

ЕКОСВІТ

№ 13
2025

ПОНЕДІЛОК, 7 КВІТНЯ

«ЧИСТА КРАЇНА – ЧИСТА ЗЕМЛЯ»

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСНА ОРГАНІЗАЦІЯ УКРАЇНСЬКОГО ТОВАРИСТВА ОХОРОНИ ПРИРОДИ

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 Товариства з обмеженою відповідальністю «Слобожанський коровайчик» для ознайомлення громадськості

Товариство з обмеженою відповідальністю «Слобожанський коровайчик» (скорочена назва – ТОВ «Слобожанський коровайчик», ідентифікаційний код – 44861905), 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: 61183, м.Харків, вул. Дружби Народів, буд.259, кв./(офіс)78, контактний номер телефону: +380999173064; e-mail: slobogan_korovai@ukr.net.

Фактичне місце розташування майданчика: 63460, Харківська область, Чугуївський район, смт Слобожанське, вул. Балаклійське шосе, 17-б.

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 ТОВ «Слобожанський коровайчик» не підлягає оцінці впливу на довкілля.

Основним видом діяльності є виробництво хлібобулочних виробів швидкого приготування. Виробництво складається з наступних дільниць: склад борошна, дільниця приготування тіста, склад зберігання сировини та сипких матеріалів, склад-холодильник, пекарський цех, дільниця пакування готової продукції; експедиція, ШПП, газовий модуль. Основними технологічними процесами на майданчику є приймання, зберігання сировини, підготовка сировини для виготовлення тіста, його формування, розстойка, випічка, остигання, пакування та відвантаження готової продукції споживачу. Джерелами утворення забруднюючих речовин є: борошнопросіювач ELM-50, тістозмшувальна машина SM 30 FIXED TX, міксер планітарний B30-B FROSTY, тістозмшувальна машина A-2-XT-3Б, 3-секційна ванна мийки інвентаря, розстійна шафа "Клімат Агро", розстійна шафа CELLA 2P 2C 60 x120, ротатійна піч «Ротор-Агро», ручна хліборізнальна машина серії EDM, машина тістоподільна "Восход-ТД-4", машина округлювач тіста, установка плівкозварювальна ШШ-4, свічки продувки розподільної рамки, свічки продувки котлів, газовий модуль завод «VPS» (ємності СВГ об'ємом 4,85 м³, газороздаткова колонка LPG-PRIMUS 0,1K). Максимальні валові викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від проммайданчика складатимуть: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна) – 0,02295 т/рік, кислота оцтова – 0,0323 т/рік, акролеїн – 0,000000739 т/рік, спирт етиловий – 0,1957 т/рік, ацетальдегід – 0,00352 т/рік, оксид вуглецю – 0,2857 т/рік, діоксид сірки (діоксид та триоксид) в перерахунку на діоксид сірки – 0,0000018 т/рік, оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,0469 т/рік, натрію карбонат (сода кальцінована) – 0,0063 т/рік, бутан – 0,137 т/рік, пропан – 0,092 т/рік, вуглеводні насичені C 12-C19 (розчинник РПК-26611 і ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець – 0,00011 т/рік та газу парникового ефекту 37,479 т/рік.

Підприємство не має виробництво 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 виробництво 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 даний 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.*

ПОВІДОМЛЕННЯ

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

Повне найменування суб'єкта господарювання – ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ПІДПРИЄМСТВО ДЕРЖАВНОЇ КРИМІНАЛЬНО-ВИКОНАВЧОЇ СЛУЖБИ УКРАЇНИ (№100)".

Скорочене найменування суб'єкта господарювання – ДП «ПІДПРИЄМСТВО ДКВС УКРАЇНИ (№100)».

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ – 08680906.

Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб'єкта господарювання: 62493, Харківська область, Харківський район, село Темнівка, вулиця Харківська, будинок 3, контактний телефон: +38 (057) 744-07-18, електронна пошта: dir.vk100@kh.kvs.gov.ua.

Назва об'єкта/промислового майданчика: ФІЛІЯ «ОЛЕКСІЇВСЬКА №25» ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА «ПІДПРИЄМСТВО ДЕРЖАВНОЇ КРИМІНАЛЬНО-ВИКОНАВЧОЇ СЛУЖБИ УКРАЇНИ (№100)».

Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика: 61051, Україна, Харківська обл., м. Харків, вул. Кюї Цезаря, 44.

Мета отримання дозволу на викиди: отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючого об'єкта - ФІЛІЇ «ОЛЕКСІЇВСЬКА №25» ДП «ПІДПРИЄМСТВО ДКВС УКРАЇНИ (№100)», який відноситься до *третьої групи* об'єктів з складом документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, а 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: діяльність об'єкту оцінці впливу на довкілля не підлягає згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

Загальний опис об'єкта (опис виробництв та технологічного устаткування): ФІЛІЯ «ОЛЕКСІЇВСЬКА №25» ДП «ПІДПРИЄМСТВО ДКВС УКРАЇНИ (№100)» спеціалізується на виготовленні будівельних металевих конструкцій та виробів з металу, виготовленні дерев'яних будівельних конструкцій і столярних виробів. Виробнича структура підприємства: дільниця металообробки, дільниця автопричепів, дільниця «кузня», малярна дільниця, деревообробна дільниця, дільниця лакування, дільниця сушки деревини, дільниця різки поліетиленових виробів, автомайстерня, дільниця випікання хліба.

Відомості щодо видів та обсягів викидів: на цей час на майданчику ФІЛІЇ «ОЛЕКСІЇВСЬКА №25» ДП «ПІДПРИЄМСТВО ДКВС УКРАЇНИ (№100)» існує 12 стаціонарних організованих джерел викидів в атмосферу. На майданчику використовується одна газоочисна установка. Джерела залпових викидів на майданчику відсутні. Валовий викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря від виробничої діяльності майданчика складає 3,7876 т/рік, та азоту (1) оксид [N₂O] – 0,00258 т/рік і вуглецю діоксид – 66,6654 т/рік. В наслідок виробничої діяльності майданчика в атмосферне повітря викидаються: залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо), манган та його сполуки (у перерахунку на триоксид хрому), речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна), оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO₂]), азоту (1) оксид [N₂O], оксид вуглецю, вуглецю діоксид, метан, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) - в т.ч.

спирт бутиловий, спирт етиловий, сольвент нафта, уайт-спірит, вуглеводні насичені C₁₂-C₁₉ (розчинник РПК-26611 і ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець, альдегід масляний, ацетон, бутиловий ефір оцтової кислоти (бутилацетат), етилцелозольв, кислота оцтова, толуол, фенол, формальдегід, 1-Хлор-2,3-епіксипропан (епіхлоргідрин).

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 передбачаються.

Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання: фактичні викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел ФІЛІЇ «ОЛЕКСІЇВСЬКА №25» ДП «ПІДПРИЄМСТВО ДКВС УКРАЇНИ (№100)» 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 межах С33 та житлової зони по усіх інгредієнтах, які присутні у викидах ФІЛІЇ «ОЛЕКСІЇВСЬКА №25» ДП «ПІДПРИЄМСТВО ДКВС УКРАЇНИ (№100)». 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 надіслати 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
забруднюючих речовин в атмосферне повітря
стаціонарними джерелами
АТ «Укргазвидобування» філія
ГПУ «Шебелинкагазвидобування»
УПГ-3 Кобзівського ГРК
для ознайомлення громадськості:

Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання – Акціонерне товариство «Укргазвидобування» АТ «Укргазвидобування».

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ – 30019775.

Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб'єкта господарювання: 04053, м. Київ, Шевченківський р-н, вул. Кудрявська, 26/28; тел.: (05749) 93372; E-mail: office@ugv.com.ua.

Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика: об'єкт Акціонерного товариства «Укргазвидобування» філія газопромислового управління «Шебелинкагазвидобування» Установка підготовки газу-3 Кобзівського газоконденсатного родовища розташований (АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» УПГ-3 Кобзівського ГКР) за адресою: Берестинський район, Наталинська сільська територіальна громада, поблизу с. Шкаврове.

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.

АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» УПГ-3 Кобзівського ГКР спеціалізується на видобутку корисних копалин (природний газ, газовий конденсат). Річний видобуток складає: природний газ – 28,905369 тис.м3, конденсат – 168 т.

Видобуток природного газу і газового конденсату із родовища здійснюється за допомогою гірничих виробок (свердловин).

Природний газ із свердловин по шлейфах поступає на два вузла входу УПГ: ВВШ № 1 та ВВШ № 2.

Природний газ із вузла вхідних шлейфів через колектор направляється до газосепаратора 2С-2, де від газу відокремлюється конденсат, супутньо-пластова вода та механічні домішки.

Відсепарований газ із газосепаратора 2С-2 направляється на замірний вузол. Пройшовши вузол заміру, газ подається в міжпромисловий газопровід УПГ-1 Кобзівського ГКР – УКПГ Західно-Соснівського ГКР (DN 325), з якого поступає на Хрестищенську ДКС.

Для власних потреб УПГ використовується газ дегазації з дегазатора Д-1, який направляється в газосепаратор газу власних потреб С-3 для очистки. Якщо газу дегазації не вистачає, то автоматично відбирається газ перед загальним вузлом заміру.

Відсепарована рідина із газосепаратора 2С-2 продувається в дегазатор Д-1, де частково дегазується.

Рідина із дегазатора Д-1 (в автоматичному режимі) та газосепаратора С-3 (в ручному режимі) продувається в ємність розділювач Є-1, де розділяється на конденсат і воду.

Газ дегазації з дегазатора Д-1 направляється в газосепаратор власних потреб С-3 або на амбар.

Конденсат із ємності Є-1 самопливом перетікає в ємності конденсату ЄК-1,2,3,4. По мірі заповнення ємностей ЄК-1,2,3,4, конденсат відкачується насосами через наливний стояк в автоцистерни та вивозиться на УПК ТЦСК "Базилівщина".

Рідина із газосепаратора 2С-2 (в ручному режимі) може бути злита в ємність промислових стоків ЄПС-4. З ЄПС-4 рідина, по мірі накопичення, відкачується агрегатом в автоцистерни.

Пластова вода із ємності Є-1 (самопливом) перетікає в підземну ємність промислових стоків ЄПС-1.

З ЄПС-1 пластова вода, по мірі накопичення, відкачується насосом через наливний стояк в автоцистерни і вивозиться на установку регенерації метанолу або на спеціалізовані споруди УПГ-2 Кобзівського ГКР для повернення у надра.

Для забезпечення безперебійної роботи свердловин і запобігання утворенню гідратних пробок на УПГ використовується інгібітор гідратуутворення (метанол).

Завезений на УПГ інгібітор гідратуутворення зливають у підземну ємність метанолу Є-6. Інгібітор з ємності Є-6 передається газом в

ємність інгібітора гідратуутворення Єг. З ємності Єг інгібітор подається дозуючими насосами на гірло свердловин, на ВВШ-1,2 та на вхід сепараторів 2С1-2, 2С-2.

На території проммайданчика розташовані наступні джерела викидів забруднюючих речовин: факельний амбар УПГ (проведення ППР, стравлювання газу при передавці метанолу, продувка свердловин); вогневий підігрівач "Титан-1"; вогневий підігрівач "КАОМ-2"; вогневий підігрівач "КАОМ-3"; вогневий підігрівач "Титан-2"; котли АОГВ-7,4; котел АКГВ-12; котел КСВГ-30; плита газова (ПГ-2); дизель-генератор; ємність наземна Є-7; наземна ємність розділювач Є-1, об'ємом 25 м3; факельний амбар (накопичення технологічного шламу); наливний стояк (наливання конденсату в автоцистерну); наливний стояк (наливання СПВ в автоцистерну); наземна ємність Є1-1, об'ємом 10м3; наземна ємність ЄК-4 об'ємом 50м3; підземна ємність ЄПС-2 об'ємом 50м3; наземна ємність Єг, об'ємом 10м3; насосна перекачування конденсату; насосна перекачування СПВ; підземна ємність Є-6, об'ємом 25 м3; підземна ємність ЄПС-1 об'ємом 50м3; наземна ємність ЄК-3 об'ємом 50м3; наземна ємність ЄК-2 об'ємом 50м3; наземна ємність ЄК-1 об'ємом 50м3; наземна ємність ЄД-1, об'ємом 0,15м; наземна ємність ЄД-2, об'ємом 0,15м3; фарбування пензлем; факельні амбари свердловин; підземна ємність ЄПС-4 об'ємом 10м3; свіча ГРПШ-10; свіча ГРПШ-800; насосна метанолу.

Перелік забруднюючих речовин та їх кількість:

- оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO + NO2]) – 1,590 т/рік;
- сажа – 0,373 т/рік;
- оксид вуглецю – 5,346 т/рік;
- сірки діоксид - 0,006 т/рік;
- метан – 5,351 т/рік;
- ксилол – 0,034 т/рік;
- спирт метиловий – 0,063 т/рік;
- бензин (нафтовий, малосірчистий - у перерахунку на вуглець) – 1,131 т/рік;
- уайт-спірит – 0,049 т/рік;
- вуглеводні насичені С12-С19 (розчинник РПК-26511 та ін) у
- перерахунку на сумарний органічний вуглець) – 0,413 т/рік;
- недиференційований за складом пил (аерозоль) - 0,0001 т/рік та парникові гази.

Валовий викид складатиме – 14,356 т/рік (без урахування парникових газів).

Об'єкт відноситься до другої групи та підлягає взяттю на Державний облік. На території об'єкту не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування та джерел 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. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, на об'єкті немає перевищень 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.

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: obladm@kharkivoda.gov.ua.

ПОВІДОМЛЕННЯ

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування»

Ідальня Гуртожитку

Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання – Акціонерне товариство «Укргазвидобування» АТ «Укргазвидобування».

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ – 30019775.

Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб'єкта господарювання: 04053, м. Київ, Шевченківський р-н, вул. Кудрявська, 26/28; тел.: (05749) 93372; E-mail: office@ugv.com.ua.

Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика: об'єкт Акціонерного товариства «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» Ідальня Гуртожитку за адресою: Харківська обл., Ізюмський район, Донецька селищна територіальна громада, сел. Донец, вул. Стадіонна, 76.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючого об'єкту 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.

Ідальня Гуртожитку Акціонерного товариства «Укргазвидобування» філії газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» не відноситься до переліку видів діяльності які потребують оцінки впливу на довкілля.

Ідальня Гуртожитку займається приготуванням їжі та випіканням хлібобулочних виробів. Кількість хлібобулочних виробів – 11 т/рік.

Для випікання хлібобулочних виробів та приготування їжі використовують наступне обладнання: тістозмішувач – 2 од.; електродуховка – 5 од.; електрожаровня – 3 од.

Кафе «Вечірне» обладнано 2 плитами ресторанного типу M-015-6K та одною плитою «Siemens», які працюють на природному газі.

Для опалення кафе встановлені котли «Маяк-50» – 2 од., які працюють на природному газу.

Для розподілу газу, що подається на котли та газові плити передбачена шафна регулююча установка (ШРУ), що має 2 свічки для скиду газу при запусках, зупинках тощо.

Перелік забруднюючих речовин та їх кількість:

- натрію карбонат – 0,0005 т/рік;
- оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,057 т/рік;
- вуглецю оксид – 0,105 т/рік;
- метан - 0,0072 т/рік;
- спирт етиловий – 0,02 т/рік;
- акролеїн – 0,000005 т/рік; ацетальдегід - 0,00037 т/рік;
- кислота оцтова – 0,0024 т/рік;
- пил борошна – 0,00015 т/рік та парникові гази.

Валовий викид – 0,197 т/рік.

Об'єкт відноситься до третьої групи та не підлягає взяттю на Державний облік. На території об'єкту не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування та джерел 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. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, на об'єкті не має перевищень 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.

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: obladm@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 «САНПОІНТ УКРАЇНА»

Скорочене найменування суб'єкта господарювання: ТОВ «САНПОІНТ УКРАЇНА»

Ідентифікаційний код в ЄДРПОУ: 42464341

Місцезнаходження юридичної особи: Україна, 63460, Харківська обл., Чугувський р-н, м. Слобожанське, Балаклійське шосе, будинок, 48, тел. 066-286-8180, електронна пошта ribo7@ukr.net

Назва об'єкта/промислового майданчика: ТОВ «САНПОІНТ УКРАЇНА»;

Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика: Україна, 63460, Харківська обл., Чугувський р-н, м. Слобожанське, Балаклійське шосе, на березі водойми-охолоджувача Зміївської ТЕС ПАТ «Центрэнерго»

Мета отримання дозволу на викиди: Отримання дозволу на викиди для існуючого об'єкту: ТОВ «САНПОІНТ УКРАЇНА», яке відноситься до **третьої 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: Діяльність об'єкту оцінці впливу на довкілля не підлягає згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

Загальний опис об'єкта (опис виробництва та технологічного устаткування): ТОВ «САНПОІНТ УКРАЇНА» займається вирощуванням риборосадкового матеріалу та товарної риби. Річний об'єм виробництва: товарна риба - 200 т/рік. Виробнича структура підприємства складається з будівель та дільниць: адміністративна будівля, лабораторія, інкубатор, сторожка, причал катерів, відкрита автостоянка, слюсарня майстерня, склад комбикорму. Для обігріву приміщень на підприємстві встановлено котел опалювальний твердопаливний ALTEP TRIO UNI PLUS продуктивністю 50 кВт на дровах (річна витрата дров складає 50 м3.) та «буржуйка» на дровах потужністю 10 кВт. (витрата палива складає 5 м3/рік) На випадок аварійного відключення електроенергії встановлено дизель-генератор АД-10 потужністю 10 кВт. Витрата дизельного палива – 400 л/рік.

Відомості щодо видів та обсягів викидів: В теперішній час на майданчику існує загальне число джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферу складає – 7 джерел (3 – організованих джерела викидів, 4 – неорганізованих джерела викидів). Газоочисне устаткування – відсутнє. Джерела залпових викидів на майданчику відсутні. Валовий викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря від виробничої діяльності об'єкта підприємства складає 0,24024 т/рік, + оксид діазоту – 0,00169 т/рік, діоксид вуглецю - 42,98 т/рік; 3 джерел підприємства здійснюють викиди: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом (недиференційованих за складом пил (аерозоль), оксид вуглецю, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO + NO2]), метан, діоксид сірки (діоксид та триоксид) в перерахунку на діоксид сірки, сажа, масло мінеральне нафтове (веретенне, машинне, циліндрове і ін.) та парникові гази - Азоту (1) оксид (N2O), вуглецю діоксид;

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 «САНПОІНТ УКРАЇНА» 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 «САНПОІНТ УКРАЇНА». 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: upres@kharkivoda.gov.ua