

# ЕКО



# СВІТ

№ 17  
2025

ПОНЕДІЛОК, 5 ТРАВНЯ

«ЧИСТА КРАЇНА – ЧИСТА ЗЕМЛЯ»

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСНА ОРГАНІЗАЦІЯ УКРАЇНСЬКОГО ТОВАРИСТВА ОХОРОНИ ПРИРОДИ

## Знайомимося з Харківською областю: *топ-10 місць для мандрівки у вихідні*

*Харківська область сповнена дивовижних і різноманітних пам'яток, які, на жаль, залишаються невідомими для більшості українців. Прийшов час досліджувати їх!*

### 1. Замок у Шарівці

Це найпопулярніша визначна пам'ятка Харківської області, яка заворожує і красою, і безліччю легенд. Свій теперішній білосніжний вигляд будівля здобула завдяки одному зі своїх власників – цукрозаводчику Леопольду Кьонігу. Кажуть, що сад і сам маєток створювалися з великої любові Леопольда до дружини. Після революції 1917 року і протягом наступних 90 років у будівлі знаходився диспансер для хворих на туберкульоз. І хоч замок неодноразово дезінфікували, зайти всередину ризикують далеко не всі туристи.



### 2. «Співочі тераси», Городне

Популярне місце з'явилося на Харківщині завдяки магнату Харитоненку, який захотів вирощувати тут теплолюбні дерева. Для цього у формі півкола були побудовані цегляні тераси, на які висаджували дерева: це місце завжди залите сонцем, до того ж цегла добре накопичує тепло. А з часом люди виявили тут приголомшливу акустику, адже будь-який шурхіт здається гуркотом грому. Тому Харитоненки часто влаштовували на терасах музичні концерти.

### 3. Садиба «Наталівка», Володимирівка

Садиба будувалася як літня резиденція сім'ї цукрозаводчиків Харитоненків. За легендою, її назвали на честь молодшої дочки Павла Харитоненка – Наталії. І хоча головний будинок не зберігся, тут можна побачити безліч цікавих об'єктів: будиночок керівника, водонапірну вежу, флігель, стайні, парадні ворота. Автором останніх був архітектор Олексій Щусев, який також проектував Мавзолей Леніна.

### 4. Краснокутський дендропарк

Парк вважається одним з найстаріших в Україні. Він був заснований у 1809 році І. Н. Каразіним – братом засновника Харківського університету. Подорожуючи світом, Іван Назарович привозив в Україну дивовижні рослини, що поселилися у дендропарку. Є тут і свої легенди: кажуть, якщо обійняти чарівне дерево гінго, то обов'язково проживете довге, щасливе життя. А ось серед закоханих особливо популярним став «Острів любові», засаджений плакучими вербами.



### 5. Солоне озеро, Антонівка

Результат техногенної катастрофи несподівано став дуже популярним не лише серед місцевих жителів, а й гостей міста. Харківська область має запаси газу. У його пошуках неподалік від села Антонівки почали бурити свердловину. Але тиск газу виявився занадто високим, тому роботи довелося терміново припинити, а людей – евакуювати. Пізніше земля разом з буровою вишкою провалилася, утворився кар'єр і заповнився водою, що проходила крізь поклади солі. До речі, озеро поступово опріснюється, тому варто поспішити!

### 6. Дворічанський національний природний парк

Цей незайманий куточок природи вважається одним з найбільш екологічно чистих місць в Україні. Місцевим жителям він відомий насамперед своїми крейдяними горами – улюбленим місцем фотографів. Але це ще не все! Тут мешкають понад 30 видів червонокнижних птахів і тварин. А тутешні джерела відомі своїми лікувальними і омолоджуючими властивостями.

### 7. Гомільшанські ліси

Незаймана природа, еталонний ґрунт, тисячі видів рослин і тварин – усе це ви знайдете в Гомільшанських лісах. Середній вік тутешніх дерев становить 150 років, є 600-річний дуб-старожил. Хащі стали притулком для диких кабанів, косуль, оленів, десятків видів птахів. А ще тут є всі умови для мандрівників: ви можете влаштувати пікнік, встановити намет і замовити альтанку. Збереглися тут і археологічні об'єкти – починаючи з епохи неоліту і закінчуючи Другою світовою війною.

*(Продовження на сторінці 4)*

## ПОВІДОМЛЕННЯ

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**про намір отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «СХІДНО-УКРАЇНСЬКИЙ БАНК «ГРАНТ» для ознайомлення громадськості**

АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «СХІДНО-УКРАЇНСЬКИЙ БАНК «ГРАНТ» (скорочена назва — АТ «БАНК «ГРАНТ», ідентифікаційний код — 14070197), юридична адреса: 61058, м. Харків, вул. Данилевського, 19; тел.: +38(057)714-01-99; Email: metro@grant.kharkov.ua. АТ «СХІДНО-УКРАЇНСЬКИЙ БАНК «ГРАНТ» має декілька відділень.

Дозвіл на викиди планується отримати на приміщення, яке розташоване за адресою: 61044, м. Харків, проспект Героїв Харкова, 259.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючого об'єкта є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

Установа надає банківські послуги та інші види грошового посередництва.

Джерелами утворення та викидів забруднюючих речовин на території закладу є два котла "Termodinamik TBK/S — 100" потужністю 100 кВт (один котел — резервний), які використовуються в опалювальний період для забезпечення теплом приміщень установи, а також генератор бензиновий "SDMO HX 6000-S" потужністю 6,0 кВт, який використовується в якості аварійного енергозабезпечення.

Валові викиди в атмосферне повітря таких забруднюючих речовин становлять: Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом — 0,2794 т/рік, вуглецю оксиду — 0,1769 т/рік, азоту діоксиду — 0,1341т/рік, сірки діоксид — 0,0000028 т/рік, вуглеводні насичені C12-C19 (розчинник РПК-26611 і ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець — 0,00017 т/рік, а також газу парникового ефекту — 124,7014 т/рік.

Залежно від ступеню впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт відноситься до третьої групи — об'єкт, які не становляться на Державний облік і не мають виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. На підприємстві відсутні джерела викидів, з яких в атмосферне повітря надходять забруднюючі речовини від виробництв та технологічного устаткування, на які повинні впроваджуватися заходи щодо досягнення встановлених нормативів граничнодопустимих викидів для найбільш поширених і небезпечних забруднюючих речовин (основні джерела), джерело викидів, що зазначені в документах, відносяться до інших джерел викидів. На період проведення робіт з обґрунтування обсягів викидів підприємства викиди забруднюючих речовин на підприємстві не перевищують встановлених законодавством нормативів, а також згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, встановлено, що перевищень ГДК на межі житлової забудови та на межі СЗЗ по вмісту забруднюючих речовин не має. Оцінка впливу на довкілля на об'єкті не проводилась, так як діяльність підприємства не відноситься до переліку видів діяльності які потребують оцінки впливу на довкілля. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Скарги та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації об'яви до Харківської обласної військової адміністрації за адресою: 61002, м. Харків, вул. Сумська, 64, тел. (057)7052153, E-mail: publik@kharkivoda.gov.ua.

## ПОВІДОМЛЕННЯ

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами**

Повне найменування суб'єкта господарювання: ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЗМІЇВСЬКА ПАПЕРОВА ФАБРИКА"

Скорочене найменування суб'єкта господарювання: ТОВ "ЗМІЇВСЬКА ПАПЕРОВА ФАБРИКА"

Ідентифікаційний код в ЄДРПОУ: 40487681

Місцезнаходження юридичної особи: Україна, 63402, Харківська обл., Чугувський район, місто Зміїв, вулиця Фабрична, будинок 11

Назва об'єкта/промислового майданчика: будівля дизельної ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЗМІЇВСЬКА ПАПЕРОВА ФАБРИКА"

Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика: Україна, 63402, Харківська обл., Чугувський район, м. Зміїв, вул. Фабрична, буд. 11.

Мета отримання дозволу на викиди: Отримання дозволу на викиди для існуючого об'єкта, який відноситься до **другої групи** об'єктів за складом документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, в залежності від ступеня впливу об'єкта на забруднення атмосферного повітря.

Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля, в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності, яка згідно з вимогами Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" підлягає оцінці впливу на довкілля: Висновок з ОВД № 03.02-20/006 від 03.07.2024 р.

Загальний опис об'єкта (опис виробництва та технологічного устаткування): ТОВ "ЗПФ" спеціалізується на виробництві паперу. На підприємстві розташовані будівлі та споруди: виробничий корпус, де встановлена папероробна машина, адміністративно-побутовий корпус, котельня, ділянка сировини, механічна майстерня, будівля водоочищення, зварювальна дільниця, заточувальна дільниця, електроцех, центральний склад, гараж, деревообробний цех, дільниця гільзорізки, відстійник стічних вод, пожежне депо підприємства, автостоянка, ГРШ, ділянка різання паперу на формати, машина для виготовлення крєпованого паперу, цех варильних розчинів, розмельний цех переробки макулатурної сировини та багатокомпонентної сировини MC-12 типу Tetra Pak, ділянка виготовлення агломерату.

На цей час на майданчику існує 33 джерела викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Газоочисне устаткування — 5 газоочисних устаткувань. Джерела залпових викидів на майданчику відсутні. Валовий викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря від виробничої діяльності підприємства складає 37,64046 т/рік; 3 джерел підприємства здійснюються викиди: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна), оксид вуглецю, оксиди азоту (у перерахунку на діоксиди азоту) [NO<sub>2</sub>], сірки діоксид, сірководень, залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо), марганець та його сполуки в перерахунку на діоксид маргану, хром та його сполуки в перерахунку на хром, нікелю оксид (у перерахунку на нікель), аміак, фтористий водень, фтор та його сполуки (у перерахунку на фтор), хлор та сполуки хлору (у перерахунку на хлор), метан, НМЛОС — метилмеркаптан, НМЛОС — ентантіол (етилмеркаптан), НМЛОС — вуглеводні насичені C12-C19 (розчинник РПК-26611 і ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець, кремнію діоксид аморфний (аеросил-175)

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання: **Відповідно до Наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України №448 від 27.06.2023 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не розроблялися.**

Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання: Фактичні викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел ТОВ "ЗМІЇВСЬКА ПАПЕРОВА ФАБРИКА" не перевищують нормативи граничнодопустимих викидів відповідно до законодавства. Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин не передбачаються.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Визначені потужності викидів відповідають вимогам **Наказу №309 від 27.06.2006** та забезпечують дотримання нормативів ГДК та гігієнічних нормативів на межі СЗЗ та житлової зони по усіх інгредієнтах, які присутні у викидах ТОВ "ЗМІЇВСЬКА ПАПЕРОВА ФАБРИКА". Відповідно до цього природоохоронні заходи щодо скорочення викидів не розроблялися.

Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству: Викиди не перевищують затверджені граничнодопустимі нормативи, а викиди забруднюючих речовин, які не підлягають регулюванню та за якими не здійснюється державний облік, не перевищують гігієнічних нормативів.

Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Харківської обласної військової адміністрації за адресою: 61002, м. Харків, вул. Сумська, 64., тел. (057)7052153, e-mail: upress@kharkivoda.gov.ua

## ПОВІДОМЛЕННЯ

## ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО НАМІР ОТРИМАТИ ДОЗВІЛ НА ВИКИДИ

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КОВ'ЯГІВСЬКЕ» (ТОВ «КОВ'ЯГІВСЬКЕ», код ЄДРПОУ 05521620, юридична адреса: 63021, Харківська обл., Богодухівський р-н, с-ще Ков'яги, вул. Заводська, 11, т. +38 (057) 536-71-90, e-mail: vitaliy.svyg@agromino.com) має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами. Елеватор розташовано за адресою: 63021, Харківська обл., Богодухівський р-н, с-ще Ков'яги, вул. Заводська, 11.

Метою отримання дозволу на викиди є надання права експлуатувати об'єкт, з якого надходять в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші, за умови дотримання встановлених відповідних нормативів граничнодопустимих викидів та вимог до технологічних процесів у частині обмеження викидів забруднюючих речовин протягом визначеного в дозволі терміну.

Згідно вимог Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» діяльність ТОВ «КОВ'ЯГІВСЬКЕ» не підлягає оцінці впливу на довкілля.

Джерелами утворення забруднюючих речовин є: авторозвантажувачі, сепаратори зерна, зерносушарки, транспортери, норії, бункери з зерновідходами, зерносклади, місця завантаження зернових в авто- та залізничний транспорт, котлоагрегати, зварювальний апарат, металообробні верстати, бензо-генератор, дизельна електростанція.

Під час роботи технологічного устаткування до атмосферного повітря викидаються:

- речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна) – 22,296 т/рік;
- оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO<sub>2</sub>] – 2,4122 т/рік;
- сірки діоксид – 0,0421 т/рік;
- оксид вуглецю – 0,466 т/рік;
- залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,000232 т/рік;
- манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану) – 0,0000227 т/рік;
- неметанові леткі органічні сполуки – 0,024 т/рік, метан – 0,5399 т/рік;
- азоту (1) оксид [N<sub>2</sub>O] – 0,0028 т/рік;
- вуглецю діоксид – 1232,64 т/рік.

Валовий викид без врахування вуглецю діоксиду становить 25,7833 т/рік.

По ступеню впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт відноситься до другої групи, як об'єкти, який взятий на державний облік і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування.

Обсяги викидів забруднюючих речовин відповідають вимогам санітарного законодавства, заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин в атмосферу та заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не передбачені та не розробляються. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря розроблені згідно інструкції про загальні вимоги до оформлення документів.

З пропозиціями та зауваженнями щодо діяльності підприємства з питань охорони атмосферного повітря звертатися протягом 30 календарних днів з моменту опублікування цього повідомлення до: Харківської обласної державної адміністрації: 61200, м.Харків, вул. Сумська, 64, тел. +38(057) 700-50-14, e-mail: upress@kharkivoda.gov.ua

## ПОВІДОМЛЕННЯ

## ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО НАМІР ОТРИМАТИ ДОЗВІЛ НА ВИКИДИ

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КОВ'ЯГІВСЬКЕ ЗЕРНО» (ТОВ «КОВ'ЯГІВСЬКЕ ЗЕРНО», код ЄДРПОУ 42890871, юридична адреса: 63021, Харківська обл., Богодухівський р-н, с-ще Ков'яги, вул. Заводська, 9, т. +38 095-642-70-90, e-mail: alexey.kiselev@agromino.com) має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами. Елеватор розташовано за адресою: 63021, Харківська обл., Богодухівський р-н, с-ще Ков'яги, вул. Заводська, 9.

Метою отримання дозволу на викиди є надання права експлуатувати об'єкт, з якого надходять в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші, за умови дотримання встановлених відповідних нормативів граничнодопустимих викидів та вимог до технологічних процесів у частині обмеження викидів забруднюючих речовин протягом визначеного в дозволі терміну.

Згідно вимог Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» діяльність ТОВ «КОВ'ЯГІВСЬКЕ ЗЕРНО» не підлягає оцінці впливу на довкілля.

Джерелами утворення забруднюючих речовин є: авторозвантажувач, сепаратори зерна, транспортери, бункери з зерновідходами, зерносклади, місця завантаження зернових в авто- та залізничний транспорт, котлоагрегати, зварювальний пост, металообробний верстат, дільниця приготування КАС, хімічна шафа, бензо-генератор, дизельна електростанція, склад ПММ.

Під час роботи технологічного устаткування до атмосферного повітря викидаються:

- речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна) – 7,9989 т/рік;
- оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO<sub>2</sub>] – 0,334 т/рік;
- сірки діоксид – 0,021 т/рік;
- оксид вуглецю – 0,2748 т/рік;
- сульфатна кислота (H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>) [сірчана кислота] – 0,000048 т/рік;
- формальдегід – 0,00003 т/рік;
- залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,0005 т/рік;
- манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану) – 0,00005 т/рік;
- водню хлорид (соляна кислота за молекулою HCl) – 0,000024 т/рік;
- неметанові леткі органічні сполуки – 0,0708 т/рік, метан – 0,0067 т/рік;
- натрію гідрооксид – 0,000002 т/рік;
- кремнію діоксид аморфний – 0,0001 т/рік;
- титану діоксид – 0,00004 т/рік;
- азоту (1) оксид [N<sub>2</sub>O] – 0,0054 т/рік;
- вуглецю діоксид – 108,147 т/рік.

Валовий викид без врахування вуглецю діоксиду становить 8,7124 т/рік.

По ступеню впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт відноситься до другої групи, як об'єкти, який взятий на державний облік і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування.

Обсяги викидів забруднюючих речовин відповідають вимогам санітарного законодавства, заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин в атмосферу та заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не передбачені та не розробляються. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря розроблені згідно інструкції про загальні вимоги до оформлення документів.

З пропозиціями та зауваженнями щодо діяльності підприємства з питань охорони атмосферного повітря звертатися протягом 30 календарних днів з моменту опублікування цього повідомлення до: Харківської обласної державної адміністрації: 61200, м.Харків, вул. Сумська, 64, тел. +38(057) 700-50-14, e-mail: upress@kharkivoda.gov.ua

**ПОВІДОМЛЕННЯ****ПОВІДОМЛЕННЯ**

**про намір отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря**

**Фізична особа-підприємець  
ВОРОНКОВ ВІКТОР ОЛЕКСАНДРОВИЧ  
для ознайомлення громадськості**

Фізична особа-підприємець Воронков Віктор Олександрович (скорочена назва – ФО-П Воронков В.О., ідентифікаційний код – 2350613811), юридична адреса: 62341, Харківська обл., Харківський район, смт. Мала Данилівка, вул. Левченка, 26; тел.: +38(067)5715501; Email: voronkov@ovis.ua. Дозвіл на викиди планується отримати для АЗС, яка розташована за адресою: 38715, Полтавська обл., Полтавський р-н, с. Абазівка, вул. Івана Білоуська, 12.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючого об'єкта є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря. В зв'язку з тим, що даний об'єкт було введено в експлуатацію до прийняття Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та на майданчику не відбувалися зміни, які справляють значний вплив на довкілля оцінка впливу на довкілля на об'єкті не проводилась. На майданчику наявний висновок Державної екологічної експертизи на розділ ОВНС.

Стационарна АЗС призначена для прийому, збереження і відпуску бензину, дизпалива та СВГ. До складу АЗС входять: операторська, парк резервуарів для зберігання бензину та дизпалива різних марок : два резервуари типу РГС об'ємом 50 м3 кожний, три резервуари типу РГС об'ємом 10,0 м3 кожний, три паливороздаткові колонки марки ПРК Nova-2 КЕД-50-0,25-1-A-2-02, одна паливороздаткова колонка ПРК Nova-2 КЕД-50-0,25-1-A-1-01, а також газовий модуль ММС-5-10 для реалізації ЗВГ, який складається з газороздаткової колонки "Астра-2-07" та надземного резервуару ЗВГ об'ємом 4,85 м3. Опалення операторських АЗС здійснюється за допомогою електроконвекторів. Автотранспорту на балансі не має. Валові викиди забруднюючих речовин становлять: бензин (нафтовий, малосірчистий, в перерахунку на вуглець) – 0,2984 т/рік, гас - 0,0257 т/рік, бутан – 0,0737 т/рік, пропан – 0,0495 т/рік.

Залежно від ступеню впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт відноситься до третьої групи – об'єкт, які не становляться на Державний облік і не мають виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. На підприємстві відсутні джерела викидів, з яких в атмосферне повітря надходять забруднюючі речовини від виробництв та технологічного устаткування, на які повинні впроваджуватися заходи щодо досягнення встановлених нормативів граничнодопустимих викидів для найбільш поширених і небезпечних забруднюючих речовин (основні джерела), джерело викидів, що зазначені в документах, відносяться до інших джерел викидів. На період проведення робіт з обґрунтування обсягів викидів підприємства викиди забруднюючих речовин на підприємстві не перевищують встановлених законодавством нормативів, а також згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, встановлено, що перевищень ГДК на межі житлової забудови та на межі СЗЗ по вмісту забруднюючих речовин не має. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

## Знайомимося з Харківською областю: top-10 місць для мандрівки у вихідні

(Продовження. Початок на сторінці 1)

### 8. Кицівська пустеля, Кицівка

Здається, у Харківській області можна знайти всі різновиди клімату і відкрити для себе найнесподіваніші чудеса природи. В унікальній піщаній місцевості прижилися рідкісні види комах. У радянські роки тут проводили танкові навчання, тому мандрівники інколи навіть можуть знайти залишки снарядів.

### 9. Покинута ракетна база, Есхар

Це місце не для всіх, але не згадати його було б неправильно. Про цей об'єкт, що раніше був засекречений, громадськість дізналася тільки після зупинки його роботи. База була побудована у розпал холодної війни і повинна була відстежити й відбити ворожі ракети. Зараз від ракетної бази залишилися підземні і господарські споруди, які жителі довколишніх сіл не встигли розтягнути на будматеріали.

### 10. Гора Кременець, Ізюм

Це найвища точка Харківської області, правда, її висота – всього лише 218 метрів над рівнем моря. Але туристично привабливою її робить зовсім інше – ближче до вершини розташовані знамениті кам'яні статуї. Їхній вік становить близько 1000 років. За легендою, статуї колись були людьми, які розгнівали богів і були покарані на вічне існування в кам'яному вигляді.



Газета – "Екосвіт", вітчизняне, українською мовою.

Тематика газети – екологічна.

Засновник – Харківська обласна організація Українського товариства охорони природи.

Відповідальний за випуск – Суровцева І. В.

Порядковий номер випуску, дата його виходу в світ – №25 від.06.2024.

Тираж – 300 шт. Розповсюджується безкоштовно.

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

Серія, номер і дата видачі свідоцтва про державну реєстрацію – КВ № 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