

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ЖОВТЕНЬ 04, 2024 | №41 (208)

СЬОГОДНІ ДЕНЬ ТИХ, ЗАВДЯКИ КОМУ НАСТАЄ ЗАВТРА – ПРЕЗИДЕНТ УКРАЇНИ

1 жовтня, Україна відзначає особливий день – День захисниць і захисників. Це не просто державне свято, це день глибокої вдячності й шани тим, хто кожного дня віддає своє життя і сили, щоб наша країна залишалася вільною та незалежною.

У День захисників і захисниць України Президент Володимир Зеленський відзначив воїнів державними нагородами, вручив бригадам бойові прапори та присвоїв почесні найменування. Володимир Зеленський наголосив, що сьогодні день тих, завдяки кому настає завтра й завдяки кому є Україна: «951 день битви за державу. 951 день ви пишете історію на полі бою. Віддаєте себе, аби не віддати Україну. І ті, хто був народжений воїном, і ті, хто ним став. Змів своє власне життя, аби наша свобода була незмінною. Хто мав іншу професію, але не хотів жити під іншим прапором. Хто сказав собі: я не маю іншого вибору, адже це моя Батьківщина, це моя Україна, тож я буду її захищати».

Цей день символічно співпадає зі святом Покрови Пресвятої Богородиці, яка здавна вважається покровителькою українського війська. Тому це не просто дата в календарі, а свято з глибокими коренями. Низький уклін усім, хто боронить наші кордони, хто стоїть на захисті нашої свободи. Дякуємо вам за вашу сміливість, мужність і відданість. Кожен із вас є уособленням надії, що ми зможемо зберегти свою країну і передати її наступним поколінням – вільною, сильною та єдиною.

SPH PRO

ЩОДО КОМПЛЕКСНОГО ВОДОЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ТЕРИТОРІЙ, ЯКІ ЗАЗНАЛИ ВПЛИВУ ВОЄННИХ ДІЙ

Розпорядженням Кабінету Міністрів № 884-р від 17 вересня 2024 р. затверджено Державну цільову програму комплексного водозабезпечення територій, які зазнали впливу воєнних дій, на період до 2030 року.

Метою цієї Програми є підвищення рівня гарантування доступу населення до відновлюваних, безпечних та економічно доступних джерел води на території Дніпропетровської, Кіровоградської, Донецької, Запорізької, Луганської, Миколаївської, Одеської, Харківської та Херсонської областей.

Виконання пріоритетних завдань здійснюється шляхом, зокрема:

будівництва (нового будівництва, реконструкції, ремонту) водозабірних споруд, у тому числі із підземних джерел, із застосуванням новітніх технологій, призначених для задоволення потреб споживачів у питній воді;

дорозвідки та введення в експлуатацію безпечних для здоров'я підземних вод, що можуть слугувати джерелами централізованого водопостачання;

впровадження станцій (установок) доочищення питної води із застосуванням новітніх технологій;

застосування новітніх підходів та обладнання щодо обліку вод та забезпечення моніторингу їх якості;

реконструкції водосховищ та гідротехнічних споруд із застосуванням рішень щодо зниження втрат води;

залучення відновлюваних джерел енергії для енергонезалежності об'єктів водного господарства.

SPH PRO

В МІНДОВКІЛЛЯ – НОВИЙ ЗАСТУПНИК МІНІСТРА

Уряд призначив Олександра Семенця заступником Міністра захисту довкілля та природних ресурсів України.

До цього Олександр Семенець обіймав посаду заступника керівника служби з питань економічної безпеки – керівника управління з питань екологічної та енергетичної безпеки Апарату Ради національної безпеки і оборони.

Олександр Семенець має досвід природоохоронної діяльності щодо поводження з відходами з 1997 року. Працював у Держекоінспекції, Міноборони (на посаді головного спеціаліста відділу екологічної безпеки) та Міндовкілля.

SPH PRO

УПРАВЛІННЯ НЕБЕЗПЕЧНИМИ ВІДХОДАМИ В УКРАЇНІ: ОНОВЛЕНІ ДАНІ РИНКУ

61 компанія в Україні вже підтвердила відповідність своєї матеріально-технічної бази – тобто це підприємства, які мають необхідне обладнання, а отже можуть здійснювати свою діяльність без шкоди для людей і довкілля.

Загальна кількість отриманих Міністерством заяв на проведення перевірок 200. З них вже опрацьовано 155.

Наразі Міндовкілля вже видано 37 ліцензій на управління небезпечними відходами за новими європейськими правилами. Тобто саме стільки компаній вже перевели свою роботу у оновлене правове поле та можуть працювати у цій сфері. Ще 8 заяв на отримання ліцензій наразі опрацьовуються.

SPH PRO

Газета «ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ»

пропонує розміщення

оголошень та повідомлень відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»:

Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає ОВД - 6 600 грн

Оголошення про початок громадського обговорення звіту з ОВД - 3 500 грн

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди - від 1300 грн

Інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля - 1200 грн

тел: +380 (50) 015-04-53, або e-mail: sphpro2020@gmail.com



Додаток 2
до Порядку передачі документації для
надання висновку з оцінки впливу на
довкілля та фінансування оцінки
впливу на довкілля

Дата:

(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 9733

(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**

**АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
«ПОДІЛЬСЬКИЙ ЦЕМЕНТ» 00293091**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або
прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифіка-
ційний 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 діяль-
ність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Україна, 32325, Хмельницька обл., Кам'янець-По-
дільський р-н, село Гуменці, ВУЛИЦЯ ХМЕЛЬНИЦЬ-
КЕ ШОСЕ, будинок 1-А

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

2. Планована діяльність, її характеристика, тех-
нічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Планова діяльність передбачає реконструкцію іс-
нуючої лінії альтернативного палива шляхом заміни
одиниць обладнання та вузлів для збільшення продук-
тивності лінії живлення. Все альтернативне паливо,
яке буде використовуватися після реконструкції буде
виготовлене на основі відходів, які не відносяться до
небезпечних.

Технічна альтернатива 1.

АТ «Подільський цемент» (далі – Товариство) є ви-
робником портландцементного клінкеру та цементів

загальнобудівельного призначення. Завод оснащений
однією з найефективніших і найсучасніших в Євро-
пі технологічних ліній із виробництва клінкеру сухим
способом. Товариством були побудовані споруди та
встановлене технологічне обладнання для реалізації
проєкту «Часткова заміна традиційних видів палива
(природних видів палива) на альтернативні види па-
лива при виробництві портландцементного клінке-
ру на обертовій печі №7», з використанням у якості
альтернативних видів палива оброблених відходів, які
не відносяться до небезпечних відходів відповідно до
Закону України 2320-ІХ «Про управління відходами»
від 20.06.2022 року, а саме: відходи, що походять від
сільського господарства, лісового господарства та тех-
нологічно пов'язаних з ними галузей промисловості,
які використовуються у якості альтернативних видів
палива – біомаса, та оброблені відходи, що не є не-
безпечними, що утворилися в результаті сортування
промислових та побутових відходів, які використову-
ються у якості альтернативних видів палива – тверде
відновлювальне паливо. Матеріали (фракції), з яких
виготовляється тверде відновлювальне паливо: пласт-
маса та полімери, папір та картон, текстильні матері-
али, хутро, гума, дерево; матеріали органічного (при-
родного походження) – біомаса, а також відходи, що
утворилися в результаті обслуговування виробництва
цементу (взуття зношене чи зіпсоване, одяг зношений,
фільтри для очищення (повітряні фільтри), відходи
паперових мішків порваних при пакуванні цементу,
плівка поліетиленова від палетизації цементу забруд-
нена, непридатні дерев'яні піддони, використанні кар-
тонні гільзи (втулки), відходи гумової транспортерної
стрічки, відходи гумові) і утворенню яких не вдалося
запобігти під час операційної діяльності на вироб-
ничих майданчиках інших підприємствах СЕМАРК
(АТ «Подільський цемент» виробничий майданчик
у с. Гуменці Кам'янець-Подільського району Хмель-
ницької області, АТ «Подільський цемент» виробни-
чий майданчик у м. Вишневе Київської області, ПрАТ
«Миколаївцемент» у м. Миколаїв Львівської області,
ТОВ «Цемент» у м. Одеса, тощо), що входять до складу
Групи CRH) та які, з метою дотримання ієрархії управ-
ління відходами та здійснення відновлення власних
відходів, обробляються Товариством.

Технічна альтернатива 2.

Повний демонтаж існуючої лінії альтернативного
палива та нове будівництво нової лінії

3. Місце провадження планованої діяльності, те-
риторіальні альтернативи.

Хмельницька обл. Кам'янець-Подільський р-н Гу-
менці Хмельницьке шосе, 1-А

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати
впливу планованої діяльності.

Гуменецька сільська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: тери-
торіальна альтернатива 1.

Хмельницька обл. Кам'янець-Подільський р-н Гу-
менці Хмельницьке шосе, 1-А.

Планована діяльність буде здійснюватися на тери-
торії діючого АТ «Подільський Цемент» за адресою:
32325, Хмельницька обл., Кам'янець-Подільський р-н,

с. Гуменці, вул. Хмельницьке шосе, 1-А, на земельній ділянці загальною площею 77,3853 га (договір оренди земельної ділянки від 28.12.2004 та додаткових угод до договору). Кадастровий номер земельної ділянки – 6822481800:09:003:0006. Цільове призначення: для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості. Категорії земель: землі промисловості, транспорту, зв'язку енергетики, оборони та іншого призначення

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Хмельницька обл. Кам'янець-Подільський р-н Гуменці Хмельницьке шосе, 1-А.

Не розглядається оскільки планована діяльність буде проводитися на існуючій земельній ділянці діючого виробництва Товариства. Планована діяльність буде здійснюватися на території діючого АТ «Подільський Цемент» за адресою: 32325, Хмельницька обл., Кам'янець-Подільський р-н, с. Гуменці, вул. Хмельницьке шосе, 1-А, на земельній ділянці загальною площею 77,3853 га (договір оренди земельної ділянки від 28.12.2004 та додаткових угод до договору). Кадастровий номер земельної ділянки – 6822481800:09:003:0006. Цільове призначення: для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості. Категорії земель: землі промисловості, транспорту, зв'язку енергетики, оборони та іншого призначення

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Планована діяльність має наступні позитивні аспекти: - покращення ресурсоефективності шляхом заміни викопних палив, обсяги яких обмежені та видобуток і підготовка яких має негативний вплив на довкілля, на альтернативні види палива, та використанням золи від спалювання альтернативних видів палив у якості сировинного компонента; - збільшення обсягу та рівня оброблення відходів та, відповідно, зменшення обсягу відходів, які видаляються на сміттєзвалища, полігони ТПВ, що є регламентованою метою Національної стратегії управління відходами в Україні до 2030 року; - скорочення викидів парникових газів шляхом використання біомаси в якості альтернативного виду палива – вклад у виконання Україною зобов'язань за Кіотським протоколом до Рамкової Конвенції ООН про зміну клімату та Паризької кліматичної угоди; - скорочення викидів парникових газів (метану) зі сміттєзвалищ, полігонів ТПВ, внаслідок зменшення кількості відходів, які видаляються, через їх використання в якості альтернативного виду палива – вклад у виконання Україною зобов'язань за Кіотським протоколом до Рамкової Конвенції ООН про зміну клімату та Паризької кліматичної угоди; - поштовх для розширення існуючих та створення нових можливостей для бізнесу у сфері управління відходами, що не є небезпечними, що призведе до створення додаткових робочих місць; - створення можливостей на рівні місцевому та регіональному у дотриманні ієрархії управління відходами, а саме:

здійснення відновлення відходів, утворенню яких не вдалося запобігти, забезпечуючи проведення інших операцій з відновлення, включаючи виробництво енергії; - найбільш важливим із соціально- економічних факторів є можливість наповнення місцевого і державного бюджетів за рахунок податкових зобов'язань і поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в регіоні за рахунок зайнятості місцевого населення.

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

Планова продуктивність лінії живлення альтернативного палива після реконструкції становитиме 35 т/год, планове споживання альтернативних видів палива становитиме 273 тис. т палива на рік.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Обмеження планованої діяльності: дотримання розмірів встановленої санітарно-захисної зони (СЗЗ), на зовнішній межі СЗЗ, зверненої до житлової забудови, дотримання гігієнічних нормативів (ГДК, ГДР) та здійснення діяльності у межах земельного відводу, дотримання дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин у атмосферне повітря у відповідності до технологічних нормативів, дотримання оброблення дозволених обсягів та кодів відходів, що не є небезпечними, у відповідності до дозволу на здійснення операцій з оброблення відходів, дотримання дозволеного рівня акустичного забруднення, безпечна експлуатація відповідно до діючих в Україні нормативних документів, інструкцій з експлуатації, технологічних регламентів, постійний контроль та моніторинг процесу експлуатації за всією діяльністю щодо забезпечення екологічних вимог.

щодо технічної альтернативи 2.

аналогічно до технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження встановлюються згідно з вимогами законодавства України з дотриманням нормативів граничнодопустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарно-гігієнічних нормативів, радіаційного контролю тощо.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядаються оскільки планована діяльність буде проводитися на існуючій земельній ділянці діючого виробництва Товариства.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Забезпечення виконання ДБН та санітарно-гігієнічних норм та правил, охоронні, відновлювальні та захисні заходи. Вжиття заходів, направлених на запобігання аваріям, обмеження і ліквідація їх наслідків та захист людей і довкілля від їх впливу.

щодо технічної альтернативи 2.

аналогічно до технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 1.
Створення ефективної системи моніторингу до-
вкілля.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядаються оскільки планована діяльність
буде проводитися на існуючій земельній ділянці
діючого виробництва Товариства.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на до-
вкілля:

щодо технічної альтернативи 1.

- клімат і мікроклімат – вплив на клімат та мікроклі-
мат допустимий за рахунок зменшення парникових
газів; - ґрунти – вплив відсутній; - повітряне середо-
вище – вплив незначний (допустимий). Перевищень
величин максимальних приземних концентрацій за-
бруднюючих речовин відносно нормативних вимог у
промисловій зоні та на межі санітарно-захисної зони
не передбачається; - водне середовище – здійснення
негативних впливів не передбачається. Водоспожи-
вання та водовідведення від існуючих мереж АТ «По-
дільський Цемент» на підставі Дозволу на спеціаль-
не водокористування від 04.03.2024 № 27/ХМ/49-24;
- природно-заповідний фонд – вплив відсутній; - гео-
логічне середовище – вплив відсутній; - відходи – об-
роблення відходів (операції з відновлення відходів,
основна операція R1 – використання переважно як
палива чи в інший спосіб для виробництва енергії на
установках сумісного спалювання відходів), R12 (по-
дрібнення) та R13 та зберігання з метою дотримання
ієрархії управління відходами; - рослинний та тва-
ринний світ – вплив на рослинний та тваринний світ
допустимий

щодо технічної альтернативи 2.

аналогічно до технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Здійснення планованої діяльності в межах існуючої
земельної ділянки не призведе до значного негатив-
ного впливу на оточуюче середовище та здоров'я на-
селення.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядаються оскільки планована діяльність
буде проводитися на існуючій земельній ділянці дію-
чого виробництва Товариства.

9. Належність планованої діяльності до першої
чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які мо-
жуть 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”).

Перша категорія

22 Розширення та зміни Розширення та зміни, вклю-
чаючи перегляд або оновлення умов провадження
планованої діяльності, встановлених (затверджених)
рішенням про провадження планованої діяльності
або подовження строків її провадження, реконструк-
цію, технічне переоснащення, капітальний ремонт,
перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених
у пунктах 1-21 цієї частини, крім тих, які не справля-
ють значного впливу на довкілля відповідно до крите-
ріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України.»

10. Наявність підстав для здійснення оцінки тран-
скордонного впливу на довкілля (в тому числі наяв-
ність значного негативного транскордонного впливу
на довкілля та перелік держав, довкілля яких може за-
знати значного негативного транскордонного впливу
(зачеплених держав).

Підстав немає

11. Планований обсяг досліджень та рівень дета-
лізації 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,
буде виконаний згідно з п.2 ст.6 Закону України «Про
оцінку впливу на довкілля» 2059-VIII від 23 травня
2017 року та відповідно до Загальних методичних ре-
комендацій щодо змісту та порядку складання звітів
з оцінки впливу на довкілля, затверджених наказом
Міндовкілля №193 від 15.03.2021 р.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та мож-
ливості 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 Украї-
ни “Про оцінку впливу на довкілля”. Оцінка впливу на
довкілля - це процедура, що передбачає:

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцін-
ки впливу на довкілля; проведення громадського об-
говорення 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 об-
говорення, під час здійснення процедури оцінки тран-
скордонного впливу, іншої інформації;

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

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля
у рішенні про провадження планованої діяльності, за-
значеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповно-
важений орган, виходячи з оцінки впливу на довкіл-
ля планованої діяльності, визначає допустимість
чи обґрунтовує недопустимість провадження пла-
нованої діяльності та визначає екологічні умови її
провадження.

Забороняється розпочинати провадження пла-
нованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та
отримання рішення про провадження планованої ді-
яльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає
право і можливості громадськості для участі у такій
процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу до-
сліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає
включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а та-
кож на стадії розгляду уповноваженим органом пода-
ного 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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

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

Протягом 12 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського

обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включується до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

Дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів та інші документи дозвільного характеру, передбачені законодавством, за умови що вони не передбачають встановлення (затвердження) змін у діяльності, затвердженій (схваленій) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження (згідно пункту 10 статті 9 ЗУ «Про оцінку 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, відповідно до вимог Закону України «Про управління відходами», та іншими компетентними органами відповідно до вимог законодавства

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. 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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, OVD@mep.gov.ua, (044) 206-31-40; (044) 206-31-50, 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)

{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}

У БРИТАНІЇ ЗАКРИВАЄТЬСЯ ОСТАННЯ ТЕС НА ВУГІЛЛІ

Британія закрила останню в країні електростанцію, яка працювала на вугіллі. Таким чином Сполучене Королівство демонструє приклад країнам, які переходять на екологічну енергетику. Електростанція Ratcliffe-on-Soar у Ноттінгемширі, яка постачала

електроенергією країну протягом 57 років, офіційно припинила виробництво електроенергії.

Ця подія означає кінець 142-річної залежності Великобританії від вугілля, починаючи з 1882 року, коли в Лондоні було відкрито першу в світі вугільну електростанцію. Країна також стане першою країною G7, яка припинить виробництво електроенергії на вугіллі.

Вітрова та сонячна енергія були основними заміниками вугілля, при цьому вдалося уникнути значного зростання залежності від природного газу. Тепер країна з нетерпінням чекає на повну декарбонізацію енергетичної системи до 2030 року – ціль досить амбітна, але неухильно просуває програму чистої енергії вперед.

SPH PRO

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОТРИМАННЯ ВИСНОВКУ З ОЦІНКИ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

ТОВ «ВЕСТА» інформує про те, що Одеська обласна державна адміністрація Департамент екології та природних ресурсів видав Висновок з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності «Реконструкція автозаправної станції (АЗС) № 48 з влаштуванням АГЗП, яка знаходиться за адресою: 65114, Одеська область, м. Одеса, вул. Вапняна, буд. 54-а» № 05-08/7738/1 від 27.09.2024 р. та Звіт про громадське обговорення № 05-08/7738/2 від 27.09.2024 р.

Додаток 3
до Порядку передачі документації для
надання висновку з оцінки впливу на
довкілля та фінансування оцінки
впливу на довкілля

Дата:

(дата офіційного опублікування в Єдиному
реєстрі з оцінки впливу на довкілля
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Реєстру, не зазначається
суб'єктом господарювання)

Реєстраційний номер 7605

(реєстраційний номер справи про оцінку
впливу на довкілля планованої діяльності)

ОГОЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної у пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої діяльності.

1. Планована діяльність

Спеціальне використання лісових ресурсів у порядку проведення рубок головного користування на території лісового фонду Дочірнього підприємства «Малинський лісгосп АПК» Житомирського обласного комунального агролісгосподарського підприємства «Житомироблагроліс» Житомирської обласної ради. Проведення суцільних санітарних рубок на підставі спеціального дозволу – лісорубного квитка, з подальшим лісовідновленням на місцях зрубів. Планована діяльність здійснюється на території лісового фонду ДП «Малинський лісгосп АПК» ЖОКАП «Житомироблагроліс», яке включає – Барвінківське, Ворсівське, Недашківське, Привітнянське лісництва. Лісові масиви розташовані в межах Коростенського адміністративного району Житомирської області. Площа Дочірнього підприємства «Малинський лісгосп АПК» Житомирського обласного комунального агролісгосподарського підприємства «Житомироблагроліс» Житомирської обласної ради складає 24 934,4 га. Щорічний обсяг рубок головного користування запроєктовано в об'ємі 41,07 тис. м³ на площі 175,3 га, в тому числі експлуатаційні ліси – 38,48 тис. м³ на площі 162,1 га, захисні ліси – 2,59 тис. м³ на площі 13,2 га. Щорічний обсяг суцільних санітарних рубок запроєктовано в об'ємі 13,31 тис. м³ на площі 92,4 га, в тому числі експлуатаційні ліси – 10,34 тис. м³ на площі 70,4 га, захисні ліси – 2,78 тис. м³ на площі 20,9 га, рекреаційно-оздоровчі ліси – 0,19 тис. м³ на площі 1,1 га. Контактний номер телефону – 067-232-10-35.

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

2. Суб'єкт господарювання ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО « МАЛИНСЬКИЙ ЛІСГОСП АПК « ЖИТОМИРСЬКОГО ОБЛАСНОГО КОМУНАЛЬНОГО АГРОЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПІДПРИЄМСТВА «ЖИТОМИРОБЛАГРОЛІС»ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ 30939599

(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)

Україна, 11642, Житомирська обл., Коростенський р-н, село Малинівка, вул.Молодіжна, будинок 4

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України вул. Митрополита В.Липківського, 35 м. Київ, 03035 OVD@mep.gov.ua (044) 206-31-40, 206-31-50 заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки – Грицак Олена Анатоліївна

(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону та контактна особа)

4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган, який розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля

спеціальні дозволи на використання лісових ресурсів – лісорубні квитки Центральним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства Постанова Кабінету Міністрів України № 761 від 23 травня 2007 р.

(вид рішення про провадження планованої діяльності, орган, уповноважений його видавати нормативний документ, що передбачає його видачу)

5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції,

про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення

Громадські слухання відбудуться

1 Дата та час: 22.10.2024 12:00;

1Лінк: <https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=m8752792d81fcd998e53b928d07999585> Номер наради: 2373 030 7364 Пароль: ESv9ffcvV83;

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

6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України вул. Митрополита В.Липківського, 35 м. Київ, 03035 OVD@mepr.gov.ua (044) 206-31-40, 206-31-50 заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки – Грицак Олена Анатоліївна

(вказати найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)

7. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України вул. Митрополита В.Липківського, 35 м. Київ, 03035 OVD@mepr.gov.ua (044) 206-31-40, 206-31-50 заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки – Грицак Олена Анатоліївна

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

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

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 668 аркушах.

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності

(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

(вказати іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відмінне від приміщення, зазначеного у пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними

1. Малинська міська територіальна громада; 11601, Житомирська обл., м. Малин, пл. Соборна, ба.; Контактна особа: Голова – Ситайло Олександр Григорович, тел.: (067) 360- 49-12. 2. Чоповицька селищна територіальна громада: 11620, Житомирська обл., Коростенський р-н, селище Чоповичі, вул. Вайсера, буд. 1а; Контактна особа: Голова – Філоненко Михайло Миколайович: 098-110-10-26, 098-110-09-87.

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

{Додаток 3 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020, № 967 від 08.09.2023}

РЕАЛІЗАЦІЯ ПРОЄКТУ ВОДОГОНУ ДЛЯ МИКОЛАЄВА ОБЙДЕТЬСЯ У 8,8 МЛРД ГРН

До фінансування проекту водогону, який забезпечить питною водою Миколаїв, будуть залучені донорські кошти, повідомив Прем'єр-міністр України Денис Шмигаль, під час робочої поїздки до Миколаївської області 26 вересня.

«Найважливіший виклик у Миколаєві — це доступ мешканців до питної води. Російські терористи зруйнували водогін Дніпро-Миколаїв, а потім підірвали Каховську ГЕС. Для Миколаєва

знайшли технічне рішення — поставання води з річки Інгулець. Цього року Уряд виділив загалом 384 млн грн для фінансування стабільної подачі технічної води до Миколаєва цим шляхом», — підкреслив Глава Уряду.

Водночас Прем'єр-міністр наголосив, що довгострокове розв'язання зазначеної проблеми полягає в будівництві водозабору з річки Південний Буг та магістрального водогону до обласного центру. Детальніше з даним проектом Денис Шмигаль ознайомився разом з головою Миколаївської ОВА Віталієм Кімом.

«Уряд затвердив відповідну про-

граму. Є доручення Президента. Орієнтовна вартість реалізації проекту близько 8,8 млрд грн. Тепер доручаємо Міністерству розвитку громад та територій визначити джерела фінансування та за рахунок коштів з Фонду ліквідації наслідків збройної агресії розпочати роботи за принципом «Проектуй та будуй», — повідомив Прем'єр-міністр.

Крім того, він підкреслив, що уже є попередні домовленості з партнерами, зокрема з Європейським інвестиційним банком про залучення донорських коштів на цей проект.

SPH PRO

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОТРИМАННЯ ВИСНОВКУ З ОЦІНКИ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «МОКРЯНСЬКИЙ КАМ'ЯНИЙ КАР'ЄР № 3» інформує про те, що Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України видано Висновок з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності «Розширення виробництва зі збільшенням річної продуктивності дробарних цехів з переробкою граніту на щебін та відсів з лінією по пересіву піску із відсівів щебеню ТОВ «Мокрянський кам'яний кар'єр № 3» за адресою: м. Запоріжжя, вул. Загорська, 15» № 21/01-7425/1 від 27.09.2024 р. та Звіт про громадське обговорення № 21/01-7425/2 від 27.09.2024 р.

ЯПОНІЯ ЗАЦІКАВЛЕНА В ОБМІНІ ДОСВІДОМ У СФЕРІ ВОДНОЇ ПОЛІТИКИ

Міністр Світлана Гринчук провела зустріч з послом Японії в Україні Кунінорі Мацудою, який завершує свою дипломатичну роботу в Україні. Тож вони підбили підсумки співпраці держав у сфері захисту довкілля та обговорили продовження спільних проєктів.

«Японія, наш надійний друг, який допомагає нам у впровадженні низки проєктів у сфері управління відходами, зокрема співпрацюємо з ІСА у сфері управління відходами руйнації в Україні. Досвід Японії у цій сфері один з найкращих. ІСА вже передала Україні близько 30 одиниць спецтехніки для управління відходами руйнації в межах Проєкту екстреного відновлення та реконструкції України», – зазначила Світлана Гринчук.

Вона наголосила, що для наших країн і надалі є актуальною співпраця в межах статті 6 Паризької угоди, а саме Механізму спільного кредитування «Joint Crediting Mechanism», розвитку Чорнобильської зони відчуження й управління водними ресурсами. Японія зацікавлена у наукових розробках своїх спеціалістів на території Зони відчуження та обміні досвідом.

Очільниця Міндовкілля подякувала пану послу за активну підтримку Формули миру Володимира Зеленського та допомогу у реалізації пункту 8 щодо екологічної безпеки.

«Кунінорі Мацуда, один із небагатьох дипломатів, які у лютому 2022 року залишилися в Києві, попри повномасштабне вторгнення РФ в Україну. Його внесок у побудову взаємовідносин між Україною та Японією є колосальним. Побажала пану послу подальших успіхів на його життєвому шляху», – підсумувала Світлана Гринчук.

SPH PRO

ДІАЛОГ З ПРЕДСТАВНИКАМИ ГРОМАДСЬКИХ ОРГАНІЗАЦІЙ ПРОДОВЖУЄТЬСЯ

Міністр захисту довкілля та природних ресурсів Світлана Гринчук після призначення на посаду провела першу зустріч з громадськими організаціями природоохоронного спрямування та презентувала своє бачення розвитку довкіллевой сфери. Її головні принципи наскрізність природоохоронної політики по всіх секторах

економіки, екологічні стандарти на всіх рівнях, прозорість та відкритість у прийнятті рішень. Усе це – у розрізі цифрової трансформації, активного міжнародного співробітництва та залучення громадськості до процесу.

Серед основного міністр назвала реформу водної політики: «Наш пріоритет – розв'язання питання водозабезпечення українців та адаптація до кліматичної зміни. Перехід на європейську модель управління водними ресурсами. Виконання цих кроків створить передумови для впровадження європейських принципів у водну політику України та дасть можливість досягти доброго стану вод».

Ще одним із основних пунктів бачення розвитку довкіллевой сфери Світлана Гринчук назвала «Стале надкористування. Пріоритет – продовження цифровізації та перетворення Держгеонадр у сервісну службу».

Новопризначений міністр подякувала громадським організаціям, що взяли участь в онлайн-зустрічі, а також відзначила, що це не остання зустріч, і пообіцяла, що найближчим часом буде оприлюднено оновлену візію роботи Міндовкілля.

SPH PRO

СПРАВУ ЩОДО ГІДРОТЕХНІЧНИХ СПОРУД ПОВЕРНУТО НА НОВИЙ РОЗГЛЯД

Керівник Хмельницької окружної прокуратури Вінницької області у вересні 2023 року звернувся до суду з позовом до Фермерського господарства «Влад» та просив:

– визнати незаконними та скасувати рішення СФГ «ВЛАД» згідно з яким вирішено викупити майно на суму майже 230 тис грн, та рішення відповідно до якого затверджено перелік викупленого майна у пайовиків та передано СФГ «ВЛАД»;

– скасувати рішення щодо державної реєстрації права власності за СФГ «ВЛАД» на гідротехнічні споруди, у с. Марківці Вінницької обл. та припинити право приватної власності на вказані об'єкти.

Позов аргументований тим, що при затвердженні переліку майна та передачі його СФГ «ВЛАД» спілкою співвласників порушено законодавчі обмеження та протиправно передано юридичній особі гідроспоруди, щодо розпаювання яких діє пряма заборона.

Рішенням Господарського суду

Вінницької області у задоволенні позову відмовлено, апеляційний суд постановив відмовити у задоволенні позову.

Згодом перший заступник керівника Вінницької обласної прокуратури звернувся до Верховного Суду з касаційною скаргою, в якій просить скасувати рішення судів попередніх інстанцій та задовольнити позовні вимоги. У відзиві на касаційну скаргу відповідач вказує на безпідставність доводів скаржника та просить залишити без змін оскаржені судові рішення.

Верховний Суд дійшов висновку, що касаційна скарга підлягає частковому задоволенню та постановив постанову Північно-західного апеляційного господарського суду скасувати, а справу передати на новий розгляд.

GEOnews

КП «МАРІУПОЛЬВОДОКАНАЛ» ТЯГАЮТЬ ПО СУДАХ У СПРАВІ 2020 РОКУ

Державна екологічна інспекція у липні 2024 року звернулася до Господарського суду Донецької області із позовом до КП «Маріупольводоканал», про стягнення збитків за шкоду, заподіяну порушенням законодавства про захист довкілля. В обґрунтування позовних вимог Інспекція посилається на виявлені при перевірці, що проходила з 26 травня по 08 червня 2020 року, порушення вимог законодавства у сфері охорони навколишнього природного середовища та завдану шкоду внаслідок скиду Водоканалом зворотних вод з перевищенням гранично допустимих концентрацій забруднюючих речовин, що стало підставою для стягнення з відповідача заявленої суми збитків.

Водоканал не погодився з позовом, посилаючись на те, що акт за результатами перевірки складений з порушеннями; також зазначив про небажання Інспекції врегулювати спір без суду. Інспекція вважала доводи Водоканалу безпідставними та такими, що спростовуються матеріалами справи.

Суд вирішив задовольнити позовні вимоги Держекоінспекції про відшкодування збитків на користь держави, обласного фонду охорони навколишнього природного середовища Донецької обласної державної адміністрації та фонду охорони навколишнього природного середовища Маріупольської міської ради Донецької області на загальну суму понад 400 тис грн.

GEOnews

Додаток 3
до Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля

Дата:

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)

Реєстраційний номер 8531

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

ОГОЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної у пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої діяльності.

1. Планована діяльність

Реконструкція виробничого комплексу з переробки, зберігання і розфасуванню круп з добудовою (будівництвом) цеху по переробці та зберігання кус-куса та складу готової продукції потужністю 513,00 т/добу борошномельно-круп'яної сировини, що переробляється за адресою: Одеська область, Березівський р-н (колишній Іванівський р-н), смт. Радісне, вул. Шевченко, 1-В. Виробничий комплекс складається з двох майданчиків, що межують між собою: - на першому майданчику розташований діючий виробничий комплекс з переробки, зберігання і розфасування круп, до складу якого входять цех прийомки, склад готової продукції, цех упаковки, приміщення адміністратора, приміщення персоналу, коридор, душева, санвузел, складські приміщення, силоси зберігання рису – 4 од., силоса зберігання пшениці – 4 од., лабораторія вхідного контролю, вагова, операторська, ваги автомобільні, котельня для виробництва пара, а також трансформаторна підстанція, що забезпечує електричне живлення будівель та інженерних споруд підприємства; - другий майданчик, що уявляє собою територію, вільну на даний момент від забудови, відведено для розміщення проектного цеху по зберігання і фасуванню кускуса. В проектованому цеху по зберігання і фасуванню кускуса запроектовано такі інженерні споруди: силоси 4 одиниці загальним об'ємом 80 куб.м. (по 20 куб.м. кожний); ковшовий конвеєр (норії) – 1 од.; стрічковий конвеєр – 6 од.; міксер тіста – 1 од.; триєр (сепаратор циліндричний) – 1 од.; емність для приготування кускусу за допомогою пару – 1 од.; розпушувач для кускуса – 1 од.; сито-класифікатор – 1 од.; ротаційний осушувач – 2 од.;

охладжувальна система – 1 од.; класифікатор кускуса – 1 од.; парогенератор – 1 од.; компресор стисненого повітря – 1 од. Передбачено такі підземні інженерні споруди: пожежний резервуар, накопичувач зворотної води, накопичувач зливових стоків, підземна насосна станція. Для перероблення сировини використовують пар від існуючої котельні, яка працює на природному газі.

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

2. Суб'єкт господарювання ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬ- НІСТЮ «ТРАПЕЗА» 38849183

(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)

Україна, 65033, Одеська обл., місто Одеса, ВУЛИЦЯ
ВАСИЛЯ СТУСА, будинок 2/1

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації вул. Канатна, 83, м. Одеса, 65107 ecolog@od.gov.ua (048) 728-35-05 Директор Департаменту екології та природних ресурсів ОДА - Шатохіна Ірина Вадимівна

(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону та контактна особа)

4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган, який розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля

Висновок з оцінки впливу на довкілля, дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря Департаментом екології та природних ресурсів Одеської обласної військової адміністрації Закон України "Про оцінку впливу на довкілля"

(вид рішення про провадження планованої діяльності, орган, уповноважений його видавати нормативний документ, що передбачає його видачу)

5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються

планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення

Громадські слухання відбудуться

1 Дата та час: 25.10.2024 12;

1Лінк: <https://meet90.webex.com/meet90-ru/j.php?MTID=m060c9e2bb016cb9439bf0b6221aa5538>;

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

6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності

Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації вул. Канатна, 83, м. Одеса, 65107 ecolog@od.gov.ua (048) 728-35-05 Директор Департаменту екології та природних ресурсів ОДА - Шатохіна Ірина Вадимівна

(зазначити найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)

7. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій

Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації вул. Канатна, 83, м. Одеса, 65107 ecolog@od.gov.ua (048) 728-35-05 Директор Департаменту екології та природних ресурсів ОДА - Шатохіна Ірина Вадимівна

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

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

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 417 аркушах.

Звіт з ОВД

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

Додатки

(зазначити іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відмінне від приміщення, зазначеного у пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними

1. Приміщення Знам'янської сільської територіальної громади: 67211, Одеська обл., Березівський р-н, с. Знам'янка, вул. Лікарняна, буд. 9А. Е-Пошта: znamyanska-gromada@ukr.net, тел. 04854 43142, 04854-43131. Контактна особа – голова громади Тринча Валентина Станіславівна 2. Виробниче приміщення ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТРАПЕЗА», Одеська область, Березівський р-н (колишній Іванівський р-н), смт. Радісне, вул. Шевченко, 1-В. Контактна особа – директор Халідов Казбек Ільясович Дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами - 04.10.2024

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

{Додаток 3 із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ № 824 від 14.09.2020, № 967 від 08.09.2023}

НОБЕЛЬСЬКИЙ НАЦПАРК НА РІВНЕНЩИНІ ЗБІЛЬШИТЬСЯ НА ПОНАД 3,6 ТИСЯЧ ГЕКТАРІВ

Сьогодні Кабінет Міністрів України прийняв рішення щодо зміни цільового призначення земельних ділянок, розташованих на території Вараського району Рівненської області. Із категорії земель лісгосподарського призначення вони перейдуть до земель природно-заповідного фонду. Також дані земельні ділянки нададуть у постійне користування Нобельському нацпарку.

«Завдяки збільшенню території Нобельського нацпарку вдасться зберегти унікальну природу Західного Полісся. Ми захистимо його біорізноманіття, зможемо переорієнтувати території на невиснажливе природокористування та розвивати туристичний і рекреацій-

ний потенціал регіону», — зазначила Міністр захисту довкілля і природних ресурсів України Світлана Гринчук.

Зауважимо, що схвалене Урядом рішення створить правові передумови для надання Рівненською ОВА Нобельському нацпарку земельних ділянок для збереження та використання цінних природних територій, а також отримання статусу законного землекористувача для ефективного виконання природоохоронних завдань.

SPH PRO

ЖИВЕ ЛИСТЯ ЛОТОСА ВЧЕНІ ПЕРЕТВОРИЛИ НА ДЖЕРЕЛО ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ

Метод гідроелектричної генерації енергії, що базується на випаровуванні вологи з живого листя лотосу, потенційно перетворює листя на стійке

джерело енергії, пише видання Interesting Engineering.

«Цей проєкт пропонує абсолютно новий погляд на розвиток технологій «зеленої» енергетики», – зазначається у дослідженні.

Також вчені приблизно підрахували, що збір енергії випаровування з рослин у всьому світі може дозволити отримати 67,5 терават-годин електроенергії на рік. Стверджується, що з подальшим дослідженням та технічним прогресом ця технологія може стати комерційно життєздатною. Проте, для ширшого комерційного використання необхідно вирішити такі проблеми, як підвищення ефективності виробництва електроенергії, оптимізація генерації та акумуляції енергії та розширення можливостей застосування.

SPH PRO

XXI МІЖНАРОДНА СПЕЦІАЛІЗОВАНА ВИСТАВКА

AQUA



UKRAINE

- **Водопідготовка, водопостачання, водовідведення**
- **Інженерні мережі, труби, насоси, арматура**
- **Очищення стічних вод, технології, обладнання**
- **Технології та системи контролю якості води**
- **Розвідка і видобування підземних вод**
- **Аквапарки, басейни**
- **Бутильована вода**

ОРГАНІЗАТОР:

Міжнародний виставковий центр

ЗА ПІДТРИМКИ:

Міністерства розвитку громад, територій та інфраструктури України

Державного агентства водних ресурсів України


Асоціації міст України


Асоціації малих міст України


Всеукраїнської

Асоціації об'єднаних територіальних громад

Федерації роботодавців України

 +38 (050) 403-66-91, (050) 770-36-75

 expert@iec-expo.com.ua,
2018@iec-expo.com.ua

 www.iec-expo.com.ua



XXI МІЖНАРОДНА СПЕЦІАЛІЗОВАНА ВИСТАВКА AQUA UKRAINE

Міжнародний виставковий центр запрошує на виставку AQUA Ukraine 2024, 15-17 жовтня 2024, м. Київ. Це незамінна виставка для всіх, хто працює у водній галузі. Долучайтесь до нас, щоб дізнатися про останні тренди та інновації у таких напрямках:

- Водопідготовка, водопостачання, водовідведення
- Очищення стічних вод, утилізація осаду
- Насосне обладнання, труби і трубопровідна арматура
- Автоматизовані системи управління водним господарством
- Розвідка та видобування підземних вод
- Технології та системи контролю якості води
- Охорона водних ресурсів
- Бутильовані води

Чекаємо саме на вас на виставці Aqua Ukraine 2024! Не пропустіть цю можливість знайти нові ринки та розширити ваш бізнес.

Забронюйте свій стенд прямо зараз та станьте частиною найбільшого події водного сектору https://bit.ly/Aqua_2024_stand

Будемо раді бачити вас серед учасників!

Участь в виставці Aqua Ukraine – це унікальна можливість продемонструвати свої досягнення та продукцію перед широкою аудиторією. Переконайтеся, що ваш бренд виділяється серед конкурентів і залучає увагу потенційних клієнтів та партнерів.

Міжнародний Виставковий Центр, Броварський проспект, 15, м. Київ. Найближча станція метро – Лівобережна.

Тематика виставки: <https://bit.ly/41mzEfw>

Докладніше про виставку: <https://bit.ly/3NwaoOz>

P.S. Не хвилюйтеся щодо безпеки – в Міжнародному Виставковому Центрі обладнано два укриття цивільного захисту, розраховані на 2000 осіб. У нас БЕЗПЕЧНО!

РАЗОМ ДО ПЕРЕМОГИ! МИ НЕЗДОЛАННІ!

У ЛЬВОВІ ПРОЙШОВ ІХ LVIV ECO FORUM

1 жовтня у Львові в межах платформи Українського Тижня Стійкості розпочався ІХ Lviv Eco Forum 2024. Форум об'єднав українських та міжнародних експертів, представників української влади, місцевих громад, міжнародних організацій та бізнесу, щоб обговорити ключові виклики, з якими стикаються громади в умовах війни.

Начальник Львівської ОВА Максим Козицький розповів, наскільки Львівщина готова до опалювального сезону, а також про реалізацію програми Interreg NEXT:

«В межах програми Interreg NEXT «Польща Україна 2021-2027» на Львівщині профінансують 7 проектів на суму понад 6,5 млн євро, які стосуються реконструкції або будівництва очисних споруд та каналізаційних і водопровідних мереж. Водночас вирішуємо цю проблему і силами обласного бюджету, бо стан таких споруд напряму впливає на стан здоров'я людей, які живуть поруч. Так, цьогоріч на будівництво, реконструкцію та ремонт очисних споруд скерували 24,6 мільйонів гривень. Йдеться про такі споруди у Міженці, Пасіках Зубрицьких, Рудках, Стрию та Сприні», – зазначив М. Козицький.

Т.в.о. директора департаменту екології та природних ресурсів Львівської ОДА Оксана Війтик наголосила, що в умовах нестабільної зими та ризиків енергетичної кризи питання стійкості громад і забезпечення базових потреб, таких як вода, стає критичним: «Ми прагнемо зробити нашу область екологічно стійкою та енергоефективною, областю, де впроваджуватимуть нові технології, які нам допоможуть не лише впоратися з поточними викликами, але й підготуватися до майбутнього».

Перший заступник Голови Держводагентства Наталя Латиш розповіла про розроблену Держводагентством і затверджену Урядом Державну цільову програму комплексного водозабезпечення територій, які зазнали впливу воєнних дій, на період до 2030 року.

Програма є важливим документом для підвищення рівня водної безпеки та зниження ризиків, пов'язаних з доступом населення і суб'єктів

господарювання до водних ресурсів належної якості.

Заходи Програми передбачають 3 ключові завдання, що включають 60 заходів вартістю 54,19 млрд гривень. Реалізація планується на території 9 областей на період до 2030 року.

Програмою передбачено здійснення заходів за такими завданнями:

- спорудження систем водозабезпечення. Заплановано будівництво водопроводів, відновлення та модернізація каналів тощо;
- будівництво, реконструкція та капітальний ремонт гідротехнічних споруд, розчищення та регулювання русел річок і водойм;
- залучення підземних вод для диверсифікації джерел водозабезпечення.

Реалізація Програми створить умови для відновлення економіки на постраждалих від війни територіях.

Протягом двох днів, 1-2 жовтня, учасники форуму обговорювали нагальні питання життєзабезпечення громад під загрозою енергетичних блекаутів, зосереджуючись на системах водо- та тепlopостачання.

2 жовтня Lviv Eco Forum 2024 продовжився дискусіями на тему «Управління відходами». Цей захід стане основною платформою для обговорення рішень, спрямованих на реформування системи управління відходами в містах України та впровадження екологічно безпечних підходів. Особливе місце в обговореннях присвячене відходам від військових дій.

GEOnews

29 ВЕРЕСНЯ – ВСЕСВІТНІЙ ДЕНЬ РІЧОК

Щорічно в останню неділю вересня відзначають Всесвітній день річок, головна мета якого привернути увагу суспільства до проблем водних артерій планети. Вперше соціальні активності до цього свята відбулись у 2005 році, коли Генеральна Асамблея ООН оголосила про початок комплексу заходів під назвою «Вода для життя». Ініціатором свята виступив відомий канадський природоохоронець, весляр Марк Анджело. Головна мета екологічного свята – підвищити рівень обізнаності населення про водні артерії та

особливості їх збереження.

У цей день люди не тільки влаштовують прибирання прибережних територій, а також традиційно організовують різноманітні заходи для привернення уваги до водних артерій світу.

Наприклад, науковці Полтавського краєзнавчого музею імені Василя Кричевського відкрили виставку «Тече річка життєдайна». У цій експозиції річки Полтавщини репрезентовані як джерела водопостачання, водні шляхи для судноплавства, об'єкти для рекреації та природне середовище існування, поширення, збереження фонового та рідкісного біорізноманіття тощо. На виставці представлені поштові листівки поч. ХХ ст., фотокопії із зображенням водотоків, водяних млинів, мостів, що існували на Полтавщині в ХІХ-ХХ ст., археологічні знахідки, пов'язані з рибальством та інше.

Окремий розділ займають представники флори та фауни Полтавського краю, життєдіяльність яких пов'язана з річками.

SPH PRO

УЖАНСЬКОМУ НАЦПАРКУ — 25 РОКІВ!

Про такі місця, як Ужанський нацпарк в Закарпатті, кажуть: побачити і закохатися. Це унікальний скарб світового масштабу, симбіоз дикої природи і багатств закарпатської народної культурної спадщини. Сьогодні на території нацпарку ростуть найстаріші в Україні тисячолітні дуби, знаходяться стародавні букові праліси, сходяться кордони трьох держав і відкриваються дивовижні гірські панорами.

Парк є складовою частиною першого у світі тристороннього українсько-польсько-словацького міжнародного біосферного резервату «Східні Карпати», який включено до Світової мережі біосферних резерватів ЮНЕСКО.

Саме тут ростуть і одні з найстаріших дерев в країні – тисячолітні Дідо-дуб та Дуб-чемпіон. Ну і звичайно найпопулярніша подорож – до урочища Чорні Млаки, де в 1866 році впав величезний метеорит вагою майже 500 кг.

SPH PRO