



**ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ  
МИРГОРОДСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ  
ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**



**Р І Ш Е Н Н Я**

від 23 липня 2019 року

№ 313

Про затвердження завдання на розроблення схеми санітарного очищення м. Миргорода

Відповідно до основних напрямків державної політики України у сфері поводження з відходами, п.п. 15 ст. 30 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», ст.21 Закону України «Про відходи», на підставі пп.4 п.2 ст.10 Закону України «Про благоустрій населених пунктів», наказу Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 23.03.2017р. № 57 № «Про затвердження Порядку, розроблення, погодження та затвердження схем санітарного очищення населених пунктів» та рішення виконавчого комітету Миргородської міської ради від 12.06.2019р. №269 «Про розроблення схеми санітарного очищення м. Миргорода», виконавчий комітет міської ради

**в и р і ш и в:**

1. Затвердити завдання на розробку схеми санітарного очищення м. Миргорода (додається).
2. Контроль за виконанням даного рішення покласти на першого заступника міського голови Швайку С.О.

**Міський голова**

**С.П. Соломаха**

### **Завдання на розроблення схеми санітарного очищення міста Миргорода**

1. *Назва населеного пункту:* місто Миргород, Полтавської області.
2. *Підстава для розроблення схеми:*
  - Закон України «Про благоустрій населених пунктів»;
  - Закону України «Про відходи»;
  - Закон України «Про житлово – комунальні послуги»;
  - Закон України «Про місцеве самоврядування в Україні»;
  - Закон України «Про оцінку впливу на довкілля»;
  - Закон України «Про стратегічну екологічну оцінку»;
  - Закон України «Про державну таємницю»;
  - Постанови КМУ від 09.08.1993р. №611 «Про перелік відомостей, що не становлять комерційної таємниці»;
  - Постанови КМУ від 10.12.2008р. №1070 «Про затвердження Правил надання послуг з поводження з побутовими відходами»;
  - Постанови КМУ від 26.07.2006р. №1010 «Про затвердження Порядку формування тарифів на послуги з поводження з побутовими відходами»;
  - Постанови КМУ від 16.11.2011р. №173 «Питання надання послуг з вивезення побутових відходів»;
  - Розпорядження КМУ від 08.11.2017р. «Про схвалення Національної стратегії управління відходами в Україні до 2030 року»;
  - Наказ Міністерства з питань житлово – комунального господарства України від 30.07.2010р. №259 «Про затвердження Правил визначення норм надання послуг надання послуг з вивезення побутових відходів»;
  - Наказ Міністерства охорони здоров'я України від 17.03.2011р. №145 «Про затвердження Державних санітарних норм та правил утримання територій населених місць»;
  - Наказ Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово – комунального господарства України від 23.03.2017р. №57 «Про затвердження Порядку розроблення, погодження та затвердження схем санітарного очищення населених пунктів»;
  - ДБН Б.2.2-6:2013 «Склад та зміст схеми санітарного очищення населеного пункту»;
  - Рішення 37 сесії міської ради 7 скликання від 18.травня 2018 року №101 «Про затвердження Стратегії розвитку Миргородського субрегіону до 2028 року»;
  - Рішення виконавчого комітету Миргородської міської ради від 12.06.2019р. №269 «Про розроблення схеми санітарного чищення м. Миргорода»;
3. *Замовник розроблення схеми:* Відділ житлово – комунального господарства Миргородської міської ради.
4. *Розробник схеми:* \_\_\_\_\_
5. *Строк розроблення схеми:* 12 місяців.

6. *Строк, на який розробляється схема: 15-20 років.*  
*Строк розрахункового етапу схеми: 5 років.*
7. *Чисельність населення з урахуванням маятникової міграції та середньорічної чисельності туристів і гостей відповідно до генерального плану населеного пункту: 42 000 (сорок дві тисячі) чоловік.*
8. *Норми надання послуг з вивезення побутових відходів: Рішення виконавчого комітету Миргородської міської ради від 23.08.2012р. №704 «Про затвердження норм утворення побутових відходів в упорядкованих будинках та будинках приватного сектора, підприємствах, установах, організаціях м. Миргорода».*
9. *Розподіл території населеного пункту за районами санітарного очищення.*  
*Визначити межі під час розробки схеми.*
10. *Під час розроблення схеми санітарної очистки м. Миргорода використовувати креслення генерального плану міста в масштабі 1:5000, що знаходиться у вільному доступі на сайті Миргородської міської ради.*
11. *Необхідно визначити (з урахуванням перспективного розвитку):*
  - 11.1 *Найбільш ефективних методів поводження з відходами з врахуванням економічних, екологічних та соціальних умов, а також прибирання території населеного пункту із застосуванням найбільш удосконалених машин і механізмів серійного виробництва. Основою є застосування системи роздільного збирання відходів.*
  - 11.2 *Заходів з організації санітарної очистки у цілому у м. Миргороді, у тому числі яри, пустирі, придорожні смуги тощо.*
  - 11.3 *Методів прибирання вулиць, площ, територій, зайнятих зеленими насадженнями, зон відпочинку, ринків, спортивних споруд, об'єктів благоустрою.*
  - 11.4 *Методів збирання та транспортування твердих побутових відходів.*
  - 11.5 *Методів знешкодження змету.*
  - 11.6 *Методів збирання, видалення та складування будівельних відходів.*
  - 11.7 *Методів збирання та утилізації медичних відходів.*
  - 11.8 *Методів ліквідації снігу під час великих разових снігопадів.*
  - 11.9 *Методів та відсотків механізованої посипки вулиць взимку.*
  - 11.10 *Черговість здійснення заходів санітарної очистки та прибирання міста.*
  - 11.11 *Обсягів робіт із санітарної очистки та прибирання міста.*
  - 11.12 *Обсяг здійснення робіт з планово-регулярного механізованого прибирання територій з удосконаленим покриттям (за типами територій) на першу чергу та розрахунковий період.*
  - 11.13 *Обсягів механізованого посипання проїжджої частини вулиць і доріг під час ожеледиць і снігопадів від їх загальної площі на першу чергу та розрахунковий період.*
  - 11.14 *Обсяг ліквідації снігу під час великих разових снігопадів на першу чергу та розрахунковий період.*
  - 11.15 *Інших заходів щодо санітарної очистки та прибирання міста.*
  - 11.16 *Обсягів збирання побутових відходів.*
  - 11.17 *Типу, кількості, технічних характеристик контейнерів для тимчасового збору і зберігання побутових відходів, включаючи небезпечні відходи у їх складі, машин, механізмів, устаткування, з урахуванням наявної бази:*

Для обслуговування багатоповерхової забудови використовуються контейнери об'ємом 1,1 м<sup>3</sup>, 3,2 м<sup>3</sup> та 6,0 м<sup>3</sup>. Для обслуговування приватного сектору міста використовуються контейнери об'ємом 0,24 м<sup>3</sup>.

Контейнер для збору твердих побутових відходів, який відповідає вимогам євро стандарту DIN 30 700, EN 840-3. Технологія виготовлення передбачає кріплення конструктивних елементів методом зварювання та наявності ребер жорсткості які досягаються методом пресування що в підсумку забезпечують надійність та довговічність контейнера. Контейнер обладнаний 4-ма поворотними колесами з гальмами та 7-ма ручками, що надають йому мобільності. Сферична кришка обладнана пружинним механізмом для безпеки який закритий кожухом та фіксатором який дозволяє тримати кришку в двох відкритих положеннях.

Технічна характеристика:

Місткість контейнера м. куб/л – 1,1/1100, висота, мм – 1470, ширина, мм – 1120, довжина, мм. – 1370, діаметр коліс, мм – 200, товщина металу, мм – 1,25, маса контейнера, кг – 118, маса завантажуваних відходів, кг – до 500.

Основні характеристики контейнера для сміття на 0,24 м<sup>3</sup>:

Тип – контейнер для сміття, матеріал – пластик, об'єм – 0,24 м<sup>3</sup> (240 л.), висота - 1050 мм, ширина – 585 мм. довжина – 715 мм, комплектація – колесами 2 (шт.) прорезинені, вантажопідйомність – 100.0 (кг).

Кількість та тип контейнерів наведені в таблиці.

№ п/п	Вид контейнерів	Кількість контейнерів, шт.			
		1,1 м <sup>3</sup>	3,2 м <sup>3</sup>	6,0 м <sup>3</sup>	0,24 м <sup>3</sup>
1	Залишкові відходи	209	-	-	5421
2	Пластик	38	4	1	-
3	Скло	36	4	1	-
4	Папір	37	5	2	-

Перелік спеціально обладнаних транспортних засобів для збирання та перевезення твердих побутових відходів:

1. Сміттєвоз ГАЗ-5319 КО-413, ГАЗ-5314 КО 413-4 – 2 шт.;
2. Сміттєвоз ЗІЛ 432902 КО-431, ЗІЛ 43902 КО-432, ЗІЛ 4331 КО-432 – 3 шт.;
3. Сміттєвоз МАЗ 437041-281 – 1 шт.;
4. Сміттєвоз Mercedes-Benz – 1 шт.;
5. Сміттєвоз Iveco Eurocargo – 1 шт.

11.18 Обладнання контейнерів, майданчиків відповідно до п. 2.7 Державних санітарних норм та правил утримання територій населених місць, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 17.03.2011р. №145 (з урахуванням існуючих).

11.19 Типу, кількості, потужності і розміщення у плані міста об'єктів з санітарної очистки та прибирання.

11.20 Доцільність розширення, реконструкції, модернізації існуючих та будівництва нових споруд з санітарного очищення, у тому числі:

- Баз спецавтогосподарств
- Сміттєперевантажувальних/сміттєсортувальних станцій. Підприємств сортування та перероблення побутових відходів
- Полігонів побутових відходів

- Місць тимчасового розміщення небезпечних відходів у складі побутових відходів до їх передачі спеціалізованим підприємствам
- Зливних станцій
- Піскобаз
- Снігозвалищ тощо.

На сьогоднішній день для розміщення, видалення твердих побутових відходів у користуванні КП «Спецкомунтранс» знаходиться одна земельна ділянка. Санкціоноване звалище знаходиться на земельній ділянці, яка перебуває у постійному користуванні КП «Спецкомунтранс» на території Біликівської сільської ради, площею – 12,1 га забудованих земель для будівництва та обслуговування будівель, закладів комунального обслуговування (код цільового призначення 03.03.12), які використовуються для видалення відходів, кадастровий номер земельної ділянки 5323280200:00:008:0411. Державну реєстрацію права на земельну ділянку засвідчує витяг індексний номер 30687018 з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію іншого речового права.

Відповідно до обліку, кількість заборонених відходів на міському звалищі побутових відходів, станом на 01.04.2019 року становить 242,1 тис. т.; (1215083 м<sup>3</sup>). Проектна потужність звалища становить 560000 м<sup>3</sup>.

Проектна площа звалища становить 12,1 га, зайнято 10,3 га. Станом на 2019 рік звалище заповнене на 85% так, як в кар'єрі наявне місце для захоронення відходів. Для продовження терміну експлуатації звалища необхідно придбати мобільну сортувальну лінію потужністю до 50 000 т/рік.

- 11.21 Розміщення споруд зазначити на схемі санітарної очистки та прибирання населених пунктів.
- 11.22 Збирання побутових відходів на території приватної садибної забудови міста з переходом з планово-поквартирної системи збирання побутових відходів на роздільну.
- 11.23 На першу чергу (5 років) та на розрахунковий (20 років) термін повне охоплення планово-регулярним вивезенням твердих побутових відходів від всіх житлових і громадських будинків, установ і підприємств культурно-побутового призначення незалежно від їхньої відомчої належності.
- 11.24 Вторинна сировина. Використання та об'єми.
- 11.25 На першу чергу (5 років) передбачити організацію очистки, дезінфекції вигребів, вивезення рідких відходів з неканалізованих частин міста.
- 11.26 Визначити об'єм рідких відходів.
- 11.27 Визначити потребу у асенізаційних машинах.
- 11.28 Передбачити збирання, вивіз, утилізацію токсичних відходів, які утворюються на території будинкових володінь (люмінесцентних ламп, елементи живлення тощо).
- 11.29 Передбачити механізоване миття, поливання і підмітання проїжджої частини вулиць відповідно до п.п.3.3,3.5 Державних санітарних норм та правил утримання територій населених місць, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 17.03.2011р. №145.
- 11.30 Передбачити утилізацію у спеціальних печах специфічних 9післяопераційних, патологоанатомічних відходів) з лікувально – профілактичних установ.
- 11.31 Врахувати у схемі санітарної очистки розміщення майданчиків для вигулу собак, заходи з догляду за безпритульними тваринами.
- 11.32 Напрямки розвитку сфери поводження з тваринами.

- 11.33 Визначити методи збору та знешкодження (утилізації) трупів безпритульних тварин.
- 11.34 Для розрахунків використовувати норми утворення твердих побутових відходів, затверджені виконавчим комітетом міської ради.
- 11.35 Визначити маршрути щодо черговості робіт під час зимового прибирання з врахуванням класифікації вулиць та термінами виконання окремих видів робіт та місць вивезення снігу.
- 11.36 Розрахувати потребу спецтехніки (спецмашин та механізмів для механізованого прибирання міських територій, у тому числі за типами машин та їх призначенням, інший обслуговуючий транспорт).
- 11.37 Розрахувати кількість технологічних матеріалів необхідних для оброблення вулично – дорожньої мережі у зимовий період (тис. тонн).
- 11.38 Розрахувати кількість технічної води, необхідної для поливання та миття територій (тис.куб.м.) та місця заправок.
- 11.39 Зливова (дощова) каналізація.
- 11.40 Миття та дезінфекція спецавтотранспорту для перевезення відходів.
- 11.41 Розрахувати чисельність обслуговуючого персоналу, у тому числі: водіїв, робітників санітарної очистки, інших працюючих.
- 11.42 Визначити місце розміщення піскобази для виготовлення та зберігання піскосоляної суміші.
- 11.43 Провести розрахунок потреби в урнах для збирання побутових відходів з території вулиць міста, спортивних споруд, вокзалів, ринків, територій зайнятих зеленими насадженнями та схеми їх розташування.
- 11.44 Визначити тип урн, ємність, вимоги до їх очищення, миття та дезінфекції.
- 11.45 Розрахувати необхідну кількість стаціонарних громадських вбиралень всіх видів.
- 11.46 Визначити вимоги з організації робіт з прибирання, миття та дезінфекції громадських вбиралень всіх видів, у тому числі:
- Вартість заходів, які виконуються відповідно до схеми санітарної очистки та прибирання міста.
  - Вартість придбання спецмашин і механізмів, у тому числі для санітарної очистки і механізованого прибирання територій.
  - Вартість будівництва (реконструкції) стаціонарної громадської вбиральні.
  - Обсягів фінансування інших заходів, передбачених санітарною схемою.
- 11.47 Дані щодо сучасного стану та перспектив розвитку міста та техніко-економічні показники схеми санітарної очистки та прибирання на першу чергу та на розрахунковий термін.
- 11.48 Транспортна схема перевезення.
- 11.49 Розрахувати загальну протяжність шляхової мережі міста (тис.кв.м.), у тому числі:
- Протяжність доріг, площ, тротуарів (тис.кв.м.)
  - Протяжність ґрунтових доріг (тис.кв.м.)
- 11.50 Надати оцінку впливу запланованої діяльності на навколишнє природне середовище.

- 11.51 Надати оцінку впливу запланованої діяльності на навколишнє соціальне середовище.
- 11.52 Надати оцінку впливу запланованої діяльності на навколишнє техногенне середовище.
- 11.53 Надати оцінку впливу на навколишнє середовище при експлуатації, будівництві споруд та об'єктів санітарного очищення.
- 11.54 Надати оцінку наслідків утилізації та вторинного використання твердих побутових відходів.
- 11.55 Передбачити комплексні заходи щодо забезпечення нормативного стану навколишнього середовища та його безпеки при експлуатації та введенні у дію схеми санітарної очистки міста Миргород.
- 11.56 У зв'язку з відсутністю фактичних даних щодо морфологічного, фізико-хімічного, фракційного складу побутових відходів, їх теплотехнічних властивостей та щільності, а також виникнення необхідності виконання не передбачених завданням на розроблення схеми додаткових робіт, що пов'язані з розглядом інвестиційних намірів, провести перед проектні пророблення.
- 11.57 Передбачити заходи із забезпечення функціонування санітарного очищення території міста на період дії надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру.
- 11.58 Передбачити заходи з ліквідації наслідків дії надзвичайних ситуацій.
- 11.59 Передбачити заходи з ліквідації наслідків дії особливого періоду.
- 11.60 Організація агітаційної роботи щодо впровадження роздільного збору з ТПВ,

*Керуюча справами  
виконавчого комітету*

*А.Б. Нікітченко*