

Додаток 2
до Порядку передачі документації для
надання висновку з оцінки впливу на
довкілля та фінансування оцінки
впливу на довкілля

Дата:

(дата офіційного опублікування в Єдиному
реєстрі з оцінки впливу на довкілля
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки
впливу на довкілля не зазначається
суб'єктом господарювання)

Реєстраційний номер 23068

(реєстраційний номер справи про оцінку
впливу на довкілля планованої діяльності
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки
впливу на довкілля, для паперової версії
зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ПРИСТА РІСАЙКЛІНГ -
УКРАЇНА" 37825753

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Україна, 04070, місто Київ, ВУЛИЦЯ НАБЕРЕЖНО-ХРЕЩАТИЦЬКА, будинок 10А
380956092630

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Планованою діяльністю передбачається провадження господарської діяльності з управління відходами (приймання, перевезення, зберігання та оброблення (відновлення)), що не є небезпечними на промисловому майданчику за адресою: село Мішково-Погорілове, вул. Залізнична, 5, Миколаївський район, Миколаївська область. Планований обсяг провадження господарської діяльності з управління відходами, що не є небезпечними, становить до 100 т/добу.

Технічна альтернатива 1.

Планованою діяльністю передбачається оброблення (відновлення) відходів, що не є небезпечними за рахунок процесів відстоювання, сепарації та розділення попередньо нагрітих відсепарованих фракцій на центрифuzі. Планованою діяльністю передбачається оброблення (відновлення) відходів, що не є небезпечними за рахунок процесів відстоювання, сепарації, трифазного розділення сировини, та за рахунок фільтр-пресу максимальне глибоке зневоднення

та тонка фільтрація. Для нагрівання відходів буде використовуватися парогенератор, який працює від електричних мереж.

Технічна альтернатива 2.

Аналогічна до технічної альтернативи 1, окрім встановлення парогенератору, який буде працювати від дизельного двигуна.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Миколаївська обл. Миколаївський р-н Мішково-Погорілове Залізнична, 5

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Мішково-Погорілівська сільська територіальна громада та Воскресенська селищна територіальна громада (за межами с. Горохівка) Миколаївського району Миколаївської області

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Миколаївська обл. Миколаївський р-н Мішково-Погорілове Залізнична, 5.

Провадження планованої діяльності передбачається на території діючого підприємства за адресою: 57214, Миколаївська обл., Миколаївський район, село Мішково-Погорілове, вул. Залізнична, 5 на орендованій земельній ділянці з кадастровим номером 4823383000:12:000:0050 площею 1,3577 га. Цільове призначення земельної ділянки – 11.02 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Миколаївська обл. Миколаївський р-н Мішково-Погорілове Залізнична, 5.

Не розглядається, так як здійснення планованої діяльності ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ПРИСТА РІСАЙКЛІНГ - УКРАЇНА» передбачається на території існуючого об'єкту на земельній ділянці, яка відповідає цільовому призначенню планованої діяльності.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає в впорядкуванні системи управління відходами, зниженню ризиків несанкціонованого розміщення відходів та пов'язаних із цим негативних наслідків. Діяльність підприємства сприятиме зростанню економічного потенціалу регіону та держави, а також забезпечуватиме надходження до державного і місцевих бюджетів у вигляді податків та інших обов'язкових платежів. Дотримання екологічних і санітарно-епідеміологічних нормативів, а також упровадження передбачених проектом природоохоронних заходів забезпечать мінімальний залишковий рівень впливу планованої діяльності на умови життєдіяльності та здоров'я місцевого населення.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо).

Планованою діяльністю передбачається провадження господарської діяльності з управління відходами (приймання, перевезення, зберігання та оброблення (відновлення)), що не є небезпечними на промисловому майданчику за адресою: село Мішково-Погорілове, вул. Залізнична, 5, Миколаївський район, Миколаївська область. Процес збирання, перевезення, зберігання, оброблення (відновлення) відходів складається з таких етапів: -приймання (закупівля) відходів на території підприємства або їх самовивезення спеціалізованим

транспортом з території власників; - тимчасове зберігання відходів в ємностях або бочках з метою формування партій для подальшого оброблення; - оброблення та розділення відходів за рахунок процесів відстоювання, сепарації, трифазного розділення сировини, та за рахунок фільтр-пресу максимальне глибоке зневоднення та тонка фільтрація. Для зберігання, оброблення (відновлення) відходів у технологічному процесі планується використання наступне обладнання: парогенератор АПЕП 120 (1 од.), центрифуга ОГШ-353К (1 од.), ємності (32 од.), камерний фільтр прес (1 од.), насоси: Ш-80 (2 од.), Ш 40-4-19,5/4 (3 од.), НШ 50В-3Л (2 од.), Д10/20 (ЦНСк 10-20). Планована потужність оброблення буде становити 99 тонн на добу. Після здійснення обробки відходів (тип операції - R12 Попередні операції з відходами для здійснення операцій, визначених у позиціях R1 - R11 Додатку 2 до Закону України від 20 червня 2022 року № 2320-IX, R13 Зберігання відходів перед здійсненням операцій, визначених у позиціях R1 - R12 Додатку 2 до Закону України від 20 червня 2022 року № 2320-IX (крім операції збирання), R3 Рециклінг/ відновлення органічних речовин, що не використовуються як розчинники, у тому числі компостування та інші процеси біологічної трансформації, а також підготовка до повторного використання, газифікація та піроліз, коли компоненти використовуються як хімікати, та відновлення органічних матеріалів у вигляді засипки) отримані продукти: - компонент цільовий (жиро-олійна основа) буде відвантажуватися споживачам або передаватися на очисні споруди в залежності від договірних умов; - компонент водний (технічної води) буде передаватися на потреби пожежогасіння, полив сільгосподарських угідь, використання їх у системі оборотного водопостачання як обігової води для технологічних процесів, а також спрямування на власні потреби підприємства в залежності від договірних умов та внутрішніх потреб підприємства. Підприємство планує оформити Дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів, а саме: 02 02 04 - шлами від очищення стічних вод на місці утворення; 02 03 04 - відходи, непридатні для споживання або перероблення; 02 05 01 - відходи промислового перероблення молока, непридатні для споживання або перероблення; 16 10 02 - водні рідкі відходи, інші ніж зазначені за кодом 16 10 01; 19 08 05 - шлами від очищення міських стічних вод; 20 01 25 - харчові жири та олії. Проведення планованої діяльності буде здійснюватися на території діючого підприємства, яке обладнане усіма необхідними інженерними мережами та забезпечене транспортними під'їздами. Підключення технологічного обладнання об'єкту планованої діяльності буде здійснюватися до існуючих мереж діючого підприємства. Режим роботи об'єкту планованої діяльності постійний. Кількість змін - три. Тривалість робочої зміни - 8 годин. Кількість робочих днів у році - 300.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності, встановлюються відповідно до вимог чинного законодавства, діючих нормативних документів, стандартів, інструкцій та дотримання умов іншої документації дозвільного характеру: - щодо атмосферного повітря - дотримання «Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів», затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.96 р. № 173; дотримання нормативів викидів забруднюючих речовин відповідно до вимог Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України від 27.06.2006 «Про затвердження нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел»; щодо шумового навантаження - рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативних показників згідно ДСН 3.3.6.037-99 «Санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку» тощо; - щодо ґрунту - дотримання меж земельної ділянки, відсутність поверхневого забруднення навколишніх територій, забезпечення твердого водонепроникного покриття майданчику розташування технологічного обладнання для запобігання забруднення ґрунту, дотримання законодавства щодо управління відходами; - щодо водного середовища - забезпечення твердого водонепроникного покриття майданчику розташування технологічного

обладнання для запобігання забруднення водного середовища, дотримання водоохоронного законодавства, недопущення забруднення поверхневих та підземних водних джерел; - дотримуватись нормативів ДБН В.1.1-7:2016 «Пожежна безпека об'єктів будівництва. Загальні вимоги» - дотримання законів України «Про охорону навколишнього природного середовища»; «Про систему громадського здоров'я», «Про управління відходами»; «Про охорону атмосферного повітря», «Про охорону земель», Водного кодексу України, Земельного кодексу України. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно Законодавства України.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Забезпечення безпеки здоров'я та життя людей, дотримання містобудівних умов і обмежень з обґрунтуванням прийнятої санітарно-захисної зони (СЗЗ) відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 р. № 173, експлуатацію об'єкта здійснювати згідно з чинними санітарно-гігієнічними нормами та правилами; не перевищувати рівень шумового забруднення відповідно діючих нормативів.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива не розглядається.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

- дотримання технологій приймання, зберігання та оброблення (відновлення) відходів; - вжиття заходів, направлених на запобігання аваріям, обмеження і ліквідація їх наслідків та захист людей і довкілля від їх впливу; - дотримання встановлених нормативних меж визначених ДБН В.2.4-2-2005.

щодо технічної альтернативи 2.

- Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

- забезпечення твердого водонепроникного покриття майданчику розташування технологічного обладнання для запобігання забруднення ґрунтів та водного середовища.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива не розглядалась.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

щодо технічної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться для наступних компонентів: - повітряне середовище - вплив за рахунок викидів забруднюючих речовин при роботі технологічного обладнання та техніки, яка задіяна при доставці відходів та відвантаженні готових продуктів; - водне середовище - водопостачання та водовідведення господарсько-побутових та виробничих стоків в існуючі інженерні мережі

підприємства. Реалізація заходів, що направлені на попередження попадання забруднених стічних вод у навколишнє середовище. Скиди стічних вод у поверхневі водні об'єкти та підземні водоносні горизонти - відсутні. - шумове забруднення - передбачається акустичний вплив за рахунок роботи технологічного обладнання та техніки. - рослинний та тваринний світ, природно-заповідний фонд - земельна ділянка провадження планованої діяльності розташована поза межами об'єктів ПЗФ, елементів екологічної та Смарагдової мережі. - клімат і мікроклімат - незначний вплив за рахунок виділення теплоти; - геологічне середовище, ґрунти - додаткові земельні ресурси не залучаються і не піддаються порушенню, затопленню, підтопленню або висушенню. Експлуатація об'єктів не спричинить змін геологічної та структурно-тектонічної будови в даній місцевості; не призведе до виникнення карстових і селевих явищ, зсувів; не вплине на зміну стану і властивостей масивів порід, що призводять до деформації земної поверхні; додаткового навантаження на геологічне середовище не передбачається - управління відходами - передбачається приймання, зберігання, оброблення (відновлення) відходів, що не є небезпечними відходів у спосіб, що не становить загрози здоров'ю людей та навколишньому природному середовищу - навколишнє соціальне середовище - носить позитивний аспект, оскільки полягає в впорядкуванні системи управління відходами, зниженню ризиків несанкціонованого розміщення відходів та пов'язаних із цим негативних наслідків. - навколишнє техногенне середовище - планована діяльність здійснюватиметься в межах виділеної земельної ділянки, негативний вплив на прилеглі техногенні об'єкти не прогнозується. Об'єкти навколишнього техногенного середовища на об'єкти планової діяльності впливати не будуть. Пам'ятки архітектури, історії, культури, зони рекреації та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу планованого об'єкту відсутні.

щодо технічної альтернативи 2.

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться для наступних компонентів: - повітряне середовище - вплив за рахунок викидів забруднюючих речовин при роботі технологічного обладнання та техніки, яка задіяна при доставці відходів та відвантаженні готових продуктів, а також додатковий вплив за рахунок збільшення джерел викидів забруднюючих речовин за рахунок спалювання палива при роботі парогенератору та зберігання палива в ємності для парогенератору. - водне середовище - водопостачання та водовідведення господарсько-побутових та виробничих стоків в існуючі інженерні мережі підприємства. Реалізація заходів, що направлені на попередження попадання забруднених стічних вод у навколишнє середовище. Скиди стічних вод у поверхневі водні об'єкти та підземні водоносні горизонти - відсутні. - шумове забруднення - передбачається акустичний вплив за рахунок роботи технологічного обладнання та техніки, а також додатковий вплив за рахунок роботи дизельного двигуна парогенератору. - рослинний та тваринний світ, природно-заповідний фонд - земельна ділянка провадження планованої діяльності розташована поза межами об'єктів ПЗФ, елементів екологічної та Смарагдової мережі. - клімат і мікроклімат - незначний вплив за рахунок виділення теплоти, а також додатковий обсяг викидів парникових газів при спалювання палива в дизельному двигуні парогенератору; - геологічне середовище, ґрунти - додаткові земельні ресурси не залучаються, потрібно додаткове виділення та облаштування майданчику для розміщення ємності для зберігання палива для роботи дизельного двигуна парогенератору. Експлуатація об'єктів не спричинить змін геологічної та структурно-тектонічної будови в даній місцевості; не призведе до виникнення карстових і селевих явищ, зсувів; не вплине на зміну стану і властивостей масивів порід, що призводять до деформації земної поверхні; додаткового навантаження на геологічне середовище не передбачається - управління відходами - передбачається приймання, зберігання, оброблення (відновлення) відходів, що не є небезпечними відходів у спосіб, що не становить загрози здоров'ю людей та навколишньому природному середовищу - навколишнє соціальне середовище - носить позитивний аспект, оскільки полягає в впорядкуванні системи управління відходами, зниженню ризиків несанкціонованого розміщення відходів та пов'язаних із цим негативних наслідків. -

навколишнє техногенне середовище - планована діяльність здійснюватиметься в межах виділеної земельної ділянки, негативний вплив на прилеглі техногенні об'єкти не прогнозується. Об'єкти навколишнього техногенного середовища на об'єкти планової діяльності впливати не будуть. Пам'ятки архітектури, історії, культури, зони рекреації та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу планованого об'єкту відсутні

щодо територіальної альтернативи 1.

Прийняті та враховані санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та територіальні обмеження згідно чинного законодавства України.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива не розглядалась.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля").

Друга категорія

11 Інші види діяльності Інші види діяльності: постійно діючі траси і треки для перегонів, тестові полігони для моторизованих транспортних засобів; майданчики для тестування (випробування) двигунів, турбін або реакторів площею 0,5 гектара і більше; шламонакопичувачі, хвостосховища; складування осаду, мулові поля площею 0,5 гектара і більше або на відстані не більш як 100 метрів до прибережних захисних смуг; склади і перевалочні бази металобрухту площею 0,5 гектара і більше або на відстані не більш як 100 метрів до прибережних захисних смуг; об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю менше 100 тонн на добу; установки для поверхневої обробки речовин, предметів або продуктів з використанням органічних розчинників, зокрема для оздоблення, друку, покриття, знежирювання, гідроізолювання, калібрування, фарбування, очищення або насичування з витратою понад 150 кілограмів на годину або понад 200 тонн на рік; виробництво і переробка виробів на основі еластомерів; споруди для виробництва штучних мінеральних волокон, виробництво екструдованого пінополістиролу, утеплювачів, асфальтобетону; видобування піску і гравію, прокладання кабелів, трубопроводів та інших комунікацій на землях водного фонду; генетично-інженерна діяльність, введення в обіг та будь-яке використання генетично модифікованих організмів та продукції, виробленої з їх використанням (у відкритій системі); інтродукція чужорідних видів фауни та флори у довкілля; виробництво мікробіологічної продукції; виробництво, утилізація і знищення боєприпасів, ракетного палива та інших токсичних хімічних речовин;"

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав).

Підстав немає

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, приймається у відповідності із ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості.

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України "Про оцінку впливу на довкілля". Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Протягом 12 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля

(зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

- Висновок з оцінки впливу на довкілля,

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається що видається Управлінням екології та природних ресурсів Миколаївської обласної військової адміністрації

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів,

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається що видається Міністерством економіки, довкілля та сільського господарства України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

Управління екології та природних ресурсів Миколаївської обласної державної адміністрації, , 54029, м. Миколаїв, пр. Центральний, 16, , e-mail: ecoloq@mk.gov.ua, , тел.:+38 0512 46-04-27, , Начальник відділу оцінки впливу на довкілля Попкова Діана Миколаївна

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)

{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}