

20188151505/360  
(реєстраційний номер справи про оцінку  
впливу на довкілля планованої діяльності)

**ЗВІТ**  
з оцінки впливу на довкілля операції у сфері поводження з небезпечними  
відходами (збирання, зберігання) I-III класу небезпеки за адресою: м. Київ,  
Голосіївський р-н, вул. Промислова, буд. 4, літ «31»

Замовник  
ТОВ «Екосвіт Рециклінг»  
Директор



ТОВ «Промеконпроект»  
Директор



Кохан Р.М.

Дементьєва О.А.

Київ - 2018



## Зміст

Вступ.....	3
1. Опис планованої діяльності .....	3
1.1 Опис місця провадження планованої діяльності .....	3
1.2 Цілі планованої діяльності .....	13
1.3 Характеристика діяльності протягом виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності.....	13
1.4 Основні характеристики планованої діяльності .....	15
1.5 Оцінка за видами та кількістю очікуваних відходів, викидів (скидів), забруднення води, повітря, ґрунту та надр, шумового, вібраційного, світлового, теплового та радіаційного забруднення, а також випромінення, які виникають у результаті виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності .....	20
2. Виправдані альтернативи планованої діяльності.....	21
3. Поточний стан довкілля.....	21
4. Фактори довкілля, які ймовірно зазнають впливу з боку планованої діяльності та її альтернативних варіантів .....	23
5. Опис і оцінка можливого впливу на довкілля планованої діяльності .....	23
5.1 Виконання підготовчих і будівельних робіт та провадженням планованої діяльності, включаючи (за потреби) роботи з демонтажу після завершення такої діяльності.....	23
5.2 Використання у процесі провадження планованої діяльності природних ресурсів, зокрема земель, ґрунтів, води та біорізноманіття.....	23
5.3 Викиди та скиди забруднюючих речовин, шумові, вібраційні, світлові, теплові та радіаційні забруднення, випромінення та іншими факторами впливу, а також здійсненням операцій у сфері поводження з відходами .....	24
5.4 Ризики для здоров'я людей, об'єктів культурної спадщини та довкілля, у тому числі через можливість виникнення надзвичайних ситуацій .....	26
5.6 Кумулятивні впливи інших наявних об'єктів, планованої діяльності та об'єктів, щодо яких отримано рішення про провадження планованої діяльності, з урахуванням усіх існуючих екологічних проблем, пов'язаних з територіями, які мають особливе природоохоронне значення, на які може поширитися вплив або на яких може здійснюватися використання природних ресурсів .....	28
5.7 Вплив планованої діяльності на клімат, у тому числі характер і масштаби викидів парникових газів, та чутливістю діяльності до зміни клімату.....	28
5.8 Технологія і речовини, що використовуються.....	28
6. Методи прогнозування, що використовувалися для оцінки впливу на довкілля .....	33
7. Опис передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відвернення, уникнення, зменшення, усунення значного негативного впливу на довкілля, у тому числі (за можливості) компенсаційних заходів.....	34
8. Опис очікуваного значного негативного впливу діяльності на довкілля, зумовленого вразливістю проекту до ризиків надзвичайних ситуацій, заходів запобігання чи пом'якшення впливу надзвичайних ситуацій на довкілля та заходів реагування на надзвичайні ситуації .....	34
9. Визначення усіх труднощів (технічних недоліків, відсутності достатніх технічних засобів або знань), виявлених у процесі підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля .....	34
10. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.....	34
11. Стислий зміст програм моніторингу та контролю щодо впливу на довкілля під час провадження планованої діяльності, а також (за потреби) планів післяпроектного моніторингу .....	40
12. Резюме нетехнічного характеру інформації, зазначеної у підпунктах 1-11 цього пункту, розраховане на широку аудиторію .....	41
13. Список посилань із зазначенням джерел, що використовуються для описів та оцінок, що містяться у звіті з оцінки впливу на довкілля. ....	41

## Вступ

Плановою діяльністю є операції у сфері поводження з небезпечними відходами (збирання, зберігання) I-III класу небезпеки.

Планова діяльність відноситься до підпункту 8, пункту 2, ст. 3 закону України «Про оцінку впливу на довкілля» до планової діяльності для якої розроблюється звіт з оцінки впливу на довкілля.

Основними завданнями розробки звіту з оцінки впливу на довкілля є:

- надання загальної характеристики існуючого стану території району і майданчика, де планується здійснювати діяльність;
- розгляд і оцінка екологічних, соціальних і техногенних факторів, санітарно-епідемічної ситуації планованої діяльності та обґрунтування переваг та варіантів розміщення;
- визначення переліку можливих екологічно-небезпечних впливів і зон впливів планованої діяльності на навколишнє середовище;
- визначення масштабів та рівнів впливів планованої діяльності на навколишнє середовище;
- прогноз змін стану навколишнього середовища відповідно до переліку впливів;
- визначення комплексу заходів щодо попередження або обмеження небезпечних впливів планованої діяльності на навколишнє середовище, необхідних для дотримання вимог природоохоронного та санітарного законодавств і інших законодавчих та нормативних документів, які стосуються безпеки навколишнього середовища;
- визначення прийнятності очікуваних залишкових впливів на навколишнє середовище, що можуть бути за умови реалізації всіх передбачених заходів.

### 1. Опис планованої діяльності

#### 1.1 Опис місця провадження планованої діяльності

Плановою діяльністю у сфері поводження з небезпечними відходами (збирання, зберігання) I-III класу небезпеки здійснюватиметься за адресою: м. Київ, Голосіївський р-н, вул. Промислова, буд. 4, літ «31».

Площа виробничого приміщення, в якому здійснюватимуться операції у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання) I-III класу небезпеки становить 241,2 м<sup>2</sup> відповідно договору суборенди № 09-11/2016 від 09.11.2016р., фактично буде використовуватись площа 204 м<sup>2</sup>.

Відповідно Генерального плану м. Києва на період до 2020р. ділянка, на якій здійснюватимуться операції у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання) I-III класу небезпеки знаходиться в промисловій зоні (мал. 1).

Територія, на якій розміщується виробниче приміщення, межує (мал. 2):

- з півночі – склади, пустир, житлова будівля на відстані 2800 м;
- з заходу – промислова зона, водяний канал на відстані 219 м, житлова будівля на відстані 1960 м;
- зі сходу – промислова зона, річка Дніпро на відстані 396 м, житлова будівля на відстані 1460 м;
- з півдня – пустир, озеро на відстані 112 м, житлова будівля знаходиться на відстані більше 2 км.

Найближча житлова будівля знаходиться в східному напрямку на відстані 1460 м від межі території об'єкту.

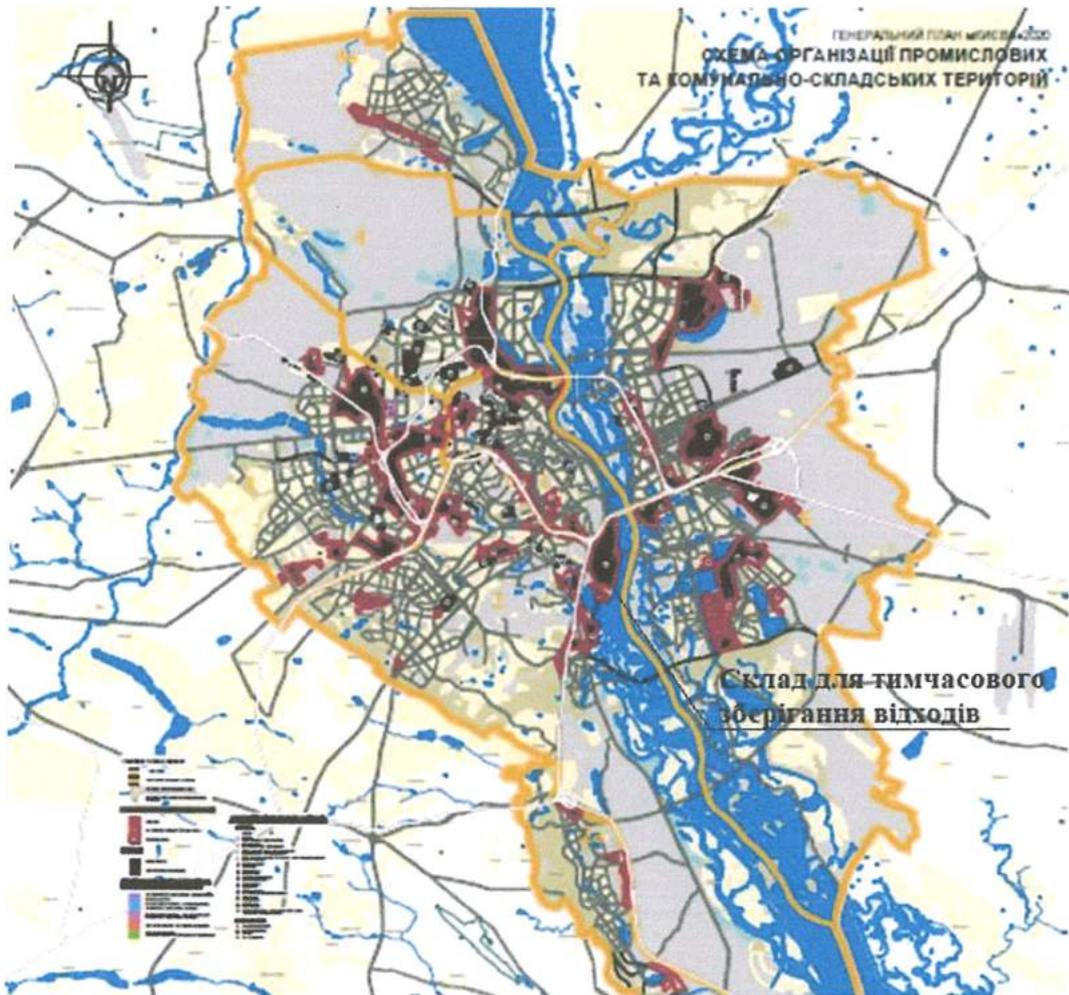
Згідно додатку 4 ДСП № 173-96 об'єкт - склади тимчасового зберігання утильсировини без її переробки, відноситься до IV класу небезпеки з санітарно-захисною зоною (СЗЗ) в 100м.

В СЗЗ житлові об'єкти не потрапляють. СЗЗ витримана (мал. 2).

Територія об'єкта не потрапляє в прибережно-захисну зону р. Дніпро.

Місцевим населенням дана земельна ділянка у рекреаційних цілях не використовується.

Рельєф ділянки спокійний. На території розміщення об'єкта зсувонебезпечних явищ не зафіксовано.

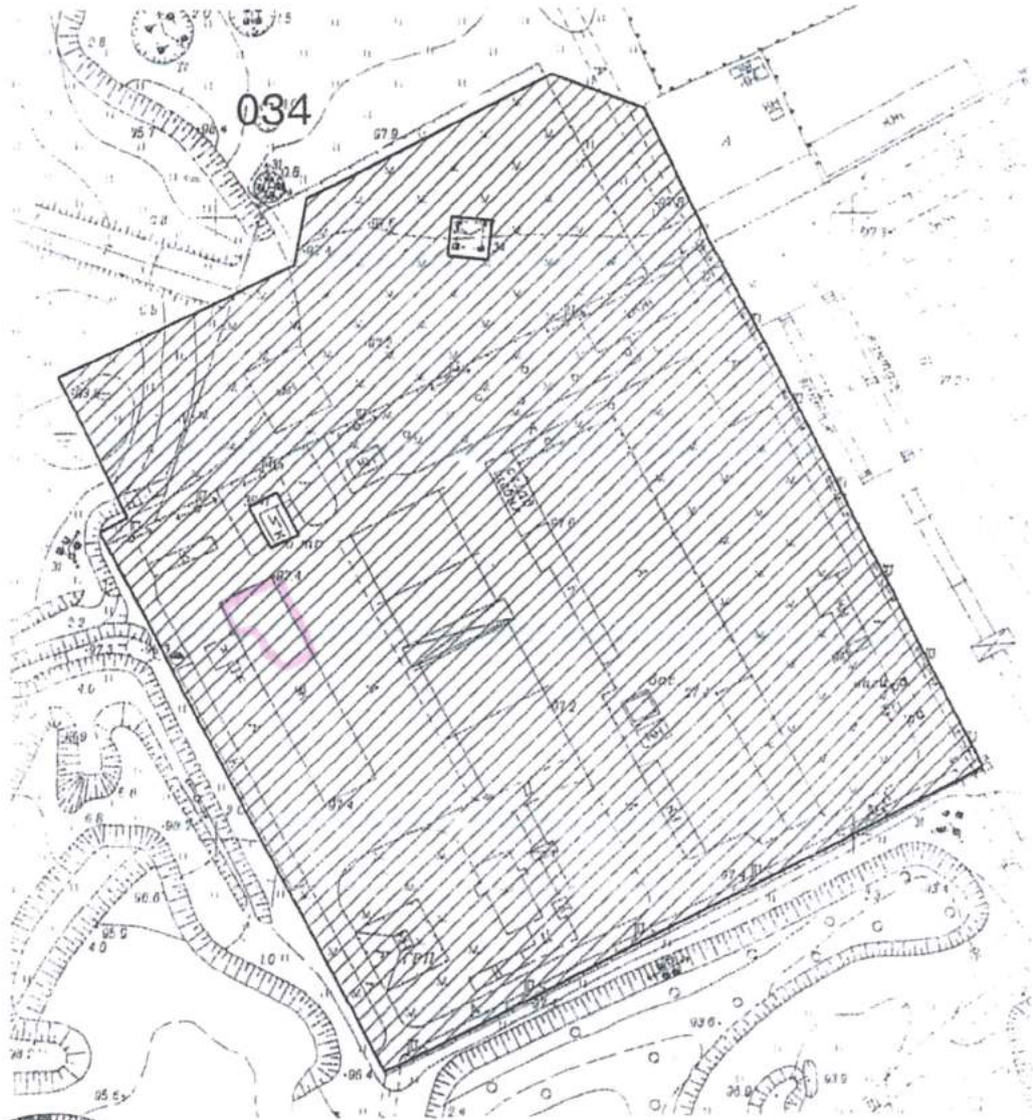


Мал. 1 Генеральний план м. Києва на період до 2020р.



Мал. 2 Ситуаційний план

Викопіювання з планово-картографічних матеріалів  
з нанесенням меж земельних ділянок у кварталі 90:116



*Кожан Р. С.*  
*Копія Оригіналу*

## ДОГОВІР СУБОРЕНДИ № 09-11/2016

м. Київ

«09» листопада 2016 року

Товариство з обмеженою відповідальністю «БТ-ДІ» (іменоване надалі Орендар), в особі директора Росинського А.П., діючого на підставі Статуту, з однієї сторони, і

Товариство з обмеженою відповідальністю «Екосвіт Рециклінг» (іменоване надалі Суборендар), в особі директора Кохана Р.М. діючого на підставі Статуту, з іншої сторони, уклали цей Договір суборенди, далі по тексту іменованій - Договір, про наступне:

## 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРУ

1.1. Орендар передає, а Суборендар приймає в строкове платне користування на умовах суборенди (піднайму) об'єкти нерухомого майна (надалі Об'єкт суборенди), що є частиною майнового комплексу, розташованого за адресою: м. Київ, Голосіївський район, вул. Промислова, 4, літ. «31»

- 241,2 кв. м. – виробничого приміщення,

1.2. Суборендар приймає в строкове платне користування Об'єкт суборенди з метою: організації та експлуатації офісних, побутових, складських промислових приміщень.

1.3. Індикація вартості Об'єкту суборенди (у разі необхідності) проводиться в порядку, передбаченому чинним законодавством України.

1.4. При підписанні Договору Суборендареві роз'яснено, що Об'єкт суборенди використовується Орендарем на підставі Договору оренди №25-10/2016 від «25» жовтня 2016 року, укладеного з власником нерухомого майна, і що право передачі орендованого майна в піднайом (суборенду) передбачено умовами Договору на оренду та окремим письмовим дозволом Орендодавця, що видані Орендодавцем. Крім того Орендар гарантує, що термін оренди не менший, ніж термін суборенди, зазначений в цьому Договорі, Об'єкт суборенди. Об'єкт оренди не знаходиться під арештом, не переданий третім особам в суборенду, не внесений в якості внеску в статутний фонд інших юридичних осіб, не має заборгованості по комунальних та інших платежах, на нього не поширюються інші права, які перешкоджають Суборендареві користуватися Об'єктом суборенди.

1.5. Сторони підтверджують, що вони мають право, компетенцію і повноваження на укладення, підписання та виконання даного Договору.

## 2. УМОВИ ПЕРЕДАЧІ І ПОВЕРНЕННЯ ОБ'ЄКТА ОРЕНДИ

2.1. Орендар зобов'язаний передати Суборендареві, а Суборендар прийняти від Орендаря, Об'єкт суборенди за Актом прийому-передачі не пізніше «10» листопада 2016 року. Суборендар вступає в строкове платне користування Об'єктом суборенди з моменту підписання Акта приймання-передачі, який є невід'ємною частинною Договору (Додаток №1).

2.2. Передача Об'єкту суборенди в строкове платне користування Суборендареві не тягне за собою виникнення у останнього права власності та інших речових прав (крім тих, які передбачені Договором) на Об'єкт суборенди.

2.3. Суборендар повертає Об'єкт суборенди Орендарю в порядку, передбаченому Договором. Об'єкт суборенди вважається повернутим з моменту підписання Сторонами акта приймання-передачі (повернення) Об'єкта суборенди.

2.4. Зобов'язок по складанню акта приймання-передачі покладається на ту Сторону, яка передає Об'єкт суборенди іншій Стороні Договору.

2.5. Суборендар зобов'язується не використовувати адресу, за якою знаходиться Об'єкт суборенди, як юридичну адресу без попереднього письмового погодження із Орендарем.

## 3. СУБОРЕНДНА ПЛАТА, ІНШІ ПЛАТЕЖІ ПО ДОГОВОРУ І ПОРЯДОК РОЗРАХУНКІВ

3.1. За користування Об'єктом суборенди Суборендар сплачує Орендарю суборендну плату, в розмірі, що погоджений Сторонами у Розрахунку розміру суборендної плати за користування Об'єктом суборенди, який додається (Додаток № 2) до Договору і є його невід'ємною частиною.

3.2. Періодом для проведення розрахунків між Сторонами є календарний місяць. Не частіше одного разу на рік суборендна плата може бути змінена з ініціативи Орендаря пропорційно доміні шомісячного

ОРЕНДАР

СУБОРЕНДАР



офіційного індексу інфляції (за минулий календарний місяць), опублікованого Державним комітетом статистики України – що не вимагає окремого узгодження між Сторонами (з узгодженням між сторонами) (у тому числі не вимагає внесення змін до Договору).

3.3. Розмір суборендної плати може бути переглянутий у разі: зміни ставок податків і зборів, встановлених чинним законодавством (у тому числі і нормативними актами органів місцевого самоврядування). Розмір суборендної плати може бути переглянутий з ініціативи Орендаря, не частіше одного разу протягом кожного календарного року. Орендар письмово повідомляє Суборендаря про необхідність такої зміни не пізніше, ніж за 30 календарних днів.

3.4. Суборендар вносить суборендну плату щомісяця: не пізніше 10 (десятого) числа поточного місяця - на підставі рахунку, наданого Орендарем.

3.4.1. У разі затримки суборендної плати більше ніж на 10 (десять) календарних днів, Орендар має право припинити доступ Суборендаря до території орендованого Об'єкта, до моменту повної оплати заборгованості, відповідно до умов даного Договору, штрафні санкції, зазначені в п. 5.2. у даний термін (10 (десять) банківських днів) не нараховуються.

3.4.2. Протягом 3 банківських днів з дня підписання Договору Суборендар оплачує Орендарю суборендну плату за перший календарний місяць користування Об'єктом суборенди за Договором (в якості передоплати). Внесена сума вважається оплатою за перший і останній місяць користування Об'єктом суборенди.

3.4.3. Крім того, Суборендар зобов'язаний перерахувати на поточний рахунок Орендаря протягом 3 (трьох) банківських днів з моменту підписання цього Договору грошові кошти в сумі суборендної плати за один місяць. Такі грошові кошти є забезпеченням належного виконання Суборендарем не грошових зобов'язань за цим Договором, в тому числі, але, не обмежуючись, по поверненню Приміщення Орендарю в належному стані і належним чином (далі по тексту - грошові кошти - забезпечення). Грошові кошти - забезпечення перераховуються Суборендарем Орендарю на період дії Договору (з урахуванням усіх Додаткових угод) і підлягають безумовному поверненню Суборендареві після закінчення терміну дії Договору, або в разі його розірвання за ініціативою однієї із Сторін, за умови належного виконання Суборендарем зобов'язань за Договором. Сторони розуміють, що грошові кошти - забезпечення, в розумінні цього Договору, не є орендною платою чи іншою платою за товари, роботи, послуги. Крім того, Сторони домовилися, що за період перебування коштів - забезпечення на поточному рахунку Орендаря, а також за користування цією сумою, не нараховуються відсотки і не передбачено інших видів компенсацій, таких як плата за користування таким грошовими коштами, крім випадків порушення Орендарем (прострочення) порядку повернення коштів.

Грошові кошти - забезпечення можуть бути спрямовані Орендарем (зараховані в погашення зобов'язань по їх поверненню) за письмовим повідомленням Орендаря на адресу Суборендаря, виключно, як неустойка (штраф), у зв'язку з невиконанням або неналежним виконанням Суборендарем своїх зобов'язань цього Договору, а саме таких, які передбачені в пунктах 3.4, 3.6, 5.2, 5.3, 5.4 цього Договору. В такому випадку, зобов'язання Орендаря щодо повернення грошових коштів - забезпечення припиняються шляхом зарахування із зустрічними зобов'язаннями Суборендаря з виплати неустойки (штрафу, пені), в зв'язку з цим Договором, шляхом складання двостороннього акта зарахування. Сторони мають право передбачити інший порядок зарахування грошових коштів - забезпечення на підставі підписаного Додаткової угоди до цього Договору.

3.4.4. У разі якщо в період дії Договору не виникли перераховані вище обставини, грошові кошти - забезпечення, сплачені Орендарю в порядку пункту 3.4.3 цього Договору, підлягають поверненню на поточний рахунок Суборендаря протягом 5 (п'яти) календарних днів після повернення Об'єкта, оренди та підписання відповідного Акту прийому - передачі з повернення об'єкта оренди.

3.5. Суборендна плата вноситься Суборендарем виключно в грошовій (безготівковій) формі, шляхом перерахування відповідної суми грошових коштів на поточний рахунок Орендаря в банківській установі.

3.6. Крім внесення суборендної плати, Суборендар також зобов'язується компенсувати вартість спожитих комунальних послуг (електроенергія, водозабезпечення Об'єкту суборенди) та експлуатаційні витрати за відповідний календарний місяць - протягом 10 (десяти) банківських днів з дня отримання рахунку від Орендаря (у порядку, передбаченому п. 3.5 договору). Компенсація вартості спожитих комунальних послуг відповідний календарний місяць здійснюється за фактом споживання послуг відповідно до показань приладів обліку споживання відповідних послуг за тарифами комунальних служб і здійснюється на підставі виставлених Орендарем рахунків та наданих Орендарем розрахунків по кожному виду комунальних послуг, спожитих у відповідному місяці. При відсутності приладів обліку, компенсація послуг здійснюється пропорційно займаній суборендній площі, що підтверджується наданими Орендарем розрахунками, окремо по кожному виду комунальних послуг, спожитих у відповідному місяці.

3.7. Сума відшкодування вартості комунальних послуг може бути нарахована на підставі додаткової калькуляції, яка формується Орендарем раз в квартал.

3.8. У разі наявності заборгованості Суборендаря, зокрема по орендній платі, компенсації комунальних

ОРЕНДАР

СУБО



та експлуатаційних послуг тощо, Суборендар зобов'язаний сплатити суму боргу до підписання Сторонами акта повернення-приймання об'єкта оренди з урахуванням усіх поточних нарахувань.

3.9. У разі не підписання Суборендарем зазначених у цьому розділі Актів та / або їх не повернення Орендарю, або не надіслання обґрунтованих заперечень, протягом 3 (трьох) днів з моменту вказаного в повідомленні, послуги за користування Об'єктом оренди і сума компенсації експлуатаційними та комунальними послугами вважаються прийнятими, а, отже, вони підлягають оплаті в розмірі, у строки та в порядку визначеному цим Договором. Крім того, сторони погоджуються, що Орендар має право звернутися до суду з позовом про вимогу підписати акти з метою захисту свого порушеного права.

3.10. Відшкодування вартості електропостачання, водопостачання, тепlopостачання здійснюється авансом до 28 числа місяця, що передує місяцю споживання, на підставі виставленого рахунку.

3.11. У разі затримки суборендної плати більш ніж на 60 календарних днів, Орендар має право звільнити територію приміщень, що входять до складу Об'єкту суборенди, від майна, що належить Суборендарю.

#### 4. ПРАВА ТА ОБОВ'ЯЗКИ СТОРІН

##### 4.1. Суборендар зобов'язується:

4.1.1. Використовувати Об'єкт суборенди в цілях п.1.2. і порядку, передбачених Договором.

4.1.2. Своєчасно і в повному обсязі сплачувати суборендну плату, інші платежі, передбачені Договором п. 3.4, 3.6, незалежно від результатів своєї господарської діяльності.

4.1.3. Забезпечувати збереження Об'єкту суборенди, запобігати його пошкодженню та знищенню (а рівно і інженерно-технічних комунікацій, що знаходяться в ньому); дотримуватися вимог з протипожежної безпеки; дотримуватися при використанні Об'єкту суборенди будівельних, санітарних, екологічних норм, техніки безпеки (охорони праці) та інших вимог і нормативів (по роботі електроустановок тощо). Відшкодувати збитки, завдані з вини Суборендаря.

4.1.4. У разі закінчення терміну дії Договору або його розірвання за взаємною згодою з Орендарем: повернути Об'єкт суборенди Орендарю і підписати відповідний акт прийому-передачі (повернення) Об'єкта суборенди - протягом 3 (трьох) календарних днів. При цьому в зазначений термін Суборендар зобов'язаний звільнити Об'єкт суборенди від будь-яких речей (за винятком тих, які належать Орендарю та / або входять до складу Об'єкта суборенди), що належать йому на праві власності або на інших правах.

4.1.5. У разі розірвання Договору з ініціативи Орендаря у відповідності до п. 4.4.3 повернути Об'єкт суборенди і підписати відповідний акт прийому-передачі (повернення) Об'єкта суборенди - протягом трьох календарних днів з дня отримання відповідного повідомлення від Орендаря. При цьому Суборендар протягом 5 (п'яти) календарних днів з дня отримання відповідного повідомлення від Орендаря зобов'язаний звільнити Об'єкт суборенди від будь-яких речей (за винятком тих, які належать Орендарю та / або входять до складу Об'єкта суборенди), що належать Суборендареві на праві власності або на інших правах.

4.1.6. У разі припинення (розірвання) Договору - повернути Орендарю Об'єкт суборенди в належному стані, не гіршому, ніж на момент прийому його в користування за Договором з урахуванням узгоджених поліпшень та з урахуванням природного зносу.

4.1.7. Самостійно і за свій рахунок забезпечувати громадський порядок і безпеку на Об'єкті суборенди, а також забезпечувати збереження будь-яких речей, що належать Суборендареві або третім особам перебувають на території Об'єкту суборенди.

4.1.8. Не перешкоджати представникам Орендаря при проведенні перевірки технічного стану Об'єкту суборенди, за умови попереднього(не менш ніж за 1 (один) день) повідомлення Суборендаря.

4.1.9. Не пізніше 90 (дев'яноста) календарних днів до закінчення терміну дії Договору повідомити Орендаря (письмово) про свій намір скористатися переважним правом на укладення Договору на новий термін. В іншому випадку Суборендар втрачає переважне право на укладення Договору на новий термін, та Орендар вправі чинити з Об'єктом суборенди за своїм розсудом.

4.1.10. Самостійно нести всі витрати, пов'язані з використанням Об'єкту суборенди. Орендар не відповідає за зобов'язаннями Суборендаря.

4.1.11. Суборендар повинен призначити наказом по підприємству відповідальну особу за дотриманням норм і правил санітарно-гігієнічного стану, правил протипожежної безпеки, охорони праці та письмово сповістити про них Орендаря. На Суборендаря покладається відповідальність за дотримання вимог протипожежних стандартів, норм, правил, а також обов'язок по виконанню вимог, приписів і постанов органів державного пожежного нагляду.

4.1.12. Під час своєї діяльності на Об'єкті, мати всі необхідні дозволення, ліцензії та інші документи

ОРЕНДАР

СУБОРЕНДАР



відповідно до чинного законодавства.

4.1.13. Забезпечувати прибирання території, прилеглої до Об'єкту суборенди, усувати наслідки снігових заметів, ожеледиці для забезпечення можливості нормального функціонування Об'єкта суборенди.

4.1.14. Підтримувати майно в технічно справному стані, за свій рахунок проводити його поточний ремонт, технічне обслуговування та профілактику, нести витрати на його експлуатацію. За свій рахунок і максимально короткий термін усувати результати аварій і будь-яких пошкоджень, що виникли з вини Суборендаря при експлуатації переданого в суборенду Об'єкта.

4.1.15. Нести ризик випадкової загибелі чи пошкодження Об'єкта суборенди. Окрім випадків, якщо таке невиконання зобов'язань стало наслідком обставин непереборної сили, що виникли після укладення Договору в результаті подій надзвичайного характеру, які Сторони не могли передбачити чи запобігти власними силами. До таких обставин надзвичайного характеру відносяться: стихійні лиха, воєнні дії, ембарго, прийняття рішення органом державної влади, які потягли за собою неможливість виконання Договору. Форс-мажорні обставини підтверджуються документом виданим Торгово-промисловою палатою України.

4.1.16. Забезпечити цілісність і дієздатність інженерних мереж, комунікацій та обладнання наявного в складі Майна. Без письмового дозволу Орендаря не здійснювати будь-яких робіт, у тому числі ремонтних, пов'язаних з прокладанням прихованих і зовнішніх комунікацій, переплануванням і переобладнанням Майна (без попереднього узгодження з Орендарем).

#### 4.2. Суборендар має право:

4.2.1. Використовувати Об'єкт суборенди відповідно до умов Договору.

4.2.2. Виключно за попередньою письмовою згодою Орендаря вносити зміни до складу Об'єкта суборенди, проводити його реконструкцію, поліпшення, технічне переоснащення.

4.2.3. Самостійно використовувати і розподіляти доходи, отримані в результаті використання Об'єкту суборенди.

4.2.4. У разі належного виконання своїх зобов'язань за Договором, після закінчення терміну дії Договору, Суборендар має переважне право перед іншими особами на укладення Договору на новий термін (при дотриманні вимог, передбачених п. 4.1.9.).

4.2.5. Встановлювати режим роботи Об'єкту суборенди з урахуванням режиму роботи Орендаря.

4.2.6. Цілодобовий доступ, в тому числі у вихідні та святкові дні, до Об'єкту суборенди працівників Суборендаря, його клієнтів, транспортних засобів при дотриманні правил, що стосуються території, на якій розташований Об'єкт суборенди, з письмового дозволу орендаря

4.2.7. Здійснювати необхідний поточний ремонт, в т.ч. оздоблювальні роботи, після попереднього узгодження з Орендарем

4.2.8. Вимагати пропорційного зменшення суборендної плати, штрафу і компенсації прямих збитків якщо він не міг користуватися Об'єктом суборенди або його частиною з вини або ініціативи Орендаря орендодавця більш ніж 24 години посліпль (за винятком пункту 3.4.1).

4.2.9. Використовувати прилеглу до об'єкта Оренди площадку для проїзду автотранспортних засобів Суборендаря, і його клієнтів, паркування транспортних засобів, вчинення розвантажувально-навантажувальних операцій та інших дій, необхідних, для обслуговування Об'єкту суборенди і відповідної реалізації праці Суборендаря, як користувача Об'єкту суборенди.

4.2.10. Забезпечувати охорону приміщення, де розташований Об'єкт суборенди;

4.2.11. Даний Договір може бути, достроково, розірвано з ініціативи Суборендаря за відсутності підста передбачених чинним законодавством та Договором, виключно за умови попереднього письмового повідомлення іншої сторони за 45 календарних днів, строк користування закінчується з дати, зазначеної в повідомленні.

#### 4.3. Орендар зобов'язується:

4.3.1. Передати Суборендареві Об'єкт суборенди, відповідно до умов Договору.

4.3.2. Не вчиняти дій, які б заважали Суборендареві користуватися Об'єктом суборенди на умови Договору, якщо не були порушені пункт 3.4 та 3.6.

4.3.3. Забезпечувати надання Суборендареві комунальних послуг (електроенергія, водозабезпечення, теплозабезпечення) відповідно до режиму, що визначаються виробниками (постачальниками) відповідні комунальних послуг. Орендар не несе ніякої відповідальності перед Суборендарем, якщо неможливі виконання або належного виконання зобов'язань щодо забезпечення надання комунальних послуг виклика діями / бездіяльністю виробників (постачальників) комунальних послуг, а також з вини персоналу Суборендаря

ОРЕНДАР

СУБОРЕНДАР



п. 3.4, 3.6 Договору оренди.

4.3.4. Надати Суборендареві звітні документи (акти прийому-передачі наданих послуг) - до 15 (п'ятнадцятого) числа місяця, наступного за звітним

4.3.5. Вживати заходів до оперативного усунення пошкоджень, що виникли не з вини Суборендаря, окремих структурних елементів будівлі, до яких примикає, пов'язаний Об'єкт суборенди, якщо це приносить або може принести шкоду Об'єкту суборенди, а також майну Суборендаря.

4.3.6. У разі пошкодження Об'єкту суборенди з вини Суборендаря, Сторони створюють комісію, фіксують заподіяні ушкодження і спільно погоджують кошторис витрат по усуненню завданих ушкоджень. Орендар своїми силами усуває такі пошкодження, відповідно до узгодженої Сторонами кошторисом, за рахунок Суборендаря.

4.3.7. Здійснювати (власними силами або силами орендодавця) необхідне експлуатаційне забезпечення Об'єкту суборенди, підтримку робочого стану загальних інженерних і технічних комунікацій, вживати заходів до усунення аварій загальних комунальних мереж.

4.3.8. Письмово попередити Суборендаря за місяць до початку проведення ремонтних робіт чи реконструкції будівлі, на період такого ремонту орендна плата не нараховується на площу приміщення, якій Суборендар не міг користуватися у зв'язку з цим.

#### 4.4. Орендар має право:

4.4.1. Контролювати наявність, технічний стан, напрямки використання Об'єкту суборенди (у тому числі не рідше одного разу на календарний місяць, в робочий день, направляти свого представника для проведення фактичної перевірки технічного стану Об'єкту суборенди та використання її за цільовим призначенням в присутності представника Суборендаря і в заздалегідь (не пізніше як за один робочий день) узгоджений з Суборендарем час.

4.4.2. Відмовитися від Договору та вимагати повернення Об'єкта суборенди (а також відшкодування збитків), якщо Суборендар не вносить суборендної плати протягом 30 календарних днів поспіль і / або не виконує зобов'язання, передбачені п. 3.4 (у тому числі кожного окремого виду комунальних послуг та експлуатаційних витрат), протягом не більш ніж одного календарного місяця після дати, коли мав бути внесений попередній платіж (у тому числі кожного окремого виду комунальних послуг та експлуатаційних витрат).

4.4.3. Вимагати розірвання Договору та повернення Об'єкта суборенди протягом 3 (трьох) днів з дня вказаного в повідомленні, а також відшкодування збитків у випадках:

а) Суборендар використовує Об'єкт оренди з порушенням умов Договору про цілі використання Об'єкту суборенди, що визначені в п. 1.2. Договору;

б) Суборендар передав Об'єкт суборенди в користування третій особі;

в) дії Суборендаря створюють загрозу і / або призводять до знищення або істотного пошкодження Об'єкту суборенди;

г) дії Суборендаря створюють загрозу і / або призводять до знищення або пошкодження обладнання, інженерно-технічних комунікацій (ліній електропередач, водопровідно-каналізаційних мереж, телефонних ліній і т.п.), іншого майна, безпосередньо пов'язаного з Об'єктом суборенди;

д) дії Суборендаря створюють загрозу і / або призводять до нанесення суттєвої шкоди земельній ділянці, на якій розташований Об'єкт суборенди (будівлі, частиною якого є Об'єкт суборенди);

е) Суборендар вніс, / вносить поліпшення в Об'єкт суборенди без отримання попередньої письмової згоди Орендаря;

ж) Суборендар перешкоджає Орендарю в реалізації його прав, передбачених п.п. 4.4.1. ;

з) Суборендар порушує термін сплати орендних платежів більш ніж на 30 календарних днів.

4.4.4. Здійснювати будь-які інші дії з використанням Об'єкту суборенди (і / або будівлі, частиною якого є Об'єкт суборенди), не перешкоджаючи Суборендареві в реалізації його прав, передбачених Договором;

4.4.5. У кожному разі висування вимог та вчинення інших дій, передбачених п.п. 4.4.2 і 4.4.3 (відмова від Договору, вимог про розірвання Договору, поверненні Об'єкта суборенди) є правом, а не обов'язком Орендаря, і невикористання цього права Орендарем для цілей Договору (а рівно і при тлумаченні його умов) не рахується вчиненням дій, спрямованих на запобігання виникнення можливих збитків для Орендаря.

4.4.6. Давати суборендарю обов'язкові вказівки до виконання, про припинення на території приміщень, що входять до складу Об'єкта суборенди, заходів та / або діяльності, які порушують громадський порядок, не відповідають вимогам державних органів та / або місцевого самоврядування та / або не відповідають меті використання Об'єкта суборенди, визначеної цим Договором.

4.4.7. Даний Договір може бути, достроково, розірвано з ініціативи Орендаря, у відсутності підстав

ОРЕНДАР

СУБОРЕНДАР



передбачених чинним законодавством та Договором, виключно за умови попереднього письмового повідомлення іншої сторони за 30 календарних днів, строк користування закінчується з дати, зазначеної у повідомленні.

## 5. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ І ВИРІШЕННЯ СПОРІВ ЗА ДОГОВОРОМ

5.1. За невиконання або неналежне виконання своїх зобов'язань за Договором, винна Сторона відшкодовує іншій Стороні всі збитки, з урахуванням індексу інфляції.

5.2. За несвоєчасне внесення суборендної плати (а рівно і платежів, передбачених п.п. 3.6.) Суборендар сплачує Орендарю штраф у розмірі 1000 грн. - За кожен день прострочення.

5.3. При простроченні виконання вимог, передбачених п.п. 4.1.5. Договору (як кожної вимоги окремо, так і всіх разом), Суборендар сплачує Орендарю штраф у розмірі 1000 грн., за кожен день прострочення.

5.3.1. При простроченні виконання вимог, передбачених п.п. 4.1.6. Договору (як кожної вимоги окремо, так і всіх разом), Суборендар сплачує Орендарю штраф у розмірі 10 000 гр. за кожен день прострочення.

5.3.2. У разі затримки суборендної плати більш ніж на 60 календарних днів, Орендар має право звільнити територію приміщень, що входять до складу орендованого Об'єкту суборенди, від майна, що належить суборендарю.

5.4. Сплата винною Стороною штрафних санкцій за Договором, не звільняє її від відшкодування збитків, і збитки в будь-якому випадку підлягають відшкодуванню в повному обсязі (і навпаки). Сплата винною Стороною одного виду штрафних санкцій за Договором, не звільняє її від сплати інших видів штрафних санкцій.

5.4.1. Попередження (у будь-якій формі) однією Стороною Договору іншій Стороні Договору про можливе невиконання чи неналежному виконанні своїх зобов'язань за Договором, не звільняє Сторону, яка допустила надалі невиконання або неналежне виконання своїх зобов'язань за Договором, від відшкодування збитків (в повному обсязі) та сплати штрафних санкцій іншій Стороні.

5.5. Спори, що виникають з правовідносин Сторін за Договором, вирішуються в порядку, передбаченому чинним законодавством України.

5.6. Сторона, що порушила строки передачі Об'єкту суборенди, визначені в п. 2.1, сплачує іншій Стороні пеню в розмірі подвійної облікової ставки НБУ від суми місячної суборендної плати за кожен день прострочення.

5.7. У разі порушення умов п. 4.1.5. Договору Суборендар зобов'язаний сплатити на користь Орендаря штраф в розмірі 25% від суми місячної суборендної плати, а також, на вимогу Орендаря, в зазначений ним термін, привести Об'єкт суборенди, майно, територію в первинний стан. При цьому сплата штрафних санкцій не звільняє від обов'язку з відшкодування завданої шкоди, і не впливає на розмір такого відшкодування.

5.8. Під час дії цього договору Суборендар самостійно несе цивільну, господарську, адміністративну, фінансову та іншу відповідальність перед третіми особами за шкоду, заподіяну у зв'язку з використанням Майна.

5.9. При використанні Майна всупереч мети його використання, визначеної в п. 1.2, узгодженої Сторонами в цьому Договорі, суборендар повинен виплатити на користь Орендаря штраф в розмірі 100% від орендної плати за місяць, в якому було здійснено відповідне порушення умов Договору.

5.10. Без письмової згоди Орендаря, Суборендар не вправі розташовувати рекламу своїх товарів і / або послуг. Суборендар несе відповідальність за сплату будь-яких податків, зборів, обов'язкових платежів і витрат на проведення відповідних заходів, а також за відповідність форми та змісту такої інформації вимогам чинного законодавства України (про рекламу, про добросовісну конкуренцію і т.д.).

## 6. ПОГІРШЕННЯ І ПОКРАЩЕННЯ ОБ'ЄКТА ОРЕНДИ

6.1. У разі якщо Суборендар зі своєї вини чи необережності допустить погіршення орендованого майна, він зобов'язаний відшкодувати Орендарю збитки, рівні вартості погіршення Об'єкта, за свої кошти, за кошти забезпечення, що знаходяться в Орендаря, або відновити первісний стан Об'єкта до моменту повернення Об'єкту суборенди з урахуванням раніше зроблених поліпшень.

6.2. Суборендар має право проводити будь-яке перепланування або поліпшення об'єкта суборенди, тільки з письмової згоди Орендаря та узгодженого письмово з Орендарем кошторису майбутніх робіт і з дотриманням, санітарних норм, інженерно - технічних і протипожежних вимог та інших положень нормативних актів України.

6.3. Всі поліпшення, які були, зроблені Суборендарем, є власністю Орендаря. Поліпшення, не можуть бути відокремлені від об'єкта оренди, залишаються у власності Орендаря та інформації суборендаря не

ОРЕНДАР

СУБОРЕНДАР



підлягають, за винятком тих покращень, згода на відшкодування яких дано Орендарем.

## 7. ІНШІ УМОВИ

7.1. Договір набуває чинності з моменту підписання Сторонами акта приймання-передачі та діє до «31» серпня 2019 року.

7.1.1. З моменту підписання Договору та Акта прийому-передачі Об'єкту суборенди (п. 2.1. Договору) втрачають чинність всі попередні договори (домовленості, угоди, протоколи про наміри тощо) щодо предмета Договору, які мали місце між Сторонами до його (Договору) укладення.

7.2. Зміни та доповнення до Договору вносяться шляхом укладення відповідних Додаткових угод, які з моменту їх підписання Сторонами стають невід'ємною частиною Договору.

7.3. З усіх питань взаємовідносин Сторін в рамках Договору, не врегульованих положеннями Договору, Сторони керуються нормами чинного законодавства України.

7.4. При цьому за взаємною згодою Сторін (яке вони підтверджують підписанням Договору) до їх взаємовідносин по Договору не застосовуються норми і положення Закону України «Про оренду державного та комунального майна» №2269-ХІІ від 10.04.1992 р., зі змінами та доповненнями.

7.5. Передача своїх прав і обов'язків (відступлення права вимоги, переведення боргу тощо) за Договором однією із Сторін будь-якій третій особі допускається тільки після отримання попередньої письмової згоди іншої Сторони.

7.6. Орендар підтверджує, що він є платником податку на прибуток підприємств на загальних підставах (відповідно до Закону України «Про оподаткування прибутку підприємств»), за ставкою 20%.

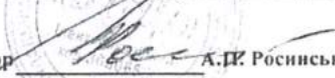
7.6.1. Суборендар підтверджує, що він є платником податку на прибуток підприємств на загальних підставах (відповідно до Закону України «Про оподаткування прибутку підприємств»), за ставкою 20%

7.7. Договір укладено в двох примірниках, по одному - для кожної із Сторін; кожен з примірників має однакову юридичну силу.

Додатки до Договору:

1. Акт приймання-передачі Об'єкту суборенди (Додаток №1);
2. Розрахунок суборендної плати (Додаток № 2);
3. План Об'єкту суборенди;
4. Копія договору оренди Орендаря з Орендодавцем.

## РЕКВІЗИТИ СТОРІН

<p>Товариство з обмеженою відповідальністю «БТ-ДІ»</p> <p>Адреса: вул. Сім'ї Сосніних, 17, м. Київ, 03134 Телефон: (044) 591-29-54, факс: (044) 591-29-52 р/р 26002484622 в ПАТ «Райффайзен Банк АВАЛЬ», МФО 380805, код ЄДРПОУ 38506825 ІПН - 385068226570 Свідоцтво платника ПДВ № 200111520</p>	<p>Товариство з обмеженою відповідальністю «Екосвіт Рециклінг»</p> <p>Адреса: 01013, Україна, м.Київ, вулиця Промислова, 4. Телефон: р/р 26008052622994 в ПАТ КБ «Приватбанк» МФО 300711, код ЄДРПОУ 40938220 ІПН 2650162111111</p>
<p>Директор  А.П. Росинський</p>	<p> Р.М. Кохан</p>

ОРЕНДАР 

СУБОРЕНДАР 

### 1.2 Цілі планованої діяльності

Цілями планової діяльності є надання послуг із збирання, зберігання небезпечних відходів I-III класу небезпеки з подальшою передачею на утилізацію спеціалізованим підприємствам.

### 1.3 Характеристика діяльності протягом виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності

Відповідно до договору суборенди № 09-11/2016 від 09.11.2016р. ТОВ «ЕКОСВІТ РЕЦИКЛІНГ» передається в оренду виробниче приміщення площею 241,2 м<sup>2</sup> для здійснення операцій у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання) I-III класу небезпеки, фактично буде використовуватись площа 204 м<sup>2</sup> (мал. 3-4).



Мал. 3 Територія на якій розміщується виробниче приміщення (склад)



Мал. 4 Виробниче приміщення (склад)

Згідно Генерального плану м. Києва на період до 2020р. ділянка, на якій здійснюватимуться операції у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання) I-III класу небезпеки знаходиться в промисловій зоні «Теличка» (мал. 1).

Згідно додатку 4 ДСП № 173-96 об'єкт - склади тимчасового зберігання утильсировини без її переробки, відноситься до IV класу небезпеки з санітарно-захисною зоною (СЗЗ) в 100м.

В СЗЗ житлові об'єкти не потрапляють. СЗЗ витримана (мал. 2).

В підготовчий період в складі для здійснення операцій у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання) I-III класу небезпеки будуть встановлені стелажі для зберігання відходів, розділено склад на сектори для зберігання різних видів відходів.

Проводити будівельні роботи не потрібно так, як склад обладнано вентиляцією, підлога забетонована та вологостійка.

Територія навколо складу забетонована. Для доставки відходів будуть використовуватись існуючі дороги.

Відповідно до договору №02/10/17 на транспортно-експедиційні послуги від 02.10.2017р. відходи доставлятимуться спеціалізованим автотранспортом ТОВ «АВС-Транс», яке має ліцензію Державної інспекції України з безпеки на наземному транспорті (УКРТРАНСІНСПЕКЦІЯ УКРАЇНИ) серії АЕ № 264749 на необмежений строк.

Серія АЕ	<b>ЛІЦЕНЗІЯ</b>		№ 264749
<b>ДЕРЖАВНА ІНСПЕКЦІЯ УКРАЇНИ З БЕЗПЕКИ НА НАЗЕМНОМУ ТРАНСПОРТІ (УКРТРАНСІНСПЕКЦІЯ УКРАЇНИ)</b>			
Вид господарської діяльності:	надання послуг з перевезення пасажирів і небезпечних вантажів автомобільним транспортом		
Дозволений вид робіт:	- внутрішні перевезення небезпечних вантажів вантажними автомобілями, причепами та напівпричепами. - міжнародні перевезення небезпечних вантажів вантажними автомобілями, причепами та напівпричепами.		
Найменування юридичної особи:	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "АВС-ТРАНС"		
Ідентифікаційний код:	30963752		
Місце знаходження юридичної особи:	м. Київ, вул. Академіка Туполєва, буд. 23		
Дата прийняття та номер рішення про видачу ліцензії:	16.04.2013	№	314
Строк дії ліцензії:	17.04.2013	-	необмежений
Дата видачі:	13 04 2013		
Голова	Є. Пронченко		

Всі відходи приймаються упаковані у тару відповідно до класу небезпеки, до якого належить конкретний вид відходу: відходи I класу небезпеки приймаються у герметичній тарі (сталеві бочки, контейнери), які закриті герметично сталлюю кришкою; відходи II класу небезпеки приймаються у тарі згідно до їх агрегатного стану – у поліетиленових мішках, пакетах, закритих пластмасових бочках (Єврокубах) та інших видах тари, що запобігає розповсюдженню шкідливих речовин, відходи III класу небезпеки приймаються у закритій поліетиленовій тарі чи у будь-якій іншій тарі, що дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи і виключає розповсюдження у навколишньому середовищі шкідливих речовин.

Відходи зберігаються на стелажах та піддонах роздільно.

#### 1.4 Основні характеристики планованої діяльності

Товариство з обмеженою відповідальністю “Екосвіт Рециклінг” для виконання робіт із збирання та зберігання небезпечних відходів, має окремо стоячу капітальну цегляно-бетонну складську будівлю нежитлового призначення. Площа складу для зберігання небезпечних відходів I-III класу небезпеки 241,2 м<sup>2</sup> відповідно до договору суборенди № 09-11/2016 від 09.11.2016р., фактично буде використовуватись площа 204 м<sup>2</sup>. В складі будуть зберігатись небезпечних відходів I-III класу небезпеки в обсязі: гальванічний шлам – 4 т., шлаки, що містять мідь – 5,3 т., відпрацьовані каталізатори – 3,4 т., відходи, забруднені ПВХ – 5 т., шламові відходи з вмістом міді – 8 т., акумуляторні батареї – 4,3 т.

Всі відходи приймаються упаковані у тару відповідно до класу небезпеки, до якого належить конкретний вид відходу: відходи I класу небезпеки приймаються у герметичній тарі (сталеві бочки, контейнери), які закриті герметично сталлюю кришкою; відходи II класу небезпеки приймаються у тарі згідно до їх агрегатного стану – у поліетиленових мішках, пакетах, закритих пластмасових бочках (Єврокубах) та інших видах тари, що запобігає розповсюдженню шкідливих речовин, відходи III класу небезпеки приймаються у закритій поліетиленовій тарі чи у будь-якій іншій тарі, що дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи і виключає розповсюдження у навколишньому середовищі шкідливих речовин.

Відходи зберігаються на стелажах та піддонах роздільно:

- акумулятори свинцеві зберігаються в закритому складі на стелажах. Зберігання акумуляторних батарей під відкритим небом та на ґрунтовій поверхні забороняється;
- відпрацьовані акумуляторні батареї, як відходи II класу небезпеки зберігаються в закритій тарі (мет. бочка, мет. контейнер, дер. коробка та ін), яка встановлюється на спеціальний піддон, що виключає пролиття електrolіту (краю піддону не менш 5см);
- шлаки, що містять мідь, цинк зберігаються в контейнерах;
- гальванічний шлам зберігається в герметичних металевих емкостях на забетонованій площадці в складі;

В закритому складі використовується транспорт без іскри запалювання, що унеможливує виникнення аварійних ситуацій.

Склад забезпечений вентиляцією і приямками для збору рідини, що розлилася, в приямках знаходяться змінні емкості, з приямків (у випадку проливу електrolіту та ін. рідин), вони стікаються в акумулюючий приямок, електrolіт та ін. рідини в спеціальній тарі відправлятимуться на переробку.

Для освітлення складу будуть використовувати світлодіодні лампи

Процес поводження з відходами на підприємстві ТОВ “Екосвіт Рециклінг” складатиметься з етапів:

- прийом відходів на своїй території;
- сортування відходів на види;
- здійснення тимчасового зберігання відходів до моменту їх передачі на утилізацію спеціалізованим підприємствам.

Відповідно до договору №02/10/17 на транспортно експедиційні послуги від 02.10.2017р. відходи доставлятимуться спеціалізованим автотранспортом ТОВ «АВС-Транс», яке має

ліцензію Державної інспекції України з безпеки на наземному транспорті (УКРТРАНСІНСПЕКЦІЯ УКРАЇНИ) на необмежений строк, по існуючим дорогам.

Режим роботи: кількість робочих днів - 340, кількість змін - 1, тривалість зміни - 8 годин, кількість працівників складу - 2 людини.

Робітники забезпечені спецодягом, індивідуальними засобами захисту, побутовою кімнатою.

Нормативний стан навколишнього середовища при експлуатації даного об'єкта забезпечується виконанням технологічного регламенту та інструкцій по зберіганню відходів.

Приймання відходів здійснюється спеціально навченим персоналом, який призначений за наказом директора підприємства, згідно дотримання правил приймання відходів.

Водопостачання та водовідведення об'єкта здійснюється від існуючих мереж в дозволеному обсязі 0,1 м<sup>3</sup>/добу. Утворюються господарсько-побутові стоки, які скидаються в існуючу господарсько-побутову каналізацію. Виробничі стоки не утворюються.

Склад для відходів обладнаний вентиляцією, що дозволяє забезпечувати температурний режим всередині приміщення.

Облік відходів ведеться в одиницях маси. Вимірювання маси відбувається прямим методом шляхом зважування на вагах для статичного зважування, ГОСТ 29329.

Для забезпечення достовірності і єдності вимірювань маси відходів, а також контролю за їх якістю підприємством використовується необхідне устаткування та засоби вимірювальної техніки, які допущені до застосування Держстандартом України і мають чинне тавро або свідоцтво про повірку.

На підставі вхідних та видаткових документів ведеться журнал обліку приймання відходів за рекомендованими формами. Вищезгадані документи обліку підлягають нумеруванню, шнуруванню та скріпленню печаткою і підписом керівника та головного бухгалтера підприємства.

При прийманні, зберіганні та відвантаженні відходів керівник підприємства здійснює контроль за дотриманням регламенту та нормативних вимог посадовими особами, задіяними в операціях поводження з відходами.

Для своєчасного оформлення первинних документів та передачі їх до бухгалтерії підприємства головний бухгалтер складає графік документообігу, де вказується, в який термін, ким оформлюються і підписуються первинні документи, в який термін і в якому порядку вони здаються до бухгалтерії. Цей графік затверджується керівником підприємства і є обов'язковим для всіх відповідальних осіб.

Для зважування відходів у тарі повинні застосовуватися ваги для статичного зважування за ГОСТ 29329 з найбільшою межею зважування 3000 кг, шкальні та циферблатні. Поштучне зважування здійснюють на настільних вагах за ГОСТ 29329 з найбільшою межею до 50 кг.

Засоби вимірювальної техніки, що експлуатуються, підлягають повірці, яка засвідчується свідоцтвом про повірку або відтиском повірочного тавра у паспорті засобів вимірювальної техніки. Згідно з Законом України "Про метрологію та метрологічну діяльність" повірка здійснюється лише особами, які атестовані органами Держстандарту як повірники.

Відповідальність за комплектність і справний стан засобів вимірювальної техніки покладається на головного інженера.

*Охорона праці та довкілля.* Контроль за вмістом шкідливих речовин у повітрі робочої зони здійснюється згідно ГОСТ 12.1.005 та ГОСТ 12.1.007. Аналіз проб повітря проводиться за нормативною документацією на методи визначення шкідливих речовин у повітрі Міністерства екології та природних ресурсів і Міністерства охорони здоров'я.

Склад відповідає вимогам вибухо- та пожежної безпеки.

Приміщення вивантаження та завантаження відходів обладнано припливно-витяжною вентиляційною системою, відокремлено від джерел згорання і відкритого вогню із забезпеченням: санітарно-гігієнічних вимог до повітря робочої зони, герметизації апаратури і комунікацій.

Під час роботи з відходами необхідно застосовувати респіратор типу "Лепесток" за ГОСТ 12.4.028.

Для запобігання попадання електроліту та ін. небезпечних рідин на слизову оболонку очей необхідно користуватись захисними окулярами типу «ПО-2», «ПО-3», згідно ГОСТ 12.4.013.

Для запобігання попадання електроліту та ін. небезпечних рідин на ділянки тіла, необхідно користуватись гумовим фартухом та рукавицями згідно з ГОСТ 12.4.029 та ГОСТ 12.4.1 відповідно.

Засоби індивідуального захисту працюючих з відходами - відповідають «Типовим галузевим нормам безкоштовної видачі». При зберіганні і транспортуванні відходів вживаються заходи щодо попередження розливу, розпорошенню їх компонентів. При роботі з відходами необхідно використовувати індивідуальні засоби захисту у відповідності до правил, затверджених в установленому порядку.

Згідно ЗУ «Про відходи» «небезпечні відходи» - це відходи, які зазначені в абзаци другого пункту 2 «Положення про контроль за транскордонними перевезеннями небезпечних відходів та їх утилізацією/видаленням», затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13.07.2000р. №1120 «Про затвердження положення про контроль за транскордонними перевезеннями небезпечних відходів та їх утилізацією/видаленням і Жовтого та Зеленого переліку відходів».

Згідно з «Жовтим переліком відходів», затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 13.07.2000 р. №1120 «Про затвердження Положення про контроль за транскордонними перевезеннями небезпечних відходів та їх утилізацією/видаленням і Жовтого та Зеленого переліків відходів», відходи, поводження з якими планується здійснювати ТОВ «Екосвіт Рециклінг», відносяться до небезпечних відходів, на право провадження господарської діяльності з якими, у тому числі на операції їх збирання, транспортування та зберігання необхідно отримати ліцензію.

Таким чином, відповідно до чинного законодавства (Постанова КМУ «Про затвердження Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з поводження з небезпечними відходами» від 13.07.2016р. №446) підприємство повинно отримати ліцензію Мінприроди на збирання, транспортування та зберігання означених небезпечних відходів від їх виробників (власників) - фізичних та юридичних осіб та зберігання цих відходів на території чи в приміщеннях підприємства або на орендованій території чи в орендованих приміщеннях.

Відповідно до статей 8, 9, 17 Закону України «Про відходи» підприємство з моменту прийняття-передачі відходів від інших суб'єктів господарської діяльності набуває обов'язків щодо подальшого поводження з ними, у тому числі:

- вести первинний поточний облік кількості, типу і складу відходів, що утворюються, збираються, перевозяться, зберігаються, обробляються, утилізуються, знешкоджуються та видаляються, і подавати щодо них статистичну звітність у встановленому порядку;

- забезпечувати повне збирання, належне зберігання та недопущення знищення і псування відходів, для утилізації яких в Україні існує відповідна технологія, що відповідає вимогам екологічної безпеки;

- здійснювати організаційні, науково-технічні та технологічні заходи для максимальної утилізації відходів, реалізації чи передачі їх іншим споживачам або підприємствам, установам та організаціям, що займаються збиранням, обробленням та утилізацією відходів, а також забезпечувати за власний рахунок екологічно обґрунтоване видалення тих відходів, що не підлягають утилізації;

- не допускати зберігання та видалення відходів у несанкціонованих місцях чи об'єктах;

- призначати відповідальних осіб у сфері поводження з відходами;

- забезпечувати професійну підготовку, підвищення кваліфікації та проведення атестації фахівців у сфері поводження з відходами;

- мати погоджений із спеціально уповноваженими органами виконавчої влади план дій на випадок виникнення надзвичайної ситуації, пов'язаної з поводженням з небезпечними відходами.

Процедура приймання-передачі відходів повинна бути оформлена документально відповідно до вимог Господарського кодексу України, Закону України «Про відходи».

ТОВ “Екосвіт Рециклінг” при здійсненні операцій у сфері поводження з небезпечними відходами зобов’язується дотримуватися вимог чинного законодавства та інших нормативно-правових актів, що регулюють цю діяльність.

ТОВ “Екосвіт Рециклінг” при здійсненні операцій у сфері поводження з небезпечними відходами повинно у термін, що не перевищує шість місяців від дня їх отримання забезпечити їх утилізацію, видалення, знешкодження чи захоронення.

Ліцензія ТОВ “Екосвіт Рециклінг” повинна зберігатися за адресою місцезнаходження суб’єкта господарювання, а засвідчена Мінекоресурсів копія ліцензії (стосується виключно юридичних осіб) - за місцем провадження господарської діяльності.

На видному місці на вході до території ТОВ “Екосвіт Рециклінг”, де здійснюються операції у сфері поводження з небезпечними відходами, має бути вивіска з зазначенням:

- назви ТОВ “Екосвіт Рециклінг”, що здійснює операції у сфері поводження з небезпечними відходами;

- виду господарської діяльності, на який отримано ліцензію;

- серії, номера ліцензії.

Наявність вивіски обов’язкова і не залежить від того, чи здійснюється вона фактично на цей час за певною адресою місцезнаходження ТОВ “Екосвіт Рециклінг” чи ні.

*Кваліфікаційні вимоги.* При здійсненні операцій у сфері поводження з небезпечними відходами згідно з отриманою

ліцензією ТОВ “Екосвіт Рециклінг” зобов’язане забезпечити призначення на керівні посади осіб зі спеціальною освітою з питань поводження з небезпечними відходами або осіб, які мають вищу чи середню технічну освіту.

ТОВ “Екосвіт Рециклінг” зобов’язане забезпечити допуск до поводження з небезпечними відходами тільки осіб, які мають професійну підготовку щодо поводження з небезпечними речовинами, що підтверджено посвідченням відповідно до Типового положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці, затвердженого наказом Державного комітету України з нагляду за охороною праці від 26.01.2005 № 15, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 15.02.2005 за № 231/10511, та не мають медичних протипоказань.

ТОВ “Екосвіт Рециклінг” повинно дотримуватись установленого чинним законодавством порядку прийняття та оформлення громадян на роботу відповідно до вимог глави III Кодексу законів про працю України (укладання трудового договору з найманим працівником).

*Технологічні вимоги.* ТОВ “Екосвіт Рециклінг” зобов’язано розробити і мати інструкцію та план заходів щодо збирання і тимчасового зберігання небезпечних відходів на відокремлених територіях та в складських приміщеннях відповідно за класами безпеки відходів. На кожне місце (об’єкт) зберігання відходів повинен бути складений спеціальний паспорт, в якому зазначаються найменування та код відходів (згідно з державним класифікатором відходів), їх кількісний та якісний склад, походження, а також технічні характеристики місць чи об’єктів зберігання і відомості про методи контролю та безпечної експлуатації цих місць чи об’єктів.

ТОВ “Екосвіт Рециклінг” для здійснення операцій у сфері поводження з небезпечними відходами повинно мати матеріально-технічну базу, у тому числі схему розташування спеціально відведених, відповідно обладнаних місць (майданчики, складські приміщення) та споруд, обладнання, устаткування, а також окреме приміщення для розміщення персоналу, що обслуговує зазначені об’єкти.

Для здійснення збирання, зберігання – спеціально відведені, відповідно обладнані місця (майданчики, складські приміщення) для тимчасового зберігання окремого кожного виду небезпечних відходів згідно з їх характеристикою безпеки. Небезпечні відходи різні за своїм агрегатним станом повинні зберігатися роздільно.

Спеціально відведені, відповідно обладнані місця (майданчики, складські приміщення) для зберігання небезпечних відходів повинні бути покритими неруйнівним і непроникним для небезпечних речовин матеріалом (асфальтом, бетоном, керамзитбетоном, полімербетоном), захищені від атмосферних опадів і обладнані автономною ливневою каналізацією та централізованим або автономним водопостачанням.

Складські приміщення повинні бути обладнані припливно-витяжною вентиляцією, засобами протипожежної безпеки, засобами індивідуального захисту персоналу, який працює з небезпечними відходами та відповідними інструкціями з техніки безпеки.

Спеціально відведені, відповідно обладнані місця (майданчики, складські приміщення) для зберігання небезпечних відходів повинні бути обладнані стаціонарними або пересувними вантажно-розвантажувальними механізмами.

Спеціальна тара для збирання, зберігання небезпечних відходів:

- відходи I класу небезпеки, відповідно до їх агрегатного стану, зберігають у герметичній тарі (металеві чи поліетиленові діжки, контейнери, цистерни). По мірі наповнювання, тару з відходами закривають герметично кришкою;

- відходи II класу небезпеки зберігають, відповідно до їх агрегатного стану, зберігають у металевих чи поліетиленових діжках, контейнерах, поліетиленових мішках, пакетах, коробах та інших видах спеціальної тари, що запобігає розповсюдженню небезпечних речовин (інгредієнтів);

- відходи III класу небезпеки зберігають у тарі, що забезпечує локалізоване зберігання, дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи і виключає розповсюдження у навколишнє природне середовище шкідливих речовин.

Для здійснення перевезення небезпечних відходів - спеціально обладнані транспортні засоби (за наявності допуску до перевезення небезпечних вантажів), з відповідним маркуванням і призначені для перевезення відходів відповідного класу небезпеки.

Перевезення небезпечних відходів дозволяється лише за наявності їх паспорта.

Перевезення небезпечних відходів здійснюється за умови обов'язкового страхування відповідальності суб'єктів перевезення небезпечних вантажів на випадок настання негативних наслідків під час перевезення небезпечних вантажів.

Перевезення небезпечних відходів необхідно здійснювати у неушкодженій тарі, що виключає можливість їх втрати (розсипання, розливання) на шляху їх транспортування та забруднення навколишнього середовища, а також забезпечує зручність при перевантаженні.

Транспорт для перевезення рідких, напіврідких небезпечних відходів повинен мати шланговий пристрій для зливу.

Транспорт для перевезення твердих та пиловидних відходів повинен бути обладнаний поліетиленовою плівкою або мати самостійний пристрій чи пристосовану тару для розвантажування.

ТОВ "Екосвіт Рециклінг" зобов'язується дотримуватися державних санітарних норм, правил, гігієнічних нормативів, вимог пожежної безпеки під час здійснення операцій у сфері поводження з небезпечними відходами.

Заходи по забезпеченню аварійної безпеки запроєктованого об'єкту - стандартні за нормативами.

Вірогідні зони дії загрозливих факторів на здоров'я людини обмежені розмірами конкретного приміщення, а в самому найгіршому випадку розмірами будівлі в залежності від ситуації.

Передбачені заходи щодо мінімізації зон дії загрозливих факторів згідно з діючим законодавством.

Ліквідація локальних аварійних ситуацій (вихід з ладу обладнання, знеструмлення і т. і) передбачена інструкціями для обслуговуючого персоналу.

Технічні рішення з вибухо- й пожежобезпеки стандартного обладнання щодо запобігання розвитку аварій і локалізації небезпечних викидів визначені заводами-виробниками й сертифіковані.

Як показує існуючий досвід експлуатації аналогічних об'єктів, вірогідність виникнення аварійних ситуацій, що впливатимуть на оточуюче середовище, неможлива.

При аварійній ситуації необхідно діяти у відповідності з розробленим «Планом усунення аварійних ситуацій та аварій».

При експлуатації обладнання необхідно суворо дотримуватись діючих норм, правил, державних стандартів та інструкцій.

Аварійні ситуації можливі при порушенні правил технічної експлуатації, при порушенні норм і правил будівництва, при заводських дефектах обладнання, недотриманні протипожежних розривів.

Причиною аварій також можуть стати природні процеси (землетруси, повені та інші стихійні явища), але прийняті проектом інженерні рішення щодо сейсмостійкості будівель і споруд, протизсувні заходи унеможливають виникнення аварій від очікуваних природних процесів.

Для попередження аварійних ситуацій передбачається впровадження комплексу таких заходів, в тому числі:

1. Передбачається відключення вентсистем по сигналу «пожежа», та ввімкнення димовидалення по сигналу «пожежа».

2. Передбачене внутрішнє та зовнішнє пожежогасіння.

3. Передбачене захисне занулення всіх металевих частин електрообладнання, що нормально не знаходяться під напругою.

4. Передбачене заземлення, блискавкозахист та захист від статичної електрики.

5. Трубопроводи систем холодопостачання, каналізування прийняті підвищеної щільності.

Трубопроводи, які проходять через огорожуючі конструкції, прокладаються в футлярах.

В складі для тимчасового зберігання промислових відходів (I-IV класу небезпеки) будуть зберігатись наступні відходи:

№ п/п	Вид відходів	Кількість, т/рік	Клас небезпеки	Код згідно ДК 005-96	Код згідно Жовтого переліку/ Зеленого переліку	Спосіб зберігання відходів
1	2	3	4	5	6	7
1	Відпрацьовані каталізatori за винятком зазначених у Зеленому переліку відходів	3,4	3	2320.2.9.13	A2030	зберігаються в герметичних ємкостях в закритому приміщенні
2	Відпрацьовані розчини електролітів процесів електролітичного очищення та відновлення міді	8	3	2414.2.9.05 2415.2.9.03	A1110	зберігаються в герметичних ємкостях
3	Шламові відходи, за винятком анодних шламів, із систем електролітичного очищення та виділення міді	5,3	3	2734.2.9.05 2733.2.9.28	A1120	зберігаються на забетонованій поверхні в складі
4	Відходи речовини або виробу, які містять, складаються або забруднені ПВХ	5	4	2465.1.1.02 2416.3.1.09	B3010	зберігаються в герметичних ємкостях на забетонованій поверхні в складі
5	Гальванічний шлам	4	3	9010.2.3.17 2734.2.9.05 2733.2.9.28 9030.2.9	A1050	зберігається в герметичних металевих ємкостях зберігаються на забетонованій поверхні в складі
6	Відпрацьовані батареї свинцевих акумуляторів, цілі чи розламані	4,3	3	3120.3	A1160	зберігаються на стелажах

Водовідвід ливневих вод з ділянки для тимчасового зберігання відходів здійснюватиметься по лоткам в ємність (сепаратор нафтопродуктів), де будуть очищатись.

**1.5 Оцінка за видами та кількістю очікуваних відходів, викидів (скидів), забруднення води, повітря, ґрунту та надр, шумового, вібраційного, світлового, теплового та радіаційного забруднення, а також випромінювання, які виникають у результаті виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності**

В процесі експлуатації об'єкта будуть утворюватись тверді побутові відходи (ТПВ).

Кількість ТПВ, що утворюється на об'єкті протягом року розраховується за формулою:

$$П = п \times ч / 1000, \text{ т/рік};$$

де  $п$  – норма утворення відходів на площу, кг/рік;

$ч$  – площа,  $\text{м}^2$ .

Норми утворення відходів приймаємо згідно розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 04.04.2018 року, № 551.

$$П = 204 \times 120 / 1000 = 24,48 \text{ т/рік}.$$

ТПВ відходи збираються в контейнер для даних відходів та передаються на утилізацію спеціалізованому підприємству відповідно до укладеного договору.

Для освітлення складу будуть використовувати світлодіодні лампи.

Забрудненні ливневі води ( $120 \text{ м}^3/\text{рік}$ ) завислими речовинами та нафтопродуктами будуть збиратись в ємкість та передаватимуться для подальшої їх очистки на очисних спорудах.

Територія навколо складу забетонувана, тому забруднення ґрунтів та надр не відбуватиметься.

Обсяг водоспоживання становитиме  $0,1 \text{ м}^3/\text{добу}$ , обсяг водовідведення -  $0,1 \text{ м}^3/\text{добу}$ . Джерелами водопостачання та водовідведення будуть існуючі мережі.

Концентрації речовин у стічних водах відповідають «Правилам приймання стічних вод абонентів у систему каналізації міста Києва», які затверджені розпорядженням Київської міської державної адміністрації від 12.10.2011р. № 1879

Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря не викидатимуться в підготовчий та експлуатаційний період.

Рівень шуму на території складу та всередині не перевищує 80 дБА, згідно ДСН 3.3.6.037-99.

Світлове, теплове та радіаційне забруднення не відбуватиметься.

Заходи щодо запобігання або зменшення впливів на навколишнє середовище не передбачаються.

## 2. Виправдані альтернативи планованої діяльності

Альтернативні варіанти розміщення даної діяльності не розглядались, оскільки запропоновані є оптимально можливими. Розміщення складу для здійснення операцій у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання) I-III класу небезпеки за адресою: м. Київ, Голосіївський р-н, вул. Промислова, буд. 4, літ «31» є оптимально можливим з точки зору відповідності вимогам будівельних, санітарно-гігієнічних, протипожежних і природоохоронних норм та правил.

## 3. Поточний стан довкілля

Відповідно до ДСТУ-Н Б.В.1.1-27:2010 в м. Києві клімат помірно-континентальний. Середньорічна температура повітря –  $(-5 - -8)^\circ\text{C}$  – січень,  $18-20^\circ\text{C}$  - липень. Для Києва характерна висока відносна вологість повітря. Середньорічна кількість опадів –  $550-700\text{мм}$ , основна маса випадає в теплу пору року.

Температурний режим наведено в таблиці 1, в якій наведено середньомісячна та середньорічна температура повітря, а в таблиці 2 наведені дані про абсолютну мінімальну та абсолютну максимальну температуру повітря. Згідно ДСТУ-Н Б.В.1.1-27:2010 район розміщення об'єкта відноситься до району I.

Середньо багаторічні характеристики температурного режиму повітря в Києві складає:

- середня річна температура повітря –  $8^\circ\text{C}$ ;
- абсолютна максимальна –  $28^\circ\text{C}$ ;
- абсолютна мінімальна – мінус  $-29^\circ\text{C}$ .

Таблиця 1. Середньомісячна температура атмосферного повітря в градусах

Місяці, $^\circ\text{C}$											
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
-4,7	-3,6	1,0	9,0	15,2	18,3	19,8	19,0	13,9	8,1	1,9	-2,5

Тривалість опалювального періоду 187 діб. Середня тривалість без морозного періоду 156 діб. Тривалість періоду з стійким промерзанням ґрунту складає 100–125 діб. Максимальна глибина сезонного промерзання піщаних ґрунтів складає 110 см.

Відповідно до ДСТУ-Н Б.В.1.1-27:2010 в м. Київ знаходиться в II районі ожеледі. Нормативна товщина стінки ожеледі, що перевищує один раз на 5 років, на висоті 10м рівна 5мм. На висоті 200м – 35мм.

Розширені дані про повторюваність напрямів вітру та штилю, вітряного режиму м. Києва, середньомісячної та середньорічної швидкості вітру наведені в таблицях 2-3.

Таблиця 2. Повторюваність напрямів вітру та штилю

МІСЯЦЬ	НАПРЯМОК	ПОВТОРЮВАНІСТЬ, %	ШВИДКІСТЬ
1	2	3	4
01	3	24	2,8
02	ПнСх	18	2,9
03	ПдСх	17	2,7
04	Пн	16	2,6
05	Пн	17	2,3
06	Пн	19	2,2
07	3	20	2,1
08	Пн	21	2,0
09	3	24	2,1
10	3	21	2,3
11	3	21	2,6
12	3	21	2,7

Таблиця 3. Характеристика вітряного режиму м. Києва

НАПРЯМ РУМБУ	СЕРЕДНЬОРІЧНА ПОВТОРЮВАНІСТЬ, %		СЕРЕДНЯ ШВИДКІСТЬ, М/С	
	СІЧЕНЬ	ЛИПЕНЬ	СІЧЕНЬ	ЛИПЕНЬ
1	2	3	4	5
П	11,2	18,0	3,2	2,7
ПС	4,6	9,1	2,0	2,1
СХ	5,8	4,8	1,7	1,6
ПВДСХ	11,9	8,0	2,0	1,8
ПВД	14,1	11,3	2,7	2,1
ПВДЗ	14,0	10,4	3,0	2,3
ЗХ	23,5	20,4	3,0	2,1
ПВДЗХ	14,9	18,0	2,9	2,4
ШТИЛЬ	4,2	9,2	-	-

Короткі відомості про небезпечні атмосферні явища. В Києві спостерігається в середньому 43 доби з туманами, максимально – 73 доби. Протягом року максимум днів з туманами припадає на холодну пору року (листопад – березень), мінімум – на літні місяці. Тривалість одного туману в холодний період може досягати в середньому 10 годин, максимальна неперервна тривалість туману 36-40 годин. Хуртовини спостерігаються 13 днів в середньому та максимально 33 доби. Середня сумарна кількість хуртовин в рік – 69 годин, найбільше за місяць – 18-19 годин. Максимальна тривалість окремих хуртовин може досягати 50-80 годин. Пилові бурі носять як місцевий, локальний характер, так і за рахунок транзитного переносу пилу, при якому забруднення повітря спостерігається на великих територіях (наприклад, пилова буря в Україні 16-19.02.1969 р). В середньому за рік кількість днів з пиловими бурями складає 1,4 днів, найбільша – 5-6 днів.

Коефіцієнт стратифікації атмосфери (А) для даного району України – 180.

Коефіцієнт рельєфу прийнято за ОНД-86 –  $\eta = 1$ .

В цілому кліматичні та фізико-географічні умови району можна характеризувати як сприятливі.

Рельєф ділянки спокійний. На території розміщення об'єкта зсувонебезпечних явищ не зафіксовано.

На відстані 112 м від об'єкту в південному напрямку знаходиться озеро. Для запобігання забруднення водного середовища територію навколо об'єкта забетонована. Водовідвід з території виконується закритою системою з підключенням до існуючої дощової каналізації.

Шляхів міграції тварин та птахів в районі розміщення об'єкту проектування не виявлено.

Лісогосподарська діяльність не здійснюється і не передбачається, тому продуктивність рослинних угруповань не оцінюється.

Об'єкти природно-заповідного фонду та територій, перспективних для створення заповідних зон (зарезервованих для цієї мети) на території об'єкта відсутні.

Об'єкт розміщується в промисловій зоні м. Києва відповідно Генерального плану м. Києва на період до 2020р.

Навколо об'єкта розвинута інфраструктура - є існуючі дороги, інженерні мережі, які будуть використовуватись в процесі діяльності об'єкта.

#### **4. Фактори довкілля, які ймовірно зазнають впливу з боку планованої діяльності та її альтернативних варіантів**

Підземні води	Не впливає. Об'єкт підключається до існуючих мереж водопостачання та каналізування.
Поверхневі води	Обмежено впливає. На відстані 112 м від об'єкту в південному напрямку знаходиться озеро. Для запобігання забруднення водного середовища територію навколо об'єкта забетонована. Водовідвід з території забудови виконується за допомогою лотків. Забруднена ливнева вода збирається в ємність та передається для подальшої очистки на очисних спорудах.
Атмосферне повітря	Не впливає. Викиди забруднюючих речовин будуть відсутні.
Водні ресурси	Не впливає. Водопостачання та водовідведення передбачається від існуючих міських мереж.
Ґрунти	Не впливає. Територія навколо об'єкта забетонована, що запобігає забрудненню ґрунтів. Для доставки відходів для тимчасового зберігання використовуватимуться існуючі дороги. Порушення ґрунтового покриву не відбуватиметься.
Відходи	В процесі експлуатації об'єкта будуть утворюватись тверді побутові відходи. В процесі діяльності об'єкта здійснюватимуться операції у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання) I-III класу небезпеки. Відходи будуть роздільно збиратись, зберігатись та передаватимуться на утилізацію. Вивіз відходів виконується ТОВ «АВС-Транс» відповідно до договору №02/10/17 на транспортно-експедиційні послуги від 02.10.2017р., яке має ліцензію Державної інспекції України з безпеки на наземному транспорті (УКРТРАНСІНСПЕКЦІЯ УКРАЇНИ) серії АЕ № 264749.
Флора і фауна	Вплив обмежений. Зелені насадження навколо складу відсутні. Знесення зелених насаджень не відбуватиметься. Цінних представників флори та фауни на території об'єкту не виявлено. Об'єкти природно-заповідного фонду відсутні.
Соціальне середовище	Впливає. Роздільне збирання, зберігання та передача відходів на утилізацію дозволить очистити місто від відходів. Покращення умов проживання населення.
Техногенне середовище	Не впливає. Пам'ятки архітектури в районі розміщення об'єкту відсутні.

#### **5. Опис і оцінка можливого впливу на довкілля планованої діяльності**

##### **5.1 Виконання підготовчих і будівельних робіт та провадженням планованої діяльності, включаючи (за потреби) роботи з демонтажу після завершення такої діяльності**

Під час проведення підготовчих робіт у складі для здійснення операції у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання) I-III класу небезпеки будуть встановлені стелажі.

Проведення будівельних робіт не буде.

##### **5.2 Використання у процесі провадження планованої діяльності природних ресурсів, зокрема земель, ґрунтів, води та біорізноманіття**

В процесі провадження планової діяльності буде використовуватись склад площею 241,2 м<sup>2</sup> відповідно до договору суборенди № 09-11/2016 від 09.11.2016р., фактично буде використовуватись площа 204 м<sup>2</sup>.

Обсяг водоспоживання становитиме 0,1 м<sup>3</sup>/добу, обсяг водовідведення - 0,1 м<sup>3</sup>/добу. Джерелами водопостачання та водовідведення будуть існуючі мережі.

Концентрації речовин у стічних водах відповідають «Правилам приймання стічних вод абонентів у систему каналізації міста Києва», №856 від 04.08.2009р.

### 5.3 Викиди та скиди забруднюючих речовин, шумові, вібраційні, світлові, теплові та радіаційні забруднення, випромінювання та іншими факторами впливу, а також здійсненням операцій у сфері поводження з відходами

Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря не викидатимуться в підготовчий період.

Відходи на територію для тимчасового зберігання відходів будуть привозитись автотранспортом.

Основними джерелами забруднення атмосфери будуть вихлопні труби автотранспорту, що є неорганізованим джерелом викиду. Вплив від даного джерела на навколишнє середовище характеризується короткочасною дією.

#### Розрахунки викидів забруднюючих речовин від автотранспорту.

Розрахунок маси викидів виконується згідно «Методики розрахунку викидів забруднюючих речовин та парникових газів у повітря від транспортних засобів» затверджена наказом Держкомстату № 452 від 13.11.2008 р.

Формули для розрахунку:

- секундний викид:  $M = B \cdot S \cdot D \cdot A \cdot K \cdot W \cdot 1000 \div 3600$ , г/с

- валовий викид:  $M = B \cdot S \cdot D \cdot A \cdot K \cdot W \cdot F \div 1000$ , т/рік

M – маса викиду речовини;

B – питомі викиди забруднюючої речовини, кг/т;

S – пробіг по території, км;

D – витрата палива 1-м автомобілем, т/км;

A – кількість автомобілів, шт.;

K – коефіцієнт впливу технічного стану транспортних засобів на питомі викиди згідно «Методики розрахунку викидів забруднюючих речовин та парникових газів у повітря від транспортних засобів»;

W – кількість в'їздів-виїздів, шт.;

F – кількість роботи, днів.

На територію відходи будуть завозитись переважно автотранспортом, що працює на бензині, дизельному паливі, рідше на скрапленому газі. Розрахунки заносимо до табл. 4.

Таблиця 4. Обсяг забруднюючих речовин від автотранспорту, які викидаються в атмосферне повітря

Вид палива	Назва	Питомі викиди, кг/т	Пробіг по території, км	Витрата палива 1-м автомобілем, т/км	Інтенсивність руху, оп/гол	Коефіцієнт впливу технічного стану	Коефіцієнт, що враховує середню швидкість руху транспортного потоку	г/с	т/рік
Бензин	Оксид вуглецю	201,8	0,2	0,000059	2	1,5	0,65	0,00128984	0,04067634
	Діоксид азоту	21	0,2	0,000059	2	0,9	1	0,0001239	0,00390731
	Діоксид сірки	1	0,2	0,000059	2	1	0,65	4,2611E-06	0,00013438
	Неметанові леткі органічні сполуки	53	0,2	0,000059	2	1	0,65	0,00022584	0,00712206
	Метан	0,94	0,2	0,000059	2	1,5	0,65	6,0082E-06	0,00018947
	Оксид азоту	0,188	0,2	0,000059	2	1	0,65	8,0109E-07	2,5263E-05
	Аміак	0,004	0,2	0,000059	2	1	0,65	1,7044E-08	5,3751E-07
	Сажа	0	0,2	0,000059	2	1	0,65	0	0
	Вуглекислий газ	3183	0,2	0,000059	2	1	0,65	0,01356312	0,42772645
Бенз(а)пірен	0	0,2	0,000059	2	1	0,65	0	0	
Дизельне	Оксид вуглецю	36,2	0,2	0,000085	2	1,5	0,65	0,00033334	0,01051226
	Діоксид азоту	31,4	0,2	0,000085	2	0,95	1	0,00028173	0,00888457
	Діоксид сірки	4,3	0,2	0,000085	2	1	0,65	2,6397E-05	0,00083246
	Неметанові леткі органічні сполуки	3,08	0,2	0,000085	2	1	0,65	1,8908E-05	0,00059628
	Метан	0,083	0,2	0,000085	2	1,4	0,65	7,1334E-07	2,2496E-05

	Оксид азоту	0,165	0,2	0,000085	2	1	0,65	1,0129E-06	3,1943E-05
	Аміак	0	0,2	0,000085	2	1	0,65	0	0
	Сажа	3,85	0,2	0,000085	2	1,8	0,65	4,2543E-05	0,00134162
	Вуглекислий газ	3138	0,2	0,000085	2	1	0,65	0,01926383	0,60750425
	Бенз(а)пірен	0,03	0,2	0,000085	2	1	0,65	1,8417E-07	5,8079E-06
Газ скраплений	Оксид вуглецю	201,8	0,2	0,000066	1	1,5	0,65	0,00072144	0,02275117
	Діоксид азоту	21	0,2	0,000066	1	0,9	1	0,0000693	0,00218544
	Діоксид сірки	1	0,2	0,000066	1	1	0,65	2,3833E-06	7,5161E-05
	Неметанові леткі органічні сполуки	25,7	0,2	0,000066	1	1	0,65	6,1252E-05	0,00193163
	Метан	0,96	0,2	0,000066	1	1,5	0,65	3,432E-06	0,00010823
	Оксид азоту	0	0,2	0,000066	1	1	0,65	0	0
	Аміак	0	0,2	0,000066	1	1	0,65	0	0
	Сажа	0	0,2	0,000066	1	1	0,65	0	0
	Вуглекислий газ	0	0,2	0,000066	1	1	0,65	0	0
	Бенз(а)пірен	0	0,2	0,000066	1	1	0,65	0	0

Відповідно до п.5.21 ОНД-86 за комплексними показниками та критеріями небезпеки визначається рівні впливів. Розраховуються тільки ті викиди забруднювачів, що відповідають умовам  $M/ГДК.мр > \Phi$ .

$$\Phi = 0,01 \times H \text{ при } H \text{ більше } 10 \text{ м,}$$

$$\Phi = 0,1 \text{ при } H \text{ менше } 10 \text{ м.}$$

Середньозважена висота викидів:

$$H = \frac{5M_{(0-10)H} + 15M_{(11-20)H} + 25M_{(21-30)H}}{M_i}$$

Результати визначення доцільності виконання розрахунків розсіювання викидів критичних забруднюючих речовин наведені в табл. 5.

Таблиця 5. Результати визначення доцільності виконання розрахунків розсіювання викидів критичних забруднюючих речовин

Речовина	Код	К Н	ГДК.мр	М	М/ГДК	Н	Φ	Доціль- ність
			мг/м <sup>3</sup>	г/с	-	м	м	
Оксид вуглецю	337	4	5	0,002345	0,000469	2	0,1	Ні
Діоксид азоту	301	3	0,2	0,000475	0,002375	2	0,1	Ні
Діоксид сірки	330	3	0,5	0,000033	0,000066	2	0,1	Ні
Неметанові леткі органічні сполуки	2754	4	1	0,000306	0,000306	2	0,1	Ні
Метан	410	-	50	0,000010	0,000000	2	0,1	Ні
Оксид азоту	304	3	0,4	0,000002	0,000005	2	0,1	Ні
Аміак	303	4	0,2	0,000000	0,000000	2	0,1	Ні
Сажа	328	3	0,15	0,000043	0,000284	2	0,1	Ні
Бенз(а)пірен	703	1	0,1	0,0000002	0,000002	2	0,1	Ні

Результати розрахунків свідчать про недоцільність розрахунків розсіювання на ЕОМ так, як об'єми викидів шкідливих речовин не перевищують 0,1 ГДК.

Вплив на атмосферне повітря прийнятний.

Обсяг водоспоживання становитиме 0,1 м<sup>3</sup>/добу, обсяг водовідведення - 0,1 м<sup>3</sup>/добу. Джерелами водопостачання та водовідведення будуть існуючі мережі.

Концентрації речовин у стічних водах відповідають «Правилам приймання стічних вод абонентів у систему каналізації міста Києва», №856 від 04.08.2009р. та «Правилам приймання поверхневого стоку у Київську міську дощову каналізацію», затверджених рішенням Київміськради від 24.01.2008 за № 67/4539.

Рівень шуму на території складу та всередині не перевищує 80 дБА, згідно ДСН 3.3.6.037-99.

Світлове, теплове та радіаційне забруднення не відбуватиметься.

ТОВ «Екосвіт Рециклінг» для виконання робіт із збирання та зберігання небезпечних відходів, має окремо стоячу капітальну цегляно-бетонну складську будівлю нежитлового призначення. В складі будуть зберігатись небезпечних відходів I-III класу небезпеки в обсязі: гальванічний шлам – 4 т., шлаки, що містять мідь – 5,3 т., відпрацьовані каталізатори – 3,4 т., відходи, забруднені ПВХ – 5 т., шламові відходи з вмістом міді – 8 т., акумуляторні батареї – 4,3 т.

Всі відходи приймаються упаковані у тару відповідно до класу небезпеки, до якого належить конкретний вид відходу: відходи I класу небезпеки приймаються у герметичній тарі (сталеві бочки, контейнери), які закриті герметично сталюю кришкою; відходи II класу небезпеки приймаються у тарі згідно до їх агрегатного стану – у поліетиленових мішках, пакетах, закритих пластмасових бочках (Єврокубах) та інших видах тари, що запобігає розповсюдженню шкідливих речовин, відходи III класу небезпеки приймаються у закритій поліетиленовій тарі чи у будь-якій іншій тарі, що дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи і виключає розповсюдження у навколишньому середовищі шкідливих речовин.

Відходи зберігаються на стелажах роздільно.

#### 5.4 Ризики для здоров'я людей, об'єктів культурної спадщини та довкілля, у тому числі через можливість виникнення надзвичайних ситуацій

Соціально-економічна необхідність планованої діяльності націлена на надання послуг із збирання, зберігання небезпечних відходів з подальшою передачею на утилізацію спеціалізованим підприємствам

Оцінка ризику впливу планованої діяльності на здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря проводиться за розрахунками ризику неканцерогенних і канцерогенних ефектів.

Ризик розвитку неканцерогенних ефектів визначається шляхом розрахунків індексу небезпеки (HI), оцінка якого здійснюється відповідно до таблиці Ж.1 за формулою (Ж.1):

$$HI = \sum HQ_i, (Ж.1)$$

де  $HQ_i$  – коефіцієнти небезпеки для окремих речовин, які визначаються за формулою (Ж.2):

$$HQ_i = \frac{C_i}{R_f \cdot C_i}, (Ж.2)$$

де  $C_i$  – розрахункова середньорічна концентрація  $i$ -ої речовини на межі житлової забудови,  $mg/m^3$ ;

$RfC_i$  – референтна (безпечна) концентрація  $i$ -ої речовини,  $mg/m^3$ ;

$HQ_i = 1$  – гранична величина прийнятого ризику.

Оцінка неканцерогенного ризику здійснюється відповідно до таблиці Ж.1.

Таблиця Ж.1

Характеристика ризику	Коефіцієнт небезпеки (HQ)
Ризик шкідливих факторів вкрай малий	менший 1
Гранична величина прийнятого ризику	1
Ймовірність розвитку шкідливих ефектів зростає пропорційно збільшенню HQ	більший 1

Таблиця 6. Оцінка ризику впливу на атмосферу для кожного забруднювача

Код CAS (*код групи)	Найменування речовини (група комбінованої дії)	Середньорічні концентр. (мг/м.куб)	Фонові концентр. (мг/м.куб)	Референтна (безпечна) концентр. (мг/м.куб)	Коефіцієнт небезпеки (*індекс небезпеки)
10102-44-0	Азоту діоксид	0.01500386	0.01500000	0.0400	0.37509647
*101	Група впливу на ЦНС (108-95-2,630-08-0,74-93-1)	-	-	-	*0.25004081
*112	Група впливу на Серц.-суд. сист. (108-95-2,630-08-0)	-	-	-	*0.2500383
630-08-0	Вуглецю оксид	0.75005215	0.74999940	3.0000	0.25001737
7446-09-5	Сірки діоксид	0.02000030	0.02000004	0.0800	0.2500037
7664-41-7	Аміак	6.405E-10	0.00000000	0.1000	0.00000001

Таблиця 7. Характеристика ризику

N	Характеристика ризику	Забруднююча речовина (група комбінованої дії)	Коефіцієнт небезпеки (*індекс небезпеки)
		10102-44-0:Азоту діоксид	0.37509647
		101:Група впливу на ЦНС	0.25004081
		112:Група впливу на Серц.-суд. сист.	0.2500383
		630-08-0:Вуглецю оксид	0.25001737
		7446-09-5:Сірки діоксид	0.2500037
		7664-41-7:Аміак	6.405E-09

Отже, некацерогенний ризик для здоров'я населення вкрай малий і такий вплив можна вважати допустимим, не існує імовірність виникнення шкідливих ефектів у населення.

Таблиця 8. Оцінка канцерогенного ризику

Код CAS (*код групи)	Найменування речовини (група комбінованої дії)	Середньорічна концентр. (мг/м.куб)	Фонові концентр. (мг/м.куб)	Фактор канцерогенного потенціалу (SF) (мг/(кг*доба))	Одиничний ризик (UR) (куб.м/мг)	Індивідуальний канцерогенний ризик комбінованої дії
50-32-8	Бенз(а)шрен	6.846E-10	0.00000000	3.1000	0.88571423	6.063E-10

Таблиця 9. Характеристика канцерогенного ризику

N	Рівень ризику	Забруднююча речовина (група комбінованої дії)	Ризик протягом життя
1	Прийнятний	50-32-8:Бенз(а)шрен	6.063E-10

Отже, некацерогенний ризик для здоров'я населення вкрай малий і такий вплив можна вважати допустимим, не існує імовірність виникнення шкідливих ефектів у населення.

Канцерогенний ризик прийнятний.

Соціальний ризик планованої діяльності визначається як ризик для групи людей, на яку може вплинути впровадження об'єкта господарської діяльності, з урахуванням особливостей природно-техногенної системи.

Оціночне значення соціального ризику ( $R_s$ ) визначається за формулою (И.1 ДБН А.2.2-1-2003 зі змінами):

$$R_s = CR_a \cdot V_u \cdot \frac{N}{T} \cdot (1 - N_p), (И.1)$$

де  $R_s$  – соціальний ризик, чол./рік;

$CR_a$  – канцерогенний ризик комбінованої дії декількох канцерогенних речовин, забруднюючих атмосферу, який визначається за Додатком Ж ДБН А.2.2-1-2003 зі змінами;

$V_u$  – уразливість території від прояву забруднення атмосферного повітря, що визначається відношенням площі, віднесеної під об'єкт господарської діяльності, до площі об'єкта з санітарно-захисною зоною, частки одиниці;

$N$  – чисельність населення, що визначається: а) за даними мікрорайону розміщення об'єкта, якщо такі ж у населеному пункті; б) за даними усього населеного пункту, якщо немає мікрорайонів, або об'єкт має місто утворююче значення; в) за даними населених пунктів, що знаходяться в зоні впливу об'єкта проектування, якщо він розташований за їх межами, чол.;

$T$  – середня тривалість життя (визначається для даного регіону або приймається 70 років), чол./рік;

$N_p$  – коефіцієнт, що визначається як відношення кількості додаткових робочих місць до чисельності населення для розрахунку ( $N$ ) для нового будівництва об'єкта; при реконструкції із збільшенням кількості робочих місць визначається відношенням кількості додаткових робочих місць до попередньої кількості; при зменшенні - відношенням абсолютного значення зменшення кількості робочих місць до попередньої кількості.

Таблиця 10. Вихідні дані

Уразливість території від прояву забруднення атмосферного повітря	
Площа, відведена под об'єкт (км.кв)	0.000204
Площа, об'єкта з СЗЗ (км.кв)	0.0314
Чисельність населення (чоловік)	5000
Середня тривалість життя (років)	70
Новий об'єкт/реконструкція	Так/Ні
Кількість додаткових робочих місць (шт)	0
Урахування груп можливо канцерогенної дії	Проводиться
Метод визначення канцерогенного ризику	Розрахунковий, на базі суми канцерогенного ризику

Таблиця 11. Рівень ризику

N	Рівень ризику	Забруднююча речовина (група комбінованої дії)	Канцерогенний ризик	Ризик протягом життя
		Бенз(а)шрен	6.063E-10	
1	Прийнятний	Загалом	6.063E-10	0.000000

Виходячи з вищесказаного, можна зробити висновок, що рівень соціального ризику планової діяльності є прийнятний для населення.

Передбачається що планована діяльність не буде перевищувати гігієнічних та екологічних нормативів встановлених в Україні.

Збільшення частоти аварій чи інших надзвичайних станів за галузевою належністю об'єкта планованої діяльності не передбачається.

Для запобігання виникнення аварійних ситуацій об'єкт обладнано вогнегасниками, засобами нейтралізації кислот, протипожежною сигналізацією та засобами надання медичної допомоги.

**5.6 Кумулятивні впливи інших наявних об'єктів, планованої діяльності та об'єктів, щодо яких отримано рішення про провадження планованої діяльності, з урахуванням усіх існуючих екологічних проблем, пов'язаних з територіями, які мають особливе природоохоронне значення, на які може поширитися вплив або на яких може здійснюватися використання природних ресурсів**

Кумулятивний вплив від планової діяльності буде відсутній при дотриманні правил експлуатації таких об'єктів.

**5.7 Вплив планованої діяльності на клімат, у тому числі характер і масштаби викидів парникових газів, та чутливістю діяльності до зміни клімату**

Планова діяльність не впливатиме на клімат та мікроклімат так, як не здійснюватиме викидів забруднюючих речовин, тепла.

### 5.8 Технологія і речовини, що використовуються

ТОВ "Екосвіт Рециклінг" для виконання робіт із збирання та зберігання небезпечних відходів, має окремо стоячу капітальну цегляно-бетонну складську будівлю нежитлового призначення. В складі будуть зберігатись небезпечних відходів I-III класу небезпеки в обсязі: гальванічний шлам – 4 т., шлаки, що містять мідь – 5,3 т., відпрацьовані каталізatori – 3,4 т., відходи, забруднені ПВХ – 5 т., шламові відходи з вмістом міді – 8 т., акумуляторні батареї – 4,3 т. (табл. 4).

Таблиця 12. Перелік промислових відходів, що тимчасово зберігатимуться в складі

№ п/п	Вид відходів	Кількість, т/рік	Клас небезпеки	Код згідно ДК 005-96	Код згідно Жовтого переліку/Зеленого переліку	Спосіб зберігання відходів
1	2	3	4	5	6	7
1	Відпрацьовані каталізatori за винятком зазначених у Зеленому переліку відходів	3,4	3	2320.2.9.13	A2030	зберігаються в герметичних ємкостях в закритому приміщенні
2	Відпрацьовані розчини електролітів процесів електролітичного очищення та відновлення міді	8	3	2414.2.9.05 2415.2.9.03	A1110	зберігаються в герметичних ємкостях
3	Шламові відходи, за винятком анодних шлаків, із систем електролітичного очищення та виділення міді	5,3	3	2734.2.9.05 2733.2.9.28	A1120	зберігаються на забетонованій поверхні в складі
4	Відходи речовини або вироби, які містять, складаються або забруднені ПВХ	5	4	2465.1.1.02 2416.3.1.09	B3010	зберігаються в герметичних ємкостях на забетонованій поверхні в складі
5	Гальванічний шлам	4	3	9010.2.3.17 2734.2.9.05 2733.2.9.28 9030.2.9	A1050	зберігається в герметичних металевих ємкостях зберігаються на забетонованій поверхні в складі
6	Відпрацьовані батареї свинцевих акумуляторів, цілі чи розламані	4,3	3	3120.3	A1160	зберігаються на стелажах

Контроль параметрів технологічного процесу проводиться на наступних стадіях:

- приймання відходів на зберігання – на тимчасове зберігання приймаються відходи упаковані та марковані у встановленому чинним законодавством порядку.

Раз на місяць необхідно перевіряти:

- справність тари для тимчасового накопичення відходів;
- наявність маркування на тарі для відходів.
- відповідність тимчасово накопиченої кількості відходів встановленим (візуальний контроль).
- виконання періодичності вивозу відходів з території підприємства.

Всі відходи приймаються упаковані у тару відповідно до класу небезпеки, до якого належить конкретний вид відходу: відходи I класу небезпеки приймаються у герметичній тарі (сталеві бочки, контейнери), які закриті герметично сталлюю кришкою; відходи II класу небезпеки приймаються у тарі згідно до їх агрегатного стану – у поліетиленових мішках, пакетах, закритих пластмасових бочках (Єврокубах) та інших видах тари, що запобігає розповсюдженню шкідливих речовин, відходи III класу небезпеки приймаються у закритій поліетиленовій тарі чи у будь-якій іншій тарі, що дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи і виключає розповсюдження у навколишньому середовищі шкідливих речовин.

Всі відходи зберігаються в герметичних тарах та на піддонах, згідно ДСанПіН 2.2.7.029-99, що унеможливує протікання рідин на землю та викиданню шкідливих речовин в атмосферу.

Відходи розчинів кислот та їх основ зберігають в залізних бочках, каністрах, які встановлюються на піддони для запобігання аварійних розливів. Всі бочки герметично закручуються, що не допускає викиди парів в атмосферне повітря.

При зборі відпрацьованих акумуляторних батарей (АКБ) слід дотримуватися умов герметичності акумулятора, щоб уникнути витікання електроліту (стежити за тим щоб всі пробки були щільно закриті і затягнуті). Відпрацьовані АКБ не повинні піддаватися механічному впливу.

Відпрацьовані АКБ, як відходи II класу небезпеки зберігаються в закритій тарі (мет. бочка, мет. контейнер, дер. коробка та ін), яка встановлюється на спеціальний піддон, що виключає пролиття електроліту (краю піддону не менш 5см).

У приміщенні, призначеному для зберігання відпрацьованих АКБ, підлога зроблена з матеріалу стійкого відносно хімічного впливу, і не допускає сорбцію шкідливих речовин (кислотривка).

В приміщенні, призначеному для зберігання відпрацьованих АКБ передбачена система припливно-витяжної вентиляції.

При зборі, зберіганні, нейтралізації відпрацьованої сірчаної кислоти від акумуляторних батарей слід враховувати особливості її експлуатації і мри небезпеки.

Електроліт має кисле рН середовище і є сірчаною кислотою, щільністю 1,2-1,27.

Акумуляторна сірчана кислота є досить концентрованою і не підлягає утилізації без попередньої нейтралізації.

Розчини сірчаної кислоти чинять шкідливу дію на організм людини.

При нагріванні сірчаної кислоти утворюються пари сірчистого ангідриду, які, з'єднуючись з парами повітря, утворюють кислотний туман. При вдиханні пари сірчаної кислоти дратують і припікають слизові оболонки верхніх дихальних шляхів. При попаданні на шкіру сірчана кислота викликає сильні опіки, що хворобливі і важко піддаються лікуванню. Попадання сірчаної кислоти в очі загрожує втратою зору.

Персонал, зайнятий нейтралізацією акумуляторної сірчаної кислоти, повинен працювати в одязі з кисло-захисної тканини, прогумованих фартухах, гумових чоботах, гумових кисло стійких рукавичках, захисних окулярах або щитках з оргскла, мати протигаз марки «В».

Процес доставки, сортування та зберігання відпрацьованих свинецьовмісних акумуляторів складається з етапів:

-придбання відпрацьованих свинцево-кислотних батарей (далі - Батарей) і свинцевмісних відходів на своїй території або самовивезенням своїм транспортом з території продавця;

-сортування батарей на складі на види: з електролітом, без електроліту, в поліпропіленовому корпусі, в ебонітовому (або іншому пластмасовому) корпусі, пошкоджені (з вірогідністю витoku електроліту). Свинцеві відходи сортуються згідно ДСТУ 3211-95;

-здійснення зберігання батарей і свинцевмісних відходів для подальшої реалізації для утилізації підприємству з правом переробки небезпечних відходів даного виду.

Виробниче приміщення забезпечене вентиляцією. Для зменшення використання ручної праці, транспортування відходів планується на дерев'яних піддонах навантажувачем або роклою. Це дозволить спростити навантажувально-розвантажувальні роботи, сортування на складі, відвантаження на утилізацію. У зв'язку з вірогідністю отримання пошкоджених батарей, передбачено використовувати при транспортуванні і зберіганні спеціальну тару – кислотостійкий поліпропіленовий контейнер. Дана тара дозволить виключити попадання відпрацьованого електроліту в навколишнє середовище. Також застосовуються два десятки залізних ящиків з кришками для свинцевмісних відходів. Всі батареї і свинцевмісні відходи, що поступають, перед розвантаженням і сортуванням проходять дозиметричний контроль. Персонал укомплектований засобами індивідуального захисту, одягнений в кислотостійкий одяг і взуття.

*Приймання.* Відпрацьовані та накопичені на ділянці АБ (акумулятори, блоки електродів, полюсні виводи, перемички, борни і втулки, які втратили споживчі властивості, а також уживаний електроліт, продукти промивання порожнин АБ) по факту накопичення ТОВ "Екосвіт Рециклінг" передає спеціалізованому підприємству, що має ліцензію на їх утилізацію.

ТОВ "Екосвіт Рециклінг" забезпечує облік відпрацьованих АБ кожного сорту за ДСТУ 3211-95, щомісяця фіксує накопичені обсяги відпрацьованих АБ, своєчасно здає такі АБ на спеціалізоване підприємство з утилізації.

*Сортування.* Відпрацьовані АБ збирають і накопичують окремо за сортами, уживаючи заходів щодо запобігання їх змішування, засмічування чорними металами, неметалевими домішками, кольоровими металами і сплавами, іншими матеріалами. Для цього передбачають відокремлені дільниці, обладнані роздільною тарою для відпрацьованих АБ.

Відпрацьовані АБ, зібрані без поділення на групи за ДСТУ 3211-95 та/або сорти (змішані), відносять до нижчої групи та/або сорту із цього складу.

Дільниця для зберігання та сортування відпрацьованих АБ має тверде покриття, яке унеможливує проникнення в ґрунт шкідливих речовин, зокрема електроліту в разі його пролиття або під дією атмосферних чинників.

*Зберігання.* Під час зберігання АБ слід дотримуватися вимог законодавства з охорони праці, зокрема Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів, затверджених наказом Комітету по нагляду за охороною праці Міністерства праці та соціальної політики України від 9 січня 1998 року №4 та зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 10 лютого 1998 року за №93/2533.

Стіни й стеля приміщень для зберігання АБ, металеві конструкції, стелажі мають кислототривке покриття.

Для освітлення приміщення, призначеного для зберігання АБ, зокрема аварійного освітлення, застосовують лампи розжарювання, установлені у захищеній від вибухів арматурі. Оболонка освітлювальних електричних провідників є кислототривкою.

Під час проведення монтажних, ремонтних та інших робіт у приміщеннях для АБ освітленість на робочому місці повинна бути не менше 200 лк.

До роботи з АБ допускають професійно підготовлених осіб відповідної кваліфікації, які знають правила охорони праці і пожежної безпеки, що підтверджено документально.

Перед початком робіт з АБ перевіряють придатність робочого одягу, наявність засобів індивідуального захисту, нейтралізуючих електроліт розчинів, а також медикаментів.

Робочий інструмент, індивідуальні та колективні засоби захисту, приладдя повинні бути справними. Під час роботи їх розташовують у зручному і безпечному для користування порядку.

АБ у моноблоках з термопластичної пластмаси (поліпропілен та його співполімери) зберігають у закритих затемнених приміщеннях.

Сухозаряджені АБ зберігають на піддонах чи на стелажах у вертикальному положенні і зорієнтованими кришками вгору. Неприпустимо вкладати АБ на бокові чи торцеві стінки їхнього корпусу.

Пробки АБ з деталями герметизації утвинчують до упору (гумові ущільнювачі, якщо вони передбачені, не повинні мати пошкоджень).

З метою уникнення проливу електроліту та потрапляння його в навколишнє середовище застосовують уловлювачі-відстійники аварійно пролитих акумуляторного шлему і електроліту.

Уживаний електроліт і продукти промивання АБ спеціалісти ТОВ "Екосвіт Рециклінг" збирають, обліковують у журналі обліку і обігу відпрацьованих АБ, та здають на утилізування відповідно до законодавства.

Відпрацьовані АБ з неушкодженими моноблоками утримують на спеціально обладнаних площадках чи в приміщеннях. Відпрацьовані АБ з пошкодженими моноблоками, окремі складники АБ утримують у кислототривких контейнерах.

Технологічним процесом зберігання відпрацьованих АБ передбачають ізолювання їх від дії навколишнього середовища (атмосферних опадів, прямої дії променів сонця, вивітрювання, заповнення), а також унеможливають замерзання електроліту і, як наслідок, зруйнування моноблоків.

*Транспортування.* Відповідно до Закону України "Про перевезення небезпечних вантажів" та ДСТУ 4500-5:2005 АБ віднесено до підкласу небезпечності 8.1 як такі, що містять їдкі (корозійноагресивні) рідини, які мають кислотні властивості. Такі АБ транспортують як небезпечний вантаж згідно з чинними на кожному виді транспорту правилами перевезень.

Батареї свинцеві зіпсовані або відпрацьовані відповідно до державного класифікатору відходів ДК 005 відносяться до класу - 6000.2.98.04 (2 клас безпеки).

Для перевезення АБ застосовують контейнери за ГОСТ 18477-79, піддони, дерев'яні ящики та інші види тари відповідно до технічних умов на їх виготовлення і забезпечують збережуваність АБ під час транспортування і зберігання. У разі транспортування без піддонів АБ упаковують або в ящики з гофрованого картону, або в прогумовану чи поліетиленову тару, або в папір ГОСТ 8273-75. Упаковані в папір АБ складають у дерев'яні ящики чи завантажують у транспортні засоби без ящиків з використанням пакувального амортизувального матеріалу.

Залежно від маси АБ, які упаковують і транспортують на піддоні, кількість ярусів АБ повинна бути не більше чотирьох. Під час штабелювання АБ закріплюють в ярусах і розділяють яруси прокладковими амортизувальними матеріалами згідно з рекомендаціями ГОСТ 23216-78. Ці матеріали вибирають за характеристиками, відповідними умовам забезпечення збережуваності вантажу під час транспортування, перевантажування і зберігання. У пакетах для транспортування полюсні виводи АБ не повинні зазнавати неприпустимої вагової навантаги від інших АБ, які встановлюють зверху.

Під час транспортування унеможливають переміщення АБ у транспортних засобах, на піддонах чи в контейнерах. Якщо неможливо повністю заповнити вантажну платформу транспортного засобу чи контейнера, АБ (піддони з АБ) закріплюють задля упередження переміщень, пошкоджень, зокрема короткого замкнення їх електродів.

Транспортують АБ, що вичерпали ресурс чи втратили споживчі властивості з інших причин, зокрема АБ з пошкодженим корпусом чи кришкою, у спеціально обладнаних транспортних засобах або контейнерах за вимогами «Правил дорожнього перевезення небезпечних вантажів», затверджених наказом Міністерства внутрішніх справ України від 26 липня 2004 року №822 і зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 20 серпня 2004 року за №1040/9639.

Для транспортування АБ з пошкодженим корпусом окремо чи в складі несправних КТЗ вживають заходів щодо екологічного убезпечення довкілля і транспортного засобу, яким їх перевозять. Пошкоджені АБ транспортують у кислототривкій тарі (у кислототривкому герметичному пакеті), якщо інше залежно від умов транспортування не визначено виробником.

Перед упакуванням з АБ зливають електроліт у посудину, яка призначена для зберігання і транспортування сірчаної кислоти за Правилами дорожнього перевезення небезпечних вантажів.

Якщо АБ транспортують упакованими в поліетиленову плівку за ГОСТ 10354-82, плівка повинна бути суцільною і бути завтовшки не менше 0,3 мм. Поліетиленову плівку вкладають на поверхню піддона і згортають у пакет так, щоб у разі пошкодження моноблока АБ електроліт не витікав з цього пакета, щоб не потрапляли інші речовини (наприклад, вода) на АБ. Укладені на піддоні та загорнені в поліетиленову плівку АБ усіх ярусів стягують засобами кріплення тарно-штучних вантажів відповідно до ГОСТ 21650-76.

Вживають заходів проти перетирання плівки, у яку упаковані АБ. Транспортна тара повинна забезпечувати захист від прямого попадання атмосферних опадів, бризок води, сонячної ультрафіолетової радіації, пилу, аерозолів, а також мати зв'язок з атмосферою у верхній зоні пакета для вентилявання замкненого плівкою простору, щоб уникнути накопичення вибухонебезпечних газів.

Висота штабеля з АБ не повинна перевищувати висоту бортів платформи КТЗ чи бокових стінок тари, у якій транспортують АБ.

Шлаки, що містять мідь, цинк зберігаються в контейнерах на піддонах.

Відходи, речовини або вироби, які містять, складаються або забруднені ПВХ зберігаються в герметичних емкостях.

Гальванічний шлам зберігається в герметичних металевих емкостях на забетонованій площадці.

В закритому складі використовується транспорт без іскри запалювання, що унеможливує виникнення аварійних ситуацій.

Відходи на земельній ділянці для зберігання промислових відходів (I-IV класу небезпеки) розміщені згідно НАПБ А.01.001-2004 - Правил пожежної безпеки в Україні (наказ Міністерства України з питань надзвичайних ситуацій від 19.10.2004р. № 126).

В закритому складі встановлена припливно-вентиляційна система з продуктивністю 3000 м<sup>3</sup>/год, що забезпечує підтримання температурного режиму для зберігання даних видів відходів та зниження ризику виникнення аварійних ситуацій.

Підлога в закритому складі забетонована та покрита вологовідштовхуючими, маслонепроникними речовинами.

Робітники забезпечені спецодягом, індивідуальними засобами захисту, побутовою кімнатою.

Для ліквідації пожеж при вході в закритий склад встановлено пожежний щит, додаткові пінні вогнегасники знаходяться в складі, на території майданчику для зберігання відходів на відстані 50 м знаходиться пожежний гідрант.

Для ліквідації аварійної ситуації при загорянні відходів гасіння здійснюється піною.

Нормативний стан навколишнього середовища при експлуатації даного об'єкта забезпечується виконанням наступних заходів:

- виконання технологічного регламенту та інструкцій по зберіганню відходів;
- організований збір і утилізація твердих побутових відходів.

Доставка промислових відходів на територію майданчика буде здійснюватися спеціалізованим автотранспортом, обслуговування якого здійснюватиметься за договором.

В процесі поводження з відходами (прибирання виробничих приміщень, збір, сортування, навантаження і розвантаження) працівники та обслуговуючий персонал повинні бути:

- забезпечені засобами індивідуального захисту;
- ознайомлені з інструкціями з техніки безпеки, протипожежної безпеки та промислової санітарії;
- ознайомлені із симптоматикою можливих гострих отруєнь, методами надання першої допомоги (само- та взаємодопомоги) потерпілим за програмою санітарного мінімуму.

Пролиті на підлогу різні хімічні розчини і розчинники слід негайно нейтралізувати і прибрати за допомогою тирси або сухого піску, а підлогу протерти ганчіркою, змоченою відповідним розчинником, після чого облите місце ретельно вимити водою з миючим засобом або 10% розчином соди. Ці роботи слід проводити в засобах індивідуального захисту (протигазах, респіраторах, рукавичках і т.д.).

Противарійні заходи при розливі електроліту: пролитий електроліт слід засипати тирсою, потім тирсу зібрати і видалити з приміщення. Місця, де був розлитий електроліт, нейтралізують розчином кальцінованої соди, промивають водою і насухо витирають ганчіркою.

Матеріали покриття підлог повинні бути стійкими відносно хімічного впливу і не допускати сорбції шкідливих речовин.

Підлоги у виробничих приміщеннях повинні міститися в справному стані. Експлуатація підлог з пошкодженою поверхнею, вибоїнами, нерівностями не допускається. У приміщеннях, де проводяться роботи з шкідливими хімічними речовинами, а також в місцях зберігання (за ГОСТ 12.4.026) повинні бути вивішені відповідні знаки.

#### **6. Методи прогнозування, що використовувалися для оцінки впливу на довкілля**

Основною метою прогнозу є оцінка можливої реакції навколишнього природного середовища на прямий чи опосередкований вплив планованої діяльності, вирішення задач раціонального природокористування у відповідності з очікуваним станом природного середовища. Всі методи

прогнозування об'єднують у дві групи: логічні і формалізовані. До логічних методів відносять методи індукції, дедукції, експертних оцінок, аналогії. При відсутності про об'єкт прогнозування достовірних відомостей і, якщо об'єкт не підлягає математичному аналізу, використовують метод експертних оцінок, суть якого полягає у визначенні майбутнього на основі думок кваліфікованих спеціалістів-експертів. Метод аналогій полягає в тому, що закономірності розвитку одного процесу з певними поправками можна перенести на інший процес, для якого потрібно зробити прогноз.

Формалізовані методи поділяють на статистичний, екстраполяції і моделювання. Статистичний метод ґрунтується на кількісних показниках, які дають можливість зробити висновок про темпи розвитку процесу в майбутньому. Сутність його полягає в отриманні і спеціалізованому обробленні прогнозних оцінок об'єкта через опитування висококваліфікованих фахівців (експертів) у певній сфері науки, техніки, виробництва. Метод екстраполяції полягає в перенесенні встановленого характеру розвитку певної території чи процесу в майбутнє. Цей метод ефективний при короткостроковому прогнозуванні стосовно об'єкта, який тривалий час розвивався рівномірно без значних відхилень. Ґрунтується він на вивченні кількісних і якісних параметрів досліджуваного об'єкта за попередні роки з подальшим логічним продовженням, окресленням тенденцій його розвитку у прогнозованому періоді. Метод моделювання полягає у побудові моделей, які розглядають з урахуванням імовірної або бажаної зміни прогнозованого явища на певний період, користуючись прямими або опосередкованими даними про масштаби та напрями змін. При побудові прогнозних моделей необхідно виявити фактори, від яких суттєво залежить прогноз; з'ясувати їх співвідношення з прогнозованим явищем; розробити алгоритм і програми моделювання змін довкілля під дією певних факторів. При прогнозуванні оцінки впливів на довкілля в даному звіті використовувався метод математичного моделювання, за допомогою якого можливо кількісно оцінити величину значень та відносну участь різноманітних впливів. Прогнозна проектна оцінка впливу на довкілля визначалася як сума прогнозної фонові оцінки і оцінки впливу планованої діяльності.

Кількісна оцінка впливу на атмосферне повітря виконана за нормативами діючого законодавства в сфері охорони навколишнього природного середовища, а саме за значеннями гранично-допустимих концентрацій (ГДК) в атмосферному повітрі житлової забудови, а також нормативами гранично допустимих викидів, встановлених Наказом 143 Міністерства охорони навколишнього природного середовища України № 309 від 27.06.2006 р. та наказом Мінприроди України від 13.10.2009 р. № 540.

При прогнозуванні фізичного впливу планованої діяльності на навколишнє середовище використані діючі на території України методики розрахунку та нормативні документи, що встановлюють гранично допустимі рівні впливу (ДБН В.1.1-31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму», ДСН 3.3.6.039-99 «Державні санітарні норми виробничої загальної та локальної вібрації»).

Оцінка ризику впливу планованої діяльності на здоров'я населення виконана відповідно до «Методичних рекомендацій «Оцінка ризику для здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря», затверджених Наказом МОЗ України, № 184 від 13.04.2007.

**7. Опис передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відвернення, уникнення, зменшення, усунення значного негативного впливу на довкілля, у тому числі (за можливості) компенсаційних заходів**

Склад для збирання та зберігання небезпечних відходів I-III класу небезпеки обладнаний вентиляцією, сигналізацією, засобами пожежогасіння, засобами надання медичної допомоги. Підлога складу бетонна, вологостійка.

Всі відходи приймаються упаковані у тару відповідно до класу небезпеки, до якого належить конкретний вид відходу: відходи I класу небезпеки приймаються у герметичній тарі (сталеві бочки, контейнери), які закриті герметично сталюю кришкою; відходи II класу небезпеки приймаються у тарі згідно до їх агрегатного стану – у поліетиленових мішках, пакетах, закритих пластмасових бочках (Єврокубах) та інших видах тари, що запобігає розповсюдженню шкідливих речовин, відходи III класу небезпеки приймаються у закритій поліетиленовій тарі чи у будь-якій іншій тарі, що дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи і виключає розповсюдження у навколишньому середовищі шкідливих речовин.

**8. Опис очікуваного значного негативного впливу діяльності на довкілля, зумовленого вразливістю проекту до ризиків надзвичайних ситуацій, заходів запобігання чи пом'якшення впливу надзвичайних ситуацій на довкілля та заходів реагування на надзвичайні ситуації**

Значний негативний вплив в процесі здійснення планової діяльності буде відсутній.

**9. Визначення усіх труднощів (технічних недоліків, відсутності достатніх технічних засобів або знань), виявлених у процесі підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля**

Труднощі у процесі підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля не були виявлені.

**10. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля**

Згідно листа Міністерства екології та природних ресурсів України від 11.09.2018р. № 7/4721-18 надані зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності.

Відповіді на зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності надаються:

№ п/п	Зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності	Відповіді на зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності
1	2	3
1	Беручи до уваги екологічний стан і останні надзвичайні (аварійні) ситуації, що відбуваються на хімічних підприємствах та складах України вважаємо, що склад зберігання небезпечних відходів не може знаходитись за заявленою адресою, оскільки поруч розташовані житлові будинки, а в подальшому (відповідно до планування будівництва) будуть знаходитись 23 багатоповерхові житлові будинки, дитячі садки, школа, лікарня, заклади громадського харчування. Таке сусідство може негативно вплинути на навколишнє середовище та здоров'я людей, які там мешкають або перебувають. Повідомляємо, що ТОВ «ЕКВІЛІБРИУМ ТРЕЙД» є Замовником будівництва	Відповідно Генерального плану м. Києва на період до 2020р. ділянка, на якій здійснюватимуться операції у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання) I-III класу небезпеки знаходиться в промисловій зоні. Найближча житлова будівля знаходиться в східному напрямку на відстані 1460 м від межі території об'єкту. Будівництво житлового, готельно-офісного, торговельного комплексів з наземними та підземними паркінгами по Наддніпрянському шосе, 2-а проводиться на відстані 4408 м від складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу небезпеки.

	<p>житлового, готельно-офісного, торговельного комплексів з наземними та підземними паркінгами по Наддніпрянському шосе, 2-а у Голосіївському районі м. Києва, у зв'язку з чим заперечує проти розміщення складу зберігання небезпечних відходів (навіть тимчасово) за вказаною адресою у Голосіївському районі м. Києва (лист ТОВ «ЕКВІЛІБРІУМ ТРЕЙД» від 10.09.18р. №100918-9.</p>	<p>Згідно додатку 4 ДСП № 173-96 об'єкт - склади тимчасового зберігання утильсировини без її переробки, відноситься до IV класу небезпеки з санітарно-захисною зоною (СЗЗ) в 100м. В СЗЗ житлові об'єкти не потрапляють.</p>
2	<p>Я являюсь инвестором ЖК «Orange city» що знаходиться на ул. Лысогорская. Прочла статью в источнике Информатор где пишется про постройку склада отходов напротив лысой горы. Это действительно правда? Если это так, прошу учесть мои возмущения. (Звернення громадянки України Аниченко Анни від 31.08.18р.)</p>	<p>Відповідно Генерального плану м. Києва на період до 2020р. ділянка, на якій здійснюватимуться операції у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання) I-III класу небезпеки знаходиться в промисловій зоні. ЖК «Orange city» по вул. Лисогірська знаходиться на відстані більше 1700 м від складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу небезпеки. Згідно додатку 4 ДСП № 173-96 об'єкт - склади тимчасового зберігання утильсировини без її переробки, відноситься до IV класу небезпеки з санітарно-захисною зоною (СЗЗ) в 100м. В СЗЗ житлові об'єкти не потрапляють.</p>
3	<p>Я, Голуб Олександр Володимирович, мешканець Голосіївського району, проживаю поблизу парку «Лиса Гора». Сьогодні в ЗМІ з'явилась інформація щодо обладнання складу для зберігання небезпечних відходів в Голосіївському районі Києва по вул. Промисловій, 4. Прокоментуйте, будь-ласка, наскільки це відповідає дійсності, і які міри безпеки будуть застосовуватись при експлуатації цього підприємства, а також ступіні ризику для мешканців ближніх житлових масивів і р. Дніпро. Я впевнений, що жодна адекватна людина не схвалить будівництво небезпечних підприємств поблизу своєї домівки (Звернення громадянина України Голуба Олександра від 31.08.18р.)</p>	<p>Парк «Лиса Гора» знаходиться на відстані більше 1700 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу небезпеки. Згідно додатку 4 ДСП № 173-96 об'єкт - склади тимчасового зберігання утильсировини без її переробки, відноситься до IV класу небезпеки з санітарно-захисною зоною (СЗЗ) в 100м. В СЗЗ парк «Лиса Гора» та житлові будівлі не потрапляють, вплив на дані об'єкти від складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу небезпеки буде відсутній. Відповідно Генерального плану м. Києва на період до 2020р. ділянка, на якій здійснюватимуться операції у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання) I-III класу небезпеки знаходиться в промисловій зоні. Склад має бетонну вологостійку підлогу, відходи будуть зберігатись роздільно на стелажах та піддонах. Працівники складу пройшли інструктаж по поводженню з відходами.</p>

4	<p>Я категорично заперечую проти розміщення небезпечних відходів в межах міста Києва на Лисій Горі!</p> <p>Який орган дав дозвіл на виділення території заповідної зони в Києві для розміщення цих жакливих відходів. Прошу надати відповідь на це запитання (Звернення громадянки України Паламарь Лариси від 30.08.18р.)</p>	<p>Склад тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки не розміщується на Лисій Горі. Відповідно Генерального плану м. Києва на період до 2020р. ділянка, на якій здійснюватимуться операції у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання) I-III класу безпеки знаходиться в промисловій зоні.</p>
5	<p>Я, як особа, яка планує придбати житло в цьому районі категорично проти зберігання небезпечних відходів за вказаною адресою у Голосіївському районі міста Києва.</p> <p>Вважаю, що склад зберігання небезпечних відходів не може знаходитися за заявленою адресою, оскільки близько до цього місця знаходиться рекреаційна зона та буде знаходитися громадська забудова. Таке сусідство може негативно вплинути на навколишнє середовище та здоров'я людей.</p> <p>Крім того, пропоную розглянути можливість зберігання небезпечних відходів за територією населеного пункту для унеможливлення шкідливого впливу на населення міста та навколишнє середовище. (Зауваження/пропозиція від громадянина України Самоделка Р. В. від 06.09.18р.)</p>	<p>Найближча житлова будівля знаходиться в східному напрямку на відстані 1460 м від межі території об'єкту.</p> <p>Зі сходу на відстані 396 м від території знаходиться річка Дніпро. Територія складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки не знаходиться в прибережно-захисній смузі річки Дніпро.</p> <p>ЖК «Orange city» по вул. Лисогірська знаходиться на відстані більше 1700 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Рекреаційна зона знаходяться на відстані 500 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Згідно додатку 4 ДСП № 173-96 об'єкт - склади тимчасового зберігання утильсировини без її переробки, відноситься до IV класу безпеки з санітарно-захисною зоною (СЗЗ) в 100м. В СЗЗ складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки житлові об'єкти та рекреаційна зона не потрапляють.</p>
6	<p>Проти хранилища отходов по Промисловой 4 (Електронне звернення Б-1439 від 04.09.18р. від громадянки України Болячиної Т. І. з м. Миколаєва)</p>	<p>Найближча житлова будівля знаходиться в східному напрямку на відстані 1460 м від межі території об'єкту.</p> <p>Зі сходу на відстані 396 м від території знаходиться річка Дніпро. Територія складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки не знаходиться в прибережно-захисній смузі річки Дніпро.</p> <p>ЖК «Orange city» по вул. Лисогірська знаходиться на відстані більше 1700 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Рекреаційна зона знаходяться на відстані 500 м від території складу</p>

		<p>тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Згідно додатку 4 ДСП № 173-96 об'єкт - склади тимчасового зберігання утильсировини без її переробки, відноситься до IV класу безпеки з санітарно-захисною зоною (СЗЗ) в 100м.</p> <p>В СЗЗ складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки житлові об'єкти та рекреаційна зона не потрапляють.</p>
7	<p>Прошу прийняти звернення заперечення щодо планування зберігання небезпечних відходів за адресою: вул. Промислова, 4 . Підстава: напроти за адресою Лисогірський увіз 26а будується комплекс ЖК «Оранж Сіті», який буде включати в себе 8 будинків, 22 секції, 5000 житлових сімей. Поруч будується ЖК Світло парк на 23 будинки та 7500 квартир. Разом 12500 квартир на 40000 тисяч населення. Ми як інвестори даних ЖК будемо категорично проти зберігання небезпечних відходів 1-4 категорії. Достатньо того, що поруч вже є ТЕЦ, реактор інституту ядерної фізики , міське сміттєзвалище об'єкти та захоронення ядерних відходів поблизу Пирогово. Пропонує такі небезпечні об'єкти виносити за 30-км межу м. Києва. Чому саме 30 км? Місто розростається і підприємства що були побудовані 30-50 років тому на околиці міста – зараз в самому центрі жилих та спальних районів. Потрібно переймати досвід предків за для здоров'я нащадків. (Електронне звернення Тн-1440 від 04.09.18р. від громадянина України Терещенко В. В</p>	<p>Найближча житлова будівля знаходиться в східному напрямку на відстані 1460 м від межі території об'єкту.</p> <p>Зі сходу на відстані 396 м від території знаходиться річка Дніпро. Територія складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки не знаходиться в прибережно-захисній смузі річки Дніпро.</p> <p>ЖК «Orange city» по вул. Лисогірська знаходиться на відстані більше 1700 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Рекреаційна зона знаходяться на відстані 500 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Згідно додатку 4 ДСП № 173-96 об'єкт - склади тимчасового зберігання утильсировини без її переробки, відноситься до IV класу безпеки з санітарно-захисною зоною (СЗЗ) в 100м. В СЗЗ складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки житлові об'єкти та рекреаційна зона не потрапляють.</p>
8	<p>Я, як особа, яка планує придбати житло в цьому районі категорично проти зберігання небезпечних відходів за вказаною адресою у Голосіївському районі міста Києва.</p> <p>Вважаю, що склад зберігання небезпечних відходів не може знаходитися за заявленою адресою, оскільки близько до цього місця знаходиться рекреаційна зона та буде знаходитися громадська забудова. Таке сусідство може негативно вплинути на навколишнє середовище та здоров'я людей.</p> <p>Крім того, пропоную розглянути можливість зберігання небезпечних відходів за територією населеного пункту для унеможливлення шкідливого впливу на</p>	<p>Найближча житлова будівля знаходиться в східному напрямку на відстані 1460 м від межі території об'єкту.</p> <p>Зі сходу на відстані 396 м від території знаходиться річка Дніпро. Територія складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки не знаходиться в прибережно-захисній смузі річки Дніпро.</p> <p>ЖК «Orange city» по вул. Лисогірська знаходиться на відстані більше 1700 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p>

	<p>населення міста та навколишнє середовище. (Зауваження/пропозиція від громадянина України Федоренко І. С. від 11.09.18р.)</p>	<p>Рекреаційна зона знаходяться на відстані 500 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Згідно додатку 4 ДСП № 173-96 об'єкт - склади тимчасового зберігання утильсировини без її переробки, відноситься до IV класу безпеки з санітарно-захисною зоною (СЗЗ) в 100м. В СЗЗ складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки житлові об'єкти та рекреаційна зона не потрапляють.</p>
9	<p>Я, як особа, яка планує придбати житло в цьому районі категорично проти зберігання небезпечних відходів за вказаною адресою у Голосіївському районі міста Києва.</p> <p>Вважаю, що склад зберігання небезпечних відходів не може знаходитися за заявленою адресою, оскільки близько до цього місця знаходиться рекреаційна зона та буде знаходитися громадська забудова. Таке сусідство може негативно вплинути на навколишнє середовище та здоров'я людей.</p> <p>Крім того, пропоную розглянути можливість зберігання небезпечних відходів за територією населеного пункту для унеможливлення шкідливого впливу на населення міста та навколишнє середовище. (Зауваження/пропозиція від громадянки України Бурдинської Е. В. від 11.09.18р.)</p>	<p>Найближча житлова будівля знаходиться в східному напрямку на відстані 1460 м від межі території об'єкту.</p> <p>Зі сходу на відстані 396 м від території знаходиться річка Дніпро. Територія складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки не знаходиться в прибережно-захисній смузі річки Дніпро.</p> <p>ЖК «Orange city» по вул. Лисогірська знаходиться на відстані більше 1700 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Рекреаційна зона знаходяться на відстані 500 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Згідно додатку 4 ДСП № 173-96 об'єкт - склади тимчасового зберігання утильсировини без її переробки, відноситься до IV класу безпеки з санітарно-захисною зоною (СЗЗ) в 100м. В СЗЗ складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки житлові об'єкти та рекреаційна зона не потрапляють.</p>
10	<p>Я, як особа, яка планує придбати житло в цьому районі категорично проти зберігання небезпечних відходів за вказаною адресою у Голосіївському районі міста Києва.</p> <p>Вважаю, що склад зберігання небезпечних відходів не може знаходитися за заявленою адресою, оскільки близько до цього місця знаходиться рекреаційна зона та буде знаходитися громадська забудова. Таке сусідство може негативно вплинути на навколишнє середовище та здоров'я людей.</p> <p>Крім того, пропоную розглянути можливість зберігання небезпечних відходів</p>	<p>Найближча житлова будівля знаходиться в східному напрямку на відстані 1460 м від межі території об'єкту.</p> <p>Зі сходу на відстані 396 м від території знаходиться річка Дніпро. Територія складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки не знаходиться в прибережно-захисній смузі річки Дніпро.</p> <p>ЖК «Orange city» по вул. Лисогірська знаходиться на відстані більше 1700 м від території складу</p>

	<p>за територією населеного пункту для унеможливлення шкідливого впливу на населення міста та навколишнє середовище. (Зауваження/пропозиція від громадянки України Власова П. О. від 10.09.18р.).</p>	<p>тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Рекреаційна зона знаходиться на відстані 500 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Згідно додатку 4 ДСП № 173-96 об'єкт - склади тимчасового зберігання утильсировини без її переробки, відноситься до IV класу безпеки з санітарно-захисною зоною (СЗЗ) в 100м. В СЗЗ складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки житлові об'єкти та рекреаційна зона не потрапляють.</p>
11	<p>Я, як особа, яка планує придбати житло в цьому районі категорично проти зберігання небезпечних відходів за вказаною адресою у Голосіївському районі міста Києва.</p> <p>Вважаю, що склад зберігання небезпечних відходів не може знаходитися за заявленою адресою, оскільки близько до цього місця знаходиться рекреаційна зона та буде знаходитися громадська забудова. Таке сусідство може негативно вплинути на навколишнє середовище та здоров'я людей.</p> <p>Крім того, пропоную розглянути можливість зберігання небезпечних відходів за територією населеного пункту для унеможливлення шкідливого впливу на населення міста та навколишнє середовище. (Зауваження/пропозиція від громадянки України Маслянка І. М. від 06.09.18р.).</p>	<p>Найближча житлова будівля знаходиться в східному напрямку на відстані 1460 м від межі території об'єкту.</p> <p>Зі сходу на відстані 396 м від території знаходиться річка Дніпро. Територія складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки не знаходиться в прибережно-захисній смузі річки Дніпро.</p> <p>ЖК «Orange city» по вул. Лисогірська знаходиться на відстані більше 1700 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Рекреаційна зона знаходиться на відстані 500 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Згідно додатку 4 ДСП № 173-96 об'єкт - склади тимчасового зберігання утильсировини без її переробки, відноситься до IV класу безпеки з санітарно-захисною зоною (СЗЗ) в 100м. В СЗЗ складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки житлові об'єкти та рекреаційна зона не потрапляють.</p>
12	<p>Я, як особа, яка планує придбати житло в цьому районі категорично проти зберігання небезпечних відходів за вказаною адресою у Голосіївському районі міста Києва.</p> <p>Вважаю, що склад зберігання небезпечних відходів не може знаходитися за заявленою адресою, оскільки близько до цього місця знаходиться рекреаційна зона та буде знаходитися громадська забудова. Таке сусідство може негативно вплинути на навколишнє середовище та здоров'я людей.</p>	<p>Найближча житлова будівля знаходиться в східному напрямку на відстані 1460 м від межі території об'єкту.</p> <p>Зі сходу на відстані 396 м від території знаходиться річка Дніпро. Територія складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки не знаходиться в прибережно-захисній смузі річки Дніпро.</p> <p>ЖК «Orange city» по</p>

	<p>Крім того, пропоную розглянути можливість зберігання небезпечних відходів за територією населеного пункту для унеможливлення шкідливого впливу на населення міста та навколишнє середовище. (Зауваження/пропозиція від громадянки України Стегнія В. Ю. від 06.09.18р.).</p>	<p>вул. Лисогірська знаходиться на відстані більше 1700 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Рекреаційна зона знаходиться на відстані 500 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Згідно додатку 4 ДСП № 173-96 об'єкт - склади тимчасового зберігання утильсировини без її переробки, відноситься до IV класу безпеки з санітарно-захисною зоною (СЗЗ) в 100м. В СЗЗ складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки житлові об'єкти та рекреаційна зона не потрапляють.</p>
13	<p>Я, як особа, яка планує придбати житло в цьому районі категорично проти зберігання небезпечних відходів за вказаною адресою у Голосіївському районі міста Києва.</p> <p>Вважаю, що склад зберігання небезпечних відходів не може знаходитися за заявленою адресою, оскільки близько до цього місця знаходиться рекреаційна зона та буде знаходитися громадська забудова. Таке сусідство може негативно вплинути на навколишнє середовище та здоров'я людей.</p> <p>Крім того, пропоную розглянути можливість зберігання небезпечних відходів за територією населеного пункту для унеможливлення шкідливого впливу на населення міста та навколишнє середовище. (Зауваження/пропозиція від громадянки України Хундадзе К. В. від 07.09.18р.).</p>	<p>Найближча житлова будівля знаходиться в східному напрямку на відстані 1460 м від межі території об'єкту.</p> <p>Зі сходу на відстані 396 м від території знаходиться річка Дніпро. Територія складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки не знаходиться в прибережно-захисній смузі річки Дніпро.</p> <p>ЖК «Orange city» по вул. Лисогірська знаходиться на відстані більше 1700 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Рекреаційна зона знаходиться на відстані 500 м від території складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки.</p> <p>Згідно додатку 4 ДСП № 173-96 об'єкт - склади тимчасового зберігання утильсировини без її переробки, відноситься до IV класу безпеки з санітарно-захисною зоною (СЗЗ) в 100м. В СЗЗ складу тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу безпеки житлові об'єкти та рекреаційна зона не потрапляють.</p>

### 11. Стислий зміст програм моніторингу та контролю щодо впливу на довкілля під час провадження планованої діяльності, а також (за потреби) планів післяпроектного моніторингу

Моніторинг стану атмосферного повітря передбачає контроль рівнів шуму і концентрацій забруднюючих речовин на робочих місцях.

Моніторинг стану атмосферного повітря повинен виконуватися атестованими вимірювальними лабораторіями за допомогою інструментально-лабораторного або експресного (індикаторного) методів вимірювань. Контроль рівнів шуму виконується на робочих місцях.

Виміряні рівні шуму не повинні перевищувати значень, наведених в ДСН 3.3.6.039-99 «Державні санітарні норми виробничої загальної та локальної вібрації».

Обов'язковий облік відходів щодо операцій у сфері поводження з відходами.

## **12. Резюме нетехнічного характеру інформації, зазначеної у підпунктах 1-11 цього пункту, розраховане на широку аудиторію**

Планована діяльність – операції у сфері поводження з небезпечними відходами (збирання, зберігання) I-III класу небезпеки.

Мета планованої діяльності – надання послуг із збирання, зберігання небезпечних відходів з подальшою передачею на утилізацію спеціалізованим підприємствам.

Шляхи здійснення мети – створення складу для тимчасового зберігання небезпечних відходів I-III класу небезпеки.

Можливість надзвичайних екологічних ситуацій - ризик надзвичайних екологічних ситуацій (вибух і/або пожежа) не перевищує типовий для населених міст України.

Відповідно до додатку №4 ДСП № 173-96 об'єкт відноситься до IV класу небезпеки з санітарно-захисною зоною 100м. СЗЗ витримана. При виконанні природоохоронних заходів та санітарних норм під час підготовчих робіт та експлуатації об'єкту практично не буде здійснювати шкідливого впливу на навколишнє середовище.

Хімічне забруднення території. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря при підготовчих роботах будуть відсутні. Під час експлуатації об'єкта будуть здійснюватись викиди забруднюючих речовин від автотранспорту, що доставлятиме відходи. Концентрації забруднюючих речовин від викидів забруднюючих речовин від автотранспорту не перевищуватиме 0,1 ГДК. Вплив буде короткочасний.

Шумовий вплив на населення. Рівень шуму на території об'єкта та всередині не перевищує 80 дБА відповідно до ДСН 3.3.6.039-99 «Державні санітарні норми виробничої загальної та локальної вібрації».

Вплив на водне середовище. Витрати води на весь об'єкт складатимуть 0,1 м<sup>3</sup>/добу. Водопостачання та каналізування об'єкта – централізоване з підключенням до існуючих мереж, що гарантує безпеку планованої діяльності для поверхневих вод. Водовідведення становить 0,1 м<sup>3</sup>/добу. Скид стічних вод здійснюється в існуючу систему каналізації. Концентрації речовин у стічних водах відповідають «Правилам приймання стічних вод абонентів у систему каналізації міста Києва», які затверджені розпорядженням Київської міської державної адміністрації від 12.10.2011р. № 1879.

Вплив на ґрунти та геологічне середовище. Порушення ґрунтового покриву не відбуватиметься. Для доставки відходів використовуватимуться існуючі дороги. В процесі експлуатації об'єкту будуть утворюватись відходи, які роздільно збиратимуться, зберігатимуться та передаватимуться на : утилізацію в відповідності з законодавством України.

Вплив на рослинність і тваринний світ – зелені насадження зноситись не будуть. Шляхи міграції тварин та птахів через територію об'єкта не виявлено.

Рівень соціального ризику планованої діяльності прийнятний.

Рівень ризику планованої діяльності на природне середовище прийнятний.

Оцінки безпеки для життєдіяльності населення. Безпека для життєдіяльності населення за рівнями хімічних та шумового впливів гарантується. Розміщення об'єкту забезпечує раціональне використання міських площ і має мінімальний негативний вплив на навколишнє середовище.

Заходи, що вжиті для інформування громадськості про плановану діяльність, мету і шляхи її здійснення: інформування населення здійснено у ЗМІ.

## **13. Список посилань із зазначенням джерел, що використовуються для описів та оцінок, що містяться у звіті з оцінки впливу на довкілля.**

Закону України "Про охорону навколишнього природного середовища" від 25.06.1991р. № 1264-ХІІ зі змінами;

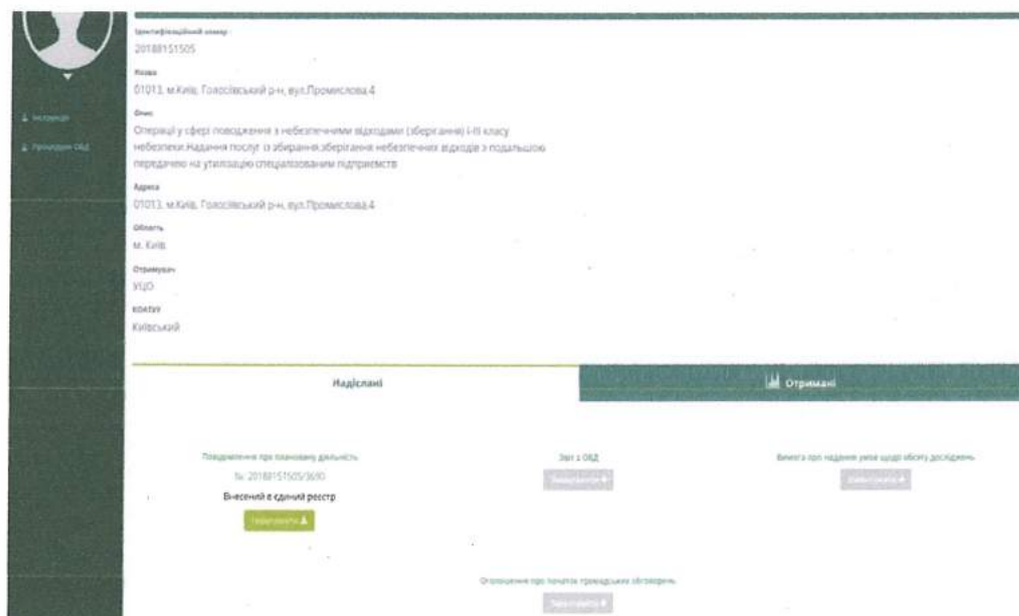
Закону України "Про регулювання містобудівної діяльності" від 17.02.2011 р. № 3038-VI;

- Закону України "Про благоустрій населених пунктів" від 6.09.2005 р. № 2807-IV;
- Закону України "Про відходи" від 5.03.1998 р. № 187/98-ВР;
- Закону України "Про охорону атмосферного повітря" від 16.10.1992 р. № 2707-ХІІ;
- Закону України "Про енергозбереження" від 1.07.1994 р. № 74/94-ВР;
- Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища» (№ 1264 від 26.06.1991р.);
- Наказ Міністерства охорони навколишнього природного середовища України «Про затвердження нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел» (№ 309 від 27.06.2006);
- Наказ Міністерства охорони навколишнього природного середовища України «Про затвердження Технологічних нормативів допустимих викидів забруднюючих речовин у атмосферне повітря із котелень, що працюють на лушпинні соняшнику» від 13.10.2009 р. № 540;
- ДСанПіН 2.2.7.029-99 «Гігієнічні вимоги щодо поводження з промисловими відходами та визначення їх класу небезпеки для здоров'я населення»
- Постанова КМУ «Про затвердження порядку ведення державного обліку та паспортизації відходів» від 01.11.1999р.
- ДБН 360-92\*\* «Містобудування. Планування і забудова міських і сільських поселень»;
- ДСТУ-Н Б В.1.1 – 27:2010 «Будівельна кліматологія»;
- ДСТ 17.2.3.02.-78 «Охорона природи. Атмосфера. Правила встановлення припустимих викидів шкідливих речовин промисловими підприємствами»;
- ДСТ 17.2.1.01-76 «Охорона природи. Атмосфера. Класифікація викидів по складу»;
- ДСТ 17.2.4.02-80. «Охорона природи. Атмосфера. Загальні вимоги до методів визначення забруднюючих речовин»;
- ДСТ 17.2.4.02-80 «Охорона природи. Атмосфера. Метеорологічні аспекти забруднення і промислові викиди»;
- ДК 005-96 Класифікатор відходів;
- ОНД-86 «Методика расчета концентраций в атмосферном воздухе вредных веществ содержащихся в выбросах предприятий»;
- Збірник «Граничнодопустимих концентрацій (ГДК) та орієнтовно безпечних рівнів діяння (ОБРД) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць», розробленого Управлінням атмосферного повітря Мінекоресурсів України, Українським науковим центром технічної екології та ін., погодженого МОЗ України 29.12.2000 року № 497 року;
- Орієнтовно безпечні рівні впливу (ОБРВ) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць. Гігієнічний норматив. ГН 2.2.6-1665-2009;
- ГДК 34.02.305 – 2002 «Методика розрахунків викидів забруднюючих речовин у атмосферу від енергетичних установок»;
- ДБН В.1.1-31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму».

## Додаток № 1

Згідно з вимогами Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" Повідомлення про плановану діяльність, що підлягає оцінці впливу на довкілля, було офіційно оприлюднено 15.08.2018 за № 20188151505 на сайті Міністерства екології та природних ресурсів України: <http://eia.menr.gov.ua/places/view/1505>

З метою проведення громадського обговорення планованої діяльності, Повідомлення про плановану діяльність було опубліковано у газетах: «Авізо», № 37 від 17.07.2018 року (Рис. 1), «КП в Україні» № 100/5716/27111 від 17.07.2018 р. (Рис. 2), а також



**Додаток №2**

З метою проведення громадського обговорення планованої діяльності, Повідомлення про плановану діяльність було опубліковано у газетах: «Авізо», № 37 від 17.07.2018 року (Рис. 1), «КП в Україні» № 100/5716/27111 від 17.07.2018 р. (Рис. 2)

**Рис. № 1**

**СПІЛКУВАННЯ, ПОВІДОМЛЕННЯ. Повідомлення. 953 Повідомлення**

**ЗАЯВА ПРО НАМІРИ**  
**Будівництво складського комплексу між вул. Якова Качури та вул. Миру у Світлошиїнському районі м. Києва**

1. **Замовник:** ТОВ «Сервісавтотрейдинг»; **адреса:** 01001 м. Київ, вул. Михайлівська, 18-В

2. **Місце розташування ділянки будівництва:** м. Київ, між вул. Якова Качури та вул. Миру у Світлошиїнському районі.

3. **Характеристика об'єкта:** будівництво складського комплексу Комплекс складського типу, який передбачається побудувати на ділянці, не відноситься до «Переліку видів діяльності та об'єктів, що становлять підвищену екологічну небезпеку», затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 28.08.2013 р. №808.

4. **Соціально-економічна необхідність забезпечення складськими приміщеннями.**

5. **Потреба у ресурсах при будівництві та експлуатації:** земельних 7,1702 га землі, що знаходиться в сфері на 5 років (витяг з Державного реєстру прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності індексний номер 93994393 від 08.08.2017.); Функціональне призначення земельної ділянки – комунально-складська територія, відповідно до Генерального плану міста Києва та проекту планування його прилеглої зони на період до 2020 року, затвердженого рішенням КМР від 28.03.2062 №370/1804; сировинних: не передбачається; технологічних: від індивідуальної котельні; енергетичних: електропостачання, водопостачання, каналізаційна об'єктів будівництва передбачено від місць мереж, згідно технічних умов.

6. **Транспортне забезпечення (при будівництві та експлуатації):** доставка персоналу, будівельних матеріалів та конструкцій передбачається по існуючих дорогах. При експлуатації – власний транспорт та транспорт постачальників.

7. **Екологічні та інші обмеження планованої діяльності:** в проекті будуть враховані екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні і територіальні обмеження згідно з чинними законодавчо-правовими актами та нормативними документами.

8. **Необхідні еколого-інженерна підготовка і захист територій:** усі підземні комунікації виконувати з попитною гідрологією. Виконання вертикального планування з вилученням твердого покриття та відведення дощових стоків в дощовий колектор з попереднім очищенням на локальних очисних спорудах

9. **Можливі впливи планованої діяльності на навколишнє середовище:**  
 - **комітет мікрорайонів:** не впливає;  
 - **повітряне:** забруднення викидами від автотранспорту та газової котельні;  
 - **води:** тимчасові зміни умов поверхневого стоку під час виконання земляних робіт, влаштування локальних очисних споруд з подальшим відведенням в дощовий колектор;  
 - **грунти:** рослинний шар зникає і з подальшою використовується для благоустрою територій, рослинний і шарівний світ: змінення зелених насаджень згідно дотримую законодавству України;  
 - **населення:** соціальне середовище (населення): створення нових складських площ та нових робочих місць;  
 - **населення:** техногенне середовище: не передбачається.

10. **Виходи виробництва і можливість їх повторного використання, утилізації, зниження або безпечного захоронення:**  
 - **будівельні відходи** – вивезення згідно договірних відносин;  
 - **побутові відходи** – вивезення згідно договірних відносин.

11. **Обсяг громадянської освіти:** згідно з вимогами ДБН А.2.2.-1:2003 «Проектування. Склад і зміст матеріалів однієї вступу на навколишнє середовище при проектуванні і будівництві підприємств, будівель і споруд».

12. **Участь громадянськості:** пропозиції та зауваження надсилати у місячний термін з дати публікації в ЗМІ на адресу Світлошиїнської районної в м. Києві державної адміністрації за адресою: просп. Перемоги, 97, м. Київ, тел. (044) 424 6666, (044) 424-20-09

**Генерують/власник**  
 ТОВ «ПРОЕКТИНДУСТРІЯ»  
 Київська Л.З.

**ЗАЯВА ПРО НАМІРИ**

ТОВ «Порше Інтер Авто Україна» повідомляє про наміри щодо отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами на об'єкті за адресою: 06131, Київська обл., Києво-Світлошиїнський р-н, с. Софіївська Борщагілка, вул. Вишнева, 1А.

Підприємство спеціалізується на торгівлі автомобілями та легковими автотранспортними засобами. Джерелами впливу на стан атмосферного повітря являються наступні процеси майже автомобіля, фарбувально-сушильна камера з газовим пальником, пункт діагностики, зварювальна камера, котельня та дахові кондиціонери, які працюють на природному газі. При роботі обладнання в атмосферне повітря від стаціонарних джерел надходять (трик): речовини у вигляді суспензійних твердих частинок - 0.00439 оксиди азоту (у перерахунок на діоксид азоту) - 0.062114, сірки діоксид - 0.007302, оксид вуглецю - 0.09203, залізо та його сполуки (у перерахунок на залізо) - 0.0095984, ртуть та її сполуки (у перерахунок на ртуть) - 2.1E-7, хром та його сполуки (у перерахунок на триоксид хрому) - 1.5E-6, мідан та його сполуки (у перерахунок на мідан) - 4E-5, азоту оксид - 0.00426, азоту(1) оксид (NO) - 0.006611, аміак - 1.5E-6, вуглець діоксид - 127.73052, пропіленоксид - 0.001034, метилан - 0.001428, 1,2,4-Триметиленоксид - 0.0051, етилатоксіпропанол - 0.01522, 2-метоксі-1-метилетанол - 0.00212, 4-метилпентан - 0.01218, сольвент нафта - 0.0448, метанолі легкі органічні сполуки (НМЛОС) - 0.01074, бутілацетат - 0.01346, метан - 0.002576.

Адміністрація ТОВ «Порше Інтер Авто Україна» зобов'язується виконувати норми і вимоги окремих навколишнього природного середовища та вимоги екологічної безпеки на всіх етапах експлуатації технологічного обладнання.

Викиди забруднюючих речовин відбуваються в межах допустимих норм. Концентрації забруднюючих речовин у приземному шарі атмосферного повітря внаслідок викидів даного підприємства не перевищують значень ДКГ.

Зауваження громадянських організацій та окремих громадян приймаються протягом 30-ти днів з дня публікації до Києво-Світлошиїнської районної державної адміністрації за адресою: 03115, м. Київ, просп. Перемоги, 126, тел. +38 (044) 454-47-20.

Адміністрація ТОВ «Порше Інтер Авто Україна»

ТОВ «ЮНЕКС КОНСАЛТІНГ» - 25.07.2018р. о 10:00 проведимо погодження між земельної ділянкою в натурі (на місцевості) на вул. Севастополь, 35 у Солом'янському районі м. Києва. Промоємо для погодження акту прийомки-передачі на зберігання мексиканських знаків. В разі невиконання Акту буде вважатися погодженням. (050) 462-59-20.

ТОВ «ЮНЕКС КОНСАЛТІНГ» - 25.07.2018р. о 10:00 проведимо погодження між земельної ділянкою в натурі (на місцевості) на вул. Героїв Севастополя, 35 у Солом'янському районі м. Києва. Промоємо для погодження акту прийомки-передачі на зберігання мексиканських знаків. В разі невиконання Акту буде вважатися погодженням. (050) 462-59-20.

ПРАТ «Українофоздорівниця» повідомляє, що повторний комерційний конкурс з продажу будівлі готелю «Роксолана», який розташований за адресою: Михайлівська обл., м. Ожанив, вул. Будівельників, 2а (колишня вул. 60 років СРСР), призначення на 17 серпня 2018 р.

**Початкова вартість об'єкта – 1526385,35 грн., в тому числі вартість об'єкта – 1271987,79 грн. ПДВ 254397,55 грн.**

Перший конкурсний крок збільшення початкової ціни продажу об'єкта, складає не менше 5 (п'ять) відсотків від початкової ціни, яку повинні запропонувати учасники конкурсу.

Крім запропонованої ціни учасник конкурсу зобов'язаний компенсувати витрати, що пов'язані з проведенням конкурсу (послуги БТІ, вартість проведення оцінки майна, витрати конкурсної комісії по організації конкурсу і т.д.).

Конкурс відбувається о 14-ти год. 17 серпня 2018 року за адресою: м. Київ, вул. Шота Руставелі, 39/41, кімната 406. Реєстрація учасників конкурсу проводиться до 14-ти години 13 серпня 2018 року.

Учасники конкурсу для здійснення реєстрації повинні заздалегідь ознайомитися в ПРАТ «Українофоздорівниця» з Фіксованими умовами продажу та вимогами до учасників конкурсу для надання повного пакету документів, в тому числі копій платіжних документів про перерахування проданої сум гарантійного внеску, що засвідчує платоспроможність учасника конкурсу, в розмірі 10% від початкової вартості та рестраційного внеску в сумі 17 грн. Наявність повного пакету документів та виконання фіксованих умов продажу є обов'язковим при реєстрації учасників конкурсу.

Гарантійний внесок не є авансовим платежем за майно та буде повернутий протягом 10 днів після дати проведення конкурсу.

Телефон для довідок: (044) 289-53-10, 289-44-03.

**Товариш Бірка «Універсальна товарно-сировинна Бірка» (м. Київ) оголошує аукціон з продажу майна, що об'єктується на балансі Комунального підприємства «Київська сировинна компанія житлово-експлуатаційних послуг» Членської сесії ради Києво-Світлошиїнського району Київської області**

**Лот №1:** нерухоме майно, у складі:  
 - нежитлове приміщення загальною площею 33,5 кв.м, що знаходиться за адресою: Київська обл., смт. Чабани, вул. Одеська шосе, будинок 1, приміщення 10;  
 - нежитлове приміщення загальною площею 251 кв.м, що знаходиться за адресою: Київська обл., смт. Чабани, вул. Одеська шосе, будинок 1, приміщення 17.

**Відомості про майно:**  
 - нежитлове приміщення загальною площею 33,5 кв.м, знаходиться в придбанні на першому поверсі п'ятиповерхового будинку 1967 року побудови та має окремі входи. Конструктивні елементи: фундамент – залізобетонний, стіни та перекриття – залізобетонні, вікна – дерев'яні, входи: двері – металеві. Стіни та стеля в приміщенні – не оздоблені, відрізняє зношені. Інженерне обладнання – електропостачання, водопостачання, опалення, каналізація. Технічний стан – задовільний.

- нежитлове приміщення загальною площею 251 кв.м, знаходиться на цокольному і першому поверсі п'ятиповерхового будинку 1967 року побудови та має окремі входи. Конструктивні елементи: фундамент – залізобетонний, стіни та перекриття – залізобетонні, вікна – дерев'яні, входи: двері – металеві. Стіни та стеля в приміщенні – не оздоблені, відрізняє зношені. Інженерне обладнання – електропостачання, водопостачання, опалення, каналізація. Технічний стан – задовільний.

**Початкова вартість продажу лота №1: 2118100,00 грн.** (два мільйони сто вісімнадцять тисяч сто тридцять, 00 копійок), без урахування ПДВ.

Рестраційний внесок за подання заяви на участь в аукціоні – 17,00 грн (сімнадцять гривень 00 копійок), без ПДВ. Гарантійний внесок 10% (десять відсотків) від початкової вартості продажу лота №1 – 211810,00 грн (двадцять одна тисяча вісімсот десять гривень 00 копійок), без ПДВ.

**Умова продажу:**  
 1. Кожен учасник аукціону укладає договір з товаришем Бірка «Універсальна товарно-сировинна Бірка» про умови участі в аукціоні та зобов'язаний у разі виконання його переможцем сплатити Бірці вигодоодержувачу за проданим аукціоном (шляхом відрахування суми вигодоодержувачу та гарантійного внеску переможцю аукціону) та компенсувати розміщення оголошення в ЗМІ.  
 2. Аукціон по лоту відбувається за наявності не менше двох учасників.  
 3. Рестраційний та гарантійний внески вносяться на поточний рахунок товариш Бірка «Універсальна товарно-сировинна Бірка» №2500502066000 у м. Києві, МФО 301005, код ЄДРПОУ 32699937. Призначення платежу:  
 - рестраційний внесок (ПБ та ідентифікаційний номер покупця), без ПДВ;  
 - гарантійний внесок по лоту №1 (ПБ та ідентифікаційний номер покупця), без ПДВ.  
 4. Засоби платежу – грошові кошти в національній валюті України (гривні).  
 5. Крок аукціону – 10% (десять відсотків) від початкової вартості продажу лота.  
 6. Усі витрати, пов'язані з оформленням договору купівлі-продажу, покладаються на покупця – переможця аукціону.

Ознайомитися з майном можна за місцем знаходження майна, попередньо зателефонувавши представнику КП «Київська сировинна компанія» (ЄДРПОУ 05392105) за тел. (044) 526-20-31.

**Аукціон відбувається 13 серпня 2018 року об 11:00** за адресою: м. Київ, вул. Бульварно-Кудрявська (вул. Воронького), буд. 51, офіс 11.

**Принимати участь в аукціоні буде проводитися починаючи з дати публікації цього оголошення в робочі дні з 09:00 до 17:00 у п'ятницю та передостанній день – до 16:00** за адресою: 01054, м. Київ, вул. Бульварно-Кудрявська (вул. Воронького), 51, офіс 11, тел./факс: (044) 482-07-42.

**Ключевий термін прийому заяв (за три робочі дні до початку аукціону) – 07 серпня 2018 року 17:00.**

Назначеною продавця майно звертається до служби з організації аукціону 01654, м. Київ, вул. Бульварно-Кудрявська (вул. Воронького), буд. 51, офіс 11, тел./факс: (044) 482-07-42.

ПРАТ «Українофоздорівниця» повідомляє, що повторний комерційний конкурс з продажу будівлі бальнеологічної лікарні – спального корпусу №1 літ. К'-1, та будівлі бальнеологічної лікарні – клубу-естради літ. Г-1, які розташовані за адресою: Львівська обл., Стрийський район, м. Моршин, вул. Героїв, 15, призначення на 17 серпня 2018р.

**Початкова вартість об'єкта – 1901560,00 грн., в тому числі вартість об'єкта – 1084800,00 грн. ПДВ – 218930,00 грн.** що складається з початкової вартості будівлі спального корпусу №1 літ. К'-1 в сумі 922220,00 грн., в тому числі вартість об'єкта – 786800,00 грн. ПДВ – 152120,00 грн та початкової вартості будівлі клубу-естради літ. Г-1 в сумі 379260,00 грн., в тому числі вартість об'єкта – 316050,00 грн. ПДВ – 63210,00 грн.

Перший конкурсний крок збільшення початкової ціни продажу об'єкта, складає не менше 5 (п'ять) відсотків від початкової ціни, яку повинні запропонувати учасники конкурсу.

Крім запропонованої ціни учасник конкурсу зобов'язаний компенсувати витрати, що пов'язані з проведенням конкурсу (послуги БТІ, вартість проведення оцінки майна, витрати конкурсної комісії по організації конкурсу і т.д.).

Конкурс відбувається о 14-й год. 17 серпня 2018 року за адресою: м. Київ, вул. Шота Руставелі, 39/41, кімната 406. Реєстрація учасників конкурсу проводиться до 14-ти години 13 серпня 2018 року.

Учасники конкурсу для здійснення реєстрації повинні заздалегідь ознайомитися в ПРАТ «Українофоздорівниця» з Фіксованими умовами продажу та вимогами до учасників конкурсу для надання повного пакету документів, в тому числі копій платіжних документів про перерахування проданої сум гарантійного внеску, що засвідчує платоспроможність учасника конкурсу, в розмірі 10% від початкової вартості та рестраційного внеску в сумі 17 грн. Наявність повного пакету документів та виконання фіксованих умов продажу є обов'язковим при реєстрації учасників конкурсу.

Гарантійний внесок не є авансовим платежем за майно та буде повернутий протягом 10 днів після дати проведення конкурсу.

Телефон для довідок: (044) 289-53-10, 289-44-03.

**ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ САЙТ**  
**aviso.ua**

3 aviso.ua  
 легко купувати,  
 ще легше продавати!

Розміщуйте безкоштовні та платні оголошення на aviso.ua

Оплата   24 години на добу

З метою проведення громадського обговорення планованої діяльності, Повідомлення про плановану діяльність було опубліковано «КП в Україні» № 100/5716/27111 від 17.07.2018 р. (Рис. 2)

Рис. № 2







## Додаток № 5

Повідомлення про планову діяльність було розміщене на інформаційних дошках оголошень в Голосіївському районі (Рис №4).

Рис. № 3





01013, м. Київ, вул. Промислова, 4, для листів: а/с №58, м. Київ, 04071,  
код ЄДРПОУ 40938220, р/р 26002033146001 в ПуАТ «КБ»Акордбанк»,  
МФО 380634, ПІН 409382226504 тел. 067 50 367 90

Голові РДА  
Голосіївського району м. Києва

Від 16.08.18

Вих. № 48

На виконання Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», надаємо в паперовому вигляді повідомлення про планову діяльність. Просимо розмістити інформацію на інформаційних дошках для ознайомлення населення та інших інформаційних засобах.

До повідомлення надається копія публікацій в засобах масової інформації:

- Авізо № 37 від 17.07.2018 року
- КП в Україні № 100 від 17.07.2018 року

Директор ТОВ «Екосвіт Рециклінг»



Р.М. Кохан

Голосіївська районна в місті Києві  
державна адміністрація  
Лист зареєстрований  
20.08.18 № 100/7836  
телефон для довідок 284 8662

Укладено догові на проведення громадського обговорення в процесі здійснення оцінки впливу на довкілля

**Договір**  
на проведення громадського обговорення в процесі здійснення  
оцінки впливу на довкілля 537-0182

м. Київ

06.09 2018 р.

**Сторони:**

**Виконавець:** Міністерство екології та природних ресурсів України в особі в.о. Державного секретаря Міністерства екології та природних ресурсів України Гаврилюк О.С., що діє на підставі Положення про Міністерство екології та природних ресурсів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.01.2015 № 32, з однієї сторони, та

**Замовник:** Товариство з обмеженою відповідальністю «Екосвіт Ресіклінг», (далі – «Замовник»), в особі директора Кохана Руслана Миколайовича, який діє на підставі Статуту

завантаження, продаж, ліквідація, реорганізація та інше, якщо іншій договір не передбачає іншого  
з другої сторони, уклали цей Договір про наступне:

**1. Предмет договору**

1.1. Виконавець зобов'язується надати послуги з проведення громадського обговорення в процесі здійснення оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, процедура здійснення якої зареєстрована в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля за № 20188151505/3690 (номер реєстраційної справи), в порядку та на умовах, визначених цим Договором.

**2. Відомості про послуги**

2.1. Згідно з цього Договору, Виконавець надає Замовнику послуги з проведення громадського обговорення планованої діяльності, зазначеної пунктом 1.1. цього Договору, відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля та Порядку ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 13.12.2017 № 1026 і Порядку проведення громадських слухань у процесі оцінки впливу на довкілля, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13.12.2017 № 989.

**3. Ціна та умови оплати**

3.1. Розмір плати за проведення громадського обговорення планованої діяльності, зазначеної в п. 1.1. цього Договору, в процесі здійснення оцінки впливу на довкілля визначається Замовником планованої діяльності відповідно до наказу Міністерства екології та природних ресурсів України від 30.05.2018 № 182 «Про затвердження Розміру плати за проведення громадського обговорення в процесі здійснення оцінки впливу на довкілля».

заресстрованого в Міністерстві юстиції України 05.06.2018 р. за № 676/32128. і становить без ПДВ: 15 461,46 (п'ятнадцять тисяч чотириста шістьдесят одна гривня) 46 копійок, з урахуванням ПДВ 18 553,75 (вісімнадцять тисяч п'ятсот п'ятдесят три гривні) 75 копійок;

3.2. Внесення плати здійснюється Замовником в триденний строк після отримання відповідного рахунку від Виконавця.

#### 4. Обов'язки сторін

4.1. Обов'язки Виконавця:

4.1.1. Своєчасно та якісно надавати послуги передбачені цим Договором.

4.1.2. Виконувати свої обов'язки свідомо та професійно.

4.1.3. При виникненні обставин, що перешкоджають належному виконанню своїх зобов'язань, згідно з цим Договором, терміново повідомити про це Замовника.

4.1.4. Скласти та передати Замовнику акти виконаних послуг.

4.2. Обов'язки Замовника:

4.2.1. Чітко, ясно і своєчасно визначати Виконавцю завдання, які відповідають покладеним на нього обов'язкам.

4.2.2. Створити необхідні умови для Виконавця для реалізації ним своїх обов'язків за цим Договором (своєчасно надавати необхідні документи та матеріали, забезпечення необхідними грошовими коштами).

4.2.3. Підписати акти виконаних послуг, в триденний строк з моменту одержання від Виконавця.

4.2.4. Вносити плату на умовах та в порядку зазначеному пунктом 3 цього Договору.

4.3. Права Виконавця:

4.3.1. Отримувати від Замовника інформацію, необхідну для виконання робіт за цим Договором.

4.3.2. Отримати плату в розмірах і строки, передбачені цим Договором.

4.3.3. Достроково розірвати договір у випадку несвоєчасного та/або не в повному обсязі надходження коштів передбачених цим Договором, про що Виконавець письмово повідомляє Замовника за 5 днів до прийняття такого рішення.

#### 5. Порядок здачі-приймання виконаних послуг

5.1. Виконавець після завершення процедур громадського обговорення планованої діяльності, визначеної пунктом 1.1. цього Договору, підписує акт виконаних послуг та в триденний термін та надсилає його Замовнику для підписання.

5.2. Після підписання акта виконаних послуг Виконавцем та Замовником послуга вважається наданою.

#### 6. Відповідальність сторін

6.1. У випадку порушення своїх зобов'язань за цим Договором Сторони несуть відповідальність визначену цим Договором та законодавством України.

6.2. Жодна із Сторін не несе відповідальність за невиконання чи неналежне виконання своїх зобов'язань по цьому Договору, якщо це невиконання чи неналежне виконання зумовлені дією обставин непереборної сили (форс-мажорних обставин).

#### 7. Форс-мажорні обставини

7.1. Сторони звільняються від відповідальності за часткове чи повне невиконання або неналежне виконання зобов'язань за Договором, якщо вони є наслідком непереборної сили

(пожежі, повені, землетрусу, стихійного лиха, воєнних дій і інших обставин непереборної сили), і якщо ці обставини безпосередньо вплинули на виконання Договору, то виконання продовжується відповідно на строк, протягом якого діяли ці обставини.

7.2. Якщо форс-мажорні обставини будуть продовжуватися більше трьох місяців, то кожна зі Сторін буде мати право відмовитися від подальшого виконання зобов'язань за Договором, і в цьому випадку Договір вважається припиненим у випадку досягнення Сторонами згоди про правові наслідки по всіх умовах даного Договору.

7.3. Сторона, яка не може виконати зобов'язання за Договором, повинна письмово не пізніше п'яти днів повідомити іншу Сторону про настання форс-мажору, припинення виконання своїх зобов'язань із проектом врегулювання взаємних зобов'язань.

7.4. Наявність форс-мажорних обставин має бути підтверджена необхідними документами Торгово-промислової палати або іншого уповноваженого органу України.

7.5. Неповідомлення або несвоєчасне повідомлення про настання чи припинення форс-мажорних обставин позбавляє Сторону права на них посилається.

## 8. Строк дії Договору та інші умови.

8.1. Договір набирає чинності з моменту його підписання Сторонами і діє до закінчення процедури громадського обговорення планованої діяльності, визначеної п. 1.1. цього Договору, відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», але у будь-якому випадку до повного виконання Сторонами зобов'язань за цим договором.

8.2. Умови даного Договору можуть бути змінені за взаємною згодою Сторін, та/або у випадках зміни його ціни у випадках передбачених Порядком передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 13.12.2017 № 1026 з обов'язковим укладенням додаткових угод, які стають невід'ємною частиною Договору.

8.3. Кошти, перераховані на рахунок Виконавця відповідно до умов цього договору, поверненню Замовнику не підлягають.

8.4. Договір може бути розірваний за взаємною згодою сторін. Одностороннє розірвання Договору можливе лише в випадках, передбачених цим Договором та законодавством України.

8.5. Усі спори, що пов'язані з цим Договором вирішуються шляхом переговорів між Сторонами. Якщо спір не може бути вирішений шляхом переговорів, він вирішується в судовому порядку за встановленою підвідомчістю та підсудністю такого спору, визначеному законодавством України.

## 9. Місцезнаходження та реквізити Сторін

### «Виконавець»

Міністерство екології та природних ресурсів  
України  
03035, м. Київ,  
вул. Митрополита Василя Липківського, 35  
р/р 31250203178707  
в ДКСУ м. Київ, МФО 820172  
Код ЄДРПОУ 37552996  
ПІН 375529926588  
Свідоцтво платника ПДВ № 200110436  
Статус платника податку  
неприбуткова організація

В.о державного секретаря

О.С. Гаврилюк

### «Замовник»

ТОВ «ЕкоСвіт Рециклінг»  
Адреса: 01013, Україна, м.Київ, вулиця  
Промислова, 4.  
ЄДРПОУ 40938220  
р/р 26002033146001 в ПуАТ «КБ»  
«Акордбанк»  
МФО 380634  
ПІН 409382226504  
Тел. 067 503 6790  
Є платником податку на загальних підставах з  
ПДВ

Директор

/Р.М. Кохан/



0410001

ПЛАТІЖНЕ ДОРУЧЕННЯ N 426  
від " 06 " вересня 2018 року

Спержано Банком

Платник ТОВ "Екосвіт Рециклінг"

Код 40938220

Банк платника

код банку

ПуАТ "КБ "АКОРБАНК"

380634

Отримувач Мінекології та природи ресурсів України

Код 37552996

Банк отримувача

код банку

ДЕРЖКАЗНАЧЕЙСЬКА СЛУЖБА УКРАЇНИ, М. КИЇВ

820172

Сума (словами)

Вісімнадцять тисяч п'ятсот п'ятдесят три гривні 75 копійок

Призначення платежу

Оплата за проведення громадського обговорення з оцінки впливу на довкілля згідно Дог №37-ОВД від 06.09.2018р. у т.ч. ПДВ 20% - 3092.29 грн.

ДР

М.П.

Підписи

ДЕБЕТ рах. N

СУМА

26002033146001

18553,75

КРЕДИТ рах. N

31250203178707

Проведено Банком

06.09.2018

підпис банку

ДБН В.1.1-31:2013 «Захист території, будинків і споруд від шуму».

Виконавець 1"  
 Пельський Вадим Юрійович (підпис)  
 (прізвище, ім'я, по батькові, кваліфікація)  
 свідоцтво № КЕА-13-21 видає  
 Міністерством енергетики та природних ресурсів  
 Виконавець 1

\_\_\_\_\_  
 (прізвище, ім'я, по батькові, кваліфікація) (підпис)

Виконавець 3  
 \_\_\_\_\_  
 (прізвище, ім'я, по батькові, кваліфікація) (підпис)



*(Handwritten signature)* Кохан Р.Сев.

\* Звіт з оцінки впливу на довкілля підписується всіма його авторами (виконавцями) із зазначенням їх кваліфікації.

15.08.2018 року

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, незначається суб'єктом господарювання)

20188151505

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

## **ОГОЛОШЕННЯ** **про початок громадського обговорення звіту** **з оцінки впливу на довкілля**

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної у пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої діяльності.

### **1. Планована діяльність**

«Операції у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання) I-III класу небезпеки. Надання послуг із збирання, зберігання небезпечних відходів з подальшою передачею на утилізацію спеціалізованим підприємствам.

Товариство з обмеженою відповідальністю «Екосвіт Рециклінг» для виконання робіт із збирання та зберігання небезпечних відходів, має окремо стоячу капітальну цегляно-бетонну складську будівлю нежитлового призначення. Площа складу для зберігання небезпечних відходів I-III класу небезпеки 204 м<sup>2</sup>. В складу будуть зберігатись небезпечних відходів I-III класу небезпеки в обсязі: гальванічний шлам – 4 т., шлаки, що містять мідь – 5,3 т., відпрацьовані каталізатори – 3,4 т., відходи, забруднені ПВХ – 5 т., шламові відходи з вмістом міді – 8 т., акумуляторні батареї – 4,3 т.

Всі відходи приймаються упаковані у тару відповідно до класу небезпеки, до якого належить конкретний вид відходу: відходи I класу небезпеки приймаються у герметичній тарі (сталеві бочки, контейнери), які закриті герметично сталюю кришкою; відходи II класу небезпеки приймаються у тарі згідно до їх агрегатного стану – у поліетиленових мішках, пакетах, закритих пластмасових бочках (Єврокубах) та інших видах тари, що запобігає розповсюдженню шкідливих речовин, відходи III класу небезпеки приймаються у закритій поліетиленовій тарі чи у будь-якій іншій тарі, що дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи і виключає розповсюдження у навколишньому середовищі шкідливих речовин.

Режим роботи: кількість робочих днів - 340, к-сть змін - 1, тривалість зміни - 8 годин, кількість працівників складу - 2 людини.

Всі відходи приймаються упаковані у тару відповідно до класу небезпеки, до якого належить конкретний вид відходу: відходи I класу небезпеки приймаються у герметичній тарі (сталеві бочки, контейнери), які закриті герметично сталюю кришкою; відходи II класу небезпеки приймаються у тарі згідно до їх агрегатного стану – у поліетиленових мішках, пакетах, закритих пластмасових бочках (Єврокубах) та інших видах тари, що запобігає розповсюдженню шкідливих речовин, відходи III класу небезпеки приймаються у закритій поліетиленовій тарі чи у будь-якій іншій тарі, що дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи і виключає розповсюдження у навколишньому середовищі шкідливих речовин.

Режим роботи: кількість робочих днів - 340, к-сть змін - 1, тривалість зміни - 8 годин, кількість працівників складу - 2 людини.»

м. Київ, вул. Промислова 4, літ 31»



2. Суб'єкт господарювання:

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЕКОСВІТ  
РЕЦИКЛІНГ", код ЄДРПОУ: 40938220**

(повне найменування юридичної особи)

**м. Київ, вул. Промислова 4, літ 31, тел. 067-503-67-90**

(поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення:

**Міністерство екології та природних ресурсів України, вул. Митрополита  
Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Відділ оцінки впливу на довкілля:  
m.shimkus@menvr.gov.ua, (044) 206-31-15, (044) 206-31-64**

(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону та  
контактна особа)

4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган,  
який розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля

**Висновок з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на  
довкілля.**

(вид рішення про провадження планованої діяльності, орган, уповноважений його  
видавати,

**Закон України «Про Оцінку впливу на довкілля»**

(нормативний документ, що передбачає його видачу)

5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на  
довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів (не менше 25, але  
не більше 35 робочих днів) з моменту офіційного опублікування цього оголошення  
(зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки  
впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання,  
що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право  
подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої  
діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть  
подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час  
громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані  
після встановленого строку, не розглядаються.

Громадські слухання відбудуться:

**14 листопада 2018 року в 11.00 за адресою: м. Київ, вул. Антоновича, 172 офіс  
817 бізнес центр «Палладіум Сіті»**

(зазначити дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що  
забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації  
щодо планованої діяльності

**Міністерство екології та природних ресурсів України, вул. Митрополита  
Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Відділ оцінки впливу на довкілля:**

**m.shimkus@menvr.gov.ua, (044) 206-31-15, (044) 206-31-64**

(зазначити найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)

7. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до  
якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій:

**Міністерство екології та природних ресурсів України, вул. Митрополита  
Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Відділ оцінки впливу на довкілля:**

**m.shimkus@menvr.gov.ua, (044) 206-31-15, (044) 206-31-64**

(зазначити найменування органу, поштову та електронну адресу, номер телефону та  
контактну особу)



Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

**Звіт з оцінки впливу на довкілля на 42 (сорок два) аркушах**

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

Договір суборенди нежитлового приміщення № 09-11/2016 від 09 листопада 2016 року на оренду складських приміщень площею 241,20 кв. метри, розташованих за адресою: м. Київ, вул. Промислова, 4 літ. 31. Ідентифікація об'єкту від Головного управління держпраці у Київській області визначає, що об'єкт не відноситься до підвищеної небезпеки та не підлягає реєстрації у Державному реєстрі об'єктів підвищеної небезпеки.

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи № 602-123-20-1/32833 від 27.02.2018 року щодо його відповідності встановленим медичним критеріям безпеки/показникам.

Приміщення забезпечене водопроводом та каналізацією. Підлога в складі забетонувана, вологостійка.

Викиди забруднюючих речовин відсутні. Скважина відсутня, забір на скиди води відсутні. Дозвіл на спецводокористування не вимагається. Оброблення, знешкодження та переробка відходів не здійснюються. Існує договір на перевезення небезпечних відходів з ліцензійним перевізником.

---

(зазначити іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відмінне від приміщення, зазначеного у пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними

- Сайт міністерства екології та природних ресурсів за посилкою <http://eia.menr.gov.ua/uploads/documents/1505/reports/c7d6887d107dd25e53512feca31212fd.pdf> з 22 жовтня 2018 року

- Дошка оголошень Голосіївської районної адміністрації – оголошення про громадські слухання буде з 24 жовтня 2018 року

- Відділ роботи із звернення громадян Голосіївської районної адміністрації – з дати: 24 жовтня 2018 року

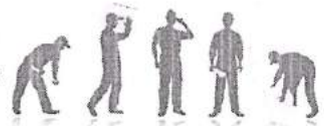
---

(найменування підприємства, установи, організації, місцезнаходження, дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами, контактна особа)

тел 044 (281-66-34), тел. 044 (281 66 62)

Олена Вікторівна





## ЛАТИФЕ ИСЛАМОВНА

ПОБЕДИТЕЛЬНИЦА МЕЖДУНАРОДНОЙ БИТВЫ ЭКСТРАСЕНСОВ

ЛАТИФЕ ИСЛАМОВНА – потомственная ясновидящая, медиум, победительница международной битвы экстрасенсов. Ей достаточно одного взгляда, чтобы понять, есть ли на человеке порча, сглаз или проклятие. Ее дар открывает ей все тайны, при этом, даже само общение с ясновидящей может исцелять. Каждый, кто был у нее на приеме, подтвердит это.

– Какие вопросы чаще всего звучат у вас на приеме?

– Чаще всего просят заглянуть в будущее, девушки хотят услышать, когда они выйдут замуж, будут ли у них дети, верно ли они выбрали себе спутника в жизни, какая судьба их ждет. Мужчины хотят взобраться по карьер-

ной лестнице, спрашивают об открытии денежных каналов, советуются в вопросах бизнеса, беспокоятся о здоровье, молят об избавлении от алкоголизма. Матери просят разрешить проблемы с собственными детьми, жены вернуть мужа в семью, отвести соперницу. Всех объединяет одно – желание счастья себе и своим близким.

– Что вы пророчите нашей стране в ближайшие несколько лет?

– Наш самый главный враг будет повержен в будущем году. Удар будет настолько силен, что он больше не опривится. Вместе с этим событием Украина встанет на путь настоящего возрождения. Украина вступит в НАТО до 2020 года.

**ЛАТИФЕ ИСЛАМОВНА:**

«Моя сила и ваше желание изменить свою судьбу в лучшую сторону сотворят настоящие чудеса!»



**КУБОК:**  
Победительница международной битвы экстрасенсов на Востоке

Успейте попасть к Латифе Исламовне на прием в Киеве до 31 октября и получите из рук знаменитой ясновидящей воду, заряженную на здоровье и исполнение желаний.

Предварительная запись по телефону: **068 707 5 100**



Дальше, дальше... Ирине 42, 43, 44 года, а она выглядит как Ирина.

## Легендарная знахарка и спасительница

# ИРИНА

более 20 лет успешно помогает людям в г. Киеве. Невозможного для ней не существует.

жался максимум один день. К Ирине повезли фотографию отца, так как он последние 6 лет наотрез отказывался бросить пить. Ирина провела обряд, продала нам оберег от пьянства, и отец пить перестал! Уже 6 месяцев он ведёт абсолютно трезвый образ жизни.

**Зинаида Родина**

После развода с женой пошла полоса неудач. Потерял работу, докатился до пьянства и в свои тридцать три выглядел на сорок

пять. Мать отвела меня к Ирине. Знахарка сама сказала, что меня беспокоит, а потом спросила: «Так что, будет у нас с тобой доверие?» Я понял, что она меня видит насквозь. После обряда, который провела надо мной Ирина, меня два дня тошнило. Я купил у Ирины талисман, заговоренный знахаркой от пьянства, и моя жизнь изменилась: пить бросил, нашел хорошую работу, женился, не пью и не болею.

**Владимир С.**

**Ирина ждёт вас с 10-00 до 13-00 25, 26, 27, 29, 30, 31 октября и 1, 2, 3 ноября. Киев, бул. Дружбы народов, 26/1 (Напротив Дома мебели, через дорогу. Отдельный вход со двора в углу дома). Ехать до станции метро «Дружбы народов».**

**НОВИЙ ЗІР**  
ТРЕБУЄТЬСЯ  
**САНИТАРКА**  
в частную клинику  
**6000-7000 грн**  
**067 250 60 57**



**РОБОТА ПОБЛИЗУ**  
**ВІД ДОМУ!**

**BILLA**

**ЕФЕКТИВНЕ**  
**ЛІКУВАННЯ**

**АЛКОГОЛІЗМУ**  
**КУРІННЯ**  
**ЗАЙВОЇ ВАГИ**  
**ІГРОМАНІЇ**



**ПП НАДІЯ БУРМАКА**

м. Київ, вул. Л.Толстого, 9-а

[www.nadiya.com.ua](http://www.nadiya.com.ua)

(044) 599-32-10  
(044) 332-54-33  
(063) 982-59-89  
(067) 920-84-64

- КАСИР ТОРГІВЕЛЬНОГО ЗАЛУ 8 700 грн
- КУХАР 8 700 грн
- ПРИЙМАЛЬНИК ТОВАРІВ 9 200 грн
- КЕРІВНИК ВІДДІЛУ 10 800 грн
- ПЕКАР 8 700 грн
- ОБВАЛЮВАЛЬНИК М'ЯСА 8 700 грн

- гарантуємо стабільний дохід та дотримання трудового законодавства
- забезпечуємо безкоштовне навчання
- надаємо належну підтримку
- сприяємо кар'єрному зростанню

\* детальна інформація [billa.ua](http://billa.ua)



**050 414 49 82\*\***  
**050 440 68 16**



**РОБОТА**

**СКІЛЬКИ УКРАЇНЦІ ЗАРОБЛЯЮТЬ ЗА ГОДИНУ ТА ДЕ ПЛАТЯТЬ НАЙБІЛЬШЕ**

За офіційними даними середня зарплата по Україні становить 8977 грн на місяць. Тобто середня вартість робочої години українця, за даними Держстату, в другому кварталі 2018 року — 64 грн.

Однак на майданчиках з вакансіями можна знайти оголошення від роботодавців із тарифом у п'ять разів вище.

**КОМУ ЗА 60 ХВ ПЛАТЯТЬ НАЙБІЛЬШЕ:**

- Транспорт/логістика:**
- Вантажник на ринок — 300 грн
  - Водій для доставки обідів — 250 грн
  - Водій таксі — 150 грн

**Сільське господарство / агробізнес / лісове господарство:**

- Пілорамщик — 250 грн
- Комбайнер — 125 грн
- Садівник — 100 грн

**Будівництво:**

- Різнораб — 300 грн
- Укладальник тротуарної плитки — 300 грн
- Озеленювач парків — 250 грн

**Виробництво/енергетика:**

- Оператор екскаватора — 300 грн
- Кольщик каменю — 250 грн
- Фасувальник деревних гранул — 150 грн

**Роздрібна торгівля / продаж / закупівлі:**

- Тасмний покупець — 200 грн
- Реалізатор з продажу криветок — 200 грн
- Помічник продавця пива — 150 грн

Майстрам на всі руки, так званим «чоловікам на годину», також легко знайти пропозицію з максимальною вартістю за годинні послуги. Сантехніка, електрика та дрібний ремонт можуть принести універсальним різнорабам до 300 грн.

**ГОЛОВНЕ ПРО РИНОК ПРАЦІ**

Держслужба: зарплата зростає через реформи. Ще якийсь час тому зарплата між державним і комерційним секторами відрізнялася в рази — на користь бізнесу. В результаті вийшло, що на держслужбі були в основному пенсіонери. З початком реформ потрібні були молоді люди, але ніхто туди не хотів йти. Тому підвищення зарплат — вимушений захід.

Про вільних заробітчан. Наші люди їхали й будуть їхати за кордон на заробітки. Навпевно, причина — в стереотипі, що за кордоном краще. Проте багато хто не приживаються там і повертаються. Таких, хто розчарувався у «великих грошах», сьогодні вже близько 30% — зарплата робітників там і в нас не сильно відрізняється. Наприклад, будівельникам і там, і тут платять приблизно 1 тис. дол. на місяць. А ось інженери, агротехнологи, слюсарі, робітники з кваліфікацією й розрядами, й до того ж зі знанням іноземної мови, за кордоном можуть отримувати в три-чотири рази більше, ніж в Україні.

Якщо говорити загалом, то українці й далі їхатимуть за кордон. Тенденція буде рости й розвиватися, тому що на наших виробництвах, складах тощо не готові платити ринкові зарплати.

15.08.2018 року  
Дата офіційного опублікування в Єдиному державному реєстрі  
Згідно з постановою Кабінету Міністрів України від 15.08.2018 року № 1005  
Про затвердження умов праці працівників підприємств, установ та організацій, які здійснюють діяльність з надання послуг з утилізації спеціалізованим підприємствам

**ОГОЛОШЕННЯ про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля**

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної в пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої діяльності.

**1. Планована діяльність**

«Операції у сфері поводження з небезпечними відходами (збирання) І-ІІІ класу небезпечки. Надання послуг із збирання, збирання небезпечних відходів з подальшою передачею на утилізацію спеціалізованим підприємствам.

Товариство з обмеженою відповідальністю «Екосвіт Рециклінг» для виконання робіт із збирання та збирання небезпечних відходів, має окремим способом капітальну цегляно-бетонну складську будівлю нежитлового призначення. Площа складу для збирання небезпечних відходів І-ІІІ класу небезпечки 204 м<sup>2</sup>. В складі будуть зберігатися небезпечні відходи І-ІІІ класу небезпечки в обсязі: гальванічний шлам - 4т., шлаки, що містять міль-5,3т., відпрацьовані каталізатори-3,4т., відходи, забруднені ПВХ-5 т., шламові відходи з вмістом міді - 8 т., акумуляторні батареї - 4,3 т.

Всі відходи приймаються упаковані у тару відповідно до класу небезпечки, до якого належить конкретний вид відходу: відходи І класу небезпечки приймаються у герметичній тарі (сталеві бочки, контейнери), які закриті герметично сталеві кришкою; відходи ІІ класу небезпечки приймаються у тарі згідно до їх агрегатного стану - у поліетиленових мішках, пакетах, закритих пластмасових бочках (Єврокубах) та інших видах тари, що забезпечують розповсюдження шкідливих речовин, відходи ІІІ класу небезпечки приймаються у закритій поліетиленовій тарі чи будь-якій іншій тарі, що дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи і виключає розповсюдження у навколишньому середовищі шкідливих речовин.

Режим роботи: кількість робочих днів - 340, к-сть змін - 1, тривалість зміни - 8 годин, кількість працівників складу - 2 людини.

Всі відходи приймаються упаковані у тару відповідно до класу небезпечки, до якого належить конкретний вид відходу: відходи І класу небезпечки приймаються у герметичній тарі (сталеві бочки, контейнери), які закриті герметично сталеві кришкою; відходи ІІ класу небезпечки приймаються у тарі згідно до їх агрегатного стану - у поліетиленових мішках, пакетах, закритих пластмасових бочках (Єврокубах) та інших видах тари, що забезпечують розповсюдження шкідливих речовин, відходи ІІІ класу небезпечки приймаються у закритій поліетиленовій тарі чи будь-якій іншій тарі, що дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи і виключає розповсюдження у навколишньому середовищі шкідливих речовин.

Режим роботи: кількість робочих днів - 340, к-сть змін - 1, тривалість зміни - 8 годин, кількість працівників складу - 2 людини.»

м. Київ, вул. Промислова 4, пп 31»

**2. Суб'єкт господарювання:**

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЕКОСВІТ РЕЦИКЛІНГ», код ЄДРПОУ: 40938220**

(повне найменування юридичної особи)

м. Київ, вул. Промислова 4, пп 31, тел. 067-503-67-90

(коротка назва, адреса, контактний номер телефону)

**3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення**

**Міністерство екології та природних ресурсів України, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Відділ оцінки впливу на довкілля: m.shimkus@menv.gov.ua, (044) 206-31-15, (044) 206-31-64**

(найменування уповноваженого органу, місце розташування, адреса, контактний номер телефону та контактна особа)

**4. Процедура прийняття рішення про проведення планованої діяльності та орган, який розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля**

**Висновок з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля**

(вид рішення про проведення планованої діяльності, його умови, ключові зовнішні умови)

**Закон України «Про Оцінку впливу на довкілля»**

**5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань**

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів (не менше 25, але не більше 35 робочих днів) з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видання висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції надані після встановленого строку, не розглядатимуться.

Громадські слухання відбудуться 14 листопада 2018 року в 11.00 за адресою: м. Київ, вул. Антоновича, 172 офіс 817 бізнес-центр, «Паладиум Сіті»

**6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації підру призначеної діяльності**

**Міністерство екології та природних ресурсів України, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Відділ оцінки впливу на довкілля: m.shimkus@menv.gov.ua, (044) 206-31-15, (044) 206-31-64**

**7. Уповноважений територіальний орган або уповноважений територіальний орган, до якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій**

Міністерство екології та природних ресурсів України, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Відділ оцінки впливу на довкілля: m.shimkus@menv.gov.ua, (044) 206-31-15, (044) 206-31-64

**8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності**

**Звіт з оцінки впливу на довкілля на 42 (сорок два) аркушах**

Договір суборенди нежитлового приміщення № 09-11/2016 від 09 листопада 2016 року на оренду складських приміщень площею 241,20 кв. метри, розташованих за адресою: м. Київ, вул. Промислова, 4 пп 31 (ідентифікація об'єкту від Головного управління держпраці у Київській області визначає, що об'єкт не відноситься до підвищеної небезпечки та не підлягає реєстрації у Державному реєстрі об'єктів підвищеної небезпечки)

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи № 602-123-20-1/32833 від 27.02.2018 року щодо його відповідності встановленим медичним критеріям безпеки показникам

Приміщення забезпечені водопроводом та каналізацією. Підлога в складі забитонастя вологостійка.

Викиди забруднюючих речовин відсутні. Скважина відсутня, забір на скиди води відсутні. Дозвіл на спільнекористування не вимагається. Оброблення, знешкодження та переробка відходів не здійснюється. Існує договір на повнесвоєнні небезпечних відходів з ліцензійним перевізником.

**9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відмітне місце приміщення, зазначеного в пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними**

«Сайт міністерства екології та природних ресурсів за посилкою <http://eia.menv.gov.ua/uploads/documents/1505/reports/c7d6887d107dd25e53512f6ea31212fd.pdf> з 22 жовтня 2018 року

Дошка оголошень Головної районної адміністрації - оголошення про громадські слухання з 24 жовтня 2018 року

Відділ роботи із звернення громадян Головної районної адміністрації - з дати, 24 жовтня 2018 року

(найменування адреси, місця, установ, організацій, місце розташування, дата, з якої громадськість може ознайомитися з документом)

тел 044 (281-66-34), тел. 044 (281 66 62) Олена Вікторівна

**ДОПОМОГА НАРКО ТА АЛКО ЗАЛЕЖНИМ ЦІЛОДОВОБО, АНОНІМНО**  
093 119 21 45, 068 710 50 88  
<http://reabilitaciya.in.ua>

**ТЕРМІНОВО ПОТРІБНІ: РІЗНОРОБОЧИ**  
Для компанії транспортної та промислової сфери  
Оплата щоденна в кінці р/дня  
**350-500 грн**  
(в залежності від об'єму виконаної роботи)  
р/р 08:00-17:00 (обід 12:00-13:00)  
Робота в Києві щодня і у вихідні  
За необхідності - гуртожиток  
**044-529-30-39**  
**050-352-25-66**

**ЗАМІСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ**  
доход до 12000 грн + премія  
**ПРИЕМ ЗВОНКОВ В ОФИС**  
доход до 8000 грн  
063-716-10-23 (Вайбер)  
066-499-16-51, 066-415-57-83

**ПОТРІБНІ ШВАЧКИ**  
(пошиття спецодягу) д/р в пошитті одягу/спецодягу ст. м. Т. Шевченка  
р/р: 5/2, з/п: 12 000 грн  
ОФІСІЙНЕ ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ  
ОПЛАЧУВАНА ВІДПУСКА  
**044 221 39 14**  
**067 452 35 65**

Безкоштовна рекламно-інформаційна газета  
Видавець: ТОВ «Редіакс» газети «Київський Вісник»  
Директор: Світлана О. І. Сидорова  
Місцевість: Україна, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35  
Тел.: (044)-097-050, (073)-333-4-221  
Офіційний сайт: metro.com.ua, E-mail: info@metro.com.ua  
Тираж — 150 000 прим.  
Відповідальність за правдивість інформації в оголошеннях несе рекламодач.  
Замовлення: 1819026  
Надруковано: ТОВ «Прес Корпо»  
рейдінг Лімітед, 21034, м. Вінниця, вул. Чехова, 12-А  
Розповсюджується безкоштовно на 40 станціях Київського метрополітену.  
У підготовці газети використано матеріали: [jurgid.liga.gov.ua](http://jurgid.liga.gov.ua), [gazeta.ua](http://gazeta.ua), [uatv.ua](http://uatv.ua), [unian.ua](http://unian.ua), [korrespondent.net](http://korrespondent.net), [businessua.com](http://businessua.com), [censor.net](http://censor.net)

**РОБОТА**

**КЛАСИФІКАЦІЯ**

**ПОТРІБНІ:**  
**ДВІРНИК** з/п 6000 грн  
**КОМЕНДАНТ** (гол. інж.) з/п 10 000 грн, знання газ, котельні та кондиціонув. 067-467-55-59 м.Т.Шевченка

**У М'ЯСНИЙ МАГАЗИН ПОТРІБНІ:**  
**ПРОДАВЕЦЬ** прод. товарів, з/п 500 грн/день  
**АДМІНІСТРАТОР** з/п 600 грн/день  
**ПРИБИРАЛЬНИЦЯ** з/п 450 грн/день  
 068 943 80 78

**ПОТРІБНІ:**  
**ЗАКРИЙНИК, КОНСТРУКТОР**  
**КРАВЧИНИ** (можна бригадою) з/п від 10 000 грн, д/р від 1 р., проф. 093-144-03-10 м. Лук'янівка М.Петріака, (15 хв.)

**ТРЕБУЮТЬСЯ**  
**КОМПЛЕКТОВЩИКИ**  
 НА СКЛАД ПРОДУКТОВ ПИТАНЯ зарплата **12 000** грн предоставляем жильє и развозку 067 38 45 752

**РЕМОНТ ПОБУТ. ТЕХНІКИ**  
 Ремонт електроплит 099-553-72-62, 067-465-69-29  
 Рем.холодильників усіх моделей. Гарантія 599-06-00,063-372-88-99

**В РЕСТОРАН ГРУЗИНСКОЙ КУХНИ ТРЕБУЮТЬСЯ:**  
**ПОВАР-УНИВЕРСАЛ** ставка + %  
**ПОСУДОМОЙЩИЦА-УБОРИЩА** з/п - от 350 грн/день  
 п-т **Победы, 138/1-А** (097) 395-83-28

**СРОЧНО ТРЕБУЮТЬСЯ:**  
**ПЕЧАТНИКИ ФЛЕКСОПЕЧАТИ**  
**БАБИНОРЕЗЧИКИ**  
**ГЛ.ИНЖЕНЕР-ЕНЕРГЕТИК**  
 р-н. аэропорт «Жуляны» 067-441-88-83; (044) 390-74-66

**ТРЕБУЕТСЯ**  
**РАЗНОРАБОЧИЙ**  
 Киев, пр. Освободителей, 5 098-648-55-84

**РЕКРУТЕР**  
**АДМІНІСТРАТОР** з/п 6500 грн + бонусы  
**УБОРИЩИКИ/ЦВІ** з/п 2 100-7 000 грн  
 050-942-51-12, 067-502-16-52

**МЕБЛІ**  
 Перетяжка, ремонт. Якісно 067-450-87-04, 592-19-32

**На постійну тривалу роботу потрібні:**  
**КОМІРНИКИ**  
 г/р: з 9:00 до 18:00 офіційне працевлаштування Солом'янський р-н 050-657-29-14, 044-222-73-40

**ПОТРІБНІ:**  
**ОХРАННИКИ**  
 вахта 7/7, 4500 грн зарплата прож. на території об'єкта 067-240-22-53

**ВАНТАЖНИК-КОМПЛЕКТУВАЛЬНИК**  
 на склад спецій з/п від 9000 грн г/р: з 8:00 до 17:00 с.Зазим'я (розвозка від Гросечини) 098-745-77-20

**В ПРОДУКТОВИЙ МАГАЗИН САМООБСЛУГОВУВАННЯ ПОТРІБНІ**  
**ПРОДАВЕЦЬ**  
 виплата 2 р/міс. з/п 9000 грн режим роботи г/д т/нд 9:00-21:00 оф. оформлення, соц пакет оплачувана відпустка 097 259 50 73; 067 247 72 59 235 62 85. СТ.М. «ТЕАТРАЛЬНА»

**ЖАЛЮЗІ**  
 Жалюзі. Сітки москитні. Ролети, бамбук (066) 257 50 07, 463 11 60, (093) 622 87 58

**ЕКО ПРОДАВЕЦЬ ВОДИ**  
 з/п від 1600 грн/г/д (щотижня) г/р 09:00-21:00, 7/7

**ПОТРІБНІ:**  
**МІЙНИКИ**  
 на АВТОМІЙКУ машини 8м-ч Д/Р з/п 9000-12 000 грн 100м від м.Харченківка інст.об'єктам житло 098-108-00-00

**КОСМОПОЛІТ**  
 ЗАПРОШУЄ НА РОБОТУ:  
**БАРМЕНІВ-ОФІЦІАНТІВ**  
**КАСІРІВ**  
**ПРИБИРАЛЬНИЦЬ**  
**РІЗНОРОБОЧИХ**  
 067 107 38 97, 067 107 36 15

**ПОТРІБНІ**  
**БУДІВЕЛЬНИКИ**  
 ВСІХ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ житло та інструмент надається виплати щотижня з/п від 25 000 грн 096 00 46 258

**ПРОДАЖА**  
 Бойлери/сантехніка 099-71-81-857, 098-54-14-809

Об'єм з/п. здійснення продажу води, пунктуальність, відповідальність, завжди доброзичливі ставлення до клієнтів  
 Райони: Солом'янський, Голосіївський, Дніпровський, Дарницький  
 097-748-52-82, 073-143-49-79

**ПОТРІБНІ:**  
**ОПЕРАТОР ВИРОБНИЦТВА виробничих спецій**  
 підняття вантажу до 25 кг з/п 10 000-12 000 грн, г/р 8:00-17:00 м/р с. Калинівка, Броварський р-н 098-745-77-20 *Наталія*

**НА СТАНЦІЇ в Києві та області ТРЕБУЮТЬСЯ**  
**ШТУКАТУРИ**  
 оплата еженедельная от выработки 067-403-20-34 *Дмитрий*

**НА СТАНЦІЇ в Києві та області ТРЕБУЮТЬСЯ**  
**ШТУКАТУРИ**  
 оплата еженедельная от выработки 067-403-20-34 *Дмитрий*

**СУПУТНИКОВЕ ТБ**  
 СУПУТНИКОВЕ ТБ 332-77-14, 067-784-56-76  
 Установка, ремонт. Якість, гарантія 553-25-35; 063-615-15-58; 096-319-61-61; 050-353-29-08

**ТРЕБУЮТЬСЯ:**  
**ВОДИТЕЛИ** кат. СЕ (автовози) ЗП 1300 дол.  
**АВТОСЛЕВАРЬ**  
**АВТОЕЛЕКТРИК**  
**СВАРЩИК** (автовози DAF) з/п 15 000 - 20 000 грн  
 Предоставляем жильє, інструмент, спецедежду, питание 067-824-37-33

**ВИРОБНИЧОМУ ПІДПРИЄМСТВУ «ЕКСПОРТ-ІМПОРТ БЕТРІБ»**

- ЗВАРЮВАЛЬНИКИ НА НАПІВАВТОМАТ з др
- СЛЮСАР-ІНСТРУМЕНТАЛЬНИК з др
- ШТАМПУВАЛЬНИЦІ без др
- РІЗНОРОБИ з др

(044) 563-99-95 • (044) 563-97-89 • (093) 941-61-25  
 г/р: 7:00-15:30, 15 хв. від ст.м. Бориспільська

**НА СТАНЦІЇ в Києві та області ТРЕБУЮТЬСЯ**  
**ШТУКАТУРИ**  
 оплата еженедельная от выработки 067-403-20-34 *Дмитрий*

**ДВЕРІ**  
 Міжкімнатні та Вхідні 044 - 331-13-83 096 - 229-54-01 050 - 819-85-48  
**Загублений військовий квиток на ім'я ХАРЧЕНКО ОЛЕКСАНДРА ІГОРОВИЧА**  
 вважати недійсним

**ТЕРМІНОВО ПОТРІБНІ**  
**ДРОВОРУБИ** з/п 500 грн/день  
**КОЧЕГАРИ** з/п 600 грн/доба  
**ОХОРОНЦІ** 600 грн/доба 050 407 47 35

**ЗАПРОШУЄМО ВОДІІВ UBER**

- Зарплата від 15 000 грн/місяць
- Робота на авто компанії
- Робота за графіком (позмінно)
- Регулярні виплати без затримок
- Ми самі обслуговуємо, страхуємо і заправляємо авто
- Навчаємо тонкощам роботи в таксі
- Повна підтримка, супровід, допомога з житлом

+38 096 077 66 77

**ALMA FACILITY GROUP**  
**ТЕРМІНОВО ПОТРІБНІ**  
**ПРИБИРАЛЬНИЦІ**  
 «Море Пива» Волинська, 34/1 г/р 5-денка, з/п 5000 грн «Вайкілі» ГРЧ «Проспект» г/р - 2/2, з/п 3500 грн НСК «Олімпійський» г/р 5-денка, з/п 6400 грн 073 266 93 98, 073 266 83 76

У зв'язку з розширенням виробництва компанія **Lada Lucci** запрошує:  
**ШВЕЮ ЗАКРИЙНИКА**  
 по готпвах пекапак з/п від 13 000 грн ставка + відрядно-преміальні 067-154-77-88

**АДМІНІСТРАТОР**  
 ПОЛНАЯ ЗАНЯТОСТЬ, ГОТОВЫ ВЗЯТЬ СТУДЕНТА.  
 (ОР на руководящих должностях и владение иностранными языками приветствуются)  
 • Грамотная речь  
 • Коммуникабельность  
 • Презентабельный внеш. вид  
 • Ответственность  
 з/п 8 000 - 15 000 грн ставка + %  
 • контроль и организация работы заведения  
 • встреча и расчет клиентов  
 • распределение заказов  
 • контроль дисциплины и работы персонала 063-637-86-00 *Алиса*

**ЗАВОДУ-ВИРОБНИКУ ПОТРІБНІ:**  
**РОБІТНИКИ НА ВИРОБНИЦТВО ЕЛЕКТРОЗВАРНИКИ**  
 з/п 11 000 грн 060 389 66 22, 060 387 27 89

**ПРИГЛАШАЕМ НА РАБОТУ**  
**ГРУЗЧИКА-КОМПЛЕКТОВЩИКА**  
 район Борщаговка, з/п - ставка + премий, г/р - 9:00-18:00, пн-пт 050-417-34-65

**ВЫСОКООПЛАЧИВАЕМАЯ РАБОТА ДЛЯ ДЕВУШЕК В КИЕВЕ!**  
**ЭТО РЕАЛЬНОСТЬ И ОТЛИЧНЫЙ ШАНС ОБЕСПЕЧИТЬ СЕБЕ БУДУЩЕЕ!**  
 Требуется девушки приятной внешности (не обязательно модельной внешности, работа есть для разных типов тел)

**КП «Автотранспортное підприємство Шевченківського району» ЗАПРОШУЄ НА РОБОТУ**  
**ВАНТАЖНИКА**  
 в екіпажі сміттєвоза з вивезення побутових відходів  
**КОМПАНІЯ ПРОПОНУЄ:**  
 р-н ст. м. «Дорогожичі» (067) 460-62-70 Максим Володимирович Азр30723632@ukr.net kр\_atp@ukr.net

- Заробітна плата 10 000 грн, чистими;
- Виплата заробітної плати два рази на місяць;
- Своєчасна виплата заробітної плати;
- Оплата лікарняного;
- Допомога з проживанням;
- Щорічна основне оплачуване відпустки;
- 6-денний робочий тиждень; неділя – вихідний;
- Офіційне працевлаштування, повна зайнятість;
- Готові взяти студента.

**В будівельну компанію на постійну роботу в м. Києві потрібні**  
**РІЗНОРОБОЧИ ПІДСОБНІ РОБІТНИКИ**  
**МОНОЛІТНИКИ**  
**МОНТАЖНИКИ**  
 залізо/бетонних конструкцій  
 Без складних зв'язок, чіткі договори (висока), можливість офіційного працевлаштування, за необхідності жильє надається 067-329-73-39 *Олександр Миколайович*

**Отличные условия труда (VIP), ежедневные выплаты от 5000 до 10 000 грн в день, предоставление жилья для иногородних, денежный старт и материальную независимость**  
 063 625 80 96 Viber 066 753 72 88 WhatsApp, Telegram

**ПРОГНОЗ ПОГОДИ від Gismeteo.ua**

25 жовтня		26 жовтня		27 жовтня	
ДЕНЬ	НІЧ	ДЕНЬ	НІЧ	ДЕНЬ	НІЧ
+5...+7°C	+4...+5°C	+6...+9°C	+4...+6°C	+11...+13°C	+5...+8°C
дощ	дощ	дощ	дощ	хмарно	хмарно
а.т. 736	а.т. 730	а.т. 749	а.т. 750	а.т. 743	а.т. 744

**ПЕРУКАРНІ ПОТРІБНІ: ПЕРУКАР МАЙСТЕР МАНІКЮРУ**  
з/п від 8000 грн  
м. Київ 095 725 56 07 / 067 141 43 81

**СПАДКОВА ЗНАЙДЕННЯ**  
• по картах ТАРО, лініям руки розповість Вашу долю.  
• Зніме пристрій, навчання.  
• Допоможе в коханні та бізнесі.  
568-20-93, 068-792-47-49, 063-568-20-93

**Увага! КРЕДИТ**

✓ пенсіонерам  
✓ всім працюючим  
✓ підприємцям  
✓ самозайнятим  
✓ навіть, якщо у вас є кредит!

(044) 232 09 79  
(067) 329 31 19  
credit-andreevaky.com.ua  
цілодобово без вихідних

**ОХОРОНОМУ ПІДПРИЄМСТВУ ПОТРІБНІ ОХОРОНЦІ**  
**МІЦНОЇ СТАТУРИ**  
ПРЕДСТАВНИЦЬКОЇ ЗОВНІШНОСТІ

з/п від 7000 грн + соц. пакет режим роботи – різний

050 453 6462  
063 371 6246  
096 526 8565  
Львівська 3, 000 до 18 00, 100 м²

**КУДИ ВЛАШТУВАТИСЯ НА РОБОТУ БЕЗ ЗНАННЯ МОВИ**

Угорщина. У цій європейській країні будуть раді різноманітним операторам ЧПУ і операторам на виробництво з українським громадянством, можна без знання мови (хоча знання англійської вітається), їм пропонують зарплату близько 500–750 євро й офіційне працевлаштування з повним пакетом документів. Проїзд з України в Угорщину оплачує роботодавець. Робочим надають житло, також можуть запропонувати спецодяг і проїзний на громадський транспорт. Також запрошують водіїв категорії С, пропонують зарплату від 1000 євро, спецодяг і житло.

Болгарія. Тут може зацікавити програма професійного стажування в готелях Болгарії — на гірськолижних курортах Банско, Боровець і Пампорово. Ця програма дає можливість офіційно працевлаштуватися, отримавши дозвіл на роботу від Агенції з працевлаштування в Болгарії; напрацювати професійний досвід; отримати сертифікат міжнародного зразка. Шукають стажистів на посаді офіціанта, помічника кухаря, покоївки, бармена, працівника рецепції, швейцара/Піколо, аніматора, на зимовий і літній туристичні сезони. Пропонують від 250 до 400 євро. Знання іноземних мов вітається, але не є обов'язковим.

Словаччина. Для роботи потрібні токарь і оператор верстатів з ЧПУ з дипломом про профільну освіту й досвідом від року. Пропонують офіційне працевлаштування, пакет соціального страхування, щомісячні та річні премії, зарплата на час випробувального строку 500–600 євро; потім – 600–900 євро. Також є вакансія в Братиславі для підсобного робітника, на зарплату 3,30 євро на годину з оплатою проживання роботодавцем. Працювати за контрактом потрібно не менше як 12 місяців

Литва. Пропонують вакансії від транспортних і будівельних компаній. Зокрема, потрібні водії на автомобільні транспортери і тентові вантажівки. Зарплата від 1200 до 1800 євро на місяць (або 65–70 євро в годину). Також потрібні водії-далекобійники, на маршрут Литва-Німеччина-Італія-Росія із зарплатою до 2000 євро. Потрібен досвід роботи з ТІР-системою. Вік — 35–45 років. Також шукають працівників різних профілів будівельні компанії. Крім того, потрібні робітники на виробництво рекламної продукції; маляр; столяр на збірку дверей і роботу з ручними електрострументами; фахівець з обробки дерева; механік; різноманітні фахівці із прокладання пластикових труб; муляр-лицювальник (з відрядженнями в Швецію); муляр; штукатур; монтажник будівельних лісів. Потрібні й робітники без досвіду, але готові навчатися.

Польща. Працівник на виробництво скла в м. Кельце. В обов'язки входить робота на виробничій лінії. Офіційне працевлаштування, надається медична страховка. Зарплата на випробувальний термін — 14,60 злотих на годину в денний час (з 6:30–22:30), 16,20 злотих на годину за роботу в нічний час (з 22:30–6:30). Після випробувального строку: 15,30 злотих на годину в денний час і 17,90 — в нічний. Через 3 місяці можна перейти на посаду оператора машин із денною ставкою в 16,20 злотих і нічний — в 19,00. Також потрібні пакувальники; оператори виробництва; оператори навантажувачів; монтери; різноманітні зварювальники MIG/MAG з досвідом роботи; робітники на фабрику вікон.

Чехія. Запрошують будівельників, теслярів і слюсарів для роботи на будівництві. Пропонується офіційне оформлення, зі страховкою і соцгарантією, зарплата від 22 000 крон на місяць (80–100 крон на годину); безкоштовний гуртожиток. Також потрібні муляри, плиточники й штукатури з досвідом роботи від двох років не старші за 55 років. Робота також офіційна, з оплачуваною страховкою і соцгарантією, зарплата від 25 000 крон на місяць. Надається гуртожиток (безкоштовно). Для жінок є варіант роботи покоївками в готелях. Мінімальна кількість годин роботи на місяць — 180, більшість працює 200–230 год, зарплата — 90–100 крон на годину. Форма видається безкоштовно, надається гуртожиток. Роботодавець зацікавлений у тривалій співпраці.

**БАБА ГАЛЯ**  
Мені вистачить одного погляду на фото Ваших рідних та близьких, аби розказати про них все. Застережу від бід, відповім на всі питання. Знімаю перелик плічків. Послужу долі. **Першою бачок показуватиму!**  
067-177-05-09

**КУПЛЮ АВТО у будь-якому стані!**  
(093) 350-29-29, (050) 462-74-90  
(044) 240-74-90  
АВТОБУКУЛ

**БУДИНОК КОЛЕКЦІОНЕРА КУПИТИ ДЛЯ МУЗЕЙНОЇ КОЛЕКЦІЇ**  
картини • ікони • статуєтки з фарфору, бронзи, монети, книги • медалі • ордени та ін.  
779-72-63, 098-978-98-95

**ЗНАХАРКА Марія**  
Розкажу долю по картах Таро та по фото. Знімаю пристрій, виливаю на віск. Допоможу в коханні, бізнесі, роботі. Повертаю коханих. Дам пораду від безсоння, паранормальні рожі та депресії. **100% гарантія!**  
(044) 362-28-04  
(097) 562-22-06

**СЛУХОВІ АПАРАТИ**  
(мініатюрні, цифрові, внутрішньоушні)  
КОНСУЛЬТУЄ ЛІКАР ПІДБІР ТА НАЛАШТУВАННЯ БЕЗКОШТОВНО!!!  
м. Київ, Харківське шосе, 172-Б  
(044) 338-97-68  
www.kca.in.ua

**РЕМОНТ КВАРТИР**  
044-361-80-42, 066-114-48-06  
**ВСЕ ЯКІСНО!**  
044-338-34-13, 098-473-02-38

**РЕМОНТ ХОЛОДИЛЬНИКІВ**  
всех моделей (даже безнадежные)  
097-444-91-35, 362-21-09

**ПРАВИЛА ГАЗОВОЇ БЕЗПЕКИ**

**ЯКЩО ВИ ВІДЧУЛИ ЗАПАХ ГАЗУ**

- Не користуйтеся ел. приладами (світло, музичні інструменти)
- Привітайте працівника
- 104 аварійна служба газу

**ДЛЯ ВКЛЮЧЕННЯ ДУХОВКИ**

- Перевірте крани пальцем: газ виходить чи ні
- Будь-які роботи перед початком роботи виконуйте тільки після перевірки крана на плиті
- Відкрийте крани на плиті
- Не користуйтеся вертальними лопатками і духовкою одночасно

**КИЇВГАЗ**

**ВХІДНІ МЕТАЛЕВІ ДВЕРІ**  
860\*2050\*8  
молоткове покриття, виробник Україна, Київ, вул. В. Сосюри 5 (ринок Китайка) бюджетний варіант  
2850 грн  
093 884 23 23  
golden-bull.prom.ua

**Що заважає вам дійсно бути самим собою?**  
Л. РОН ХАБГАРД  
ПЛАНЕТИКА  
Тел.: 067 507 24 66  
www.planetika.ua

**ВЕЛИКА КОНФЕРЕНЦІЯ "МОЯ СІМ'Я БІЛЯ ПІДНІЖЖЯ ХРЕСТА"**

Напишіть ваше молитовне прохання за вашу сім'ю і віддайте в руки священнослужителів!

Вхід безкоштовний!

**НЕДІЛЯ, 4 ЛИСТОПАДА, О 10:00**

Для цього особливого моменту запрошено священнослужителів, які працюють в багатьох країнах світу. І саме вони в Україні! Щоб дізнатися особливий механізм за Вас і Вашу родину біля підніжжя Хреста.

Конференція відбудеться за адресою: м. Київ, ст. м. Олімпійська, вул. Тарасівська, 44  
Рєєстрація на конференцію обов'язкова за номером: (044) 303 97 97 або (063) 771 51 41

Можно

ли верить  
политическим  
рейтингам

Читайте на > стр. 2.

Совет психолога:

**Не слушайте родителей,  
выбирая профессию**

Читайте на > стр. 10.



на > стр.

№ 155 (5766/27161)  
2018 г.  
Рекомендованная  
цена 4,5 грн.

# КП В УКРАИНЕ

Среда, 24 октября

## НА СТРАХЕ ПЕРЕД ГРИППОМ ЗАРАБАТЫВАЮТ МИЛЛИОНЫ



**СТИНГ потребовал  
убрать VIP-зону  
и приготовить ему**



15.06.2016 року

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, незначається суб'єктом господарювання)  
2018151505  
(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

## ОГОЛОШЕННЯ про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної у пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої діяльності.

### 1. Планована діяльність

«Операції у сфері поводження з небезпечними відходами (збирання) I-III класу небезпеки. Надання послуг із збирання, збирання небезпечних відходів з подальшою передачею на утилізацію спеціалізованим підприємствам.

Товариство з обмеженою відповідальністю "Екосвіт Рециклінг" для виконання робіт із збирання та збирання небезпечних відходів, має окремо стоячу капітальну цегляно-бетонну складську будівлю нежитлового призначення. Площа складу для збирання небезпечних відходів I-III класу небезпеки 204 м<sup>2</sup>. В складу будуть зберігатись небезпечних відходів I-III класу небезпеки в обсязі: гальванічний шлам - 4т., шлаки, що містять мідь-5,3т., відпрацьовані каталізатори-3,4т., відходи, забруднені ПВХ-5 т., шламові відходи з вмістом міді - 8т., акумуляторні батареї - 4,3 т.

Всі відходи приймаються у пакованні у тару відповідно до класу небезпеки, до якого належить конкретний вид відходу: відходи I класу небезпеки приймаються у герметичній тарі (сталеві бочки, контейнери), які закриті герметично сталеві кришкою; відходи II класу небезпеки приймаються у тарі згідно до їх агрегатного стану - у поліетиленових мішках, пакетах, закритих пластмасових бочках (Єврокубах) та інших видах тари, що заповігає розповсюдження шкідливих речовин, відходи III класу небезпеки приймаються у закритій поліетиленовій тарі чи у будь-якій іншій тарі, що дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи і виключає розповсюдження у навколишньому середовищі шкідливих речовин.

Режим роботи: кількість робочих днів - 340, к-сть змін - 1, тривалість зміни - 8 годин, кількість працівників складу - 2 людини.

Всі відходи приймаються у пакованні у тару відповідно до класу небезпеки, до якого належить конкретний вид відходу: відходи I класу небезпеки приймаються у герметичній тарі (сталеві бочки, контейнери), які закриті герметично сталеві кришкою; відходи II класу небезпеки приймаються у тарі згідно до їх агрегатного стану - у поліетиленових мішках, пакетах, закритих пластмасових бочках (Єврокубах) та інших видах тари, що заповігає розповсюдження шкідливих речовин, відходи III класу небезпеки приймаються у закритій поліетиленовій тарі чи у будь-якій іншій тарі, що дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи і виключає розповсюдження у навколишньому середовищі шкідливих речовин.

Режим роботи: кількість робочих днів - 340, к-сть змін - 1, тривалість зміни - 8 годин, кількість працівників складу - 2 людини.»  
м. Київ вул. Промислова 4, літ 31»

### 2. Суб'єкт господарювання:

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЕКОСВІТ

5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів (не менше 25, але не більше 35 робочих днів) з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

Громадські слухання відбудуться:

14 листопада 2016 року в 11.00 за адресою: м. Київ, вул. Антоновича, 172 офіс 817 бізнес-центр «Палладіум Сіті»

(зазначити дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності

Міністерство екології та природних ресурсів України, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Відділ оцінки впливу на довкілля: m.shimkus@menv.gov.ua, (044) 206-31-15, (044) 206-31-64

(зазначити найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)

7. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій:

Міністерство екології та природних ресурсів України, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Відділ оцінки впливу на довкілля: m.shimkus@menv.gov.ua, (044) 206-31-15, (044) 206-31-64

(зазначити найменування органу, номеру та електронну адресу, номер телефону та контактну особу)

Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля на 42 (сорок два) аркушах

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

Договір суборенди нежитлового приміщення № 09-11/2016 від 09 листопада 2016 року на оренду складських приміщень площею 241,20 кв. метри, розташованих за адресою: м. Київ, вул. Промислова, 4 літ. 31. Ідентифікація об'єкту від Головного управління держпраці у Київській області визначає, що об'єкт не відноситься до підвищеної небезпеки та не підлягає реєстрації у Державному реєстрі об'єктів підвищеної небезпеки.

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи № 602-123-20-432833 від 27.02.2018 року щодо його відповідності встановленим медичним критеріям безпеки/показникам.

Приміщення забезпечене водопроводом та каналізацією. Підлога в складі забетонована, вологостійка.

Викиди забруднюючих речовин відсутні. Скважина відсутня, забір на скиди води відсутній. Дозвіл на спецводокористування не вимагається. Оброблення, знешкодження та переробка відходів не здійснюється. Існує

з надвільною передачею на умовляцію спеціалізованими підприємствами

Товариство з обмеженою відповідальністю "Екосвіт Рециклінг" для виконання робіт із збирання та зберігання небезпечних відходів, має окремо стоячу капітальну цегляно-бетонну складську будівлю нежитлового призначення. Площа складу для зберігання небезпечних відходів І-ІІІ класу небезпеки 204 м<sup>2</sup>. В складу будуть зберігатись небезпечних відходів І-ІІІ класу небезпеки в обсязі: гальванічний шлам - 4т., шлаки, що містять мідь-5,3т., відпрацьовані каталізатори-3,4т., відходи, забруднені ПВХ-5 т., шламові відходи з вмістом міді-8 т., акумуляторні батареї-4,3 т.

Всі відходи приймаються улаковані у тару відповідно до класу небезпеки, до якого належить конкретний вид відходу: відходи І класу небезпеки приймаються у герметичній тарі (сталеві бочки, контейнери) які закриті герметично сталюю кришкою; відходи ІІ класу небезпеки приймаються у тарі згідно до їх агрегатного стану - у поліетиленових мішках, пакетах, закритих пластмасових бочках (Єврокубах) та інших видах тари, що заповігас розповсюдженню шкідливих речовин, відходи ІІІ класу небезпеки приймаються у закритій поліетиленовій тарі чи у будь-якій іншій тарі, що дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи і виключає розповсюдження у навколишньому середовищі шкідливих речовин.

Режим роботи: кількість робочих днів - 340, к-сть змін - 1, тривалість зміни - 8 годин, кількість працівників складу - 2 людини.

Всі відходи приймаються улаковані у тару відповідно до класу небезпеки, до якого належить конкретний вид відходу: відходи І класу небезпеки приймаються у герметичній тарі (сталеві бочки, контейнери) які закриті герметично сталюю кришкою; відходи ІІ класу небезпеки приймаються у тарі згідно до їх агрегатного стану - у поліетиленових мішках, пакетах, закритих пластмасових бочках (Єврокубах) та інших видах тари, що заповігас розповсюдженню шкідливих речовин, відходи ІІІ класу небезпеки приймаються у закритій поліетиленовій тарі чи у будь-якій іншій тарі, що дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи і виключає розповсюдження у навколишньому середовищі шкідливих речовин.

Режим роботи: кількість робочих днів - 340, к-сть змін - 1, тривалість зміни - 8 годин, кількість працівників складу - 2 людини.»

м. Київ, вул. Промислова 4, літ 31»

## 2. Суб'єкт господарювання:

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЕКОСВІТ РЕЦИКЛІНГ", код ЄДРПОУ: 40938220**

(повне найменування юридичної особи)

м. Київ, вул. Промислова 4, літ 31, тел. 067-503-67-90

(поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

**Міністерство екології та природних ресурсів України, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Відділ оцінки впливу на довкілля: m.shimkus@menv.gov.ua, (044) 206-31-15, (044) 206-31-64**

(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)

4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган, який розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля

**Висновок з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу**

на довкілля:

(вказати рішення про провадження планованої діяльності органу, уповноважений його виконати)

**Закон України «Про Оцінку впливу на довкілля»**

Громадська служба відбудеться:

14 листопада 2018 року в 11:00 за адресою м. Київ, вул. Антоновича, 172

офіс 817 бізнес-центр «Парладум Спір»

(вказати дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності

**Міністерство екології та природних ресурсів України, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Відділ оцінки впливу на довкілля: m.shimkus@menv.gov.ua, (044) 206-31-15, (044) 206-31-64**

(вказати найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)

7. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій:

**Міністерство екології та природних ресурсів України, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Відділ оцінки впливу на довкілля: m.shimkus@menv.gov.ua, (044) 206-31-15, (044) 206-31-64**

(вказати найменування органу, поштову та електронну адресу, номер телефону та контактну особу)

Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

8. Названа екологічна інформація щодо планованої діяльності

**Звіт з оцінки впливу на довкілля на 42 (сорок два) аркушах**

(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

Договір суборенди нежитлового приміщення № 09-11/2016 від 09 листопада 2016 року на оренду складських приміщень площею 241,20 кв. метри, розташованих за адресою: м. Київ, вул. Промислова, 4 літ. 31. Ідентифікація об'єкту від Головного управління держпраці у Київській області визначає, що об'єкт не відноситься до підвищеної небезпеки та не підлягає реєстрації у Державному реєстрі об'єктів підвищеної небезпеки.

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи № 602-123-20-1/32833 від 27.02.2018 року щодо його відповідності встановленим медичним критеріям безпеки/показникам.

Приміщення забезпечене водопроводом та каналізацією. Підлога в складі забетонована, вологостійка.

Викиди забруднюючих речовин відсутні. Скважина відсутня, забір на скиди води відсутні. Дозвіл на спеціалізоване використання не вимагається. Оброблення, знешкодження та переробка відходів не здійснюється. Існує договір на перевезення небезпечних відходів з ліцензійним перевізником.

(вказати інші основні інформації, що стосуються планованої діяльності)

9. Місце (місце) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відміне від приміщення, зазначеного у пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними

- Сайт міністерства екології та природних ресурсів за посилкою <http://eia.menv.gov.ua/uploads/documents/1505/reports/c7d6887d107dd25e53512fee31212fd.pdf> з 22 жовтня 2018 року

Дошка оголошень Голоківської районної адміністрації - оголошення про

громадські слухання з 24 жовтня 2018 року

- Відділ роботи із звернення громадян Голоківської районної адміністрації - з дати: 24 жовтня 2018 року

(вказати інші місця, куди вказано, розташовані, місцезнаходження, дата, з якої громадськість може ознайомитися з документом)

тел 044 (281-66-34), тел. 044 (281 66 62) Олена Вікторівна

(контактна особа)