

**Затверджено**  
**Рішення Київської обласної ради**  
**від 19.05.2017 № 301-14-VII**

**Програма поводження з твердими**  
**побутовими відходами**  
**у Київській області**  
**на 2017-2020 роки**

м. Київ  
2017 рік

## ЗМІСТ

№ з/п	Назва розділу	стор.
1.	Визначення проблеми, на розв'язання якої спрямована програма	3
2.	Визначення мети програми	4
3.	Обґрунтування шляхів і засобів розв'язання проблеми, обсягів та джерел фінансування, строки та етапи виконання програми	5
4.	Перелік завдань (напрямків) і заходів програми та результативні показники	21
5.	Очікувані результати виконання програми, визначення її ефективності	22
6.	Координація та контроль за ходом виконання програми	22
	Додаток 1. «Паспорт Програми поводження з твердими побутовими відходами у Київській області на 2017-2020 роки»	23
	Додаток 2. «Ресурсне забезпечення Програми поводження з твердими побутовими відходами у Київській області на 2017-2020 роки»	24
	Додаток 2.1. «Показники продукту Програми поводження з твердими побутовими відходами у Київській області на 2017-2020 роки»	25
	Додаток 3. «Напрями діяльності та заходи Програми поводження з твердими побутовими відходами у Київській області на 2017-2020 роки»	27

## 1. ВИЗНАЧЕННЯ ПРОБЛЕМИ, НА РОЗВ'ЯЗАННЯ ЯКОЇ СПРЯМОВАНА ПРОГРАМА

Актуальною проблемою в Київській області залишається поводження з твердими побутовими відходами (надалі ТПВ). Практично всі районні центри, великі селища мають звалища ТПВ, але не всі вони експлуатуються у відповідності до чинного законодавства. Побудовані у свій час без належного захисту, деякі полігони є потенційним джерелом екологічної небезпеки регіонального масштабу.

Близько 90% звалищ і полігонів Київської області не відповідають санітарним і екологічним вимогам. Використання полігонів веде до збільшення питомого навантаження на одиницю площі полігону, ступеню щільності відходів й нарощування висоти складування. Полігони та звалища виконують роль природоохоронних споруд, але самі є джерелами негативного впливу на навколишнє середовище.

Виявлено, що більшість діючих полігонів заповнена на 90% проектного обсягу або переповнена. На полігонах відсутні огорожа, обвалування, мережа спостережливих свердловин, контрольні-пропускні пункти тощо. В сільських населених пунктах впорядковані полігони практично відсутні.

Було виявлено, що у процесі будівництва та експлуатації полігону можливі різні види впливу на навколишнє природне середовище. Вплив на територію, умови землекористування і геологічне середовище проявляється у відчуженні земель, порушенні території і зміну рельєфу при будівництві, можливої активізації екзогенних процесів, зміну гідрогеологічних характеристик і умов поверхневого стоку, небезпеки розвитку ерозії, збільшення навантажень на ґрунти, формуванні специфічних техногенних зон, забрудненні ґрунтів нафтопродуктами.

У період експлуатації виникає небезпека забруднення ґрунтів відходами та нафтопродуктами, обумовлена впливом транспорту, що працює на полігоні. Можливий збиток довкіллю від функціонування полігонів ТПВ обумовлений утворенням фільтрату і біогазу в товщі тіла звалища. Фільтрат, проникаючи в породи зони аерації і ґрунтові води, забруднює їх. Стікаючі поверхневі води з полігону на рельєф місцевості забруднюють ґрунти. З поверхневим і ґрунтовим стоком фільтрат поступає у водні об'єкти, забруднюють і їх. В результаті біохімічних процесів в ґрунтах звалищ утворюється біогаз, який при виході на поверхню забруднює атмосферне повітря, і що нерідко призводить до займання відходів на звалищах і полігонах. Пожежі на звалищах і полігонах отруюють атмосферне повітря.

Отже, враховуючи негативний вплив полігонів ТПВ на природне середовище, заходи екологічної безпеки мають бути спрямовані на захист нормального стану повітря, ґрунту та підземних вод.

Майже усі діючі полігони потребують невідкладної санації та реконструкції, а закриті – рекультивації. Крім того, залишається проблема зі стихійними сміттєзвалищами, щороку їх утворюється близько тисячі, при наявності технологій на полігонах більша кількість цих відходів може бути перероблена.

Основними проблемами, на розв'язання яких спрямована програма є:

- недостатньо розвинена система збору в сільських місцевостях;
- слабкий розвиток індустріальних методів переробки твердих побутових відходів;
- невідповідність полігонів (сміттєзвалищ) санітарним і екологічним нормам;
- недосконала система контролю за утворенням, перевезенням, розміщенням та утилізації відходів;
- питання по відведенню земельних ділянок під функціонування та будівництво полігонів (відшкодування за зміну цільового призначення, санітарно захисна зона);
- зношеність автотранспорту та контейнерів;
- низькі ціни на тарифи з вивезення та розміщення відходів;
- збільшення додаткового навантаження на полігони області відходами, які вивозяться з міста Києва.

Отже, ліквідувавши вищезгадані проблеми на рівні держави, області та кожного окремого суб'єкта, можна запобігти збільшенню об'ємів ТПВ та загрозам для навколишнього природного середовища та здоров'ю населення.

За рахунок організаційно-розпорядчих, економічних, нормативно-правових, науково-технічних та нормативно-правових заходів передбачається призупинити погіршення стану навколишнього природного середовища, забезпечити умови для впровадження сучасної (екологічно безпечної) системи поводження з твердими побутовими відходами.

До засобів розв'язання проблеми в сфері поводження з відходами є впровадження в області регіональних комплексів, центрів з утилізації відходів з двоетапною системою транспортування відходів та закриття сміттєзвалищ, які не потрапляють в мережу регіональних комплексів та центрів.

## **2. ВИЗНАЧЕННЯ МЕТИ ПРОГРАМИ**

Метою Програми є створення умов, що сприятимуть забезпеченню повного збирання, перевезення, утилізації та захоронення твердих побутових відходів і обмеження їх шкідливого впливу на навколишнє природне середовище та здоров'я людини, розширення і модернізація діючих

потужностей із збирання, перероблення та утилізації твердих побутових відходів, використання побутових відходів як джерела вторинної сировини, створення ефективної системи управління у сфері поводження з відходами, а також реалізація операційної цілі 2.1 «Збереження навколишнього природного середовища» зокрема пріоритетного завдання 2.1.3. «Створення сучасної системи управління твердими побутовими відходами», визначених Стратегією розвитку Київської області на період до 2020 року.

### **3. ОБГРУНТУВАННЯ ШЛЯХІВ І ЗАСОБІВ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМИ, ОБСЯГІВ ТА ДЖЕРЕЛ ФІНАНСУВАННЯ, СТРОКИ ТА ЕТАПИ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ**

Для вирішення проблемних питань поводження з ТПВ передбачає цілий ряд заходів:

#### 1. Впровадження сортування, роздільного збору та вивезення ТПВ:

- створення критих, відгороджених, укрупнених контейнерних майданчиків та їх облаштування згідно з діючими санітарними нормативами в містах і селищах Київської області,
- організація вивезення сміття з усіх населених пунктів;
- впровадження роздільного збору ТПВ;
- оновлення контейнерного господарства, парку спецмашин та техніки для експлуатації полігонів;
- вивезення на полігон тільки неутилізованої частки ТПВ (сміття з контейнерів з вологістю до 60%, неутилізований залишок після промислового сортування), яка підлягає захороненню.

#### 2. Забезпечення екологічної безпеки на існуючих об'єктах поводження з ТПВ та їх ефективного використання за рахунок:

- приведення у відповідність до санітарних вимог та оптимізація використання діючих полігонів ТПВ, зокрема, обладнання полігонів системами інженерного захисту підземних і поверхневих вод від забруднення токсичними компонентами відходів та спостережними свердловинами для контролю якості підземних вод;
- проведення рекультивації відпрацьованих полігонів ТПВ;
- ліквідація несанкціонованих сміттєзвалищ шляхом вивезення і перезахоронення сміття на діючих полігонах або утилізації на сміттєпереробних комплексах;
- створення нових полігонів, переважно шляхом реконструкції існуючих сміттєзвалищ. Для захоронення ТПВ (на перехідний період до впровадження максимальної сміттєпереробки) та неутилізованого залишку після переробки ТПВ (10-20% загальної кількості ТПВ) передбачено створити нові полігони та реконструювати існуючі, які відповідатимуть існуючим будівельним та

санітарно-гігієнічним вимогам («Полігони твердих побутових відходів Основні положення проектування» (ДБН В.2.4-2-2005) та ДСП 173-96).

З метою вирішення питання, розміщення об'єктів поводження з ТПВ, територія Київської області розподілена на 7 блоків. При розподілі території було враховано склад, властивості, методи їх збирання логістика, а також навантаження сміттєпереробних комплексів, ТПВ які утворюються в м. Києві, об'єм утворюваних відходів, територіального устрою, а також зарезервованих земельних ділянок згідно проекту санітарного очищення населених пунктів Київської області.

Сміттєпереробні комплекси, з метою найбільш ефективного використання одержаної теплової та електричної енергії, рекомендується розміщувати на відстані не більше 3 км від споживачів енергії. Вони займають площі від 2 до 5 га.

1-й блок охоплює територію м. Біла Церква, м. Ржищів, м. Фастів, Білоцерківський, Богуславський, Володарський, Кагарлицький, Миронівський, Рокитнянський, Сквирський, Ставищанський, Таращанський, Тетіївський та Фастівський райони. Згідно поданих райдержадміністраціями та містами даних, річний обсяг накопичення ТПВ 1-ого блоку складає – 823,52 тис. м куб (розрахунок 1254,81 тис. м куб на 570,37 тис. нас.).

Згідно розробленого проекту «Розроблення проекту санітарного очищення населених пунктів Київської області» здійснюється на виконання Рішення Київської обласної ради від 30.04.2015 № 927-48-УІ «Про затвердження Переліку природоохоронних заходів на 2015 рік» на території 1-го блоку пропонується розмістити:

Об'єкт поводження з ТПВ	Місце розташування	Запроектова на потужність, тис. т /рік	Питання, які потребують вирішення	Рік здійснення заходу
Сортувально-переробний комплекс енергоавтономний (з енергоблоками для вироблення електричної і теплової енергії)	м. Біла Церква (землі запасу)	200	1.Відведення земельної ділянки	2017
			2.Розроблення проектної документації	2018
			3.Розроблення реєстрова карта об'єкта оброблення утилізації відходів (РК ООУВ)	2018
			4. Будівництво СПКЕ	2019-2020

Сортувально-переробний комплекс	м.Кагарлик (Кагарлицьке КП «Міськкрембудсервіс», загальна площа 1,5 га, рік введення в експлуатацію - 1978)	30	1.Відведення земельної ділянки	2017
			2. Розроблення проектної документації	2018
			3.Розроблення РК ООУВ	2018
			4. Будівництво полігону і СПК	2018
Сортувально-перевантажувальна станція	м. Богуслав (Богуслав ККП, загальна площа 6,6461, рік введення в експлуатацію 2011)	10	1.Розроблення проектної документації	2017
			2. Розроблення паспорту МВВ	2017
			3.Розроблення РК ООУВ	2017
			4. Проведення реконструкції	2018
			5. Будівництво СПС	2018
	м. Миронівка (КП «Миронівка-Благоустрій», загальна площа 4,1 га, рік введення в експлуатацію 1998)	10	1.Будівництво полігону та СПС	2017
			2. Розроблення РК ООУВ	2017
	м. Фастів (Фастів ККП, загальна площа – 11,57 га, рік введення в експлуатацію- 1971)	10	1.Відведення земельної ділянки	2017
			2.Розроблення проектної документації	2018
			2. Розроблення РК ООУВ	2018
			3. Проведення реконструкції	2018
	м. Тараща (КП «Таращаблагоустрій», загальна площа – 2,8 га, рік введення в експлуатацію 1998)	10	4. Будівництво СПС	2019
			1.Розроблення проектної документації	2017
			2.Розроблення РК ООУВ	2018
			3.Проведення реконструкції	2018
				4. Будівництво СПС

сmt. Рокитне (Рокитне ВУЖКГ, на даний час не працює)	10	1.Будівництво полігону	2017
		2.Розроблення РК ООУВ	2017
		3. Будівництво СПС	2018
м. Узин КП «ВУЖКГ-1» (загальна площа становить 4,6 га, рік введення в експлуатацію – 1989)	10	1.Відведення земельної ділянки	2017
		2.Розроблення проектної документації	2018
		3.Розроблення РК ООУВ	2018
		4.Проведення реконструкції та будівництво СПС	2019
сmt. Ставище (Ставищанське ЖКП (на даний час здійснює лише збирання ТПВ)	10	1.Встановлення СПС	2017
м. Тетіїв (Тетіївське КП «Благоустрій», загальна площа становить 2,1 га, рік введення в експлуатацію - 1975)	10	1.Розроблення проектної документації	2017
		2.Розроблення РК ООУВ	2017
		3.Проведення реконструкції та встановлення СПС	2018
м. Сквир (КП «Сквирське КГ», загальна площа становить 10,2 га, рік введення в експлуатацію 1972)	10	1.Розроблення проектної документації	2017
		2.Розроблення РК ООУВ	2017
		3.Проведення реконструкції	2018
		4. Будівництво СПС	2019
м. Ржищів (КП «ККП м. Ржищева», загальна площа становить 1,92 га, рік введення в експлуатацію 1988)	10	1.Відведення земельної ділянки	2017
		2.Розроблення проектної документації	2018
		3.Розроблення РК ООУВ	2018
		4.Будівництво полігону та СПС.	2019
сmt. Володарка (ПП «Екологічне відновлення природного середовища»,	10	1.Розроблення проектної документації	2018
		2.Розроблення РК ООУВ	2018



	загальна площа становить 2,4 га, рік введення в експлуатацію 2009)	3. Проведення реконструкції	2019
		4. Будівництво СПС	2019

На території адміністративно-територіального устрою 1-ого блоку заплановано встановлення сортувальних та сміттєпереробних комплексів на потужність 260 тис.т/рік. (1300 тис.м<sup>3</sup>) ТПВ, що фактично забезпечить сортування та переробку відходів в зазначеному блоці.

Фактично, об'єкти поводження з ТПВ розміщуються на існуючих полігонах, крім, сортувально-переробного комплексу, який планується побудувати на землях запасу м. Біла Церква.

Сортувально-переробний комплекс енергоавтономний (з енергоблоками для вироблення електричної і теплової енергії) необхідно побудувати на землях запасу в м. Біла Церква, так як на даній території утворюється найбільший обсяг побутових відходів та місто знаходиться в центрі блоку, що забезпечить найменшу відстань для доставки відходів. На даний комплекс будуть завозитися ущільнені відходи з міст Кагарлик, Богуслав, Миронівка, Фастів, Тараща, Тетіїв, Узин, Тетіїв, Сквиря та селищ міського типу Володарка, Ставище, Рокитне.

Будівництво планується провести в 4 етапи, а саме:

- відведення земельної ділянки земель запасу;
- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- будівництво сортувально-переробного комплексу енергоавтономного.

В м. Кагарлик планується будівництво сортувально-переробного комплексу.

Будівництво планується провести в 4 етапи, а саме:

- відведення земельної ділянки для існуючого полігону (правоустановчі документи на землю).

- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- будівництво сортувально-переробного комплексу.

В м. Богуслав планується будівництво сортувально-перевантажувальної станції в межах діючого сміттєзвалища.

Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- проведення реконструкції існуючого полігону.
- будівництво сортувально-перевантажувальної станції.

У м. Миронівка планується будівництво нового полігону ТПВ з сортувально-перевантажувальною станцією.

Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- будівництво полігону ТПВ з сортувально-перевантажувальною станцією.

- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів.

В м. Фастів планується будівництво сортувально-перевантажувальної станції в межах діючого сміттєзвалища.

Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- відведення земельної ділянки;
- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- проведення реконструкції існуючого полігону;
- будівництво сортувально-перевантажувальної станції.

В м. Тараща планується будівництво сортувально-перевантажувальної станції в межах діючого сміттєзвалища.

Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- проведення реконструкції існуючого полігону.
- будівництво сортувально-перевантажувальної станції.

В смт. Рокитне планується будівництво полігону ТПВ та сортувально-перевантажувальною станцією.

Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- відведення земельної ділянки;
- будівництво полігону;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- будівництво сортувально-перевантажувальної станції.

В м. Узин планується будівництво сортувально-перевантажувальної станції та реконструкція діючого полігону.

Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- відведення земельної ділянки для існуючого полігону;
- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- проведення реконструкції та будівництво сортувально-перевантажувальної станції.

В смт. Ставище планується завершення робіт з будівництва полігону ТПВ із встановленням сортувально-перевантажувальної станції.

В м. Тетіїв планується будівництво сортувально-перевантажувальної станції в межах діючого сміттєзвалища.

Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- проведення реконструкції існуючого полігону та встановлення сортувально-перевантажувальної станції.

В м. Сквиря планується будівництво сортувально-перевантажувальної станції в межах діючого сміттєзвалища.

Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- проведення реконструкції існуючого полігону.
- будівництво сортувально-перевантажувальної станції.

В м. Ржищів планується будівництво нового полігону ТПВ з сортувально-перевантажувальною станцією. Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- відведення земельної ділянки;
- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- будівництво нового полігону ТПВ з сортувально-перевантажувальною станцією.

В смт Володарка планується будівництво сортувально-перевантажувальної станції в межах діючого сміттєзвалища.

Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- проведення реконструкції;
- будівництво сортувально-перевантажувальної станції.

На всіх сортувально-перевантажувальних станціях здійснюватиметься сортування відходів на:

- ресурсноцінні;
- відходи, що підлягають захороненню на власному полігоні;
- відходи, що підлягають спалюванню на сортувально-переробному комплексі енергоавтономному в місті Біла Церква.

Для зручного та економічного сортування комплекси будуть обладнані пресами, для ущільнення сміття.

Полігони, які не будуть задіяні у встановлені об'єктів поводження з відходами на території адміністративно-територіального устрою 1 блоку Білоцерківський ДКВП «Комунальник» (працюючий, загальна площа становить 2 га, рік введення в експлуатацію - 2002, правоустановчі документи на землю відсутні), Білоцерківський КАТП- 1028 (працюючий, загальна площа становить 15,22 га, рік введення в експлуатацію – 1949), Білоцерківський ЖКВП, «Фурсівське» (працюючий, загальна площа становить 1 га, рік введення в експлуатацію 2001, правоустановчі документи на землю відсутні) будуть виведені з експлуатації та проведено на них рекультивацію.

Таким чином, у 1-ому блоці буде побудовано один сортувально-переробний комплекс енергоавтономний (з енергоблоками для вироблення електричної і теплової енергії), один сортувально-переробний комплекс, 11 сортувально-перевантажувальних станцій, та 2 полігони ТПВ.

2-й блок охоплює територію Бородянського, Іванківського, Макарівського та Поліського райони. Згідно поданих райдержадміністраціями даних, річний обсяг накопичення ТПВ 2-ого блоку складає – 44,7 тис. м куб (розрахунок 286,66 тис. м куб на 130,3 тис. нас.).

Об'єкт поводження з ТПВ	Місце розташування	Потужність тис.т./рік	Питання, які потребують вирішення	Рік здійснення заходу
Сортувально-перевантажувальна станція	смт. Макарів (Макарів ВУЖКГ, загальна площа становить 6,3 га, рік введення в експлуатацію 1988)	20	1. Відведення земельної ділянки	2017
			2. Розроблення проектної документації	2018
			3. Розроблення РК ООУВ	2018
			4. Проведення реконструкції та будівництво СПС	2019
	смт. Бородянка; (ТОВ «Утілсервіс», загальна площа становить 13,0 га, рік введення в експлуатацію 1981)	20	1. Розроблення проектної документації	2018
			2. Розроблення РК ООУВ	2018
			3. Проведення реконструкції та будівництво СПС	2018
	смт. Іванків (Іванків ВУЖКГ, загальна площа становить 3,6 га, рік введення в експлуатацію 1978)	20	1. Проведення реконструкції	2017
			2. Будівництво СПС	2018
	смт. Красятичі Поліського району (Землі запасу)	10	1. Відведення земельної ділянки	2017
			2. Розроблення проектної документації	2018
			3. Розроблення РК ООУВ	2018
4. Будівництво полігону і СПС			2019	

На території адміністративно-територіального устрою 2-ого блоку заплановано встановлення сортувальних комплексів на потужність 60 тис.т/рік. (300 тис. м<sup>3</sup>) ТПВ, що фактично забезпечить сортування відходів в зазначеному блоці. Фактично, об'єкти поводження з ТПВ розміщуються на існуючих полігонах, крім, перевантажувальної станції в Поліському районі, який планується побудувати на землях запасу району.

В с. Макарів планується будівництво сортувально-перевантажувальної станції в межах діючого сміттєзвалища.

Будівництво планується провести в наступні етапи, а саме:

- відведення земельної ділянки для існуючого полігону;
- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- проведення реконструкції та будівництво сортувально-перевантажувальної станції.

В с. Бородянка планується будівництво сортувально-перевантажувальної станції в межах діючого сміттєзвалища.

Будівництво планується провести в наступні етапи, а саме:

- розроблення проектної документації;

- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- проведення реконструкції та будівництво сортувально-перевантажувальної станції.

В смт. Іванків планується будівництво сортувально-перевантажувальної станції в межах діючого сміттєзвалища.

Будівництво планується провести в наступні етапи, а саме:

- проведення реконструкції;
- будівництво сортувально-перевантажувальної станції.

В смт. Красятичі планується будівництво полігону ТПВ з сортувально-перевантажувальною станцією.

Будівництво планується провести в наступні етапи, а саме:

- відведення земельної ділянки;
- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- будівництво полігону та сортувально-перевантажувальної станції.

Таким чином, у 2-ому блоці буде побудовано 4 сортувально-перевантажувальні станції та 1 полігон ТПВ.

3-й блок охоплює територію правого берега (р. Дніпро) Вишгородського району у тому числі м. Вишгород. Згідно поданих райдержадміністрацією даних, річний обсяг накопичення ТПВ 3-ого блоку складає – 560 тис. м куб. (розрахунок 160,88 тис. м куб на 73,13 тис. нас.).

Об'єкт поводження з ТПВ	Місце розташування	Потужність тис.т./рік	Питання, які потребують вирішення	Рік здійснення заходу
Сортувально-переробний комплекс енергоавтономний (з енергоблоками для вироблення електричної і теплової енергії)	Вишгородський (Землі запасу)	300	1.Відведення земельної ділянки	2017
			2.Розроблення проектної документації	2018
			3.Розроблення реєстрова карта об'єкта оброблення утилізації відходів (РК ООУВ)	2018
			4.Будівництво СПКЕ	2019

На території адміністративно-територіального устрою 3-ого блоку заплановано встановлення сортувально-переробного комплексу на потужність 300 тис.т/рік. (1500 м<sup>3</sup>) ТПВ. Фактично потужність комплексу забезпечить сортування та переробку близько 800 тис.м<sup>3</sup> ТПВ, яке утворюється на території району та близько 700тис. м<sup>3</sup> ТПВ, які будуть завезені на переробку з правого берега м. Києва. Об'єкт поводження з ТПВ планується побудувати на землях запасу м. Вишгород.

Сортувально-переробний комплекс енергоавтономний (з енергоблоками для вироблення електричної і теплової енергії), будівництво якого планується провести в 4 етапи, а саме:

- відведення земельної ділянки земель запасу;

- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- будівництво сортувально-переробного комплексу енергоавтономного.

Полігони, які не будуть задіяні у встановлені об'єктів поводження з відходами на території 3-ого блоку Вишгородський «Димерський ККП» (загальна площа становить 7,135 га, рік введення в експлуатацію 1990, правоустановчі документи на землю наявні) РПК «Комунальник» (загальна площа становить 5 га, рік введення в експлуатацію 1980, правоустановчі документи на землю наявні), будуть виведені з експлуатації та рекультивовані.

4-й блок охоплює м. Васильків, м. Ірпінь, м. Буча, частину Києво-Святошинського та Васильківського районів. Згідно поданих райдержадміністраціями даних, річний обсяг накопичення ТПВ 4 блоку складає – 1027,82 тис. м куб. (розрахунок 394,94 тис. м куб на 179,52 тис. нас).

Об'єкт поводження з ТПВ	Місце розташування	Потужність тис.т./рік	Питання, які потребують вирішення	Рік здійснення заходу
Сортувально-переробний комплекс	Васильківський район с. Погреби (ТОВ «Укрвторенергоресурс») (Існуючий сортувально-переробний комплекс, загальна площа – 13,998 га, рік введення в експлуатацію 2008)	50	Експлуатується в с. Погреби. Користувачу сортувально-переробного комплексу привести у відповідність експлуатацію полігону та комплексу до вимог екологічного та санітарного законодавства.	2017-2018
Сортувально-перевантажувальна станція	Києво-Святошинський район (землі запасу)	100	1. Відведення земельної ділянки	2017
			2. Розроблення проектної документації	2018
			3. Розроблення РК ООУВ	2018
			4. Будівництво полігону та СПС	2019

На території адміністративно-територіального устрою 4-ого блоку діє сортувально-переробний комплекс потужністю 150 тис.т/рік. (750 тис.м<sup>3</sup>) ТПВ. Фактично потужність комплексу забезпечить сортування та переробку близько 700 тис.м<sup>3</sup> ТПВ, яке утворюється на території адміністративно-територіально устрою 4-ого блоку.

В районі планується будівництво сортувально-перевантажувальної станції на землях запасу

Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- відведення земельної ділянки;
- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- будівництво полігону ТПВ з сортувально-перевантажувальною станцією.

Таким чином, у 4-ому блоці буде побудовано 1 сортувально-перевантажувальну станцію.

Полігони, які не будуть задіяні у встановлені об'єктів поводження з відходами на території 4-ого блоку Васильківський КП «Васильківський ККП» (не працюючий), Васильківський КП «Гребінківський ККП» (загальна площа становить 10,6 га, рік введення в експлуатацію 1967, правоустановчі документи на землю наявні), Києво-Святошинське ВУЖКГ (загальна площа становить 15 га, рік введення в експлуатацію 1990, правоустановчі документи на землю наявні), будуть виведені з експлуатації та рекультивовані.

5-й блок м. Обухів, Обухівський та невелику частину Києво-Святошинського району. Згідно поданих райдержадміністрацією даних, річний обсяг накопичення ТПВ 5 блоку складає – 65,0 тис. м куб (розрахунок 160.6 тис. м. куб на 73 тис. нас).

Об'єкт поводження з ТПВ	Місце розташування	Потужність тис.т./рік	Питання, які потребують вирішення	Рік здійснення заходу
Сортувально-переробний комплекс	Обухівський район с. Підгірці (ВАТ «Київспецтранс» ТПВ №5, загальна площа становить 63,7 га, рік введення в експлуатацію 1986)	50	Експлуатується м. Київ Користувачу привести у відповідність експлуатацію полігону до вимог екологічного та санітарного законодавства.	2017-2018
Сортувально-перевантажувальна на станція	м. Обухів промзона	20	1. Відведення земельної ділянки	2017
			2. Розроблення проектної документації	2018
			3. Розроблення РК ООУВ	2018
			4. Проведення реконструкції та будівництво СПС	2019

На території адміністративно-територіального устрою 5-ого блоку заплановано встановлення сортувально-переробного комплексу на потужність 70 тис. т/рік. (350 тис.м<sup>3</sup>) ТПВ. Фактично потужність комплексу забезпечить сортування та переробку близько 100 тис.м<sup>3</sup> ТПВ, яке утворюється на території

адміністративно-територіально устрою 5-ого блоку та 250тис.т/рік, які будуть завезені на переробку з правого берега м. Києва.

В м. Обухів заплановано будівництво сортувально-переробного комплексу.

Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- відведення земельної ділянки;
- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- проведення реконструкції та будівництво сортувально-перевантажувальної станції.

Таким чином, у 5-ому блоці буде побудовано одну сортувально-перевантажувальну станцію в м. Обухів.

6-й блок охоплює м. Березань, м. Бориспіль, м. Переяслав-Хмельницький та Баришівський, Бориспільський, Згурівський, Переяслав-Хмельницький, Яготинський райони. Згідно даних, поданих райдержадміністраціями та містами, річний обсяг накопичення ТПВ 6-ого блоку складає – 850,0 тис. м куб (розрахунок 573,21 тис. м куб на 260,55 тис. населення).

Об'єкт поводження з ТПВ	Місце розташування	Потужність тис.т./рік	Питання, які потребують вирішення	Рік здійснення заходу
Сортувально-переробний комплекс енергоавтономний (з енергоблоками для вироблення електричної і теплової енергії)	м. Бориспіль (Землі запасу)	150	1. Відведення земельної ділянки	2017
			2. Розроблення проектної документації	2018
			2. Розроблення РК ООУВ	2018
			3. Будівництво полігону	2019
			4. Будівництво СПКЕ	2020
Сортувально-переробний комплекс	м. Яготин (КП «Комунальник», загальна площа становить 5 га, рік введення в експлуатацію 1978)	20	1. Відведення земельної ділянки	2017
			2. Розроблення проектної документації	2018
			3. Розроблення РК ООУВ	2018
			4. Проведення реконструкції та встановлення СПК	2019
Сортувально-перевантажувальна станція	смт. Баришівка (Баришівське ВКККП, загальна площа становить 5,8 га, рік введення в експлуатацію 1998)	10	1. Розроблення проектної документації	2017
			2. Розроблення РК ООУВ	2018
			3. Проведення реконструкції та встановлення СПС	2019



м. Березань (КП «Березанський ККП», загальна площа становить 5,0 га, рік введення в експлуатацію 1999)	10	1. Відведення земельної ділянки	2017
		2. Розроблення проектної документації	2018
		3. Розроблення РК ООУВ	2018
		4. Проведення реконструкції та встановлення СПС	2019
м. Переяслав- Хмельницький (Переяслав- Хмельницьке ВУЖКГ, загальна площа становить 5,4 га, рік введення в експлуатацію 1974)	10	1. Розроблення проектної документації	2017
		2. Розроблення РК ООУВ	2018
		3. Потребує реконструкції	2018
		4. Встановлення СПС	2019
смт. Згурівка (Згурівка ККП, загальна площа становить 3,68, рік введення в експлуатацію 1996)	10	1. Розроблення проектної документації	2017
		2. Розроблення РК ООУВ	2018
		3. Проведення реконструкції та встановлення СПС	2018

На території адміністративно-територіального устрою 6-ого блоку заплановано встановлення сортувально-переробного комплексу на потужність 200 тис. т/рік. (1000 тис.м<sup>3</sup>) ТПВ. Фактично потужність комплексу забезпечить сортування та переробку близько 900 тис.м<sup>3</sup> ТПВ, яке утворюється на території адміністративно-територіального устрою 6-ого блоку.

Сортувально-переробний комплекс енергоавтономний (з енергоблоками для вироблення електричної і теплової енергії) планується побудувати на землях запасу в м. Бориспіль, так як на даній території утворюється найбільший обсяг побутових відходів. На даний комплекс будуть завозитися ущільнені відходи з міст Березань, Переяслав-Хмельницький та смт. Баришівка.

Будівництво планується провести в наступні етапи, а саме:

- відведення земельної ділянки;
- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- будівництво сортувально-переробного комплексу енергоавтономного.

В м. Яготин планується будівництво сортувально-переробного комплексу. На даний комплекс будуть завозитися відходи з смт. Згурівка.

Будівництво планується провести в наступні етапи:

- відведення земельної ділянки для існуючого полігону.
- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;

- проведення реконструкції та встановлення сортувально-переробного комплексу.

В с.мт. Баришівка планується будівництво сортувально-перевантажувальної станції в межах діючого сміттєзвалища.

Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- проведення реконструкції та встановлення сортувально-перевантажувальної станції.

В м. Березань планується будівництво сортувально-перевантажувальної станції.

Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- відведення земельної ділянки для існуючого полігону.
- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- проведення реконструкції та встановлення сортувально-перевантажувальної станції.

В м. Переяслав-Хмельницький планується будівництво сортувально-перевантажувальної станції.

Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- проведення реконструкції та встановлення сортувально-перевантажувальної станції.

В с.мт. Згурівка планується будівництво сортувально-перевантажувальної станції.

Будівництво планується провести за такими етапами, а саме:

- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- проведення реконструкції та встановлення сортувально-перевантажувальної станції.

Таким чином, у 6-ому блоці буде побудовано: 1 сортувально-переробний комплекс енергоавтономний (з енергоблоками для вироблення електричної і теплової енергії), 1 сортувально-переробний комплекс та 4 сортувально-перевантажувальні станції.

Полігон, який не буде задіяний у встановленні об'єктів поводження з відходами на території 6-ого блоку ТОВ «ЕКОСЕРВІС» (загальна площа становить 6,0382 га, рік введення в експлуатацію 2003, правоустановчі документи на землю наявні), буде виведений з експлуатації та рекультивований.

7-й блок охоплює м. Бровари, Броварський район та лівий берег (р. Дніпро) Вишгородського району. Згідно даних, поданих райдержадміністрацією, річний обсяг накопичення ТПВ 7-ого блоку складає – 119,4 тис. м куб (відсутня інформація по м. Бровари) (розрахунок 401,70 тис. м куб на 182,59 тис. нас.).

Об'єкт поводження з ТПВ	Місце розташування	Потужність тис.т./рік	Питання, які потребують вирішення	Рік здійснення заходу
Сортувально-переробний комплекс енергоавтономний (з енергоблоками для вироблення електричної і теплової енергії)	Броварський район (Землі запасу)	300	1. Відведення земельної ділянки	2017
			2. Розроблення проектної документації	2018
			3. Розроблення РК ООУВ	2018
			4. Проведення будівництва	2018
			5. Будівництво СПКЕ	2019

На території адміністративно-територіального устрою 7-го блоку заплановано встановлення сортувально-переробного комплексу на потужність 300 тис.т/рік. (1500 м<sup>3</sup>) ТПВ. Фактично потужність комплексу забезпечить сортування та переробку близько 400 тис.м<sup>3</sup> ТПВ, яке утворюється на території району та близько 1100 тис. м<sup>3</sup> ТПВ, які будуть завезені на переробку з лівого берега м. Києва. Об'єкт поводження з ТПВ планується побудувати на землях запасу Броварського району.

Сортувально-переробний комплекс енергоавтономний (з енергоблоками для вироблення електричної і теплової енергії) необхідно побудувати на землях запасу в Броварському районі, так як на даній території утворюється найбільший обсяг побутових відходів.

Будівництво планується провести в наступні етапи, а саме:

- відведення земельної ділянки;
- розроблення проектної документації;
- розроблення реєстрової картки об'єкта оброблення утилізації відходів;
- проведення реконструкції;
- будівництво сортувально-переробного комплексу енергоавтономного.

Полігони, які не будуть задіяні у встановлені об'єктів поводження з відходами на території 7-го блоку Броварський ЗВПП «Регіон-2001» (загальна площа становить 11,35 га, рік введення в експлуатацію 1980, правоустановчі документи на землю наявні), Броварський ПП «Еко-Стар» (загальна площа становить 6,03 га, рік введення в експлуатацію 2002, правоустановчі документи на землю наявні), ТОВ «Десна-2» (загальна площа становить 5,15 га, рік введення в експлуатацію 2005, правоустановчі документи на землю наявні), будуть виведені з експлуатації та рекультивовані.

Придбані, виключно за кошти обласного бюджету, у тому числі обласного фонду охорони навколишнього природного середовища транспортні засоби, технічне обладнання та інше майно є об'єктами права спільної власності територіальних громад сіл, селищ, міст Київської області та передаються комунальним підприємства для подальшого використання за цільовим призначенням.

Перелік природоохоронних заходів, які фінансуються за рахунок коштів обласного бюджету, у тому числі обласного фонду охорони навколишнього природного середовища, у відповідному році щорічно затверджується Київською обласною радою за поданням Київської обласної державної адміністрації.

Не профінансовані у попередні роки природоохоронні заходи Програми можуть фінансуватись у поточному році.

Загальний обсяг фінансування Програми та у розрізі джерел, викладено у Паспорті Програми поводження з твердими побутовими відходами Київської області на 2017-2020 роки (додаток 1).

Інформація щодо ресурсного забезпечення Програми поводження з твердими побутовими відходами Київської області на 2017-2020 роки наведена у додатку 2.

## **5. ПЕРЕЛІК ЗАВДАНЬ (НАПРЯМІВ) І ЗАХОДІВ ПРОГРАМИ ТА РЕЗУЛЬТАТИВНІ ПОКАЗНИКИ**

Завданням Програми є:

1. Поновлення і модернізація сміттєвозних машин з формуванням парків збиральних кузовних та контейнерних сміттєвозів для різних видів побутових відходів та вторинної сировини, а також транспортних сміттєвозів.

2. Перехід від одноетапного збирання та вивезення побутових відходів лише збиральними сміттєвозами до двоетапного вивезення з використанням сортувально-перевантажувальних станцій і транспортних сміттєвозів.

3. Будівництво нових сортувальних ліній (СЛ), перевантажувальних станцій (ПС), сортувально-перевантажувальних станцій (СПС), сортувально-переробних комплексів (СПК).

4. Нові об'єкти поводження з побутовими відходами: СЛ, ПС, СПС, СПК будуються при існуючих полігонах побутових відходів.

5. Технології та виробничі потужності СПК розраховані як на перероблення відходів, які утворюються в даний час, а також частково і тих, які уже розміщені на полігонах в попередні роки.

6. Рекультивація сміттєзвалищ, які вичерпали ресурси для зберігання ТПВ.

Основні заходи програми:

- розроблення проектної документації для проведення рекультивації, реконструкції діючих полігонів;

- розроблення проектів будівництва сміттєпереробних комплексів;

- проведення рекультивації полігонів, які вичерпали свою проектну потужність;

- реконструкція діючих полігонів;

- будівництво сміттєпереробних комплексів (енергоавтономних), сортувально-перевантажувальних станцій, сортувально-переробних комплексів, перевантажувальних станцій;

- оновлення парку спеціалізованого автотранспорту.

Показники продукту програми наведено в додатку 2.1.

Напрями діяльності та заходи програми наведено в додатку 3.

## **6. ОЧІКУВАННІ РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ, ВИЗНАЧЕННЯ ЇЇ ЕФЕКТИВНОСТІ**

Впровадження сучасної системи поводження з твердими побутовими відходами у Київській області дозволить:

1. 100% охопити область послугами збирання комунальних відходів;
2. Впровадити роздільний збір сміття в населених пунктах;
3. Впровадити до 60% повернення до повторного використання цінної сировини;
4. Залучення інвестиційних проектів в область;
5. Зменшити громадську напругу;
6. Зменшити обсяги захоронення твердих побутових відходів на полігонах до 60%;
7. Продовжити термін експлуатації діючих полігонів;
8. Зменшити забруднення земельних ресурсів, атмосферного повітря, водного середовища;
9. Покращити якість життя населення в Київській області.

## **7. КООРДИНАЦІЯ ТА КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ**

Координацію та контроль за ходом виконання Програми здійснює департамент екології та природних ресурсів облдержадміністрації.

Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства облдержадміністрації, районні державні адміністрації, виконавчі комітети міст обласного значення, підприємства, установи та організації (відповідальні виконавці заходів програми) надають до департаменту екології та природних ресурсів облдержадміністрації щоквартально (з наростаючим підсумком), до 10 числа наступного місяця після звітнього періоду звіт про стан виконання Програми.

Департамент екології та природних ресурсів облдержадміністрації щоквартально (з наростаючим підсумком), до 25 числа наступного місяця після звітнього періоду, надає Київській обласній раді та департаментові економічного розвитку і торгівлі облдержадміністрації звіт про стан виконання Програми.

Контроль за цільовим та ефективним використанням коштів покладається на розпорядників коштів, замовників заходів та виконавців робіт.

**Перший заступник голови ради**

**В.В. Майбоженко**

**ПАСПОРТ**  
**(загальна характеристика обласної програми)**  
**Програма поводження з твердими побутовими відходами у Київській**  
**області на 2017-2020 роки**

1.	Ініціатор розроблення програми	Департамент екології та природних ресурсів облдержадміністрації
2.	Дата, номер і назва розпорядчого документа органу виконавчої влади про розроблення програми	Розпорядження голови Київської обласної державної адміністрації від 09 березня 2017 року № 84 «Про ініціювання розробки проекту Програми поводження з твердими побутовими відходами у Київській області на 2017-2020 роки», розпорядження голови Київської обласної державної адміністрації від 19.05.2017 № 274 «Про схвалення проекту Програми поводження з твердими побутовими відходами у Київській області на 2017-2020 роки»
3.	Розробник програми	Департамент екології та природних ресурсів облдержадміністрації
4.	Співрозробники програми	Районні державні адміністрації, виконавчі комітети міст обласного значення та організації
5.	Відповідальний виконавець програми	Департамент екології та природних ресурсів облдержадміністрації, департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства облдержадміністрації
6.	Учасники програми	Департамент екології та природних ресурсів облдержадміністрації, департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства облдержадміністрації, районні державні адміністрації, виконавчі комітети міст обласного значення, органи місцевого самоврядування, підприємства, установи та організації, громадські організації та ін.
7.	Термін реалізації програми	2017-2020 роки
7.1.	Етапи виконання програми (для довгострокових програм)	I етап

8.	Перелік місцевих бюджетів, які беруть участь у виконанні програми (для комплексних програм)	Обласний бюджет (у тому числі обласний фонд охорони навколишнього природного середовища), районні бюджети, бюджети органів місцевого самоврядування (у тому числі місцеві фонди охорони навколишнього природного середовища)
9.	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації програми, всього,	2 005 433,346 тис. грн
	у тому числі:	
9.1.	коштів державного бюджету* коштів обласного бюджету коштів інших місцевих бюджетів** коштів інших джерел	- 98 304,573 тис. грн - 1 907 128,773 тис. грн

**Примітка:**

\* у разі, якщо відповідний захід передбачений аналогічною Державною цільовою програмою

\*\* у разі, якщо відповідний захід передбачений у місцевих цільових програмах

**Перший заступник голови ради****В.В. Майбоженко**

**Ресурсне забезпечення обласної Програми поводження з твердими побутовими відходами  
у Київській області на 2017-2020 роки**

Обсяг коштів, які пропонується залучити на виконання програми	I етап виконання програми				II етап (20__ - 20__ роки)	III етап (20__ - 20__ роки)	Всього витрат на виконання програми тис. грн.
	2017 рік	2018 рік	2019 рік	2020 рік			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
Обсяг ресурсів всього, в тому числі:	81283,346	218850,0	1283300,0	422000,0	0	0	2005433,346
державний бюджет	0	0	0	0	0	0	0
обласний бюджет	48954,573	43350,0	4000,0	2000,0	0	0	98304,573
районні, міські (міст обласного значення), об'єднаних територіальних громад бюджети	0	0	0	0	0	0	0
бюджети сіл, селищ, міст районного значення	0	0	0	0	0	0	0
кошти небюджетних джерел	32328,773	175500,0	1279300,0	420000,0	0	0	1907128,773

**Перший заступник голови ради**

**В.В. Майбоженко**



**Показники продукту Програми поводження з твердими побутовими відходами  
у Київській області на 2017-2020 роки**

№ з/п	Назва показника	Одиниця виміру	Вихідні дані на початок дії програми	I етап виконання програми				II етап (20__ - 20__ роки)	III етап (20__ - 20__ роки)	Всього витрат на виконання програми тис.грн.
				2017 рік	2018 рік	2019 рік	2020 рік			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>I.</b>	<b>Показники продукту програми</b>									
1.	Заплановане розроблення проектної документації з будівництва, реконструкції, рекультивації полігонів ТПВ	шт.	0	8	20	4	1	-	-	57400,0
2.	Заплановане будівництво, реконструкція, рекультивація полігонів ТПВ	шт.	0	4	14	31	6	-	-	1923783,346
3.	Заплановане придбання спеціалізованої техніки	шт.	0	10	6	0	0	-	-	24250,0
<b>II.</b>	<b>Показники ефективності програми</b>									
1.	Заплановане розроблення проектної документації з будівництва, реконструкції, рекультивації полігонів ТПВ	тис.грн.	0	13915,12	34787,8	6957,56	1739,39	-	-	57400,0
2.	Заплановане будівництво, реконструкція, рекультивація полігонів ТПВ	тис.грн.	0	139911,52	489690,32	1084314,28	209867,28	-	-	1923783,346
3.	Заплановане придбання спеціалізованої техніки	тис.грн.	0	15156,25	9093,75	0	0	-	-	24250,0

№ з/п	Назва показника	Одиниця виміру	Вихідні дані на початок дії програми	I етап виконання програми				II етап (20__ - 20__ роки)	III етап (20__ - 20__ роки)	Всього витрат на виконання програми тис.грн.
				2017 рік	2018 рік	2019 рік	2020 рік			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>III.</b>	<b>Показники якості програми</b>									
1.	Заплановане розроблення проектної документації з будівництва, реконструкції, рекультивації полігонів ТПВ	% до запланованого	0	24,24	60,61	12,12	3,03	-	-	57400,0
2.	Заплановане будівництво, реконструкція, рекультивація полігонів ТПВ	% до запланованого	0	7,27	25,45	56,36	10,9	-	-	1923783,346
3.	Заплановане придбання спеціалізованої техніки	% до запланованого	0	62,5	37,5	0	0	-	-	24250,0

**Перший заступник голови ради**

**В.В. Майбоженко**

**Напрямки діяльності та заходи програми поводження з твердими побутовими відходами  
у Київській області на 2017-2020 роки**

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів програми	Термін виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. грн., в тому числі:				Очікуваний результат
						2017 рік	2018 рік	2019 рік	2020 рік	
1.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на будівництво полігону ТПВ у м. Біла Церква	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	2500,0  2500,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
2.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на рекультивацію полігону ТПВ у Білоцерківському районі (ЖКПВ "Фурсівське")	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	2000,0 2000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
3.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на рекультивацію полігону ТПВ у Білоцерківському районі (ДКВП "Комунальник")	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	2000,0 2000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

4.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на рекультивацію полігону ТПВ у м. Біла Церква (Білоцерківський КАТП-1028)	2020р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	-	<b>2000,0</b> 2000,0	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
5.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на будівництво полігону ТПВ у м. Кагарлик	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>1300,0</b> 1300,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
6.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на реконструкцію полігону ТПВ у м. Богуслав	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1500,0</b> 1500,0	-	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
7.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на реконструкцію полігону ТПВ у Фастівському районі	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>1500,0</b> 1500,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

8.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на реконструкцію полігону ТПВ у м.Тараща	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1500,0</b> 1500,0	-	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
9.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на реконструкцію полігону ТПВ у м.Узин	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	- 1500,0	<b>1500,0</b>	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
10.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на реконструкцію полігону ТПВ у м.Тетіїв	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1500,0</b> 1500,0	-	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
11.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на реконструкцію полігону ТПВ у м. Сквир	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1500,0</b> 1500,0	-	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

12.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на будівництво полігону ТПВ у м. Ржищів	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>1500,0</b>  1500,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
13.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на реконструкцію полігону ТПВ у Володарському районі	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>1500,0</b>  1500,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
14.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на реконструкцію полігону ТПВ у смт Макарів	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>1500,0</b>  1500,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
15.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на реконструкцію полігону ТПВ у Бородянському районі	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1500,0</b>  1500,0	-	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

16.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на будівництво полігону ТПВ у Поліському районі	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>1300,0</b>  1300,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
17.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на будівництво полігону ТПВ у Вишгородському районі	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>2500,0</b>  2500,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
18.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на рекультивацію полігонів ТПВ у Вишгородському районі ("Димерський ККП")	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>2000,0</b>  2000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
19.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на рекультивацію полігонів ТПВ у Вишгородському районі (РПК "Комунальник")	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>2000,0</b>  2000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

20.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на будівництво сортувально-перевантажувально го комплексу у Васильківському районі	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>1300,0</b>  1300,0	-	Зменшення забруднення навколишньо го природного середовища, ґрунтів, підземних вод
21.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на рекультивацію полігонів ТПВ у Васильківському районі (КП "Васильківський КПП")	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>2000,0</b>  2000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишньо го природного середовища, ґрунтів, підземних вод
22.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на рекультивацію полігонів ТПВ у Васильківському районі (КП "Гребінківський ККП")	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>2000,0</b>  2000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишньо го природного середовища, ґрунтів, підземних вод
23.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на будівництво полігону ТПВ у Києво-Святошинському районі	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>1500,0</b>  1500,0	-	-	Зменшення забруднення навколишньо го природного середовища, ґрунтів, підземних вод



24.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на рекультивацію полігонів ТПВ у Києво-Святошинському районі (Києво-Святошинське ВУЖКГ)	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>2000,0</b> 2000,0	-	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
25.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на будівництво полігону ТПВ у Обухівському районі	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	- 1500,0	<b>1500,0</b>	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
26.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на будівництво полігону ТПВ у Бориспільському районі	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	- 2500,0	<b>2500,0</b>	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
27.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на рекультивацію полігонів ТПВ у Бориспільському районі	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>2000,0</b> 2000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

28.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на реконструкції полігону ТПВ у м. Яготин	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>1500,0</b> 1500,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
29.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на реконструкції полігону ТПВ у смт Баришівка	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1500,0</b> 1500,0	-	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
30.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на реконструкції полігону ТПВ у м. Березань	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>1500,0</b> 1500,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
31.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на реконструкції полігону ТПВ у м. Переяслав-Хмельницький	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1500,0</b> 1500,0	-	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

32.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на реконструкції полігону ТПВ у смт Згурівка	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1500,0</b>  1500,0	-	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
33.	Розроблення проектної документації	Розроблення проектної документації на будівництво полігону ТПВ у Броварському районі	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>2500,0</b>  2500,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
34.	Будівництво	Будівництво полігону ТПВ та сортувально-переробного комплексу енергоавтономного (з енергоблоками для вироблення електричної і теплової енергії) у м. Біла Церква	2019-2020рр	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>150000,0</b>  150000,0	<b>150000,0</b>  150000,0	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
35.	Будівництво	Рекультивация полігону ТПВ у Білоцерківському районі (ЖКПВ "Фурсівське")	2020р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	-	<b>30000,0</b>  30000,0	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

36.	Будівництво	Рекультивация полігону ТПВ у Білоцерківському районі (ДКВП "Комунальник")	2020р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	-	<b>30000,0</b>  30000,0	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
37.	Будівництво	Рекультивация полігону ТПВ у м. Біла Церква (Білоцерківський КАТП-1028)	2020р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	-	<b>30000,0</b>  30000,0	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
38.	Будівництво	Будівництво полігону ТПВ та сортувально-переробного комплексу у м. Кагарлик	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>15000,0</b>  15000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
39.	Будівництво	Реконструкція полігону ТПВ у м. Богуслав	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>20000,0</b>  20000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

40.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у м. Богуслав	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
41.	Будівництво	Реконструкція полігону твердих побутових відходів м. Миронівка Київської області. Коригування	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>24248,1044</b> 4000,0 20248,1044	<b>2000,0</b> 2000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
42.	Будівництво	Реконструкція полігону ТПВ у м. Фастів	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>20000,0</b>  20000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
43.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у м. Фастів	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

44.	Будівництво	Реконструкція полігону ТПВ у м. Тараща	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>20000,0</b>  20000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
45.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у м. Тараща	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
46.	Будівництво	Полігон твердих побутових відходів в смт. Рокитне Київської області (коригування)	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>9268,752</b>  6188,083  3080,669	-	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
47.	Будівництво	Реконструкція полігону ТПВ у м. Узин	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>20000,0</b>  20000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

48.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у м. Узин	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
49.	Будівництво	Будівництво полігону твердих побутових відходів в смт. Ставище Київської області	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>4266,49</b> 4266,49	-	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
50.	Будівництво	Реконструкція полігону ТПВ у м. Сквир	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>20000,0</b>  20000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
51.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у м. Сквир	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

52.	Будівництво	Будівництво полігону ТПВ у м. Ржищів	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>20000,0</b>  20000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
53.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у м. Ржищів	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
54.	Будівництво	Реконструкція полігону ТПВ у смт Володарка	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>20000,0</b>  20000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
55.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у смт Володарка	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод



56.	Будівництво	Реконструкція полігону ТПВ у смт Макарів	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>20000,0</b>  20000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
57.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у смт Макарів	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
58.	Будівництво	Реконструкція полігону ТПВ у смт Бородянка	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>20000,0</b>  20000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
59.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у смт Бородянка	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

60.	Будівництво	Реконструкція полігону ТПВ у смт Іванків	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>15000,0</b>  6000,0 9000,0	-	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
61.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у смт Іванків	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-  3000,0	<b>3000,0</b>	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
62.	Будівництво	Будівництво полігону ТПВ у Поліському районі	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>10000,0</b>  10000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
63.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у Поліському районі	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

64.	Будівництво	Будівництво полігону ТПВ та сортувально-переробного комплексу енергоавтономного (з енергоблоками для вироблення електричної і теплової енергії) у Вишгородському районі	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>300000,0</b>  300000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
65.	Будівництво	Рекультивация полігону ТПВ у Вишгородському районі ("Димерський ККП")	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>30000,0</b>  30000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
66.	Будівництво	Рекультивация полігону ТПВ у Вишгородському районі (РПК "Комунальник")	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>30000,0</b>  30000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
67.	Будівництво	Рекультивация полігону ТПВ у Васильківському районі (КП "Васильківський КПП")	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>30000,0</b>  30000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

68.	Будівництво	Рекультивация полігону ТПВ у Васильківському районі (КП "Гребінківський ККП")	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>30000,0</b>  30000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
69.	Будівництво	Будівництво полігону ТПВ у Києво-Святошинському районі	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>20000,0</b>  20000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
70.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у Києво-Святошинському районі	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
71.	Будівництво	Рекультивация полігону ТПВ у Києво-Святошинському районі (Києво-Святошинське ВУЖКГ)	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>30000,0</b>  30000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

72.	Будівництво	Будівництво полігону ТПВ у Обухівському районі	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>20000,0</b>  20000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
73.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у Обухівському районі	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
74.	Будівництво	Будівництво полігону ТПВ та сортувально-переробного комплексу енергоавтономного (з енергоблоками для вироблення електричної і теплової енергії) у Бориспільському районі	2019-2020рр	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>150000,0</b>  150000,0	<b>150000,0</b>  150000,0	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
75.	Будівництво	Рекультивация полігону ТПВ у Бориспільському районі	2020р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	-	<b>30000,0</b>  30000,0	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища,

				КОДА						грунтів, підземних вод
76.	Будівництво	Реконструкція полігону ТПВ у м. Яготин	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>20000,0</b>  20000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
77.	Будівництво	Будівництво сортувально-переробного комплексу у м. Яготин	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
78.	Будівництво	Реконструкція полігону ТПВ у смт Баришівка	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>20000,0</b>  20000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

79.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у смт Баришівка	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
80.	Будівництво	Реконструкція полігону ТПВ у м. Березань	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>20000,0</b>  20000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
81.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у м. Березань	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
82.	Будівництво	Реконструкція полігону ТПВ у м. Переяслав-Хмельницький	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>20000,0</b>	-  20000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод

83.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у м. Переяслав-Хмельницький	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
84.	Будівництво	Реконструкція полігону ТПВ у смт Згурівка	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>20000,0</b>  20000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
85.	Будівництво	Будівництво сортувально-перевантажувальної станції у смт Згурівка	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>3000,0</b>  3000,0	-	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод
86.	Будівництво	Будівництво полігону ТПВ та сортувально-переробного комплексу енергоавтономного (з енергоблоками для вироблення електричної і теплової енергії) у Броварському районі	2019р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	-	<b>300000,0</b>  300000,0	-	Зменшення забруднення навколишнього природного середовища, ґрунтів, підземних вод



87.	Придбання спеціалізованої техніки	Придбання спеціалізованих транспортних засобів для забезпечення збирання і транспортування ТПВ Березанська міська рада	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1450,0</b> 1450,0	-	-	-	Забезпечення вивезення ТПВ серед населення
88.	Придбання спеціалізованої техніки	Придбання спеціалізованих транспортних засобів для забезпечення збирання і транспортування ТПВ Узинська міська рада	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1450,0</b> 1450,0	-	-	-	Забезпечення вивезення ТПВ серед населення
89.	Придбання спеціалізованої техніки	Придбання спеціалізованих транспортних засобів для забезпечення збирання і транспортування ТПВ Богуславська РДА	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	- 1450,0	<b>1450,0</b>	-	-	Забезпечення вивезення ТПВ серед населення
90.	Придбання спеціалізованої техніки	Придбання спеціалізованих транспортних засобів для забезпечення збирання і транспортування ТПВ Броварська РДА	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	- 1450,0	<b>1450,0</b>	-	-	Забезпечення вивезення ТПВ серед населення

91.	Придбання спеціалізованої техніки	Придбання спеціалізованих транспортних засобів для забезпечення збирання і транспортування ТПВ Васильківська РДА	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1450,0</b> 1450,0	-	-	-	Забезпечення вивезення ТПВ серед населення
92.	Придбання спеціалізованої техніки	Придбання спеціалізованих транспортних засобів для забезпечення збирання і транспортування ТПВ Іванківська РДА	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1450,0</b> 1450,0	-	-	-	Забезпечення вивезення ТПВ серед населення
93.	Придбання спеціалізованої техніки	Придбання спеціалізованих транспортних засобів для забезпечення збирання і транспортування ТПВ Кагарлицька РДА	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1450,0</b> 1450,0	-	-	-	Забезпечення вивезення ТПВ серед населення
94.	Придбання спеціалізованої техніки	Придбання спеціалізованих транспортних засобів для забезпечення збирання і транспортування ТПВ Макарівська РДА	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1450,0</b> 1450,0	-	-	-	Забезпечення вивезення ТПВ серед населення

95.	Придбання спеціалізованої техніки	Придбання спеціалізованих транспортних засобів для забезпечення збирання і транспортування ТПВ Миронівська РДА	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>1450,0</b> 1450,0	-	-	Забезпечення вивезення ТПВ серед населення
96.	Придбання спеціалізованої техніки	Придбання спеціалізованих транспортних засобів для забезпечення збирання і транспортування ТПВ Переяслав-Хмельницька РДА	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>1450,0</b> 1450,0	-	-	Забезпечення вивезення ТПВ серед населення
97.	Придбання спеціалізованої техніки	Придбання спеціалізованих транспортних засобів для забезпечення збирання і транспортування ТПВ Тетіївська РДА	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1450,0</b> 1450,0	-	-	-	Забезпечення вивезення ТПВ серед населення
98.	Придбання спеціалізованої техніки	Придбання спеціалізованих транспортних засобів для забезпечення збирання і транспортування ТПВ Фастівська РДА	2018р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	-	<b>1450,0</b> 1450,0	-	-	Забезпечення вивезення ТПВ серед населення

99.	Придбання спеціалізованої техніки	Придбання спеціалізованих транспортних засобів для забезпечення збирання і транспортування ТПВ Яготинська РДА	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1450,0</b> 1450,0	-	-	-	Забезпечення вивезення ТПВ серед населення
100.	Придбання спеціалізованої техніки	Придбання спеціалізованих транспортних засобів для забезпечення збирання і транспортування ТПВ Білоцерківська РДА	2017р	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1450,0</b> 1450,0	-	-	-	Забезпечення вивезення ТПВ серед населення
101.	Придбання спеціалізованої техніки	Придбання спеціалізованих транспортних засобів для забезпечення збирання і транспортування ТПВ Вишгородська РДА	2017-2018рр	Департамент регіонального розвитку та житлово-комунального господарства КОДА	Усього - державний бюджет - обласний бюджет - місцевий бюджет - інші джерела	<b>1450,0</b> 1450,0	<b>2500,0</b> 2500,0	-	-	Забезпечення вивезення ТПВ серед населення

Перший заступник голови ради

В.В. Майбоженко