

Полтавська обласна державна адміністрація
Полтавська обласна рада
Управління житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації
Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка
Екологічна рада Полтавщини
Громадська рада Полтавської обласної ради
Громадська рада Полтавської обласної державної адміністрації
Науково-технічний центр Полтавського відділення Інженерної академії України
Всеукраїнська екологічна ліга



КОМПЛЕКСНА ПРОГРАМА
поводження з твердими побутовими відходами
у Полтавській області на 2017 - 2021 роки

ЗМІСТ

1. Загальна характеристика програми	4
2. Обґрунтування необхідності реалізації Програми	5
2.1 Загальна характеристика проблеми	5
2.2 Аналіз стану поводження з твердими побутовими відходами в Полтавській області	6
2.3 Визначення обсягів утворення ТПВ	6
2.4 Розрахунок ресурсоцінного потенціалу ТПВ	7
2.5 Інвентаризація стану звалищ на території Полтавської області	11
2.6 Розрахунок необхідної кількості контейнерів	14
2.7 Визначення потреби в сміттєзбиральній та обслуговуючій техніці	15
2.8 Підоснова розробки схем санітарної очистки населених пунктів та логістичних схем маршрутів руху сміттєзбиральної техніки.....	16
2.9 Обґрунтування доцільності встановлення сортувальних станцій на територіях районів	17
2.10 Обґрунтування потреби в будівництві та реконструкції полігонів ТПВ	18
3. Мета та основні завдання Програми	18
4. Обґрунтування шляхів і засобів розв'язання проблеми	20
4.1 Механізм реалізації Програми	20
4.1.1 Засоби нормативно-правового забезпечення	20
4.1.2 Засоби економічного забезпечення	21
4.1.3 Засоби організаційного забезпечення	22
4.1.4 Контроль за ходом виконання програми	23
4.2 Строки та етапи виконання Програми	24
5. Оцінка вартості реалізації Програми та результативні показники	25
5.1 Комплекс індикаторів оцінки ефективності виконання Програми ...	25
5.2 Оцінка вартості реалізації Програми і джерела фінансування	26
5.3 Очікувані результати виконання Програми	27
6. Концепція створення субрегіонів у Полтавській області	28
7. Дорожня карта «Комплексної програми поводження з ТПВ у Полтавській області на період 2017-2021 роки»	30
8. Дорожня карта реалізації Програми для Полтавського субрегіону	33
Література	42
Додатки	44

Додаток 1. Паспорт «Комплексної програми поводження з ТПВ у Полтавській області на 2017-2021 роки»	45
Додаток 2. Напрями діяльності та заходи «Комплексної програми поводження з твердими побутовими відходами у Полтавській області на 2017-2021 роки»	47
1. Контейнеризація населених пунктів (при змішаному зборі ТПВ).....	47
1.1 Контейнеризація населених пунктів для роздільного збору компонентів ТПВ	53
2. Розробка чи корегування схем санітарної очистки населених пунктів...	55
3. Створення парку сміттєзбиральної техніки	61
4. Розробка та корегування проектної документації для полігонів ТПВ....	68
5. Паспортизація об'єктів МВВ	70
6. Проведення робіт з рекультивації звалищ ТПВ	73
7. Будівництво, завершення будівництва, реконструкція полігонів ТПВ....	76
8. Проведення робіт з техніко-експлуатаційного оснащення полігонів і звалищ ТПВ, що залишаються в експлуатації (придбання обслуговуючої техніки)	80
9. Організація роботи сортувальних станцій	83
10. Інженерно-вишукувальні роботи в сфері поводження з відходами.....	89
10.1 Розробка логістичних схем маршрутів руху сміттєзбиральної техніки	89
10.2 Інформаційно-моніторингова діяльність в сфері поводження з ТПВ..	93
Додаток 3. Бюджет програми	94
Додаток 4. Показники успішності програми	95
Додаток 5. Інформація про виконання програми	97
Додаток 6. Перелік полігонів і звалищ ТПВ Полтавської області	98
Додаток 7.	
Додаток 7.1 Порівняння характеристика контейнерів	135
Додаток 7.2 Перелік найбільших підприємств України, що виготовляють обладнання для збору та перевезення ТПВ	135
Додаток 7.3 Перелік відомих компаній на ринку продажу сміттєзбиральної техніки в Україні	136
Додаток 7.4 Порівняння автомобілів із боковим і заднім завантаженням відходів	137
Додаток 7.5 Типові характеристики сміттєвозів з боковим завантаженням....	138
Додаток 7.6 Типові характеристики сміттєвозів з заднім завантаженням.....	139
Додаток 7.7 Перелік відомих виробників і постачальників в Україні	141
стаціонарних сортувальних ліній, сортувальних станцій та мобільних сортувальних установок	

1. Загальна характеристика програми

«Комплексна програма поводження з твердими побутовими відходами у Полтавській області на період 2017–2021 роки» (далі – Програма) розроблена у відповідності із Законами України «Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2020 року» [1], «Про охорону навколишнього природного середовища» [2], «Про відходи» [3], «Про місцеве самоврядування в Україні» [4], «Про місцеві державні адміністрації» [5], що регулюють питання підготовки і подання на затвердження рад місцевих програм поводження з твердими побутовим відходами (далі – ТПВ) й згідно Розпорядження голови обласної державної адміністрації від 14.07.2016 №309 «Про Порядок розроблення, затвердження регіональних цільових (комплексних) програм, моніторингу та звітності щодо їх виконання» [6].

Дана Програма враховує головні положення «Субрегіональної стратегії поводження з відходами для Полтавської області», розробленої за підтримки Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH. Стратегія розроблена в рамках міжнародного проекту «Реформа управління на сході України» (PN 11-2129.2-001.00) та орієнтована на сферу поводження з ТПВ у Полтавському субрегіоні [7].

Дана Програма розроблена з урахуванням сучасного стану економіки й перспектив соціально-економічного розвитку Полтавської області, що визначені у «Стратегії розвитку Полтавської області на період до 2020 року» [8].

Розробником Програми є Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка (ПолтНТУ), підпорядкований Міністерству освіти і науки України.

Співрозробником та відповідальним виконавцем Програми є Управління житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації.

Програма розроблена за безпосередньою участю наступних організацій:

- Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної державної адміністрації;
- Громадської ради Полтавської обласної ради;
- Громадської ради Полтавської обласної державної адміністрації;
- Екологічної ради Полтавщини.

Розробка Програми здійснювалась *авторським колективом*:

Онищенко В.О. – ректор Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка, д.е.н., професор;

Голік Ю.С. – *керівник робіт*, к.т.н., професор кафедри прикладної екології та природокористування Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка, голова Екологічної ради Полтавщини, голова екологічної комісії громадської ради Полтавської обласної ради;

Ілляш О.Е. – к.т.н., доцент кафедри прикладної екології та природокористування Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка;

Рева Е.В. – начальник Управління комунально-житлового господарства Полтавської ОДА;

Піддубний І.А. – директор Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської ОДА;

Бредун В.І. – к.т.н., доцент Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка;

Колтунов Г.А. – генеральний директор ПАТ “НДІ КОЛАН”;

Білоус М.В. – магістрант кафедри прикладної екології та природокористування Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка.

Програма пройшла два етапи обговорення на рівні Полтавської ОДА: вперше – на етапі розроблення проекту Програми, вдруге – на стадії завершення розроблення Програми та її узгодження.

2. Обґрунтування необхідності реалізації Програми

2.1 Загальна характеристика проблеми

В останні десятиліття системи управління твердими побутовими відходами стають дедалі більш складними. Причинами цього є зростання обсягів утворення твердих побутових відходів, структурні зміни у складі ТПВ, а також зміни в системі регіонального й місцевого управління та у законодавчій сфері поводження з відходами в Україні.

За досвідом європейських країн управління об'єктами в сфері поводження з відходами, з точки зору витрат на дану сферу, є більш ефективним на регіональному рівні, ніж на місцевому [7, 9].

Враховуючи сьогодні існуючі практики управління сферою поводження з ТПВ у країнах ЄС, для Полтавської області запропоновано досвід розроблення Стратегії поводження з ТПВ в межах Полтавського субрегіону, що поєднує в собі п'ять адміністративних районів області (Полтавський, Новосанжарський, Карлівський, Машівський, Чутівський) та м.Полтаву. Логічним підтвердженням цьому є підписання Меморандуму про співробітництво з реалізації Субрегіональної стратегії поводження з твердими побутовими відходами для Полтавського субрегіону, Полтавської області, від 7 жовтня 2016 року.

Стратегія поводження з ТПВ Полтавського субрегіону (далі – субрегіональна Стратегія) спрямована на розвиток технічно- і фінансово реалістичної субрегіональної системи управління ТПВ, у рамках якої буде можливе ефективне управління відходами, що утворюються в субрегіоні, від збору до відновлення ресурсів та безпечної утилізації залишків відходів [7].

Дана субрегіональна стратегія покладена в основу розробки загальної стратегії поводження з ТПВ в Полтавській області, що розрахована на період до 2040 року. Початковим етапом реалізації загальної стратегії поводження з ТПВ в Полтавській області є період 2017-2021 роки, відповідно до яких Програма передбачає розробку організаційно-технічних заходів у сфері поводження з ТПВ.

2.2 Аналіз стану поводження з твердими побутовими відходами в Полтавській області

Одними з найгостріших екологічних проблем у Полтавській області залишаються питання, що пов'язані з відходами (їх утворення, накопичення, утилізація, вивіз на місця неорганізованого складування та ін.).

У Полтавській області щорічно утворюється близько 3 млн.м³ ТПВ, які видаляються на санкціоновані звалища і полігони ТПВ. Станом на 01.01.2017 р. в області налічується 674 організованих звалища та полігонів твердих побутових відходів (за даними проведеної інвентаризації в рамках розробки даної Програми). Тільки 71 (близько 10,5%) всіх звалищ і полігонів паспортизовані й є контрольованими місцями видалення відходів (МВВ), а решта створена й функціонує без належного проектного обґрунтування та паспортизації. Більшість сміттєзвалищ експлуатуються без необхідного інженерного забезпечення та моніторингових досліджень їх впливу на довкілля [10, 11, 12].

2.3 Визначення обсягів утворення ТПВ

Розраховані обсяги утворення й відповідно накопичення відходів є основою для визначення необхідної кількості місць збору і тимчасового накопичення відходів, потреби в сміттєвозах для їх транспортування, потужності об'єктів із захоронення відходів, розрахунку тарифів на вивіз і захоронення.

На об'єм утворення ТПВ у населених пунктах впливає, передусім, чисельність населення: чим більше жителів населеного пункту, тим більший обсяг ТПВ. Крім того, частково впливають відмінності рівня споживання.

Розрахунок накопичення ТПВ за один рік здійснено відповідно до питомих норм утворення твердих побутових відходів, затверджених Рішеннями міських і селищних рад.

Норми утворення ТПВ – це кількість твердих побутових відходів, які утворюються на одну розрахункову одиницю (одного мешканця для житлового фонду, одне місце в готелі, гуртожитку та ін.; 1м² торгівельної та складської площі, вокзалів; автостоянок, пляжів та ін.; одне відвідування для поліклінік тощо) за одиницю часу.

Обсяги утворення твердих побутових відходів для житлових будинків залежать від ступеня їх благоустрою. За ступенем благоустрою житлові будинки поділяються на категорії:

- упорядковані будинки – повна або часткова наявність центрального опаленням, газу, водопроводу, каналізації, з сміттєпроводом або без нього;
- неупорядковані будинки – без водопроводу, каналізації, з місцевим опаленням і готуванням їжі на плитах, що опалюються газом, дровами або вугіллям;

– будинки приватного сектору з присадибною ділянкою, в тому числі у сільській місцевості – з газовим опаленням або на твердому паливі.

Таблиця 2.1

Розрахункові обсяги утворення ТПВ в районах Полтавської області

№ з/п	Назва району	Чисельність населення, чол.	Загальна кількість утворення ТПВ, м ³ /рік
1	2	3	4
1	Великобагачанський	25082	35114,8
2	Гадяцький	56781	87248,1
3	Глобинський (у т.ч. м.Глобино)	49728	98010,0
4	Гребінківський (у т.ч. м.Гребінка)	21596	33615,0
5	Диканський	20402	39957,55
6	Зіньківський (у т.ч. м. Зіньків)	35095	103880,22
7	Карлівський (у т.ч. м. Карлівка)	34569	68827,0
8	Кобеляцький (у т.ч. м.Кобеляки)	46096	101411,0
9	Козельщинський	19493	40935,0
10	Котелевський	20467	36704,4
11	Кременчуцький	43493	110000,0
12	Лохвицький район (у т.ч. м.Лохвиця)	44728	98905,26
13	Лубенський	31896	57412,8
14	Машівський	19193	23032,0
15	Миргородський	71563	168259,45
16	Новосанжарський	35471	52142,0
17	Оржицький	24337	64249,68
18	Пирятинський (у т.ч. м.Пирятин)	32124	71397,39
19	Полтавський	67100	170434,0
20	Решетилівський	27040	57222,15
21	Семенівський	26816	37385,0
22	Хорольський (у т.ч. м.Хорол)	34807	82840,63
23	Чорнухинський	12672	22715,88
24	Чутівський	25058	53224,0
25	Шишацький	20467	36704,4
26	м.Полтава	294000	524856,0
27	м.Кременчук	223800	381787,92
28	м.Горішні Плавні	54700	91051,0
29	м.Лубни	46700	84060,0
30	м.Миргород	40400	88395,81
31	м.Гадяч	24000	34800,0

2.4 Розрахунок ресурсоцінного потенціалу ТПВ

Склад змішаної маси ТПВ значно змінюється не тільки з часом (особливо в рамках сезонів), але і залежить від того, на якій конкретній території утворюються відходи (місто, сільська місцевість). Його характеристикою є

морфологічний склад, за яким визначається вміст окремих складових частин відходів, виражений у відсотках до загальної маси відходів. Для різних регіонів України морфологічний склад ТПВ має певні відмінності.

У рамках проекту GIZ для умов Полтавської області було визначено чотири найбільш характерних категорії житла зі змішаними ТПВ (табл. 2.2). Перша житлова категорія складається з районних центрів і крупних населених пунктів, в яких проживає більше 5 000 жителів. Населення цієї категорії розділене на тих, хто мешкає у приватному житлі (ПЖ), і тих, хто мешкає в багатоповерховому житлі (БПЖ). Для кожного типу житла склад змішаних відходів відрізняється. Дві інших житлових категорії визначаються як населені пункти з населенням від 1000 до 5000 жителів, і населені пункти з населенням менше 1000 чоловік. Склад відходів відрізняється залежно від житлової частини і типу житла, що використовується [7].

На основі морфологічної характеристики ТПВ для Полтавської області оцінено обсяги утворення ресурсоцінних компонентів ТПВ, які орієнтують на потенційний обсяг вторинної сировини, що утворюється у районах (табл. 2.3).

У рамках даної Програми закладено перший етап організації відбору вторсировини із загальної маси ТПВ шляхом придбання й встановлення спеціальних контейнерів для роздільного збирання ресурсоцінних фракцій на територіях окремих міст області: Миргорода, Кременчука, Горішні Плавні, Лубен, Карлівки, Полтави, Хоролу.

Таблиця 2.2

Склад змішаних ТПВ згідно з категорією житла

№ з/п	Компонент відходів	Міста > 5000 БПЖ	Міста > 5000 ПЖ	Великі нас. пункти (1000-5000)	Маленькі нас. пункти (<1000)
1.	Органічні відходи (%)	29	19	14	19,3
2.	Папір, картон (%)	9	7	8	1,4
3.	Пластик (%)	13	13	13	7
4.	Скло (посуд, контейнери, світильники та ін.) (%)	15	21	17	24
5.	Метал (чорний, кольоровий) (%)	0,8	1,1	2	3,8
6.	Текстиль (старий одяг, бавовна, текстиль і взуття та ін.) (%)	3,5	3,5	5,9	2,1
7.	Дерево (тирса, стружка, шматки дерева, солома) (%)	0,4	1,9	1,7	1,6
8.	Небезпечні (%)	0,5	0,6	0,8	0,7
9.	Кістки, шкіра, гума (%)	1,8	4,4	5	3,1
10.	Мінерали, невеликі част., ін. (%)	27	28,5	32,6	37
	Всього (%)	100	100	100	100

Таблиця 2.3

Обсяг ресурсоцінних компонентів ТПВ (потенціал вторсировини)

№ з/п	Назва району	Загальна кількість утворення ТПВ, м ³ /рік	Компоненти відходів, м ³ /рік									
			Органічні відходи	Папір, картон	Пластик	Скло (посуд, контейнери, світильники та ін.)	Метал (чорний, кольоровий)	Текстиль (старий одяг, бавовна, текстиль і взуття)	Дерево (тирса, стружка, шматки дерева, солома)	Небезпечні	Кістки, шкіра, гума	Мінерали невеликі част., інше
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Великобагачанський	35114,8	6436,	1335,6	3298,3	7768,4	1010,0	1076,9	591,9	243,7	1306,5	12047,1
2	Гадяцький	87248,1	19135,21	5212,8	9419,4	16379,3	1904,1	3094,3	998,6	561,5	2639,5	27903,47
3	Глобинський	98010,0	19896,0	6224,0	11271,0	18867,0	1892,0	3675,0	1372,0	637,0	3509,0	30677,0
4	Гребінківський	33615,0	6431,8	1514,9	3472,0	7508,1	773,8	967,0	593,8	216,7	1284,5	10852,39
5	Диканський	39957,6	7308,9	1910,6	4173,2	8634,5	959,3	1320,6	694,8	270,1	1576,9	13108,73
6	Зіньківський	103880,2	19360,1	4476,7	10395,8	22943,1	2637,4	3166,1	1797,0	696,4	3961,1	34446,49
7	Карлівський	68827,0	13972,0	4371,0	7915,0	13249,0	1328,0	2581,0	964,0	447,0	2464,0	21543,0
8	Кобеляцький	101411,0	20586,0	6440,0	11662,0	19522,0	1957,0	3803,0	1420,0	659,0	3631,0	31742,0
9	Козельщинський	40935,0	8310,0	2599,0	4708,0	7880,0	790,0	1535,0	573,0	266,0	1465,0	12813,0
10	Котелевський	35155,0	6601,7	1866,4	3909,5	7624,2	703,9	1129,4	630,5	226,4	1417,0	11045,91
11	Кременчуцький	110000,0	22330,0	6985,0	12650,0	21175,0	2123,0	4125,0	1540,0	715,0	3938,0	34430,0
12	Лохвицький	98905,3	20267,0	5965,1	11008,3	19145,8	2062,9	3619,7	1346,0	647,3	3419,7	31423,43
13	Лубенський	57412,8	14058,0	3809,4	6441,2	10270,8	1045,6	1921,0	515,5	339,9	1455,2	17556,0
14	Машівський	23032,0	4675,0	1463,0	2649,0	4434,0	445,0	864,0	322,0	150,0	825,0	7209,0
15	Миргородський	168259,5	38998,1	11627,0	19403,1	29718,6	3045,6	6241,1	1670,1	1039,7	4801,9	51714,22
16	Новосанжарський	52142,0	10585,0	3311,0	5996,0	10037,0	1006,0	1955,0	730,0	339,0	1867,0	16320,0
17	Оржицький	64249,7	10971,6	2678,5	6114,7	13533,1	1956,3	2373,5	1055,0	476,7	2503,9	22586,39
18	Пирятинський	71397,4	16741,4	4165,3	7559,1	13450,6	1526,8	2285,6	732,3	438,0	1909,9	22588,36
19	Полтавський	686946,5	279506,6	55623,2	69529,0	97340,6	7648,2	22249,3	4171,7	4867,0	6952,9	139058,0
20	Решетилівський	57222,2	10731,2	2219,2	5473,6	12807,9	1556,9	1659,1	979,4	385,7	2120,7	19288,58

№ з/п	Назва району	Загальна кількість утворення ТПВ, м ³ /рік	Компонент відходів (%)									
			Органічні відходи	Папір, картон	Пластик	Скло (посуд, контейнери, світильники та ін.)	Метал (чорний, кольоровий)	Текстиль (старий одяг, бавовна, текстиль і взуття)	Дерево (тирса, стружка, шматки дерева, солома)	Небезпечні	Кістки, шкіра, гума	Мінерали невеликі част., інше
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
21	Семенівський	37385,0	7589,0	2374,0	4299,0	7197,0	722,0	1402,0	523,0	243,0	1338,0	11702,0
22	Хорольський	82840,6	18578,5	3951,2	8058,5	16633,9	2103,1	2437,0	965,6	525,8	2305,2	27281,68
23	Чорнухинський	22715,9	4091,2	682,8	1921,8	5064,9	763,7	687,1	369,0	164,5	809,2	8161,66
24	Чутівський	53224,0	10804,0	3380,0	6121,0	10246,0	1027,0	1996,0	745,0	346,0	1905,0	16659,0
25	Шишацький	36704,4	6336,9	1444,1	3415,0	7822,4	1141,1	1306,4	601,4	271,1	1405,6	12960,47

2.5 Інвентаризація стану звалищ на території Полтавської області

Інвентаризація діючих звалищ і полігонів ТПВ здійснювалася на основі інформаційної бази даних щодо їх експлуатаційного стану, яка була сформована в результаті опрацювання й систематизації інформації, представленої органами місцевого самоврядування кожного з адміністративних районів області за запитом Управління житлово-комунального господарства Полтавської ОДА та Полтавським національним технічним університетом імені Юрія Кондратюка. Запит даних здійснювався у вигляді вихідних таблиць із 54 показниками, згрупованими у 4 блоки:

Блок №1. Загальні показники.

Блок №2. Техніко-експлуатаційні показники.

Блок №3. Показники екологічної безпеки.

Блок №4. Показники організації збору ТПВ.

Задачами інвентаризації діючих МВВ (звалищ і полігонів ТПВ) було:

- встановлення кількості діючих звалищ і полігонів на територіях кожного з районів області;
- оцінювання стану їх екологічної безпеки за чотирма категоріями небезпеки, регламентованими Наказом Міністерства екології та природних ресурсів №12 від 14.01.1999 зі змінами від 25.01.2016 Наказ №25 [12];
- оцінювання фактичного експлуатаційного стану звалищ і полігонів та доцільності щодо їх подальшої експлуатації.

Основними критеріями інвентаризації стану діючих звалищ і полігонів ТПВ є показники екологічної безпеки та показники соціально-економічні. Серед показників екологічної безпеки (небезпеки) найголовнішими є:

1. Дотримання розмірів санітарно-захисної зони (до житлової забудови та до водних поверхневих об'єктів);

2. Здійснення заходів захисту навколишнього середовища: облаштування ізоляційного донного та бортових екранів, обвалування за периметром, дренажних каналів;

3. Наявність інформації щодо забруднення навколишнього природного середовища (підземних, поверхневих вод, ґрунтів, атмосферного повітря в районі розташування звалищ) хоча б за одним із контрольованих показників (або відсутність системи контролю за забрудненням);

4. Наявність порушень, а саме, відсутність проекту та перевищення проектної ємності (або відсутність інформації щодо цих питань); відсутність охорони; відсутність під'їзних шляхів із твердим покриттям; порушення регламенту складування відходів.

Соціально-економічні показники включають: кількість населення, що обслуговується або потенційно може обслуговуватись цим звалищем; наявність правовстановчих документів на земельні ділянки; характер місцевості; взаєморозташування звалищ між собою; питання транспортного сполучення та інше.

У результаті проведеної інвентаризації було оцінено стан 673 звалищ й полігонів ТПВ, серед яких 1 полігон с.Зачепилівка (Н-Санжарського району) відповідає сучасним нормам експлуатації даних об'єктів. Із усієї кількості

звалищ і полігонів 337 об'єктів є несанкціонованими та такими, що не мають оформлених у встановленому законом порядку документів, які засвідчують право користування земельними ділянками під ними (табл. 2.5, 2.6).

Таблиця 2.5

Узагальнені результати інвентаризації полігонів і звалищ ТПВ, несанкціонованих сміттєзвалищ, що розташовуються на території Полтавської області

Загальна кількість санкціонованих полігонів і звалищ ТПВ, несанкціонованих сміттєзвалищ, шт.	Діючі полігони ТПВ, шт.	Закриті полігони ТПВ, шт.	Звалища ТПВ, що підлягають реконструкції та залишаються у тимчасовій експлуатації, шт.	Звалища ТПВ, що підлягають виведенню з експлуатації	
				Звалища ТПВ, що за результатами інвентаризації рекомендовані для виведення із експлуатації, шт.	Несанкціоновані звалища та звалища ТПВ, які не мають правоустановчих документів на земельні ділянки, шт.
673	8	2	153	169	351

Таблиця 2.6

Загальна кількість полігонів і звалищ ТПВ, несанкціонованих сміттєзвалищ, що розташовуються на території Полтавської області (за результатами інвентаризації станом на 01.01.2017)

№ з/п	Назва району, міста області	Загальна кількість, шт
1	Великобагачанський	32
2	Гадяцький (у т.ч. м.Гадяч)	34
3	Глобинський (у т.ч. м.Глобино)	45
4	Гребінківський (у т.ч. м.Гребінка)	18
5	Диканський	14
6	Зіньківський (у т.ч. м. Зіньків)	24
7	Карлівський (у т.ч. м. Карлівка)	9
8	Кобеляцький (у т.ч. м.Кобеляки)	12
9	Козельщинський	26
10	Котелевський	15
11	Кременчуцький	29
12	Лохвицький район (у т.ч. м.Лохвиця)	61
13	Лубенський (у т.ч. м.Лубни)	25
14	Машівський	16
15	Миргородський (у т.ч. м.Миргород)	37
16	Новосанжарський	34
17	Оржицький	22
18	Пирятинський (у т.ч. м.Пирятин)	8
19	Полтавський (у т.ч. м.Полтава)	27
20	Решетилівський	30
21	Семенівський	47
22	Хорольський (у т.ч. м.Хорол)	32

№ з/п	Назва району, міста області	Загальна кількість, шт
23	Чорнухинський	30
24	Чугівський	29
25	Шишацький	15
26	м.Кременчук	1
27	м.Горішні Плавні	1
	ВСЬОГО	673

Подальшим етапом проведеної інвентаризації є формування районними державними адміністраціями, з залученням представників органів місцевого самоврядування, **чотирьох переліків:**

Перелік № 1 – Загальний перелік МВВ (місць видалення відходів) на території району;

Перелік № 2 – Перелік звалищ чи полігонів (місць видалення відходів), необхідних для функціонування інфраструктури населених пунктів району;

Перелік № 3 – Перелік МВВ, для яких прийнято рішення про їх непотрібність і на яких відсутні будь-які документи (місця видалення відходів, не потрібні для функціонування інфраструктури населених пунктів району), із зазначенням дати їх рекультивації чи видалення з них відходів із подальшим захороненням;

Перелік № 4 – Перелік МВВ, які на даний час не потрібні для функціонування інфраструктури населених пунктів району, для яких оформлено у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними та залишені як резерв.

Систематизована інформація щодо результатів інвентаризації стану звалищ і полігонів ТПВ та рекомендацій щодо визначення подальшого статусу об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) наведено у додатку 6 «Перелік полігонів і звалищ ТПВ Полтавської області».

При складанні вищезазначених переліків необхідно керуватися діючими законодавчими вимогами, згідно яких, перш за все, не мають право експлуатуватись МВВ, що:

- не забезпечені документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою, на якій розташовується МВВ (договір оренди або державний акт встановленого зразка);
- не забезпечені проектно-кошторисною документацією з розділом «Оцінка впливу на навколишнє природне середовище» та не мають позитивного висновку державної екологічної експертизи (Закон України «Про екологічну експертизу», ст. 13, 15; Постанова КМУ від 28.08.2013 №808) [10, 11];
- відсутній паспорт місця видалення відходів (МВВ) (Наказ Міністерства екології та природних ресурсів №12 від 14.01.1999 зі змінами від 25.01.2016 (Наказ №25)) [12] та не здійснювався щорічний перегляд даних паспорта МВВ (Постанова КМУ від 03.08.1998 №1216 зі змінами, п.19) [13];

- розташовуються на відстані до 500 м від житлових будинків (згідно ДБН В.2.4-2-2005 «Полігони твердих побутових відходів. Основні положення проектування», п.2.2);
- розташовуються від поверхневих водних об'єктів на відстані, що порушує межі прибережних захисних смуг цих об'єктів (згідно ДБН В.2.4-2-2005 «Полігони твердих побутових відходів. Основні положення проектування», п.2.2; Водного Кодексу України, ст. 88, 89).

2.6 Розрахунок необхідної кількості контейнерів

Одним із важливих елементів Програми є проведення поетапної контейнеризації населених пунктів області, яка передбачає визначення необхідної кількості контейнерів за умови повного унітарного (змішаного збору ТПВ), поступового впровадження роздільного збору відходів у містах і районних центрах області [15, 16, 17].

Практика застосування контейнерів для збирання ТПВ показала доцільність використання стаціонарних сміттєзбірних контейнерів ємністю 0,75 м³ й ємністю 1,1 м³ (так званих, європейських). Основні порівняльні характеристики цих типів контейнерів наведено у додатку 7.1.

У рамках розробки Програми була визначена потреба в контейнерах для кожного населеного пункту й відповідно для кожного району Полтавської області. Кількість контейнерів визначалася з урахуванням:

- вимог Наказу Міністерства охорони здоров'я України від 17.03.2011 № 145 «Державні санітарні норми та правила утримання територій населених місць» та Наказу Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 01.08.2011 № 133 «Про затвердження Методики роздільного збирання побутових відходів» [20, 21];
- затверджених органами місцевого самоврядування норм накопичення ТПВ на 1 людину в рік й виконаних на їх основі розрахунків обсягів утворення змішаних твердих побутових відходів (п. 2.3).

Зведені результати розрахунків потреби у контейнерах для поетапного впровадження повної контейнеризації населених пунктів у районах Полтавської області наведено в таблиці 2.7.

Таблиця 2.7

Необхідна кількість контейнерів для районів Полтавської області (за умови повного унітарного збору ТПВ)

Міста і райони області	Чисельність населення (наявного), тис. осіб	Кількість контейнерів, шт (за умови вивезення відходів 1 раз на 3 дні)	
		При V _{конт.} = 0,75м ³	При V _{конт.} = 1,1м ³
1	2	3	4
Великобагачанський	25,1	612	417
Гадяцький	29,7	914	623
Глобинський	43,9	1709	1165
Гребінківський	22,5	586	400

1	2	3	4
Диканський	19,0	697	475
Зіньківський	34,6	1811	1235
Карлівський	34,1	1200	818
Кобеляцький	42,4	1768	1205
Козельщинський	19,5	714	487
Котелевський	19,6	613	418
Кременчуцький	39,6	1918	1308
Лохвицький	43,2	1724	1176
Лубенський	31,9	1001	682
Машівський	19,6	402	274
Миргородський	32,0	1392	949
Новосанжарський	34,6	909	620
Оржицький	24,2	1120	764
Пирятинський	31,7	1245	849
Полтавський	67,1	983	670
Решетилівський	26,4	998	680
Семенівський	25,3	652	444
Хорольський	34,6	1444	985
Чорнухинський	11,4	396	270
Чутівський	22,9	928	633
Шишацький	20,4	640	436
ВСЬОГО		26376	17983

Фактична потреба у кількості вибраних типів контейнерів для районів області наведена у додатку 2, таблиця 1.

2.7 Визначення потреби в сміттєзбиральній та обслуговуючій техніці

Практичний досвід організації санітарної очистки населених пунктів свідчить, що ефективність систем поводження з ТПВ значно залежить від транспортного забезпечення. Обслуговування контейнерів для збирання ТПВ відбувається різними типами сміттєвозів.

Оптимальними транспортними засобами для перевезення є:

- на відстань понад 15 км – машини з місткістю кузова 18-24 м³;
- на відстань менше 15 км – машини з місткістю кузова 10-15 м³;
- відходів у сільській місцевості – машини з місткістю кузова 7,5-10 м³.

Найбільш поширеним (70%) за способом завантаження відходів є сміттєвози із заднім завантаженням, оснащені універсальним захватом, який працює з будь-якими типами сміттєвих контейнерів об'ємом до 1,1 м³. Такий сміттєвоз захоплює, піднімає і спорожняє будь-які баки масою 650-800 кг.

Поширеність бокового способу завантаження відходів складає 25% і обумовлена наявністю на території України широкого парку стаціонарних сміттєвих контейнерів об'ємом 0,75 і 0,8 м³. Всі сучасні моделі сміттєвозів обладнуються в стандартній комплектації універсальними захватами для завантаження контейнерів об'ємом 0,75 м³ та 1,1 м³, крім серії КО-413, які можуть бути обладнані захватами для контейнерів об'ємом 0,75 м³.

Сміттєвоз із переднім завантаженням зручно використовувати при спорожненні євроконтейнерів об'ємом 2,0-5,0м³, а великі габарити транспортного сміттєвоза і переднє розташування кантувача вимагають великої площі для маневрування, що обумовлює незначну поширеність (5%) цього способу завантаження відходів у сміттєвози*.

Перелік найбільших підприємств України, що виготовляють обладнання для збору та перевезення ТПВ, наведено у додатку 7.2.

Перелік відомих компаній на ринку продажу сміттєзбиральної техніки в Україні з адресами та контактами наведено у додатку 7.3.

Порівняльні характеристики сміттєвозів із заднім та боковим завантаженням наведено у додатку 7.4.

Зведені характеристики типів сміттєзбиральної техніки наведено у таблиці додатках 7.5 і 7.6.

Попередньо встановлена потреба у кількості та типах машин сміттєзбиральної техніки у районах області наведена у додатку 2, таблиця 3.

2.8 Підоснова розробки схем санітарної очистки населених пунктів та логістичних схем маршрутів руху сміттєзбиральної техніки

Необхідним етапом ефективного впровадження повного унітарного (змішаного) збору ТПВ та поступового впровадження роздільного збору відходів у населених пунктах області є розробка та коригуванням схем санітарної очистки населених пунктів.

На сьогодні лише міста й районні центри області мають розроблені схеми санітарної очистки, але більшість із них не передбачають такого елемента як роздільний збір ресурсоцінних відходів від населення в спеціальні контейнери.

Сільські населені пункти області усі не забезпечені схемами санітарної очистки, незначна їх кількість має спрощені схеми вивезення ТПВ.

Попередньо встановлена потреба у проведенні робіт із розробки схем санітарної очистки населених пунктів області в розрізі кожного з районів наведена у додатку 2, таблиці 2.

Довідкова інформація:

Середні витрати пального для різних типів сміттєвозів становлять:

- для сміттєвозів із об'ємом кузова 6-9 м³ – 19 л/100 км;
- для автомобілів із дизельними двигунами і об'ємом кузова 10-16 м³ МАЗ-4370 або МАЗ-4380, КРАЗ-Н12.2М, КамАЗ-43253 або КамАЗ-43255: 18-22 л/100 км, 32 л/100 км, 24,5л/100 км відповідно;
- для сміттєвозів з об'ємом кузова 18-23 м³ – 23-28 л/100 км.

Середня вартість нової спецтехніки станом на 01.01.2017 року складає:

- сміттєвози з об'ємом кузова 6-9 м³ орієнтовно – 1100-1500 тис.грн.;
- сміттєвози з об'ємом кузова 10-16 м³ – 1500-2000 тис.грн.;
- сміттєвози з об'ємом кузова 18-23 м³ – 2000-3000 тис.грн.

Вибір оптимальної кількості та марок сміттєзбиральної техніки повинен здійснюватись на основі логістичних схем маршрутів руху цієї техніки.

Загальні принципи побудови таких схем наступні:

- спосіб утилізації та наявність сортування відходів у місцях їх захоронення або переробки визначає тип збору відходів (роздільний або унітарний). Для Полтавської області в рамках даної Програми як першочерговий обрано унітарний (змішаний) збір ТПВ;
- кількість одиниць та тип сміттєзбиральної спецтехніки на кожному маршруті визначається кількістю відходів, що утворюються в населених пунктах маршруту, та періодичністю їх збору (згідно Наказу Міністерства охорони здоров'я України від 17.03.2011 № 145 «Державні санітарні норми та правила утримання територій населених місць», зокрема п. 4.15: «Кількість контейнерів на господарських майданчиках визначається за показником середнього утворення відходів за 3 дні») [20]. Планування маршрутів збирання відходів, виходячи з даної норми, дозволило обрати оптимальну кількість одиниць необхідної спецтехніки;
- економічну ефективність маршруту визначено витратами пального та необхідною кількістю людино-годин на його реалізацію при максимальному завантаженні транспорту. Таким чином, маршрут охоплює максимально можливу територію і, при цьому, повинен мати мінімально можливу протяжність. Час руху по маршруту не повинен перевищувати однієї робочої зміни (8 годин).

Встановлена потреба у розробці логістичних схем маршрутів руху сміттєзбиральної техніки для районів Полтавської області наведено у додатку 2, таблиці 10.1.

2.9 Обґрунтування доцільності встановлення сортувальних станцій на територіях районів

Одним із найбільш важливих елементів Програми є планування й організація роботи сортувальних станцій стаціонарного і мобільного призначення.

Попередньо встановлена кількість сортувальних станцій, які планується встановити на територіях районів (переважно на окремо відведених ділянках полігонів ТПВ), наведена у додатку 2, таблиці 9.

Перелік відомих виробників і постачальників в Україні стаціонарних сортувальних ліній, сортувальних станцій та мобільних сортувальних установок наведено у додатку 7.7.

2.10 Обґрунтування потреби в будівництві та реконструкції полігонів ТПВ

Одним із найбільш складних та фінансово затратних елементів Програми є забезпечення потужностей щодо видалення відходів, що передбачає планування, будівництво (добудову) або реконструкцію полігонів ТПВ, які повинні відповідати діючим нормативним документам щодо даних об'єктів [23].

Програмою передбачено на період 2017-2021 роки завершити будівництво, реконструювати та ввести нові потужності 16 полігонів, що будуть мати статус районних полігонів ТПВ і забезпечувати прийняття відходів до етапу організації й початку експлуатації субрегіональних полігонів.

До переліку 16 запланованих об'єктів входять полігони: м. Пирятин, м. Карлівка, с. Засулля, м. Хорол, с. Хитці (м.Гадяч), смт В.Багачка, м. Зіньків, с. Великі Сорочинці, смт Семенівка, с. Зачепилівка (2-га черга), с. Милорадове, смт Шишаки (2-га черга), м. Лохвиця, м. Миргород, м. Горішні Плавні, м.Кременчук.

Попередньо встановлена фінансова потреба на будівництво (добудову) і реконструкцію полігонів наведена у додатку 2, таблиці 7.

3. Мета та основні завдання Програми

Головною метою регіональної комплексної програми поводження з твердими побутовими відходами (ТПВ) є формування системи ефективних заходів щодо раціонального та екологічно безпечного поводження з ТПВ й відповідно мінімізації їх негативного впливу на навколишнє середовище і здоров'я людей.

Стратегічними цілями Програми є наступні:

- розширення послуг зі збору ТПВ із поетапним охопленням всього населення Полтавської області;
- поступове впровадження роздільного збору відходів із метою відокремлення вторинної сировини та небезпечних компонентів із змішаної маси ТПВ;
- безпечне захоронення залишкових змішаних ТПВ, для чого передбачається організація функціонування контрольованих полігонів районного масштабу (як тимчасові) та у перспективі субрегіонального масштабу;
- проведення постійного моніторингу за станом експлуатації контрольованих полігонів і звалищ та станом навколишнього середовища на прилеглих територіях;
- проведення інформаційної компанії із залученням компетентних експертів, представників органів державної влади, неурядових організацій та журналістів, які можуть впливати на громадську думку, з метою підвищення рівня обізнаності населення у питаннях поводження з відходами в Полтавській області.

Завданнями Програми є:

- 1) інвентаризація стану діючих звалищ і полігонів відходів, зокрема технічного оснащення полігонів (звалищ) при районних центрах;
- 2) придбання необхідної кількості контейнерів для унітарного збирання відходів у населених пунктах області;
- 3) придбання необхідної кількості сміттєзбиральної техніки, що розраховується на основі логістичних схем маршрутів їх руху та кількості контейнерів;
- 4) оновлення парку спецтехніки для обслуговування санкціонованих районних полігонів (звалищ);
- 5) паспортизація контрольованих полігонів (звалищ) у кожному районному центрі (*пропонується, щоб районний полігон чи сміттєзвалище виступали в якості місця захоронення відходів під час перехідного періоду до організації системи збору й вивезення ТПВ до субрегіональних полігонів*);
- 6) закриття несанкціонованих звалищ та тих, що не відповідають вимогам із екологічної безпеки, на основі даних інвентаризації стану діючих звалищ і полігонів;
- 7) розробка програми рекультивзації та ліквідації звалищ, що закриваються (*програма закриття звалищ визначається і здійснюється на районному рівні: необхідно розробити план-графік, за яким це буде зроблено*);
- 8) визначення місць та будівництво (технічне облаштування) районних і в перспективі субрегіональних полігонів, що відповідають сучасним стандартам та санітарним нормам (*на основі оцінки різних технічних проблем сфери поводження з відходами, таких як склад відходів, полігонний газ, стійкість полігону, моніторинг стану навколишнього середовища тощо*);
- 9) організація відбору вторинної сировини на стаціонарних сортувальних лініях та із застосуванням мобільних сортувальних установок;
- 10) поступова організація роздільного збору вторсировини у населення в містах та районних центрах області;
- 11) поступове закриття тимчасових санкціонованих звалищ у районних центрах;
- 12) створення інформаційної системи щодо поводження з побутовими відходами у вигляді тематичної веб-сторінки (*веб-сторінка повинна містити фактичну інформацію для населення стосовно послуг поводження з твердими побутовими відходами, матеріали для підвищення обізнаності серед населення з цього питання та методичні документи для підприємств та муніципалітетів. Управлінням сайту буде займатися обласна адміністрація за підтримки установи, такої як, наприклад, Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка*).

4. Обґрунтування шляхів і засобів розв'язання проблеми

4.1 Механізм реалізації Програми

4.1.1 Засоби нормативно-правового забезпечення

Основними регуляторними законодавчими документами в сфері поводження з відходами, зокрема твердими побутовими відходами, є:

- Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища» (від 25.06.1991, з подальшими доповненнями);
- Закон України «Про відходи» (від 05.03.1998, з подальшими доповненнями);
- Закон України «Про забезпечення санітарного й епідемічного благополуччя населення» (від 24.02.1994, з подальшими доповненнями);
- Закон України «Про місцеве самоврядування в Україні» (Відомості Верховної Ради (ВВР), 1997, № 24, ст. 170);
- Закон України «Про місцеві державні адміністрації» (Відомості ВР, 1999, № 20-21, ст. 190);
- Закон України «Про благоустрій населених пунктів» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 2005, № 49, ст. 517);
- Закон України «Про державне регулювання у сфері комунальних послуг» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 2010, № 49, ст. 571);
- Закон України «Про житлово-комунальні послуги» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 2004, № 47, ст. 514),

а також:

- Постанови КМУ від 10 грудня 2008 р. № 1070 «Про затвердження Правил надання послуг з вивезення побутових відходів»;
- Наказу Міністерства екології та природних ресурсів від 14.01.1999 № 12 зі змінами від 25.01.2016 Наказ № 25 «Про затвердження Інструкції про зміст і складання паспорта місць видалення відходів»;
- Наказу Міністерства охорони здоров'я України від 17.03.2011 № 145 «Державні санітарні норми та правила утримання територій населених місць»;
- Наказу Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 01.08.2011 № 133 «Про затвердження Методики роздільного збирання побутових відходів»;
- Наказу Міністерства будівництва, архітектури та житлово-комунального господарства України від 30.11.2006 № 396 «Про затвердження Програми поводження з твердими побутовими відходами», виданого відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 04.03.04 № 265;
- Розпорядження голови Полтавської обласної державної адміністрації від 14.07.2016 № 309 «Про порядок розроблення, затвердження регіональних (цільових (комплексних) програм, моніторингу та звітності щодо їх виконання)».

Розробка регіональної Програми проводилась також із урахуванням вимог програмних документів, що регулюють сферу поводження з відходами:

- Регіональної програми охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів та забезпечення екологічної безпеки з урахуванням регіональних пріоритетів Полтавської області на період до 2017-2021 роки («Довкілля-2021») (на момент розробки Програми знаходилась на стадії погодження) [24];
- розпорядчих нормативно-правових документів, направлених на регулювання сфери поводження з відходами, що приймаються обласною, міськими та районними радами народних депутатів, органами місцевого самоврядування.

4.1.2 Засоби економічного забезпечення

Економічний механізм реалізації Програми передбачає:

- визначення наявних та потенційних джерел фінансування заходів Програми;
- формування регіональної тарифної політики в сфері поводження з ТПВ;
- розробку системи економічних важелів, направлених на стимулювання розвитку регіонального ринку відходів як вторинних ресурсів;
- створення необхідних умов щодо забезпечення рентабельності експлуатації полігонів і звалищ для організацій, що їх експлуатують;
- визначення та створення необхідних умов для залучення інвестицій у сферу поводження з відходами Полтавської області.

Формування системи економічних важелів потребує:

- 1) надання дотацій із місцевих бюджетів підприємницьким організаціям, що створюються для здійснення збирання, сортування та подальшої переробки відходів;
- 2) розроблення системи пільгового оподаткування на обласному та місцевих рівнях для підприємницьких організацій, що здійснюють свою діяльність у сфері поводження з відходами (зокрема надання пільг щодо оподаткування прибутку від реалізації продукції, виготовленої з використанням відходів);
- 3) розроблення рішення щодо надання податкових пільг інституційно-комерційним установам, які будуть сортувати сміття;
- 4) надання дотацій із бюджетів комунальним підприємствам на будівництво, розширення та реконструкцію установок, виробництв, цехів для одержання сировини або готової продукції з відходів виробництва та споживання;
- 5) встановлення механізму надання пільгових кредитів підприємствам та організаціям, що здійснюють фінансування заходів із утилізації та знешкодження відходів;
- 6) перегляд системи тарифів на збір і вивіз ТПВ та комунальних відходів із метою поступового забезпечення повної компенсації витрат відповідних організацій;
- 7) встановлення пільгових правил зменшення (або звільнення) підприємств і організацій, що здійснюють фінансування заходів із утилізації та знешкодження відходів, від місцевих платежів за забруднення довкілля;

- 8) проведення тендерів інвестиційних проектів щодо роздільного збору, перевезення, сортування та переробки ресурсоцінних відходів у рамках Полтавської області.

4.1.3 Засоби організаційного забезпечення

Система організаційного забезпечення Програми націлена на створення регіональної системи раціонального поводження з відходами на засадах самоокупності та екобезпечності.

Формування регіональної системи потребує:

- **здійснення ряду інформаційно-організаційних заходів:**
 - 1) удосконалення регіонального реєстру відходів, зокрема реєстру місць видалення відходів, шляхом своєчасного внесення поточної інформації в «Інтерактивну мапу полігонів і звалищ відходів»;
 - 2) формування інформаційної бази даних стосовно усіх етапів поводження з ТПВ на обласному й субрегіональному рівнях відповідно до розробленої «Дорожньої карти» Програми;
 - 3) розроблення та запровадження в області автоматизованої інформаційно-аналітичної системи обліку, контролю й управління потоками відходів та створення відповідного інтерфейсу та створення тематичної веб-сторінки;
 - 4) створення інформаційно-консультативного центру для підприємств, установ й організацій із питань поводження з відходами (в рамках роботи Регіонального інформаційно-моніторингового центру);
 - 5) підготовку і затвердження комплексних програм поводження з відходами на місцевих рівнях;
 - 6) розроблення схем санітарної очистки населених пунктів із визначенням місць розташування контейнерних майданчиків для сортування сміття;
 - 7) розроблення логістичних схем маршрутів руху сміттєзбиральної техніки для оптимізації затрат на процеси збирання й транспортування ТПВ до місць їх сортування та видалення на полігонах;
 - 8) формування та впровадження системи заходів із інформаційно-агітаційної діяльності в сфері раціонального й безпечного поводження з відходами;
- **здійснення ряду організаційно-технічних заходів:**
 - 1) створення та впровадження системи постійного контролю та моніторингу впливу об'єктів видалення відходів на стан довкілля;
 - 2) узгодження та обґрунтування рішень щодо оптимального розміщення місць для субрегіональних полігонів ТПВ;
 - 3) розробка проектно-кошторисної документації та поетапне будівництво сучасного полігону ТПВ для Полтавського субрегіону з сортувально-переробним комплексом;
 - 4) підготовка проектно-кошторисної документації на закриття і рекультивацию діючого міського звалища м.Полтави, що розташовується в районі с.Макухівка (Полтавський район), та проведення рекультивацийних робіт;

- 5) організація нових виробничих потужностей щодо збору, сортування, транспортування та переробки відходів, що є ресурсоцінними, будівельних відходів;
- 6) визначення та поетапне проведення комплексу заходів із рекультивації та санації територій розташування відпрацьованих звалищ відходів.

4.1.4 Контроль за ходом виконання Програми

Згідно з чинним законодавством України та нормативно-правовими і розпорядчими документами, зокрема розпорядженням голови Полтавської обласної державної адміністрації від 14.07.2016 №309 «Про порядок розроблення, затвердження регіональних цільових (комплексних) програм, моніторингу та звітності щодо їх виконання» (далі – Порядок №309) [6], контроль за використанням коштів, спрямованих на реалізацію заходів Програми, здійснюється *Управлінням житлово – комунального господарства облдержадміністрації як відповідальним виконавцем.*

Відповідальність за реалізацією Програми, окрім відповідального виконавця, покладається на усіх співвиконавців програмних заходів, а саме на:

- Департамент екології та природних ресурсів облдержадміністрації;
- міськвиконкоми, районні державні адміністрації, районні ради, об'єднані територіальні громади, сільські та селищні ради;
- комунальні підприємства та спеціалізовані суб'єкти підприємницької діяльності в сфері поводження з відходами.

Управління житлово-комунального господарства Полтавської облдержадміністрації як відповідальний виконавець буде головним отримувачем та розпорядником бюджетних коштів, якому підзвітні та підконтрольні інші співвиконавці Програми, а саме: міськвиконкоми, районні державні адміністрації, районні ради, об'єднані територіальні громади, сільські та селищні ради, а також комунальні підприємства та спеціалізовані суб'єкти підприємницької діяльності в сфері поводження з відходами.

Управління житлово-комунального господарства Полтавської облдержадміністрації щороку:

- здійснює обґрунтовану комплексну оцінку результатів виконання Програми та за потреби розробляє пропозиції щодо доцільності продовження певних заходів, включення додаткових заходів, уточнення показників, обсягів і джерел фінансування, переліку виконавців, строків виконання Програми та окремих заходів тощо;
- до 20 січня наступного за звітним роком подає Департаменту економічного розвитку, торгівлі та залучення інвестицій облдержадміністрації інформацію про виконання програми згідно з додатком 5 Порядку № 309, а також пояснювальну записку;
- оприлюднює на офіційному сайті облдержадміністрації інформацію про виконання Програми, дотримуючись форми звітності згідно з підпунктом 2 пункту 3 розділу V Порядку № 309.

Щорічний контроль за ефективністю використання коштів Фонду охорони навколишнього природного середовища Полтавської області як одного з

основних джерел фінансування програмних заходів покладено на Департамент екології та природних ресурсів облдержадміністрації.

Інформаційний контроль та здійснення експертного оцінювання усіх стадій виконання Програми проводиться Регіональним інформаційно-моніторинговим центром (сформованим на базі Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка).

Громадський контроль за станом виконання Програми здійснюється Громадською радою при Полтавській обласній раді та Громадською радою при Полтавській обласній державній адміністрації із залученням Екологічної ради Полтавщини як громадського об'єднання, до складу якої входять кваліфіковані громадські й наукові експерти.

Для здійснення постійного інформування населення щодо ефективності впровадження Програми та формування відповідної громадської думки передбачається:

- висвітлення головних результатів впровадження Програми через засоби масової інформації;
- проведення круглих столів із фахівцями сфери поводження з відходами із залученням представників ЗМІ;
- інформування про основні етапи впровадження Програми через тематичну веб – сторінку Регіонального інформаційно-моніторингового центру.

4.2 Строки та етапи виконання Програми

Реалізацію поставлених у Програмі задач передбачено здійснювати у період 2017-2021 роки.

Здійснення заходів підготовчого характеру та початок реалізації заходів організаційно-технічного характеру заплановано на 2017 рік (див. «Дорожню карту» Програми для Полтавської області та Полтавського субрегіону), а саме:

- розпочати в рамках області формування субрегіонів як територіальних об'єднань для здійснення сумісної діяльності в сфері поводження з ТПВ;
- розробити, узгодити та затвердити схему взаємодії органів державної влади, підприємницьких структур, інвесторів та громадських організацій у сфері поводження з ТПВ на основі субрегіонального принципу (пропозиції наведено в розділі 6 «Концепція створення субрегіонів у Полтавській області»);
- розпочати формування спеціалізованих суб'єктів підприємницької діяльності (комунальних підприємств) муніципального (районного) рівня з перспективою охоплення субрегіонального масштабу для здійснення виробничої діяльності в сфері поводження з відходами від їх збору до переробки та ведення інформаційного обліку відходів;
- розробити базу нормативно-правового забезпечення Програми;
- запровадити систему економічних стимулюючих заходів для залучення в сферу поводження з відходами зацікавлених підприємницьких організацій та інвесторів;

- розробити пропозиції щодо створення системи економічних важелів, направлених на стимулювання розвитку регіонального ринку відходів як вторинних ресурсів;
- визначення інвестиційних можливостей та перспектив сфери поводження з відходами для Полтавської області;
- удосконалити систему контролю й моніторингу за станом об'єктів розміщення відходів та їх впливом на довкілля із постійним веденням «Інтерактивну мапу полігонів і звалищ відходів»;
- передбачити щорічне фінансування робіт із моніторингу ходу виконання Програми в рамках діяльності Регіонального інформаційно-моніторингового центру, створеного на базі Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка.

Спеціалізовані суб'єкти підприємницької діяльності (комунальні підприємства) муніципального та районного рівня в сфері поводження з відходами створюються з метою проведення виробничої діяльності зі збору, сортування відходів та вирішення питань щодо переробки ресурсоцінних компонентів, знешкодження небезпечних відходів та захоронення інших (залишкових) відходів.

Головні заходи організаційно-технічного характеру Програмою заплановано здійснити у період 2018-2021 рр. Їх основна спрямованість полягає у створенні необхідних виробничо-технологічних потужностей для поступового охоплення усіх етапів поводження з ТПВ: від збору до їх сортування, переробки та видалення відсортованих кінцевих фракцій ТПВ на спеціально облаштовані полігони.

5. Завдання Програми та результативні показники

5.1 Очікувані показники успішності Програми

Головним стратегічним орієнтиром програми є спрямування розвитку Полтавської області в напрямку збалансованості, що визначено останніми законодавчими документами, зокрема Законом України «Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2020 року» [1]. Саме тому, однією з важливих стадій програми є формування показників ефективності (успішності) виконання Програми.

Застосування цих показників дає змогу аналізувати ефективність виконання окремих програмних заходів, коригувати програму в процесі її виконання та здійснити узагальнену оцінку результативності програми після завершення її терміну.

Сруктуризацію показників успішності проведено відповідно до визначених першочергових завдань у сфері поводження з твердими побутовими відходами, які встановлено «Дорожньою картою» Програми в межах Полтавської області. Показники успішності Програми наведено у додатку 4.

5.2. Оцінка вартості реалізації Програми і джерела фінансування

Оцінку вартості програмних заходів здійснено станом на 01.01.2017 р., тому вона носить орієнтовний характер, що буде вимагати поточного корегування фінансового забезпечення заходів Програми (додаток 2, 3).

Планований загальний обсяг фінансування, передбачений Програмою на період 2017-2021 роки, становить **841 645,87 тис.грн.**

Виконання заходів Програми у період 2017-2021рр. потребує з місцевих бюджетів й ФОНПС місцевого рівня **290 096,33 тис.грн.**

Потреба у фінансуванні з фонду охорони навколишнього середовища Полтавської області (ОФОНПС) на весь період дії Програми становить **164 049,54 тис.грн.** (даний обсяг фінансування зазначено без урахування витрат, що будуть здійснені у 2017 році за рахунок бюджетних коштів 2016 року).

Крім того, в області планується реалізації трьох об'єктів із задіянням сучасних технологій сортування, переробки та виділення кінцевих фракцій відходів, що потребують допомоги інвестиційних коштів. Загальна вартість цих рішень становить:

- для Полтавського субрегіонального полігону:
 - згідно **1-ого варіанту** – **50 500 тис.грн.** (проектування та будівництво сучасного полігону захоронення ТПВ);
 - згідно **2-ого варіанту** – **432 000 тис.грн.** (проектування та будівництво сортувально-переробного комплексу, у тому числі, будівництво полігону захоронення залишкових фракцій ТПВ);
- для м.Кременчук – **80 000 тис.грн.** (реконструкція існуючого міського звалища з переведенням його у статус полігону захоронення ТПВ);
- для м.Горішні Плавні – **257 000 тис.грн** (проектування та будівництво сортувально-переробного комплексу з проведенням реконструкції існуючого міського звалища ТПВ).

Дані обсяги фінансування не враховують витрати власних коштів підприємств й організацій області, спрямованих на вирішення питань щодо поводження з відходами, утворювачами яких вони являються, а також інвестицій у сферу відходів, що здійснюються за договірною ціною (зокрема, заходи з техніко-експлуатаційного оснащення полігонів і звалищ ТПВ: обвалування і дренажування території, застосування технологій видалення відходів, організація системи освітлення та охорони, ведення обліку видалення відходів, моніторингу за станом НПС тощо).

Джерелами фінансування заходів даної Програми є:

- 1) місцеві бюджети;
- 2) місцеві фонди охорони навколишнього природного середовища (МФОНПС);
- 3) фонд охорони навколишнього природного середовища Полтавської області (ОФОНПС);
- 4) державний бюджет;
- 5) інвестиційні джерела фінансування;
- 6) кошти підприємств області.

5.3. Очікувані результати виконання Програми

Основним результатом реалізації Програми є формування в Полтавській області комплексної системи управління твердими побутовими відходами.

При впровадженні програмних заходів відповідно до зазначених термінів очікується досягнення наступних результатів:

- 1) створення регіональної нормативно-правової і науково-технічної бази поводження з відходами з урахуванням «Дорожньої карти» Програми;
- 2) створення системи економічних важелів, направлених на формування та розвиток регіонального ринку відходів як вторинних ресурсів;
- 3) створення організаційної інфраструктури для раціонального поводження з ТПВ;
- 4) зменшення обсягів вивезення на звалища й полігони області ресурсоцінних фракцій ТПВ, зокрема відходів тари й пакувальних матеріалів (за рахунок, перш за все, розвитку системи збору вторсировини);
- 5) налагодження системи моніторингу за екологічним станом територій розташування полігонів і звалищ відходів, що залишаються в експлуатації, та тих, що виводяться з експлуатації;
- 6) впровадження автоматизованої інформаційно-аналітичної системи обліку, контролю й управління потоками відходів та створення відповідного інтерфейсу.

Ефективність виконання Програми планується оцінювати за результатом створення в Полтавській області *рентабельної системи раціонального й екобезпечного поводження з ТПВ*, яка включає такі елементи:

- 1) охоплення системою повного унітарного (змішаного) збору ТПВ населених пунктів області;
- 2) охоплення системою сортування ТПВ міст та районних центрів області;
- 3) забезпечення спеціалізованими транспортними засобами процесу перевезення ТПВ до субрегіональних, районних полігонів і звалищ тимчасового функціонування;
- 4) будівництво (реконструкція, добудова) полігонів ТПВ із урахуванням діючих нормативних вимог;
- 5) придбання й введення в експлуатацію сміттесортувальних станцій на територіях районів області;
- 6) здійснення ліквідаційних робіт та робіт із рекультивації земель у місцях розташування полігонів і звалищ ТПВ, що виведені з експлуатації.

6. Концепція створення субрегіонів у Полтавській області

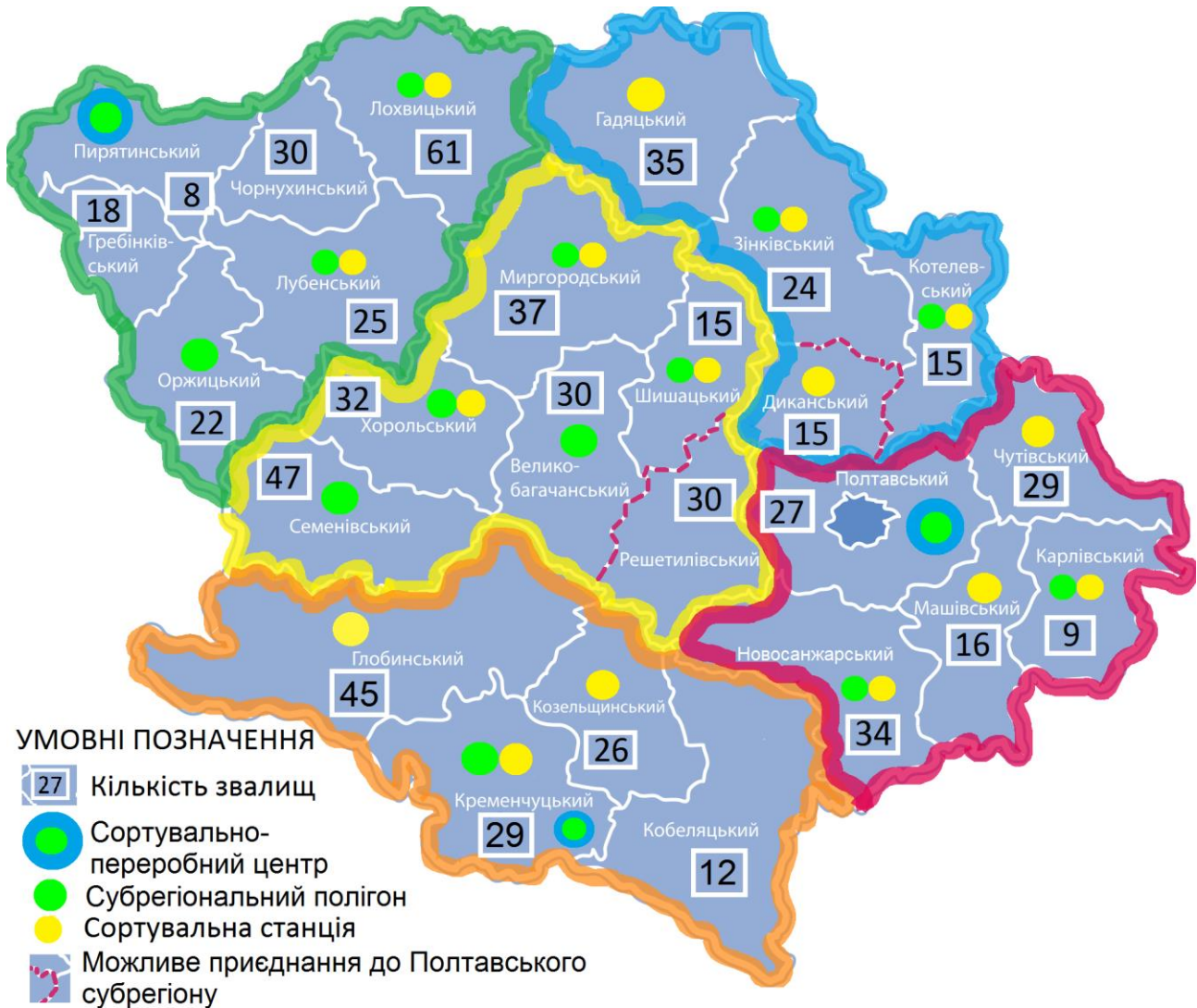
В основу стратегії розвитку сфери поводження з ТПВ покладено субрегіональний підхід, у рамках якого пропонується створення п'яти субрегіонів наступної структури (рис. 6.1):

1. **Полтавський субрегіон** – м. Полтава, Полтавський, Новосанжарський, Машівський, Карлівський, Чутівський райони;

2. **Кременчуцький субрегіон** – м. Кременчук, м. Горішні Плавні, Глобинський, Козельщинський, Кобеляцький, Кременчуцький райони;
3. **Пирятинський субрегіон** – м. Пирятин, Пирятинський, Чорнухинський, Лохвицький, Лубенський, Оржицький, Гребінківський райони;
4. **Хорольський субрегіон** – м. Хорол, Хорольський, Семенівський, Великобагачанський, Решетилівський, Шишацький, Миргородський райони;
5. **Гадяцький субрегіон** – м. Гадяч, Гадяцький, Котелевський, Диканський, Зінківський райони.

Рисунок 6.1

Карта-схема формування субрегіонів у Полтавській області



Запропонована структуризація потребує узгодження на рівні органів місцевого самоврядування й відповідно може бути скорегована.

Субрегіональний підхід, за яким планується здійснювати розвиток сфери поводження з ТПВ у Полтавській області, започатковано проектом «Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) Gmbn» в рамках «Реформи управління на сході України» [7]. Даним проектом було запропоновано Стратегію поводження з ТПВ для частини території Полтавської області – Полтавського субрегіону. Субрегіон складається з п'яти районів і обласного

центру (м. Полтава). Загальна чисельність населення складає близько 0,5 млн. жителів із містом Полтава. Площа території субрегіону складає 5240 км².

На думку фахівців проекту GIZ, субрегіональна стратегія повинна бути спрямована на розвиток технічно- і фінансово реалістичної субрегіональної системи управління ТПВ, у рамках якої буде можливе ефективне управління всіма ТПВ, що утворюються в субрегіоні, від збору до відновлення ресурсів та безпечної утилізації (видалення) залишкових відходів [7].

Тому субрегіональні стратегії повинні стати частиною реалізації програми загальної стратегії поводження з ТПВ у Полтавській області. У загальній стратегії відстежується логічний шлях від оцінки загальних обсягів утворення змішаних ТПВ, визначення їх морфологічного складу, оцінки поточної ситуації управління відходами в субрегіоні, до можливих варіантів дій для досягнення бажаних результатів. Аналіз існуючої ситуації використовується для визначення конкретних цілей і завдань щодо досягнення відповідності поточній політиці управління відходами та законодавчим вимогам. Після чого пропонується технічна програма, спрямована на досягнення цих цілей і завдань. Саме в якості такої технічної програми запропоновано «Дорожню карту» для Полтавської області й окремо для Полтавського субрегіону.

Період впровадження стратегії складає 25 років – досить довгий час для того, щоб запланувати й запровадити ефективну інфраструктуру поводження з відходами. Початковий рік періоду стратегії – 2017, а фінальний – 2040 роки.

Передбачається, що реалізація стратегії повинна початися із запровадження субрегіональних інституційних структур і створення конкретних пілотних проєктів, до повного охоплення населення області збором ТПВ (передусім, унітарним збором). Необхідні відповідні організаційні домовленості між залученими органами самоврядування, перш ніж буде досягнутий адекватний рівень фінансування запланованих рішень або забезпечене залучення приватного сектору до надання послуг на районному чи субрегіональному рівнях. Стратегією передбачаються суттєві інвестиції, які заплановано спрямувати на будівництво субрегіональних сучасних полігонів та сортувально-переробних комплексів ТПВ.

Будівництво першого із таких комплексів «Полтавського» заплановано на етап реалізації даної Програми у період 2017-2021 роки.

Таким чином, на підставі існуючої законодавчої бази, що встановлює вимоги щодо поводження з ТПВ визначено наступні стратегічні цілі:

- підтримка реалізації чинного законодавства України із захоронення і сортування відходів на субрегіональному рівні;
- впровадження відповідної економічно ефективної субрегіональної системи, що забезпечує стійкий цикл управління відходами, від збору відходів до утилізації та захоронення.

7. ДОРОЖНЯ КАРТА
«Регіональної комплексної програми поводження з ТПВ у Полтавській області на 2017-2021 роки»
ПОЛТАВСЬКА ОБЛАСТЬ

№ з/п	Етапи робіт	Терміни та обсяг проведення робіт						Планований обсяг та розподіл за джерелами фінансування робіт	
		2016 (IVквартал)	2017	2018	2019	2020	2021	Заг. обсяг фінансування	Розподіл за джерелами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Формування субрегіонів – пропонується 5 субрегіонів							У рамках розробки програми	
2	Визначення обсягу утворення змішаних ТПВ – 2 833,5 тис. м ³ / рік							У рамках розробки програми	
3	Інвентаризація стану полігонів і звалищ ТПВ: - загальна кількість – 673, з них рекомендовано: - залишити в експлуатації – 153 - вивести з експлуатації – 520								
4	Формування графіку проведення робіт із рекультивації полігонів і звалищ та ліквідації сміттєзвалищ		I півріччя						
5	Оформлення правоустановчих документів на земельні ділянки, розроблення проектно-кошторисної документації з розділом ОВНС та паспортизація місць видалення відходів (МВВ), що залишаються в експлуатації							МБ – 100%	
6	Планування Полтавського субрегіонального полігону ТПВ (з перспективою сортувально-переробного комплексу)							Згідно меморандуму Полтавського субрегіону	
7	Проектування та будівництво Полтавського субрегіонального полігону (з перспективою сортувально-переробного комплексу ТПВ)							1вар.: 50,5млн.грн. (2вар.: 16 млн.євро за технологією Tehnix,Хорватія)	Інвестиц. джерела, ФОНПС, ДБ, МБ

Умовні позначення: - заходи підготовчого характеру; - заходи технічно-організаційного характеру (основного етапу реалізації Програми).

№ з/п	Етапи робіт	Терміни та обсяг проведення робіт						Планований обсяг та розподіл за джерелами фінансування робіт	
		2016 (IV квартал)	2017	2018	2019	2020	2021	Заг. обсяг фінансування	Розподіл за джерелами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	Будівництво, добудова, реконструкція полігонів і звалищ ТПВ: м. Пирятин, м. Карлівка, с. Засулля, м. Хорол, с. Хитці (м. Гадяч), смт Велика Багачка, м. Зіньків, с. Великі Сорочинці, смт Семенівка, м. Лохвиця, с. Зачепилівка (2-а черга), с. Мелорадове, смт Оржиця, смт Шишаки (2-а черга), м. Миргород, м. Горішні Плавні, м. Кременчук							Потреба – 17 об'єктів. Орієнтовна вартість – 68,353 млн.грн. Орієнтовна вартість м.Горішні Плавні, м.Кременчук – 337,0 млн.грн.	ОФОНПС – 50% МБ – 50%
9 9.1 9.2	Організація роботи сортувальних станцій (СС): - оформлення правовстановчих документів на земельні ділянки для розміщення СС; - проектування та придбання обладнання СС							Потреба – 18 шт. Загальна орієнтовна вартість – 40,63 млн.грн.	МБ – 100%
10	Визначення загальної потреби у контейнерах та можливих варіантів контейнеризації							У рамках розробки програми	
11	Розробка чи корегування схем санітарної очистки населених пунктів із визначенням оптимальної схеми збору ТПВ							Потреба – 1273 схема Загальна орієнтовна вартість – 25,62 млн.грн.	МБ – 100%
12	Розробка логістичних схем маршрутів сміттєзбиральної техніки для територій районів							Потреба – 24 схеми Загальна орієнтовна вартість – 0,655 млн.грн.	МБ – 100%
13	Контейнеризація населених пунктів							Потреба для зміш. збору: V= 0,75м ³ – 20246 шт. V= 1,1м ³ – 3211 шт. Інші – 770шт. Планована к-ть для розділ.збору – 5493 шт. Загальна орієнтовна вартість – 118,051 млн.грн.	ОФОНПС - 50%, МБ – 50%

№ з/п	Етапи робіт	Терміни та обсяг проведення робіт						Планований обсяг та розподіл за джерелами фінансування робіт	
		2016 (IV квартал)	2017	2018	2019	2020	2021	Заг. обсяг фінансування	Розподіл за джерелами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14	Створення парку сміттєзбиральної техніки: - визначення кількості дієздатної техніки та потреби у придбанні нової спецтехніки); - придбання сміттєзбиральної техніки							Потреба – 102 шт. Загальна орієнтовна вартість – 174,942 млн.грн.	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%
15	Придбання спецтехніки для обслуговування полігонів ТПВ							Потреба – 16 шт.+1 уст. Загальна орієнтовна вартість – 16,0 млн.грн.	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%
16	Проведення робіт із рекультивациі об'єктів МВВ, що виводяться з експлуатації							Згідно встановленого графіку (п.4)	МБ – 100%
17	Проведення робіт із техніко-експлуатаційного оснащення полігонів і звалищ ТПВ: обвалування і дренажування території, застосування технологій видалення відходів, організація системи освітлення та охорони, ведення обліку видалення відходів, моніторингу за станом НПС.							Згідно проектно-кошторисної документації	МБ – 100%

8. ДОРОЖНЯ КАРТА
«Регіональної комплексної програми поводження з ТПВ у Полтавській області на 2017-2021 роки»
ПОЛТАВСЬКИЙ СУБРЕГІОН

№ з/п	Етапи робіт	Терміни та обсяг проведення робіт						Планований обсяг фінансування робіт, тис.грн.
		2016 (IV квартал)	2017	2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Визначення обсягу утворення змішаних ТПВ							
1.1	м.Полтава	524855,99 м ³ /рік						
1.2	Полтавський	170434,0 м ³ /рік						
1.3	Карлівський	68827,15 м ³ /рік						
1.4	Машівський	23031,6 м ³ /рік						
1.5	Н-Санжарський	52142,4 м ³ /рік						
1.6	Чутівський	53224,44 м ³ /рік						
1.7	<i>Всього по субрегіону (472,3 тис.населення)</i>	<i>892 515,6 м³/рік</i>						
2	Інвентаризація стану звалищ і полігонів							
2.1	Формування загального переліку звалищ і полігонів, що розміщуються на території району	Рекомендовано:						
	Полтавський	27 звалищ						
	Карлівський	9 звалищ						
	Машівський	16 звалищ						
	Н-Санжарський	34 звалища						
	Чутівський	29 звалищ						
2.2	Формування переліку звалищ і полігонів, що залишаються в експлуатації							
	Полтавський	8 звалищ: Валківська, Заворсклянська, Калашниківська, Рунівщинська, Тахтаулівська, Черкасівська, Супрунівська, с.Макухівка (тимчасово)						
	Карлівський	1 полігон – смт Карлівка; 3 звалища: с. В.Ланна; с. Максимівка; с. Мартинівка						
	Машівський	1 звалище – смт Машівка						
	Н-Санжарський	1 полігон – с. Зачепилівка						
	Чутівський	4 звалища: с. Н-Федорівка, смт. Скороходове, с. Вільхуватка-1, с. Филенкове						

Умовні позначення: - заходи підготовчого характеру; - заходи технічно-організаційного характеру (основного етапу).

№ з/п	Етапи робіт	Терміни проведення робіт						Планований обсяг фінансування робіт, тис.грн.
		2016 (IV квартал)	2017	2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3	Формування переліку об'єктів МВВ, за якими прийнято рішення щодо їх виведення з експлуатації	Рекомендовано:						
	Полтавський	19 звалищ	I півріччя					
	Карлівський	5 звалищ						
	Машівський	15 звалищ						
	Н-Санжарський	33 звалищ						
	Чутівський	25 звалищ						
2.4	Формування графіку проведення робіт із ліквідації та рекультивації об'єктів МВВ, за якими прийнято рішення щодо їх виведення з експлуатації		I півріччя					
3	Оформлення правоустановчих документів на об'єкти МВВ, що залишаються в експлуатації:							Згідно переліків п. 2.2, 2.3 і графіку п.2.4
3.1	Документів, що посвідчують право на користування земельними ділянками під об'єктами МВВ							
3.2	Проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС)							
3.3	Паспорту місця виділення відходів (МВВ)							
3.4	Надання інформації щодо звалищ і полігонів для їх внесення в «Інтерактивну мапу звалищ»							
4	Планування Полтавського субрегіонального полігону ТПВ (з перспективою сортувально-переробного комплексу)							
4.1	Визначення земельної ділянки для нового полігону ТПВ (субрегіонального)		I півріччя					
4.2	Експертна оцінка придатності земельної ділянки для розміщення полігону ТПВ і переробного підприємства (гідрогеологічна, будівельно-архітектурна, екологічна, санітарно-гігієнічна)							

№ з/п	Етапи робіт	Терміни проведення робіт					Планований обсяг фінансування робіт, тис.грн.
		2016 (IV квартал)	2017	2018	2019	2020	
1	2						
7	Організація роботи сортувальних станцій						
7.1	Визначення кількості та потужності сортувальних станцій						
	Полтавський, у т.ч. м.Полтава	1змін.: 1шт. – на 140 тис.тон 2змін.: 1шт. – на 70 тис.т					
	Карлівський	1змін.: 1шт. – на 15 тис.т					
	Машівський	1змін.: 1шт. – на 10 тис.т					
	Н-Санжарський	1змін.: 1шт. – на 500м ³ /день					
	Чутівський	1змін.: 1шт. – на 10 тис.т					
7.2	Оформлення правовстановчих документів на земельні ділянки для розміщення СС						
7.3	Проектування та придбання сортувальних станцій						
	Полтавський, у т.ч. м.Полтава				1шт. – на 70 тис.т		3,0 млн.грн.
	Карлівський		1шт. – 10 тис.т				2,0 млн.грн.
	Машівський			1шт. – 10 тис.т			2,0 млн.грн.
	Н-Санжарський			1шт. – 500 м ³ /день			2,6 млн.грн.
	Чутівський			1шт. – 10 тис.т			2,0 млн.грн.

№ п/п	Етапи робіт	Терміни та обсяги проведення робіт						Планований обсяг фінансування робіт, грн.
		2016 (IV квартал)	2017	2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	Встановлення загальної потреби у контейнерах для унітарного збору ТПВ							
8.1	Полтавський (без м.Полтава)	Vк. = 0,75м ³ – 983шт.						3,8337 млн.грн.
8.1.1	м.Полтава	Vк. = 1,1м ³ – 1250шт.						9,875 млн.грн.
8.2	Карлівський	Vк. = 1,1м ³ – 818шт.						3,190 млн.грн.
8.3	Машівський	Vк. = 0,75м ³ – 402шт.						1,5678 млн.грн.
8.4	Н-Санжарський	Івар.: Vк. = 0,75м ³ – 909шт.						3,5451 млн.грн.
8.5	Чутівський	Vк. = 0,75м ³ – 928шт.						3,6192 млн.грн.
	<i>Всього по субрегіону</i>	Vк. = 0,75м³ – 3222шт. Vк. = 1,1м³ – 2068 шт.						12,57 млн.грн. 15,74 млн.грн.
9	Розробка чи корегування схем санітарної очистки населених пунктів із визначенням оптимальної схеми збору ТПВ							
9.1	Корегування існуючих схем санітарної очистки міст та районних центрів із урахуванням перспективи встановлення контейнерів і пунктів збору вторсировини							
	м. Полтава							
	м. Карлівка							
	сmt Машівка							
	сmt Н-Санжари							
	сmt Чутово							

№ п/п	Етапи робіт	Терміни та обсяги проведення робіт						Планований обсяг фінансування робіт, грн.
		2016 (IV квартал)	2017	2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9.2	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів, виходячи із впровадження унітарного збору ТПВ*							* – обсяг фінансування планувався, виходячи з орієнтовної вартості роботи з розробки однієї схеми санітарної очистки населеного пункту 10-30 тис.грн., враховуючи масштаб населеного пункту
9.2.1	Полтавський: для 160 населених пунктів, окрім с. Ковалівка, с. Надержинщина, с. Щербані, с. Розсошенці							1600,0 тис.грн.
9.2.2	Карлівський: для 31 населених пунктів, окрім м. Карлівка та 5 малих сел, де чисельність жителів 50 осіб і менше							310 тис.грн.
9.2.3	Машівський: для 24 населених пунктів, окрім смт Машівка та 6 малих сел, де чисельність жителів 50 осіб і менше							240,0 тис.грн.
9.2.4	Н-Санжарський: для 76 населених пунктів							760,0 тис.грн.
9.2.5	Чутівський: для 39 населених пунктів, окрім смт Чутове та 9 малих сел, де чисельність жителів 50 осіб і менше							390,0 тис.грн.
10	Розробка логістичних схем маршрутів сміттєзбиральної техніки для територій районів							
10.1	Полтавський: із охопленням 164 населених пунктів							120,0 тис.грн. обсяг фінансування планувався, виходячи з орієнтовної вартості роботи з розробки однієї логістичної схеми маршрутів руху сміттєзбиральної техніки 20-30 тис.грн, враховуючи територіальний масштаб району й кількість охоплення населених пунктів (без врахування населених пунктів із чисельністю 10 і менше осіб)
10.2	Карлівський: із охопленням 35 населених пунктів							
10.3	Машівський: із охопленням 30 населених пунктів							
10.4	Н-Санжарський: із охопленням 70 населених пунктів							
10.5	Чутівський: із охопленням 47 населених пунктів							

№ п/п	Етапи робіт	Терміни та обсяги проведення робіт						Планований обсяг фінансування робіт, грн.
		2016 (IV квартал)	2017	2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	Контейнеризація населених пунктів							
11.1	Придбання контейнерів для унітарного збору ТПВ за обраним варіантом контейнеризації (п.8)							
	Полтавський, у т.ч. м. Полтава							Заг. вартість:13,71млн. грн., із них 50% – з МБ
	Карлівський:							Заг. вартість: 3,19млн.грн., із них 50% – з МБ
	Машівський:							Заг. вартість: 1,57млн.грн., із них 50% – з МБ
	Н-Санжарський:							Заг. вартість: 3,55млн.грн., із них 50% – з МБ
	Чутівський:							Заг. вартість: 3,62млн.грн., із них 50% – з МБ
11.2	Організація контейнерних майданчиків відповідно до схеми санітарної очистки							За кошти МБ
12	Створення парку сміттєзбиральної техніки							
12.1	Встановлення видів та кількості техніки, що експлуатується для вивозу ТПВ							
	Полтавський	21 спецтехн. + 15 допоміж.техн.						За запитом з РДА
	Карлівський	---						За запитом з РДА
	Машівський	1 спецтехн.						За запитом з РДА
	Н-Санжарський	1 спецтехн.+ 15 доп.техн.						За запитом з РДА
	Чутівський	---						За запитом з РДА
12.2	Придбання сміттєзбиральної техніки							Всього – 22 млн.грн., у т.ч.:
	Полтавський, у т.ч. м. Полтава	5 од. спецтехн.						–
	Карлівський	2 од. спецтехн.						4,0 млн.грн.
	Машівський	3 од. спецтехн.						6,0 млн.грн.
	Н-Санжарський	3 од. спецтехн.						6,0 млн.грн.
	Чутівський	3 од. спецтехн.						6,0 млн.грн.

№ з/п	Етапи робіт	Терміни проведення робіт						Планований обсяг фінансування робіт, тис.грн.
		2016 (IV квартал)	2017	2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	Визначення розміру тарифів за збирання та вивезення ТПВ від населення							
	м. Полтава							
	Полтавський							
	Карлівський							
	Машівський							
	Н-Санжарський							
	Чутівський							
11	Інформування населення з питань поводження з ТПВ							
11.1	Внесення поточної інформації в «Інтерактивну мапу звалищ»							
11.2	Створення та користування інформаційною системою щодо поводження з побутовими відходами у вигляді тематичної веб-сторінки в рамках роботи Регіонального інформаційно-моніторингового центру							

ЛІТЕРАТУРА

1. Закон України «Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2020 року»: редакція від 21.12.2010 р. № 2818-VI / Верховна Рада України // Офіційний вісник України. – 2011. – №3. – ст.13.
2. Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища» (від 25.06.1991, з подальшими доповненнями).
3. Закон України «Про відходи» (від 05.03.1998, з подальшими доповненнями).
4. Закон України «Про місцеве самоврядування в Україні» (Відомості Верховної Ради (ВВР), 1997, № 24, ст.170).
5. Закон України «Про місцеві державні адміністрації» (Відомості ВР, 1999, № 20-21, ст.190).
6. Розпорядження голови обласної державної адміністрації від 14.07.2016 №309 «Про Порядок розроблення, затвердження регіональних цільових (комплексних) програм, моніторингу та звітності щодо їх виконання».
7. Субрегіональна стратегія поводження з твердими побутовими відходами для Полтавської області, проект «Реформа управління на сході України» «Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) Gmbn», представлено для Полтавської обласної державної адміністрації, GFA Consulting Group, січень 2016. – 83с.
8. Стратегія розвитку Полтавської області на період до 2020 року / затверджена рішенням двадцять шостої позачергової сесії обласної ради шостого скликання від 16 січня 2015 року. – Полтава, 2014. – 141с.
9. Поводження з відходами на Полтавщині. Екологічна бібліотека Полтавщини. Випуск 5. – Полтава, 2009. – 292 с.
10. Закон України «Про екологічну експертизу» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 1995, № 8, ст.54, зі змінами).
11. Постанова КМУ від 28.08.2013 р. № 808 «Про затвердження переліку видів діяльності та об'єктів, що становлять підвищену екологічну небезпеку».
12. Наказ Міністерства екології та природних ресурсів №12 від 14.01.1999 зі змінами від 25.01.2016 Наказ №25 «Про затвердження Інструкції про зміст і складання паспорта місць видалення відходів».
13. Постанова КМУ від 03.08.1998 №1216 «Про затвердження Порядку ведення реєстру місць видалення відходів» (Із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ № 1518 (1518-2002-п) від 11.10.2002 № 748 (748-2013-п) від 07.08.2013).
14. Закон України «Про забезпечення санітарного й епідемічного благополуччя населення» (від 24.02.1994, з подальшими доповненнями).
15. Закон України «Про благоустрій населених пунктів» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 2005, № 49, ст.517).
16. Закон України «Про державне регулювання у сфері комунальних послуг» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 2010, № 49, ст.571).

17. Закон України «Про житлово-комунальні послуги» (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 2004, № 47, ст.514).
18. Постанова КМУ від 10 грудня 2008 р. № 1070 «Про затвердження Правил надання послуг з вивезення побутових відходів».
19. Постанова КМУ від 17.09.1996 № 1147 «Про затвердження переліку видів діяльності, що належать до природоохоронних заходів» (із змінами та доповненнями).
20. Наказ Міністерства охорони здоров'я України від 17.03.2011 № 145 «Державні санітарні норми та правила утримання територій населених місць».
21. Наказ Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 01.08.2011 № 133 «Про затвердження Методики роздільного збирання побутових відходів».
22. Наказ Міністерства будівництва, архітектури та житлово-комунального господарства України від 30.11.2006 № 396 «Про затвердження Програми поводження з твердими побутовими відходами», виданого відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 04.03.04 № 265.
23. ДБН В.2.4-2-2005. Полігони твердих побутових відходів. Основні положення проектування. Офіційне видання. Держбуд України, Київ 2005. – 68 с.
24. Програма охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів та забезпечення екологічної безпеки з урахуванням регіональних пріоритетів Полтавської області на період 2017-2021 роки («Довкілля-2021») (на момент розробки Програми знаходилась на стадії погодження).

ДОДАТКИ

П А С П О Р Т

**Комплексна програма поводження з твердими побутовими відходами
у Полтавській області на 2017-2021 роки**

(назва регіональної комплексної програми)

1.	Ініціатор розроблення Програми	Полтавська обласна державна адміністрація
2.	Дата, номер і назва розпорядчого документа органу виконавчої влади про розроблення проекту Програми	Рішення першого пленарного засідання сьомої сесії Полтавської обласної ради сьомого скликання від 29.04.2016 р. № 106 (п. 2.5)
3.	Розробник та співрозробники програми	Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка Управління житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації
4.	Відповідальний виконавець Програми	Управління житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації
5.	Назва і номер операційної цілі Стратегії розвитку Полтавської області на період до 2020 року, якій відповідає Програма	Стратегічна ціль 1. Розвиток людського капіталу Операційна ціль 1.3. Створення комфортних та безпечних умов проживання населення Завдання: 1.3.1. Формування ефективної системи управління твердими побутовими відходами 1.3.2. Очищення території області від стихійних звалищ та сміття.
6.	Термін реалізації програми	2017-2021 роки
7.	Етапи виконання програми	—

8.	Бюджети, з яких залучаються кошти на виконання Програми	<ul style="list-style-type: none"> ▪ бюджет фонду охорони навколишнього природного середовища Полтавської області; ▪ бюджети місцевих фондів охорони навколишнього природного середовища; ▪ державний бюджет; ▪ місцеві бюджети; ▪ інші джерела фінансування (кошти підприємств, інвестиційні кошти).
9.	Очікуваний обсяг фінансування програми, всього	841 645,87 тис.грн.
	у тому числі за рахунок коштів: 1) державного бюджету 2) обласного бюджету (фонду охорони навколишнього природного середовища Полтавської області) 3) районного, міського бюджетів 3.1) бюджету селищного (сільського), об'єднаних територіальних громад 4) інших джерел фінансування	<p>-</p> <p>164 049,54</p> <p>129 349,64</p> <p>160 746,39</p> <p>337 000,0 тис.грн.;</p> <p>1 вар. – 50 500 тис.грн.</p> <p>(2 вар. – 16 млн. Євро)</p>

Розробник Програми

Полтавський національний
технічний університет
імені Юрія Кондратюка
Ректор, д.е.н., професор В.О.Онищенко

підпис

Заступник голови –
керівник апарату облдержадміністрації

М.І. Білокінь

НАПРЯМИ ДІЯЛЬНОСТІ ТА ЗАХОДИ
«Комплексної програми поводження з твердими побутовими відходами
у Полтавській області на 2017-2021 роки»

1. Напрямок діяльності – Контейнеризація населених пунктів (при змішаному зборі ТПВ) (п. 68)*

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт ¹	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (у % від заг. обсягу /тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Великобагачанський										
1	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	612	20 / 238,68 238,68	20 / 238,68 238,68	20 / 238,68 238,68	20 / 238,68 238,68	20 / 238,68 238,68	<u>2386,80:</u> 1193,40 1193,40	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	В-Багачанська селищна і сільські ради
Гадяцький										
2	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	914	25 / 445,57 445,58	25 / 445,58 445,57	25 / 445,57 445,58	25 / 445,57 445,58	- - -	<u>3564,60:</u> 1782,30 1782,30	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Глобинський										
3	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	1325	20 / 516,75 516,75	20 / 516,75 516,75	20 / 516,75 516,75	20 / 516,75 516,75	20 / 516,75 516,75	<u>5167,50:</u> 2583,75 2583,75	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Глобинська міська рада										
3.1	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	384	20 / 149,76 149,76	20 / 149,76 149,76	20 / 149,76 149,76	20 / 149,76 149,76	20 / 149,76 149,76	<u>1497,60:</u> 748,80 748,80	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Глобинська міська рада

Примітка:

* – відповідний пункт «Переліку видів діяльності, що належать до природохоронних заходів», затверджений Полстановою КМУ від 17.09.1996 №1147 зі змінами

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт ¹	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (у % від заг. обсягу /тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Гребінківський										
4	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів V= 0,75 м ³	293	25 / 142,84 142,84	25 / 142,84 142,84	25 / 142,84 142,84	25 / 142,83 142,83	-	<u>1142,70:</u> 571,35 571,35	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Гребінківська міська рада										
4.1	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів V= 0,75 м ³	200	25 / 97,50 97,50	25 / 97,50 97,50	25 / 97,50 97,50	25 / 97,50 97,50	-	<u>780,00:</u> 390,00 390,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Гребінківська міська рада
Диканський										
5	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	697	25 / 339,788 339,788	25 / 339,788 339,788	25 / 339,788 339,788	25 / 339,786 339,786	-	<u>2718,30:</u> 1359,15 1359,15	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Диканська селищна і сільські ради
Зіньківський, Зіньківська міська рада										
6	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³ V= 1,1 м ³	200 150	25 / 97,5 97,5 33,3%/ 207,5 207,5	25 / 97,5 97,5 33,3%/ 207,5 207,5	25 / 97,5 97,5 33,3%/ 207,5 207,5	25 / 97,5 97,5 --- ---	---	<u>780,0:</u> 390,0 390,0 <u>1245,0:</u> 622,5 622,5	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Зіньківська районна, міська рада
Карлівський										
7	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 1,1 м ³	474	30 / 561,69 561,69	35 / 655,30 655,30	35 / 655,31 655,31	-	-	<u>3744,60:</u> 1872,30 1872,30	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Карлівська міська рада										
7.1	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 1,1 м ³	344	30 / 407,64 407,64	35 / 475,58 475,58	35 / 475,58 475,58	-	-	<u>2717,60*</u> : 1358,80 1358,80	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Карлівська міська рада

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт ¹	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (у % від заг. обсягу /тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Кобеляцький										
8	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: II вар.: V= 1,1 м ³ (Світлогірська с/р)	100	20 / 79,00 79,00	20 / 79,00 79,00	20 / 79,00 79,00	20 / 79,00 79,00	20 / 79,00 79,00	<u>790,00:</u> 395,00 395,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Світлогірська сільська рада (без врахування міської ради, інших сільських рад)
Козельщинський										
9	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	714	20 / 278,46 278,46	20 / 278,46 278,46	20 / 278,46 278,46	20 / 278,46 278,46	20 / 278,46 278,46	<u>2784,60:</u> 1392,30 1392,30	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Козельщинська селищна і сільські ради
Котелевський										
10	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	613	25 / 298,83 298,83	25 / 298,84 298,84	25 / 298,84 298,84	25 / 298,84 298,84	-	<u>2390,70:</u> 1195,35 1195,35	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Котелевська селищна і сільські ради
Кременчуцький										
11	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	1918	25 / 935,025 935,025	25 / 935,025 935,025	25 / 935,025 935,025	25 / 935,025 935,025	-	<u>7480,20:</u> 3740,10 3740,10	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради, об'єднані територіальні громади
Лохвицький										
12	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	1254	25 / 611,33 611,33	25 / 611,32 611,32	25 / 611,33 611,33	25 / 611,32 611,32	-	<u>4890,60:</u> 2445,30 2445,30	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Лохвицька міська рада										
12.1	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	470	25 / 229,13 229,13	25 / 229,12 229,12	25 / 229,13 229,13	25 / 229,12 229,12	-	<u>1833,00:</u> 916,50 916,50	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Лохвицька міська рада

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт ¹	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (у % від заг. обсягу /тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Лубенський										
13	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	1001	20 / 390,39 390,39	20 / 390,39 390,39	20 / 390,39 390,39	20 / 390,39 390,39	20 / 390,39 390,39	<u>3903,90:</u> 1951,95 1951,95	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Засульська ОТГ, сільські ради
Машівський										
14	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	402	30 / 235,17 235,17	35 / 274,36 274,36	35 / 274,37 274,37	-	-	<u>1567,8*</u> : 783,90 783,90	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Машівська селищна і сільські ради
Миргородський										
15	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	1392	20 / 542,88 542,88	20 / 542,88 542,88	20 / 542,88 542,88	20 / 542,88 542,88	20 / 542,88 542,88	<u>5428,80:</u> 2714,40 2714,40	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Селищні і сільські ради
Новосанжарський										
16	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	909	35 / 620,39 620,39	35 / 620,39 620,39	30 / 531,77 531,77	-	-	<u>3545,10*</u> : 1772,55 1772,55	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Н-Санжарська селищна і сільські ради
Оржицький										
17	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75м ³	1120	8,9 / 195,0 195,0	8,7 / 189,15 189,15	27,4 / 598,65 598,65	27,4 / 598,65 598,65	27,6 / 602,55 602,55	<u>4368,00:</u> 2184,00 2184,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Оржицька селищна і сільські ради
Пирятинський (без Пирятинської міської ОТГ)										
18	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	320	25 / 156,0 156,0	25 / 156,0 156,0	25 / 156,0 156,0	25 / 156,0 156,0	-	<u>1248,00:</u> 624,00 624,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Пирятинська міська ОТГ										
18.1	Придбання євроконтейнерів для змішаного та роздільного збирання ТПВ з метою розширення мережі збору ТПВ	100	100 / 364,5 364,5	-	-	-	-	<u>729,00*</u> : 364,50 364,50	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Міська рада м.Пирятин

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт ¹	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (у % від заг. обсягу / тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Полтавський										
19	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	983	35 / 670,9 670,9	35 / 670,9 670,9	30 / 575,05 575,05	-	-	<u>3833,70:</u> 1916,85 1916,85	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Решетилівський										
20	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	998	20 / 389,22 389,22	20 / 389,22 389,22	20 / 389,22 389,22	20 / 389,22 389,22	20 / 389,22 389,22	<u>3892,20:</u> 1946,10 1946,10	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Решетилівська селищна і сільські ради
Семенівський										
21	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	652	20 / 254,28 254,28	20 / 254,28 254,28	20 / 254,28 254,28	20 / 254,28 254,28	20 / 254,28 254,28	<u>2542,80:</u> 1271,40 1271,40	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Семенівська селищна ОТГ та сільські ради
Хорольський										
22	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	911	20 / 355,29 355,29	20 / 355,29 355,29	20 / 355,29 355,29	20 / 355,29 355,29	20 / 355,29 355,29	<u>3552,90:</u> 1776,45 1776,45	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
м.Хорол										
22.1	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 1,1 м ³	363	40 / 573,54 573,54	20 / 286,77 286,77	20 / 286,77 286,77	10 / 143,38 143,38	10 / 143,39 143,39	<u>2867,70:</u> 1433,85 1433,85	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Хорольський міська рада
Чорнухинський										
23	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³ (396шт.) V= 1,1 м ³ (270шт.)	666	13,5 / 104,247 104,247	21,6 / 408,49 408,49	21,6 / 408,49 408,49	21,6 / 408,49 408,49	21,7 / 410,433 410,433	<u>3480,30:</u> 1740,15 1740,15	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Чорнухинська селищна і сільські ради
Чутівський										
24	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	928	30 / 542,88 542,88	35 / 633,36 633,36	35 / 633,36 633,36	-	-	<u>3619,20:</u> 1809,60 1809,60	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Чутівська селищна і сільські ради

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт ¹	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (у % від заг. обсягу /тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Шишацький										
25	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів: V= 0,75 м ³	640	50 / 624,0 624,0	25 / 312,0 312,0	25 / 312,0 312,0	-	-	<u>2496,00*</u> : 1248,00 1248,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Шишацька селищна і сільські ради
м. Горішні Плавні										
26	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів (V= 0,12 м ³)	200	10/ 20,0	20/ 40,0	25/ 55,0	20/ 44,0	25/ 60,0	219,0	МФОНПС – 100%	Міська рада м. Горішні Плавні
27	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів (V= 0,24 м ³)	500	20/ 120,0	20/ 120,0	20/ 130,0	20/ 130,0	20/ 140,0	640,0	МФОНПС – 100%	Міська рада м. Горішні Плавні
28	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів (V= 1,1 м ³)	160	-	25/ 360,0	25/ 360,0	25/ 400,0	25/ 400,0	1 520,0	МФОНПС – 100%	Міська рада м. Горішні Плавні
29	Придбання контейнерів для збирання твердих побутових відходів (V= 7,0 м ³)	70	64/ 890,0	-	-	-	36/ 500,0	1 390,0	МФОНПС – 100%	Міська рада м. Горішні Плавні
м. Полтава										
30	Оновлення контейнерного парку для збирання твердих побутових відходів (V= 1,1 м ³)	1250	20/ 987,5 987,5	20/ 987,5 987,5	20/ 987,5 987,5	20/ 987,5 987,5	20/ 987,5 987,5	<u>9875,0:</u> 4937,5 4937,5	МФОНПС - 50% ОФОНПС - 50%	Міська рада м. Полтава, КП «КАТП-1628»
	ВСЬОГО, у т.ч.:	V= 0,75м ³ – 20 246штг.	25296,38*	24550,726	24989,166	17372,462	10677,17	102 885,90*		
	1) ФОНПСО	V= 1,1м ³ – 3211штг.	12653,19*	12275,363	12494,583	8686,231	5338,583	51 447,95*		
	2) МБ сіл, селищ, ОТГ	Інші –	9528,62	9744,133	9963,353	6981,471	4057,933	40 275,51		
	3) МБ районні, міські	770штг.	3114,57	2531,23	2531,23	1704,76	1280,65	11 162,44		

Примітка:

* - обсяг фінансування з ОФОНПС з урахування витрат, що здійснені у 2017 році за рахунок бюджетних коштів 2016 року (відповідний обсяг фінансування без урахування зазначених витрат)

1.1 Напрямок діяльності – Контейнеризація населених пунктів для роздільного збору компонентів ТПВ (п. 68)*

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт ¹	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (у % від заг. обсягу / тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
м.Карлівка										
1	Придбання контейнерів для роздільного збору ресурсоцінних компонентів ТПВ (контейнера 1,1 м ³)	200	20 / 268,20	20 / 268,20	20 / 268,20	20 / 268,20	20 / 268,20	1341,00	МБ – 100%	Міська рада м.Карлівка
м.Хорол										
2	Придбання контейнерів для роздільного збору ресурсоцінних компонентів ТПВ (контейнера 1,1 м ³)	500	40 / 670,50 670,50	20 / 335,25 335,25	20 / 335,25 335,25	10 / 167,625 167,625	10 / 167,625 167,625	<u>3352,50:</u> 1676,25 1676,25	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Міська рада м.Хорол
м.Лубни										
3	Придбання контейнерів для роздільного збору ресурсоцінних компонентів ТПВ: - контейнера 1,1 м ³ ; - контейнера 0,25 м ³	4160, у т.ч.: 160 4000	25 шт., 800шт./ 127,05 127,05	30 шт., 800шт./ 127,65 127,65	30 шт., 800шт./ 127,65 127,65	35 шт., 800шт./ 128,45 128,45	40 шт., 800шт./ 129,20 129,20	<u>1280,00:</u> 640,00 640,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Міська рада м.Лубни
м.Миргород										
4	Придбання контейнерів для роздільного збору ресурсоцінних компонентів ТПВ: - контейнера 1,1 м ³ ; - контейнера типу «депо» 3,2 м ³	333, у т.ч.: 200 133	70% (233 шт.)/ 2797,025 2797,025	9% (29 шт.)/ 359,618 359,618	7% (22 шт.)/ 279,703 279,703	11% (37 шт.)/ 439,533 439,533	3% (12 шт.)/ 119,871 119,871	<u>7991,50*:</u> 3995,75 3995,75	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Міська рада м. Миргород

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт ¹	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (у % від заг. обсягу / тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
м.Кременчук										
5	Придбання контейнерів для роздільного збору ресурсоцінних компонентів ТПВ	Планування та придбання згідно міської цільової програми					-	МБ – 100%	Міська рада м.Кременчук	
6	Придбання та встановлення сітчастих контейнерів відокремленого збирання побутових відходів	300	33,3% (100 шт.)/ 200,00 200,00	33,3% (100 шт.)/ 200,00 200,00	33,3% (100 шт.)/ 200,00 200,00	---	---	<u>1200,00:</u> 600,00 600,00	ОФОНПС – 50%, МФОНПС – 50%	КП «КАТП-1628»
ВСЬОГО, у т.ч.:		5493 шт.	7857,35	2313,235	2153,405	1739,416	1101,592	15165,00		
1) ФОНПСО			3794,575	1022,517	942,603	735,608	416,696	6912,00		
2) МБ районні, міські			4062,775	1290,718	1210,803	1003,808	684,896	8253,00		
ВСЬОГО по п.1 і п.1.1,			33153,73					118 050,90		
1) ФОНПСО*			16447,765*					58 359,95*		
2) МБ районні, міські			7177,345					19 415,44		
3) МБ сіл, селищ, ОТГ			9528,62					40 275,51		

Примітка:

* - обсяг фінансування з ОФОНПС з урахування витрат, що здійснені у 2017 році за рахунок бюджетних коштів 2016 року (відповідний обсяг фінансування без урахування зазначених витрат за рахунок бюджетних коштів 2016 р.)

2. Напрямок діяльності – Розробка чи корегування схем санітарної очистки населених пунктів

№ п/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт ¹ , шт.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кіл-ть схем /тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування ¹ , тис.грн.	Джерела фінансування ²	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Великобагачанський										
1	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 51 населеного пункту, окрім смт В.Багачка, смт.Гоголево та 21 малих сіл) ¹	51 шт.	11 / 220,0	20 / 400,0	20 / 400,0	-	-	1020,00	МБ – 100%	Сільські ради
Гадяцький										
2	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 56 населених пунктів, окрім м. Гадяч, с. Петрівка-Роменська, с.Сари та 32 малих сіл) ¹	56 шт.	20 / 400,0	20 / 400,0	16 / 320,0	-	-	1120,00	МБ – 100%	Сільські ради
Глобинський										
3	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 69 населених пунктів, окрім м. Глобино, с. Погреби, с.Бугаївка та 21 малих сіл) ¹	69 шт.	25 / 500,0	25 / 500,0	19 / 380,0	-	-	1380,00	МБ – 100%	Сільські ради
Гребінківський										
4	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 34 нас.пунктів, окрім м. Гребінка та 3 малих сіл) ¹	34 шт.	12 / 240,0	12 / 240,0	10 / 200,0	-	-	680,00	МБ – 100%	Сільські ради

Примітка:

- 1 – запланована кількість населених пунктів, які потребують розробки схем санітарної очистки, окрім зазначених та без врахування дрібних сіл, де чисельність жителів 50 осіб і менше;
2 – обсяг фінансування планувався, виходячи з орієнтовної вартості роботи з розробки однієї схеми санітарної очистки населеного пункту 10,0-30,0 тис.грн.

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт ¹ , шт.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кіл-ть схем /тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування ¹ , тис.грн.	Джерела фінансування ²	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Диканський										
5	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 27 населених пунктів, окрім смт Диканька, с. Великі Будища та 29 малих сіл) ¹	27 шт.	5 / 100,0	10 / 200,0	12 / 240,0	-	-	540,00	МБ – 100%	Сільські ради
Зіньківський										
6	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 56 населених пунктів, окрім м. Зінків, смт Опішня та 59 малих сіл) ¹	56 шт.	20 / 400,0	20 / 400,0	16 / 320,0	-	-	1120,00	МБ – 100%	Сільські ради
Карлівський										
7	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 31 населених пунктів, окрім м. Карлівка та 5 малих сіл) ¹	31 шт.	16 / 320,0	15 / 300,0	-	-	-	620,00	МБ – 100%	Сільські ради
Кобеляцький										
8	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 31 населених пунктів, окрім м. Кобеляки, смт Білики та 19 малих сіл) ¹	31 шт.	5 / 100,0	6 / 120,0	20 / 400,0	-	-	620,00	МБ – 100%	Сільські ради
Козельщинський										
9	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 60 населених пунктів, окрім смт Козельщина та 16 малих сіл) ¹	60 шт.	20 / 400,0	20 / 400,0	20 / 400,0	-	-	1200,00	МБ – 100%	Сільські ради

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт ¹ , шт.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кіл-ть схем /тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування ¹ , тис.грн.	Джерела фінансування ²	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Котелевський										
10	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 26 населених пунктів, окрім смт Котельва та 12 малих сіл) ¹	26 шт.	10 / 200,0	10 / 200,0	6 / 120,0	-	-	520,00	МБ – 100%	Сільські ради
Кременчуцький										
11	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 45 населених пунктів, окрім м. Горишні Плавні та 12 малих сіл) ¹	45 шт.	15 / 300,0	15 / 300,0	15 / 300,0	-	-	900,00	МБ – 100%	Сільські ради
Лохвицький										
12	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 49 населених пунктів, окрім м. Лохвиця, м. Заводське та 28 малих сіл) ¹	49 шт.	20 / 400,0	15 / 300,0	14 / 280,0	-	-	980,00	МБ – 100%	Сільські ради
Лубенський										
13	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 72 населених пунктів, окрім м. Лубни, с. Засулля і с. Войниха та 7 малих сіл) ¹	72 шт.	25 / 500,0	25 / 500,0	22 / 440,0	-	-	1440,00	МБ – 100%	Сільські ради
Машівський										
14	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 24 населених пунктів, окрім смт Машівка та 6 малих сіл) ¹	24 шт.	14 / 280,0	10 / 200,0	-	-	-	480,00	МБ – 100%	Сільські ради

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт ¹ , шт.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кіл-ть схем /тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування ¹ , тис.грн.	Джерела фінансування ²	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>
Миргородський										
15	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 59 населених пунктів, окрім м. Миргород, с.Білики та 37 малих сіл) ¹	59 шт.	20 / 400,0	20 / 400,0	19 / 380,0	-	-	1180,00	МБ – 100%	Сільські ради
Н-Санжарський										
16	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 76 населених пунктів)	76 шт.	41 / 820,0	35 / 700,0	-	-	-	1520,00	МБ – 100%	Сільські ради
Оржицький										
17	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 42 населених пунктів, окрім 9 малих сіл) ¹	42 шт.	15 / 300,0	15 / 300,0	12 / 240,0	-	-	840,00	МБ – 100%	Сільські ради
Пирятинський (без Пирятинської міської ОТГ)										
18	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 7 населених пунктів, окрім м. Пирятин та 6 малих сіл) ¹	7 шт.	-	3 / 60,0	4 / 80,0	-	-	140,00	МБ – 100%	Сільські ради
Полтавський										
19	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 160 населених пунктів, окрім с. Ковалівка, с. Надержинщина, с.Щербані, с.Розсошенці) ¹	160 шт.	80 / 1600,0	80 / 1600,0	-	-	-	3200,00	МБ – 100%	Сільські ради

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт ¹ , шт.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кіл-ть схем /тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування ¹ , тис.грн.	Джерела фінансування ²	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Решетилівський										
20	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 63 населених пунктів, окрім смт Решетилівка та 16 малих сіл) ¹	63 шт.	20 / 400,0	20 / 400,0	23 / 460,0	-	-	1260,00	МБ – 100%	Сільські ради
Семенівський										
21	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 56 населених пунктів, окрім 11 малих сіл) ¹	56 шт.	20 / 400,0	20 / 400,0	16 / 320,0	-	-	1120,00	МБ – 100%	Сільські ради
Хорольський										
22	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 66 населених пунктів, окрім м. Хорол та 26 малих сіл) ¹	66 шт.	20 / 400,0	20 / 400,0	26 / 320,0	-	-	1320,00	МБ – 100%	Сільські ради
Хорольська міська рада										
22.1	Розробка схеми санітарної очистки м. Хорол	1 шт.	1 / 50,0	-	-	-	-	50,00	МБ – 100%	Хорольська міська рада
Чорнухинський										
23	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 29 населених пунктів, окрім 12 малих сіл) ¹	29 шт.	10 / 200,0	10 / 200,0	9 / 180,0	-	-	580,00	МБ – 100%	Сільські ради

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт ¹ , шт.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кіл-ть схем /тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування ¹ , тис.грн.	Джерела фінансування ²	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Чутівський										
24	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 39 населених пунктів, окрім смт Чутове та 9 малих сіл) ¹	39 шт.	20 / 400,0	19 / 380,0	-	-	-	780,00	МБ – 100%	Сільські ради
Шишацький										
25	Розробка схем санітарної очистки населених пунктів (для 43 населених пунктів, окрім смт Шишаки, с.Яреськи та 31 малих сіл) ¹	43 шт.	15 / 300,0	15 / 300,0	13 / 260,0	-	-	860,00	МБ – 100%	Сільські ради
м. Горішні Плавні										
26	Корегування схеми санітарної очистки населених пунктів	1 шт.	-	-	-	1/ 150,0	-	150,00	МФОНПС – 100%	Міська рада м.Горішні Плавні
	ВСЬОГО, у т.ч.:	1273	9630,0	9600,0	6240,0	150,0		25620,00		
	1) ФОНПСО	схеми	-	-	-	-		-		
	2) МБ сіл, селищ, ОТГ		9580,0	9600,0	6240,0	-		25420,00		
	3) МБ районні, міські		50,0	-	-	150,0		200,00		

3. Напрямок діяльності – Створення парку сміттезбиральної техніки (п.68)*

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кіл-ть одиниць техніки, шт./ тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Великобагачанський										
1	Придбання сміттезбиральної техніки (потреба – 8шт., зокрема: для В-Багачанської селищної ради і с.Гоголево (смiттевоз ГАЗ-3309, місткість 8,0 м ³), сіл Білоцерківка, Попове, Остап'є, Радивонівка, Михайлівка, Широка Долина (смiттевоз із МБЗ на базі автомобіля ГАЗ – 3309)	6 шт.	-	1 / 800,0 800,0	1 / 800,0 800,0	2 / 450,0 450,0	2 / 450,0 450,0	<u>5000,00:</u> 2500,00 2500,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Селищна і сільські ради
Гадяцький										
2	Придбання сміттезбиральної техніки (зазначена потреба – 7 шт.)	4 шт.	1 / 750,0 750,0	1 / 750,0 750,0	-	1 / 750,0 750,0	1 / 750,0 750,0	<u>6000,00:</u> 3000,00 3000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Глобинський										
3	Придбання сміттезбиральної техніки (зазначена потреба – 13 шт.)	4 шт.	-	1 / 750,0 750,0	1 / 750,0 750,0	1 / 750,0 750,0	1 / 750,0 750,0	<u>6000,00:</u> 3000,00 3000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Гребінківський										
4	Придбання сміттезбиральної техніки (зазначена потреба – 2 шт.)	2 шт.	1 / 1000,0 1000,0	1 / 1000,0 1000,0	-	-	-	<u>4000,00:</u> 2000,00 2000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Диканський										
5	Придбання сміттезбиральної техніки (зазначена потреба – 2 шт.)	2 шт.	-	1 / 1000,0 1000,0	-	-	1 / 1000,0 1000,0	<u>4000,00:</u> 2000,00 2000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кіл-ть одиниць техніки, шт./ тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Зіньківський										
6	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 6 шт.: 1 – сміттєвоз Газ 3309 ; 5 – самоскид на шасі ГАЗ)	6 шт.	1 / 300,0 300,0	2 / 1100,0 1100,0	1 / 300,0 300,0	1 / 300,0 300,0	1 / 300,0 300,0	<u>4600,00:</u> 2300,00 2300,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Зіньківська міська рада, Опішнянська селищна рада, Бірківська с.р., Л.Будищанська с.р., Пишненківська с.р., Покровська с.р., Ставківська с.р.
Карлівський										
7	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 2 шт.)	2 шт.	1 / 1000,0 1000,0	-	-	1 / 1000,0 1000,0	-	<u>4000,00:</u> 2000,00 2000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Кобеляцький										
8	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 1 шт.)	1 шт.	-	1 / 1000,0 1000,0	-	-	-	<u>2000,00:</u> 1000,00 1000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Світлогірська сільська рада
Козельщинський										
9	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 4 шт.)	4 шт.	1 / 1000,0 1000,0	1 / 750,0 750,0	1 / 750,0 750,0	1 / 750,0 750,0	-	<u>6000,00:</u> 3000,00 3000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Новогалещинська селищна, та сільські ради
Котелевський										
10	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 6 шт.)	3 шт.	1 / 1000,0 1000,0	-	1 / 1000,0 1000,0	-	1 / 1000,0 1000,0	<u>6000,00:</u> 3000,00 3000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кіл-ть одиниць техніки, шт./ тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Кременчуцький										
11	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 8 шт., зокрема: 1 – сміттєвоз із заднім ручним завантаженням, шасі ГАЗ-3309, місткість 8,0м ³ (Піщанська с/р (ОТГ); 1 – сміттєвоз ВЛІВ МІКРО з бункером 9м ³ на базі МА34371 з задн. ручним та механ. завантаженням (Піщанська с/р (ОТГ); 2 – самоскид на базі автомобіля ГАЗ-3309 до 5тон (Недогарківська с/р (ОТГ) і Потоківська с/р); 1 – сміттєвоз із МБЗ на базі автомобіля ГАЗ – 3309 (Потоківська с/р); 1 – сміттєвоз заднього завантаження ВЛІВ МІКРО Б9-8 GZ 3309 (шасі ГАЗ-3309); 1 – машина вакуумна «ВІВА АС» GZ 3309 (шасі ГАЗ-3309) (Червонознам'янська сільська рада (ОТГ); 1 – сміттєвоз (Білецьківська с/р)	8 шт.	2 / 1100,0 1100,0	2 / 1300,0 1300,0	2 / 877,5 877,5	2 / 700,0 700,0	–	<u>7955,00:</u> 3977,50 3977,50	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Піщанська, Недогарківська, Потоківська, Червонознам'янська, Білецьківська сільські ради
Лохвицький										
12	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 5 шт., зокрема: 1 – «Придбання спеціалізованої техніки для збору, переробки та складування побутових, сільськогосподарських та промислових відходів» для Сенчанської с/р (2017 рік); 1 – «Придбання спеціалізованої техніки для збору, переробки та складування побутових, сільськогосподарських та промислових відходів» Ісківецької с/р (2017 рік); 1 – «Придбання спеціалізованої техніки для складування побутових та промислових відходів» для Заводської міської ради (2018р) 2 – «Придбання сміттєзбиральної техніки» для Лохвицької міської ради (2019, 2021р)	5 шт.	2 / 468,65 468,65	1 / 300,0 300,0	1 / 750,0 750,0	–	1 / 900,0 900,0	<u>4837,30:</u> 2418,65 2418,65	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Лохвицька міська рада, Сенчанська та Ісківецька с/р; Заводська міська рада

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кіл-ть одиниць техніки, шт./ тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Лубенський										
13	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 3 шт.)	3	2/ 1500,0 1500,0	1 / 750,0 750,0	-	-	-	<u>4500,00:</u> 2250,00 2250,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Засульська ОТГ
Машівський										
14	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 3 шт.)	3 шт.	1 / 1000,0 1000,0	-	1 / 1000,0 1000,0	-	1 / 1000,0 1000,0	<u>6000,00:</u> 3000,00 3000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Миргородський										
15	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 2 шт.)	2 шт.	-	1 / 1000,0 1000,0	-	1 / 1000,0 1000,0	-	<u>4000,00:</u> 2000,00 2000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Селищна і сільські ради
Н-Санжарський										
16	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 3 шт.)	3 шт.	1 / 1000,0 1000,0	1 / 1000,0 1000,0	1 / 1000,0 1000,0	-	-	<u>6000,00:</u> 3000,00 3000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Оржицький										
17	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 3 шт.)	3 шт.	1 / 1000,0 1000,0	-	-	1 / 1000,0 1000,0	1 / 1000,0 1000,0	<u>6000,00</u> 3000,0 3000,0	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Селищні і сільські ради
Пирятинський, у т.ч. Пирятинська міська ОТГ										
18	Придбання спецавтомобілів для вивезення сміття, зокрема: МАЗ-5340В2 – 1 шт., КО 431-01 на базі ГАЗ -53 – 3 шт.	4 шт.	1 / 1250,0 1250,0	1/ 440,0 440,0	1/ 440,0 440,0	1/ 445,0 445,0	-	<u>5150,00:</u> 2575,00 2575,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Решетилівський										
19	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 4 шт.)	4 шт.	1 / 1000,0 1000,0	-	1 / 1000,0 1000,0	1 / 1000,0 1000,0	1 / 1000,0 1000,0	<u>8000,00:</u> 4000,00 4000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Селищна і сільські ради

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кіл-ть одиниць техніки, шт./ тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Семенівський										
20	Придбання сміттєзбиральної техніки (потреба – 2 шт., 1шт. – Семенівська селищна ОТГ; 1 шт. – КП «Семенівський райкомунгосп»)	2 шт.	1 / 1000,0 1000,0	-	1 / 1000,0 1000,0	-	-	<u>4000,00:</u> 2000,00 2000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Семенівська селищна ОТГ, сільські ради
Хорольський										
21	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 3 шт.)	3 шт.	-	-	1 / 1000,0 1000,0	1 / 1000,0 1000,0	1 / 1000,0 1000,0	<u>6000,00:</u> 3000,00 3000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Хорольська міська рада										
22	Придбання сміттєзбиральної техніки (потреба – 2 шт.) МАЗ КО 427-32	2 шт.	1 / 1000,0 1000,0	1 / 1000,0 1000,0	-	-	-	<u>4000,00:</u> 2000,00 2000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Хорольська міська рада
Чорнухинський										
23	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 3 шт.)	3 шт.	1 / 1000,0 1000,0	-	1 / 1000,0 1000,0	1 / 1000,0 1000,0	-	<u>6000,00:</u> 3000,00 3000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Чутівський										
24	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 3 шт., зокрема для: КП «Господар» Филенківської сільської ради; КП 2«Войнівське1» Войнівської сільської ради; КПГД «Комунальник» Скороходівської селищної ради ОГ)	3 шт.	1 / 1000,0 1000,0	-	1 / 1000,0 1000,0	-	1 / 1000,0 1000,0	<u>6000,00:</u> 3000,00 3000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Сільські ради
Шишацький										
25	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 1 шт.)	1 шт.	1 / 1250,0 1250,0	-	-	-	-	<u>2500,00:</u> 1250,00 1250,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Селищна рада

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кіл-ть одиниць техніки, шт./ тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
м.Гадяч										
26	Придбання сміттєзбиральної техніки (потреба – 1 шт. – сміттєвоз із боковим навантаженням з об'ємом бункера 18 м ³ з додатковим обладнанням)	1 шт.	1 / 1050,0 1050,0	-	-	-	-	<u>2100,00:</u> 1050,00 1050,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Міська рада м.Гадяч
м.Лубни										
27	Придбання сміттєзбиральної техніки (зазначена потреба – 4 шт.)	4 шт.	1/ 1000,0 1000,0	-	1/ 1000,0 1000,0	1/ 1000,0 1000,0	1/ 1000,0 1000,0	<u>8000,00:</u> 4000,00 4000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Міська рада м.Лубни
м. Миргород										
28	Придбання сміттєзбиральної техніки (потреба – 6 шт., зокрема: 3шт. – сміттєвозів з заднім завантаженням; 1шт. – вантажний автомобіль зі зйомним кузовом для збору негабаритних та будів. відходів; 1шт. – сміттєвоз із обладнанням для мийки контейнерів та контейнерних майданчиків; 1шт. – вантажний сміттєвоз із мультиліфтом та універсальним захватом для обслуговування депо контейнерів)	6 шт.	1/ 1000,0 1000,0	1/ 350,0 350,0	1/ 750,0 750,0	1/ 750,0 750,0	2/ 1400,0 1400,0	<u>8500,00:</u> 4250,00 4250,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Міська рада м.Миргород

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кіл-ть одиниць техніки, шт./ тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
м. Горішні Плавні										
29	Придбання порталного сміттевозу для транспортування великогабаритних відходів	1	1/ 2 500,0	-	-	-	-	2 500,00	МФОНПС – 100%	Міська рада м.Горішні Плавні
30	Придбання вакуумної підмітально-прибиральної машини (V=6 м³)	1	-	1/ 8 000,0	-	-	-	8 000,00	МФОНПС – 100%	
31	Придбання вакуумної підмітально-прибиральної машини (V=4 м³)	1	-	-	-	1/ 6 800,0	-	6 800,00	МФОНПС – 100%	
м. Полтава										
32	Придбання сміттезбиральної техніки на базі МАЗ із боковим завантаженням (потреба – 5 шт.)	5 шт.	1/ 1 000,0 1 000,0	2/ 1 000,0 1 000,0	2/ 1 000,0 1 000,0	-	-	<u>10 000,00:</u> 5 000,00 5 000,00	МФОНПС – 50% ОФОНПС – 50%	КП «КАТП-1628»
	ВСЬОГО, шт. / тис.грн., у т.ч.:	102	26	21	21	18	16			
	1) ФОНПСО		47837,30 22668,65* (6901,55)	38580,0 15290,0	32835,0 16417,5	30590,0 11895,0	25100,0 12550,0	174 942,30 78 821,15* (63054,05)		
	2) МБ сіл, селищ, ОТГ		17618,65	11940,0	11917,5	10145,0	9250,0	60 871,15		
	3) МБ районні, міські		7550,0	11350,0	4500,0	8550,0	3300,0	35 250,00		

Примітка:

* - обсяг фінансування з ОФОНПС з урахування витрат, що здійснені у 2017 році за рахунок бюджетних коштів 2016 року (відповідний обсяг фінансування без урахування зазначених витрат за рахунок бюджетних коштів 2016 року)

4. Напрямок діяльності – Розробка та корегування проектної документації для полігонів ТПВ

№ з/п	Перелік заходів програми	Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу фінансування по роках, тис.грн.					Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Великобагачанський									
1	Корегування проектної документації для сміттєзвалища смт В.Багачка (проект 1999, 2004, 2006)	100,0	100,0	-	-	-	-	МБ – 100%	Велико-Багачанська селищна рада
Гребінківський									
2	Корегування проектної документації сміттєзвалища м. Гребінка (проект 2007)	200,0	200,0	-	-	-	-	МБ – 100%	Гребінківська міська рада
Диканський									
3	Корегування проектної документації для сміттєзвалища смт Диканька (проект 1991, 2008)	200,0	-	200,0	-	-	-	МБ – 100%	Диканська селищна рада
Зіньківський									
4	Корегування проектної документації для сміттєзвалища м. Зіньків (проект 2001)	150,0	150,0	-	-	-	-	МБ – 100%	Зіньківська міська рада
Котелевський									
5	Розробка проектної документації для будівництва полігону твердих побутових відходів у с. Милорадове	150,0	150,0	-	-	-	-	МБ – 100%	Сільська рада с.Милорадове
Лохвицький									
6	Корегування проектної документації для полігону твердих побутових відходів у м. Лохвиця (II черга)	150,0	150,0	-	-	-	-	МБ – 100%	Лохвицька міська рада
Оржицький									
7	Розробка проектної документації на реконструкцію існуючого звалища ТПВ смт Оржиця	150,0	150,0	-	-	-	-	МБ – 100%	Оржицька селищна рада
Семенівський									
8	Корегування проектної документації для сміттєзвалища смт Семенівка (проект 2011)	150,0	150,0	-	-	-	-	МБ – 100%	Семенівська селищна ОТГ

№ з/п	Перелік заходів програми	Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу фінансування по роках, тис.грн.					Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Шишацький									
9	Корегування проектної документації для завершення робіт щодо будівництва полігону ТПВ в смт Шишаки (II черга)	150,0	150,0					МБ – 100%	Шишацька селищна рада
м. Хорол									
10	Розробка проектної документації на реконструкцію існуючого звалища ТПВ в м. Хорол	300,0	300,0					МБ – 100%	Хорольська міська рада
11	Розробка проектної документації на будівництво полігону ТПВ у м. Хорол	275,0	-	275,0				МБ – 100%	Хорольська міська рада
м. Миргород									
12	Провести перерахунок проектно – кошторисної документації проекту «Санування звалища побутових відходів та будівництво полігону ТПВ для м. Миргород Полтавської області» у відповідності до сучасної вартості виконання робіт	150,0	150,0					МБ – 100%	Миргородська міська ради
м. Горішні Плавні									
13	Розробка проектної документації (завершення робіт)	485,0	485,0	-	-	-	-	МФОНПС – 100%	Міська рада м.Горішні Плавні
м. Полтава, Полтавський субрегіон									
14	Розробка проектно-кошторисної документації для будівництва Полтавського субрегіонального полігону ТПВ	500,0	-	500,0	-	-	-	Інвестиційні джерела	Полтавська міська рада, районі ради
15	Розробка проектно-кошторисної документації на закриття й рекультивуацію діючого звалища ТПВ у с. Макухівка	200,0	-	-	200,0	-	-	МБ – 100%	Полтавська міська рада
	ВСЬОГО, у т.ч.:	2825,0	1650,0	1175,0	200,0	-	-		
	1) ФОНПСО	-	-	-	-				
	2) МБ сіл, селищ, ОТГ	900,0	700,0	200,0	-				
	3) МБ районні, міські	1425,0	950,0	275,0	200,0				
	4) інвестиційні та інші джерела	500,0	-	500,0	-				

5. Напрямок діяльності – Паспортизація об'єктів МВВ

(включає розробку паспорту МВВ згідно Наказу Міністерства екології та природних ресурсів №12 від 14.02.99 із змінами від 25.01.2016 (Наказ №25) та проведення щорічної ревізії паспорту МВВ згідно Розділу XII даного Наказу)

№ п/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, кіл-ть об'єктів ²	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (за кіл-тю об'єктів, шт. / тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування ³ , тис.грн	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
Великобагачанський										
1	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	7	4 /80,0	3/ 60,0	-	-	-	140,0	МБ – 100%	Сільські ради
Гадяцький										
2	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	9	5 /100,0	4/ 80,0	-	-	-	180,0	МБ – 100%	Сільські ради
Глобинський										
3	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	10	5 /100,0	5 /100,0	-	-	-	200,0	МБ – 100%	Сільські ради
Гребінківський										
4	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	6	3/ 60,0	3/ 60,0	-	-	-	120,0	МБ – 100%	Сільські ради
Диканський										
5	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	7	4/ 80,0	3/ 60,0	-	-	-	140,0	МБ – 100%	Сільські ради
Зіньківський										
6	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	7	4/ 80,0	3/ 60,0	-	-	-	140,0	МБ – 100%	Сільські ради
Карлівський										
7	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	4	4/ 80,0	-	-	-	-	80,0	МБ – 100%	Сільські ради

Примітка:

1 – розроблення паспортів місць видалення відходів (МВВ) проводиться на основі документів, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ, та проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС)

2 – зазначена рекомендована кількість об'єктів МВВ згідно п.3 і 5 «Дорожньої карти «Регіональної комплексної програми поводження з ТПВ у Полтавській області на 2017-2021роки»

3 – обсяг фінансування планувався, виходячи з орієнтовної середньої вартості роботи з розробки паспорту МВВ 20 тис.грн.

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, кіль-ть об'єктів ²	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (за кіль-тю об'єктів, шт. / тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування ³ , тис.грн.	Джерела фінансу- вання	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
Кобеляцький										
8	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	4	1/ 20,0	3/ 60,0	-	-	-	80,0	МБ – 100%	Сільські ради
Козельщинський										
9	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	10	5 /100,0	5 /100,0	-	-	-	200,0	МБ – 100%	Сільські ради
Котелевський										
10	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	4	2/ 40,0	2/ 40,0	-	-	-	80,0	МБ – 100%	Сільські ради
Кременчуцький										
11	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	3	3/ 60,0	-	-	-	-	60,0	МБ – 100%	Сільські ради
Лохвицький										
12	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	9	5 /100,0	4/ 80,0	-	-	-	180,0	МБ – 100%	Сільські ради
Лубенський										
13	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	7	4/ 80,0	3/ 60,0	-	-	-	140,0	МБ – 100%	Сільські ради
Машівський										
14	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	1	1/ 20,0	-	-	-	-	20,0	МБ – 100%	Сільські ради
Миргородський										
15	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	3	1/ 20,0	2/ 40,0	-	-	-	60,0	МБ – 100%	Сільські ради
Оржицький										
16	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	6	3/ 60,0	3/ 60,0	-	-	-	120,0	МБ – 100%	Сільські ради

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, кіль-ть об'єктів ²	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (за кіль-тю об'єктів, шт. / тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування ³ , тис.грн.	Джерела фінансу- вання	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
Полтавський										
17	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	8	4/ 80,0	4/ 80,0	-	-	-	160,0	МБ – 100%	Сільські ради
Решетилівський										
18	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	6	3/ 60,0	3/ 60,0	-	-	-	120,0	МБ – 100%	Сільські ради
Семенівський										
19	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	7	3/ 60,0	4/ 80,0	-	-	-	140,0	МБ – 100%	Сільські ради
Хорольський, м. Хорол										
20	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	6	3/ 60,0	3/ 60,0	-	-	-	120,0	МБ – 100%	Сільські ради
20.1	Розроблення паспорту місця видалення відходів для м. Хорол ¹	1	1 / 20,0	-	-	-	-	20,0	МБ – 100%	Хорольськ а міська рада
Чорнухинський										
21	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	6	3/ 60,0	3/ 60,0	-	-	-	120,0	МБ – 100%	Сільські ради
Чутівський										
22	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	4	4/ 80,0	-	-	-	-	80,0	МБ – 100%	Сільські ради
Шишацький										
23	Розроблення паспортів місць видалення відходів ¹	4	4/ 80,0	-	-	-	-	80,0	МБ – 100%	Сільські ради
	ВСЬОГО, у т.ч.:	139	1580,0	1200,0				2780,0		
	1) МБ сіл, селищ, ОТГ		1560,0	1200,0				2760,0		
	2) МБ районні, міські		20,0	-				20,0		

6. Напрямок діяльності – Проведення робіт з рекультивациі звалищ ТПВ

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (за кількістю звалищ, шт. / тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування ² , тис.грн.	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Великобагачанський										
1	Проведення рекультивациі полігону ТПВ: - Великобагачанського ККП (закрите, 1 км на південь від смт Велика Багачка)	1 шт. / 0,9 га	-	1 / 900,0	-	-	-	900,0	МБ – 100%	Великобагачанське ККП
Диканський										
2	Проведення рекультивациі звалищ ¹ : - с. Писарівщина (0,5005га) - с. Водяна Балка (0,3782га)	2 шт. / 0,8787 га	1 / 100,1	1 / 75,64	-	-	-	175,74	МБ – 100%	Сільські ради
Кобеляцький										
3	Проведення рекультивациі звалищ: - м. Кобеляки (закрите) (0,2га) - смт Білики ¹ (0,2га)	2 шт. / 0,4 га	1 / 40,0	1 / 40,0	-	-	-	40,0 40,0	МБ – 100%	Міська рада м.Кобеляки, Білицька селищна рада

Примітка:

- 1 – рекомендовано проведення рекультивациі звалищ або їх переведення у статус резервних (із припиненням видалення відходів на них);
- 2 – обсяг фінансування планувався, виходячи з орієнтовної вартості робіт з рекультивациі 1м² земельної ділянки полігонів – 100 -125 грн., звалищ (до 2 га) – 20 грн.

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (за кількістю звалищ, шт. / тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування ¹ , тис.грн.	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Кременчуцький										
4	Проведення рекультивації звалищ: - с.Роботівка (закрите) (0,1 га) - с.Пришиб (закрите) (0,2 га) - с.П'ятихатки (закрите) (0,8 га) - с.Єривка ¹ (1 га) - с.Щербаки ¹ (0,5 га) - с.Миловидівка, с.Гориславці ¹ (1 га) - с.Салівка, с.Карпівка ¹ (1,5 га) - с.Кобелячок ¹ (1,5 га)	8 шт. / 5,6 га	2 / 60,0	3 / 460,0	2 / 600,0	-	-	1120,0	МБ – 100%	Пришибська та Омельницька ОТГ, Салівська сільська рада
Лубенський										
5	Проведення рекультивації звалищ ¹ : - с. Снітин-2 (0,9 га)	1 шт. / 0,9 га	-	1 / 180,0	-	-	-	180,0	МБ – 100%	Сільська рада
Н-Санжарський										
6	Проведення рекультивації полігону: - с.Зачепилівка (закрите)	1 шт. / 3,84 га	1 / 3840,0	-	-	-	-	3840,0	МБ – 100%	Селищна і сільська ради
7	Проведення рекультивації звалища: - с.Руденківка (0,7 га)	1 шт. / 0,7 га	-	1 / 140,0	-	-	-	140,0	МБ – 100%	Руденківська сільська рада

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (за кількістю звалищ, шт. / тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування ¹ , тис.грн.	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Полтавський										
8	Проведення рекультивації міського звалища ТПВ с.Макухівка	1 шт. / 17 га	-	-	-	-	1 / 17000,0	17000,0	МБ – 100%	Міська рада м.Полтави
9	Проведення рекультивації звалища: - с. Мильці (0,8 га)	1 шт. / 0,8 га	-	1 / 160,0	-	-	-	160,0	МБ – 100%	Супрунівська сільська рада
Хорольський										
10	Проведення рекультивації звалища ¹ : - с. Вишняки (0,5 га)	1 шт. / 0,5 га	-	1 / 100,0	-	-	-	100,0	МБ – 100%	Сільська рада
Шишацький										
11	Проведення рекультивації звалища: - с. Переводчикове ¹ (2 га)	1 шт. / 2,0 га	-	1 / 400,0	-	-	-	400,0	МБ – 100%	Сільська рада
	ВСЬОГО, у т.ч.: 1) МБ сіл, селищ, ОТГ 2) МБ районні, міські	20 шт. / 33,519 га	4000,1 40,0	1555,64 -	600,0 -	- -	- 17000,0	23 195,74 6155,74 17040,00		

7. Напрямок діяльності – Будівництво, завершення будівництва, реконструкція полігонів ТПВ

№ з/п	Перелік заходів програми	Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу фінансування по роках, тис.грн.					Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021		
Великобагачанський									
1	Завершення будівництва полігону твердих побутових відходів смт В.Багачка	<u>3100,0:</u> 1550,0 1550,0	-	750,0 750,0	800,0 800,0	-	-	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	В-Багачанська селищна рада
Гадяцький									
2	Реконструкція звалища твердих побутових відходів, що розташоване на території Краснолуцької сільської ради на відстані 1,2км від с.Хитці та 1,2 км від с. Броварки	<u>3000,0:</u> 1500,0 1500,0	-	1500,0 1500,0	-	-	-	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Гадяцька міська рада
Гребінківський									
3	Будівництво автодороги до міського сміттєзвалища м. Гребінка	1000,0	500,0	500,0				МБ – 100%	Гребінківська міська рада
Зіньківський									
4	Будівництво полігону твердих побутових відходів м. Зіньків	<u>3100,0:</u> 1550,0 1550,0	-	-	500,0 500,0	500,0 500,0	550,0 550,0	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	МКП «Зіньківський комунгосп» Зіньківська міська рада
Карлівський									
5	Будівництво полігону твердих побутових відходів м. Карлівка	<u>5500,0:</u> 2750,0 2750,0	-	1500,0 1500,0	1250,0 1250,0	-	-	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Карлівська міська рада

№ з/п	Перелік заходів програми	Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу фінансування по роках, тис.грн					Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021		
Котелевський									
6	Будівництво полігону ТПВ с. Милорадове Котелевського району	<u>3000,0:</u> 1500,0 1500,0	-	-	500,0 500,0	500,0 500,0	500,0 500,0	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Милорадівська, Малорублівська, Великорублівська, Ковалівська, Козлівщинська, Микілівська сільські ради
Лохвицький									
7	Будівництво полігону твердих побутових відходів у м. Лохвиця (II черга)	<u>1029,803:</u> 529,803 500,000	-	279,803 250,000	250,0 250,0	-	-	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Лохвицька міська рада
Лубенський									
8	Будівництво полігону твердих побутових відходів с. Засулля Лубенського району	<u>13628,283:</u> 6814,283 6814,000	1814,283 1814,000	2500,0 2500,0	2500,0 2500,0	-	-	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Засульська ОТГ
Миргородський									
9	Будівництво полігону ТПВ с. Великі Сорочинці	<u>3899,248:</u> 1949,6 1949,6	974,8 974,8	974,8 974,8	-	-	-	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	В.Сорочинська селищна рада
Новосанжарський									
10	Добудова полігону ТПВ у с. Зачепилівка (2 черга)	<u>500,0:</u> 250,0 250,0	-	250,0 250,0	-	-	-	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Зачепилівська сільська рада
Оржицький									
11	Реконструкція полігону ТПВ смт Оржиця	<u>3000,0:</u> 1500,0 1500,0	-	750,0 750,0	750,0 750,0	-	-	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Оржицька селищна рада
Пирятинський									
12	Реконструкція полігону ТПВ у м. Пирятин	<u>14684,614:</u> 7342,3 7342,314	2450,0 2450,0	2450,0 2450,0	2442,3 2442,314	-	-	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Пирятинська міська рада

№ з/п	Перелік заходів програми	Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу фінансування по роках, тис.грн					Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021		
Семенівський									
13	Будівництво полігону твердих побутових відходів смт Семенівка	<u>5300,0:</u> 2650,0 2650,0	-	-	650,0 650,0	1000,0 1000,0	1000,0 1000,0	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Семенівська селищна ОТГ і сільські ради
Шишацький									
14	Завершення робіт із будівництва полігону ТПВ смт Шишаки (II черга)	<u>1800,0:</u> 900,0 900,0	-	500,0 500,0	400,0 400,0	-	-	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Шишацька селищна рада
м. Хорол									
15	Будівництво полігону ТПВ м. Хорол	<u>6000,0:</u> 3000,0 3000,0	-	-	1000,0 1000,0	1000,0 1000,0	1000,0 1000,0	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Міська рада м. Хорол
м. Миргород									
16	Огородити міське звалище залізобетонними плитами з метою запобігання проникнення сторонніх осіб та недопущення випадків загорання побутових відходів із суміжних земельних ділянок	<u>710,0:</u> 355,0 355,0	355,0 355,0	-	-	-	-	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	КП "Спец-комунтранс"

№ з/п	Перелік заходів програми	Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн.	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу фінансування по роках, тис.грн					Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021		
м. Полтава									
17	Будівництво Полтавського субрегіонального полігону ТПВ	50000,0	-	10000	20000	20000	-	Інвестиційні кошти ДБ, МБ	Полтавська міська рада, районні ради Полтавського субрегіону
м. Горішні Плавні									
18	Реконструкція існуючого звалища твердих побутових відходів із облаштуванням сортувальної лінії	257 000,0	50 000,0	100000,0	107000,0	-	-	Інвестиційні кошти, МБ, ФОНПСО	Міська рада м. Горішні Плавні
м. Кременчук									
19	Проектування та реконструкція діючого полігону твердих побутових відходів (Деївська гора, м. Кременчук)	80000,0	20000,0	30000,0	30000,0	-	-	Інвестиційні кошти, МБ, ФОНПСО	Міська рада м. Кременчук
ВСЬОГО, у т.ч.:		68352,700	11768,086	22900,0	21584,614	6000,0	6100,0		
1) МБ сіл, селищ, ОТГ		16664,0	2564,0	5500,0	5600,0	1500,0	1500,0		
2) МБ районні, міські		17997,314	3555,0	6200,0	5192,314	1500,0	1550,0		
3) ФОНПСО		33691,386	5649,086	11200,0	10792,3	3000,0	3050,0		
4) інвестиційні джерела		387000,0	70000,0	140000,0	157000,0	20000,0	---		
		(для міст Полтави, Кременчука, Горішні Плавні)							

8. Напрямок діяльності – Проведення робіт з техніко-експлуатаційного оснащення полігонів і звалищ ТПВ, що залишаються в експлуатації (придбання обслуговуючої техніки)

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кіл-ть одиниць техніки, шт./ тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн.	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>
Великобагачанський										
1	Придбання екскаватора Борекс для обслуговування звалища ТПВ у с.Устивиця	1 шт.	-	-	175,00 175,00	-	-	<u>350,00:</u> 175,00 175,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Устивицька сільська рада
Диканський										
2	Придбання екскаватора Борекс для обслуговування звалища ТПВ у смт. Диканька	1 шт.	-	475,00 475,00	-	-	-	<u>950,00:</u> 475,00 475,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Диканська селищна рада
Зіньківський										
3	Придбання бульдозера «Терекс» для обслуговування сміттєзвалищ у м. Зіньків	1 шт.	1005,25 1005,25	-	-	-	-	<u>2010,50:</u> 1005,25 1005,25	ОФОНПС – 50% МБ – 50%	Зіньківська міська рада
Котелевський										
4	Придбання екскаватора для обслуговування полігона ТПВ у с. Милорадове	1 шт.	-	-	-	-	175,00 175,00	<u>350,00:</u> 175,00 175,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Милорадівська сільська рада
Кременчуцький										
5	Придбання екскаватора Борекс на базі трактора ЮМЗ із ковшом та лопатою для прибирання території та роботи на звалищі в селі Потоки	2 шт.	-	400,00 400,00	400,00 400,00	-	-	<u>1600,00:</u> 800,00 800,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Червонознамянська сільська рада (ОТГ), Потоцька сільська рада
5.1	Придбання спеціалізованої техніки для обслуговування звалища ТПВ у с. Піщане (екскаватора)	1 шт.	-	400,00 400,00	-	-	-	<u>800,00:</u> 400,00 400,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Піщанська ОТГ

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кіл-ть одиниць техніки, шт./ тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн.	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Лохвицький										
6	Придбання сміттєзбиральної техніки (1 – бульдозер)	1 шт.	-	500,0 500,0	-	-	-	<u>1000,00:</u> 500,00 5000,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Лохвицька міська рада
Пирятинський										
7	Придбання екскаватора Борекс–2201 КП «Каштан»	1 шт.	350,00	-	-	-	-	350,00	МБ – 100%	КП «Каштан»
8	Придбання бульдозера для роботи на полігоні ТПВ м. Пирятин	1 шт.	-	-	900,00 900,00	-	-	<u>1800,00:</u> 900,00 900,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	КП «Каштан»
Семенівський										
9	Придбання екскаватора Борекс–2201 для КП «Семенівський райкомунгосп»	1 шт.	-	175,00 175,00	-	-	-	<u>350,00:</u> 175,00 175,00	ОФОНПС - 70%, МБ – 30%	КП «Семенівський райкомунгосп»
Чорнухинський										
10	Придбання бульдозера (фронтальний) «Чорнухи комунгосп»	1 шт.	700,00 700,00	-	-	-	-	<u>1400,00:</u> 700,00 700,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	КП «Чорнухи комунгосп»
Чутівський										
11	Придбання екскаватора-навантажувача для КППД «Комунальник» Скороходівської селищної ради ОГ	1 шт.	175,00 175,00	-	-	-	-	<u>350,00:</u> 175,00 175,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Скороходівська селищна рада
Шишацький										
12	Придбання бульдозера (ДЗ-46) на полігон ТПВ (Шишацька селищна рада)	1 шт.	-	375,00 375,00	-	-	-	<u>750,00:</u> 375,00 375,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	Шишацька селищна рада

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, шт	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (кількість одиниць техніки, шт./ тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн.	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>
м. Горишні Плавні										
13	Установка для знешкодження відходів тваринницького походження	1 устан.	-	360,00	-	-	-	360,00	МФОНПС – 100%	Міська рада м.Горишні Плавні
м. Кременчук										
14	Придбання спеціалізованої техніки для збору, транспортування, перероблення, знешкодження та складування побутових, промислових відходів (навантажувач)	1 шт.	-	900,00 900,00	-	-	-	<u>1800,00:</u> 900,00 900,00	ОФОНПС – 50%, МФОНПС – 50%	Міська рада м. Кременчук
м. Хорол										
15	Придбання бульдозера Т-135 для обслуговування існуючого сміттєзвалища м. Хорол	1 шт.	-	-	900,00 900,00	-	-	<u>1800,00:</u> 900,00 900,00	ОФОНПС – 50%, МБ – 50%	КП «Комунсервіс»
	ВСЬОГО, шт. / тис.грн., у т.ч.: 1) МБ сіл, селищ, ОТГ 2) МБ районні, міські 3) ФОНПСО	16 техн. 1 устан.	4шт. 1225,00 1005,25 1880,25	8шт. 2325,00 1260,00 3225,00	4шт. 1475,00 900,00 2375,00	—	1шт. 175,00 - 175,00	16020,50: 5200,00 3165,25 7655,25		

9. Напря́м діяльності – Організація роботи сортувальних станцій (п.69)*

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, кіл-ть об'єктів / планована потужність об'єктів	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (за кіл-тю об'єктів, шт. / тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн.	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>
м.Гадяч, Гадяцький										
1	Придбання мобільної сортувальної установки	1 / на 25 тис.тон	1647,934 1647,900	-	-	-	-	3295,834; 1647,934 1647,900	МФОНПС – 50% ФОНПСО – 50%	Міська рада м.Гадяч
Глобинський										
2	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку та розробка проектно-кошторисної документації для сортувальної станції	1 / ПКД	-	150,0	-	-	-	150,0	МБ – 100%	Глобинська міська і районна рада
3	Придбання стаціонарної сортувальної станції	1 / на 20 тис.тон	-	-	2000,0	-	-	2000,0	МБ – 100%	
Диканський										
4	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку та розробка проектно-кошторисної документації для сортувальної станції	1 / ПКД	-	-	-	110,0	-	110,0	МБ – 100%	Диканська районна рада
5	Придбання сортувальної станції	1 / на 10 тис.тон	-	-	-	-	2000,0	2000,0	МБ – 100%	
Зіньківський										
6	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку та розробка проектно-кошторисної документації для сортувальної станції	1 / ПКД	-	100,0	-	-	-	100,0	МБ – 100%	Зіньківська міська і районна рада
7	Придбання сортувальної станції	1 / на 20 тис.тон	-	-	2000,0	-	-	2000,0	МБ – 100%	

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, кількість об'єктів / планована потужність об'єктів	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (за кількістю об'єктів, шт. / тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансуван- ня, тис.грн.	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Карлівський										
8	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку та розробка проектно-кошторисної документації для сортувальної станції	1 / ПКД	8,0	-	-	-	-	8,0	МБ – 100%	Міська рада м.Карлівка, районна рада
9	Придбання сортувальної станції	1 / на 15 тис.тон	2000,0	-	-	-	-	2000,0	МБ – 100%	
Козельщинський										
10	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку та розробка проектно-кошторисної документації для сортувальної станції	1 / ПКД	-	100	-	-	-	100,0	МБ – 100%	Козельщинська районна рада
11	Придбання сортувальної мобільної установки	1 / на 10 тис.тон	-	-	3000,0	-	-	3000,0	МБ – 100%	
Котелевський										
12	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку та розробка проектно-кошторисної документації для сортувальної станції	1 / ПКД	-	100	-	-	-	100,0	МБ – 100%	Котелевська районна ради
13	Придбання сортувальної станції	1 / на 10 тис.тон	-	2000,0	-	-	-	2000,0	МБ – 100%	
Кременчуцький										
14	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку та розробка проектно-кошторисної документації для сортувальної станції	1 / ПКД	100	-	-	-	-	100,0	МБ – 100%	Піщанська ОТГ
15	Придбання сортувальної станції	1 / на 10 тис.тон	-	1000,0 1000,0	-	-	-	2000,0: 1000,0 1000,0	МБ – 50% ОФОНПС – 50%	

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, кількість об'єктів / планована потужність об'єктів	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (за кількістю об'єктів, шт. / тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн.	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Лохвицький										
16	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку та розробка проектно-кошторисної документації для сортувальної станції	1 / ПКД	-	150,0	-	-	-	150,0	МБ – 100%	Міська рада м.Лохвиця, Лохвицька і Чорнухинська районні ради
17	Придбання сортувальної станції (з урахуванням Чорнухинського району)	1 / на 25 тис.тон	-	-	2000,0	-	-	2000,0	МБ – 100%	
Машівський										
18	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку та розробка проектно-кошторисної документації для сортувальної станції	1 / ПКД	100,0	-	-	-	-	100,0	МБ – 100%	Машівська районна і селищна ради
19	Придбання сортувальної станції	1 / до 10 тис.тон	-	2000,0	-	-	-	2000,0	МБ – 100%	
м.Миргород, Миргородський										
20	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку та розробка проектно-кошторисної документації для сортувальної станції	1 / ПКД	110,0	-	-	-	-	110,0	МБ – 100%	Міська рада м.Миргород, Миргородська районна рада
21	Придбання сортувальної станції: - при 1-змінній роботі - при 2-змінній роботі	1/на 30-35 тис.тон 1 /на 15-20 тис.тон	-	2600,0	-	-	-	2600,0	МБ – 100%	

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, кіл-ть об'єктів / планована потужність об'єктів	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (за кіл-тю об'єктів, шт. / тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн.	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Новосанжарський										
22	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку та розробка проектно-кошторисної документації для сортувальної станції	1 / ПКД	100,0	-	-	-	-	100,0	МБ – 100%	Н-Санжарська районна і селищна ради
23	Придбання сортувальної станції	1 / на 500м ³ в день	-	2600,0	-	-	-	2600,0	МБ – 100%	
Пирятинський										
24	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку та розробка проектно-кошторисної документації (ПКД) для сортувальної станції	1 / ПКД	100,0	-	-	-	-	100,0	МБ – 100%	Пирятинська міська ОТГ
25	Придбання сортувальної станції: - при 1-змінній роботі - при 2-змінній роботі (з урахуванням Гребінківського, Чорнухинського району)	1/на 20-30 тис.тон/рік 1 /на 10-15 тис.тон/рік	-	1300,0 1300,0	-	-	-	<u>2600,0:</u> 1300,0 1300,0	МБ – 50% ОФОНПС – 50%	
Хорольський										
26	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку та розробка проектно-кошторисної документації для сортувальної станції	1 / ПКД	-	100,0	-	-	-	100,0	МБ – 100%	Міська рада м.Хорол, Хорольська, Семенівська, Велико-багачанська районні ради
27	Придбання сортувальної станції (з урахуванням Семенівського району, окремих сільських рад В-Багасанського району)	1 / на 25-30 тис.тон/рік	-	-	2000,0	-	-	2000,0	МБ – 100%	

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, кіль-ть об'єктів / планована потужність об'єктів	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (за кіль-тю об'єктів, шт. / тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн.	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Чутівський										
28	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку та розробка проектно-кошторисної документації для сортувальної станції	1 / ПКД	100,0	-	-	-	-	100,0	МБ – 100%	Міська рада м.Чутове, Чутівська районна рада
29	Придбання сортувальної станції	1 / на 10 тис.тон	-	2000,0	-	-	-	2000,0	МБ – 100%	
Шишацький										
30	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку під сортувальну стацію	1	-	6,0	-	-	-	6,0	МБ – 100%	Шишацька районна рада
31	Розробка проектно-кошторисної документації (ПКД) для сортувальної станції	1 / ПКД	-	100,0	-	-	-	100,0		
32	Придбання сортувальної станції	1 / на 10-15 тис.тон	-	-	2000,0	-	-	2000,0	МБ – 100%	
м. Лубни										
33	Придбання сортувальної станції	1 (вже закуплена)	-	-	-	-	-	0 (вже закуплена)	ТОВ «Чисте місто плюс»	ТОВ «Чисте місто плюс»

№ з/п	Перелік заходів програми	Обсяг робіт, кіль-ть об'єктів / планована потужність об'єктів	Строк виконання заходів та розподіл орієнтовного обсягу робіт і обсягу фінансування по роках (за кіль-тю об'єктів, шт. / тис.грн.)					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн.	Джерела фінансування	Виконавці
			2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
м.Полтава										
32	Оформлення правовстановчих документів на земельну ділянку та розробка проектно- кошторисної документації для сортувальної станції	1 / ПКД	-	-	-	-	-		МБ – 100%	Міська рада м. Полтава
33	Придбання сортувальної станції: - при 1-змінній роботі - при 2-змінній роботі	1/на 140 тис.тон або 2 /на 70 тис.тон 1 /на 70 тис.тон	-	-	3000,0	-	-	3000,0	МБ – 100%	
	ВСЬОГО, у т.ч.:	18 шт.	5913,834	16606,00	16000,00	110,00	2000,00	40629,834		
	1) МБ районні, міські ради		4065,934	12006,00	16000,00	110,00	2000,00	34181,934		
	2) МБ сіл, селищ, ОТГ		200,0	2300,00	-	-	-	2500,00		
	2) ФОНПСО		1647,9	2300,00				3947,90		

10. Напрямок діяльності – Інженерно-вишукувальні роботи в сфері поводження з відходами

10.1 Піднапрямок діяльності – Розробка логістичних схем маршрутів руху сміттєзбиральної техніки

№ з/п	Перелік заходів програми	Строк виконання заходів та розподіл обсягу фінансування по роках, тис.грн.					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн. ²	Джерела фінансування	Виконавці
		2017	2018	2019	2020	2021			
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>
Великобагачанський									
1	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттєзбиральної техніки (з охопленням 67 населених пунктів) ¹	-	30,0	-	-	-	30,0	МБ – 100%	Районна рада
Гадяцький									
2	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттєзбиральної техніки (з охопленням 78 населених пунктів) ¹	30,0	-	-	-	-	30,0	МБ – 100%	Районна рада
Глобинський									
3	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттєзбиральної техніки (з охопленням 84 населених пунктів) ¹	-	30,0	-	-	-	30,0	МБ – 100%	Районна рада
Гребінківський									
4	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттєзбиральної техніки (з охопленням 38 населених пунктів) ¹	-	25,0	-	-	-	25,0	МБ – 100%	Районна рада
Диканський									
5	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттєзбиральної техніки (з охопленням 46 населених пунктів) ¹	25,0	-	-	-	-	25,0	МБ – 100%	Районна рада

Примітка:

- 1 – вказана кількість населених пунктів, що планується до включення в логістичну схему маршрутів, зазначена без врахування населених пунктів із чисельністю 10 і менше осіб
- 2 – обсяг фінансування планувався, виходячи з орієнтовної мередньої вартості роботи з розробки 1-ї логістичної схеми маршрутів руху сміттєзбиральної техніки 20-30 тис.грн, враховуючи територіальний масштаб району й кількість охоплення населених пунктів.

№ з/п	Перелік заходів програми	Строк виконання заходів та розподіл обсягу фінансування по роках, тис.грн.					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн. ²	Джерела фінансування	Виконавці
		2017	2018	2019	2020	2021			
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>
Зіньківський									
6	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттєзбиральної техніки (з охопленням 117 населених пунктів) ¹	-	40,0	-	-	-	40,0	МБ – 100%	Районна рада
Карлівський									
7	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттєзбиральної техніки (з охопленням 35 населених пунктів) ¹	20,0	-	-	-	-	20,0	МБ – 100%	Районна рада
Козельщинський									
8	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттєзбиральної техніки (з охопленням 74 населених пунктів) ¹	-	30,0	-	-	-	30,0	МБ – 100%	Районна рада
Котелевський									
9	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттєзбиральної техніки (з охопленням 34 населених пунктів) ¹	20,0	-	-	-	-	20,0	МБ – 100%	Районна рада
Кременчуцький									
10	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттєзбиральної техніки (з охопленням 55 населених пунктів) ¹	-	25,0	-	-	-	25,0	МБ – 100%	Районна рада
Лохвицький									
11	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттєзбиральної техніки (з охопленням 61 населеного пункту) ¹	-	30,0	-	-	-	30,0	МБ – 100%	Районна рада

№ з/п	Перелік заходів програми	Строк виконання заходів та розподіл обсягу фінансування по роках, тис.грн.					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн. ²	Джерела фінансування	Виконавці
		2017	2018	2019	2020	2021			
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>
Лубенський									
12	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттезбиральної техніки (з охопленням 79 населених пунктів) ¹	15,0	15,0	-	-	-	30,0	МБ – 100%	Засульська ОТГ, Виконавчі комітети сільських рад
Машівський									
13	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттезбиральної техніки (з охопленням 30 населених пунктів) ¹	20,0	-	-	-	-	20,0	МБ – 100%	Районна рада
Миргородський									
14	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттезбиральної техніки (з охопленням 72 населених пунктів) ¹	30,0	-	-	-	-	30,0	МБ – 100%	Районна рада
Н-Санжарський									
15	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттезбиральної техніки (з охопленням 70 населених пунктів) ¹	30,0	-	-	-	-	30,0	МБ – 100%	Районна рада
Оржицький									
16	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттезбиральної техніки (з охопленням 49 населених пунктів) ¹	-	25,0	-	-	-	25,0	МБ – 100%	Районна рада
Пирятинський									
17	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттезбиральної техніки (з охопленням 38 населених пунктів) ¹	-	25,0	-	-	-	25,0	МБ – 100%	Районна рада
Полтавський									
18	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттезбиральної техніки (з охопленням 148 населених пунктів) ¹	40,0	-	-	-	-	40,0	МБ – 100%	Районна рада

№ з/п	Перелік заходів програми	Строк виконання заходів та розподіл обсягу фінансування по роках, тис.грн.					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн. ²	Джерела фінансування	Виконавці
		2017	2018	2019	2020	2021			
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>
Решетилівський									
19	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттезбиральної техніки (з охопленням 64 населених пунктів) ¹	-	25,0	-	-	-	25,0	МБ – 100%	Районна рада
Семенівський									
20	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттезбиральної техніки (з охопленням 61 населених пунктів) ¹	-	25,0	-	-	-	25,0	МБ – 100%	Районна рада
Хорольський									
21	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттезбиральної техніки (з охопленням 82 населених пунктів) ¹	-	35,0	-	-	-	35,0	МБ – 100%	Районна рада
Чорнухинський									
22	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттезбиральної техніки (з охопленням 35 населених пунктів) ¹	-	20,0	-	-	-	20,0	МБ – 100%	Районна рада
Чутівський									
23	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттезбиральної техніки (з охопленням 47 населених пунктів) ¹	20,0	-	-	-	-	20,0	МБ – 100%	Районна рада
Шишацький									
24	Розробка логістичної схеми маршрутів руху сміттезбиральної техніки (з охопленням 66 населених пунктів) ¹	25,0	-	-	-	-	25,0	МБ – 100%	Районна рада
	ВСЬОГО, у т.ч.:	275,0	380,0	-	-	-	655,0		
	1) МБ районні	275,0	380,0						

10.2 Піднапрям діяльності – Інформаційно-моніторингова діяльність в сфері поводження з ТПВ (п.76)*

№ з/п	Перелік заходів програми	Строк виконання заходів та розподіл обсягу фінансування по роках, тис.грн.					Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн. ²	Джерела фінансування	Виконавці
		2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11
Полтавська область									
1	Формування інформаційної бази даних стосовно усіх етапів поводження з ТПВ на обласному й субрегіональному рівнях та створення тематичної веб-сторінки (в рамках роботи екологічного Веб-порталу «Довкілля Полтавщини»)	30,0	30,0	-	-	-	60,0	ФОНПСО	Полтавський національний технічний університет ім.Ю.Кондратюка
2	Проведення щорічного моніторингу ходу виконання «Комплексної програми поводження з ТПВ у Полтавській області на 2017-2021 роки» та оцінка досягнутих результатів	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	250,0	ФОНПСО	Полтавський національний технічний університет ім.Ю.Кондратюка
3	Організація системи виховання та підвищення екологічної свідомості населення щодо раціонального поводження з твердими побутовими відходами згідно «Комплексної програми поводження з ТПВ у Полтавській області на 2017-2021 роки»	50,0	-	-	-	-	50,0	ФОНПСО	Полтавський національний технічний університет ім.Ю.Кондратюка
	ВСЬОГО, у т.ч.:	130,0	80,0	50,0	50,0	50,0	360,0		
	1) ФОНПСО	130,0	80,0	50,0	50,0	50,0	360,0		

Бюджет програми

Комплексна програма поводження з твердими побутовими відходами
у Полтавській області на 2017-2021 роки

(назва програми)

тис. гривень

Очікувані джерела фінансування	Строк програми по роках					Загальний обсяг фінансування, тис.грн	Частка у % від загального обсягу фінансування
	2017	2018	2019	2020	2021		
Обсяг ресурсів, усього, у тому числі:	171 302,45	265 550,60	266 402,18	76 011,89	62 378,75	841 645,87	100 %
державний бюджет	-	-	-	-	-	-	-
обласний бюджет (у т.ч. фонд охорони навколишнього природного середовища області (ФОНПСО))	29 637,55*	45 392,88	43 071,99	24 366,84	21 580,28	164 049,54	19,5 %
районні, міські бюджети	24 688,53	35 292,95	30 534,34	13 018,58	25 815,54	129 349,94	15,4 %
бюджети сіл, селищ, об'єднаних територіальних громад	46 976,37	44 364,77	35 795,85	18 626,47	14 982,93	160 746,39	19,1 %
Інші джерела	70 000,0	140 500,0	157 000,0	20 000,0	-	337 000,0 ; 1 вар. – 50 500,0 (2 вар. – 16млн.євро)	40,0 % 6,0 %

Примітка:

* - обсяг фінансування з ОФОНПС без урахування витрат, що здійснені у 2017 році за рахунок бюджетних коштів 2016 року

Показники успішності програми

Комплексна програма поводження з твердими побутовими відходами
у Полтавській області на 2017-2021 роки

(назва програми)

Показники успішності	Значення показника станом на початок реалізації програми	Одиниця виміру	Прогнозні значення показників успішності станом на завершення бюджетного року					Джерела інформації показників
			2017 рік	2018 рік	2019 рік	2020 рік	2021 рік	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
Кількість полігонів і звалищ ТПВ (санкціонованих і несанкціонованих)	673	шт.	496	326	153	153	153	За даними інвентаризації полігонів і звалищ ТПВ у рамках моніторингу Програми
Кількість рекультивованих або переведених у резерв об'єктів МВВ (факт/потреба)	0 / 19	шт.	5 / 14	11 / 3	2 / 1	0 / 1	1 / 0	За даними моніторингу виконання Програми
Кількість паспортизованих полігонів (звалищ) ТПВ (факт/потреба)	71 / 139	к-ть паспортів МВВ	150 / 60	210 / 0	- / 0	- / 0	- / 0	За даними реєстру МВВ Полтавської області
Потреба у розробленні та корегуванні схем санітарної очистки населених пунктів	1273	шт.	792	312	1	0	0	За даними щорічної звітності Управління житлово-комунального господарства Полтавської ОДА

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Запланована кількість спеціальної сміттезбиральної техніки (за рік / всього)	102	шт.	26 / 26	21 / 47	21 / 68	18 / 86	16 / 102	За даними щорічної звітності Управління ЖКГ Полтавської ОДА
Запланована кількість спеціальної обслуговуючої техніки для полігонів (за рік / всього)	16	шт.	5 / 5	6 / 11	4 / 15	1 / 16	0 / 16	За даними щорічної звітності Управління ЖКГ Полтавської ОДА
Запланована кількість полігонів і звалищ ТПВ, які потребують реконструкції, добудови або санації (за рік / всього)	16	шт.	1 / 16	4 / 11	7 / 5	1 / 4	4 / 0	За даними моніторингу виконання Програми
Кількість розроблених логістичних схем маршрутів руху сміттезбиральної техніки для територій районів та ОТГ (за рік / всього)	0	схем	11 / 11	13 / 24	0 / 24	0 / 24	0 / 24	За даними моніторингу виконання Програми
Кількість сортувальних станцій, придбаних та введених в експлуатацію (за рік / всього)	0	об'єкт	4 / 4	7 / 11	6 / 17	0 / 17	1 / 18	За даними моніторингу виконання Програми
Будівництво Полтавського субрегіонального полігону ТПВ	1	об'єкт	-	1 (початок)	1 (продовження)	1 (завершення)	-	За даними моніторингу виконання Програми

Інформація про виконання програми за _____ рік
Комплексна програма поводження з твердими побутовими відходами
у Полтавській області на 2017-2021 роки

 (назва програми)

1. _____
 КВКВ _____
 (найменування головного розпорядника коштів програми)
2. _____
 КВКВ _____
 (найменування відповідального виконавця програми)
3. _____
 КВКВ _____
 (найменування програми, дата і номер рішення обласної ради про її затвердження)

Назва програми	Планові обсяги фінансування програми, тис.грн						Фактичні обсяги фінансування, тис.грн.						Факт / План у %	Індикатори (показники) успішності				Проблемні питання (з визначенням причин тт. пропозицій щодо їх вирішення)		
	Усього	Державний бюджет	Місцевий бюджет				Усього	Державний бюджет	Місцевий бюджет					Найменування показника, од.виміру	Прогнозоване значення	Фактичне значення на кінець звітного періоду	Відхилення (+ / -)			
			обласний	районний, міський	Селищний, сільський, об'єднаних територ.громад	Інші джерела фінансування			обласний	районний, міський	Селищний, сільський, об'єднаних територ.громад	Інші джерела фінансування								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
	За весь строк Програми						За весь строк Програми													
	За звітний період (_____ рік)						За звітний період (_____ рік)													

Керівник органу, що визначений відповідальним виконавцем

 (посада, ініціали, прізвище)

Заступник голови –
 Керівник апарату облдержадміністрації

 (підпис)

М.І. Білокінь

ЗАГАЛЬНИЙ ПЕРЕЛІК полігонів і звалищ ТПВ Полтавської області

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
1. В-Багачанський район			
1	Полігон ТПВ сел.В.Багачка		
Устивицька сільська рада			
2		с.Устивиця	
Багачанська Перша сільська рада			
3			с.Семенівка
4			с.Пушкарєве
Білоцерківська ТГ			
Балакліївська сільська рада			
5			с.Балаклія
Білоцерківська сільська рада			
6			с.Дзюбівщина
7		с.Красногорівка	
8			с.Коноплянка
Бірківська сільська рада			
9			с.Бірки
10			с.Баланди
Корнієнківська сільська рада			
11		с.Попове	
12			с.Корнієнки
13			с.Мостовівщина
Кротівщинська сільська рада			
14			с.Кротівщина
Михайлівська сільська рада			
15			с.Мар'янське
Матяшівська сільська рада			
16			с.Матяшівка
Остап'ївська сільська рада			
17		с.Остап'є	
Подільська сільська рада			
18			с.Поділ
19		с.Огирівка	
Радивонівська сільська рада			
20			с.Радивонівка
21			с.Чапаївка
Рокитянська сільська рада			
22			с.Рокита
23			с.Говори
24			с.Кравченки
Степанівська сільська рада			
25			с.Стефанівщина
Широкодолинська сільська рада			
26		с.Широка Долина	
27			с.Суржки 1
28			с.Суржки 2
29			с.Бехтерщина
Якимівська сільська рада			
30			с.Якимове (полігон ТПВ (закритий) В-Багачанського ККП)
Несанкціоновані			
31			с.Якимове - 2
32			В.Багачка – територія колишнього аеродрому

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 32	7	24 +1 (закритий полігон)

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1** – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
 - b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).
- 2** – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
2. Гадяцький район			
Гадяцька ТГ			
Вельбівська сільська рада			
1		с. Вельбівка-1	
2			с. Вельбівка-2
Біленченківська сільська рада			
3			с. Біленченківка (Оріханово)
Великобудищанська сільська рада			
4			с. Великі Будища
Плішівецька сільська рада			
5		с.Плішівець	
Гречанівська сільська рада			
6			с.Миколаївка
7			с.Гречанівка
Малопобиванська сільська рада			
8			с.Мала Побиванка
Римарівська сільська рада			
9		с.Римарівка	
10			с.Максимівка
Сватківська сільська рада			
11			с.Сватки
Веприцька ТГ			
Веприцька сільська рада			
12		с.Веприк	
Бобрицька сільська рада			
13			с. Бобрик
Мартинівська сільська рада			
14			с.Мартинівка
Сарівська ТГ			
Сарівська сільська рада			
15		с.Сари-1	
16			с.Сари-2
17			с.Малі Будища
18			с.Червоний Кут
Лисівська сільська рада			
19			с.Лисівка
Харковецька сільська рада			
20			с.Харківці
Петрівсько-Роменська ТГ			
Петрівсько-Роменська сільська рада			
21		с.Петрівка-Роменська	
Березовуцька сільська рада			
22			с. Березова Лука
Ручківська сільська рада			
23			с.Ручки
Середняківська сільська рада			
24			с.Середняки
Качанівська сільська рада			
25			с. Качанове
26			с.Вирішальне
27			с.Новоселівка
Розбишівська сільська рада			
28		с.Розбишівка	

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що плануються реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
Лютенська ТГ			
Лютенська сільська рада			
29		с.Лютецька	
Соснівська сільська рада			
30			с.Соснівка
Рашівська сільська рада			
31		с.Рашівка	
Ціпківська сільська рада			
32			с. Ціпки
Сергіївська сільська рада			
33			с.Сергіївка
Краснолуцька сільська рада			
34		с.Хитці	

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО – 34	10	24

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- d) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
 - e) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - f) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).
- 2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
3. Глобинський район			
Глобинська ТГ			
Глобинська міська рада			
1		Звалище ТПВ м.Глобине	
Жуківська сільська рада			
2			с.Жуки
Бабичівська сільська рада			
3			с.Устимівка
Борисівська сільська рада			
4		с.Бориси	
Опришківська сільська рада			
5			с.Опришки
Горбівська сільська рада			
6			с. Горби
7			с.Сидори
Градизька селищна рада			
8		смт Градизьк	
Заможненська сільська рада			
9			с.Заможне
Кринківська ТГ			
Землянківська сільська рада			
10			с.Землянки
11			с.Малинівка
12			с. Корещина
13			с.Радалівка
Кринківська сільська рада			
14		с.Великі Кринки	
15			с.Степове
16			с.Весела Долина
Зубанівська сільська рада			
17			с.Зубані
18			с.Романівка
Броварківська сільська рада			
19			с.Броварки
Пирогівська сільська рада			
20			с.Пирогі
Бугаївська сільська рада			
21		с.Бугаївка	
Гриньківська сільська рада			
22			с.Гриньки
Погребівська сільська рада			
23			с.Погреби
Івановоселищенська сільська рада			
24		с. Іванове Селище	
25			с.Демченки
Куп'єватівська сільська рада			
26			с.Купе'вате
Манжеліївська ТГ			
Манжеліївська сільська рада			
27		с.Манжелія	
28			с.Ламане
Заможненська сільська рада			
29			с.Заможне

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що плануються реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
Федорівське сільська рада			
30			с.Федорівка
31		с.Попівка	
Петрівська сільська рада			
32			с.Петрівка
33			с.Турбаї
Пронозівська сільська рада			
34			с.Пронозівка
35			с.Кагамлик
36			с.Мозолівка
37			с.Шушвалівка
Пузиківська сільська рада			
38			с. Пузикове
Святилівська сільська рада			
39		с.Святилівка	
40			с.Липове
Пустовійтівська ТГ			
Пустовійтівська сільська рада			
41		с.Пустовійтове	
Обознівська сільська рада			
42			с.Обознівка
43			с.Жовтневе
Фрунзівська сільська рада			
44			с.Троїцьке
45			с.Сиротенки

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 45	10	35

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- g) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
 - h) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - i) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
4. Гребінківський район			
Гребінківська ТГ			
Гребінківська міська рада			
1		м.Гребінка	
Григорівська сільська рада			
2			с.Григорівка
Стукалівська сільська рада			
3			с.Стукалівка
4			с.Михайлівка
Короваївська сільська рада			
5		с.Короваї	
Кулажинська сільська рада			
6		с.Кулаженці	
Майорщинська сільська рада			
7		с.Майорщина	
8			с.Сліпорід-Іванівка
Наталівська сільська рада			
9			с.Наталівка
Мар'янівська сільська рада			
10			с.Мар'янівка
Овсюківська сільська рада			
11		с.Овсюки	
Рудківська сільська рада			
12			с.Рудка
Сербинівська сільська рада			
13			с.Сербинівка
Слободо-Петрівська сільська рада			
14			с.Слободо-Петрівка
Ульяновська сільська рада			
15			с.Почаївка
16			с.Сотницьке
Олександрівська сільська рада			
17			с.Олександрівка
18		с.Павлівщина	

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 18	6	12

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
 - b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв**.

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
5. Диканський район			
Диканська ТГ			
Диканська селищна рада			
1		с.МТ Диканька	
Орданівська сільська рада			
2		с.Орданівка	
Петро-Давидівська сільська рада			
3			с. Нововасилівка
Байрацька сільська рада			
4			с. Водяна Балка
Великорудківська сільська рада			
5		с. Байрак	
Великорудківська сільська рада			
6		с.М.Рудка, с.Лани	
Біляненська ТГ			
Біляненська сільська рада			
7		с. Великі Будища	
Біляненська сільська рада			
8		с. Чапаєвка	
Біляненська сільська рада			
9			с. Білясне
Андріївська сільська рада			
10			с. Андріївка
Нелюбівська сільська рада			
11			с. Нелюбівка
Надеждинська ТГ			
Надеждинська сільська рада			
12			с. Надежда
13			с. Ландарі
14			с. Писаревщина

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 14	6	8

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- а) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
 - б) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - в) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
6. Зіньківський район			
1	м. Зіньків		
2		смт Опішня	
3			Артелярщинська с/р
4			Батьківська с/р
5		Бірківська сільська рада (2,0га)	
6			Бірківська сільська рада
7			Власівська с/р
8			В.Павлівська с/р
9			Високівська с/р
10			Дейкалівська с/р
11			Загрунівська с/р
12			К.Ганнівська с/р
13		М.Будищанська-1	
14			М.Будищанська-2
15			М.Будищанська-3
16			Новоселівська с/р
17			Першотравнева с/р
18		Пишненківська с/р	
19		Покровська-1 с/р	
20			Покровська-2 с/р
21			Попівська с/р
22			Проценківська с/р
23		Ставківська с/р	
24			Тарасівська с/р

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 24	7	17

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1 –** подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
 - b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).
- 2 –** для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
7. Карлівський район			
1	м.Карлівка		
Попівська сільська рада			
2			с.Попівка-1
3			с.Попівка-2
Верхньоланнівська сільська рада			
4		с.В.Ланна	
Максимівська сільська рада			
5		с.Максимівка	
Климівська сільська рада			
6			с.Климівка
Білухівська сільська рада			
7			с.Білухівка
Нижньоланнівська сільська рада			
8			с.Н.Ланна
Халтуринська сільська рада			
9		с.Халтурине (Мартинівка)	

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 9	4	5

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
 - b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).
- 2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
8. Кобеляцький район			
Кобеляцька ТГ			
Кобеляцька міська рада			
1			Звалище ТПВ (закрите) м. Кобеляки
Білицька ТГ			
Білицька селищна рада			
2		Звалище ТПВ смт Білики – 0,6 га, вул. Кобеляцька	
3			Звалище ТПВ смт Білики, 0,2 га, вул. Полтавська
Бутенківська ТГ			
Дрижиногреблянська сільська рада			
4		Звалище ТПВ с. Дрижина Гребля	
Радянська ТГ			
Орлицька сільська рада			
5		Звалище ТПВ с. Орлик	
Шенгурівська ТГ			
Шенгурівська сільська рада			
6		Звалище ТПВ с.Шенгури	
7 - 12			Несанкціоновані звалища (без зазначення точного місця розташування)

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 12	4	8

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
 - b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
9. Козельщинський район			
1		смт Козельщина	
Ново-Галещинська ТГ			
Новогалещинська селищна рада			
2		смт Нова Галещина	
Мануйлівська сільська рада			
3			с. Верхня Мануйлівка
4			с. Дяченки
Василівська сільська рада			
5			с. Василівка
6			с. Вишняки
7			с. Олександрівка
Високовакулівська сільська рада			
8		с. Висока Вакулівка	
Лутовинівська сільська рада			
9		с. Задовга	
Говтвянська сільська рада			
10		с. Говтва	
Бреусівська сільська рада.			
11		с. Бреусівка	
Високовакулівська сільська рада			
12			с. Довге
13			Михайликівська с.р.
Оленівська сільська рада			
14			с. Оленівка
Пашківська сільська рада			
15			с. Пашківка
Пісківська сільська рада			
16			с. Йосипівка
17		с. Піски	
Пригарівська сільська рада			
18			с. Сушки
19			с. Андрійки
20			с. Панасівка
21			с. Пригарівка
22		с. Приліпка	
23			Рибалківської сільської ради
Солоницька сільська рада			
24		с. Комінтерн (Павлики)	
Хорішківська сільська рада			
25		с. Юрки	
26			Чапаєвської сільської ради

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 26	10	16

До уваги органів самоврядування (міських, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

1 – подальша експлуатація об'єктів МБВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**

- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МБВ;
- b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
- c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МБВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
10. Котелевський район			
Котелевська ТГ			
Котелевська селищна рада			
1	с/п Котельва		
Ковалевська сільська рада			
2		с. Ковалево	
Великорублівська сільська рада			
3			с. Велика Рублівка
Більська сільська рада			
4			с. Більськ
Деревківська сільська рада			
5			с. Деревки
Сидоряченська сільська рада			
6			с. Сидоряче
7			с. Михайлівка Перша
Козлівщинська сільська рада			
8			с. Діброва
Микілківська сільська рада			
9			с. Терни
10			с. Зайці
11			с. Шевченкове
Милорадівська сільська рада			
12	с. Милорадове		
Малорублівська сільська рада			
13		с. Мала Рублівка	
14			с. Мар'їно
15			с. Лихачівка

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 15	4	11

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
 - b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв**.

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
11.Кременчуцький район, м. Кременчук, м. Горішні Плавні			
1	м. Кременчук		
Комсомольська ТГ			
2	м. Горішні Плавні		
Салівська сільська рада			
3		с. Салівка (с.Карпівка) <i>(за вимогою сільської ради)</i>	
Омельницька ОТГ			
4			с. Запсілля
5			с.Щербаки
6			с. П'ятихатки (закрите)
7		с. Омельник	
8			с.Рокитне
9			с.Демидівка, с.Гришівка
Недогарківська ОТГ			
10			с.Максимівка-1
11			с.Максимівка-2
12		с.Недогарки	
13			с.Рокитне-Донівка
Бондарівська сільська рада			
14		с.Остапці	
Піщанська ОТГ			
15			с.Миловидівка
16		с.Піщане	
Білецьківська сільська рада			
17		с.Білецьківка	
18		с.Бурти <i>(за вимогою сільської ради)</i>	
19		с.Підгірне <i>(за вимогою сільської ради)</i>	
Кам'янопотоківська сільська рада			
20		с.Кам'яні Потоки	
21			с.Росве
22			с.Чикалівка
23			с.Садки
Ялинцівська сільська рада			
24			с.Воскобійники
Пришибська ОТГ			
25			с.Пришиб (закрите)-1
26		с.Пришиб-2	
27			с.Єристівка
28			с.Роботівка (закрите)
29			с.Кобелячок
Дмитрівська ТГ			
Потоківська сільська рада			
30		с.Потоки	
Червонознам'янська ОТГ			
31		с.Майбородівка	

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 31	11 + 3 (за вимогою сільських рад)	17

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**

- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
- b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
- c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
12.Лохвицький район			
1	м. Лохвиця		
2		м. Заводське	
3			с.Безсали
4			с.Мехедівка
5			с. Сокириха
6			с. Озерне
7			с.Барбенці
8			с. Білогорілка
9			с. Ручки
10			с. Воля
11			с. Бодаква
12			с. Нижня-Бодаква
13			с. Хрулі
14			с. Червоні Луки
15			с. Забодаква
16			с. Заморіївка
17			с. Васильки
18			с. Христанівка
19			с. Гаївщина
20		с. Вирішальне	
21			с. Гірки
22			с.Шкадрети
23			с. Бешти
24			с. Часниківка
25			с. Гиряві Ісківці
26			с. Млини
27			с. Старий хутір
28			с. Слобідка
29			с. Шевченкове
30			с. Чижі
31			с. Зірка
32			с. Веселе
33			с. Червона Балка
34		с. Ісківці	
35			с. Дрюківщина
36			с. Корсунівка
37			с. Вовківське
38			с. Комсомольське
39			с. Пласківщина
40			с. Луценки
41			с. Нове
42		с. Лука	
43		с. Піски	
44			с. Яремівщина
45			с. Шевченки
46		с. Погарщина	
47			с. Риги
48			с. Венслави
49			с. Свиридівка
50			с. Степуки
51			с. Яшники
52			с. Дереківщина
53		с. Сенча	
54			с. Лучка

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
55			с. Токарі
56			с. Гамаліївка
57			с. Харківці
58			с. Западінці
59			с. Архипівка
60		с. Яхники	
61			с. Романиха

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 61	9	52

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
 - розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).
- 2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
13. Лубенський район			
1		м.Лубни	
Засульська ТГ			
Засульська сільська рада			
2	с. Засуля		
Войнихівська сільська рада			
3			с.Войниха
Березівська сільська рада			
4			с. Кревелівка
Шершнівська сільська рада			
5			с.Шершнівка
Мгарська сільська рада			
6		с.Луки	
Новаківська сільська рада			
7			с.Новаки
Литвяківська сільська рада			
8			с.Литвяки
Вищебулатецька сільська рада			
9			с. Вищий Булатець
Мацківська сільська рада			
10		с. Мацківці	
Михнівська сільська рада			
11			с. П'ятигірці
Ісковецька сільська рада			
12			с. Ісківці
Бівецька сільська рада			
13		с.Біівці	
Духівська сільська рада			
14			с. Духове
Тарандинцівська сільська рада			
15			с.Тарандинці
Березотіцька сільська рада			
16			с.Березоточа
Новооріхівська сільська рада			
17			с.Ромодан
Снітинська сільська рада			
18		с.Снітин-1 (1,0 га)	
19			с.Снітин-2 (0,9 га)
Вовчицька сільська рада			
20		с.Вовчик	
21			с.Висачки
Тишківська сільська рада			
22			с. Тишки
23			с.Крутий Берег
Окіпська сільська рада			
24			С.Окіп
Хорошківська сільська рада			
25		с.Хорошки	

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 25	8	17

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**

- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
- b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
- c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
14. Машівський район			
Машівська ТГ			
Машівська селищна рада			
1		Звалище ТПВ смт Машівка	
2			с. Селещина
Абрамівська сільська рада			
3			с. Абрамівка
Базилівщинська сільська рада			
4			с. Базилівщина
Дмитрівська сільська рада			
5			с. Дмитрівка
Коновалівська сільська рада			
6			с. Коновалівка
Кустолово-Суходільська сільська рада			
7			с. Кустолово-Суходіллка
Малонехворощанська сільська рада			
8			с. Мала Нехвороща
Михайлівська сільська рада			
9			с. Михайлівка
Новотагамлицька сільська рада			
10			с. Новий Тагамлик
Павлівська сільська рада			
11			с. Павлівка
Рясківська сільська рада			
12			с. Ряське
Сахнівщинська сільська рада			
13			с. Сахнівщина
Старицьківська сільська рада			
14			с. Старицьківка
Кошманівська сільська рада			
15			с. Кошманівка
Андріївська сільська рада			
16			с. Андріївка

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 16	1	15

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
 - b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв**.

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
15. Миргородський район			
Миргородська ТГ			
1		м. Миргород	
Петрівцівська сільська рада			
2			с. Петрівці
Ярмаківська сільська рада			
3			Звалища ТПВ с. Ярмаки (3)
4			Звалища ТПВ с. Єрки (3)
Зубівська сільська рада			
5			Звалище ТПВ с. Підруда Зубівська с/р (біля свиногокомплексу)
Великосорочинська ТГ			
Великосорочинська сільська рада			
6	с. В.Сорочинці		
Великобайрацька сільська рада			
7			с.Великий Байрак
Великобухівська сільська рада			
8			с.Велика Обухівка
Великобухівська сільська рада			
9			Звалище ТПВ с.Сакалівка, (погосподарський двір колишньої МТФ)
10			Звалище ТПВ с.Панасівка (погосподарський двір колишньої СТФ)
Солонцівська сільська рада			
11			Звалище ТПВ біля с. Солонці
Вовнянська сільська рада			
12			с.Вовнянка
Гаркушинська сільська рада			
13			с.Гаркушинці
Дібрівська сільська рада			
14			с.Веселе
Кибинська сільська рада			
15		с. Кибинці	
Полив'янська сільська рада			
16			с.Полив'яне
17			Звалище ТПВ с. Радченки
18			Звалище ТПВ с. Купівщина
19			Звалище ТПВ с. Іващенки
Попівська сільська рада			
20			с. Попівка
Савинцівська сільська рада			
21			с. Савинці (луки піонер1)
22			с. Савинці (луки піонер2)
23			с. Савинці (Вовківщина)
24			с. Савинці (П'ятирічка)
Слобідська сільська рада			
25			с. Слобідка
Черевківська сільська рада			
26			с.Бакумівка
27			с.Черевки

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
Комишнянська ТГ			
Комишнянська сільська рада			
28		смт Комишня	
Остапівська сільська рада			
29			с. Остапівка, В.Будаківка
Зуєвецька сільська рада			
30			с.Зуївці
Черкащанська сільська рада			
31			с.Черкащани
32			Звалище ТПВ с. Мокрії
Ромоданівська селищна рада			
33			Звалище ТПВ смт Ромодан (за межами населеного пункту в напрямку с. Новачиха Хорольського району)
34			Звалище ТПВ с. Шарківщина Ромоданівська селищна рада
Хомутецька сільська рада			
35			Звалище ТПВ с. Хомутець (за межами населеного пункту в напрямку с. Бакумівки)
Клюшниківська сільська рада			
36			Звалище ТПВ с. Клюшниківка
Шахворостівська сільська рада			
37			Звалище ТПВ с. Шахворостівка (в напрямку с. Малинівка)

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 37	4	33

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
 - b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
16. Новосанжарський район			
1	Полігон ТПВ с. Зачепилівка (діючий)		
2			Звалище ТПВ с.Зачепилівка (закрите в 2013 р.)
3			Звалище ТПВ с. Дмитренки Полузірської с/р
4			Звалище ТПВ Лелюхівської с/р
5			Звалище ТПВ с.Клюсівка
6			Звалище ТПВ с. Малий Кобелячок
7			Звалище ТПВ с.Нехвороща
8-11			Писарівська с/р
12			Маячківська
13			Звалище ТПВ с.Галущина Гребля
14			Звалище ТПВ с.Мушина Гребля
15			Звалище ТПВ село Шовкопляси
16			Звалище ТПВ село Великий Кобелячок
17			Звалище ТПВ село Вільний Степ
18			Несанкціоноване звалище ТПВ с.Малі Солонці
19			Звалище ТПВ с.Драбинівка
20			Звалище ТПВ с.Пологи
21			Звалище ТПВ с. Старі Санжари
22			Звалище ТПВ с.Лугове
23			Звалище ТПВ с.Суха Маячка
24			Звалище ТПВ с.Маячківські хутори
25			Звалище Супротивнобалківської с/р
26			Звалище Руденківської с/р
27			Звалище Малоперещепинської с/р
28			Звалище Великосолонцівської с/р
29			Звалище Богданівської с/р
30			Звалище ТПВ Судівської с/р
31			Звалище ТПВ Стовбинодолинської с/р
32			Звалище ТПВ Соколовобалківської с/р
33			Звалище ТПВ Кунцівської с/р
34			Звалище ТПВ Шедіївської с/р

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 34	1	33

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1** – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
 - b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).
- 2** – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
17. Оржицький район			
Оржицька сільська рада			
1		смт Оржиця	
Воронинцівська сільська рада			
2			с. Воронинці
Денисівська сільська рада			
3		с. Денисівка	
Зарізька сільська рада			
4			с. Заріг
Золотухинська сільська рада			
5			с. Золотухи
6			с. Тарасенкове
Круподеринська сільська рада			
7			с. Круподеринці
Куйбишевська сільська рада			
8		с. Куйбишеве (Вишневе)	
Лазірківська сільська рада			
9		с.Лазірки	
Лукімська сільська рада			
10			с. Лукім'я
11			с. Нижній Іржавець
Онішківська сільська рада			
12		с. Онішки	
Плехівська сільська рада			
13			с. Плехів
Райозерська сільська рада			
14			с. Райозеро
Сазонівська сільська рада			
15			с. Сазонівка
Селецька сільська рада			
16			с. Великоселецьке
Староіржавецька сільська рада			
17		с. Старий Іржавець	
Чевельчанська сільська рада			
18			с. Чевельча
Черевківська сільська рада			
19			с. Черевки
Чутівська сільська рада			
20			с. Чутівка
21			с. Новий Іржавець
Яблунівська сільська рада			
22			с. Яблуневе

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 22	6	16

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

1 – подальша експлуатація об'єктів МБВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**

- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МБВ;
- b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
- c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МБВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
18. Пириятинський район			
1	м. Пириятин		
Березоворудська сільська рада			
2			с.Березова Рудка
Великокручанська сільська рада			
3			с. Велика Круча
Грабарівська сільська рада			
4			с. Грабарівка
Давидівська сільська рада			
5			с.Давидівка
Малютинська сільська рада			
6			с. Малютинці
Смотриківська сільська рада			
7			с. Смотрики
Теплівська сільська рада			
8			с. Теплівка

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 8	1	7

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**

- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
- b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
- c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
19. Полтавський район			
1			Абазівська с/р
2			Бричківська с/р
3			Василівська с/р
4		Валківська с/р	
5			Гожулівська с/р
6		Заворсклянська с/р	
7			Калашниківська с/р
8			Кіровська с/р
9			Ковалівська с/р
10			Кротенківська с/р
11			Куликівська с/р
12			Мачухівська с/р
13			Микільська с/р
14		Надержинщинська с/р	
15			Нестеренківська с/р
16			Новоселівська с/р
17			Рунівщинська с/р
18			Степенська с/р
19			Судіївська с/р
20		Супрунівська с/р	
21		Тахтаулівська с/р	
22			Терешківська с/р
23		Тростянецька с/р	
24		Черкасівська с/р	
25			Чорноглазівська с/р
26			Щербанівська с/р
27		с.Макухівка (міське звалище м.Полтава) (з перспективою рекультивациі на 2021р.)	

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 27	8	19

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**

- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
- b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
- c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
20. Решетилівський район			
Решетилівська селищна рада			
1		звалище, с. Сені – 11 га, Решетилівської с/р	
М'якеньківська сільська рада			
2			звалище, с. Михнівка – 1,6 га, М'якеньківська с/р
3			звалище, с.М'якеньківка – 1,9 га, М'якеньківська с/р
Демидівська сільська рада			
4			звалище, с.Литвинівка – 0,3 га, Демидівська с/р
5			звалище, с.Пустовари – 0,2 га, Демидівська с/р
Жовтнева сільська рада			
6		звалище, с.Покровське – 6,2 га, Жовтнева с/р	
Калениківська сільська рада			
7			звалище, с.Каленики – 0,8 га, Калениківська с/р
8			звалище, с.Хрещате – 0,15 га, Калениківська с/р
Кукобівська сільська рада			
9			звалище, с. Кукобівка – 0,6 га, Кукобівська с/р
Лиманська Друга сільська рада			
10			звалище, с. Лиман Другий – 0,75 га, Лиманська Друга с/р
11			звалище, с.Братешки – 0,4 га, Лиманська Друга с/р
Лиманська Перша сільська рада			
12			звалище, с. Лиман Перший – 0,3 га, Лиманська Перша с/р
Лобачівська сільська рада			
13			звалище, с.Глибока Балка – 0,8 га, Лобачівська с/р
14			звалище, с.Тривайли – 1 га, Лобачівська с/р
Малобакайська сільська рада			
15			звалище, с.Малий Бакай – 0,5 га, Малобакайська с/р
16			звалище, с.Мушти – 0,2 га, Малобакайська с/р
Новомихайлівська сільська рада			
17			звалище, с.Молодиківщина – 0,4 га, Новомихайлівська с/р
Пащенківська сільська рада			
18		сміттєзвалище, с.Пащенки – 1 га, Пащенківська с/р	
Піщанська сільська рада			
19			звалище, с.Піщане – 0,5 га, Піщанська с/р

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
Плосківська сільська рада			
20		звалище, с.Плоске – 0,5 га, Плосківська с/р	
21			звалище, с.Твердохліби – 0,1 га, Плосківська с/р
Потічанська сільська рада			
22			звалище, с.Потічок – 0,1 га Потічанська с.р.
Сухорабівська сільська рада			
23		сміттєзвалище, с.Сухорабівка – 2,5 га, Сухорабівська с/р	
24			звалище, с.Березняки – 0,5 га, Сухорабівська с/р
25			звалище, с.Підок – 0,5 га, Сухорабівська с/р
Федіївська сільська рада			
26			звалище, с.Федіївка - 1 га, Федіївська с/р
Шевченківська сільська рада			
27			звалище, с.Капустяни – 0,3 га, Шевченківська с/р
28			звалище, с. Шамраївка – 0,8 га, Шевченківська с/р
Шилівська сільська рада			
29			звалище, с.Шилівська – 0,25 га, Шилівська с/р
30		сміттєзвалище, с.Онищенки – 0,45 га, Шилівська с/р	

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 30	6	24

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1 – подальша експлуатація об'єктів МБВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- а) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МБВ;
 - б) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - в) розроблення паспорту місця видалення відходів (МБВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв**.

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
21. Семенівський район			
Семенівська ТГ			
1			Звалище ТПВ смт Семенівка
Веселоподільська сільська рада			
2			Звалище ТПВ с.Веселий Поділ
3			Звалище ТПВ с. Паніванівка
Очеретуватська сільська рада			
4			Звалище ТПВ с. Очеретувате
5			Звалище ТПВ с. Вільне
Біляківська сільська рада			
6			Звалище ТПВ с. Біляки
7			Звалище ТПВ с.Поділ
Богданівська сільська рада			
8			Звалище ТПВ с. Богданівка
Василівська сільська рада			
9		Звалище ТПВ с. Василівка	
10			Звалище ТПВ с. Брусово
11			Звалище ТПВ с. Чаплинці
Горошинська сільська рада			
12		Звалище ТПВ с.Горошино	
13			Звалище ТПВ с.Гаївка
14			Звалище ТПВ с.Кукоби
15			Звалище ТПВ с. Старий Калкаїв
Жовтнева сільська рада			
16		Звалище ТПВ с.Рокити (Жовтневе)	
17			Звалище ТПВ с.Нова Петрівка
18			Звалище ТПВ с. Калинівка
Заїчинська сільська рада			
19		Звалище ТПВ с. Заїченці	
20			Звалище ТПВ с. Тройняки
Іванівська сільська рада			
21			Звалище ТПВ с. Іванівка
Криворудська сільська рада			
22		Звалище ТПВ с. Крива Руда	
Липнягівська сільська рада			
23			Звалище ТПВ с. Великі Липняги
24			Звалище ТПВ с. Малі Липняги
Наріжанська сільська рада			
25			Звалище ТПВ с. Наріжжя
Оболонська сільська рада			
26			Звалище ТПВ с. Оболонь, 0,5га
27		Звалище ТПВ с. Оболонь, 3га або звалище с.Тукали	
28			Звалище ТПВ с. Тукали або звалище ТПВ с. Оболонь, 3га
Погребняківська сільська рада			
29			Звалище ТПВ с. Погребняки
30			Звалище ТПВ с. Дем'янівка
31			Звалище ТПВ с. Мирони
Пузирівська сільська рада			
32			Звалище ТПВ с. Пузирі
33			Звалище ТПВ с. Строкачі
34			Звалище ТПВ с. Бурбино (0,2га)

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
Степанівська сільська рада			
35		Звалище ТПВ с. Степанівка	
Товстівська сільська рада			
36			Звалище ТПВ с. Товсте
37			Звалище ТПВ с. Греблі
38			Звалище ТПВ с. Слюзівка
39			Звалище ТПВ с. Бадьорівка
40			Звалище ТПВ с. Новоселиця
41			Звалище ТПВ с. Червоний Лиман
42			Звалище ТПВ с. Нова Олександрівка
Устимівська сільська рада			
43			Звалище ТПВ с. Устимівка
44			Звалище ТПВ с. Вербки
45			Звалище ТПВ с. Єгорівка
46			Звалище ТПВ с. Малинівка (Чапаєвка)
Худоліївська сільська рада			
47			Звалище ТПВ с. Худоліївка

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 47	7	40

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**

- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
- b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
- c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв**.

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
22. Хорольський район			
Андріївська сільська рада			
1			с.Андріївка
2			Звалище ТПВ с.Софине
3			Звалище ТПВ с.Н.Байрак
4			Звалище ТПВ с.Третякове
Вишняківська сільська рада			
5			Звалище ТПВ с.Вишняки
Клепачівська сільська рада			
6		Звалище ТПВ с. Новачиха	
7			Звалище ТПВ с. Вергуни Очисні споруди
8			Звалище ТПВ с. Іващенки Урочище Помірки
Шишацька сільська рада			
9		Звалище ТПВ с. Шишаки урочище Довжик	
Мусіївська сільська рада			
10			Несанкціоноване звалище ТПВ с.Шкилі-1
11			Несанкціоноване звалище ТПВ с.Шкилі-2
Новоаврамівська сільська рада			
12		Звалище ТПВ с. Новоаврамівка-1	
13			Звалище ТПВ с. Новоаврамівка-2
14			Звалище ТПВ с. Попівка
15			Звалище ТПВ с. Мала Попівка
Ковалівська сільська рада			
16			Звалище ТПВ с. Ковалі
17			Звалище ТПВ с. Мелюшки
Грушинська сільська рада			
18			Звалище ТПВ с. Грушине
Покровсько-Багачанська сільська рада			
19			Звалище ТПВ с. Покровська Багачка
Березняківська сільська рада			
20		Звалище ТПВ с. Березняки	
Тарасівська сільська рада			
21			Звалище ТПВ с. Тарасівка
22			Звалище ТПВ с. Єрківці
Трубайцівська сільська рада			
23			Звалище ТПВ с. Бовбасівка

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
24			Звалище ТПВ с. Трубайці
Хильківська сільська рада			
25			Звалище ТПВ с. Хильківка
Штомпелівська сільська рада			
26			Звалище ТПВ с. Штомпелівка
Ялосовецька сільська рада			
27			Звалище ТПВ с. Ялосовецьке
28			Звалище ТПВ с. Орликівщина
29			Звалище ТПВ с. Кривці
30		Звалище ТПВ с. Новоіванівка	
31			Звалище ТПВ с. Бригадирівка
Хорольська міська рада			
32	м. Хорол міське звалище ТПВ, територія Петраківської сільської ради		

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 32	6	26

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**

- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
- b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
- c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
23. Чорнухинський район			
Білоусівська сільська рада			
1		Ур., Голотівщина с.Білоусівка	
2			Ур. Сади с.Синяківщина
Богодарівська сільська рада			
3			Ур. Рокити с.Богодарівка
4			Ур. За біловою с.Осняг
Вороньківська сільська рада			
5		Кар'єр за цег.завод с.Вороньки	
6			Кар'єр глиняний с.Пізники
7			Ковачий ярк с.Красне
8			Біля вівчарника с.Нова Діброва
Гільцівська сільська рада			
9			Ур. Старчинкове с.Гільці
10			Ур. Макаришене с. Н.Петрівщина
Куриньківська сільська рада			
11			На горі с.Куринька
12			Біля ферми с.Куринька
13		Кар'єр глиняний с.Нетратівка	
14			Котлован під овоч. с.Скибенці
Кізлівська сільська рада			
15			Ур. За абикосами с.Кізлівка
Луговики сільська рада			
16			Між селами с.Луговики
17			Між селами с.Бубни
Мелехівська сільська рада			
18			Ур. Жаб'є с.Городище
19			Ур. Скотомогильник с.Загребелля
20			Ур. Ліски с.Мелехи
Мокіївська сільська рада			
21		Яри за меж.нас.п. с.Мокиївка	
22			Яри за межами населених пунктів с.Піски, с.Удайські
Постав-Муківська сільська рада			
23			Ур.Мала Рука с.Лісова Слобідка
24			Ур. Ревівщина с.Сухоносівка
Хейлівщинська сільська рада			
25		Ур. Хеленщина с. Хейлівщина	
26			Ур.Саміловське с.Хейлівщина
27			Ур.Яцюківське с.Хейлівщина
28			Ур.Завгороди с.Хейлівщина
29			Ур. Олександрівське с. Олександрівка
Харсіцька сільська рада			
30		Ур. Кругляк с.Харсіки	

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 30	6	24

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**

- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
- b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
- c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).

2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв**.

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
24. Чутівський район			
Чутівська ТГ			
Войнівська сільська рада			
1			с. Войнівка
Чутівська селищна рада			
2		с. Н-Федорівка	
Зеленківська сільська рада			
3			с. Зеленківка
4			с.Смородщина
Чапаєвська сільська рада			
5			с. Чапаєве
Кочубеївська сільська рада			
6			с. Петрівка
Гряківська сільська рада			
7			с. Н-Грякове-1
8			с. Н-Грякове-2
9			с. Грякове-1
10			с. Грякове-2
Вільхуватська сільська рада			
11		с.Вільхуватка-1	
12			с. Вільхуватка-2
Таверівська сільська рада			
13			с. Першотравневе
14			с. Червоне
15			с. Таверівка
Артемівська ТГ			
Артемівська сільська рада			
16		смт Артемівка (Скороходове)	
Іскрівська сільська рада			
17			с. Іскрівка
Скибівська сільська рада			
18			с. Скибівка
19			с.Рябківка
20			с.Трудолюбівка
Василівська сільська рада			
21			с. Василівка
22			с.Лозуватка
Филенківська сільська рада			
23		с. Филенкове	
24			с. Никонорівка
25			с. Березове
Вільницька сільська рада			
26			с. Вільниця
Черняківська сільська рада			
27			с. Черняківка
28			с. Н-Рівні
29			с. Кочубеївка

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО - 29	4	25

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1 – подальша експлуатація об'єктів МВВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МВВ;
 - b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МВВ).
- 2 – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

№ з/п	Полігони ТПВ та звалища, що рекомендується реконструювати з переведенням у статус полігонів	Звалища ТПВ, що можуть бути залишені у тимчасовій експлуатації (за умови ¹)	Звалища ТПВ, що рекомендується вивести із експлуатації або залишити як резервні ²
25. Шишацький район			
Шишацька ТГ			
Шишацька селищна рада			
1	Полігон ТПВ смт Шишаки		
Михайликівська сільська рада			
2		Звалище ТПВ с. Михайлики	
Пришибська сільська рада			
3		Звалище ТПВ с. Переводчикове	
Яреськівська ТГ			
Яреськівська сільська рада			
4		Звалище ТПВ с. Яреськи	
5-15			Несанкціоновані звалища (без зазначення точного місця розташування)

Зведені дані

Загальна кількість звалищ	Кількість звалищ, що залишаються в експлуатації (за умови ¹)	Кількість звалищ, що виводяться з експлуатації ²
ВСЬОГО – 15	4	11

До уваги органів самоврядування (міський, селищних та сільських рад, виконавчих органів об'єднаних територіальних громад):

- 1** – подальша експлуатація об'єктів МБВ (полігонів і звалищ ТПВ) згідно законодавства України (див. п.2.5 даної Програми) **можлива за умови:**
- a) їх забезпечення документами, що посвідчують право користування земельною ділянкою під об'єктом МБВ;
 - b) розроблення проектно-кошторисної документації з розділом оцінки впливу на навколишнє середовище (ОВНС);
 - c) розроблення паспорту місця видалення відходів (МБВ).
- 2** – для звалищ, що є недоцільними для подальшої експлуатації, але за якими розпочато роботи та витрачено кошти у переведення в належний стан, у тому числі, оформлені у встановленому законом порядку документи, які свідчать право користування земельними ділянками під ними, припинити експлуатацію, привівши у відповідний стан та залишити, **як резерв.**

Порівняння характеристика контейнерів

Варіанти	Переваги	Недоліки
<p>Контейнер об'ємом 0,75 м³</p> 	<p>Дешевше за контейнер об'ємом 1,1 м³. Місцеве сприйняття та досвід експлуатації. Можливість більш щільного розташування, тим самим зменшення відстані «донесення відходів» від домогосподарства до контейнерної площадки.</p>	<p>Потребує більше часу для розвантаження (збільшує операційні витрати). Не може бути використаний автомобілем із заднім завантаженням.</p>
<p>Контейнер об'ємом 1,1 м³</p> 	<p>Менші операційні витрати зі збору відходів і потребує менше часу на обслуговування. Місцеве сприйняття та досвід експлуатації. Автомобілі з боковим завантаженням можуть бути налаштовані на завантаження таких контейнерів. Придатні для окремого збору вторинної сировини (якщо мають різні кольори).</p>	<p>Дорожчий за контейнер об'ємом 0,75 м³. Тенденція до заповнення деревиною, великогабаритним сміттям і будівельними відходами, аніж відходами домогосподарств.</p>

Перелік найбільших підприємств України, що виготовляють обладнання для збору та перевезення ТПВ

- 1) **Публічне акціонерне товариство «АвтоКрАЗ» (м. Кременчук)**, який у своєму асортименті має сміттєвози Hidro-МАК на базі КрАЗ-5401Н2 з заднім завантаженням під усі види контейнерів (0,75м³; євростандарт DIN 840-3 об'ємом 0,5–1,1м³) а також сміттєвоз на базі КрАЗ-Н23.2М із мультиліфтовою крюковою системою завантаження, призначений для обслуговування контейнерів типу Grumbach, з можливістю роздільного збору сміття.
- 2) **Турбівський машинобудівний завод ВАТ «АТЕКО»**, який випускає різноманітні за конструкцією та вантажопід'ємністю сміттєвози КО-413 (на базі ГАЗ для обслуговування контейнерів об'ємом 0,75м³), КО-429, КО-431, КО-436 (на базі ЗІЛ), КО-415, КО-437 (на базі КамАЗ) під усі види контейнерів (0,75 м³; євростандарт DIN 840-3 об'ємом 0,5-1,1 м³). Конт. тел.: +380 (4358) 42152.
- 3) **ПрАТ «Спецбудмаш» (м. Бровари)**, який у своєму асортименті має сміттєвози модельного типу СБМ-307, СБМ-303, СБМ-301 (на базі МАЗ), СБМ-405, СБМ-413, СБМ-409 (на базі КамАЗ) з заднім завантаженням під усі види контейнерів (0,75 м³; євростандарт DIN 840-3 об'ємом 0,5-1,1 м³).

Надійна гідросистема і електроніка забезпечують безвідмовну роботу, а механізм пресування сміттевоза, який працює у двох режимах (автоматичному і ручному), гарантує високий ступінь ущільнення відходів. Сайт: <http://www.sbm-503.com.ua>, конт. тел. +38(04594)5-30-16.

- 4) **ТОВ БНТЕД «Комунтехніка» (м. Київ)** випускає 21 модифікацію сміттевозів серії КО з боковим та заднім завантаженням під усі види контейнерів об'ємом від 0,12 м³ до 1,1 м³ на базі автомобілів ГАЗ, МАЗ, КАМАЗ. Автомобілі з заднім завантаженням серії КО-427 мають також порталний перекидач для контейнерів об'ємом до 8,0 м³. Сайт: <http://bnted.com.ua>, конт.тел. +38 (044) 501-67-20.
- 5) **ТОВ Торгова компанія «ВЛІВ» (м. Кременчук)** – група підприємств, яка пропонує весь спектр техніки для поводження з твердими побутовими відходами а також вантажно-розвантажувальних операцій. Асортимент сміттевозів складають установки ряду КО з об'ємом кузова 7-23 м³ з боковим та заднім завантаженням під усі види контейнерів (0,75 м³; євростандарт DIN 840-3 об'ємом 0,5-1,1 м³), а також автомобілі з скіпліфтовими порталними та мультиліфтовими крюковими системами завантаження змінних кузовів без пресування ТПВ. Скіпліфтові порталні системи розраховані на відкриті контейнери об'ємом до 8,0 м³, мультиліфтові крюкові системами призначені для заміни на базовому шасі накопичувальних контейнерів об'ємом до 33 м³ та розвантаження у них контейнерів типу Grumbach. Сайт: <http://vliv.ua>, конт.тел. +38 (0536) 78-25-48)
- 6) **ООО «Автоскладальне підприємство «КОБАЛЬТ» (м. Харків)** випускає 4 модифікації сміттевозів із імпортних комплектуючих із заднім завантаженням під усі види контейнерів об'ємом від 0,12 м³ до 1,1 м³ на шасі FOTON DAIMLER з об'ємом кузова 6-14 м³, а також автомобілі з скіпліфтовими порталними системами завантаження змінних кузовів без пресування ТПВ об'ємом до 8,0 м³. Сайт: <http://kobalt-foton.com.ua>, тел. +38 (050) 301-25-25.

Додаток 7.3

Перелік відомих компаній на ринку продажу сміттезбиральної техніки в Україні

1. **ВАТ «Торговий дім «Комунальна техніка»:** 39602, Полтавська область, м.Кременчук, пр-т Свободи, 78-А, конт.тел.: +38(0536) 78-25-49; +38(095) 645-81-27; +38(067) 320-66-99; сайт: <http://vliv.ua/uk/>.
2. **Публічне акціонерне товариство «АвтоКрАЗ»:** 39631, м. Кременчук, вул. Київська, 62, тел.: +38 (0536) 766-200, тел./факс: +38 (0536) 766-208; сайт: <http://www.autokraz.com.ua/index.php/uk/>.
3. **ВАТ «УкрЄвроМАЗ»:** 08131, Київська область, Київо-Святошинський район, с.Софіївська Борщагівка, вул. Київська, 24, конт. тел.: +38(044) 586-44-35, 586-44-36, 360-38-44; сайт: <http://vliv.ua/uk/>.
4. **ООО «КиївСпецТех»:** м.Київ, конт.тел.: +38097-746-6704, +38063-041-3453 +38099-632-1331, <http://kievspecteh.com.ua>.

5. **ООО Коралл:** м.Київ, вул. Лугова, 9, конт. тел.: +380667461431, сайт: <http://korall.all.biz>.
6. **ООО ДАП:** м.Київ, Киевская, 24, конт. тел.: +380 (50) 422-86-92, +380 (96) 395-29-56.

Додаток 7.4

Порівняння автомобілів із боковим і заднім завантаженням відходів

Варіанти	Переваги	Недоліки
<p>Автомобілі з боковим завантаженням (1)</p> 	<p>Нижча ціна порівняно з автомобілями із заднім завантаженням. Легко експлуатувати та ремонтувати. Може обслуговуватися однією людиною (якщо контейнери розміщено зручно). Більш придатні для околиці та сільської місцевості. Можуть бути адаптовані до контейнерів об'ємом 1,1 м³.</p>	<p>Низька норма пресування. Необхідно більше часу для вивантаження одного контейнера. Під час вивантаження контейнерів можливе розсипання відходів. Через високе піднімання вантажу небезпечно для оператора. Неможливість ручного завантаження.</p>
<p>Автомобілі із заднім завантаженням (2)</p> 	<p>Вища ефективність завдяки вищій нормі пресування. Потребує менше часу на вивантаження одного контейнера порівняно з автомобілями з боковим завантаженням. Можуть бути пристосовані до різних типів контейнерів. Можливість уникнути розсипання. Безпечність операцій, оскільки немає рухливих частин за межами кузова автомобіля. Відходи можуть бути завантажені в ручному або автоматичному режимі.</p>	<p>Вища ціна порівняно з автомобілями з боковим завантаженням. Вища норма пресування лише в автомобілях західних брендів, які більш як удвічі дорожчі за автомобілі виробництва Росії/Білорусі.</p>

Типові характеристики сміттєвозів з боковим завантаженням

Марка машини	Тип базового шасі	Об'єм кузова, м ³	Коефіцієнт ущільнення	Маса побутових відходів, що завантажуються, кг	Обслуговуючий персонал, чол.	Тип контейнера
КО-413 КО-413-3 КО-413-4 КО-413-6 КО-440-3	ГАЗ-3307 ГАЗ-3309	7,5	1,7-2	3250	2	0,75м ³ ; 1,1м ³
КО-413-5 КО-413-7	ГАЗ-3307 ГАЗ-3309	7,5	1,7-2	3250	2	0,75м ³ ; 1,1м ³
КО-415 КО-415 А	КамАЗ-53213 КамАЗ-532159	22,5	1,8-2	9370	2	0,75м ³
КО-424	ЗІЛ-431412	7,5	2	4700	2	0,75м ³
КО-426	КамАЗ-43253	22,5	1,5-2	5812,5	2	0,75м ³
КО-426-01	МАЗ-5337	19	2,5	7100	2	0,75м ³
КО-431 КО-431-01	ЗІЛ-433362 ЗІЛ-433371 ЗІЛ-494500	10	2,5	5450	2	0,75м ³
КО- 431-02	ЗІЛ-433371 ЗІЛ-432921	12	2,5	5300	2	0,75м ³
КО- 431-03	МАЗ-437041	13,1	2,5	4150	2	0,75м ³
КО-429	ЗІЛ-1334Д4	20	2	8100	2	0,75м ³
КО-435 М	ЗІЛ-431412 ЗІЛ-433362	10	2	4855	2	0,75м ³ ; 1,1м ³
КО-435 КО-435 М	ЗІЛ-433362 ЗІЛ-431412 ЗІЛ-433371	12	2,5	5300	2	0,75м ³ ; 1,1м ³
КО-435 КО-435-01 КО-435-01 М	МАЗ-5337	18	2,5	7700	2	0,75м ³ ; 1,1м ³

Марка машини	Тип базового шасі	Об'єм кузова, м ³	Коефіцієнт ущільнення	Маса побутових відходів, що завантажуються, кг	Обслуговуючий персонал, чол.	Тип контейнера
КО-440-4	МАЗ-4380Р2	11	2,5-4	5300	2	0,75м ³
КО-440-5	КамАЗ-53215	20,6	2,5-4	9700	2	0,75м ³
КО-440-6	КамАЗ-53215	22	2,5-4	10540	2	0,75м ³
КО-440-4М	МАЗ-4380Р2	11	2-4	5300	2	0,75м ³
КО-449-02	КамАЗ-65115	22	до 4	10440		0,75м ³
КО-449-17	МАЗ-4571Р2	11,5	до 4	2775		0,75м ³ ; 1,1м ³
КО-449-30	МАЗ-5337	15,5	до 4	6550	2	0,75м ³ ; 1,1м ³
КО-449-35	МАЗ-5340В3	22	до 4	85535		0,75м ³
ВЛІВ Мікро	ГАЗ-3309	7-9	3-5	нд	2	всі
ВЛІВ Міні	КрАЗ-5401Н2	10-12	4-6	нд	2	всі
ВЛІВ Медіум	КрАЗ-5401Н2	14-18	4-6	нд	2	всі
ВЛІВ Супер медіум	МАЗ-6303	18-23	4-6	нд	2	всі

Додаток 7.6

Типові характеристики сміттєвозів з заднім завантаженням

Марка машини	Тип базового шасі	Об'єм кузова, м ³	Коефіцієнт ущільнення	Маса побутових відходів, що завантажуються, кг	Обслуговуючий персонал, чол.	Тип контейнера
КО-432	ЗІЛ-433371, ЗІЛ-432921	10	до 2,5	4500	2	всі
КО-432-01	МАЗ-437061	12	до 4	4250	2	всі
КО-435-02	МАЗ-533702	17	до 2	6500	2	всі
КО-436	ЗІЛ-433362, ЗІЛ-494500	10	2	4350	2	1,1м ³
КО-437	МАЗ-533702	17	до 4	7250	3	всі
КО-437	КамАЗ-53215	19	до 4	9650	3	всі

Марка машини	Тип базового шасі	Об'єм кузова, м ³	Коефіцієнт ущільнення	Маса побутових відходів, що завантажуються, кг	Обслуговуючий персонал, чол.	Тип контейнера
КО-437-50	КамАЗ-43253	17	до 4	7650	3	всі
КО-427 КО-427-02	КамАЗ-53213 КамАЗ-53215	16	до 5	8250	3	всі
КО-427-03	КамАЗ-53229	16	до 6	10800	3	всі
КО-427-10	ЗІЛ-133Г42	16	до 5	8325	3	всі
КО-427-30 КО-427-32 КО-427-50	МАЗ-5337	15	до 5	6935	3	всі
КО-427-42	МАЗ-6303	20	до 6	12000	3	всі
КО-427-50	КамАЗ-43253	17	2,5	7400	3	всі
КО-440ВМ	МАЗ-5340В2	16	2,5-9	7000	2	всі
КО-440ВГ	КамАЗ-65115	16	2,5-9	7400	2	всі
КО-440В1	КамАЗ-65115	18	2,5-9	8180	2	всі
КО-456-20	КамАЗ-43253	14	2,5-9	5000	2	всі
КО-456-12	МАЗ-4380Р2	10	до 6	4775	2	всі
КО-456-10	МАЗ-4380Р2	10	до 6	4000	2	всі
Гідро-МАК	КрАЗ-5401Н2	15	до 6	5850	2	всі
СВГ-002/2	ГАЗ-3309	7,5	до 2	3100	2	всі
СБМ-307/1	МАЗ-457041	6	до 6	3400	2	всі
СБМ-405/1	КамАЗ-4308	10	до 6	4855	2	всі
СБМ-413/1	КамАЗ-43253	12	до 6	5000	2	всі
СБМ-303/1	МАЗ-555102	12	до 6	5000	2	всі
СБМ-301/1	МАЗ-533702	16	до 6	6150	2	всі
СБМ-409/1	КамАЗ-65115	20	до 6	11500	2	всі
ВЛІВ Мікро	ГАЗ-3309	7-9	3-5	нд	2	всі
ВЛІВ Міні	КрАЗ-5401Н2	10-12	4-6	нд	2	всі
ВЛІВ Медіум	КрАЗ-5401Н2	14-18	4-6	нд	2	всі
ВЛІВ Супер медіум	МАЗ-6303	18-23	4-6	нд	2	всі

**Перелік відомих виробників і постачальників в Україні стаціонарних
сортувальних ліній, сортувальних станцій та
мобільних сортувальних установок**

1. **ПП «ЗахідВторРесурси» (м. Калущ)** виготовляє: сортувальні лінії для сортування твердих побутових відходів різної потужності; сортувальні комплекси; мобільні сортувальні лінії ТПВ; барабани сепаратори для просівання відходів; гідравлічні преси для вторсировини; піролізні печі для повного циклу переробки побутових відходів; вертикальні та горизонтальні гідравлічні преси; перфоратори для ПЕТ (PET); сепаратори сортування ТПВ; контейнера для збору ПЕТ-тари; дробилки (подрібнювачі) для полімерів. Адреса: 77301, Україна, м. Калущ, Івано-Франківська обл., вул. Богдана Хмельницького, 88, а/с 1505, тел.факс: +3(03472), e-mail: zapadvtorresurs@mail.ru, контактна особа: Сергій Васильович, конт. телефони: 050 434 83 57, 067 313 07 28. Сайт підприємства: <http://zvr.com.ua/ua/main>.
2. **ООО «Рециклінг Лайн» (м.Запоріжжя).** Компанія здійснює розробки в галузі комунального машинобудування і пропонує комплексні рішення в області управління відходами. Має власні виробничі потужності в м.Запоріжжя з виробництва мобільних сміттесортувальних комплексів, контейнерів ТПВ, контейнерів для роздільного збору, бункерів і контейнерів для крупно-габаритного сміття, перфораторів ПЕТ-тари, а також опрокидувачів контейнерів. Підприємство реалізує весь спектр обладнання необхідного для сортування ТПВ, зокрема преси. Адреса компанії: Україна, Запоріжжя, 65035, вул. Седова, 1А, конт.тел.: +380 (50) 650-07-95, +380 (61) 216-02-80.
3. **Науково-виробнича фірма «Сота-Сталь» (м.Київ)** пропонує лінію сортування як комерційних, так і змішаних твердих побутових відходів, яка може бути встановлена безпосередньо на території самого полігону (звалища) або на окремій території. У сміттесортувальних лініях може бути використана ручна і частково механізована процедура поділу загальної маси відходів на чорні/кольорові метали, скло, пластик, полімери, ПЕТ тару, макулатуру і плівку для повторної переробки. Адреса компанії: Україна, 31001, м. Київ, вул. Кутузова, 9а (ст.м. Печерська), конт.тел.: +38 (044) 232-87-84, +38 (067) 884-70-30, (050) 086-35-81, (093) 154-31-59. Орієнтовна вартість лінії потужністю 15-30 тис.тонн/рік від 429 тис.грн. (при базовій комплектації) до 1200 тис.грн. (з додатковим набором комплектації). Сайт компанії: <http://www.gidropress.com>.
4. **ТОВ «ХАММЕЛЬ Україна» (м. Львів)** пропонує обладнання з переробки твердих побутових та промислових відходів фірми Hammel (Німеччина). Зокрема, пропонує повне технічне рішення, як для подрібнення так і для сортування побутових, нетоксичних комерційних та змішаних ТПВ (твердих побутових відходів). Лінія застосовується на сміттєзвалищах, або окремо збудованих заводах для подрібнення та сортування різноманітних відходів:

побутового сміття, змішаних відходів, будівельних відходів, органічних та неорганічних відходів, макулатури та полімерів, з метою їх подальшого вторинного використання та утилізації. Адреса компанії: пр-т Чорновола, 63/314, м. Львів, 79058, тел/факс: +38(032)245-50-18, 245-50-19, 06767-33-665. Сайт компанії: <http://www.hammel.com.ua>.

5. **ООО «Системы модернизации складов» (м.Полтава).** Виробництво і продаж сміттесортувального комплексу для відокремлення зі сміття цінної вторинної сировини, його пресування і складування з подальшою відправкою на кінцеві пункти переробки. Адреса компанії: Україна, м.Полтава, вул.Світла, 3б, конт.тел: +380 (98) 519-78-57, +380 (50) 554-46-65.
6. **ООО «Экологические Системы №1» (м.Київ).** Офіційний дилер на території України «Заводу полімерного машинобудівництва Тригла». Виробництво, монтаж, поставка і продаж сміттесортувальних ліній від 5 000 до 30 000 тонн на рік, сміттевозів COS.ECO. Адреса компанії: Україна, м. Київ, вул. Соломенська, 5, оф. 210\1, тел.: +380443629875, тел.: +380678703368.