

# ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

## ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

СЕРПЕНЬ 30, 2024 | №36 (203)

### Шановні українці!

*Колектив наукового видавництва «ПРО» разом із Вами, наші читачі, вишановує історичну подію, коли наша країна стала незалежною.*

*В День Незалежності України ми разом переосмислюємо цінність свободи, і кожен із нас відчуває гордість за нашу державу, за її історію та теперішній час.*

*Особливу вдячність і повагу висловлюємо захисникам нашої України, які рятують нашу землю і наші родини від російського окупанта. Ваша відвага і відданість надихають, укріплюють віру у світле майбутнє нашої Батьківщини. Ви – справжні Герої, які віддають все заради нашої свободи.*

*Нехай цей день стане символом єдності, віри і непохитної волі наших громадян. Хай Україна процвітає, а Український народ завжди буде непереможним.*

*Зі святом – з Днем Незалежності України!*

*Колектив наукового видавництва «ПРО»*

### АГРАРІЯМ КОМПЕНСУЮТЬ ВИТРАТИ

У серпні сільгоспвиробникам нарахували компенсації за придбання у липні сільгосптехніку та обладнання українського виробництва на 61,6 млн грн.

«Програма є також інструментом для розвитку українського машинобудування, адже стимулює збільшення кількості вітчизняних виробників с/г техніки. Наразі у програмі вже 121 виробник, а кількість виробів налічує понад 11 тисяч найменувань. Компенсація 25 % вартості української сільгосптехніки – важлива складова політики «Зроблено в Україні», націлена на підтримку виробництва, тому на цей рік у бюджеті ми заклали на цю програму 1 млрд грн», – повідомила Перший віце-прем'єр-міністр України Юлія Свириденко.

Щоб скористатися державною програмою підтримки, агровиробник має обрати постачальника з Переліку на сайті Мінекономіки, придбати необхідну техніку та подати до уповноваженого банку заявку та необхідні документи.

SPH PRO

### У ЛУЦЬКВОДОКАНАЛУ – ВЛАСНА СОНЯЧНА ЕЛЕКТРОСТАНЦІЯ

Це перше в Україні комунальне підприємство, яке на своїй території збудувало та запустило сонячну електростанцію. Електроенергію СЕС Луцькводоканал використовуватиме для своїх потреб. Якщо виникнуть надлишки – продаватиме. При блекаутах СЕС балансуватимуть генератори. Потужність станції – 0,6 МВт.

Проект реалізували за чотири місяці. Джерело фінансування – кредит Укресімбанку за програмою 5-7-9 на п'ять років. Термін окупності проекту – 4,5 року.

Проект власної генерації Луцькводоканалу – це актуальне технічне розв'язання проблеми енергонезалежності комунальних підприємств. Водоканали нашої країни перебувають у складній ситуації. Через війну та економічну ситуацію в країні тарифи економічно не обґрунтовані. У таких умовах дуже складно працювати. Саме такі проекти демонструють готовність водоканалів модернізуватися та адаптуватися до складних умов роботи.

SPH PRO

### ТОРГІВЛЯ ВУГІЛЛЯМ СЯГНЕ РЕКОРДНОГО РІВНЯ

Розвиток вугільного ринку, особливо в Індії та Китаї, суперечить напрямкам нещодавніх кліматичних самітів ООН, зокрема саміту у Дубаї, який заклав основу для "початку кінця" ери вичерпного палива.

Попри заклики прискорити поступове скорочення вугільної генерації, світова торгівля вугіллям цього року сягне рекордного рівня – понад 1,5 млрд т.

За даними МЕА (Міжнародного енергетичного агентства), вугільна енергетика, ймовірно, залишатиметься стійкою завдяки вищому зростанню попиту на електроенергію в Китаї та Індії.

У першій половині цього року було введено 15,6 ГВт вугільних потужностей, переважно в Азійсько-Тихоокеанському регіоні.

Це набагато більше, ніж 12 ГВт, які були виведені з експлуатації в усьому світі за той самий період, і не враховуючи додаткові 227,5 ГВт, які все ще перебували на стадії будівництва станом на кінець червня.

SPH PRO

Щотижнева всеукраїнська газета "ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ"

пропонує

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

**Вартість розміщення:**

Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля - 6 600 грн

Оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля - 3 500 грн

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди - від 1300 грн

Інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля - 1200 грн

Детальну інформацію ви можете отримати:

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

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 7781

(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

Планована діяльність ТОВ «АПК НАСТАШКА» полягає у функціонуванні свиногомп-лексу ТОВ «АПК НАСТАШКА» за адресою потужностей: Черкаська область, Уманський район, село Колодисте, вулиця Лесі Українки, 39. Підприємство здійснює діяльність в межах земельної ділянки площею 15,0 га кадастровий №7124383700:02:000:0006, цільове призначення – 01.01 Для ведення товарного сільсько-господарського виробництва. Зазначена земельна ділянка знаходиться у комунальній власності Ладижинський сільський ради та надана в оренду згідно Договору оренди земельної ділянки. Підприємство ТОВ «АПК НАСТАШКА» працює в закритому режимі, в тижневому циклі, з дотриманням певної поетапності виробничих процесів. Технологічні процеси по утриманню порослят дорощування та по утриманню відгодівельних порослят максимально механізовані. В основу організації свиногомплексу покладений принцип постійного відтворення поголів'я свиней. При цьому застосовують стандартну систему, при якій передбачено утримання вікових і виробничих груп свиней у стаціонарних окремо розташованих приміщеннях (свинарниках), дотримання вже існуючої науково доведеної датської технології, при якій застосовується верстатне обладнання для утримання свиней, системи гноєвидалення, кормороздачі, водоспоживання, мікроклімат і комплексне управління

цими процесами. За основу технології вирощування й відгодівлі на свиногомплексі прийнята технологія тижневого циклу для вирощування й відгодівлі свиней. Технологією передбачено: утримання свиноматок, їх запліднення, отримання приплоду, молочне відгодовування порослят, дорощування відлучених порослят до ваги 30 кг (до 76 днів), відгодівля свиней впродовж 90-100 днів до живої маси 130 кг. Після досягнення ваги 130 кг тварини продаються на м'ясокомбінати. Утримання тварин здійснюється за сучасною датською технологією, що базується на потоковому способі виробництва, яким передбачений безперервний і рівномірний випуск протягом року однакової кількості порослят. Усе поголів'я свиней утримується безвигульно, у секціях групових або індивідуальних станках. На території свиногомплексу розташовано: чотири свинарника; кнурник; карантинне приміщення; три діючих гноєсховища та одне резервне; приміщення санітарної бійні з холо-дильним обладнанням; дезбар'єри; 6 бункерів для зберігання комбікорму та пункт видачі кормів на внутрішні кормовози; бункери для роздачі комбікормів по свинарникам; закритий склад зберігання комбікорму; котельня з трьома твердопаливними котлами; склади зберігання твердого палива; автозаправний пункт (дві ємності для зберігання палива (дизельне паливо) ємністю по 5 м<sup>3</sup> та одну ПРК (паливо-роздавальна колонка); дві свердловини; підсобне приміщення з буржуйкою; матеріальний склад; трансформаторна підстанція; три дизельних генератора; дизельні обігрівачі; ветеринарна аптека; адміністративна будівля, в якій знаходиться котельня з одним твердопаливним котлом, кухня-їдальня та побутові приміщення. Інженерне забезпечення свиногомплексу наступне: електропостачання – від існуючих мереж, три резервних дизель-генератора марки FDG 200 IS 9 та марки JCB G220 QS (потужністю 160 кВт) при аварійному відключенні від електромереж; гаряче водопостачання та опалення приміщень – від твердопаливних котлів та мобільних дизельних обігрівачів; для охолодження свинарників застосовується комплект автоматичного обладнання мікрокрап-линого туману «Skov»; водозабезпечення підприємства (питні і санітарно-гігієнічні, виробничі потреби) здійснюється за рахунок двох артезіанських свердловин; водовідведення – скид господарсько-побутових стоків здійснюється через внутрішню каналізаційну мережу в облаштований вигріб, відведення дощових і талих вод з території промайданчика здійснюється мережею дощової каналізації в облаштований вигріб, та по мірі накопичення вивозяться згідно з укладеним договором з спеціалізованою організацією КП «Ладижинське сільське комунальне господарство»; гній зі свинарників самопливом попадає у гноєсховища. Режим роботи працюючих – однозмінний, тривалістю 8 годин при 40 годинному робочому тижні. Кількість робочих днів у році – 365

(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  
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «АГРОПРОМИСЛОВИЙ  
КОМПЛЕКС НАСТАШКА» 32792184**

(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, 09633, Київська обл., Білоцерківський р-н, село Насташка, вул.Центральна, будинок 37 А**

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@mepr.gov.ua +38(044) 206-31-40, +38(044) 206- 31-50 Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки**

(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 стаціонарними джерелами Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, Управління екології та природних ресурсів Черкаської обласної державної адміністрації Закон України «Про оцінку впливу на довкілля» 2059- VIII від 23 травня 2017 року, Закон України «Про охорону атмосферного повітря»**

(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: 23.09.2024 10:00;**

**1 Л і н к : <https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=mda79721c4fcfedf17df36671b87967ca> Номер наради: 2372 522 2185 Пароль: ZfVpHcMF648;**

(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

**Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України вул. Митрополита В.Липківського, 35 м. Київ, 03035 OVD@mepr.gov.ua +38(044) 206-31-40, +38(044) 206- 31-50 Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки**

(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

**Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України вул. Митрополита В.Липківського, 35 м. Київ, 03035 OVD@mepr.gov.ua +38(044) 206-31-40, +38(044) 206- 31-50 Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки**

(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 793 аркушах.

**Звіт з ОВД**

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

**Додатки до Звіту з ОВД**

(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. ТОВ «АПК НАСТАШКА» (адреса: Черкаська область, Уманський район, село Колодисте, вул. Лесі Українки, будинок 39, тел.: (068) 983 70 79, ел.адреса: [udod.i@ukr.net](mailto:udod.i@ukr.net)). Ознайомитись зі звітом з оцінки впливу на довкілля можна з 03.09.2024. 2. Уманська районна рада Черкаської області (адреса: Черкаська область, місто Умань, площа Соборності, будинок 1, тел.: (04744) 3 33 78, ел.адреса: [umanrayrada@ukr.net](mailto:umanrayrada@ukr.net)).**

Ознайомитись зі звітом з оцінки впливу на довкілля можна з 03.09.2024. 3. Ладжинська сільська територіальна громада (адреса: Черкаська область, Уманський район, село Ладжинка, вул. Шкільна, будинок 2, тел.: 050-250-02-99, ел.адреса: ladginkasr@gmail.com). Ознайомитись зі звітом з оцінки впливу на довкілля

можна з 03.09.2024.

(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}

### ШВЕЙЦАРІЯ НАГОРОДИТЬ ЗА ІДЕЇ З ВИЛУЧЕННЯ БОЄПРИПАСІВ

Міноборони Швейцарії оголосило конкурс на найкращу ідею вилучення боєприпасів з озер. У Фірвальдштеттському та Невшательському озерах знаходиться понад 7800 тонн боєприпасів на різних глибинах.

Йдеться про боєприпаси, вік яких у деяких випадках перевищує 100 років. Вони могли бути затоплені при списанні або виявленні дефектів, а у випадку з озером Ротзе в кантоні Люцерн – згодом катастрофічного вибуху на армійському складі, коли на дні опинилися ручні гранати – близько 8600 штук досі там.

Протягом багатьох років швейцарські військові використовували озера як звалища для старих боєприпасів, вважаючи, що там їх можна безпечно утилізувати.

Лише в одному Фірвальдштеттському озері знаходиться приблизно 3300 тонн боєприпасів, а у водах Невшательського озера – 4500 тонн. Деякі боєприпаси знаходяться на глибині від 150 до 220 метрів, але інші можуть лежати лише на глибині 6-7 метрів.

Тепер швейцарське оборонне відомство пропонує грошову винагороду за найкращу ідею, як їх витягти. Три найкращі ідеї щодо безпечного і екологічного способу вилучення боєприпасів розділять між собою призовий фонд – але очікується, що операція з порятунку коштуватиме мільярди.

Оцінка можливих методів утилізації, проведена в 2005 році, показала, що всі запропоновані рішення щодо вилучення боєприпасів становлять серйозні ризики для чутливих екосистем озер. Швейцарський геолог Маркос

Бусер, який консультував уряд, каже, що боєприпаси створюють два ризики. По-перше, незважаючи на те, що вони під водою, все одно існує ризик вибуху, оскільки в багатьох випадках “армія не знімала запали перед тим, як скинути боєприпаси”. Крім того, є забруднення води та ґрунту – існує реальна ймовірність того, що високотоксичний тротил може забруднити воду озера та осад.

Уряд Швейцарії визнає, що такі фактори, як погана видимість, магнітне залізо та вага окремих боєприпасів, “є серйозною проблемою для екологічного чистого вилучення боєприпасів”.

**SPH PRO**

### ЕГИПЕТ ХОЧЕ ПОВЕРНУТИ КОЛИШНІЙ РІВЕНЬ ВИДОБУТКУ

Єгипет планує повернути видобуток нафти і газу до нормального рівня з 2025 року за допомогою міжнародних партнерів, заявив прем'єр-міністр країни Мостафа Мадбулі. Північноафриканська країна прагнула стати регіональним центром скрапленого природного газу після низки недавніх відкриттів, включаючи гігантське морське газове родовище Zohr із приблизно 30 трлн кубічних футів газу. Його надії були розбиті дефіцитом іноземної валюти, що призвело до накопичення заборгованості. “Є дуже чіткий план повернути обсяги видобутку нафти й природного газу з іноземними партнерами до попередніх рівнів, а також збільшити їх у найближчий період”, – сказав Мадбулі.

У березні уряд заявив, що почав виплачувати борги іноземним компаніям, які працюють над нафтовими проектами в країні. Розпочато виконання плану виплат 20% заборгованості, повідомив уряд, додавши, що решту буде

виплачено у плановому порядку.

Протягом літа Єгипет вдався до скидання навантаження, щоб зберегти свою енергосистему, заявивши, що йому потрібно імпортувати природний газ і мазут на суму близько \$1,18 млрд, щоб покласти край тривалим відключенням електроенергії.

**GEOnews**

### КАЗАХСТАН ВИКОНАЄ КВОТИ ОПЕК+

Казахстанська нафтова компанія “КазМунайГаз” (КМГ) стабільно виконує свої зобов'язання з видобутку нафти в рамках угоди ОПЕК+ і дотримується встановлених Міненерго квот, повідомили в КМГ.

“Щодо основних активів, таких як Tengizchevroil LLP і North Caspian Operating Company N.V. (NCOOC), де “КазМунайГаз” співпрацює з іноземними партнерами, зараз на виробничих лініях Тенгізу проводяться технічне обслуговування й ремонт, а в жовтні заплановано технічне обслуговування на проєкті “Кашаган”. Ці заходи призведуть до значного скорочення видобутку, який залишається в межах затверджених квот видобутку нафти”, – повідомили в “КазМунайГазі”.

Начальник департаменту видобутку КМГ Жигер Жокебаєв раніше заявив, що компанія не отримувала вказівок щодо скорочення видобутку нафти для компенсації перевидобутку в рамках ОПЕК+. Він додав, що у серпні на Тенгізі розпочався ремонт на двох виробничих лініях, а на Кашагані у жовтні заплановано ремонт із заміною газосепаратора.

“У рамках цих заходів очікується порівняльне скорочення видобутку”, – зазначив Жокебаєв.

**GEOnews**

## ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОТРИМАННЯ ВИСНОВКУ З ОЦІНКИ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ПТАХОКОМПЛЕКС «ДНІПРОВСЬКИЙ»** інформує про те, що Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України видано Висновок з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності «Технічне переоснащення птахоферми по вирощуванню курчат-бройлерів на м'ясо, розташованої за адресою: 53264, Дніпропетровська обл., Нікопольський р-н, с. Першотравневе, вул. Центральна, 22» № 21/01-7501/1 від 22.08.2024 р. та Звіт про громадське обговорення № 21/01-5122/2 від 22.08.2024 р.

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 9383

(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 ВІДПОВІДАЛЬ-  
НІСТЮ «РОЗВАДІВ БУДМАТЕРІАЛИ» 00291144

(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, 81634, Львівська обл., Стрийський р-н,  
село Розвадів, вул.Бандери Ст., будинок 40

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

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

Планована діяльність, її характеристика.

Планованою діяльністю є розширення площі про-  
мислової розробки Розвадівського родовища вапняку,  
розташованого 0,5 км на північний схід від с. Розва-  
дів Розвадівської територіальної громади Стрийсько-  
го р-ну Львівської обл. Контактний номер телефону  
суб'єкта господарювання +38 (050) 305-87-61.

Технічна альтернатива 1.

Враховуючи гірничо-геологічні умови залягання  
корисної копалини та розкривних порід, їх фізико-ме-  
ханічні властивості, потужність, рельєф та дальність  
транспортування корисної копалини до місця пере-  
робки проектом передбачається транспортна система  
розробки родовища відкритим способом з паралель-  
ним переміщенням фронту робіт, які направлені з

північного заходу на південний схід із відвалоутво-  
ренням ГРШ по периметру відпрацьованого простору  
кар'єру, а решти розкривних порід – у тимчасових від-  
валах на території проектного кар'єру або у відвалах  
підприємства-надкористувача, з подальшим вико-  
ристанням їх для рекультивації території проектного  
кар'єру. Технологічна схема добувних робіт включає:  
попереднє розпушення вапняків за допомогою гідро-  
молоту НР 3100, яким обладнається один з екскава-  
торів; навантаження розпушеної корисної копалини  
екскаватором в автосамоскиди; транспортування до  
приймального бункера дробарної установки. Техноло-  
гічна схема розкривних робіт включає: розробку рос-  
линного шару ґрунту бульдозером ДЗ-І71 у тимчасо-  
вий штабель, екскаваторне відвантаження зі штабеля  
та перевезення у відвал автомобільним транспортом;  
безпосередню екскавацію розкривних м'яких порід і  
перевезення їх у відвал (північно-західна частина ро-  
довища, в межах земельного відводу) автотранспортом.

Технічна альтернатива 2.

Видобування корисної копалини відкритим спосо-  
бом із застосуванням буро-вибухових робіт на основі  
методу свердловинних зарядів.

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

Львівська обл. Стрийський р-н Розвадів

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати  
впливу планованої діяльності.

Розвадівська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: терито-  
ріальна альтернатива 1.

Львівська обл. Стрийський р-н Розвадів.

Розвадівське родовище розташоване на відстані  
близько 0,5 км на північний схід від с. Розвадів Розва-  
дівської територіальної громади Стрийського району  
Львівської області.

Місце провадження планованої діяльності: терито-  
ріальна альтернатива 2.

Львівська обл. Стрийський р-н Розвадів.

Територіальні альтернативи планованої діяльності  
не розглядаються у зв'язку з тим, що видобування ко-  
рисної копалини проводитиметься в межах балансо-  
вих запасів вапняків Розвадівського родовища.

4. Соціально-економічний вплив планованої ді-  
яльності.

Соціально-економічний вплив планованої діяль-  
ності має позитивні наслідки у вигляді: забезпечення  
зайнятості місцевого населення та створення нових  
робочих місць у районі та області, причому підприєм-  
ство вживатиме усіх заходів для створення безпечних  
умов праці, покращення матеріальних умов працівни-  
ків та забезпечення дотримання нормативних вимог з  
охорони і гігієни праці; надходження додаткових ко-  
штів до бюджетів всіх рівнів (податки, збори, рент-  
на плата за користування надрами), що безумовно ві-  
добразиться на розвитку інфраструктури району та  
області. Вжиті природоохоронні заходи забезпечують  
мінімальний залишковий рівень впливу gospodar-  
ської діяльності на умови життєдіяльності місцевого  
населення та його здоров'я.

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

Площа спеціального дозволу на користування надрами №4327 становить 24,0 га, площа ділянки розширення – 11,08 га, загальна площа проведення робіт 35,08 га. Родовище розробляють відкритим способом (кар'єром) з 1954 року. Корисна копалина Розвадівського родовища представлена вапняком крейдоподібним, світло-сірим, до білого, жовто-сірим, щільним, неогенового віку. Вапняки, масивні, з раковистим зламом, тріщинуваті, у верхній частині шару потужністю 0.5-1.0 м подекуди засмічені глинистими домішками, переважно тонкоплитчасті. Протоколом ДКЗ України №5714 від 23 травня 2024 р.: - Затверджено балансові запаси вапняків місцевого значення родовища Розвадівське, в кількості: категорія А – 1666 тис.т.; категорія В – 3383 тис.т.; категорія С1 – 1085 тис.т.; А+В+С1 – 6134 тис.т. Приріст запасів корисної копалини родовища Розвадівське категорії С2 за рахунок розширення меж (блоки С2-5, С2-6, С2-7) становить 1783 тис.т. Вапняки місцевого значення родовища Розвадівське відповідають вимогам ДСТУ Б В.2.7-109-2001 «Породи карбонатні для виробництва вапна. Технічні умови» для карбонатних порід І і ІІ класів і придатні для виробництва вапнякового борошна класу А відповідно вимог ДСТУ 7446:2013 «Меліоранти вапнякові. Технічні умови» Річна продуктивність від 150 тис.т/рік до 600 тис.т/рік в цілику. Режим роботи кар'єру: – видобувні роботи – цілорічний (260 днів/рік, 2 зміни/день, тривалість зміни – 8 год). – розкривні роботи – сезонний (150 днів/рік, 1 зміна/день, тривалість зміни – 8 год).

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів на межі СЗЗ, радіаційного контролю, поводження з відходами, тощо: - розробка ділянки в межах розвіданих і затверджених запасів; - здійснення постійного контролю технічного стану механізмів та транспорту при розробці родовища; - відновлення порушених гірничими роботами земель, їх рекультивация; - тимчасове зберігання відходів та передача їх спеціалізованим організаціям у відповідності санітарно-гігієнічних вимог та природоохоронного законодавства; - викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; - водні ресурси – дотримання вимог Водного кодексу України щодо охорони вод; - виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів та охорони надр; - виконання правил протипожежної безпеки; - встановлення інших обмежень - відповідно до вимог чинного законодавства.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

– дотримання нормативного розміру санітарно-захисної зони; – санітарно-гігієнічні обмеження – допустимі рівні звуку (дБА).

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

При розробці родовища виконуватимуться заходи з інженерної підготовки, гідрологічні, екологічні, археологічні й інші вишукування виконуватимуть у необхідному обсязі, згідно з чинним законодавством з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення життя охоронних відновлюваних, захисних і компенсаційних заходів.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

До майданчика планованої діяльності запроєктовані під'їзні дороги, передбачено облаштування території. Додаткового еколого-інженерного захисту не потрібно.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатиметься для наступних компонентів: - клімат і мікроклімат; - повітряне середовище; - водне середовище; - земельні ресурси; - рослинний та тваринний світ.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Видобування буде здійснюватися тільки в межах відведеної ділянки. Дотримання зон санітарної охорони та рівня шуму на межі житлової забудови.

щодо територіальної альтернативи 2.

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”).

Перша категорія

15 Кар'єри та видобування корисних копалин відкритим способом Кар'єри та видобування корисних копалин відкритим способом, їх перероблення чи збагачення на місці на площі понад 25 гектарів або видобування торфу на площі понад 150 гектарів;»

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).

Підстав немає

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

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 трансграничного впливу, іншої інформації;

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

збереження 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 можливості 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.

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 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)

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, буд.35, OVD@mep.gov.ua, (044) 206-31-50, (044) 206-31-40, Грицак Олена Анатоліївна - заступник директора Департаменту екологічної оцінки - начальник відділу оцінки впливу на довкілля.

(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}

## ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО НАМІР ОТРИМАТИ ДОЗВІЛ НА ВИКИДИ

**Філія ГПУ «Полтавагазвидобування» АТ «Укр-газвидобування»**, один з об'єктів якої – **Солохівська УКПГ** знаходиться за адресою: Полтавська обл., Полтавський р-н, Опішнянська територіальна громада, с. Човно-Федорівка, повідомляє про наміри отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Відомості щодо суб'єкта господарювання:

Повне // коротке найменування юр. особи: А к ц і о - нерне товариство «Укргазвидобування» // АТ «Укргазвидобування»

Юридична та фактична адреса юр. особи: 0 4 0 5 3 , м. Київ, вул. Кудрявська, буд. 26/28

Ідентифікаційний код юр. особи за ЄДРПОУ – 30019775

Повне // коротке найменування філії : Філія Газо-промислове управління «Полтавагазвидобування» Акціонерного товариства «Укргазвидобування» // Філія ГПУ «Полтавагазвидобування» АТ «Укргазвидобування»

Поштова адреса філії: 36008, м. Полтава, вул. Європейська, буд. 173

Ідентифікаційний код філії за ЄДРПОУ – 00153100

телефон: +38 (097) 719 61 26

електронна адреса: denys.matokhin@ugv.com.ua

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючого об'єкта оформлюється у зв'язку зі зміною кількості джерел викидів, з метою отримання права на експлуатацію технологічного обладнання, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

В зв'язку з тим що даний об'єкт було введено в експлуатацію до прийняття Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та на майданчику не відбувалися зміни, які справляють значний вплив на довкілля Оцінка впливу на довкілля на об'єкті не проводилась.

Філія ГПУ «Полтавагазвидобування» АТ «Укргазвидобування» проводить роботи з видобутку природного газу, газового конденсату та нафти. Солохівська УКПГ призначена для вилучення з видобувного пластового газу Солохівського ГКР конденсату, пластової води та забезпечення транспортування газу до магістрального газопроводу та місцевим споживачам.

На території промайданчика розташовані наступні джерела утворення забруднюючих речовин: котли газові АОВ-96 РОСС (2 шт.); дизельний генератор ELBE STORM F1-100KS; ємність зберігання дизпалива; замірна ємність конденсату та СПВ; ємності метанолу; ємності СПВ; дренажна ємність та ємність-нафтовловлювач; наливний стояк СПВ; насоси; МКУ Gas Jack №1 - №4; факельна установка УКПГ та факельні амбари свердловин.

Перелік забруднюючих речовин та їх кількість: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,287 т/рік оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO<sub>2</sub>]) – 0,781 т/рік; сірки діоксид – 0,003 т/рік; оксид вуглецю – 2,971 т/рік; неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,005 т/рік; вуглеводні насичені C12-C19 (розчинник РПК-26511 та ін) у перерахунку на сумарний органічний вуглець) – 0,0002 т/рік; пропан – 0,0001 т/рік; етан – 0,0001 т/рік; ізо-бутан – 0,0003 т/рік; бутан – 0,0002 т/рік; пентан – 0,004 т/рік; метан – 1,079 т/рік; спирт метиловий – 0,039 т/рік та парникові гази азоту (I) оксид (N<sub>2</sub>O) – 0,003 т/рік; вуглецю діоксид – 1457,502 т/рік.

Об'єкт відноситься до другої групи та підлягає взяттю на Державний облік.

На підприємстві немає виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування, а також джерел викидів, з яких в атмосферне повітря надходять забруднюючі речовини від виробництв та технологічного устаткування, на які повинні впроваджуватися заходи щодо досягнення встановлених нормативів граничнодопустимих викидів для найбільш поширених і небезпечних забруднюючих речовин.

Відповідно до матеріалів, що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, встановлені нормативи гранично-допустимих викидів дотримуються, заходи щодо скорочення обсягів викидів не плануються.

За результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі встановлено, що перевищення ГДК на межі СЗЗ відсутні.

Зауваження та пропозиції щодо намірів подавати в місячний термін після публікації до Полтавської обласної державної адміністрації за адресою: 36014, м. Полтава, вул. Соборності, 45, тел. +38(0532) 56 02 90.

## ДЕМУРІНСЬКИЙ ГЗК ПРОДАВА- ТИМУТЬ ОКРЕМО ВІД ОГХК

Голова Фонду державного майна Віталій Коваль пояснив, чому ТОВ «Демурінський гірничо-збагачувальний комбінат» не виставили на приватизацію одним лотом з АТ «Об'єднана гірничо-хімічна компанія».

По-перше, ОГХК вже повністю готовий до приватизації, а приєднання Демурінського ГЗК призвело б до затримки аукціону та втрати цінного часу. По-друге, після консультацій з потенційними інвесторами ми побачили,

що немає потреби об'єднувати ці два активи. Інвестори, зацікавлені у створенні єдиного комплексу, матимуть змогу придбати їх окремо на відкритих аукціонах», – пояснив Коваль. Крім того, за словами голови ФДМУ, є фінансова причина для окремого продажу.

«Кошти від продажу ОГХК будуть спрямовані до державного бюджету, тоді як кошти, отримані від продажу Демурінського ГЗК, спрямують до Фонду ліквідації наслідків збройної агресії. Це дозволить ефективніше використовувати отримані кошти та забезпечити їх цільове спрямування на

відновлення країни», – розповів він.

Фонд держмайна офіційно став власником 100 % капіталу Демурінського ГЗК наприкінці березня 2023 року, після чого почав готувати кар'єр до приватизації. У липні 2024 року Кабмін вніс Демурінський ГЗК до переліку великої приватизації, але дату аукціону поки що не призначили. Демурінський ГЗК перед приватизацією очищать від боргів перед росіянами. Питання титанового кар'єру, конфіскованого у росіянина Михайла Шелкова, знову буде на розгляді ВАКС.

**GEOnews**



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 9403

(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

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО КРУПЕЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ «СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ ЛІСОКОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО» 43688959

(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.

Україна, 30068, Хмельницька обл., Славутський р-н, село Крупець, ВУЛИЦЯ Б.ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 106 380685532544

(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.

Спеціальне використання лісових ресурсів у порядку проведення рубок головного користування на території лісового фонду Комунального підприємства Крупецької сільської ради «Спеціалізоване лісокомунальне підприємство».

Технічна альтернатива 1.

Проведення поступових рубок головного користування на площі понад 1 га в межах захисних лісів, де згідно чинного законодавства можна проводити поступові рубки головного користування та проведення суцільних рубок головного користування на площі понад 1 га на інших ділянках.

Технічна альтернатива 2.

Проведення суцільних рубок головного користування на площі понад 1 га на всіх ділянках.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Хмельницька обл. Шепетівський р-н

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Крупецька сільська територіальна рада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Хмельницька обл. Шепетівський р-н .

Планована діяльність здійснюється на території лісового фонду КП КСР «Спеціалізоване лісокомунальне підприємство». Лісові масиви розташовані в межах Шепетівського району Хмельницької області.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Хмельницька обл. Шепетівський р-н .

Територіальні альтернативи планованої діяльності не розглядаються оскільки територія підприємства є визначеною, а кожний конкретний лісогосподарський захід запроектований державними лісовпорядними органами для конкретної лісової ділянки відповідно до її фактичного стану.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Вплив на соціальне середовище носить позитивний аспект. Найбільш важливим із соціально- економічних факторів є можливість поповнення місцевого бюджету і поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в районі, забезпечення сировиною галузь будівництва, зайнятості місцевого населення та працівників.

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

Площа КП КСР «Спеціалізоване лісокомунальне підприємство» складає 760,1 га. Загальний експлуатаційний фонд по КП КСР «Спеціалізоване лісокомунальне підприємство» на ревізійний період становить 48,87 тис. м<sup>3</sup> стовбурного запасу на площі 192,3 га, в тому числі: захисні ліси – 0,86 тис. м<sup>3</sup> на площі 4,1 га, рекреаційно-оздоровчі ліси – 1,37 тис. м<sup>3</sup> на площі 5,4 га, експлуатаційні ліси – 46,64 тис. м<sup>3</sup> на площі 182,8 га. Щорічний обсяг рубок головного користування запроектовано в експлуатаційних лісах, в об'ємі 1,80 тис. м<sup>3</sup> ліквідної деревини на площі 7,8 га.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Під час розробки лісосік (лісозаготівля) враховувати вимоги «Правил рубок головного користування» та вимоги до здійснення санітарних рубок визначені Санітарними правилами в лісах України, затвердженими постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 р. № 555, щодо розміщення лісосік, дотримання термінів примикання, допустимих площ хвойних та листяних порід, подальше заліснення лісосік, видачі спеціального дозволу - лісорубного квитка.

Під час розробки лісосік дотримуватись вимог «Правил пожежної безпеки в лісах України» затверджені наказом ДКЛГУ від 27.12.2004 № 278 (zareestrovano v Ministerstvi yustitsii Ukraini 24 berезня 2005 p. z № 328/10608). При складанні карти технологічного процесу розробки лісосік враховувати вимоги Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про рослинний світ». Під час розробки дотримуватись «Правил охорони праці для працівників лісового господарства та лісової промисловості» затверджених наказом ДКЛГУ від 13.07.2005 119 (zareestrovano v Ministerstvi yustitsii Ukraini 22 вересня 2005 p. за № 1084/11364), щодо безпечного перебування працівників на лісосіках, наявності засобів індивідуального захисту, справних машин та механізмів, наявності будиночків для обігріву тощо.

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання санітарно-охоронної зони та рівня шуму на межі житлової забудови.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

На кожен лісосіку до початку її розробки складається технологічна карта розробки лісосіки, додаткового еколого-інженерного захисту не потрібно.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться для наступних компонентів: повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин під час проведення технологічних операцій на лісосіках, під час роботи двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування; водне середовище – на питні потреби працівників буде використовуватись привізана вода; поверхневі та підземні води при здійсненні планованої діяльності не використовуються; ґрунти – пошкодження ґрунтового покриву під час трелювання та вивезення деревини; управління відходами – зберігання відходів здійснюється згідно існуючих санітарно-епідеміологічних норм; управління відходами проводиться на основі договорів із спеціалізованими організаціями; шумове забруднення – відбувається вплив, пов'язаний з роботою двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування; біорізноманіття – присутність людей та об'їдання на технологічних майданчиках; навколишнє соціальне середовище – вплив на місцеву економіку (забезпечення потреб населення, промисловості,

створення нових робочих місць, відрахування податків до місцевого бюджету); клімат і мікроклімат – процес технологічних операцій на лісосіках не є діяльністю, що має значні виділення тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин; навколишнє техногенне середовище – планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища. У разі виявлення пам'яток архітектури, історії і культури, зон рекреації, культурного ландшафту та інших елементів техногенного середовища в межах території здійснення планованої діяльності, будуть виконуватись вимоги законодавства України.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання зон санітарної охорони та рівня шуму на межі житлової забудови.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 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»).

Перша категорія

21 Суцільні та поступові рубки Усі суцільні та поступові рубки головного користування та суцільні санітарні рубки на площі понад 1 гектар; усі суцільні санітарні рубки на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду.»

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).

Підстав немає

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 оцінки впливу на довкілля передбачається відповідно до вимог Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» (стаття 6) та постанови Кабінету Міністрів України від 13.12.2017 № 1026 «Про затвердження Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля» (додаток 4).

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 трансграничного 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 можливості 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.

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 включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

спеціальні дозволи на використання лісових ресурсів – лісорубні квитки,

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається Південно-Західним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства

(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, 206-31-50, заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки – 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}

## ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОТРИМАННЯ ВИСНОВКУ З ОЦІНКИ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

**ТОВ «СК ПЕТРОЛІУМ»** 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) № 39 з влаштуванням АГЗП, яка знаходиться за адресою: 65007, Одеська область, м. Одеса, пров. Високий, буд. 24» № 05-08/7264/1 від 26.08.2024 р. та Звіт про громадське обговорення № 05-08/7264/2 від 26.08.2024 р.

## ГОЛОСІВСЬКИЙ НАЦПАРК СВЯТКУЄ 17-РІЧЧЯ

Цікаві факти про найбільшу зелену оазу міста Києва:

- Площа нацпарку “Голосіївський” складає майже 11 тисяч гектарів, що становить близько 1/8 частини Києва, або 15 тис. футбольних полів.
- Нацпарк знаходиться на межі двох природних зон – мішаних лісів (області Київського Полісся) та лісостепової зони.
- За оцінками фахівців, на території нацпарку знаходиться одна з найстаріших у Європі грабових дібров.
- У Парку нараховується кілька сотень вікових дубів обхватом 4 м і більше.
- Тут, зовсім поруч з великим містом, зростають 24 види рослин, занесених до Червоної книги України, серед яких сон лучний, ковила дніпровська, півники сибірські, лілія лісова. З рідкісної фауни трапляються мідянка, видра, горностай, махаон, жук-олень, вусач мускусний.
- Парк створений Указом Президента України 27 серпня 2007 року.

На 17-му році свого існування нацпарк “Голосіївський” продовжує розвиватися, зберігаючи та примножуючи природні багатства для майбутніх поколінь. Це місце, де природа і місто знаходять гармонію, де люди можуть відпочити серед буйної зелені, уникаючи шум мегаполісу.

**SPH PRO**

## СКОРОЧЕННЯ ЗАПАСІВ ЗБІЛЬШИЛО ЦІНИ НА РУДУ

Ціни на залізну руду продовжили зростання, оскільки величезні запаси цієї сировини в Китаї продовжують скорочуватися, що є попередньою ознакою того, що період гострого надлишку пропозиції

починає зменшуватися. Ф'ючерси на залізну руду зросли на 4,2% до 100,20 дол за тону в Сінгапурі станом на 15:48 за місцевим часом. Це сталося після зростання на 4,5% минулого тижня.

Згідно з даними, запаси в китайських портах скоротилися за останні чотири тижні після того, як наприкінці липня вони злетіли до позначки понад 150 мільйонів тонн. Однак більш широкі перспективи сталеливарного сектору Китаю залишаються вкрай невизначеними через проблеми в секторі нерухомості та очолюваний урядом перехід до нових секторів зростання. Трейдери стежать за тим, чи почне виробництво сталі знову зростати після нещодавнього спаду, оскільки липень і серпень зазвичай є найслабшим сезоном для виробництва сталі.

**GEOnews**

## OMV ВІДКРИЛО ПОКЛАДИ ГАЗУ У НОРВЕЗЬКОМУ МОРІ

OMV (Norge) AS, оператор PL 1194, завершив буріння у Норвезькому морі, орієнтуючись на пошукові перспективи Haydn/Monn. У свердловині було виявлено газ із оціненими обсягами видобутку від 30 до 140 млн б.н.е..

Глибоководна свердловина у Норвезькому морі розташована за 300 км на захід від материка Норвегії на глибині 1 064 м. Газове родовище знаходиться приблизно за 65 км від наявної інфраструктури трубопроводу Polarled і родовища Aasta Hansteen.

Ліцензійні партнери в PL1194 додатково оцінять відкриття для потенційної розробки газового родовища для сусідньої інфраструктури. Використовуючи наявну інфраструктуру, підводна розробка на хост-платформі

Aasta Hansteen призведе до швидшого планування й виконання з меншими витратами на розробку і зменшенням викидів вуглецю.

“Це відкриття може розкрити значний потенціал у регіоні й продовжити термін служби газового хабу Aasta Hansteen, у якому OMV вже має частку”, – додав Берислав Гащо.

**GEOnews**

## ДЕРЖГЕОНАДРА ПЕРЕВІРЯТЬ ВИТРАТИ ШЕСТИ УРП

Протягом вересня 2024 р. – січня 2025 р. Державна служба геології та надр України планує здійснити низку перевірок правильності визначення витрат Інвесторів, які підлягають відшкодуванню Державою на виконання Угод про розподіл продукції.

Зокрема, планується перевірити витратну частину УРП у межах таких ділянок:

- Балаклійська (інвестор – АТ “Укргазвидобування”);
- Бузівська (АТ “Укргазвидобування”);
- Берестянська (АТ “Укргазвидобування”);
- Іванівська (АТ “Укргазвидобування”);
- Угнівська (ТОВ “Велл Ко”);
- Юзівська (Шелл Експлорейшн Енд Продакшн Юкрейн Інвестмент, ТОВ “Надра Юзівська”).

Перевірка на об'єктах Інвестора за Угодою Угнівська (у Львівській та Івано-Франківській областях) має бути проведена у вересні-жовтні 2024 р.. На об'єктах Укргазвидобування (у Харківській, Львівській областях та в м. Київ) – у жовтні-грудні 2024 р.. Перевірку Інвестора за угодою Юзівська планується здійснити в Києві у січні 2025 р..

**GEOnews**

## ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОТРИМАННЯ ВИСНОВКУ З ОЦІНКИ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КЛАСІК-ФОРМ»** повідомляє про те, що на виконання Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23.05.2017 р. отримано Висновок з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності «Капітальний ремонт автозаправного комплексу з пунктом сервісного обслуговування водіїв та пасажирів, мийкою по вул. Набережна Заводська, 70-А в м. Дніпро, Дніпропетровської області» № 21/01-7826/2 від 22.08.2024 р., виданого Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України.