

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ВЕРЕСЕНЬ 10, 2021 | №36 (046)

Міненерго розробило законопроект для впровадження накопичувачів електроенергії

Міністерство енергетики виносить на громадське обговорення проект закону «Про внесення змін до деяких законів України щодо розвитку систем накопичення енергії».

Документ передбачає:

- введення нового учасника ринку електричної енергії - оператор системи накопичення енергії;
- врегулювання питання ліцензування діяльності з накопичення енергії;
- становлення заборони для операторів системи передачі та розподілу провадити діяльність з накопичення енергії;
- уточнення процедури проведення конкурсів на будівництво нової генеруючої потужності;
- встановлення вимог для використання систем накопичення енергії виробниками електричної енергії.

Нормативно-правове регулювання впровадження накопичувачів актуальне з огляду на стрімке зростання частки відновлюваної енергетики в загальному енергобалансі України.

Водночас, це дозволить посилити спроможність енергетичної системи щодо інтеграції нових потужностей з відновлюваних джерел енергії і, таким чином, створити технічну можливість для подальшої декарбонізації української енергетики.

GEOnews

Затверджено Порядок розроблення містобудівної документації на місцевому рівні

Уряд затвердив Порядок розроблення, оновлення, внесення змін та затвердження містобудівної документації на місцевому рівні. Відповідний проект постанови, схвалено на засіданні Кабміну.

На місцевому рівні затверджуватиметься така містобудівна документація:

- комплексні плани просторового розвитку території громади;
- генеральні плани населених пунктів;
- детальні плани території в межах відповідних громад (як в межах, так і за межами населених пунктів).

Для населених пунктів, включе-

них до Списку історичних населених місць України, Порядком передбачено обов'язкове розроблення генеральних планів, невід'ємною частиною яких мають стати історико-архітектурні опорні плани. Для якісного розроблення таких генеральних планів важливим є доступ розробників до актуальних вихідних даних, зокрема до Державного реєстру нерухомих пам'яток України.

Міністерство культури та інформаційної політики має забезпечувати оприлюднення та оновлення Держреєстру нерухомих пам'яток України з метою захисту та збереження історично-культурної спадщини.

GEOnews

Наказ Мінагрополітики України № 127 втратив чинність

Законом України № 1423-IX «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо вдосконалення системи управління та дерегуляції у сфері земельних відносин» ст. 106 Земельного кодексу України викладено в новій редакції та встановлено загальне правило, за яким спосіб закріплення спільних меж між земельними ділянками визначається за згодою власників таких земельних ділянок.

Тобто, станом на сьогодні центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері земельних відносин, не визначаються види межових знаків і порядок відновлення меж. Тому наказом Міністерства аграрної політики та продовольства України № 127, визнається таким, що втратив чинність, наказ Державного комітету України із земельних ресурсів від 18.05.2010 № 376 «Про затвердження Інструкції про встановлення (відновлення) меж земельних ділянок в натурі (на місцевості) та їх закріплення межовими знаками», зареєстрований у Міністерстві юстиції України 16 червня 2010 року за № 391/17686.

GEOnews

Уряд ухвалив рішення щодо експертизи містобудівної документації

Кабінет Міністрів України затвердив

постанову, яка передбачає встановлення єдиних критеріїв якості проектних рішень для суб'єктів, що розробляють проекти містобудівної документації.

«Завдяки рішенню запроваджується новий вид містобудівної документації, який підлягає обов'язковій експертизі – комплексний план просторового розвитку території територіальної громади. Також визначено інші види містобудівної документації, що підлягають експертизі за рішенням замовників. Внесення цих змін сприятиме розробці більш якісної містобудівної документації», – зазначила заступниця Міністра розвитку громад та територій Наталія Козловська.

Йдеться про приведення положень чинного Порядку проведення експертизи містобудівної документації у відповідність до вимог Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо планування використання земель».

Порядком також передбачено подання замовником висновків зацікавлених органів, у тому числі, охорони культурної спадщини.

GEOnews

В Україні зареєстровано перший водневий автомобіль

В Україні зареєстрували перший автомобіль з водневими паливними елементами. Ним стала Toyota Mirai.

Про це повідомив Центр транспортних стратегій із посиланням на заяву президента Української водневої ради, голови громадської ради в Держенерго-ефективності Олександра Репкіна.

За словами Репкіна, процес сертифікації був досить складним і тривалим. Минуло півтора місяці, перш ніж українські номери були зареєстровані.

Відтепер справа за поступовим розвитком інфраструктури для водневого транспорту, а саме сертифікацією інших автомобілів і створенням першої водневої заправки в Україні.

Раніше Міністерство інфраструктури України розробило проект наказу, який надає можливість розвитку в Україні колісних транспортних засобів, що працюють на водні.

GEOnews

150 років виповнилося засновнику ядерної фізики – Ернесту Резерфорду

Світ відзначає 150 років з Дня народження видатного вченого, батька ядерної фізики Ернеста Резерфорда, який з'явився на світ у Новій Зеландії 1871 року. Фундаментальні відкриття Ернеста Резерфорда заклали основи сучасного вчення про радіоактивність і теорії будови атома. Всі засади нинішньої ядерної фізики започатковані ним – саме відкриттям Резерфорда ми завдячуємо радіоактивними дослідженнями, роботою атомних електростанцій і, звичайно ж, ядерною зброєю.

Ще у 1899 році вчений відкрив Альфа- і Бета-випромінювання, а вже за рік ввів у застосунок поняття періоду напіврозпаду. 1903-го він розробив і експериментально довів теорію радіоактивного розпаду, а також встановив закон перетворень радіоактивних елементів. У 1911 році експерименти привели Резерфорда до створення нової – планетарної – моделі будови атома.

Втім Нобелівську премію він отримав 1908 року з хімії – за дослідження з перетворення елементів і хімії радіоактивних речовин.

Помер фізик 19 жовтня 1937 року в Кембриджі. Його поховано у Вестмінстерському абатстві – неподалік від могил Ісаака Ньютона та Чарльза Дарвіна.

GEONews

США посилять двосторонню взаємодію з Україною щодо декарбонізації економіки

Міністри енергетики США та України підписали спільну заяву щодо посилення двосторонньої співпраці у сферах енергетики та клімату. Спільна заява передбачає посилення взаємодії у корпоративному управлінні на державних підприємствах енергетичного сектору України, зокрема, через залучення міжнародних наглядових рад.

Документ фіксує готовність Сполучених Штатів Америки допомагати Україні у розвитку більш конкурентоспроможних та прозорих енергетичних ринків, декарбонізації економіки та забезпеченні енергетичної безпеки й експортного потенціалу держави – через розробку та впровадження комплексного плану енергетичного сектору, який передбачає співпрацю у сферах ядерної енергетики, сонячної та вітрової енергії, водню, накопичення енергії, уловлювання, використання та зберігання вуглецю, кібер- і фізичної безпеки, а також інших технологій.

Реалізація Меморандуму відкриє можливість залучення інвестицій для будівництва п'яти блоків вартістю близько \$30 млрд. Крім прямих інвестицій буде локалізовано частину виробництва, а держбюджет отримає додаткові податкові надходження.

GEONews

IKEA розпочала продаж «зеленої» електроенергії Швеції

Найбільший виробник меблів у світі – компанія IKEA, з вересня розпочала продаж електроенергії з ВДЕ побутовим споживачам у Швеції.

Послуга дістала назву Strömma. Компанія отримувати «зелену» електроенергію з вітрових та сонячних парків. Покупці зможуть відстежувати походження енергії у додатку.

Партнером IKEA за проектом Strömma є компанія Svea Solar, яка випускає для нього сонячні панелі. Svea Solar буде купувати енергію, вироблену на сонячних або вітрових електростанціях, на біржі Nord Pool та перепродавати її без доплат. Як зазначається, побутові споживачі будуть сплачувати фіксований місячний платіж плюс варіаційну складову тарифу.

Початок продажу чистої енергії є частиною масштабного плану IKEA щодо скорочення викидів парникових газів та зменшення їхнього вуглецевого сліду разом зі своїми покупцями.

Віра Жулебіна, іноземні видання

Енергоатом та NuScale Power підписали меморандум

НАЕК «Енергоатом» та компанія NuScale Power підписали Меморандум про взаєморозуміння з метою вивчення можливості будівництва АЕС NuScale в Україні.

Відповідно до меморандуму, NuScale надаватиме підтримку Енергоатому з таких питань: експертиза технології малих модульних реакторів (ММР), в тому числі техніко-економічне обґрунтування запропонованих майданчиків; розробка термінів і проміжних результатів проектів; дослідження витрат; технічний аналіз; ліцензування та дозвільна діяльність, а також інженерні дослідження та проектування.

У серпні 2020 року ММР NuScale увійшов в історію як перший і єдиний малий модульний реактор, який отримав схвалення проекту від Комісії з ядерного регулювання США. А у липні 2021-го Комісія зробила вирішальний крок на шляху до будівництва та впроваджен-

ня цієї технології – видала нормативне рішення щодо ліцензування проекту NuScale. Компанія продовжує вдосконалювати програми комерціалізації своєї технології ММР, яка передбачає розвиток ланцюжка поставок, розробку стандартного проекту АЕС та планів введення її в експлуатацію.

GEONews

У Міненерго визначили першочергові кроки для проходження ізольованого режиму роботи енергосистеми України в рамках підготовки до синхронізації з ENTSO-E

За участі міністра енергетики Германа Галуценка відбулося чергове засідання робочої групи щодо супроводження процесу інтеграції об'єднаної енергетичної системи України з об'єднанням енергетичних систем держав – членів Європейського Союзу.

Учасники наради обговорили динаміку процесу синхронізації, стан виконання напрацьованих рішень та ключові проблемні питання, які потрібно вирішити для завершення об'єднання української та європейської енергосистем.

Зокрема, Національна енергетична компанія «Укренерго» представило попередні результати досліджень, проведені Консорціумом операторів системи передачі ENTSO-E щодо статичної та динамічної стійкості об'єднаної енергетичної системи України та можливості її об'єднання з енергосистемою континентальної Європи. Попередні результати дають підстави говорити, що українська енергосистема буде готова до проходження ізольованого режиму у 2022 році. Очікується, що остаточні результати звіту будуть презентовані в жовтні 2021 року. Перший заступник міністра енергетики Юрій Власенко доручив Національній енергетичній компанії «Укренерго» прискорити розроблення Програми проведення системних випробувань в ОЕС України для ізольованого режиму.

Також має бути підготовано повний перелік генеруючого обладнання електростанцій, яке буде або може бути задіяне під час роботи енергосистеми в ізольованому режимі.

«Такий документ необхідний, щоб всі учасники процесу розуміли свою роль під час проходження, могли завчасно підготуватися і забезпечити успішне виконання відповідних завдань» - наголосив Юрій Власенко.

GEONews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля)

2021677997

(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 полягає у розробці Черниховецького родовища пісків, на території Збараської територіальної громади, Тернопільського району, Тернопільської області. Площа Черниховецького родовища складає 53,1 га. Кар'єр існуючий та відкритий.

Планованою діяльністю передбачається розробка корисної копалини відкритим способом із внутрішнім відвалоутворенням, система розробки транспортна.

Піщаний кар'єр Черниховецького родовища знаходиться на території Збараської територіальної громади, Тернопільського району, Тернопільської області. (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 «СЕНДБУД» (ТОВ «СЕНДБУД»)

Код ЄДРПОУ 43913653

Місцезнаходження юридичної особи: Україна, 47722, Тернопільська обл., Тернопільський р-н, село Великі Гаї, вул.Медова,13, оф. 1.

Контактний номер телефону: +380969464678.

e-mail: pal-vas@ukr.net.

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ, контактний номер телефону)

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України.

Адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35, м. Київ, 03035, відділ оцінки впливу на довкілля, тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50.

Контактна особа: Заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю – Котьяш Лада Павлівна. e-mail: OVD@mepr.gov.ua

(найменування уповноваженого органу, адреса, телефон 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, що вида-

ється Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України

(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 (не менше 25, але не більше 35 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період.

Громадські слухання (перші) відбудуться:

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

Громадські слухання (другі) відбудуться:

_____ (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.

Адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35 м. Київ, 03035, відділ оцінки впливу на довкілля, тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50.

Контактна особа: Заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю – Котьяш Лада Павлівна. e-mail: OVD@mepr.gov.ua

(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.

Адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35 м. Київ, 03035, відділ оцінки впливу на довкілля, тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50.

Контактна особа: Заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю – Котьяш Лада Павлівна. e-mail: OVD@mepr.gov.ua

(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**Справу за позовом****ТОВ «Моріон +» до Держгеонадр
вирішив Львівський адмінсуд**

На розгляд Львівського ОАС надійшла позовна заява до Державної екологічної інспекції у Львівській області, ДЕІ України, Держгеонадр, із вимогами:

- визнати неправомірним (недійсним) лист ДЕІ у Львівській області від 11.03.2020 року №02-1084;
- визнати неправомірною дію з направлення подання на зупинення дії спецдозволу №5181 від 05.07.2010 року, наданого ТОВ «Моріон +», з метою видобування валунно-гравійно-піщаних порід Південно-Західної ділянки Верчанського родовища, розташованого у Львівській області;
- визнати протиправним і скасувати наказ ДСГНУ від 03.06.2020 року №200 щодо зупинення дії спеціального дозволу.

Відповідно до позиції позивача, відповідачами було незаконно складено спірного листа, надано подання та прийнято рішення про зупинення дії спеціального дозволу. Таким чином, необґрунтовано та з грубим порушенням здійснено втручання в законне право позивача, якому надано відповідний спецдозвіл.

Відповідачі заперечили доводи позивача, які вони вважали безпідставними.

У результаті розгляду справи №380/5913/20, суд вирішив частково задовольнити адміністративний позов ТОВ «Моріон +» до Державної екологічної інспекції у Львівській області, Державної екологічної інспекції України, Державної служби геології та надр України:

- визнати неправомірною дію з направлення подання на зупинення дії спецдозволу №5181 від 05.07.2010 року;

– визнати протиправним і скасувати наказ Держгеонадр від 03.06.2020 року №200 щодо зупинення дії спеціального дозволу на користування надрами №5181 від 05.07.2010 року.

В задоволенні решти позовних вимог відмовити. Також, цим рішенням було стягнуто 3 тис 153 грн судового збору з відповідачів.

GEOnews

**Верховна Рада затвердила
зміни до Закону України
про індустріальні парки**

Верховна Рада підтримала у другому читанні зміни до Закону України «Про індустріальні парки». Документ покликаний створити нові стимули для регіонального розвитку та стати двигуном для залучення інвестицій. Про це повідомив Міністр розвитку громад та територій Олексій Чернишов.

«Сьогодні ми отримали законодавче підґрунтя, аби залучати додаткові інвестиції та запускати нові бізнес-проекти в регіонах. План дій Уряду стосовно розвитку індустріальних парків розрахований на кілька років. Завдяки його реалізації буде розвиватися мережа індустріальних парків по всій країні. Дякую народним депутатам за підтримку та послідовність у реалізації нашої спільної мети – ефективного регіонального розвитку та розкриття економічного потенціалу кожної громади», – зауважив Олексій Чернишов.

Закон передбачає впровадження низки переваг для учасників індустріальних парків. Зокрема, компенсацію парків частини відсоткових платежів за кредитами. Також документ впроваджує компенсацію витрат на підключення та приєднання до інженерно-транспорт-

діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності; повідомлення про плановану діяльність.

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

Ознайомлення зі змістом звіту ОВД можливе з 14.09.2021 в робочі часи (з понеділка по п'ятницю з 08.00 до 15.00) у приміщеннях:

1. Збаразька міська рада за адресою: Тернопільська обл., м. Збараж, вул. Б.Хмельницького 4.

Контактна особа: Полікровський Роман Степанович контактний номер телефону : (03550) 213-13.

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

них мереж. Водночас держава фінансуватиме будівництво об'єктів базової та суміжної інфраструктури індустріальних парків. Розбудова та розвиток індустріальних парків цього року були додані до Програми Президента України Володимира Зеленського «Велике будівництво». У 2021 році Урядом заплановані інвестиції у розбудову інфраструктури 4 індустріальних парків у розмірі майже 80 млн грн.

Мінрегіон зазначає, що раніше Міністр Олексій Чернишов повідомив, що у 2021 році з Державного фонду регіонального розвитку буде профінансовано створення інфраструктури ще чотирьох індустріальних парків в Україні.

GEOnews

**Інспектори Держгеокадастру
перевіряють дотримання
законодавства**

ДЗК у Київській області проведено перевірки дотримання земельного законодавства, відведення земельних ділянок на території с. Крюківщина Київської області. За результатами проведених заходів вбачається реєстрація земельних ділянок на підставі підроблених документів та незаконність вилучення земель з комунальної та державної власності, що є порушенням пункту «е» статті 211 Земельного кодексу України, приховування від обліку і реєстрації та перекурення даних про стан земель, розміри та кількість земельних ділянок, а також вбачаються ознаки кримінального правопорушення, відповідальність за яке передбачена статтею 358 Кримінального кодексу України.

Матеріали перевірки направлені до правоохоронних органів для розгляду.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля) (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля)

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності, автоматично

ПОВІДОМЛЕННЯ про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

**Державне підприємство
«Олевське лісове господарство»
код ЄДРПОУ 00991901**

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Адреса: 11002, Житомирська область, м. Олевськ, вул. Пушкіна, 18, тел. (4135)2-18-01.

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Проведення суцільних санітарних рубок на підставі спеціального дозволу – лісорубного квитка, з подальшим лісовідновленням на місцях зрубів.

Технічна альтернатива 1.

Лісовідновлення після проведення суцільних санітарних рубок здійснюється шляхом створення лісових культур, та сприянням природному поновленню відповідно до лісо рослинних умов та наявності достатньої кількості насінників.

Технічна альтернатива 2.

Лісовідновлення після проведення суцільних санітарних рубок здійснюється виключно шляхом створення лісових культур.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1

Спеціальне використання лісових ресурсів здійснюється на території лісового фонду Державного підприємства «Олевське лісове господарство», яке включає 8 структурних підрозділів – Покровське, Руднянське, Журжевицьке, Хочинське, Юрівське, Сновидовицьке, Олевське, Кам'янське лісництва. Лісові масиви розташовані в межах Коростенського адміністративного району Житомирської області.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2

Територіальні альтернативи планованої діяльності не розглядаються оскільки територія підприємства є визначеною, а кожний конкретний лісгосподарський захід запроєктований 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 Державного підприємства «Олевське лісове господарство» складає 61 123,2 га. На основі проекту організації та розвитку лісового господарства підприємства та зведеної відомості розрахункових лісосік для постійних лісокористувачів розрахунок спеціального використання лісових ресурсів наведено на 10 років.

Проведення суцільних санітарних рубок на площі 994,4 га у відповідності до Акту поточного лісопатологічного обстеження:

Покровське лісництво – 99,6 га;
Хочинське лісництво – 53,1 га;
Сновидовицьке лісництво – 2,6 га;
Журжевицьке лісництво – 78,2 га;
Олевське лісництво – 72,0 га;
Руднянське лісництво – 131,0 га;
Кам'янське лісництво – 65,6 га;
Юрівське лісництво – 492,3 га.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами

щодо технічної альтернативи 1

Проведення суцільних санітарних рубок
Дотримання Санітарних правил в лісах України, затверджених Постановою КМУ України від 27 липня 1995 р. № 555, щодо збереження біорізноманіття, розробки в першу чергу пошкоджених та всихаючих насаджень.

При складанні карти технологічного процесу розробки лісосік враховувати вимоги Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про рослинний світ».

Під час розробки лісосік дотримуватись вимог «Правил пожежної безпеки в лісах України» затверджені наказом ДКЛГУ від 27.12.2004 № 278 (zareestrovano в Міністерстві юстиції України 24 березня 2005 р. з № 328/10608).

Під час розробки дотримуватись «Правил охорони праці для працівників лісового господарства та лісової промисловості» затверджених наказом ДКЛГУ від 13.07.2005 119 (zareestrovano в Міністерстві юстиції України 22 вересня 2005 р. 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

Проведення суцільних санітарних рубок

На кожну 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

Проведення суцільних санітарних рубок

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 привізена вода; поверхневі та підземні води при здійсненні планованої діяльності не використовуються;

грунти – пошкодження ґрунтового покриву під час трелювання та вивезення деревини;

поводження з відходами – зберігання відходів здійснюється згідно існуючих санітарно-епідеміологічних норм; подальша утилізація проводиться на основі договорів із спеціалізованим організаціям;

шумове забруднення – відбувається вплив, пов'язаний з роботою двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування;

біорізноманіття – присутність людей та обладнання 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 видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, п. 21 ч. 2 ст. 3 (усі суцільні та поступові рубки головного користування та суцільні санітарні рубки на площі понад 1 гектар).

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 (зачеплених держав))

Підстави для здійснення транскордонного впливу відсутні.

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД 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 транскордонного впливу, іншої інформації;

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

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, за-

значеного 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

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

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу 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 ре-

єстраційний 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 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

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки та контролю, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел./факс. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, e-mail: OVD@mepr.gov.ua, контактна особа від уповноваженого центрального органу: Котяш Лада Павлівна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса,

електронна адреса, номер телефону та

контактна особа)

Виконано перевірку обладнання радбезпек в межах Південноукраїнської АЕС

У 30-кілометровій зоні Південноукраїнської АЕС успішно завершено перший етап щорічної перевірки автоматизованої системи контролю радіаційної обстановки (АСКРО), встановленої на проммайданчику та в населених пунктах зони спостереження АЕС.

Перевірку проводило ДП «Київський регіональний центр стандартизації,

метрології та сертифікації». Для її виконання блоки детектування були демонтвані, доставлені в м. Біла Церква, повірені та повернуті на штатні місця. Усе обладнання успішно пройшло процедуру перевірки. Південноукраїнська АЕС отримала відповідне свідоцтво встановленого зразка.

В рамках першого етапу проведено перевірку блоків детектування, встановлених у місті Южноукраїнськ (спорткомплекс «Олімп»), смт Олександрівка

та Костянтинівка, селах Новоселівка, Акмечетські Ставки, Кузнецове, Іванівка та Бузьке.

Другий етап перевірки триватиме з 2-го по 30 вересня, в ході якого вже перевіряють блоки детектування, встановлені в містах Южноукраїнськ і Вознесенськ, смт Арбузинка та Доманівка, селах Боготатне й Агрономія. Відтак, всі блоки детектування повернуть на штатні місця.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля)

20216238120

(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.

Продовження видобування вуглеводнів Вишнянського родовища згідно зі спеціальним дозволом на користування надрами № 5989 від 20.10.2014 року.

Метод розробки родовища – на виснаження, кінцева продукція – газ природний, нафта. Роботи на ділянці надр здійснюватиме структурний підрозділ – філія ГПУ «Львівгазвидобування» АТ «Укргазвидобування».

Вишнянське родовище розташоване у Яворівському районі Львівської області на відстані 20 км на захід від м. Городок.

Об'єкт існуючий, площа родовища складає 51 км².

На Вишнянському родовищі діючий фонд складає 15 свердловин, недіючий фонд – 3 свердловини.

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

2. Суб'єкт господарювання

АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ» (АТ «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ»)

Код ЄДРПОУ 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, вул. Кудрявська, буд. 26/28.

Контактний номер телефону: тел.: (044) 461 25 49; факс: (044) 461 29 72.

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові громадянина-підприємця, ідентифікаційний код, паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий) громадянина-підприємця, місцезнаходження юридичної особи або місце проживання громадянина-підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Департамент екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації, за адресою: 79026 м. Львів, вул. Стрийська, 98, тел. (032)238-73-83, e-mail: envir@loda.gov.ua.

Контактна особа: начальник відділу оцінки впливу на довкілля та стратегічної екологічної оцінки – Сорока Назарій Любомирович, тел. (032)238-73-83

(найменування уповноваженого органу, адреса, телефон та контактна особа)

4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган, який

розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля

Рішенням про провадження планованої діяльності буде Спеціальний дозвіл на користування надрами з видобування вуглеводнів Вишнянського родовища № 5989 від 20.10.2014 року, що видається Державною службою геології та надр України.

(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 (не менше 25, але не більше 35 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період.

Громадські слухання (перші) відбудуться:

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

Громадські слухання (другі) відбудуться:

_____ (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

Департамент екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації, за адресою: 79026 м. Львів, вул. Стрийська, 98, тел. (032)238-73-83, e-mail: envir@loda.gov.ua.

Контактна особа: начальник відділу оцінки впливу на довкілля та стратегічної екологічної оцінки – Сорока Назарій Любомирович, тел. (032)238-73-83

(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

Департамент екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації, за адресою: 79026 м. Львів, вул. Стрийська, 98, тел. (032)238-73-83, e-mail: envir@loda.gov.ua.

Контактна особа: начальник відділу оцінки впливу на довкілля та стратегічної екологічної оцінки – Сорока Назарій Любомирович, тел. (032)238-73-83

(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; повідомлення про плановану діяльність.

Міндовкілля запустило відкритий електронний

державний кадастр територій та об'єктів ПЗФ

Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Роман Абрамовський презентував новий інструмент – відкритий електронний державний кадастр територій та об'єктів природно-заповідного фонду. Він розміщений на офіційному вебпорталі державного відомства #ЕкоСистема.

<https://eco.mepr.gov.ua/>

Необхідність створення такого Кадастру була передбачена ще Законом України «Про природно-заповідний фонд України» 1992 року.

«Лишаємо в минулому закритість кадастрових даних про заповідні території України та перепони у їх пошуку! Це означає, що прийшов кінець і для всіх раніше можливих маніпуляцій з природоохоронними землями. Кадастр вже містить дані про 88% територій природно-заповідного фонду України. Тут можна знайти не лише відомості про назву, категорію, площу, місце розташування чи землекористувача. Головне, що тут відображена інформація про межі, як на загальній картосхемі, так і в описовій частині про кожну територію чи об'єкт ПЗФ», - зауважив Міністр Роман Абрамовський.

Він повідомив, що у червні 2021 року у Міндовкіллі зробили перший крок, аби спростити доступ до інформації. Відомство оприлюднило мінімальний набір інформації про більш ніж 7 тис. територій та об'єктів природно-заповідного фонду на Публічній кадастровій карті у окремому шарі «Природно-заповідний фонд». Разом з

екологічними підрозділами облдержадміністрацій було зібрано всю наявну первинну інформацію про ці території та оприлюднено її, попередньо оцифрувавши.

Кадастр буде корисним:

- при плануванні подорожей та відпочинку; оформленні земельних ділянок; плануванні бізнесу; здійсненні громадського контролю; розробці документів просторового планування;

- для реалізації проектів соціально-відповідального бізнесу та волонтерів, що, стає все більш популярним в Україні.

«Працюємо над тим, щоб організувати автоматичний взаємообмін інформацією між іншими державними кадастрами та реєстрами.

Наша мета - об'єднати усі кадастрові реєстри через механізм, який автоматично підтягуватиме необхідну інформацію, яку шукає громадянин. Наступними кроками буде його наповнення - інтеграція з кадастрами тваринного та рослинного світу», - підсумував Міністр.

GEOnews

Оприлюднено нові проекти технічних завдань щодо оновлення державних будівельних норм

У Мінрегіоні триває робота над оновленням державних будівельних норм. Наразі оприлюднено два проекти технічних завдань на розроблення змін до ДБН, які встановлюють:

- положення проектування нового будівництва, реконструкції та капітального ремонту об'єктів благоустрою;
- вимоги щодо застосування комп-

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

Ознайомлення зі змістом звіту ОВД можливе в робочі часи у приміщеннях:

Філія ГПУ «Львівгазвидобування» АТ «Укргазвидобування» за адресою: 79026, вул. Рубчака, 27, м. Львів, тел.: (032)234-31-27. Контактна особа – Андрєшин Петро Михайлович.

Яворівська районна рада за адресою: 81000, Львівська обл., м. Яворів, вул. Івана Франка, 8;

Тел.: (03259)2-13-43, (03259)2-11-88, факс: (03259)2-13-43. Контактна особа – Романюк Микола Степанович.

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

контактна особа)

лексу європейських стандартів – Єврокодів для проектування будівельних конструкцій.

«Оновлення державних будівельних норм є важливим, перш за все, задля підвищення безпеки та комфорту людей. Тому Мінрегіон постійно працює над удосконаленням ДБН відповідно до найкращого досвіду», - наголосила заступниця Міністра розвитку громад та територій Наталія Козловська.

При розробленні змін до ДБН Б.2.2-5:2011 «Планування та забудова міст, селищ і функціональних територій. Благоустрій територій» передбачено встановити вимоги щодо планувальних та технічних рішень пішохідних зон прибудинкових територій. Це, зокрема, забезпечить виконання вимог інклюзивності.

Основною ж метою розроблення змін до ДБН А.1.1-94-2010 «Проектування будівельних конструкцій за Єврокодами» є розширення сфери застосування цих норм під час проектування будівельних конструкцій усіх класів наслідків.

Окрім того, планується скасувати вимоги щодо додаткової перевірки конструкцій будівель і споруд, запроєктованих за Єврокодами.

Мінрегіон запрошує громадськість долучитись до надання пропозицій за адресами: Міністерство розвитку громад та територій України, м. Київ, вул. Велика Житомирська, 9, Директорат технічного регулювання у будівництві, або ж на електронну адресу: YevstafievVI@minregion.gov.ua

Документи знаходяться на сайті відомства.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля)

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності, автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

**ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«ОВРУЦЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»
код ЄДРПОУ 00991887**

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Адреса: 11103, Житомирська обл., Коростенський район (раніше Овруцький район), село Дубовий Гай, тел.(04148) 6-35-19

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Спеціальне використання лісових ресурсів у порядку проведення суцільних санітарних рубок на підставі спеціального дозволу – лісорубного квитка, з подальшим лісовідновленням на місцях зрубів.

Технічна альтернатива 1.

Лісовідновлення після проведення суцільних санітарних рубок здійснюється шляхом створення лісових культур, природним поновленням та сприянням природному поновленню відповідно до лісорослинних умов та наявності достатньої кількості насінників.

Технічна альтернатива 2.

Лісовідновлення після проведення суцільних санітарних рубок здійснюється виключно шляхом створення лісових культур.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1

Спеціальне використання лісових ресурсів здійснюється на території лісового фонду Державного підприємства «Овруцьке лісове господарство», яке включає 6 структурних підрозділів Прилуцьке, Бережестьке, Піщаницьке, Овруцьке, Гладковицьке, Ігнатпільське лісництва. Лісові масиви розташовані в межах Коростенського адміністративного району Житомирської області.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2

Територіальні альтернативи планованої діяльності не розглядаються оскільки територія підприємства є визначеною, а кожний конкретний лісогосподарський захід запроєктований 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 Державного підприємства «Овруцьке лісове господарство» складає 41454,9 га.

Проведення суцільних санітарних рубок на площі 2085,6 га у відповідності до Акту поточного лісопатологічного обстеження від 06.08.2021 року:

Бережестьке лісництво – 508,5 га;

Гладковицьке лісництво – 149,3 га;

Ігнатпільське лісництво – 610,6 га;

Овруцьке лісництво – 350,1 га;

Піщаницьке лісництво – 134,5 га;

Прилуцьке лісництво – 332,6.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами

щодо технічної альтернативи 1

Проведення суцільних санітарних рубок

Дотримання Санітарних правил в лісах України, затверджених Постановою КМ України від 27 липня 1995 р. № 555, щодо збереження біорізноманіття, розробки в першу чергу пошкоджених та всихаючих насаджень.

При складанні карти технологічного процесу розробки лісосік враховувати вимоги Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про рослинний світ».

Під час розробки лісосік дотримуватись вимог «Правил пожежної безпеки в лісах України» затверджені наказом ДКЛГУ від 27.12.2004 № 278 (zareestrovano в Міністерстві юстиції України 24 березня 2005 р. з № 328/10608).

Під час розробки дотримуватись «Правил охорони праці для працівників лісового господарства та лісової промисловості» затверджених наказом ДКЛГУ від 13.07.2005 119 (zareestrovano в Міністерстві юстиції України 22 вересня 2005 р. 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

Проведення суцільних санітарних рубок

На кожну 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

Проведення суцільних санітарних рубок

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 привізена вода; поверхневі та підземні води при здійсненні планованої діяльності не використовуються;

грунти – пошкодження ґрунтового покриву під час трелювання та вивезення деревини;

поводження з відходами – зберігання відходів здійснюється згідно існуючих санітарно-епідеміологічних норм; подальша утилізація 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 обладнання 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 видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, п. 21 ч. 2 ст. 3 (усі суцільні та поступові рубки головного користування та суцільні санітарні рубки на площі понад 1 гектар).

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 (зачеплених держав))

Підстави для здійснення транскордонного впливу відсутні.

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД 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 транскордонного впливу, іншої інформації;

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

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

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

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

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

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу 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 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

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки та контролю, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел./факс. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, e-mail: OVD@mepr.gov.ua, контактна особа від уповноваженого центрального органу: Котяш Лада Павлівна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса),

Судовий спір за позовом ТОВ «Рівненерудпром» вирішив Львівський ОАС

ТОВ «Рівненерудпром» звернулося до Львівського адмінсуду із позовом до Державної служби геології та надр України, у якому просило визнати протиправною відмову ДСГНУ у зобов'язанні видати позивачу спеціальний дозвіл на геологічне вивчення з дослідно-промисловою розробкою надр покладів бурштину на ділянці «Антонівка» у Володимирецькому районі Рівненської області. Також просило зобов'язати Держгеонадра укласти з ТОВ «Рівненерудпром» угоду про користування надрами на зазначеній ділянці.

В обґрунтування позовних вимог

позивач зазначав, що звернувся до відповідача із заявою на отримання спеціального дозволу. Однак, протягом встановленого законодавством строку, від ДСГНУ не було надано жодної відповіді на заяву. Тому ТОВ «Рівненерудпром» вважало це рішення ухваленим з підстав принципу мовчазної згоди. Позивач вказував, що таким чином, відповідачем було порушено вимоги Порядку №615.

ДСГНУ проти позовних вимог заперечувала. Зокрема, зазначила, що заява була повернута, та позивачеві відмовлено у видачі спеціального дозволу.

Суд, встановивши всі обставини справи №380/10072/20, вирішив наступне:

1. Позов задовольнити частково.

2. Визнати протиправною відмову Державної служби геології та надр України;

3. Зобов'язати ДСГНУ видати ТОВ «Рівненерудпром» зазначений у предметі позову спеціальний дозвіл;

4. У задоволенні позовної вимоги про зобов'язання ДСГНУ укласти з ТОВ «Рівненерудпром» угоду про користування надрами, а саме: покладів бурштину на ділянці «Антонівка» у Володимирецькому районі Рівненської області у відповідності до заяви поданої від 09.03.2016. відмовити;

5. Стягнути на користь ТОВ «Рівненерудпром» судовий збір в сумі 2102,00 грн.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля)
20216238121

(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.

Продовження видобування вуглеводнів Комарівського родовища згідно зі спеціальним дозволом на користування надрами № 5542 від 03.05.2012 року.

Метод розробки родовища – на виснаження, кінцева продукція – газ природний. Роботи на ділянці надр здійснюватиме структурний підрозділ – філія ГПУ «Львівгазвидобування» АТ «Укргазвидобування».

Комарівське родовище розташоване на території Стрийського району Львівської області, на відстані 8 км на північний схід від м. Стрий.

Основними населеними пунктами в межах району Комарівського родовища є місто Стрий та селища Піщани, Верчани, Ходовичі, Добряни, Яблунівка та інші.

Об'єкт існуючий, площа родовища складає 12,28 км².

Станом на 01.05.2021 року загальний фонд свердловин складає дві одиниці.

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

2. Суб'єкт господарювання

АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ» (АТ «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ»)

Код ЄДРПОУ 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, вул. Кудрявська, буд. 26/28.

Контактний номер телефону: тел.: (044) 461 25 49; факс: (044) 461 29 72.

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові громадянина-підприємця, ідентифікаційний код, паспортні дані, контактний номер телефону)

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Департамент екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації, за адресою: 79026 м. Львів, вул. Стрийська, 98, тел. (032)238-73-83, e-mail: envir@loda.gov.ua.

Контактна особа: начальник відділу оцінки впливу на довкілля та стратегічної екологічної оцінки – Сорока Назарій Любомирович, тел. (032)238-73-83

(найменування уповноваженого органу, адреса, телефон та контактна особа)

4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган, який роз-

глядатиме результати оцінки впливу на довкілля

Рішенням про провадження планованої діяльності буде Спеціальний дозвіл на користування надрами з видобування вуглеводнів Комарівського родовища № 5542 від 03.05.2012 року, що видається Державною службою геології та надр України.

(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 (не менше 25, але не більше 35 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період.

Громадські слухання (перші) відбудуться:

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

Громадські слухання (другі) відбудуться:

_____ (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

Департамент екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації, за адресою: 79026 м. Львів, вул. Стрийська, 98, тел. (032)238-73-83, e-mail: envir@loda.gov.ua.

Контактна особа: начальник відділу оцінки впливу на довкілля та стратегічної екологічної оцінки – Сорока Назарій Любомирович, тел. (032)238-73-83

(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

Департамент екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації, за адресою: 79026 м. Львів, вул. Стрийська, 98, тел. (032)238-73-83, e-mail: enviro@loda.gov.ua.

Контактна особа: начальник відділу оцінки впливу на довкілля та стратегічної екологічної оцінки – Сорока Назарій Любомирович, тел. (032)238-73-83

(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 діяль-

ності; повідомлення про плановану діяльність.

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

Ознайомлення зі змістом звіту ОВД можливе в робочі часи у приміщеннях:

Філія ГПУ «Львівгазвидобування» АТ «Укргазвидобування» за адресою: 79026, вул. Рубчака, 27, м. Львів, тел.: (032)234-31-27. Контактна особа – Андрєшин Петро Михайлович.

Стрийська районна рада за адресою: 82400, Львівська область, м. Стрий, вул. С. Бандери, 28, тел.: (03245) 5-31-31, факс: (03 245) 5-74-75. Контактна особа – Лучечко Михайло Михайлович.

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

На Кіровоградщині встановлено факт самовільного зайняття земельної ділянки

Державними інспекторами Управління з контролю за використанням та охороною земель Головного управління Держгеокадастру у Кіровоградській області проведено перевірку дотримання вимог земельного законодавства під час використання земельної ділянки сільськогосподарського призначення, яка розташована за межами населеного пункту с. Добрянка на території Вільшанської селищної ради Голованівського району Кіровоградської області. Загальна площа ділянки становить 78 га.

За результатами перевірки виявлено, що дана земельна ділянка використовується самовільно, засіяна соняшником.

Вчиненим правопорушенням завдано значної шкоди територіальній громаді, яка становить 278,7 тис. гривень, у зв'язку з чим у правопорушенні вбачаються ознаки злочину передбаченою ч. 1 ст. 197-1 Кримінального кодексу України.

GEOnews

За результатами здійснення заходів контролю територіальній громаді відшкодували майже 40 тис. грн

Управлінням з контролю за використанням та охороною земель ГУ Держгеокадастру у Черкаській області проведено перевірку дотримання вимог земельного законодавства використання земель комунальної власності сільськогосподарського призначення в адміністративних межах Михайлівської сільської територіальної громади Черкаського району Черкаської області.

За результатами перевірки встановлений факт порушення вимог зе-

мельного законодавства, а саме статей 125 та 126 Земельного кодексу України, який полягає у самовільному зайнятті земельної ділянки комунальної власності сільськогосподарського призначення площею 8,5 га в адміністративних межах Михайлівської сільської територіальної громади Черкаського району, яка використовується для ведення товарного сільськогосподарського виробництва.

Порушника земельного законодавства притягнуто до адміністративної відповідальності за статтею 53-1 КУпАП, проведено розрахунок розміру шкоди, заподіяної в наслідок самовільного зайняття земельної ділянки, на суму майже 40 тис. грн., яка сплачена порушником в добровільному порядку.

GEOnews

У Києві відбувся з'їзд Всеукраїнського об'єднання старост

Нові виклики та перспективи обговорили учасники з'їзду Всеукраїнського об'єднання старост, що пройшов у Києві. Захід відбувся за підтримки Швейцарсько-українського проекту «Підтримка децентралізації в Україні» DESPRO, а також за участі громадської організації «Всеукраїнське об'єднання старост», народних депутатів України, представників Міністерства розвитку громад та територій а також старост з усіх куточків України.

«Інститут старости — це інструмент, який допомагає згуртувати територіальну громаду в цілісний організм, спроможний успішно розвиватися. Староста – це про допомогу жителям усіх сіл, селищ, міст громади отримати необхідні послуги, про представництво їхніх інтересів, а також про допомогу го-

лові та раді громади надавати ці послуги, розвивати території громади. Старости мають чітко розуміти свої можливості, повноваження та обов'язки», — наголошує генеральний директор Директорату з питань розвитку місцевого самоврядування, територіальної організації влади та адміністративно-територіального устрою Міністерства розвитку громад та територій Сергій Шаршов.

GEOnews

Енергоатом та Westinghouse підписали Меморандум про будівництво нових енергоблоків в Україні

Енергоатом обрав технологію компанії Westinghouse AP1000 для втілення довгострокових цілей з будівництва нових атомних енергоблоків в Україні. Меморандум має зміцнити обидві компанії та допомогти Україні досягти цілей декарбонізації, використовуючи чисту, надійну та доступну ядерну енергію.

Меморандум передбачає участь компанії Westinghouse в добудові четвертого енергоблока Хмельницької АЕС за технологією AP1000 та ще чотирьох енергоблоків інших атомних електростанцій України. Орієнтовна вартість проекту близько 30 млрд доларів США.

«У довгостроковій перспективі застосування американської технології AP1000 – апробованої реакторної установки покоління III+ потужністю близько 1100 МВт із системами пасивної безпеки та унікальними особливостями з точки зору стандартизації, які дозволяють скоротити терміни і вартість будівництва, – дасть Енергоатому можливість забезпечувати найвищий рівень безпеки, надійну роботу атомної

генерації, її інноваційність та дбайливе ставлення до довкілля», – заявив керівник НАЕК «Енергоатом» Петро Котін.

GEOnews

Енергоблок №2 Запорізької АЕС відключено від енергосистеми для проведення планового середнього ремонту

З 1 вересня 2021 року енергоблок №2 Запорізької атомної електростанції відключено від енергетичної системи країни та виведено в середній планово-попереджувальний ремонт, який, згідно заявки, орієнтовно триватиме до початку грудня.

Наразі на Запорізькій АЕС працюють три з шести енергоблоків. Сумарна потужність генераторів становить 2850 МВт. Нагадаємо, що на енергоблоці №4 триває 11 доба планового середнього ремонту, а на енергоблоці №5 – 124 доба планового середнього ремонту.

Зауважень до роботи основного устаткування діючих енергоблоків та персоналу немає.

Загалом на атомних станціях України в роботі 11 з 15 енергоблоків. Станом на 1 вересня 2021 року наявна потужність НАЕК «Енергоатом» становить 9305 МВт, поточна потужність – 9 240 МВт.

Минулої доби станціями вироблено 232,25 млн кВт-г електроенергії. Радіаційний, протипожежний та екологічний стан на промислових майданчиках знаходиться у межах санітарно-епідеміологічної норми.

GEOnews

JP Morgan оприлюднив прогнози з видобутку нафти в Азербайджані в 2021 році

Очікується, що за підсумками 2021 року видобуток сирої нафти в Азербайджані складе 615 тисяч барелів на добу.

За оцінками Банку, в першому і другому кварталах 2021 року в Азербайджані було видобуто 593 тисячі барелів і 598 тисяч барелів на добу сирої нафти відповідно. У третьому і четвертому кварталах цей показник прогнозується на рівні 623 тисячі барелів і 647 тисяч барелів на добу відповідно.

Очікується, що видобуток нафти в Азербайджані в серпні складе 627 тисяч барелів на добу, 633 тисячі барелів на добу - у вересні, 640 тисяч барелів на добу - в жовтні, 647 тисяч барелів на добу - в листопаді і 654 тисячі барелів на добу - в грудні.

Нова «декларація про співпрацю» передбачає відповідне збільшення добово-

го видобутку нафти в Азербайджані з серпня до кінця року, а також зменшення зобов'язань за скороченнями.

*Любов Скиба,
за матеріалами іноземних видань*

Іран і Китай ведуть переговори щодо розширення нафтової співпраці

Міністр нафти Ірану Алі Овджі і Лібін Чжан, заступник керівника Близькосхідного департаменту Китайської національної нафтогазової корпорації (China National Petroleum Corporation, CNPC), зустрілися, щоб провести переговори щодо розвитку співпраці в нафтовій галузі.

В ході зустрічі сторони обмінялися думками з питань, що становлять взаємний інтерес. Компанія China National Petroleum Corporation вже активно працює на південно-західному іранському нафтовому родовищі Азадеган.

Як повідомляють місцеві засоби масової інформації, Китай брав участь у розробці родовища Північний Азадеган, перша фаза якого була введена в експлуатацію п'ять років тому, в 2016 році.

Зазначається, що спільне нафтове родовище Азадеган площею 1500 квадратних кілометрів розташоване недалеко від ірано-іракського кордону.

*Любов Скиба,
за матеріалами іноземних видань*

Енергоатом створює новий атестаційний орган на базі Атомремонтсервісу

Персонал Національної акціонерної енергетичної компанії «Енергоатом» має проходити атестування за допомогою нової компетентної структури, що працюватиме відповідно до міжнародної практики.

Це питання було обговорене на нараді Шведського агентства з радіаційної безпеки (SSM), Інституту енергетичних технологій (IFE, Норвегія), Шведського атестаційного органу (SQC) за участі фахівців ядерної енергетики України.

Атестаційний орган буде працювати під безпосереднім контролем з боку Держатомрегулювання. Такий підхід було використано в ході створенні атестаційного органу Швеції (SQC), який працює з 1996 року.

Учасники наради також обговорили стан виконання програми «Проектування, виготовлення та постачання у Державне підприємство «НАЕК «Енергоатом» двох «закритих» тест-зразків корпусу реактора ВВЕР-1000/ВВЕР-440

зі зварним швом». Йдеться про тестові зразки з «вбудованими» помилками, які під час тестувань і мають виявити працівники Рівненської АЕС, на майданчику якої буде апробовано й впроваджено систему роботи українського атестаційного органу.

GEOnews

Alrosa Zimbabwe отримала ще 15 концесій на розвідку алмазів

Уряд Зімбабве надав компанії Alrosa Zimbabwe ще 15 концесій на розвідку алмазів, повідомляють державні ЗМІ республіки.

Зазначається, що на більшій частині гірських відводів, розташованих в провінціях Манікаленд, Масвінго і Північний Матабелеленд, в даний час ведуться пошукові роботи.

«Угодою передбачається виділення урядом 40 гірських відводів для Alrosa, і це було виконано», - сказав неназваний урядовий чиновник.

У лютому минулого року Alrosa заявила, що очікує надання 15 концесій на розвідку до початку березня. Alrosa Zimbabwe раніше володіла 25 розвідувальними концесіями в Зімбабве.

Alrosa Zimbabwe вела попередні розвідувальні роботи на комерційно життєздатних первинних родовищах алмазів в Зімбабве. Міністерство гірничодобувної промисловості країни також завершило видачу необхідних спеціальних грантів в провінціях Масвінго, Південний Матабелеленд і Північний Матабелеленд.

*Любов Скиба,
за матеріалами іноземних видань*

Укртрансгаз переведе одне з ПСГ на зберігання водню

Компанія «Укртрансгаз» планує перевести Краснопоповське ПСГ на зберігання водню або його суміші з метаном. Наразі вивчається можливість здійснення такого переведення. ПСГ знаходиться на Луганщині.

УТГ має намір співпрацювати з європейськими операторами щодо водневої тематики, адже в Європі вже проводяться випробування по впливу водню на існуюче газотранспортне обладнання.

У систему 12 підземних сховищ «Укртрансгазу», загальною проектною ємністю 31 млрд куб. м, входять Більче-Волицьке-Угерське ПСГ (17,05 млрд куб. м), Угерське (1,9 млрд куб. м), Дашавське (2,15 млрд куб. м), Опарське (1,92 млрд куб. м), Богородчанське (2,3 млрд куб. м), Червонопартизанське (1,5 млрд куб. м), Солохівське (1,3 млрд куб. м), Оли-

шівське (0,31 млрд куб. м), Пролетарське (1 млрд куб. м), Кегичівське (0,7 млрд куб. м), Краснопоповське (0,42 млрд куб. м) і Вергунське (0,4 млрд куб. м).

GEOnews

УГВ запустило нову високодебітну свердловину на Харківщині

«Укргазвидобування» ввело в експлуатацію нову розвідувальну свердловину на Шосейній площі у Харківській області, яка дає 200 тис. куб м газу на добу. Про це повідомляється на сайті компанії.

Шосейна площа – це перспективна ділянка з обсягом запасів понад 3 млрд куб м газу, дослідження якої продовжуються. Нова свердловина вчергове підтвердила високий потенціал площі. Наразі планується її переведення зі статусу грінфілда у статус браунфілда.

Як повідомив Санжар Жаркешов, заступник директора дивізіону «Нафтогаз Розвідка та Видобування» з розвідки та розробки родовищ, Шосейна площа є одним із топ-10 найперспективніших грінфілдів у портфелі компанії. За кожною з таких площ закріплено мультифункціональну команду. Інтенсифікуються сучасні польові дослідження. Такий підхід дасть можливість наростити на згаданих ділянках до 40 млрд куб м газу.

GEOnews

Житомирський адмінсуд задовольнив позов Держгеонадр

Державна служба геології та надр України звернулася до Житомирського ОАС із позовом до Приватного підприємства «Влабоде», в якому просила припинити право користування надрами шляхом анулювання спеціального дозволу на користування надрами №5031 від 22.10.2009, виданого ПП «Влабоде».

В обґрунтування позову позивач зазначав, що було проведено планову перевірку дотримання вимог законодавства у сфері видобування корисних копалин ПП «Влабоде», за наслідками якої встановлено ряд порушень. Так, Наказом Держгеонадр зупинено дію спецдозволу та встановлено відповідачу строк для усунення порушень, який згодом було подовжено. Однак, відповіді позивачем надано не було.

У результаті, позовну заяву по справі

№806/1334/18 Державної служби геології та надр України до Приватного підприємства «Влабоде» про припинення права користування надрами шляхом анулювання спеціального дозволу – суд прийняв рішення задовольнити.

А також припинити право користування надрами шляхом анулювання спеціального дозволу на користування надрами №5031 від 22.10.2009 виданого Приватному підприємству «Влабоде».

GEOnews

УГВ видобуло більше

9 млрд куб. м газу за 8 місяців

АТ «Укргазвидобування» у серпні 2021 року скоротило відставання у видобутку природного газу порівняно з аналогічним періодом минулого року. За 8 місяців поточного року компанія видобула 9,08 млрд м³ природного газу. Таким чином, зниження видобутку за січень-серпень 2021 року становить 5 % або 0,485 млрд м³. Це на 0,2 % менше від рівня скорочення видобутку за січень-липень 2021 року.

При цьому відпуск газу за 8 місяців 2021 року зменшився на 5 % або 0,452 млрд м³ – до 8,58 млрд м³.

У серпні поточного року Укргазвидобування забезпечило видобуток 1,152 млрд м³ природного газу (мінус 5 %, або 48,5 млн м³ до показника аналогічного періоду минулого року) та відпуск газу обсягом 1,094 млрд м³ (мінус 4 %, або 46,4 млн м³).

Станом на кінець серпня 2021 року обладнано системою дистанційного моніторингу 234 високодебітні свердловини. Проведено 1 658 геофізичних досліджень та інших робіт в свердловинах, що на 15% більше плану.

GEOnews

Держгеокадастр виявив факт самовільного використання земель на Луганщині

Державними інспекторами Управління з контролю за використанням та охороною земель ГУ Держгеокадастру у Луганській області за результатами здійсненого заходу державного нагляду виявлено факт самовільного зайняття земельної ділянки лісогосподарського призначення державної форми власності площею 5,5090 га, на території Новопсковської селищної територіальної

громади Старобільського району Луганської області ДП «Старобільське ЛМГ», за що передбачено відповідальність згідно ст. 211 Земельного кодексу України та вбачаються ознаки кримінального правопорушення передбаченого ч.1 ст. 197-1 Кримінального кодексу України. Шкода визначена внаслідок самовільного зайняття зазначеної земельної ділянки становить 322 746 грн.

Матеріали перевірки передані до правоохоронних органів для вжиття заходів.

GEOnews

Нігерії не вдалося реалізувати програму розвитку нафтовидобувних територій

За останні два десятиліття Нігерії не вдалося належним чином реалізувати програму соціального, економічного і інфраструктурного розвитку нафтовидобувних територій на суму \$14 млрд, заявив генеральний прокурор країни Абубакар Малами.

Для підвищення рівня життя південно-східної частини Нігерії, де зосереджені основні її родовища нафти, урядом була створена Комісія з розвитку дельти Нігера (NDDC), яка в цілому вела майже 14 тисяч проєктів із поліпшення умов життя людей. Проте перевірка генпрокуратури показала, що на практиці результати виявилися невітнішими.

«Федеральний уряд особливо стурбований колосальними витратами, понесеними через незавершені проєкти розвитку в районі дельти річки Нігер, що не працювали, незважаючи на величезні ресурси, виділені на підвищення рівня життя громадян», - заявив генеральний прокурор Нігерії.

За результатами аудиту можуть бути порушені кримінальні справи, спрямовані на стягнення засобів, не використаних за призначенням.

Раніше повідомлялося, що президент Нігерії Мухаммаду Бухари підписав законопроект про нафтову промисловість, робота над яким велася майже два десятиліття. Останні розбіжності, які вдалося здолати, торкалися розміру відрахувань громадам, на території яких йде видобуток нафти і газу.

*Любов Скиба,
за матеріалами іноземних видань*