



Одеські ВІСТІ



ОБЛАСНА ГРОМАДСЬКО-ПОЛІТИЧНА ГАЗЕТА

ФБ-ГРУПА: <https://www.facebook.com/groups/300595047853987>

Видається з січня 1992 року • ЧЕТВЕР • 9 лютого 2023 року • № 6 (5491)

В Одесі тривають роботи з ліквідації наслідків аварії на високовольтній підстанції, пошкодженій під час російських атак



В Одесі відбулося позачергове засідання комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій Одеської обласної військової адміністрації.

До засідання під головуванням Начальника ОВА Максима Марченка долучився очільник Одеської обласної ради, голова обласної організації політичної партії «Слуга Народу» Григорій Діденко.

«На порядку денному – аварійно-відновлювальні роботи на об'єктах критичної інфраструктури Одещини й виділення коштів з резервного фонду обласного бюджету на придбання паливно-мастильних матеріалів, – розказав Григорій Діденко. – Зараз область отримує нові генератори,



тож потреби у пальному значно зростають.

Ситуація в Одеському районі – досі надзвичайно складна, тому спільно

вирішуємо, як розподілити наявні ресурси з найбільшою ефективністю.

Тримаємо стрій і працюємо на Перемогу!».



Начальник Одеської ОВА Максим Марченко провів розмову з головою правління НЕК «Укренерго» про хід виконання ремонтних робіт на енергетичних об'єктах, які пошкоджено внаслідок аварії, та обговорили своєчасність їх завершення.

Володимир Кудрицький запевнив Начальника ОВА, що тримає всі роботи на особистому контролі, і зазначив, що вони будуть завершені у п'ятницю. Це дозволить стабілізувати ситуацію в енергосистемі Одещини, поновити електропостачання в Одесі та Одеському районі.

Також Максим Марченко провів селекторну нараду з начальниками районних військових адміністрацій та головами громад. Першочергово Начальник ОВА дав доручення в найкоротші терміни підключити ті генератори, які надійшли до Одеського району, для заживлення об'єктів критичної інфраструктури, що тим самим дозволить вивільнити потужності та направити їх на збільшення електропостачання для побутових споживачів.

Усім без виключення начальникам РВА Максим Марченко доручив проаналізувати ситуацію з тими будинками, які повністю знаходяться на електроживленні, щоб на випадок виникнення подібної аварійної ситуації в інших районах мати можливість за рахунок наявних потужних генераторів підключити їх до теплопостачання. Важливим питанням залишається розгортання та оснащення «пунктів незламності».

У розмові з заступником керівника Офісу президента Начальник Одеської ОВА Максим Марченко доповів про хід виконання відновлювальних робіт щодо електропостачання на Одещині і зазначив, що обласна влада і усі служби працюють для того, щоб якнайшвидше завершити ремонт і повернути в домівки одеситів світло.

Одесу, де триває ліквідація наслідків технологічної аварії на високовольтній підстанції, неодноразово пошкодженій внаслідок російських атак, знову відвідала віце-президентка Бундестагу Катрін Герінг-Екардт.

Політиkinя зустрілася з очільником Одеської обласної ради, головою обласної організації політичної партії «Слуга Народу» Григорієм Діденком та Начальником Одеської ОВА Максимом Марченком.



«Найбільше увага пані Герінг-Екардт була прикута саме до надскладної проблеми одеситів з електропостачанням, – розповідає Григорій Діденко. – Вона запитала, чим Німеччина може допомогти жителям Одещини.

Ми розповіли про стан енергетичної інфраструктури регіону після російських обстрілів.

Одещині все ще потрібні потужні генератори».

Також обговорили незмінно важливі теми – підтримка роботи «зернового коридору» та допомога зі зброєю для всієї України.

Віце-президентка Бундестагу спільно з керівництвом Одещини поклала квіти до пам'ятного знаку жертвам Голокосту 1941 року,

а голова Регіональної асоціації євреїв – колишніх в'язнів гетто і концтаборів Роман Шварцман розповів подробиці тих трагічних подій.

«Вдячні пані Катрін Герінг-Екардт за увагу до Одеської області та за дієву підтримку, – зауважив Григорій Діденко. – Переможемо!»

Прем'єр-міністр: 30 млн грн буде спрямовано Одеській ОВА на закупівлю дизелю для генераторів

Уряд на своєму засіданні виділив 30 млн грн із резервного фонду держбюджету Одеській ОВА на закупівлю пального для генераторів. Про це повідомив прем'єр-міністр Денис Шмигаль.

За його словами, це дозволить тримати в робочому стані критичну інфраструктуру до завершення ремонтів.

Прем'єр-міністр відзначив, що станом на зараз вдалося частково розв'язати ситуацію з електропостачанням в Одесі, де минулого тижня сталася аварія на пошкодженій росією підстанції. Критична інфраструктура заживлена. У людей є тепло і вода.

«Ремонтні роботи тривають 24/7. Завдяки цьому принаймні 4-5 годин на день у людей має бути світло. Робимо все можливе, аби покращити ситуацію, але будемо відверті, що пошкодження дуже серйозні. Наразі в Одесу вже завезли більше 80 потужних генера-



торів, і їх підвезення триває. У місті та районі працює розгалужена мережа «пунктів незламності», – сказав очільник уряду.

Денис Шмигаль також додав, що міністр енергетики та керівник

«Укренерго» тримають усе на особистому контролі та продовжать звітувати про перебіг ремонтів. Він підкреслив, що влада на всіх рівнях робить усе, щоб в будинках одеситів були тепло, вода і світло.



На передову в одну з військових частин лідер обласної «Зе!Молодіжки» Вілін Цандр та волонтери: голова ГО «Єдність Націй» Михайло Яремчук, Іван Хомін та Сергій Ткаченко, доставили необхідні бійцям речі.

«Ми привезли хлопцям генератор, дрон, теплий зимовий одяг, багатокалорійні харчові набори і – головне – автівку та прилад нічного бачення для автівки, – розповідає Вілін Цандр. – Ми підтримуємо зв'язок з цією частиною постійно і завжди чітко знаємо, що необхідно нашим військовослужбовцям».

За координації Віліна Цандра волонтери постійно піклуються про постачання у військовій частині термододягу, герців, рюкзаків та харчових наборів, засобів гігієни. Автівки, генератори та дрони хлопці не перший раз передають військовим.

«Всі ми працюємо на Перемогу, – каже голова Одеської обласної організації політичної партії «Слуга Народу» Григорій Діденко. – Велика вдячність Віліну і його друзям за їхню громадську позицію і за те, що вони всіляко сприяють спрямуванню у військово того, що там необхідно. Переможемо!»



В Ізмаїлі замкомбата вимагав «відкат» від грошової допомоги у вдови військового, – ЗМІ

Співробітники Служби безпеки України та Державного бюро розслідувань затримали заступника командира батальйону Національної гвардії України в Ізмаїлі під час отримання хабаря. Майор вимагав «відкат» у вдови загиблого на війні бійця НГУ.

Слідство встановило, що спершу замкомбата хотів отримати 10% від грошової допомоги, яку надає держава родині загиблих військових. Сума бажаного хабаря сягала майже 1 млн грн. Він хотів отримати ці кошти за «незаважання» в оформленні грошової допомоги жінці.

Посадовець переконував жінку, нібито без його втручання вона не здатна буде оформити грошову допомогу, гарантовану державою сім'ї військовослужбовця.

Затримали заступника командира по роботі з особовим складом в/ч 3058 під час отримання коштів в розмірі 150 тисяч гривень.

Місцеве видання «Бесарабія. Інформ» з'ясувало, що військово-



службовець загинув ще на початку повномасштабного вторгнення рф в Маріуполі. Родина й досі не змогла поховати героя через те, що морг в Маріуполі був розтрощений, а тіло бійця зникло чи загубилося. З усім тим, родина змогла отримати документи про загибель бійця і мала право на грошову виплату від держави. Оформленню заважав той самий затриманий заступник командира.

«Обвинувачена особа відсторонена від виконання службових обов'язків і їй обрано запобіжний

захід – утримання під вартою. За результатами слідства винні будуть притягнуті до відповідальності згідно з чинним законодавством. З боку командування Південного Одеського територіального управління Національної гвардії України докладається максимум зусиль щодо недопущення надалі подібних ганебних дій з боку військовослужбовців», – прокоментували журналістам «ІзмаїлСіті» в Південному територіальному управлінні Нацгвардії.

«Антикорупційний вимір»

Олена Шуляк: «Сьогодні головна задача – забезпечити житлом людей, які не мають ані роботи, ані даху над головою»

Народні депутати повинні відкинути політичні амбіції та остаточно проголосувати за законопроект №7198, який допоможе власникам знищеного та пошкодженого майна знову мати дах над головою.

Про це заявила голова Комітету ВР з питань організації державної влади, місцевого самоврядування, регіонального розвитку та містобудування, очільниця політичної партії «Слуга Народу» Олена Шуляк під час телемарафону єдиних новин.

«Ми маємо зробити певні дії на законодавчому рівні, щоб не чекати репарацій від рф та забезпечити людей житлом. Тому ми запропонували законопроект №7198, який парламент ухвалив у першому читанні ще у квітні минулого року. Сподіваємося, що на найближчому засіданні народні депутати попри свою приналежність до різних політичних сил його остаточно ухвалить», – сказала Шуляк.

Вона нагадала, що через «Дію» надійшло вже понад 320 тис. повідомлень про пошкоджене та зруйноване житло на понад 22 млн квадратних метрів. Для порівняння: за рік в Україні в експлуатацію вводять трохи більше ніж 10 млн квадратних метрів житла.

«Сьогодні головна задача – забезпечити житлом людей, які не мають ані роботи, ані даху над головою. У нас на це є перші гроші, є зрозуміла система, за якою їх можна розподілити. Тому звертаюся до всіх – треба відкинути політичні амбіції та ухвалити законопроект №7198», – наголосила очільниця «Слуги Народу».

За її словами, у Фонді ліквідації наслідків збройної агресії рф вже є 17 млрд грн, здебільшого це конфісковані кошти російського Сбербанку. Крім того, до процесу можуть долучитися міжнародні партнери.

«Ми вже проводили низку зустрічей, розповідали, яким чином працюватиме система надання компенсацій. І сподіваємося, що міжнародні партнери також допоможуть українцям отримати нове житло замість зруйнованого», – підсумувала Шуляк.

Нагадаємо: 13 грудня 2022 року парламент прийняв законопроект №5655 про реформу містобудування, яка спрямована на цифровізацію будівельного ринку в Україні, впровадження контролю та високої відповідальності за порушення. Реформа сприятиме якісній, прозорій та швидкій відбудові України, а також надасть можливість міжнародним партнерам, які долучаться до фінансування відбудови країни, моніторити якість виконання робіт.

«УКРЕНЕРГО» ІНФОРМУЄ

По всій Україні, починаючи з 8 лютого, будуть змінені ліміти споживання. По кожній області в один із днів протягом двох тижнів буде обмежень, а в інші дні можливі зміни у звичних графіках відключень. Це необхідно для того, щоб були проведені вимірювання фактичного споживання в кожній області.

РОЗКЛАД ВИМІРЮВАННЯ РЕАЛЬНОГО СПОЖИВАННЯ ОБЛАСТЕЙ



ОГОЛОШЕННЯ

(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 «НАУКОВО-ВИРОБНИЧА КОМПАНІЯ «УКРЕКОПРОМ»
код ЄДРПОУ 39624900**

(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

Юридична адреса: 65059, Одеська обл., місто Одеса, пр-кт Адміральський, будинок 34 А.

Контактний номер телефону: (048) 708-11-51, інженер ОНПС Конарьова Т. І. e-mail: office@ueso.com.ua

(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

Технічна альтернатива 1:

ТОВ «НБК «УКРЕКОПРОМ» передбачає здійснювати свою господарську діяльність у сфері поводження з відходами, у тому числі з небезпечними відходами.

Режим роботи підприємства трьохзмінний, впродовж року і буде визначатись попиту на послуги підприємства.

Для здійснення операцій щодо поводження з відходами, у тому числі з небезпечними відходами, ТОВ «НБК «УКРЕКОПРОМ» має відповідну матеріально-технічну базу.

Утилізація, оброблення, знешкодження та видалення відходів, у т.ч. небезпечних відходів, передбачається шляхом спалювання їх в установках термічного знищення відходів, максимальною потужністю завантаження до 1500 кг відходів за годину при максимальній температурі до 1200 °С. Максимальна річна виробнича потужність складає 12420 т/рік термічно-знищених відходів.

Для оброблення (перероблення) та знешкодження відходів ртуті та відходів, що містять як складові або забруднювачі ртуть, сполуки ртуті передбачається використовувати: установку «Екотром-2», виробнича потужність якої складає 9936000 од./рік люмінесцентних ламп та 2484000 од./рік компактних ламп; установку «Екотром», виробнича потужність якої складає 2484000 од./рік люмінесцентних ламп та 3312000 од./рік енергозберігаючих ламп.

Для оброблення, знешкодження, утилізації відходів використанні хімічних засобів захисту рослин передбачається використання ліній мийки тари, виробнича потужність якої складає від 4968 т/рік. Всі відходи зберігаються у тарі, що забезпечує локалізоване зберігання та дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи.

Транспортування небезпечних відходів здійснюється орендованим або власним спеціалізованим автотранспортом, з дотриманням вимог законодавства

Технічна альтернатива 2:

Розглядається встановлення установки термічної деструкції органічної сировини «УТД-1», що виготовлена за ТУ У 29.5-2961020199-001:2009, з максимальною температурою піролітичної камери до 550 °С.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.**Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.**

ТОВ «НБК «УКРЕКОПРОМ» здійснює свою господарську діяльність у сфері поводження з відходами в складських приміщеннях, які знаходяться в межах промислової зони на існуючій та вже спланованій території за адресою: Одеська обл., Лиманський р-н (Комінтернівський р-н), с/рада Фонтанська, Старокіївське шосе, 21 км, буд. 55.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається у зв'язку з тим, що місце провадження планованої діяльності знаходиться в межах промислової зони на існуючій та вже спланованій території.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічний вплив від діяльності підприємства ТОВ «НБК «УКРЕКОПРОМ» носить позитивний характер. Планована діяльність, крім створення додаткових робочих місць та збільшення обсягів відрядувань до бюджету, вирішує глобальну проблему стійкого, неорганізованого розміщення відходів, запобігає утворенню несанкціонованих місць їх зберігання та накопичення, знижує екологічне навантаження на довкілля в регіоні. Розташування об'єкту в промисловій зоні не зачіпає інтересів жителів прилеглих населених пунктів. Впровадження планованої діяльності є вагомим внеском у розвиток, як регіональної економіки, так і економіки України в цілому.

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

На підприємстві передбачається поводження з відходами, у тому числі – з небезпечними.

Утилізація, оброблення, знешкодження та видалення відходів, у т.ч. небезпечних відходів, передбачається шляхом спалювання їх в установках термічного знищення відходів, максимальною потужністю завантаження до 1500 кг відходів за годину при максимальній температурі до 1200 °С. Максимальна річна виробнича потужність складає 12420 т/рік термічно-знищених відходів.

Для оброблення (перероблення) та знешкодження відходів ртуті та відходів, що містять як складові або забруднювачі ртуть, сполуки ртуті передбачається використовувати: установку «Екотром-2», виробнича потужність якої складає 9936000 од./рік люмінесцентних ламп та 2484000 од./рік компактних ламп; установку «Екотром», виробнича потужність якої складає 2484000 од./рік люмінесцентних ламп та 3312000 од./рік енергозберігаючих ламп.

Для оброблення, знешкодження, утилізації відходів використанні хімічних засобів захисту рослин передбачається використання

ліній мийки тари, виробнича потужність якої складає від 4968 т/рік.

Максимальна потужність підприємства з регенерації нафтовмістних відходів складає більш 16000 т/рік відпрацьованих мастил. Для виробництва пару передбачається використання теплообмінника виробничого потужністю 8280 т/рік

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

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з Законодавством України, а також згідно з технічними умовами. Дотримання санітарно-гігієнічних, протипожежних, містобудівних і територіальних обмежень згідно з діючими нормативними документами.

Екологічні та інші обмеження:

– дотримання дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел викидів у період експлуатації;

– дотримання дозволених обсягів утворення відходів згідно інвентаризації джерел утворення промислових відходів у період експлуатації;

– дотримання рівня акустичного навантаження на межі СЗЗ та найближчої житлової забудови (менше допустимого рівня шуму на території населених місць) у період експлуатації;

– дотримання рівня електромагнітного випромінювання (ЕМВ) на межі СЗЗ та житлової забудови (менше допустимого рівня ЕМВ на території населених місць) у період експлуатації.

При експлуатаційному режимі вплив на атмосферу, воду, ґрунти, шум, відходи – локальний.

щодо технічної альтернативи 2

Для технічної альтернативи 2, екологічні та інші обмеження планованої діяльності співпадають з технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання режиму господарської діяльності в межах санітарно-захисної зони, виключення перевищення допустимих рівнів шуму та вібрації на межі найближчої житлової забудови.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:**щодо технічної альтернативи 1**

Еколого-інженерна підготовка і захист території забезпечуються існуючою інфраструктурою. Територія включає виробничий майданчик та під'їзну дорогу. Виробничий майданчик знаходиться в межах промислової зони на існуючій та вже спланованій території з твердим водонепроникним покриттям. Зняття рослинного шару ґрунту не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

Територіальна альтернатива не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться на наступних компонентах:

– клімат та мікроклімат – опосередкований вплив;

– повітряне середовище – присутній вплив (викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря та шум від технологічного обладнання);

– водне середовище – вплив локальний в результаті утворення виробничо-дощових та господарсько-побутових стоків. Планованою діяльністю не передбачається скидання стоків у поверхневі водойми та їх потрапляння на ґрунти та в ґрунтові води;

– геологічне середовище та ґрунти – опосередкований вплив;

– земельні ресурси – опосередкований вплив;

– культурна спадщина – вплив на культурну спадщину відсутній;

– природно-заповідний фонд – територія ПЗФ у межах планованої діяльності відсутня.

Територія планованої діяльності не відноситься до земель природних заповідників, національних парків або інших об'єктів Заповідного Фонду України.

– техногенне середовище – вплив помірний за умов дотримання проектних рішень.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

Територіальна альтернатива не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива не розглядається.

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»)

Згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 № 2059-VIII, стаття 3, провадження планованої діяльності відноситься до першої категорії видів діяльності – частини 2, п. 8 – операції у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання, оброблення, перероблення, утилізація, видалення, знешкодження і захоронення); п. 14 розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої

діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-13 частини третьої ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України.

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 (зацеплених держав)

Підстави для здійснення транскордонного впливу відсутні.

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 виконується у відповідності до ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23 травня 2017 року № 2059-VIII.

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

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

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

– проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

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

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

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

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

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

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 громадськості 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 Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України.

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@mer.gov.ua, контактна особа:

заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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

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

ОГОЛОШЕННЯ

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ТЕПЛОПОСТАЧАННЯ МІСТА ОДЕСИ» (скорочено – КП «ТМО»; код ЄДРПОУ – 34674102; юридична адреса: 65029, м. Одеса, вул. Балківська, буд. 1-Б; телефон +38 048 705 61 00), повідомляє про наміри щодо отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Підприємство займається постачання тепла та гарячої води в місті Одеса.

Джерелами викидів забруднюючих речовин на кожному майданчику є котельне обладнання, а також допоміжні дільниці (ремонтне обладнання, склад солі).

Дозволи на викиди оформлюються у зв'язку із закінченням строку дії минулих дозволів.

Адреси виробничих майданчиків та обсяги викидів забруднюючих речовин наведено нижче.

1. Проммайданчик «Північна – 1» за адресою: 65069, м. Одеса, вул. Героїв оборони Одеси, 80а. Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Кремнію діоксид аморфний – 0,00001 т/рік; Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,0003 т/рік; Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть – 0,00007 т/рік; Хром та його сполуки в перерахунку на триоксид хрому – 0,00001 т/рік; Манган та його сполуки в перерахунку на діоксид мангану – 0,00002 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,134 т/рік; Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 23,6691 т/рік; Азоту (1) оксид [N₂O] – 0,07 т/рік; Оксид вуглецю – 3,6332 т/рік; Вуглецю діоксид – 37605,661 т/рік; Метан – 0,692 т/рік; Фториди важко розчинні неорганічні (фторид алюмінію, фторид кальцію, гексафторалюмінат натрію) (в перерахунку на фтор) – 0,00004 т/рік; Фториди, що легко розчиняються (наприклад, NaF), та їх сполуки в перерахунку на фтор – 0,0001 т/рік; Фтор і його пароподібні та газоподібні сполуки в перерахунку на фтористий водень – 0,00002 т/рік.

2. Проммайданчик «Північна – 2» за адресою: 65111, м. Одеса, вул. Паустовського, 29а. Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Кремнію діоксид аморфний – 0,00002 т/рік; Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,0004 т/рік; Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть – 0,00005 т/рік; Хром та його сполуки в перерахунку на триоксид хрому – 0,00001 т/рік; Манган та його сполуки в перерахунку на діоксид мангану – 0,00002 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,062 т/рік; Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 26,1381 т/рік; Азоту (1) оксид [N₂O] – 0,057 т/рік; Оксид вуглецю – 5,4882 т/рік; Вуглецю діоксид – 30895,638 т/рік; Метан – 0,569 т/рік; Фториди важко розчинні неорганічні (фторид алюмінію, фторид кальцію, гексафторалюмінат натрію) (в перерахунку на фтор) – 0,00005 т/рік; Фториди, що легко розчиняються (наприклад,

NaF), та їх сполуки в перерахунку на фтор – 0,0001 т/рік; Фтор і його пароподібні та газоподібні сполуки в перерахунку на фтористий водень – 0,00002 т/рік.

3. Проммайданчик «Південна – 1» за адресою: 65113 м. Одеса, пр-т Глушка Академіка, 11. Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,0004 т/рік; Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть – 0,00005 т/рік; Хром та його сполуки в перерахунку на триоксид хрому – 0,00001 т/рік; Манган та його сполуки в перерахунку на діоксид мангану – 0,00003 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,096 т/рік; Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 12,8773 т/рік; Азоту (1) оксид [N₂O] – 0,048 т/рік; Оксид вуглецю – 3,39903 т/рік; Вуглецю діоксид – 25847,337 т/рік; Метан – 0,476 т/рік.

4. Проммайданчик «Південна – 2» за адресою: м. Одеса, пр-т Глушка Академіка, 11/2а. Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Кремнію діоксид аморфний – 0,00001 т/рік; Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,0002 т/рік; Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть – 0,0001 т/рік; Хром та його сполуки в перерахунку на триоксид хрому – 0,00001 т/рік; Манган та його сполуки в перерахунку на діоксид мангану – 0,00001 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,096 т/рік; Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 27,72404 т/рік; Азоту (1) оксид [N₂O] – 0,049 т/рік; Оксид вуглецю – 5,1001 т/рік; Вуглецю діоксид – 39223,301 т/рік; Метан – 0,487 т/рік; Фториди важко розчинні неорганічні (фторид алюмінію, фторид кальцію, гексафторалюмінат натрію) (в перерахунку на фтор) – 0,00002 т/рік; Фториди, що легко розчиняються (наприклад, NaF), та їх сполуки в перерахунку на фтор – 0,00004 т/рік; Фтор і його пароподібні та газоподібні сполуки в перерахунку на фтористий водень – 0,00001 т/рік.

5. Проммайданчик «VIII квартал ПЗМ» за адресою: 65065 м. Одеса, вул. Варненська, 23а. Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,001 т/рік; Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть – 0,0000166 т/рік; Хром та його сполуки в перерахунку на триоксид хрому – 0,00004 т/рік; Манган та його сполуки в перерахунку на діоксид мангану – 0,000001 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,022 т/рік; Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 5,0732 т/рік; Азоту (1) оксид [N₂O] – 0,0116 т/рік; Оксид вуглецю – 0,9492 т/рік; Вуглецю діоксид – 6444,439 т/рік; Метан – 0,119 т/рік.

6. Проммайданчик «X квартал ПЗМ» за адресою: 65078 м. Одеса, вул. Інглезі, 14. Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Емульсон (склад: вода – 97,6%, нітрит натрію – 0,2%,

сода кальцінована – 0,2%, масло мінеральне – 2%) – 0,000023 т/рік; Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,0002 т/рік; Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть – 0,0000502 т/рік; Хром та його сполуки в перерахунку на триоксид хрому – 0,00001 т/рік; Манган та його сполуки в перерахунку на діоксид мангану – 0,00001 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,086 т/рік; Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 16,7061 т/рік; Азоту (1) оксид [N₂O] – 0,0532 т/рік; Оксид вуглецю – 2,84603 т/рік; Вуглецю діоксид – 29030,842 т/рік; Метан – 0,534 т/рік.

7. Проммайданчик «Чубаївка» за адресою: 65049 м. Одеса, вул. Неделіна, 82 літ. Е. Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,0001 т/рік; Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть – 0,0000431 т/рік; Хром та його сполуки в перерахунку на триоксид хрому – 0,00001 т/рік; Манган та його сполуки в перерахунку на діоксид мангану – 0,000003 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,115 т/рік; Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 20,2251 т/рік; Азоту (1) оксид [N₂O] – 0,0501 т/рік; Оксид вуглецю – 4,27903 т/рік; Вуглецю діоксид – 26974,511 т/рік; Метан – 0,496 т/рік.

8. Проммайданчик «Шампанський пров.» за адресою: 65058 м. Одеса, пров. Шампанський, 12. Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,0001 т/рік; Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть – 0,000034 т/рік; Хром та його сполуки в перерахунку на триоксид хрому – 0,00001 т/рік; Манган та його сполуки в перерахунку на діоксид мангану – 0,000002 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,172 т/рік; Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 13,93204 т/рік; Азоту (1) оксид [N₂O] – 0,034 т/рік; Оксид вуглецю – 1,87703 т/рік; Вуглецю діоксид – 18214,088 т/рік; Метан – 0,335 т/рік.

На підприємстві наявні виробництва і технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології і методи керування – а саме «Теплосилові установки, номінальна теплова потужність яких перевищує 50 МВт».

Підприємство не підлягає оцінці впливу на довкілля.

На підприємстві плануються заходи щодо досягнення перспективних технологічних нормативів відповідно до Наказу Мінприроди № 541 від 22.10.2008 р. (із змінами).

Зауваження та пропозиції по зазначеному об'єкту можна надіслати протягом 30 днів до Департаменту екології та природних ресурсів Одеської облдержадміністрації за адресою: м. Одеса, вул. Канатна, 83, тел. +38 048 728 33 41 або на електронну адресу: ecolog@odessa.gov.ua

Я, Ваврик Анастасія Миколаївна, розшуюю Ваврика Леоніда Миколайовича, 02.11.1993 року народження, остання відома адреса проживання: 66851, Одеська обл., Ширяївський р-н, с. Новосвітівка, вул. Шкільна, буд. 22, у зв'язку з вирішенням питання щодо позбавлення батьківських прав.

Усім, кому що-небудь відомо про його місцезнаходження, прошу повідомити за телефоном 093-044-02-28 або з'явитись в Службу у справах дітей Великодолинської селищної ради, за адресою: **Одеська обл., Овідіопольський р-н, смт. Великодолинське, вул. Соборна, буд. 1-А.**

■ **Службою у справах дітей Одеської міської ради** розглядається питання надання згоди на зняття з зареєстрованого/задекларованого місця проживання дітей Брикульського Ріната Костянтиновича 24.09.2008 р. н. та Брикульської Аміни Костянтинівни 03.01.2011 р. н. з адреси їх реєстрації, а саме: м. Одеса, вул. Довженко буд. 4, кв. 39 та перереєстрацію дітей за новою адресою: Одеська область, Одеський (Овідіопольський) район, смт Овідіополь, вул. Каштанова, буд. 2.

Для з'ясування думки з порушеного питання, просимо Брикульського Костянтина Валерійовича, 01.01.1971 р. н., прибути до територіального відділу Служби у справах дітей Одеської міської ради у Приморському районі за адресою: м. Одеса, вул. Канатна, буд. 134, каб. 27, телефон для зв'язку: (048) 753 14 61.

■ **Службою у справах дітей Одеської міської ради** розглядається питання позбавлення батьківських прав Тодорович Світлани Влаціївни відносно малолітнього Тодоровича Армена Петровича, 13.08.2013 року народження.

Для з'ясування думки з порушеного питання, просимо Тодорович Світлану Влаціївну прибути до територіального відділу Служби у справах дітей Одеської міської ради у Приморському районі за адресою: м. Одеса, вул. Канатна, буд. 134, каб. 27, телефон для зв'язку: (048) 753 14 61.

■ **Службою у справах дітей Одеської міської ради** розглядається питання про доцільність позбавлення батьківських прав Володимирова Володимировича, 14.04.1987 р.н., відносно малолітнього Володимирова Максима Володимировича, 20.09.2012 р.н.

Для з'ясування думки з порушеного питання просимо Володимирова Володимира Володимировича, 14.04.1987 р.н., з'явитися за адресою: м. Одеса, проспект Добровольського, буд. 106, Суворовська районна адміністрація, телефон для зв'язку: (048)754 38 51.

■ **Службою у справах дітей Одеської міської ради** розглядається питання про доцільність позбавлення батьківських прав Добровольського Олександра Вікторовича, 25.06.1985 р.н., відносно малолітньої Добровольської Кіри Олександрівни, 04.02.2011 р.н.

Для з'ясування думки з порушеного питання просимо Добровольського Олександра Вікторовича, 25.06.1985 р.н., з'явитися за адресою: м. Одеса, проспект Добровольського, буд. 106, Суворовська районна адміністрація, телефон для зв'язку: (048)754 38 51.



Відділ реклами: (067) 488-34-85.
E-mail: rek.odizv@gmail.com

**УВАГА! ОГОЛОШЕНО
ПЕРЕДПЛАТУ
НА ГАЗЕТУ
«ОДЕСЬКІ ВІСТІ»
НА 2023 рік**

**Шановні
читачі!
Передплату
можна
здійснити
у всіх
поштових
відділеннях**

Ціни
на 1 місяць – 23 грн 00 коп.;
на 3 місяці – 69 грн 00 коп.;
на 6 місяців – 138 грн 00 коп.;
на 10 місяців – 230 грн 00 коп.

**Передплатний
індекс
40185**

**Можлива передплата
на будь-яку кількість місяців.**

Головний редактор **Олена ВОЙТЕНКО**

Наша адреса: 65012, м. Одеса, вул. Канатна, 83.
ФБ-група: <https://www.facebook.com/groups/300595047853987>
E-mail: info-izvestiya@odessa.gov.ua

Реєстраційне посвідчення Од 2018- 888Р від 18.09.2020.

3 питань доставки газети в Одесі звертайтеся до «Укрпошти» за телефонами: 726-39-54, 785-09-74

Газету набрано та зверстано в комп'ютерному центрі ТОВ «Редакція газети «Одеські вісті». Віддруковано у видавництві «Чорномор'я» м. Одеса, пл. Дерев'янка, 1, тел. (048) 764-96-78. Думки і оцінки авторів публікацій можуть не збігатися з позицією редакції. Рукописи не рецензуються і не повертаються. Відповідальність за точність рекламної інформації несе рекламодавець.

Придбати газету «Одеські вісті» можна у відділеннях «Укрпошти» м. Одеси та області
Передплатний індекс 40185

Телефонуйте до редакції: приймальня – тел. (067) 488-34-85.
E-mail: rek.odizv@gmail.com

**Загальний тираж у лютому 2194 примірників
Замовлення 72**