

ЕКО



СВІТ

№47
2020

ПОНЕДІЛОК, 30 ЛИСТОПАДА «ЧИСТА КРАЇНА – ЧИСТА ЗЕМЛЯ»

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСНА ОРГАНІЗАЦІЯ УКРАЇНСЬКОГО ТОВАРИСТВА ОХОРОНИ ПРИРОДИ

13 дивовижних місць із найблакитнішою водою у світі

Все що потрібно для відпочинку розуму і тіла – гарний, погожий день у спокійній синій воді. Щоб допомогти вам знайти душевний спокій і розслабитися, ми підготували список місць з найкрасивішими водоймами. У цих озер, морів, пляжів і заток є унікальні відтинки, від блискучого темно-синього блюзу до найлегших і ясних бірюзових тонів. І, звичайно, ці прекрасні місця допомагають досягти гармонії з природою і відчуті її розмірений ритм.



ОЗЕРО ПЕЙТО

Це озеро в Національному парку Банф зобов'язане своїм іскристим синім відтінком крижаній талій воді та мулу від льодовика Пейто, а також Льодяних полів Вапта. Синє як сапфір озеро найкраще розглядається від Вершини Боу в Альберті, що поруч із Лейк-Луїз. Саме звідси зроблено більшість знімків озера для календарів і постерів. Особливо активні відвідувачі можуть відправитися в пішу подорож вниз до озера і льодовику. Ваші втомлені м'язи зможуть відпочити після подорожі в природних гарячих джерелах Банфі.

ОЗЕРО КРЕЙТЕР, ОРЕГОН

Глибокі блакитні води заповнюють кальдеру вулкана гори Мазама, роблячи Озеро Крейтер одним із найкрасивіших у Північній Америці. Озеро абсолютно прозоре



завдяки тому, що тут немає ніяких потоків або річок, що каламутять воду. Все це робить Крейтер ідеалом для аквалангістів, які сміливо пірнають в холодну воду. Озеро Крейтер розташоване в південно-море Орегоні і є також найглибшим озером у Сполучених Штатах (593 метра). При такій чистоті води сонячні промені легко проникають на глибину до 120 метрів.

КОНСОН, В'ЄТНАМ



Гранітні скелі описують берегову лінію, приєднуючись прямо до прозорого моря на Консон – єди-

ного населеного острова архіпелагу Кон-Дао. Цей архіпелаг складається з 16 островів, а Консао вважають одним з кращих секретних островів на Землі. Розташовані в 150 кілометрах від південно-східного узбережжя В'єтнаму пляжі незайманого людиною острова покриті золотим піском, а чудова блакитна вода абсолютно прозора. Заради найбільш захоплюючих дух видів на бірюзове море вирушайте до віддаленої лагуни Дам Тре.

БУХТА ДИЯВОЛА



Залив диявола розташований у Вірджинії-Горда, що на Британських Віргінських островах. Іноді складається таке відчуття, ніби найкращі види доступні лише там, куди дійсно складно добиратися, що цілком відноситься й до Затоки Диявола. Але опинившись тут ви зрозумієте, що всі старання були виправданими. Опинившись на ідеальній смугі білого піску і плаваючи в ясних бірюзових водах Карибського моря ви відразу ж зрозумієте, що таке справжній рай на Землі.

ПЛІТВІЦЬКІ ОЗЕРА



У двох годинах їзди від столиці Загреба знаходиться природне диво природи – Національний парк Плітвіцькі озера. Лісистий парк є об'єктом всесвітньої спадщини ЮНЕСКО з 1979 року. Він усяяний 16 бірюзово-синіми озерами – приголомшливим шедевром Матері природи. Дерев'яні мости ведуть через весь парк, проходячи прямо над озерами і надаючи відвідувачам шанс блукати прямо над вершинами прозорих водоспадів. Екскурсії на човні дозволяють доторкнутися до ідеально прозорої води і побачити дно озер.

АМБЕРГІС-КЕЙ

Після короткої поїздки на човні від узбережжя Белізу ви потрапите до найбільшого бар'єрного кора-



лового рифу за межами Австралії – Амбергріз-Кей. Це справжній рай для аквалангістів. Прямуйте до Шарк Рей Еллі, щоб поплавати серед акул і скатів, а також відвідайте Морський заповідник Хол Чан з вуграми, черепахами і барвистою рибкою. Туристів тут також приваблюють підводні печери Блакитної Діри. Тут можна годинами плавати у прозорій блакитній воді, або захоплюватися теплим сонцем у гамаку на пляжі.

ОЗЕРО П'ЯТИ КВІТІВ



Озеро П'яти Квітів знаходиться в національному парку Цзючжайгоу в Китаї. Захоплюючі водоспади спадають у блискучі сині озера, будучи візитною картокою цього об'єкта всесвітньої спадщини ЮНЕСКО в провінції Сичуань. Найвідоміша пам'ятка парку – прозоре озеро П'яти Квітів з приголомшливо чистою водою, де дерева, що впали на дно вибудовують химерні візерунки на дні. Вода тут настільки прозора, що відображає навколишні гори, дерева і небеса.

ОСТРІВ ХЕВЛОК



Цей острівний рай входить в архіпелаг Андаманських островів у Бенгальській затоці. Його нелегко досягти, але поїздка подарує масу щасливих емоцій того, хто жадає білосніжних пляжів, зеленувато-блакитної води, дайвінгу і відсутності гучного натовпу. Острів Хевлок в Індії – відмінне напрямком для тропічної ідилії далеко від цивілізації. Заради істинного раю серед пальм вирушайте до пляжу Радханагар, який особливо гарний на заході сонця.

(Продовження на сторінці 8)

ПОВІДОМЛЕННЯ**ЗАЯВА**

**про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки
детального плану території земельних ділянок
за кадастровими номерами 6324655100:01:009:0363
площею 0,1610 га, 6324655100:01:009:0281 площею 4,2154 га,
6324655100:01:009:0364 площею 2,9295 га,
які розташовані за межами населених пунктів
на території Печенізької селищної ради Печенізького району
Харківської області для розміщення дачних будинків**

1. Замовник СЕО

Замовником проекту є Печенізька районна державна адміністрація Харківської області. Юридична адреса: 62801, Харківська обл., Печенізький р-н, смт Печеніги, вул. Незалежності, буд. 48.

2. Вид та основні цілі ДДП, його зв'язок з іншими документами державного планування

Детальний план території є містобудівною документацією місцевого рівня, яка призначена для обґрунтування стратегії планування, забудови та іншого використання території, на які реалізуються повноваження Печенізької районної державної адміністрації.

Детальний план території визначає основні принципи і напрямки планувальної організації та функціонального призначення території, формування системи громадського обслуговування населення, організації інженерно-транспортної інфраструктури, інженерної підготовки та благоустрою, захисту території від небезпечних природних і техногенних явищ, охорони навколишнього природного середовища, охорони та збереження нерухомих об'єктів культурної спадщини та пам'яток археології.

Завданнями детального плану є:

- визначення майбутніх потреб переважних напрямів використання території;
- урахування державних, громадських і приватних інтересів під час планування забудови та іншого використання території;
- визначення меж функціональних зон, пріоритетних та допустимих видів використання і забудови території;
- формування планувальної структури та просторової композиції забудови населеного пункту;
- оцінку загального стану населеного пункту, основних факторів його формування, визначення містобудівних заходів щодо поліпшення екологічного та санітарно-гігієнічного стану;
- визначення території, що мають будівельні, санітарно-гігієнічні, природоохоронні та інші обмеження їх використання.

При розробленні детального плану території враховується: генеральна схема планування території України, Схема планування території Харківської області, функціональне зонування територій існуючих підприємств; техніко-економічна ефективність планувальних рішень; рельєф, природно-кліматичні і геологічні умови місцевості; санітарні та пожежні розриви між будівлями; технологічні і інженерно-технологічні вимоги та розташування існуючих мереж.

Умови для реалізації видів діяльності та об'єктів, які матимуть значний вплив на довкілля, визначаються Схемою планування території відповідно до Закону України "Про регулювання містобудівної діяльності". Згідно з ст. 24 регулюється вибір, надання земельних ділянок та зміна функціонального призначення території.

3. Те, якою мірою документ державного планування визначає умови для реалізації видів діяльності або об'єктів, щодо яких законодавством передбачено здійснення процедур оцінки впливу на довкілля (у тому числі щодо визначення місцезнаходження, розміру, потужності або розміщення ресурсів)

Територія, що проектується площею 132320,0 м², розташована в південній частині Печенізького району, з південного сходу Печенізького водосховища.

Згідно довідки відділу у Печенізькому районі Головного управління Держгеокадастру у Харківській області № 32-20-0.23,27-160/1 18-20 від 29.09.2020 року, земельна ділянка рекреаційного призначення розташована в межах дачного поселення "Соснова бухта" на відстані 150,0 м від водосховища і обмежена:

- з півночі розташовані земельні ділянки дачного поселення;
- зі сходу пролягає автодорога місцевого значення Печеніги-Мартове;
- з півдня землі рекреаційного призначення;
- з заходу - на відстані 150-200 м Печенізьке водосховище, охоронна зона якого становить 100,0 м.

На території дачного поселення розташовані земельні ділянки для індивідуального дачного будівництва, що перебувають у власності громадян. Деякі ділянки забудовані, більша частина не використовується. На території розташовані будівля охорони, три трансформаторні електростанції, ЛЕМ 0,4 кВ, прокладено електрокабель, на відстані приблизно 150 м розташований магазин змішаної торгівлі.

Під'їзд на ділянку з автодороги місцевого значення Печеніги-Мартове.

Для протипожежних цілей використовуються дві невеличкі водойми.

В прибережній смузі водосховища в пішохідній доступності, розташовані пляж, універсальні спортивні майданчики, дитячі майданчики.

На території проектування розташовані лісові насадження хвойних порід. В зв'язку з тим, що більшість земельних ділянок для дачного будівництва, що знаходяться в приватній власності громадян не використовуються, межі ділянок на місцевості не визначені, при виконанні топогеодезичної зйомки не можливо визначити вільні території, що підлягають проектуванню та провести інвентаризацію зелених насаджень на стадії розроблення детального плану території

На даній території проектом передбачено розміщення 46 земельних ділянок під дачне будівництво площею 400,0-700,0 м².

На запроєктованих ділянках передбачено будівництво дачних будинків до двох поверхів з вбудованим гаражем та локальними очисними спорудами біологічної очистки.

На території проектування також передбачено розміщення водозабірної свердловини з насосною станцією на господарчо-побутові потреби та пожежогасіння проектною забудови, майданчик для тимчасової стоянки автомобілів.

Для забезпечення мешканців дачного поселення товарами першої необхідності проектом передбачено розміщення магазину змішаної торгівлі.

В межах проектною території об'єкти природно-заповідного фонду відсутні.

Відповідно до частини першої статті 3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля", здійснення оцінки впливу на довкілля є обов'язковим у процесі прийняття рішень про провадження планованої діяльності, визначеної пунктом 13 частини третьої статті третьої. Така планована діяльність підлягає оцінці впливу на довкілля до прийняття рішення про провадження планованої діяльності.

Обсяг стратегічної екологічної оцінки визначається переліком основних екологічних проблем наявних у смт Печеніги Печенізького району Харківської області.

4. Розгляд ймовірних екологічних наслідків

Серед основних ймовірних екологічних наслідків, пов'язаних з реалізацією Детального плану території, наступні:

а) для довкілля:

1. Атмосферне повітря - можливе забруднення від стаціонарних джерел (котельні) та пересувних джерел (автомобільний транспорт). ДДП передбачається максимальне збереження зелених насаджень загального користування на території, в тому числі озеленення зовнішніх доріг та санітарно-захисних зон;
2. Ґрунти - можливе забруднення та порушення ґрунтів від поверхневих вод, що відводиться з території. ДДП передбачається влаштування локальних очисних споруд для садбної забудови, що дозволить знизити рівень забруднення ґрунтів;
3. Поводження з відходами - можливе забруднення і засмічення ґрунтів, забруднення ґрунтових вод та інше, в зв'язку з незадовільним рівнем централізованого вивезення та роздільного збору ТПВ, з відсутністю спеціалізованого підприємства у сфері поводження з твердими побутовими відходами. ДДП передбачається відведення спеціально обладнаних місць та встановлення контейнерів на асфальтових або бетонних майданчиках, систематичний вивіз відходів з контейнерів, організація централізованої планово-подвірної системи санітарного очищення села, впровадити роздільне збирання ТПВ;
4. Водні ресурси - можливе забруднення ґрунтових вод від неочищених побутових стічних вод, можливе забруднення ґрунтових вод від поверхневих вод, що відводяться з території детального плану. ДДП передбачається влаштування локальних очисних споруд на кожній садбній ділянці та влаштування очисних споруд зливової каналізації, що дозволить знизити ризик забруднення ґрунтових вод;
5. Здоров'я населення - можливе шумове навантаження, основним джерелом шуму є вулична мережа з рухом автотранспорту. ДДП передбачається ведення забудови згідно з наміченим функціональним зонуванням, встановлення та організація санітарно-захисних зон до житлової забудови;
- б) для території з природоохоронним статусом - в зв'язку з відсутністю на території детального плану об'єктів природно-заповідного фонду, проектні рішення ДДП не мають впливу на території з природоохоронним статусом;
- в) транскордонні наслідки для довкілля, у тому числі для здоров'я населення - проектні рішення ДДП не мають впливу на транскордонні наслідки для довкілля, у тому числі для здоров'я населення.

5. Виправданні альтернативи, які необхідно розглянути, у тому числі якщо документ державного планування не буде затверджено

В процесі здійснення стратегічної екологічної оцінки ДДП детального плану території земельних ділянок за кадастровими номерами 6324655100:01:009:0363 площею 0,1610 га, 6324655100:01:009:0281 площею 4,2154 га, 6324655100:01:009:0364

площею 2,9295 га, які розташовані за межами населених пунктів на території Печенізької селищної ради Печенізького району Харківської області для розміщення дачних будинків будуть розглянуті наступні альтернативи:

Зважаючи на комплексність рішень ДДП Детального плану, розгляд виправданих альтернатив проектних рішень відбувається в процесі розробки стратегічної екологічної оцінки. Загальною альтернативою ДДП Детального плану, рішення про розроблення якого прийнято, є його можливе не затвердження. Такий сценарій також буде розглянуто в рамках стратегічної екологічної оцінки. Оцінка вказаних альтернативних варіантів буде відображена у Звіті про стратегічну екологічну оцінку.

6. Дослідження, які необхідно провести, методи і критерії, що використовуватимуться під час стратегічної екологічної оцінки

Для розробки СЕО передбачається:

- Проведення аналізу існуючих матеріалів щодо стану довкілля (доповідь про стан довкілля, дані моніторингу стану довкілля, статистичні дані та таке інше);
- Лабораторні дослідження стану довкілля та їх аналіз;
- Проведення незалежних експертних оцінювань та наукових досліджень (у разі необхідності).

7. Заходи, які передбачаються розглянути для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування

Під час здійснення СЕО передбачається розгляд заходів із запобігання зменшення та пом'якшення негативних наслідків для довкілля, що передбаченні чинним законодавством.

Детальним планом передбачені заходи, для здійснення моніторингу наслідків виконання ДДП для довкілля, у тому числі для здоров'я населення.

Для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання ДДП передбачаються наступні заходи:

- максимальне збереження зелених насаджень загального користування на території;
- покращення дорожнього покриття вуличної мережі;
- поточний догляд за зеленими насадженнями загального користування;
- озеленення зовнішніх доріг та санітарно-захисних зон;
- визначити зони санітарної охорони для всіх об'єктів водопостачання та дотримуватися режиму їх використання;
- інженерний благоустрій територій навколо об'єктів водопостачання;
- інженерний благоустрій території, санітарне очищення;
- впровадити роздільне збирання твердих побутових відходів: пластик, скло, папір, металеві та алюмінієві банки, текстиль, органічні відходи;
- встановлення та організація санітарно-захисних зон.

8. Пропозиції щодо структури та змісту звіту про стратегічну екологічну оцінку

Стратегічна екологічна оцінка буде виконана відповідно до Прикінцевих та Перехідних положень Закону України "Про стратегічну екологічну оцінку", частини 4 статті 2 Закону України "Про регулювання містобудівної діяльності" у розділі "Охорона навколишнього природного середовища", що розробляється у складі проекту містобудівної документації та одночасно є звітом про стратегічну екологічну оцінку, в обсягах визначених вимогами статті 11 Закону України "Про стратегічну екологічну оцінку".

9. Орган, до якого подаються зауваження і пропозиції, та строки подання

Зауваження і пропозиції до Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки документу державного планування - Детального плану території земельних ділянок за кадастровими номерами 6324655100:01:009:0363 площею 0,1610 га, 6324655100:01:009:0281 площею 4,2154 га, 6324655100:01:009:0364 площею 2,9295 га, які розташовані за межами населених пунктів на території Печенізької селищної ради Печенізького району Харківської області для розміщення дачних будинків, подаються до Печенізької районної державної адміністрації Харківської області, за адресою: 62801, Харківська обл., Печенізький р-н, смт Печениги, вул. Незалежності, буд. 48.

Строк подання зауважень та пропозицій 15 діб з дня опублікування заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки Детального плану території земельних ділянок за кадастровими номерами 6324655100:01:009:0363 площею 0,1610 га, 6324655100:01:009:0281 площею 4,2154 га, 6324655100:01:009:0364 площею 2,9295 га, які розташовані за межами населених пунктів на території Печенізької селищної ради Печенізького району Харківської області для розміщення дачних будинків, (відповідно до пунктів 5, 6 статті 10 Закону України "Про стратегічну екологічну оцінку").

Голова Печенізької районної
державної адміністрації

Олександр АПОСТОЛ

м.п.

ПОВІДОМЛЕННЯ

про оприлюднення проекту документа державного планування та звіту про стратегічну екологічну оцінку Програми економічного і соціального розвитку Харківської області на 2021 рік

1. Повна назва документа державного планування, що пропонується, та стислий виклад його змісту.

Програма економічного і соціального розвитку Харківської області на 2021 рік (далі - Програма) є документом державного планування місцевого рівня, яка передбачає розвиток базових галузей економіки та інфраструктури життєзабезпечення (промисловий комплекс, агропромисловий комплекс, енергозабезпечення, транспортний комплекс, реформування житлово-комунального господарства, охорона навколишнього природного середовища, розвиток будівельної галузі та забезпечення населення житлом, розвиток споживчого ринку) та охоплює усі види господарської діяльності: промисловий, агропромисловий і транспортний комплекси, енергозбереження та енергоефективність, паливо-енергетична галузь, житлово-комунальне господарство та комунальну інфраструктуру, соціальне забезпечення, впровадження заходів територіального планування, освіти, охорону здоров'я, фізичну культуру та спорт; культуру і туризм, охорону навколишнього природного середовища.

Програма передбачає реалізацію заходів та проєктів, спрямованих на усунення та пом'якшення дії чинників, шкідливих для навколишнього природного середовища та здоров'я населення, забезпечення екологічної безпеки, відтворення та підтримання у належному стані природних ресурсів області. З метою забезпечення цілісності системи планування регіонального розвитку Програма враховує положення програмних документів, які діють на державному і регіональному рівнях, екосистемний підхід та удосконалення системи інтегрованого екологічного управління, а також враховує екологічну складову під час розроблення та затвердження документів державного планування.

2 Орган, що приймає рішення про затвердження документа державного планування: Харківська обласна рада. Юридична адреса: 61002, м. Харків, вул.Сумська, 64. Телефон: (057) 700-07-10, факс: 700-53-35.

Електронна пошта: info@oblrada-kharkiv.gov.ua

3. Процедура громадського обговорення:

а) дата початку та строки здійснення процедури:

дата подання заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки:

04.11.2020 - на офіційному веб-сайті Харківської обласної державної адміністрації;

оприлюднення її в засобах масової інформації:

09.11.2020 - в газеті "ЕКОСвіт";

09.11.2020 - в газеті "Харьковский Курьер".

Дата подання повідомлення про оприлюднення звіту про стратегічну екологічну оцінку та розміщення звіту СЕО на офіційному веб-сайті Харківської обласної державної адміністрації - 25.11.2020.

Публікація повідомлення в друкованих засобах масової інформації:

30.11.2020 р - в газеті "ЕКОСвіт";

30.11.2020 р - в газеті "Харьковский Курьер".

б) спосіб участі громадськості: (надання письмових зауважень і пропозицій);

Надання письмових зауважень та пропозицій до Департаменту економіки і міжнародних відносин Харківської обласної державної адміністрації, за адресою: 61022, м. Харків, майдан Свободи, буд. 5, Держпром, 3-й під'їзд, 8-й поверх. На електронну адресу: uek@kharkivoda.gov.ua з темою листа "До звіту про стратегічну екологічну оцінку Програми".

в) дата, час і місце проведення громадських слухань (у разі проведення)

Громадські слухання не проводяться, громадське обговорення проводиться шляхом надання письмових зауважень і пропозицій.

г) орган, від якого можна отримати інформацію та адресу, за якою можна ознайомитися з проєктом документа державного планування, звітом про стратегічну екологічну оцінку та екологічною інформацією, у тому числі пов'язаною зі здоров'ям населення, що стосується документа державного планування: Департамент економіки і міжнародних відносин Харківської обласної державної адміністрації. Юридична адреса: 61022, м. Харків, майдан Свободи, буд. 5, Держпром, 3-й під'їзд, 8-й поверх. Електронна адреса: uek@kharkivoda.gov.ua, тел. (057) 705 10 32, 705 10 51.

Контактна особа - заступник директора Департаменту економіки і міжнародних відносин Харківської обласної державної адміністрації - начальниця управління аналітики, прогнозування та міжнародних відносин Коновалова Ірина Василівна.

г) орган, до якого подаються зауваження та пропозиції: Департамент економіки і міжнародних відносин Харківської обласної державної адміністрації. Юридична адреса: 61022, м. Харків, майдан Свободи, буд. 5, Держпром, 3-й під'їзд, 8-й поверх. Електронна адреса: uek@kharkivoda.gov.ua, тел. (057) 705 10 17, 705 10 32, 705 10 51, строки подання зауважень та пропозицій: з 25.11.2020 року протягом 30 днів включно.

д) місцезнаходження наявної екологічної інформації, у тому числі пов'язаної зі здоров'ям населення, що стосується документа державного планування:

офіційні веб-сайти Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України (<https://mep.gov.ua/>), Департамент захисту довкілля та природокористування Харківської обласної державної адміністрації (<https://kharkivoda.gov.ua/>), Департамент охорони здоров'я Харківської обласної державної адміністрації (<https://kharkivoda.gov.ua/>).

Звіт про стратегічну екологічну оцінку проекту оприлюднено 25.11.2020 року на офіційному сайті Харківської обласної державної адміністрації на сторінці Департаменту економіки і міжнародних відносин, з яким можна ознайомитися за посиланням (<https://kharkivoda.gov.ua/>). Строк громадського обговорення та консультування становить 30 днів з дня оприлюднення повідомлення.

4. Необхідність проведення транскордонних консультацій щодо проекту документа державного планування.

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

Директор Департаменту економіки
і міжнародних відносин Харківської
обласної державної адміністрації

Антон КОЗЛОКОВ

м.п.

Загадкові місця, які показують на скільки наша планета унікальна

Мандрівники з досвідом складають свій список місць, які хотіли б побачити в майбутньому, і справ, які б хотіли там зробити. Це вдала ідея, адже, потрапляючи у нову локацію стільки нового відкривається, що забуваєш про що думав раніше. Час також діє не на користь туриста, бо подорож не може тривати вічно. Аби зекономити час на ваші наступні постандемійні мандрівки в незвичайні місця, автор цієї статті вирішила скласти список дивовижних місць на планеті, які варто побачити хоча б раз у житті. Ці місця унікальні. Феномен деяких з них не розкритий й досі. Матінка природа зробила все, аби жителі Землі пишалися красою своєї планети.

КРИВИЙ ЛІС, ПОЛЬЩА



У лісі, який знаходиться у Грифінському повіті, ростуть біля 400 деформованих сосен. Деревя були висаджені ще у 1930 році, але що вплинуло на їх вигляд наразі не відомо. Сьогодні ж цей ліс досить популярний серед туристів. Хоч його й називають «кривий», офіційна назва Krzywy Las in Polish.

СОЛОНА РІВНИНА, БОЛІВІЯ



Справжнє солоне диво знаходиться в Болівії. Солончак Салар-Де-Уюні не тільки найбільший у світі, але й відомий, як місце, де небо та земля зливаються в єдине ціле й утворюють неймовірний пейзаж. Щороку сюди приїжджають сотні туристів, аби помилуватися простором, який сяє на сонці й змінює фарби щогодини, зупинитися у соляних готелях, та побачити рожевих фламінго.

ОЗЕРО МЕДУЗ, ПАЛАУ



Загадкове озеро збирає навколо себе людей, які люблять дайвінг.

Тут це незвичайна пригода. В озері живе велика кількість медуз, які через маленькі розміри безпечні для людей. Тому, дайвери можуть не тільки насолодитися плаванням з цими створіннями, а ще й доторкнутися до них.

Для всіх відвідувачів озера діють суворі правила: ніякого піску на одязі та засобів для засмаги на шкірі. Все, щоб не нашкодити екосистемі, в якій живуть медузи. Через популярність місця та вплив людей кількість медуз скоротилася з 5 мільйонів до 630 тисяч всього за 11 років.

НАЦІОНАЛЬНИЙ ПАРК БАНФ, КАНАДА



Один з найстаріших парків та справжня перлина Північної Америки. Національний парк Банф прославився незвичайними формами каменів, фантастичними озерами, гірськими й наземними льодовиками та хвойним лісом. Тут зберігалась недоторкана природа. Щоб зменшити ефект від втручання людини в природу, там були побудовані 24 величезних переходи й тунелі, що забезпечили збереження середовища існування та захистило від автомобілістів.

КАППАДОКІЯ, ТУРЕЧЧИНА

Сповнений історичними пам'ятками один з найстаріших регіонів Туреччини – Каппадокія. Це місце прославилось своєрідними геологічними формуваннями, які унікальні для цього регіону. Пейзажі тут повстають, наче з казок, бо пе-



реповнені чудернацькими формами каменів у безкрайніх долинах. Вони утворились мільйони років тому після виверження вулкану.

Найкращий спосіб пізнати Каппадокію – відправитись у подорож на повітряній кулі. Родзинка такої подорожі ще й в тому, що одночасно над долиною підіймаються вгору десятки таких повітряних куль.

КЕЛІМУТУ, ІНДОНЕЗІЯ



Вулкан, у якому приховано три загадкових озера, знаходиться в Індонезії. Дивним є те, що вода в цих озерах різного кольору. Водойми розташовані не далеко один від одного. Вони змінюють забарвлення від блакитного до зеленого, червоного, коричневого та чорного. Колір залежить від температури повітря в різні пори року. Так, тільки у 2016 році, озера змінювали відтінки 6 разів з січня по листопад. Вгадати коли і як озера мінятимуть колір неможливо.

ВЕЛИКА БЛАКИТНА ДІРА, БЕЛІЗ



Майже ідеально кругла карстова воронка утворилася в центрі Лахтайського рифу. Вперше її відкрила експедиція Жака-Ів Кусто. Науковець вніс це диво природи у список найкращих місць для дайвінгу. Глибина Великої блакитної діри 124 метри й під водою розташовані великі сталактити.

Виявляється, що раніше це була ціла система вапнякових печер, які обвалилися через збільшення рівня води в океані. Завдяки цьому й утворилося таке диво природи.

ТРОЛЛТУНГА, НОРВЕГІЯ



Назва перекладається, як «язик тролля». Він розташований на висоті 1100 метрів над рівнем моря і навіть зараз зачаровує розуми багатьох туристів. Існує легенда, що це не просто стрімчак, а справжній троль, який висунув язик поки сяло сонце. Так цей язик стирчить й сьогодні.

Шлях до Троллтунга не гірший, ніж саме загадкове місце. Любителів природи зустрічають камені незвичайної форми, водоспади, засніжені долини, гарні ущелини, підйоми та спуски.

ПЕЧЕРА ОЧЕРЕТЯНОЇ ФЛЕЙТИ, КИТАЙ



Печеру на заході від Гуїліня вважають однією з найкрасивіших у світі. Її назва пішла від очерету, який росте недалеко від печери. Раніше його використовували, аби майструвати музичні інструменти. За переказами, один селянин під час роботи провалився під землю і йому відкрився загадковий та яскравий світ незвичайної печери.

Довгі сталактити та сталагміти, відзеркалюючись у воді підземних джерел, створюють чудові картини. Китайці деяким з них дали спеціальні назви. Тут є й «Фруктова гора», «Недоторканий ліс», «Пагода дракона» й «Кришталевий замок короля драконів». До речі, перші туристи побували у Печері Очеретяної Флейти 1300 років тому.

ПОВІДОМЛЕННЯ

(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)
2020996540

(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

Планованою діяльністю ТОВ "АТБ-МАРКЕТ" передбачається нове будівництво комплексу будівель та споруд розподільчого центру за адресою: Харківська обл., Харківський р-н, смт. Васищево, вул. Промислова, 12.

Розподільчий центр призначений для приймання продукції великими партіями від оптових постачальників та короткочасне зберігання протягом 1-8 днів. Зберігання продукції передбачається на 6-ти ярусних стелажах з наступною комплектацією та поставкою товарів у торговельну мережу. Номенклатура продовольчих товарів, що зберігатимуться на розподільчому центрі - розфасовані та упаковані продукти харчування.

До складу розподільчого центру входять:

- склад, у якому розміщуються: сухі склади, склад-холодильник з температурою зберігання +4 град., склад-холодильник з температурою зберігання +10 град., склад МТС, склад тари, акумуляторна, приміщення технічного обслуговування техніки, що працює в складах, їдальня, 2 топкові, адміністративні блоки з офісними, санітарно-побутовими та допоміжними приміщеннями, трансформаторна підстанція, фельдшерсько-оздоровчий пункт.

- контрольно-пропускний пункт;
- пункт випуску автомобілів, що включає в себе пост діагностики, пост огляду, шиномонтажну ділянку, слюсарну ділянку, склад використаних матеріалів, побутові та допоміжні приміщення;
- модульні будівлі;
- трансформаторна підстанція;
- дизель-генератор;
- насосна з пожежними резервуарами;
- майданчик для ТПВ;
- автостоянки для легкових та вантажних автомобілів загальною місткістю 222 машиномісця;
- очисні споруди дощових стоків;
- паливозаправний пункт, призначений для заправки дизельним паливом власного автотранспорту. До складу паливозаправного пункту входять два наземних двостінних сталевих горизонтальних резервуара ємністю 20 м³ кожний та паливороздавальна колонка NOVА 2202/21SB на два рукава продуктивністю 2x80 л/хв.

Джерелом теплостачання проєктованого об'єкту (опалення та теплостачання припливних установок) є 2 власні топкові, кожна топкова обладнана двома газовими конденсаційними водогрійними котлами "Vuderus" Logotak plus GB162-100 V2, потужністю 94,5 кВт кожний. Гаряче водопостачання передбачається від електроводонагрівачів.

Для забезпечення проєктованого об'єкту електроенергією під час її аварійного відключення передбачена установка дизель-генератора.

Водопостачання проєктованого об'єкту передбачено від існуючої централізованої системи водопроводу смт. Васищево, водовідведення - до існуючих централізованих мереж каналізації.

Очищення поверхневих стічних вод здійснюватиметься на локальних очисних спорудах, після яких зливи води будуть скидатися до існуючого колектору зливної мережі смт. Васищево.

Плановане розміщення будівель та споруд обумовлено функціональним призначенням, мінімальною довжиною інженерних мереж, вимогами санітарно-гігієнічних і протипожежних норм на проєкування.

Площа земельної ділянки - 9,2797 га.

Режим роботи - 360 днів на рік, цілодобово.

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо), місце провадження планованої діяльності)

2. Суб'єкт господарювання

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "АТБ-МАРКЕТ", код ЄДРПОУ 30487219,

Юридична адреса: 49000, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, пр. Олександра Поля, буд. 40. Контактний номер телефону: +38 (095) 235-75-25.

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Департамент захисту довкілля та природокористування Харківської обласної державної адміністрації, 61022, м. Харків, м-н. Свободи, 5 Держпром, 4 під'їзд, 7 поверх,

Начальник управління раціонального використання природних ресурсів та оцінки впливу на довкілля Стребкова Алла Юріївна, тел. (057) 705-06-81

Начальник відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу та зв'язків з громадськістю Варвянський Вадим Юрійович, тел. (057) 705-06-66

(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

Дозвіл на виконання будівельних робіт, що видається Державною архітектурно-будівельною інспекцією у Харківській області відповідно до Закону України "Про регулювання містобудівної діяльності", Порядку виконання підготовчих та будівельних робіт затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 квітня 2011 р. № 466

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

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період.

Громадські слухання (перші) відбудуться *не заплановані*

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

Громадські слухання (другі) відбудуться *не заплановані*

(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

Департамент захисту довкілля та природокористування Харківської обласної державної адміністрації, 61022, м. Харків, м-н. Свободи, 5 Держпром, 4 під'їзд, 7 поверх,

Начальник управління раціонального використання природних ресурсів та оцінки впливу на довкілля Стребкова Алла Юріївна, тел. (057) 705-06-81

Начальник відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу та зв'язків з громадськістю Варвянський Вадим Юрійович, тел. (057) 705-06-66

(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

Департамент захисту довкілля та природокористування Харківської обласної державної адміністрації, 61022, м. Харків, м-н. Свободи, 5 Держпром, 4 під'їзд, 7 поверх,

e-mail: ecodepart@kharkivoda.gov.ua

Начальник управління раціонального використання природних ресурсів та оцінки впливу на довкілля Стребкова Алла Юріївна, тел. (057) 705-06-81

Начальник відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу та зв'язків з громадськістю Варвянський Вадим Юрійович, тел. (057) 705-06-66

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

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

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 260 аркушах.

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

(зазначити іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

9. Місце (місця) 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

Ознайомлення зі Звітом з оцінки впливу на довкілля можливо щоденно, крім вихідних, з 1 грудня 2020 р. в мережі Internet в Реєстрі ОВД Мінекоенерго, а також:

- в Департаменті захисту довкілля та природокористування Харківської обласної державної адміністрації, 61022, м. Харків, м-н. Свободи, 5 Держпром, 4 під'їзд, 7 поверх, контактні особи - начальник управління раціонального використання природних ресурсів та оцінки впливу на довкілля Стребкова Алла Юріївна, тел. (057) 705-06-81, начальник відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу та зв'язків з громадськістю Варвянський Вадим Юрійович, тел. (057) 705-06-66;
- у Васицькій селищній раді, 62491, Харківська обл., Харківський район, смт. Васищево, вул. Орешкова, буд. 49, тел. (057) 749-12-97, (057) 749-03-87, голова селищної ради - Двойніков Сергій Леонідович

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

ПОВІДОМЛЕННЯ

(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 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 "ОКТАНІУМ", код згідно з ЄДРПОУ 41016504

(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.

61107, Харківська обл., м. Харків, вул. Леся Сердюка, буд. 41-А; тел. 067-577-63-84. (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.

Реконструкція існуючої багатопаливної АЗС з АГЗП за адресою: Харківська область, м. Куп'янськ, вул. Студентська, 14-а

Режим роботи об'єкта - цілодобовий. Термін експлуатації резервуарів - 20 років. Плановий термін експлуатації АЗС-АГЗП з пунктом сервісного обслуговування водіїв та пасажирів 60 років

Технічна альтернатива 1. На АЗС та АГЗП передбачено відпуск двох марок бензину АИ-95 або АИ-92, одної марки дизельного палива та скрапленого газу (пропан - бутан), а також сервісне обслуговування водіїв та пасажирів, що включає в себе - влаштування магазину з продажу супутніх товарів

В проєкті передбачається влаштування АЗС з підземними резервуарами для зберігання пального - 3 шт. об'ємом 12м³ кожний та одну паливо-роздавальну колонку на шість пістолетів та встановлення АГЗП з одним наземним односекційним резервуаром з газу роздавальною колонкою

Інженерне забезпечення - від існуючих мереж м. Куп'янськ.

До складу АЗС-АГЗП входять:- будівля літ. "А-1" з магазином непродуктових товарів, паливороздавальна колонка №1, підземні резервуари для зберігання палива №2, №3, №4, об'ємом 12м³ кожний, наземний односекційний резервуар об'ємом 9,96 м³ з газу роздавальною колонкою;

- запобіжна та регулююча арматура;

Технічна альтернатива 2. Технічною альтернативою 2 може бути зберігання палива у надземних резервуарах. Але, при наземному зберіганні палива, з урахуванням існуючих розмірів земельної ділянки та проєктованих споруд, неможливо дотримати санітарні (пожежні) норми. Отже, технічна альтернатива 1 є оптимальною.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Територіальна альтернатива 1.

Реконструкція АЗС-АГЗП, ТОВ "ОКТАНІУМ" планується за адресою: Харківська область, м. Куп'янськ, вул. Студентська, 14-а.

Відповідно до "Ситуаційної схеми", земельна ділянка межує: з півночі - територія і будівлі автовокзалу "Куп'янськ", далі проїзджі частина вул. Харківської; зі сходу - територія авторинку м. Куп'янськ; з північного сходу - торговий центр SkyCity; півдня, з південного заходу - проїзджі частина вул. Привокзальної; з заходу - землі Куп'янської міської ради, далі проїзджі частина вул. Привокзальної;

Найближчий поодинокий житловий приватний будинок знаходиться на відстані 57,13 м. з північно-східної сторони.

Територіальна альтернатива 2.

Не розглядається, у зв'язку з тим, що реконструкція відбувається на існуючій АЗС.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Метою реконструкції є виконання технологічних операцій з приймання, зберігання та відпуску дизельного пального, бензину АИ-95 або АИ-92 та ЗВГ (зрідженого вуглеводного газу) для заправки автотранспорту. Позитивним впливом є створення додаткових робочих місць, збільшення надходжень у місцевий та державний бюджет при дотриманні екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів.

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

АЗС-АГЗП багатопаливної призначення ТОВ "ОКТАНІУМ" працює цілодобово. Виробнича потужність - річна реалізація палива становить: бензину - 54 т/рік, дизпалива - 34,3 т/рік, газу - 1200м³.

Доставка пального здійснюватиметься автотранспортом. Злив палива з автоцистерни передбачено крізь герметичні зливні швидкозороз'ємні муфти та спеціальні фільтри, які запобігають попаданню механічних сумішей в резервуар.

Структура АЗС-АГЗП наступна:

- будівля операторська літ. "А-1" з магазином непродовольчих товарів;
- паливо-роздавальна колонка №1 (згідно паспорту БТІ) на три пістолети з кожної сторони фірми "Dresser Wayne".
- підземні резервуари для зберігання пального - 3 шт. об'ємом 12м³ кожний: №2 - бензин АИ-92; №3 - бензин АИ-95; №4 - дизельне пальне;
- наземний односекційний резервуар для зберігання скрапленого вуглеводного газу - 1шт., об'ємом V 9,96м³;
- газу роздавальна колонка СВГ;
- зливи приймальні лотки дощової каналізації;
- очисні споруди дощових стоків;
- масло збірний колодязь;
- цінове табло;
- контейнер для сміття;
- пожежний щит;
- вказівник "Заїзд";
- вказівник "Виїзд";
- майданчик для розвороту автомобільного транспорту.

АЗС з АГЗП класифікується: по потужності - категорії І - "мала".

Продуктивністю АЗС розрахована від 25 до 75 заправок на добу нафтопродуктами. Кількість робочих днів у році - 350 (з урахуванням 15 днів на проведення регламентних та ремонтних робіт); кількість робочих змін на добу - 3; кількість робочих годин у зміну - 8; кількість працюючих - 5 чол.

При заправленні техніки через паливо-роздавальні колонки буде застосована система - повернення парів з баку в видаткові резервуари (рекуперація).

Електропостачання, водопостачання - від існуючих мереж. Водовідведення - в бензомасловловлювач

Площа відведеної земельної ділянки - 944,0 м².

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами: щодо технічної альтернативи 1

Відповідно до Державних санітарних правил планування й забудови населених пунктів, затверджених Наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19 червня 1996 р. № 173, відстань від автозаправочних станцій з підземними резервуарами для зберігання рідкого палива до стін житлових та інших громадських будівель і споруд слід приймати за розрахунком забруднення атмосферного повітря шкідливими викидами АЗС, але не менше 50 м.; для АГЗП - (авто газозаправного пункту) відсутня пряма класифікація розміру СЗЗ

Санітарно-гігієнічні обмеження - допустимі рівні шуму (дБА).

Сортування відходів та передача їх спеціалізованих підприємствам у відповідності до природоохоронного законодавства.

Раціональне використання водних ресурсів із мінімальним споживанням питної води тільки на господарсько-побутові потреби. Водопостачання на виробничі потреби не передбачено.

Викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися тільки за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферу.

Виконання правил пожежної безпеки.

Виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів та охорони надр.

Рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативів відповідно до "Санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку".

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається, оскільки неможливо дотримати санітарні (пожежні) норми.

щодо територіальної альтернативи 1

Обмеження планової діяльності встановлюються діючим законодавством України.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається, у зв'язку з тим, що реконструкція відбувається на існуючій АЗС.

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

щодо технічної альтернативи 1

Інженерна підготовка території включає планування майданчиків та влаштування під'їзних доріг і шляхів до об'єкту будівництва, земляні роботи.

* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив

Для забезпечення нормативних санітарно-гігієнічних умов при будівництві необхідно передбачити влаштування:

- покриття території бетонною плиткою, тротуарів - бетонною плиткою (тип покриття згідно завдання);
- влаштування газонів;
- використання для опорядження будівель і споруд та благоустрою території матеріалів, які мають сертифікат радіаційної якості у відповідності з РСН 356-91.

Проектні рішення в період будівництва та експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання ґрунту та водних ресурсів, а також будуть передбачені захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається, оскільки неможливо дотримати санітарні (пожежні) норми.

щодо територіальної альтернативи 1

- інженерно-геологічні та геодезичні вишукування на майданчику будівництва; організація відведення дощових та талих вод; зняття при земляних роботах верхнього шару ґрунту, окреме його складування та повернення при плануванні території, що забезпечує максимальне збереження насипного та ґрунтово-рослинного шару ґрунту.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається, у зв'язку з тим, що реконструкція відбувається на існуючій АЗС.

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

щодо технічної альтернативи 1

Джерелами потенційного впливу АЗС-АГЗП на довкілля є: дихальні клапани від резервуарів палива, паливороздавальні колонки рідкого моторного палива та ЗВГ, колодазь зливу палива з автоцистерн, очисні споруди для очищення поверхневих дощових стоків випадково забруднених нафтопродуктами (з місця розміщення ПРК і зливу в резервуар та стоянки автотранспорту), система уловлювання парів нафтопродуктів із бака автомобіля під час заправлення, струбцина при стравлюванні залишків газу після заправки автотранспорту скрапленим пропан-бутаном.

Коротка характеристика впливів при будівництві та експлуатації об'єкту:

- на геологічне середовище - не очікується;
- на повітряне середовище - викиди забруднюючих речовин;
- на клімат та мікроклімат - не очікується;
- на водне середовище - утворення господарських, побутових та зливових стоків; (водовідведення - до бензомагнітопловлювача);
- на техногенне середовище - не очікується;
- на соціальне середовище - утворення нових робочих місць, поповнення бюджету за рахунок податків;

на рослинний та тваринний світ - не очікується, заповідні об'єкти в зоні впливу відсутні, цінних насаджень на території не виявлено, шляхи міграції тварин відсутні; на ґрунт - впливом може стати будівельне сміття та паливно-мастильні матеріали від роботи будівельних механізмів та зняття родючого шару ґрунту.

утворення відходів - оснащення площадки контейнерами для побутових і будівельних відходів і вивезення їх на полігон побутових відходів або передача на утилізацію спецпідприємству.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається, оскільки неможливо дотримати санітарні (пожежні) норми.

щодо територіальної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля можливі на території ведення господарської діяльності за адресою: Харківська область, м. Куп'янськ, вул. Студентська, 14-а.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається, у зв'язку з тим, що реконструкція відбувається на існуючій АЗС.

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" ч.3 пункт 4)

Планована діяльність з реконструкції автозаправної станції належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із ст.3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" ч.3 пункт 4.

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))

Транскордонний вплив відсутній.

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 ОВД у відповідності до вимог статті 6 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля".

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

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати частковий вплив на

окремі параметри довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України "Про оцінку впливу на довкілля".

- Із розуміння про те, що 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 попереднім абзацом;
- 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 можливість громадськості для участі у цій 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 подавати 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 у оголошенні про початок громадського обговорення.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

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

Протягом 20 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 Департаментом захисту довкілля та природокористування Харківської обласної державної адміністрації

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Усі зауваження та пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля необхідно надіслати до Департаменту захисту довкілля та природокористування Харківської обласної державної адміністрації за адресою: м-н Свободи, 5, Держпром 4 під., 7 пов., м. Харків, 61022, тел. (057) 705-06-83, електронна адреса: ecoddept@kharkivoda.gov.ua.

Контактна особа - заступник начальника відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу, зв'язків з громадськістю Варвянський В.Ю., тел. (057) 705-06-66.

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

13 дивовижних місць із найблакитнішою водою у світі

(Продовження. Початок на сторінці 1)

ОСТРІВ РОЗАРІО



Неподалік берегів Картახени знаходиться крихітний ланцюг переважно незаселених островів Ісла де Росаріо. Білі піщані пляжі оточені мангровими деревами, а блискучі глибокі відкриті моря є батьківщиною найбільшого коралового рифу Колумбії, який служить домом для більш ніж тисячі різних тропічних істот. Більшість готелів розташована на Ісла Гранде (Великому острові), де ви можете взяти напрокат човен і спокійно досліджувати дива цієї області.

ЕГРЕМНІ, ГРЕЦІЯ

Важко знайти місце на Острові Лефкада, у якого немає приголомшливих видів на ідеально синє Іонічне море, але Егремні володіє особливим шармом. Цей пляж на захід-



ному узбережжю острова особливо привабливий. Прямо з кручі ведуть круті сходи, а внизу на вас чекає білий пісок, який різко контрастує з бірюзовою водою. Це місце ідеальне для відпочинку протягом дня, дозволяючи сповна насолодитися ласкавим грецьким сонцем.

МАЛЬДІВИ



Як один з найзнаменитіших архіпелагів у світі, не дивно, що Мальдіви – улюблене місце знаменитостей. Ця острівна держава розташована в Індійському океані і славиться своїми бунгало над во-

дою, а також приголомшливими білими пляжами і топовими курортами. Якщо вам набридло розслаблятися і засмагати, вирушайте на дослідження коралового рифу, або релаксуйте в одному з кращих спа світу, які тут є при кожному готелі.



ПАЛАВАН

Розташований неподалік від Маніли Палаван виглядає як зовсім інший світ. Малонаселений архіпелаг складається з покритих джунглями островів, оточених прекрасними водами, кораловими рифами з багатим підводним світом і неймовірним безліччю лагун, бухт і секретних пляжів. Досліджуйте води Ель Нідо, де мільйони тропічних риб пасуться навколо коралових рифів. Багато хто приїжджає сюди заради дайвінгу в блакитному океані біля острова Лінапакан,

або екскурсій через найдовшу підземну судноплавну річку в світі.

БАСЕЙН ТЕ-СУА



Океанський басейн Те-Суа також називають Великою Синьою Дірою. Це унікальне місце в Південному Тихому океані сформувалося природним чином і важко уявити собі більш незвичайний басейн для купання. Щоб насолодитися прозорою водою, відвідувачі повинні пройти пішки через пишний ліс вздовж лавових полів за межами села Лотофаги на самоанській острові Уполу. Потім доведеться спуститися крутими сходами до самого басейну глибиною в 30 метрів, але найсміливіші можуть стрибнути вниз прямо з вершини скелі. Вода надходить сюди по лавовим стовпам, які з'єднуються з океаном. Саме з цієї причини незвичайне озеро ніколи не вичерпується.

Товариство з обмеженою відповідальністю "КОТЕЛЬНИ ЛІКАРНЯНОГО КОМПЛЕКСУ" має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел викидів. Підприємство розташовано на проммайданчиках на території м.Харків Харківської області.

Підприємство спеціалізується на постачанні пари та гарячої води. Джерелами утворення забруднюючих речовин в атмосферне повітря є опалювальні котли. Забруднюючі речовини, які надходять до атмосферного повітря: азоту діоксид, метан, окис вуглецю.

Валовий викид (без CO₂) становить: м. Харків, вул. Балакірева, 3 - 3,005 т/рік; м. Харків, вул. Архітекторів, 40 - 0,494 т/рік; м. Харків, вул. Новгородська, 85 - 0,575 т/рік; м. Харків, вул. Культури, 5 - 0,088 т/рік; м. Харків, пр. Гагаріна, 137 - 0,493 т/рік; м. Харків, пр. Олександрівський, 122 - 0,126 т/рік; м. Харків, пр. Ново-Баварський, 2 - 0,222 т/рік; м. Харків, вул. Плеханівська, 117 - 0,175т/рік.

Результати розрахунку розсіювання показали, що нормативно-допустимі викиди не перевищують 1 ГДК по всім забруднюючим речовинам.

Пропозиції або зауваження просимо надсилати до Харківської обласної державної адміністрації за адресою: 61002, м. Харків, вул. Сумська, 64.

ЗАЯВА

щодо отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "НОВА ПЛЮС"

Адреса майданчика: 61157, м. Харків, Новобоварський р-н, вул. Селянська, б.124. ТОВ "НОВА ПЛЮС" спеціалізується на виробництві ветеринарних товарів та препаратів. Обсяг виробництва 25000 тис. од/рік. Опалення - котел КОТЕСО (100 кВт), працюючий на деревині. Валовий викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря складає 0,185 т/рік, крім того парникові гази 1,03 т/рік. Основними забруднюючими речовинами є: азоту діоксид, вуглецю оксид, пропіленгліколь, спирт ізопропіловий, акролеїн, ацетальдегід, формальдегід, кислота оцтова, етилену оксид, о-Амінотолуол, недиференційований за складом пил, пил неорганічний, з вмістом діоксиду кремнію в %: - 70-20, диметилсульфоксид, пропілену тетрамер. Максимальні концентрації забруднюючих речовин менше 1,0 ГДК по всіх речовинах. За інформацією, зі скаргами та пропозиціями щодо викидів в атмосферу від джерел ТОВ "НОВА ПЛЮС" (тел. +38(057)721-29-41) звертатись до Харківської обласної державної адміністрації за адресою: 61002, м. Харків, вул. Сумська, 64.

Газета - "Екосвіт", вітчизняне, українською мовою.

Тематика газети - екологічна.

Засновник - Харківська обласна організація Українського товариства охорони природи.

Відповідальна за випуск - Суровцева І. В.

Порядковий номер випуску, дата його виходу в світ - №47 від 30.11.2020.

Тираж - 300 шт. Розповсюджується безкоштовно.

Адреса видавця - м. Харків, вул. Серпова 4, оф. 511-610.

Серія, номер і дата видачі свідоцтва про державну реєстрацію - KB № 24203-14043ПР від 30.10.2019.

Видавець - ФОП Суровцева І.В.

Точка зору відповідального за видання не завжди співпадає з точкою зору авторів.

Відповідальність за зміст реклами несе рекламодавець.

Рукописи не рецензуються та не повертаються.

Тематика газети - екологічна, українською мовою.

Спосіб поширення: 100 % - роздріб.

Обсяг: 8 шпальт. Формат: А4, кольорова.

Розміщення інформації в газеті "Екосвіт"

тел. +38 099 199 69 79 surovtceva2205@gmail.com