

ЕКО



СВІТ

№ 10
2026

ПОНЕДІЛОК, 13 КВІТНЯ

«ЧИСТА КРАЇНА – ЧИСТА ЗЕМЛЯ»

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСНА ОРГАНІЗАЦІЯ УКРАЇНСЬКОГО ТОВАРИСТВА ОХОРОНИ ПРИРОДИ



В Україні це свято має глибокі духовні й народні корені. Підготовка до Великодня починається заздалегідь: люди дотримуються посту, прибирають оселі, печуть традиційні паски та фарбують яйця — крашанки й писанки. Особливе значення має нічне богослужіння, під час якого віряни освячують великодні кошики з їжею.

Паска — це не просто святковий хліб, а символ достатку, благословення і родинного тепла. Кожна господиня вкладає у її приготування любов і турботу, передаючи рецепти з покоління в покоління.

У день Великодня родини збираються разом, вітають одне одного словами «Христос воскрес!» — «Воістину воскрес!» і діляться святковою їжею. Це час радості, єднання та духовного очищення, який нагадує про важливість добра, віри та любові у житті кожної людини.



СВЯТО ВЕЛИКДЕНЬ ОБ'ЄДНУЄ РОДИНИ

Весна приносить із собою не лише тепло й пробудження природи, а й особливе відчуття радості та оновлення. У цей період серця людей наповнюються світлом, надією та вірою в краще. Саме тоді настає одне з найочікуваніших і найшанованіших свят — Великдень, яке об'єднує родини, зберігає давні традиції та дарує атмосферу любові й духовного піднесення.

Свято Пасхи — одне з найважливіших і найсвітліших у християнській традиції. Великдень символізує воскресіння Ісуса Христа, перемогу життя над смертю та надію на оновлення.

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

ПОВІДОМЛЕННЯ

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

Повне найменування суб'єкта господарювання – ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЕНЕРГОФІНАНС».

Скорочене найменування суб'єкта господарювання – ТОВ «ЕНЕРГОФІНАНС»

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ – 24594033.

Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб'єкта господарювання: вул. Бутенко Зої, буд.7-А, кв.23, м. Київ, 03127, Україна, контактний телефон: +38 (044) 239-97-77; +38 (099) -157-16-53, електронна пошта: energofinance@drilling.kyiv.ua.

Назва об'єкта/промислового майданчика: майданчик спорудження, облаштування, підключення до УППНГ та експлуатації свердловини №33 Сахалінського нафтогазоконденсатного родовища (НГКР) ПрАТ «ВИДОБУВНА КОМПАНІЯ «УКРНАФТОБУРІННЯ»

Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика: в адміністративних межах Краснокутської селищної ради Богодухівського району Харківської області, за межами населених пунктів.

Мета отримання дозволу на викиди: отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для новоствореного об'єкта - майданчика свердловини №33 Сахалінського НГКР, будівництво якого 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 планової діяльності, згідно з вимогами Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»:

Згідно з вимогами Закону України "Про оцінку впливу на довкілля", планова діяльність відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля, та підлягає оцінці впливу на довкілля згідно з частиною 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року (зі змінами та доповненнями).

Планована діяльність має висновок з оцінки впливу на довкілля № 03.02-20/009 від 15.09.2025 р., для ПрАТ «ВИДОБУВНА КОМПАНІЯ «УКРНАФТОБУРІННЯ» (код ЄДРПОУ 33152471), яке є замовником робіт, (реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності № 12987), в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності «з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності «Спорудження, облаштування, підключення до УППНГ та експлуатація свердловин №89, №90, №33 Сахалінського нафтогазоконденсатного родовища (НГКР) в адміністративних межах Краснокутської селищної ради».

Загальний опис об'єкта (опис виробництва та технологічного устаткування):

Планована діяльність здійснюється в межах спеціального дозволу на користування надрами від 10 липня 2019 року № 6349, виданого Державною службою геології та надр України (наказ про внесення змін від 24 травня 2021 року № 394).

Передбачені наступні етапи виконання робіт: облаштування бурового майданчика, буріння та підключення свердловини, випробування свердловини, експлуатація свердловини, ліквідація свердловини, прокладання підземного газопроводу-шлейфу та інгібіторопроводу, проведення робіт з рекультивції порушених земель внаслідок спорудження свердловини та прокладання підземного газопроводу-шлейфу та інгібіторопроводу.

Наземний комплекс бурового обладнання і привезових споруд, що включає мобільну бурову установку, вежу, бурову лебідку, циркуляційну систему з блоком очистки бурового розчину, блок вивантаження сипкої складової бурового розчину, насосний блок, ємності зберігання диспаліва та шламові амбари відносяться до тимчасових споруд.

Буріння свердловини здійснюватиметься буровою установкою «НБО-М». Вид енергії приводу – дизель-електричний з використанням дизель-генераторів EMSA.

Під час виконання робіт використовуються газозварувальне та газорізальне устаткування.

Для спалення видобутого газу під час утворення гідратів в газових шлейфах та під час скидання газу з трубопроводів при проведенні робіт передбачається використання земляного факельного амбару.

Забезпечення бурового верстата та вагон-будинків теплом буде здійснюватися за допомогою електрокотлів.

Електрозабезпечення низьковольтних двигунів і вагон-будинків передбачається від дизель-електростанції.

Проведення робіт з буріння та облаштування свердловини № 33 Сахалінського НГКР з прокладанням газопроводу-шлейфу і інгібіторопроводу для підключення свердловини передбачається з комплексною механізацією усіх процесів, з застосуванням нових високопродуктивних машин та механізмів.

Відомості щодо видів та обсягів викидів: на промисловому майданчику планується 19 стаціонарних точкових та площинних джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Джерела залпових викидів на майданчику відсутні. Виробнича діяльність підприємства призводить до викиду в атмосферне повітря наступного обсягу забруднюючих речовин: метали та їх сполуки-0,002017 т/рік, у т.ч., залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо)-0,001920 т/рік, манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану)-0,000097 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна), в т.ч.: сажа, недиференційований за складом пил (аерозоль), пил металевий (легуючих сталей), пил абразивний-0,82249 т/рік; оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту)-6,11338 т/рік; діоксид та інші сполуки сірки-1,790730 т/рік; оксид вуглецю-3,157170 т/рік; неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС), в т.ч. вуглеводні насичені С12-С19 (розчинник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець-1,88246 т/рік; метан-0,05369 т/рік; фтор та його сполуки (у перерахунку на фтор), в т. ч. фтористі сполуки добре розчинні неорганічні (фторид натрію, гексафторсилікат натрію) у перерахунку на

фтор), фториди погано розчинні неорганічні (фторид алюмінію, фторид кальцію, гексафторалюмінат натрію) (у перерахунку на фтор)-0,00048т/рік, та в т.ч. фтористий водень-0,00007 т/рік; кремнію діоксид аморфний-0,00006 т/рік. Валовий викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря від виробничої діяльності підприємства складає 13,8225 т/рік, крім того, викиди парникових газів – діазоту оксид– 0,03727 т/рік, вуглецю діоксид 1138,5452т/рік.

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання:

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та найкращих доступних технологій та методів керування для виробництв та технологічного устаткування на підприємстві не передбачаються.

Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання: фактичні викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел 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 державних медико-санітарних нормативів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць на межі СЗЗ та житлової зони по усіх інгредієнтах, які присутні у викидах ТОВ «ЕНЕРГОФІНАНС». Відповідно до цього, природоохоронні заходи щодо скорочення викидів не передбачаються.

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 державної (військової) адміністрації за адресою: вул. Сумська, 64, м. Харків, 61002, тел.(057)7253852, e-mail: obladm@kharkivoda.gov.ua.

ПОВІДОМЛЕННЯ

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря Фізичної особи-підприємця ШАРІФОВА САБУХІ ХАЛІЛ ОГЛИ для ознайомлення громадськості

Фізична особа-підприємець ШАРІФОВ САБУХІ ХАЛІЛ ОГЛИ (скорочена назва – ФО-П ШАРІФОВ САБУХІ ХАЛІЛ ОГЛИ, ідентифікаційний код – 2891820333), повідомляє про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для діючого майданчика підприємства.

Популярне резюме

Юридична адреса суб'єкта господарювання: 62481, Україна, Харківська область, Харківський р-н, селище Рогань, вул. Кірова, буд.9; тел. + 380670060005; e-mail: Oksana.zajceva@ukr.net. Фактичне місце розташування майданчика: 61096, Харківська область, м. Харків, Слобідський р-н, просп. Байрона, 160;

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. Згідно Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" № 2059-VIII від 23.05.2017 р. та Постанови № 1010 від 13.12.2017 р. діяльність підприємства не підлягає оцінці впливу на довкілля.

Виробничі приміщення підприємства знаходяться в оренді та розташовані на території КНП ХОР «Обласної клінічної інфекційної лікарні». Основним видом діяльності є виробництво хлібобулочних виробів. До складу виробництва відносяться: склад борошна, дільниця приготування тіста, склад зберігання сировини та сипких матеріалів, склад-холодильник, пекарський цех № 1, пекарський цех № 2, дільниця пакування готової продукції, експедиція.

Основними технологічними процесами на майданчику є приймання, зберігання сировини, підготовка сировини для виготовлення тіста, його формування, розтойка, випічка, остигання, пакування та відвантаження готової продукції споживачу. Джерелами утворення забруднюючих речовин

є: печі пекарські «MiweMichael» № 1, «MIWE roll-in» № 2, «MIWE roll-in» № 3, «MIWE roll-in» № 4, піч термомасляна подова DAUB, ванна мийки інвентаря, робочі столи формування виробів з борошна, машини пакувальні, машини тістомісильні, дозатор тіста, розділювач тіста, розкочувальна машина, а також саморобна твердопаливна піч та в якості аварійного електропостачання використовується дизельний генератор Federal потужністю 35,2 кВт.

Максимальні валові викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від проммайданчика складатимуть: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна) – 0,050 т/рік, кислота оцтова – 0,02833 т/рік, акролеїн – 0,0001891 т/рік, спирт етиловий – 0,271 т/рік, ацетальдегід – 0,00489 т/рік, оксид вуглецю – 0,0339 т/рік, діоксид сірки (діоксид та триоксид) в перерахунку на діоксид сірки – 0,0024 т/рік, оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,0566 т/рік, вуглеводні насичені C12-C19 (розчинник РПК-26611 і ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець – 0,00126 т/рік та газу парникового ефекту 37,0745 т/рік.

Підприємство не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт відноситься до третьої групи. 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), джерела 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. Аварійні та залпові викиди на проммайданчику відсутні. Перевищень ГДК забруднюючих речовин на межі житлової забудови не відбувається, тому негативного впливу на елементи навколишнього середовища данний майданчик не чинитиме і не вплине на санітарно-гігієнічну ситуацію в зоні постійного проживання населення.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами надаються у відповідності до Наказу Мінприроди від 27.06.2006 № 309. Для одержання додаткової інформації прохання звертатись на підприємство за телефоном +380999173064. *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.*