГі

2.3.4	Будівництво об'єктів для компостування відходів в територіальних громадах	2024-2028	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, Рівненська міська рада ТГ, суб'єкти господарювання,	Рівненська ТГ, Дубенська ТГ, Сарненська ТГ, Вараська ТГ, Костопільська ТГ, Дубровицька ТГ, Острозька ТГ
2.3.5	Сприяння запровадженню компостування в домашніх умовах	2024-2033	*	інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, Рівненська міська рада ТГ, суб'єкти господарювання, громадські організації	Запроваджено систему домашнього компостування
Завдання 4. Розвиток інфраструктури видалення побутових відходів						
2.4.1	Проведення додаткової інвентаризації існуючих місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ)	2024-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА, ТГ, суб'єкти господарювання	проведено інвентаризацію та оцінки ризику існуючих місць, визначено перелік об'єктів, експлуатація яких повинна бути припинена
2.4.2	Розроблення та затвердження планів приведення місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ) у	2024-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування,	Рівненська ОДА, ТГ, суб'єкти господарювання	Після прийняття відповідної постанови КМУ у річний термін, розроблено та

	відповідність з вимогами законодавства			кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела		затверджено плани
2.4.3	Розробка ПКД на реконструкцію полігонів для відходів, що не є небезпечними, які заплановані під регіональні полігони побутових відходів, із можливістю створення окремих карт полігонів для видалення інертних чи небезпечних відходів або інші об'єкти оброблення відходів	2024-2026	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА, ТГ, суб'єкти господарювання	Розроблено ПКД
2.4.4	Реконструкція та розширення полігонів для відходів, що не є небезпечними, які заплановані під регіональні полігони побутових відходів, із можливістю створення окремих карт полігонів для видалення інертних чи небезпечних відходів або інші об'єкти оброблення відходів	2027-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА, ТГ, суб'єкти господарювання	Рівненська ТГ, Дубенська ТГ, Сарненська ТГ, Вараська ТГ, Острозька ТГ
2.4.5	Розроблення та затвердження проектів рекультивациі та догляду після припинення експлуатації місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ), експлуатація яких	2026–2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування,	Рівненська ОДА координація, ТГ, суб'єкти господарювання	розроблено та затверджено проекти рекультивациі та догляду місць розміщення побутових відходів

	повинна бути припинена згідно з переліком об'єктів оброблення відходів за результатами проведеної інвентаризації			кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела		
2.4.6	Поетапне припинення експлуатації місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ), які не відповідають вимогами законодавства (після будівництва нових полігонів)	2028–2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА, ТГ, суб'єкти господарювання	припинено експлуатацію місць розміщення побутових відходів
2.4.7	Проведення рекультивації місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ), які не відповідають встановленим вимогам законодавства та догляд за ними після припинення експлуатації	2027–2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА, ТГ, суб'єкти господарювання	рекультивовано та/чи ліквідовано місця розміщення побутових відходів
2.4.8	Облаштування пунктів роздільного приймання/збирання відходів	2025–2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування,	Рівненська ОДА координація, ТГ, суб'єкти господарювання	Облаштовано пункти м.Вараш м.Сарни м.Рівне м.Березне

				кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела		м.Острог м.Дубно м.Костопіль
2.4.9	Пункти збирання відходів для підготовки до повторного використання (меблі, посуд, дрібна та велика побутова техніка, офісна техніка та гаджети, товари для дітей, одяг, косметичні товари та побутова хімія, у яких не вийшов термін придатності, та інші товари)	2025–2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, ТГ, суб'єкти господарювання	Облаштовано пункти збирання відходів м.Вараш м.Сарни м.Рівне м.Березне м.Остріг м.Дубно м.Костопіль

Розділ 3. Управління небезпечними відходами

Завдання 1. Створення інфраструктури для оброблення небезпечних відходів

3.1.1	Проведення додаткової інвентаризації місць розміщення небезпечних відходів та об'єктів оброблення небезпечних відходів	2025-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Державна екологічна інспекція Поліського округу, Головне управління Держпродспожи вслужби в Рівненській області, Департамент агропромислового розвитку Рівненської ОДА, Департамент	проведено інвентаризацію; визначено переліки об'єктів, експлуатація яких повинна бути припинена, та об'єктів, які будуть приведенні у відповідність з вимогами законодавства
-------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------	---	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

					цивільного захисту та охорони здоров'я населення Рівненської ОДА,ТГ, суб'єкти господарювання	
3.1.2	Розроблення та затвердження планів припинення експлуатації, рекультивациі існуючих місць розміщення/об'єктів оброблення небезпечних відходів та догляду за ними після припинення їх експлуатації	2027-2028	*	в межах фінансування, передбаченого для органів місцевого самоврядування, кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	органи місцевого самоврядування, власники місць/об'єктів, суб'єкти господарювання	Розроблено та затверджено плани припинення експлуатації, рекультивациі та догляду місць розміщення/об'єктів оброблення небезпечних відходів
3.1.3	Приведення місць розміщення небезпечних відходів та об'єктів оброблення небезпечних відходів у відповідність із вимогами законодавства	2028–2033	*	в межах фінансування, передбаченого для органів місцевого самоврядування, кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	органи місцевого самоврядування, власники місць/об'єктів, суб'єкти господарювання	приведено у відповідність із вимогами законодавства місця розміщення небезпечних відходів та об'єкти оброблення небезпечних відходів
3.1.4	Припинення експлуатації/закриття об'єктів оброблення небезпечних відходів, які не відповідають вимогам законодавства	2028–2033	*	в межах фінансування, передбаченого для органів місцевого самоврядування, кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	органи місцевого самоврядування, власники місць/об'єктів, суб'єкти господарювання	припинено експлуатацію об'єктів оброблення небезпечних відходів
3.1.5	Проведення рекультивациі та догляду після закриття місць розміщення небезпечних	2028–2033	*	в межах фінансування, передбаченого для органів	органи місцевого самоврядування,	рекультивовано місця розміщення небезпечних відходів

	відходів, які не відповідають вимогам законодавства			місцевого самоврядування, кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	власники місць/об'єктів, суб'єкти господарювання	
3.1.6	Створення переліку суб'єктів господарювання, що у своїй діяльності утворюють, накопичують, збирають, відпрацьовані нафтопродукти, з метою формування єдиної відомчої бази даних щодо управління та обліку з відпрацьованими нафтопродуктами на території області.	2028–2033	*	в межах фінансування, передбаченого для органів місцевого самоврядування, кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Державна екологічна інспекція Поліського округу, суб'єкти господарювання,	Створена база даних щодо утворення та управління відпрацьованими нафтопродуктами
3.1.7	Будівництво комплексу з переробки радіоактивних відходів (КП РАВ), низькоактивних РАВ, що накопичені у сховищах твердих радіоактивних відходів на промайданчика ВП «Рівненська АЕС»	2028–2033	*	в межах фінансування, передбаченого для органів місцевого самоврядування, кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	ВП Рівненська АЕС	Збудований комплекс з переробки радіоактивних відходів
3.1.8	Збір, транспортування на переробку ХЗЗР з території Рівненської області.	2028–2033	*	в межах фінансування, передбаченого для органів місцевого самоврядування, кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, РДА, ТГ,	Утилізовано 38,688 тонн ХЗЗР
Розділ 4. Управління відходами промисловості						
Завдання 1 Створення інфраструктури для оброблення відходів промисловості						

4.1.1	Проведення додаткової інвентаризації та оцінки ризику місць розміщення відходів промисловості та їх об'єктів оброблення з визначенням переліку об'єктів, експлуатація яких повинна бути припинена для приведення у відповідність з вимогами законодавства	2025-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для органів місцевого самоврядування, кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА, органи місцевого самоврядування, територіальні громади, суб'єкти господарювання	Проведено інвентаризацію
4.1.2	Розроблення та затвердження: планів щодо приведення місць розміщення відходів промисловості та їх об'єктів оброблення у відповідність з вимогами законодавства	2025-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для органів місцевого самоврядування, кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА, територіальні громади, суб'єкти господарювання	плани щодо приведення місць розміщення відходів промисловості та їх об'єктів оброблення у відповідність з вимогами законодавства
4.1.3.	Розроблення та затвердження планів припинення експлуатації, рекультивації та догляду після закриття для місць розміщення промислових відходів, об'єктів оброблення промислових відходів, які не відповідають вимогам законодавства	2026-2027	*	кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Власники об'єктів промисловості	Розроблено та затверджено плани
4.1.4	Приведення існуючих місць розміщення відходів промисловості та об'єктів оброблення відходів промисловості у відповідність із встановленими вимогами законодавства	2028-2033	*	кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Власники об'єктів промисловості	Приведено у відповідність існуючі місця
4.1.5	Припинення експлуатації (закриття об'єктів оброблення відходів промисловості), які не	2028-2033	*	кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги	Власники об'єктів промисловості	Припинено експлуатацію об'єктів

	відповідають вимогам законодавства			інші не заборонені законом джерела		
4.1.6	Проведення рекультивації та догляду після закриття для полігонів/мість розміщення відходів промисловості, які не відповідають вимогам законодавства	2028-2033	*	кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Власники об'єктів промисловості	Проведено рекультивацію
4.1.7	Напрацювання рішення щодо переробки та повторного використання відходів промисловості	2027-2033	*	кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Власники об'єктів промисловості	Зменшення об'ємів накопичення відходів промисловості

Розділ 5. Відходи видобувної промисловості

Завдання 1 Створення інфраструктури для оброблення відходів видобувної промисловості

5.1.1	Проведення додаткової інвентаризації місць розміщення відходів видобувної промисловості	2026-2027	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, РДА, ТГ, суб'єкти господарювання	проведено інвентаризацію; визначено переліки об'єктів, експлуатація яких повинна бути припинена, та об'єктів, які будуть приведені у відповідність з вимогами законодавства, облік покинутих місць розміщення відходів видобувної промисловості, оператор яких невідомий або припинений за потреби
5.1.2	Розроблення та затвердження: - планів приведення об'єктів для відходів видобувної промисловості згідно із	2025-2027	*	кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги	Власники об'єктів промисловості	розроблено та затверджено плани

	встановленими вимогами законодавства; - планів припинення експлуатації, закриття, рекультивації і утримання після закриття об'єктів для відходів видобувної промисловості			інші не заборонені законом джерела		
5.1.3	Використання відходів видобутку як вторинної сировини та рециклінг відходів	2025-2027	*	кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Власники об'єктів промисловості	Зменшення об'ємів накопичення відходів видобутку
Завдання 2 Створення інфраструктури для управління відходів видобувної промисловості						
5.2.1	Виконання планів щодо приведення об'єктів для відходів видобувної промисловості відповідно до вимог законодавства	2029-2033	*	кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Власники об'єктів промисловості	виконано плани
5.2.2	Виконання планів закриття, рекультивації та утримання об'єктів для відходів видобувної промисловості після їх закриття	2029-2033	*	кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Власники об'єктів промисловості	виконано плани
6	Розділ 6. Управління відходами будівництва та знесення і відходами, що утворилися через пошкодження (руйнування) будівель та споруд внаслідок бойових дій, терористичних актів, диверсій або проведення робіт з ліквідації їх наслідків					
Завдання 1. Створення інфраструктури для оброблення відходів будівництва та знесення						
6.1.1	Підготовка до повторного використання, рециклінгу іншого матеріального відновлення відходів будівництва і знесення, відходів руйнувань	2025-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою)	Рівненська ОДА координація, суб'єкти господарювання, що здійснюють будівництво або знесення будівель та інженерних споруд, гірничо-металургійні підприємства,	Зменшення впливу відходів будівництва і знесення, відходів від руйнувань на довкілля

				кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	суб'єкти господарювання у сфері видалення та оброблення відходів, ТГ	
7. Відходи сільського господарства						
Завдання 1. Створення інфраструктури для управління відходами рослинного походження						
7.1.1	Створення об'єктів з анаеробного розкладання відходів рослинного походження	2025-2033	*	кошти суб'єктів господарювання, кошти міжнародної технічної допомоги, інші не заборонені законом джерела	суб'єкти господарювання	створено об'єкти з анаеробного розкладання відходів рослинного походження
7.1.2	Створення об'єктів для рециклінгу відходів рослинного походження	2025-2033	*	кошти суб'єктів господарювання, кошти міжнародної технічної допомоги, інші не заборонені законом джерела	суб'єкти господарювання	створено об'єкти рециклінгу відходів рослинного походження
Завдання 2. Створення інфраструктури для управління відходами тваринного походження						
7.2.1	Проведення додаткової інвентаризації об'єктів із зберігання, оброблення відходів тваринного походження та тваринних екскрементів для приведення їх кількості та потужностей відповідно до потреб оброблення відходів	2025	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА, Держпродспоживслужба, ТГ, власники об'єктів	проведено інвентаризацію
Завдання 3. Вдосконалення системи управління хімічними засобами захисту рослин						
7.3.1	Проведення додаткової інвентаризації місць зберігання непридатних до використання і заборонених до застосування хімічних засобів захисту рослин, тари від них, відходів промисловості групи стійких	2025-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання	Державна екологічна інспекція Поліського округу, Головне управління Держпродспожи вслужби в	створено реєстр, проведено інвентаризацію

	органічних забруднювачів та їх інвентаризація			(за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненській області, Департамент агропромислового розвитку Рівненської ОДА, Департамент цивільного захисту та охорони здоров'я населення Рівненської ОДА, ТГ, суб'єкти господарювання	
7.3.2	Здійснення заходів з ліквідації накопичень, непридатних до використання і заборонених до застосування хімічних засобів захисту рослин, тари від них, та відходів промисловості групи стійких органічних забруднювачів, очищення та реабілітація забруднених ними земельних ділянок	2026-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Міндовкілля, Рівненська ОДА, ТГ	ліквідовано накопичення та очищено забруднені ділянки
8. Медичні відходи						
Завдання 1. Створення інфраструктури для управління медичними відходами						
8.1.1	Проведення інвентаризації об'єктів збирання та оброблення медичних відходів та визначення потреби у збільшенні існуючих потужностей та створенні додаткових об'єктів	2025	*	кошти обласного бюджету, в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища	Департамент цивільного захисту та охорони здоров'я населення Рівненська ОДА, ТГ, медичні заклади	проведено інвентаризацію

				кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела		
8.1.2	Створення об'єктів для збирання, зберігання та оброблення медичних відходів	2026-2033	*	кошти обласного бюджету, в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Департамент цивільного захисту та охорони здоров'я населення Рівненська ОДА, ТГ, медичні заклади, суб'єкти господарювання	створено об'єкти для збирання, зберігання та оброблення медичних відходів
8.1.3	Створення об'єкту спалювання медичних відходів	2026-2033	*	кошти обласного бюджету, в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Департамент цивільного захисту та охорони здоров'я населення Рівненська ОДА, Державна Установа «Рівненський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України», медичні заклади, суб'єкти господарювання, ТГ	створено об'єкт для спалювання медичних відходів
8.1.4	Організація збору медичних відходів від населення	2026-2033	*	кошти обласного бюджету,	Департамент цивільного	Забезпечено збір медичних відходів

				в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	захисту та охорони здоров'я населення Рівненська ОДА, ТГ, медичні заклади, суб'єкти господарювання	шляхом придбання і використання Екобуса
Відходи від продукції, на яку поширюється розширена відповідальність виробника						
9. Відходи упаковки						
Завдання 1. Створення інфраструктури у сфері управління відходами упаковки						
9.1.1	Створення інфраструктури для збирання, зберігання, підготовки до повторного використання, рециклінгу, іншого відновлення відходів упаковки	2025-2030	*	кошти організацій розширеної відповідальності виробника (за згодою) кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	суб'єкти господарювання	створено інфраструктуру
10. Відходи електричного та електронного обладнання						
Завдання 1. Створення інфраструктури у сфері управління відходами електричного та електронного обладнання						
10.1.1	Проведення інвентаризації об'єктів із збирання та оброблення відходів електричного та електронного обладнання для визначення потреби у збільшенні існуючих та створенні додаткових об'єктів оброблення відходів електричного та електронного обладнання	2025--2026	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА, ТГ, суб'єкти господарювання	проведено інвентаризацію

10.1.2	Створення інфраструктури для збирання та оброблення відходів електричного та електронного обладнання	2025-2030	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти, що формуються під час надходжень від тарифів на послуги з управління побутовими відходами (якщо не впроваджено систему розширеної відповідальності виробника) кошти організацій розширеної відповідальності виробника (за згодою) кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА органи місцевого самоврядування організації розширеної відповідальності виробника суб'єкти господарювання	створено інфраструктуру
11. Відходи батарей та акумуляторів						
Завдання 1. Створення інфраструктури у сфері управління відходами батарей та акумуляторів						
11.1.1	Проведення інвентаризації об'єктів із збирання та оброблення відходів, батарей та акумуляторів для визначення потреби у збільшенні існуючих та створенні додаткових об'єктів	2025-2026	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА, ТГ, суб'єкти господарювання	проведено інвентаризацію
11.1.2	Створення інфраструктури для збирання та оброблення відходів батарей та акумуляторів	2025-2030	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти, що формуються під час надходжень від тарифів на послуги з управління побутовими відходами (якщо не впроваджено систему	Рівненська ОДА координація, органи місцевого самоврядування організації розширеної відповідальності виробника	створено інфраструктуру

				розширеної відповідальності виробника) кошти організацій розширеної відповідальності виробника (за згодою) кошти суб'єктів господарювання (за згодою) кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	суб'єкти господарювання	
12. Транспортні засоби, зняті з експлуатації						
Завдання 1. Створення інфраструктури для збирання, зберігання, розбирання транспортних засобів, знятих з експлуатації, повторного використання та відновлення відходів, що утворилися після розбирання транспортних засобів, знятих з експлуатації						
12.1.1	Проведення інвентаризації транспортних засобів, знятих з експлуатації, об'єктів їх приймання та розбирання та визначення потреби у збільшенні існуючих та створенні додаткових об'єктів з приймання та розбирання транспортних засобів, знятих з експлуатації	2025-2026	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	територіальні підрозділи МВС Рівненської області, Рівненська ОДА, органи місцевого самоврядування, суб'єкти господарювання	проведено інвентаризацію
12.1.2	Створення інфраструктури для збирання, зберігання, розбирання транспортних засобів, знятих з експлуатації, повторного використання та відновлення відходів, що утворилися після розбирання знятих з експлуатації транспортних засобів	2025-2030	*	кошти суб'єктів господарювання, кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА (координація), органи місцевого самоврядування (координація), суб'єкти господарювання	створено інфраструктуру
13. Відходів мастил (олив) та шин						
Завдання 1. Створення інфраструктури у сфері управління відходами мастил (олив) та шин						
13.1.1	Створення інфраструктури для збирання, зберігання,	2025-2030	*	кошти суб'єктів господарювання,	Рівненська ОДА координація,	створено інфраструктуру

	підготовки до повторного використання, регенерації, іншого відновлення відходів мастил (олив)			кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	ОМС координація, суб'єкти господарювання, організації розширеної відповідальності виробника	
13.1.2	Створення інфраструктури для збирання, зберігання, підготовки до повторного використання та відновлення відходів шин	2025-2030	*	кошти суб'єктів господарювання, кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, ТГкоординація, суб'єкти господарювання, організації розширеної відповідальності виробника	створено інфраструктуру
13.1.3	Інвентаризація всіх суб'єктів господарювання – виробників, імпортерів мастил (олив), переробників відпрацьованих мастил (олив), що здійснюють діяльність на території області	2025-2026	*	кошти суб'єктів господарювання, інші не заборонені законом джерела	Державна екологічна інспекція Поліського округу, суб'єкти господарювання,	Інвентаризація всіх суб'єктів господарювання
13.1.4	Забезпечення збирання відпрацьованих мастил до показників, встановлених з Порядку збирання, перевезення, зберігання, оброблення (перероблення), утилізації та/або знешкодження відпрацьованих мастил (олив), затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 грудня 2012 р. № 1221	2025-2030	*	кошти суб'єктів господарювання, інші не заборонені законом джерела	суб'єкти господарювання – виробники, імпортери мастил (олив), переробники відпрацьованих мастил (олив) та споживачів мастил (олив)	Забезпечення дотримання встановлених норм збирання відпрацьованих мастил (олив) від загального обсягу мастил (олив)
14. Створення ефективної системи управління осадом стічних вод та інфраструктури для оброблення осаду стічних вод						

14.1.	Створення нових та збільшення потужностей існуючих об'єктів/установок оброблення осаду стічних вод	2025-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, органи місцевого самоврядування оператори комунальних об'єктів з очищення стічних вод	створено нові та збільшено потужності існуючих об'єктів/установок осаду стічних вод
14.2.	Пошук технологій, проведення дослідження з метою пошуку способів переробки/ повторного використання осаду стічних вод	2025-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	ВКГ «Рівнеоблводоканал»	
14.3	Комплексна модернізація систем централізованого водопостачання та водовідведення міст Рівненської області в межах балансової належності РОВКП ВКГ «Рівнеоблводоканал».	2025-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	РОВКП ВКГ «Рівнеоблводоканал»	визначено спосіб поводження з осадом очисних споруд та спроектовано відповідні установки для переробки осадів очисних споруд з метою отримання бажаних властивостей
14.4	При створенні компостувальних станцій відправляти осад стічних вод на дані об'єкти оброблення відходів для переробки та компостування.	2025-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища	ПрАТ "Рівнеазот", РОВКП ВКГ "Рівнеоблводоканал" ПрАТ "Костопільський завод скловиробів"	визначено спосіб поводження з осадом очисних споруд та спроектовано відповідні установки для переробки осадів очисних споруд з

				кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	ПрАТ "Вераллія Україна" ПАТ "Рокитнівський скляний завод" ТОВ "Українські лісопильні" ТОВ "Вирівський кар'єр" ДП "Зірненський спиртовий завод" ТОВ "СБЕ Україна Рівне" ВП "Рівненська АЕС"	метою отримання бажаних властивостей
15. Національна програма зменшення захоронення біовідходів						
15.1	Включення до регіонального та місцевих планів управління відходами заходів щодо зменшення захоронення відходів, що біологічно розкладаються	Після розробки та прийняття плану Міндовкілья	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА, ТГ, суб'єкти господарювання	включено заходи
15.2	Впровадження систем управління відходами, що біологічно розкладаються	2028-2033	*	в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, ТГ, суб'єкти господарювання	впроваджено в м.Рівне, Дубно, Вараш, Сарни, Острог

15.3	Будівництво об'єктів компостування відходів від зелених насаджень з об'єктів благоустрою	2025-2033	*	кошти державного бюджету, в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, ОМС, суб'єкти господарювання	створено об'єкти для компостування відходів зелених насаджень м.Рівне, Дубно, Сарни, Вараш Дубровицька ТГ
15.4	Створення установок для попереднього оброблення біорозкладної фракції побутових відходів на території комплексів механіко-біологічного оброблення відходів або території регіональних полігонів	2025-2033	*	кошти державного бюджету, в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, ТГ, суб'єкти господарювання	м.Рівне Дубно, Сарни, Вараш
15.5	Впровадження систем для використання біогазу, отриманого від дегазації відходів, що біологічно розкладаються	2025–2028	*	кошти державного бюджету, в межах фінансування, передбаченого для місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, ТГ, суб'єкти господарювання	впроваджено системи для використання біогазу на станціях компостування
15.6	Ознайомлення з практикою домашнього компостування біовідходів утворювачами на присадибних, дачних і садових ділянках	2025–2028	*	в межах фінансування передбаченого для Міндовкілля, МОН, місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування,	Рівненська ОДА, ТГ, суб'єкти господарювання	проведено кампанії з ознайомлення з практикою домашнього компостування

				кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела		
15.7	Проведення інформаційно-навчальної кампанії серед населення щодо управління відходами, що біологічно розкладаються	2025–2033	*	в межах фінансування передбаченого для Міндовкілля, МОН, місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА, ТГ, суб'єкти господарювання	проведено інформаційні кампанії
15.8	Впровадження систем для роздільного збирання відходів, що біологічно розкладаються	2029–2033	*	в межах фінансування передбаченого для Міндовкілля, МОН, місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, кошти фонду охорони навколишнього природного середовища кошти міжнародної технічної допомоги інші не заборонені законом джерела	Рівненська ОДА координація, ТГ, суб'єкти господарювання	впроваджено системи роздільного збирання відходів, що біологічно розкладаються

*фінансування визначається щорічно на основі паспортів бюджетних програм

Структура плану заходів МПУВ

Розділ І. Створення та розвиток інституційної структури системи управління відходами міської територіальної громади

Завдання 1. Забезпечення реалізації МПУВ

Захід 1.1.1. Розроблення та затвердження в установленому порядку місцевих планів заходів із запобігання утворенню відходів

Завдання 2. Зміцнення кадрового потенціалу у сфері управління з відходами

Захід 1.2.1. Розроблення та впровадження програм підвищення кваліфікації, проведення тренінгів/семінарів для працівників органів виконавчої влади та суб'єктів господарювання з управління відходами

Завдання 3. Вдосконалення системи інформаційного забезпечення управління відходами.

Захід 1.3.1. Розроблення та поширення інформаційних матеріалів з питань управління відходами та сталого споживання

Захід 1.3.2. Популяризація у засобах масової інформації, соціальних мережах, на сайті Рівненської ОДА, на сайтах ОМС та ТГ заохочення належного управління відходами

Захід 1.3.3. Організація конференцій та засідань за круглими столами, присвячених тематиці управління відходами

Завдання 4. Підвищення обізнаності населення щодо управління відходами

Захід 1.4.1. Проведення заходів з підвищення обізнаності з управління відходами у шкільних та дошкільних навчальних закладах

Захід 1.4.2. Включення в навчальні програми обов'язкового проведення тематичного позакласного заходу щодо управління відходами

Захід 1.4.3. Організація та проведення заходів з прибирання, екологічних акцій з прибирання чи толоки

Розділ 2. Управління побутовими відходами

Завдання 1. Вдосконалення та підтримання регіональної системи управління побутовими відходами

Захід 2.1.1. Приведення у відповідність документації суб'єктів господарювання/підприємств відповідно до норм чинного законодавства у сфері управління відходами

Захід 2.1.2. Контроль для забезпечення дотримання вимог законодавства щодо управління відходами та правил благоустрою

Завдання 2. Розвиток інфраструктури збирання та перевезення побутових відходів

Захід 2.2.1. Оновлення матеріально-технічної бази для збирання змішаних побутових відходів та для роздільного збирання побутових відходів, щодо яких не запроваджено розширену відповідальність виробника

Захід 2.2.2. Залучення населення користуватися громадською інфраструктурою збирання та оброблення відходів (укладення договорів на послуги управління відходами, доступність центрів для приймання побутових відходів, маркування продукції та упаковки щодо способів управління відходами після використання продукції).

Захід 2.2.3. Організація просторового планування для забезпечення достатньою кількістю баків (контейнерів) для відходів у громадських місцях і зрозуміле маркування контейнерів

Захід 2.2.4. Створення станцій перевантаження змішаних побутових відходів

Захід 2.2.5. Створення мобільних пунктів роздільного збирання та підготовки до повторного використання побутових відходів, для яких не встановлено системи розширеної відповідальності виробника

Захід 2.2.6. Придбання мобільного пункту прийому небезпечних відходів у складі побутових – Екобус та контейнерів для збору небезпечних відходів у складі побутових (батареї, акумулятори побутові, люмінесцентні лампи, ВЕЕО, ртутьвмісні відходи)

Завдання 3. Розвиток інфраструктури відновлення побутових відходів

Захід 2.3.1. Будівництво об'єкту механіко-біологічного оброблення (МБО) побутових відходів

Захід 2.3.2. Придбання та встановлення сміттесортувальних ліній

Захід 2.3.3. Облаштування сміттєперевантажувальних станцій (СПС)

Захід 2.3.4. Будівництво об'єктів для компостування відходів в територіальних громадах

Захід 2.3.5. Сприяння запровадженню компостування в домашніх умовах

Завдання 4. Розвиток інфраструктури видалення побутових відходів

Захід 2.4.1. Проведення додаткової інвентаризації існуючих місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ)

Захід 2.4.1. Розроблення та затвердження планів приведення місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ) у відповідність з вимогами законодавства

Захід 2.4.2. Розробка ПКД на реконструкцію полігонів для відходів, що не є небезпечними, які заплановані під регіональні полігони побутових відходів, із можливістю створення окремих карт полігонів для видалення інертних чи небезпечних відходів або інші об'єкти оброблення відходів

Захід 2.4.3. Реконструкція та розширення полігонів для відходів, що не є небезпечними, які заплановані під регіональні полігони побутових відходів, із можливістю створення окремих карт полігонів для видалення інертних чи небезпечних відходів або інші об'єкти оброблення відходів

Захід 2.4.4. Розроблення та затвердження проєктів рекультивації та догляду після припинення експлуатації місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ), експлуатація яких повинна бути припинена згідно з переліком об'єктів оброблення відходів за результатами проведеної інвентаризації

Захід 2.4.5. Поетапне припинення експлуатації місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ), які не відповідають вимогами законодавства (після будівництва нових полігонів)

Захід 2.4.6. Проведення рекультивації місць розміщення побутових відходів (полігонів, звалищ), які не відповідають встановленим вимогам законодавства та догляд за ними після припинення експлуатації

Захід 2.4.7. Облаштування пунктів роздільного приймання/збирання відходів

Захід 2.4.8. Пункти збирання відходів для підготовки до повторного використання (меблі, посуд, дрібна та велика побутова техніка, офісна техніка та гаджети, товари для дітей, одяг, косметичні товари та побутова хімія, у яких не вийшов термін придатності, та інші товари)

Розділ 3. Управління небезпечними відходами

Завдання 1. Створення інфраструктури для оброблення небезпечних відходів

Захід 3.1.1. Проведення додаткової інвентаризації місць розміщення небезпечних відходів та об'єктів оброблення небезпечних відходів

Захід 3.1.2. Розроблення та затвердження планів припинення експлуатації, рекультивації існуючих місць розміщення/об'єктів оброблення небезпечних відходів та догляду за ними після припинення їх експлуатації

Захід 3.1.3. Приведення місць розміщення небезпечних відходів та об'єктів оброблення небезпечних відходів у відповідність із

вимогами законодавства

Захід 3.1.4. Припинення експлуатації/закриття об'єктів оброблення небезпечних відходів, які не відповідають вимогам законодавства

Захід 3.1.5 Проведення рекультивації та догляду після закриття місць розміщення небезпечних відходів, які не відповідають вимогам законодавства

Захід 3.1.6. Створення переліку суб'єктів господарювання, що у своїй діяльності утворюють, накопичують, збирають, відпрацьовані нафтопродукти, з метою формування єдиної відомчої бази даних щодо управління та обліку з відпрацьованими нафтопродуктами на території області.

Захід 3.1.7. Будівництво комплексу з переробки радіоактивних відходів (КП РАВ), низькоактивних РАВ, що накопичені у сховищах твердих радіоактивних відходів на промайданчика ВП «Рівненська АЕС»

Захід 3.1.8. Збір, транспортування на переробку ХЗЗР з території Рівненської області.

Розділ 4. Управління відходами промисловості

Завдання 1 Створення інфраструктури для оброблення відходів промисловості

Захід 4.1.1. Проведення додаткової інвентаризації та оцінки ризику місць розміщення відходів промисловості та їх об'єктів оброблення з визначенням переліку об'єктів,

експлуатація яких повинна бути припинена для приведення у відповідність з вимогами законодавства

Захід 4.1.2. Розроблення та затвердження: планів щодо приведення місць розміщення відходів промисловості та їх об'єктів оброблення у відповідність з вимогами законодавства

Захід 4.1.3. Розроблення та затвердження планів припинення експлуатації, рекультивації та догляду після закриття для місць розміщення промислових відходів, об'єктів оброблення промислових відходів, які не відповідають вимогам законодавства

Захід 4.1.4. Приведення існуючих місць розміщення відходів промисловості та об'єктів оброблення відходів промисловості у відповідність із встановленими вимогами законодавства

Захід 4.1.5. Припинення експлуатації (закриття об'єктів оброблення відходів промисловості), які не відповідають вимогам законодавства

Захід 4.1.6. Проведення рекультивації та догляду після закриття для полігонів/місць розміщення відходів промисловості, які не відповідають вимогам законодавства

Захід 4.1.7. Напрацювання рішення щодо переробки та повторного використання відходів промисловості

Розділ 5. Відходи видобувної промисловості

Завдання 1 Створення інфраструктури для оброблення відходів видобувної промисловості

Захід 5.1.1. Проведення додаткової інвентаризації місць розміщення відходів видобувної промисловості

Захід 5.1.2. Розроблення та затвердження:

- планів приведення об'єктів для відходів видобувної промисловості згідно із встановленими вимогами законодавства;

- планів припинення експлуатації, закриття, рекультивації і утримання після закриття об'єктів для відходів видобувної промисловості

Захід 5.1.3. Використання відходів видобутку як вторинної сировини та рециклінг відходів

Завдання 2 Створення інфраструктури для управління відходів видобувної промисловості

Захід 5.2.1. Виконання планів щодо приведення об'єктів для відходів видобувної промисловості відповідно до вимог законодавства

Захід 5.2.2. Виконання планів закриття, рекультивациі та утримання об'єктів для відходів видобувної промисловості після їх закриття

Розділ 6. Управління відходами будівництва та знесення і відходами, що утворилися через пошкодження (руйнування) будівель та споруд внаслідок бойових дій, терористичних актів, диверсій або проведення робіт з ліквідації їх наслідків

Завдання 1. Створення інфраструктури для оброблення відходів будівництва та знесення

Захід 6.1.1. Підготовка до повторного використання, рециклінгу іншого матеріального відновлення відходів будівництва і знесення, відходів руйнувань

7. Відходи сільського господарства

Завдання 1. Створення інфраструктури для управління відходами рослинного походження

Захід 7.1.1. Створення об'єктів з анаеробного розкладання відходів рослинного походження

Захід 7.1.2. Створення об'єктів для рециклінгу відходів рослинного походження

Завдання 2. Створення інфраструктури для управління відходами тваринного походження

Захід 7.2.1. Проведення додаткової інвентаризації об'єктів із зберігання, оброблення відходів тваринного походження та тваринних екскрементів для приведення їх кількості та потужностей відповідно до потреб оброблення відходів

Завдання 3. Вдосконалення системи управління хімічними засобами захисту рослин

Захід 7.3.1. Проведення додаткової інвентаризації місць зберігання непридатних до використання і заборонених до застосування хімічних засобів захисту рослин, тари від них, відходів промисловості групи стійких органічних забруднювачів та їх інвентаризація

Захід 7.3.2. Здійснення заходів з ліквідації накопичень, непридатних до використання і заборонених до застосування хімічних засобів захисту рослин, тари від них, та відходів промисловості групи стійких органічних забруднювачів, очищення та реабілітація забруднених ними земельних ділянок

8. Медичні відходи

Завдання 1. Створення інфраструктури для управління медичними відходами

Захід 8.1.1. Проведення інвентаризації об'єктів збирання та оброблення медичних відходів та визначення потреби у збільшенні існуючих потужностей та створенні додаткових об'єктів

Захід 8.1.2. Створення об'єктів для збирання, зберігання та оброблення медичних відходів

Створення об'єкту спалювання медичних відходів

Захід 8.1.3. Організація збору медичних відходів від населення

Відходи від продукції, на яку поширюється розширена відповідальність виробника

9. Відходи упаковки

Завдання 1. Створення інфраструктури у сфері управління відходами упаковки

Захід 9.1.1. Створення інфраструктури для збирання, зберігання, підготовки до повторного використання, рециклінгу, іншого відновлення відходів упаковки

10. Відходи електричного та електронного обладнання

Завдання 1. Створення інфраструктури у сфері управління відходами електричного та електронного обладнання

Захід 10.1.1. Проведення інвентаризації об'єктів із збирання та оброблення відходів електричного та електронного обладнання для

визначення потреби у збільшенні існуючих та створенні додаткових об'єктів оброблення відходів електричного та електронного обладнання

Захід 10.1.2. Створення інфраструктури для збирання та оброблення відходів електричного та електронного обладнання

11. Відходи батарей та акумуляторів

Завдання 1. Створення інфраструктури у сфері управління відходами батарей та акумуляторів

Захід 11.1.1. Проведення інвентаризації об'єктів із збирання та оброблення відходів, батарей та акумуляторів для визначення потреби у збільшенні існуючих та створенні додаткових об'єктів

Захід 3.1.8 Створення інфраструктури для збирання та оброблення відходів батарей та акумуляторів

12. Транспортні засоби, зняті з експлуатації

Завдання 1. Створення інфраструктури для збирання, зберігання, розбирання транспортних засобів, знятих з експлуатації, повторного використання та відновлення відходів, що утворилися після розбирання транспортних засобів, знятих з експлуатації

Захід 12.1.1. Проведення інвентаризації транспортних засобів, знятих з експлуатації, об'єктів їх приймання та розбирання та визначення потреби у збільшенні існуючих та створенні додаткових об'єктів з приймання та розбирання транспортних засобів, знятих з експлуатації

Захід 12.1.2. Створення інфраструктури для збирання, зберігання, розбирання транспортних засобів, знятих з експлуатації, повторного використання та відновлення відходів, що утворилися після розбирання знятих з експлуатації транспортних засобів

13. Відходи мастил (олив) та шин

Завдання 1. Створення інфраструктури у сфері управління відходами мастил (олив) та шин

Захід 13.1.1 Створення інфраструктури для збирання, зберігання, підготовки до повторного використання, регенерації, іншого відновлення відходів мастил (олив)

Захід 13.1.2 Створення інфраструктури для збирання, зберігання, підготовки до повторного використання та відновлення відходів шин

Інвентаризація всіх суб'єктів господарювання – виробників, імпортерів мастил (олив), переробників відпрацьованих мастил (олив), що здійснюють діяльність на території області

Захід 3.1.3 Забезпечення збирання відпрацьованих мастил до показників, встановлених з Порядку збирання, перевезення, зберігання, оброблення (перероблення), утилізації та/або знешкодження відпрацьованих мастил (олив), затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 грудня 2012 р. № 1221

14. Створення ефективної системи управління осадом стічних вод та інфраструктури для оброблення осаду стічних вод

Захід 14.1. Створення нових та збільшення потужностей існуючих об'єктів/установок оброблення осаду стічних вод

Захід 14.2. Пошук технологій, проведення дослідження з метою пошуку способів переробки/ повторного використання осаду стічних вод

Захід 14.3. Комплексна модернізація систем централізованого водопостачання та водовідведення міст Рівненської області в межах балансової належності РОВКП ВКГ «Рівнеоблводоканал».

Захід 14.4. При створенні компостувальних станцій відправляти осад стічних вод на дані об'єкти оброблення відходів для переробки та компостування.

15. Національна програма зменшення захоронення біовідходів

Захід 15.1. Включення до регіонального та місцевих планів управління відходами заходів щодо зменшення захоронення відходів, що біологічно розкладаються

Захід 15.2. Впровадження систем управління відходами, що біологічно розкладаються

Захід 15.3. Будівництво об'єктів компостування відходів від зелених насаджень з об'єктів благоустрою

Захід 15.4. Створення установок для попереднього оброблення біорозкладної фракції побутових відходів на території комплексів механіко-біологічного оброблення відходів або території регіональних полігонів

Захід 15.5. Впровадження систем для використання біогазу, отриманого від дегазації відходів, що біологічно розкладаються

Захід 15.6. Ознайомлення з практикою домашнього компостування біовідходів утворювачами на присадибних, дачних і садових ділянках

Захід 15.7. Проведення інформаційно-навчальної кампанії серед населення щодо управління відходами, що біологічно розкладаються

Захід 15.8. Впровадження систем для роздільного збирання відходів, що біологічно розкладаються