

## ВОДЯНИХ БУЙВОЛИЦЬ ПРИВЕЗЛИ В ДУНАЙСЬКИЙ БІОСФЕРНИЙ ЗАПОВІДНИК



Тварини приїхали з долини річки Тиса

стр. 18

### GreenNews

**УКРАЇНА ВИЗНАЧАЄ  
ШЛЯХ ДО КЛІМАТИЧНОЇ  
НЕЙТРАЛЬНОСТІ -  
МІНДОВКІЛЯ**

стр. 6

### GreenNews

**АГРАРІЇ ЗАСІЯЛИ БЛИЗЬКО  
10 МЛН ГЕКТАРІВ ЯРИХ  
КУЛЬТУР**

стр. 7

### GreenNews

**НІМЕЧЧИНА ДОПОМОЖЕ  
УКРАЇНІ ВІДНОВИТИ  
ЕЛЕКТРОМЕРЕЖУ**

стр. 14

### GreenNews

**ЛЮДИ З ВАДАМИ  
ЗОРУ ОТРИМАЛИ  
РЕАБІЛІТАЦІЮ ЗА  
НОВОЮ МОДЕЛЛЮ**

стр. 17

### GreenNews

**АГРАРІЙ ВИРОСТИВ  
СИНЬО-ЖОВТИЙ СОРТ  
КУКУРУДЗИ**

стр. 19



GreenPost – інформаційно-аналітичне видання,  
метою якого є популяризація й розвиток еко-  
культури, законодавчих та функціональних  
норм екології України

#ECO LIFE STYLE  
це актуально!

# GreenEvent

Українські та міжнародні заходи, які відбудуться найближчим часом. Наукові, комунікаційні бізнес-події та інновації. Обмін досвідом експертів у сегменті еко-трендів.

## 28.05

### «AGRO UKRAINE SUMMIT TA GRAIN STORAGE FORUM»

Форум

**Коли:** 28 - 29 травня 2024 року

**Місце проведення:** Україна, м. Київ, Оболонська набережна, 20, Гольф-центр Київ

**Про захід:** Grain Storage Forum та Agro Ukraine Summit - це найбільший український дводенний форум, який об'єднує фахівців та представників аграрної галузі. Він присвячений питанням вирощування, зберігання, переробки, логістики та трейдингу агропродукції. Захід має на меті аналіз поточної ситуації в галузі, виокремлення основних проблем та пошук інноваційних рішень для покращення ефективності агровиробництва, переробки та логістики навіть у складних умовах.

**Мета заходу:** Організувати найбільший український дводенний форум в галузях вирощування, зберігання, переробки, логістики і трейдингу агропродукції з метою аналізу поточної ситуації, виокремлення головних проблем та пошуку ефективних рішень для забезпечення стабільної роботи та підвищення ефективності агровиробництва, переробки, трейдингу і логістики агропродукції в умовах воєнного часу.

**Контакти для довідок:** +380968994272, +380672433803, proagro-inform@ukr.net

## 30.05

### «GRAIN UKRAINE 2024»

Міжнародна конференція

**Коли:** 30 - 31 травня 2024 року

**Місце проведення:** Україна, Київ

**Про захід:** VIII міжнародна конференція Grain Ukraine 2024 - це важлива міжнародна конференція, призначена для обговорення перспектив та викликів українського зернового ринку в умовах глобальних змін та нестабільності. Учасники заходу матимуть можливість обговорити найактуальніші питання щодо впливу політичних, економічних та логістичних факторів на розвиток агросектору України та його інтеграцію в світовий ринок.

**Мета заходу:** Міжнародна конференція Grain Ukraine 2024 запрошує всіх зацікавлених обговорити перспективи ринку зерна в умовах глобального хаосу. Ми ставимо перед собою завдання висвітлити ключові питання та знайти рішення для забезпечення стабільності українського агросектору та його успішної інтеграції в світовий ринок. Тема цього року, "Зерно в час хаосу", відображає складність сучасних викликів, з якими стикається агропромисловий комплекс. В рамках заходу будуть розглянуті ключові аспекти, такі як збалансування регіонального розвитку, рост виробництва та попиту на зерно, проблеми логістики, географічний розподіл експорту, кліматичні зміни, перспективи інвестицій та розвиток агропереробних галузей.

**Контакти для довідок:** +380679759433, forum@ideasfirst.info, +380973785283, begun@ideasfirst.info

## 07.06

### «AGRO FUTURE FORUM 2024»

Агро форум

**Коли:** 7 червня 2024 року

**Місце проведення:** Україна, м. Київ, пр. Академіка Глушкова, 1, Universum Hall

**Про захід:** Agro Future Forum 2024 — це унікальна подія, яка збереться у центрі аграрних інновацій, об'єднуючи керівників підприємств, ТОП-менеджерів, фермерів та спеціалістів аграрних компаній. Цей форум створений для того, щоб сприяти обміну досвідом, висловленню нових ідей та виявленню перспективних можливостей для розвитку аграрного сектору України. Учасники заходу матимуть можливість обговорити найактуальніші питання галузі та разом знайти ефективні рішення для подолання викликів, які постають перед аграрною галуззю в умовах війни.

**Мета заходу:** Мета Agro Future Forum 2024 – створити платформу для конструктивного діалогу та співпраці серед провідних фахівців аграрного сектору. Захід покликаний сприяти вирішенню ключових проблем галузі через обговорення реальних кейсів компаній та проведення дискусійних панелей з провідними експертами. Форум прагне стати ключовим майданчиком для зміцнення співпраці та підтримки сталого розвитку аграрного сектору України в цей складний період.

**3 питань реєстрації:** +380987064244, forum@agrofutur.com.ua

## 14.06

### «VEGOILS&MEALS TRADE 2024»

Міжнародна конференція

**Коли:** 14 червня 2024 року

**Місце проведення:** Іспанія, м. Севілья

**Про захід:** Міжнародна конференція VegOils&Meals Trade" є ключовою подією для учасників глобального ринку олійних культур та їх переробки. Організована провідним інформаційно-аналітичним агентством ІА «АПК-Інформ», конференція присвячена обговоренню важливих аспектів цієї індустрії з особливим акцентом на європейському ринку. Під час заходу будуть розглянуті широкий спектр питань, від перспектив виробництва до вимог до якості товарів, що постачаються на європейський ринок. Зокрема, планується обговорення глобальних трендів, логістики, конкурентоспроможності різних видів рослинних олій та інших продуктів переробки, а також ринків доповнюючих продуктів, таких як біопалива.

**Мета заходу:** Конференція має на меті розглянути ключові аспекти глобального ринку олійних культур і продуктів їх переробки з урахуванням європейського контексту. Ціллю є обговорення перспектив виробництва та споживання олійних продуктів, аналіз глобальних трендів, вирішення логістичних викликів, огляд ринків конкретних видів олій, таких як соняшникова, соєва та оливкова, а також ринків доповнюючих продуктів, таких як шрот та біопалива.

**3 приводу реєстрації:** +380562320795, +380676342605, market@apk-inform.com

# GreenNews

Новини, пропозиції, українські та міжнародні процеси, які впливають на розвиток екологічних трендів, сприяють формуванню еко-культури суспільства. Завжди актуально!

## МІЖНАРОДНИЙ ДЕНЬ ЗАХИСТУ КЛІМАТУ - ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ ПЕРЕД ПРИРОДОЮ ТА МАЙБУТНІМИ ПОКОЛІННЯМИ

Цей день є нагадуванням про нашу відповідальність перед природою та майбутніми поколіннями



Сьогодні, 15 травня, відзначається Міжнародний день захисту клімату — важливий день, що звертає увагу на проблеми зміни клімату та необхідність прийняття заходів для його захисту. Цей день є нагадуванням про нашу відповідальність перед природою та майбутніми поколіннями.

Зміна клімату — одна з найбільших загроз нашому світові, яка вже сьогодні відчувається через екстремальні погодні умови, зростання рівня морів, виснаження природних ресурсів та інші негативні наслідки. Проте, ми маємо засоби та можливості для боротьби з цими викликами.

У 2015 році на Міжнародних кліматичних переговорах ООН була укладена Паризька угода, де всі погодилися стримувати підвищення глобальної температури на рівні не більше 2oC відносно індустріального рівня. Це означає, що глобальні викиди мають скорочуватись, і у 2030 році складати 50% від викидів 2010 року. Попри те, що Україна також підписала угоду та взяла на себе ці зобов'язання, викиди нашої країни, які зараз відбуваються через російську агресію, лише підсилюють глобальну зміну клімату.

Вже зараз через зміну клімату в

Україні нестерпна спека та задуха влітку, майже безсніжні зими, все частіше посухи та пилові бурі, сильніші пожежі та забруднення повітря.

Причина цього — діяльність людини: спалювання вугілля та газу, вирубування лісу, масштабне сільське господарство, транспорт на вичерпаному паливі, промисловість, воєнні дії росії на території нашої країни.

Згідно з дослідженням, танення полярних льодів через антропогенну зміну клімату трохи сповільнило обертання Землі і може вплинути на те, як ми вимірюємо час. Хоча зникнення льоду знизило швидкість обертання планети, Земля, як і раніше, обертається трохи швидше, ніж раніше.

Ось деякі причини, через які це може відбуватися:

Зміни в сезонності та тривалості днів: Зміни в кліматі можуть призвести до зсувів у сезонності, зокрема початку та закінчення різних пор. Це може вплинути на традиційне визначення сезонів та робити вимірювання часу за допомогою природних ознак менш точним.

Вплив погодних умов на точність годинників: Електронні та механічні годинники можуть бути вразливі до змін в температурі та вологості. Зміни в цих

параметрах можуть вплинути на точність годинників, що може призвести до зсувів у вимірюваннях часу.

Вплив на ефективність сонячних годинників: Сонячні годинники використовують сонячне світло для вимірювання часу. Зміни в ясності та тривалості світла внаслідок зміни клімату можуть вплинути на точність цих годинників.

Вплив на технології вимірювання часу: Технології вимірювання часу, такі як атомні годинники та супутникові системи навігації, можуть бути вразливі до змін в атмосферних умовах та кліматичних феноменах.

Важливою складовою боротьби зі зміною клімату є зменшення викидів парникових газів, використання відновлюваних джерел енергії, збереження лісів та біорізноманіття, а також адаптація до вже неунікнених змін. Кожен може внести свій внесок у цю боротьбу, починаючи зі зменшення свого власного вуглецевого сліду, підтримки екологічних ініціатив та використання екологічно чистих технологій.

Міжнародний день захисту клімату нагадує нам, що питання збереження нашої планети вимагає спільних зусиль та рішучих дій.

## УГОДА ВООЗ ПРО БОРТЬБУ З ПАНДЕМІЄЮ ПРОВАЛИЛАСЯ, АЛЕ НАДІЯ НА УСПІШНИЙ РЕЗУЛЬТАТ ЩЕ НЕ ВТРАЧЕНА

Дипломати в Женеві сумніваються, що документ, готовий до підписання, дійсно буде готовий до 27 травня



Запланована угода Всесвітньої організації охорони здоров'я (ВООЗ) про боротьбу з пандемією поки що не змогла досягти прориву. Переговори повинні були завершитися до вечора п'ятниці, щоб мати можливість прийняти договір на щорічній зустрічі ВООЗ наприкінці травня — на початку червня. Однак після двох років переговорів 194 країни-члени ВООЗ так і не змогли узгодити спільний текст. Про це повідомляє Die Zeit.

Угода мала на меті покращити глобальну координацію на випадок пандемії та забезпечити своєчасне постачання всіх країн

необхідними захисними матеріалами, ліками та вакцинами у разі пандемії.

Організації, що надають допомогу, і деякі країни-члени побоюються, що договір у його нинішньому вигляді не гарантуватиме забезпечення найбільш уразливих верств населення. У багатших країнах фармацевтична промисловість і критики, які стверджували, що ВООЗ хоче прийняти рішення про локдаун чи обов'язкову вакцинацію в усьому світі під час пандемії, чинили опір. Також сперечалися про те, якою мірою ліки або вакцини повинні бути

доступними безкоштовно чи за субсидованими цінами для бідніших країн.

Однак надія на успішний результат до щорічної зустрічі ВООЗ ще не втрачена. Країни хочуть продовжити переговори протягом наступних двох тижнів, про що було сказано нечітко. Та дипломати в Женеві сумніваються, що документ, готовий до підписання, дійсно буде досягнутий до початку зустрічі 27 травня. Глава ВООЗ Тедрос Адханом Гебреїсус заявив, що вітає «рішучість, з якою всі країни хочуть продовжити свою роботу та виконати місію, яку вони взяли на себе».

## У ЛЬВОВІ ВІДКРИВСЯ НАЙБІЛЬШИЙ В УКРАЇНІ ЦЕНТР ПРОТЕЗУВАННЯ ТА ОРТЕЗУВАННЯ

У Львові за підтримки Німеччини відкрили UNBROKEN

У Львові відкрили найбільший в Україні центр протезування та ортезування UNBROKEN за підтримки уряду Німеччини. Про це повідомляє пресслужба організації GIZ Ukraine, яка брала участь у створенні цього центру, пише hromadske.

Новий центр займає площу 1000 м<sup>2</sup> та має на меті полегшити життя людей, які зазнали тяжких поранень через російські удари. Тут розташований центр виготовлення протезів, аудиторія для навчання та досліджень, кімнати для примірки та випробування протезів, а також внутрішній дворик для відпочинку. Планується виготовлення 1200 протезів на рік.

Член правління GIZ Ukraine Інґрід-

ґабрієла Хофен зазначила, що цей центр допоможе забезпечити необхідну охорону здоров'я в Україні, а також підготувати спеціалістів для виготовлення протезів.

Генеральний директор Першого медоб'єднання Львова Олег Самчук вважає, що новий центр значно збільшить потужності виробництва протезів в Україні та допоможе людям швидше отримати необхідні кінцівки.

Крім того, Центр має стати важливим навчальним хабом в Україні, де проводитимуться навчання та дослідження з протезування та розробки українських стартапів. Наприкінці травня тут розпочнеться міжнародний навчальний модуль Human Study.



## НА БУКОВИНІ З'ЯВИВСЯ НОВИЙ ЕКСКУРСІЙНИЙ МАРШРУТ

На Буковині з'явився новий екскурсійний маршрут. Про це повідомляє Чернівецька обласна військова адміністрація.

Департамент регіонального розвитку Чернівецької ОВА розробив новий екскурсійний маршрут для буковинців та гостей з інших областей України.

Йдеться про пішохідний маршрут по

території Національного природного парку «Вишняцький» та відвідування Музею гуцульської поживи.

Зокрема, новий маршрут можна підлаштувати під будь-кого: від малечі до людей похилого віку, від новачків до досвідчених туристів, на один чи на два дні з ночівлею у наметі.



## У ТАЙЛАНДІ ЧЕРЕЗ ЕКСТРЕМАЛЬНУ СПЕКУ ЗАГИНУЛИ ПОНАД 60 ЛЮДЕЙ

Аномальна спека в Таїланді, яка досягає в деяких місцях 52 °С, з початку року забрала життя 61 людини. За даними МОЗ країни, кількість загиблих від теплового удару в 2024 році вже майже вдвічі більша, ніж за весь 2023 рік. Більшість жертв посідає сільськогосподарський північний схід королівства. Про це розповідає Deutsche Welle.

У квітні жителі Таїланду кілька тижнів

страждали від високих температур. Індекс спеки — температура з урахуванням вологості повітря та інших факторів — регулярно перевищувала 50 °С. Влада Бангкока закликала людей не виходити з дому.

За даними Всесвітньої метеорологічної організації, внаслідок глобального потепління Азія нагрівається швидше за будь-який інший регіон світу.



## У ФРАНЦІЇ ВІДКРИЛИ ОБГОВОРЕННЯ ЗАКОНОПРОЄКТУ ПРО ЕВТАНАЗІЮ

У Національній асамблеї, нижній палаті парламенту Франції, почали розгляд законопроект про асистовану евтаназію. Про це повідомляє «France Bleu», передає Судово-юридична газета.

З 13 травня спеціальна комісія у Національній асамблеї починає розгляд приблизно 1900 поправок до законопроектів про асистовану евтаназію, який перший раз вивесить у залу 27 травня.

За попередніми оцінками, парламентський «марафон» з узгодження усіх положень проекту може тривати, щонайменше, до літа 2025 року. Тривалість процесу пов'язана у тому числі з тим, що документ курсуватиме між Нацасамблеєю і Сенатом.

Міністерка охорони здоров'я Катрін Вотрен висловила думку, що країна готова до цього кроку.



## У БРАЗИЛІЇ ВРЯТУВАЛИ КОНЯ, ЩО ОПИНИВСЯ НА ДАХУ ПІД ЧАС ПОВЕНІ

Рятувальники рятували коня, який два дні перебував у небезпечній пастці на даху в сильно затопленому місті на півдні Бразилії. Про це розповідає Reuters.

Коня, що сидів на даху фермерського будинку, помітив у середу гелікоптер телеканалу на околиці Каноаса — міста на північ від столиці штату Ріо-Гранде-ду-Сул, Порту-Алегрі.

Мер Каноаса Хорхе да Сілва закликав владу рятувати тварину від падіння з даху.

Рятувальники-волонтери, які зібралися, щоби спробувати допомогти коню, розповіли,

що він гуляв затопленими територіями протягом чотирьох днів. За допомогою армійських ветеринарів рятувальники закріпили коня і завантажили тварину в надувний човен, аби відвезти в безпечне місце.

Безпрецедентні повені, спричинені сильними дощами в Ріо-Гранде-ду-Сул, забрали життя 107 людей, а 136 досі вважаються зниклими безвісти в затоплених містах, де вулиці перетворилися на річки.

Понад 164 000 людей були змушені покинути свої домівки, і прогнозується, що в найближчі кілька днів дощі продовжаться.



## УКРАЇНА ТА НОРВЕГІЯ ПОГЛИБЛЮВАТИМУТЬ СПІВПРАЦЮ У СФЕРІ ЯДЕРНОЇ ТА ЕНЕРГЕТИЧНОЇ БЕЗПЕКИ

Заступник Міністра енергетики України Світлана Гринчук провела зустріч з делегацією Норвезького агентства з радіаційної та ядерної безпеки (DSA) на чолі з директором Пером Страндом, пише Урядовий портал.

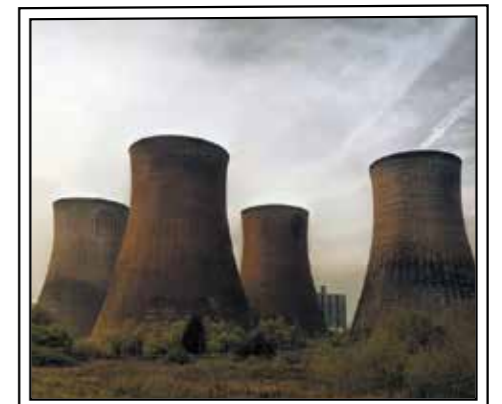
Сторони обговорили поглиблення співпраці в умовах продовження російських атак на українську енергетичну інфраструктуру.

Світлана Гринчук поінформувала норвезьку сторону про складну ситуацію в енергосистемі України. Наголошувалося на загрозах для ядерної і радіаційної безпеки, які виникають через російські атаки на підстанції та об'єкти системи передачі, які забезпечують

електропостачання, зокрема і атомних станцій.

Окремо заступник Міністра акцентувала на загрозах ядерного інциденту у зв'язку з окупацією росіянами найбільшої в Європі атомної електростанції — української ЗАЕС. Обговорювалися напрямки міжнародної співпраці для забезпечення ядерної і радіаційної безпеки на об'єкті.

Сторони домовилися поглибити співпрацю у межах укладеного Меморандуму про взаєморозуміння між Міністерством енергетики України та Міністерством закордонних справ Королівства Норвегії про створення двосторонньої робочої групи з питань ядерної захищеності, ядерної безпеки та аварійної готовності.



## УКРАЇНА ВИЗНАЧАЄ ШЛЯХ ДО КЛІМАТИЧНОЇ НЕЙТРАЛЬНОСТІ - МІНДОВКІЛЛЯ

Роль України у світовій кліматичній політиці – значна



Зміна клімату є найбільшою глобальною проблемою сучасності. Загроза, яка зараз стоїть перед нашою планетою, – безпрецедентна. Лише спільними зусиллями можна зменшити наслідки глобального потепління. Про це йдеться у пресрелізі Міндовкілля.

Тому Україна намагається виконувати взяті на себе кліматичні зобов'язання. Про це заявила заступниця Міністра Вікторія Киреева на тематичних слуханнях у Комітеті Верховної Ради з питань екологічної політики та природокористування, організованих за ініціативи голови комітету Олега Бондаренка, МБО "Екологія-Право-Людина" та ГО "SaveD-nipro".

Роль України у світовій кліматичній політиці – значна. Тому попри війну наша країна дотримується своїх кліматичних цілей і вибудовує державну політику з урахуванням європейського курсу та принципів зеленої трансформації. Але війна дуже впливає на цей процес.

*"На превеликий жаль, наша країна зараз швидко "декарбонізується", тому що ворог знищує нашу енергетичну інфраструктуру*

*та промисловість, а це найбільші джерела викидів парникових газів. Так, в 2021 році на енергетичну галузь припадало 218 млн тонн екв. викидів парникових газів, а вже в 2022 році - 170 млн тонн екв.* – говорить заступниця Міністра Вікторія Киреева.

Але, за її словами, виклики відкривають для нас нові можливості. Ми повинні думати про відновлення наших регіонів, енергетичного та промислового комплексів, і закласти основу для кліматично-нейтральної інфраструктури.

Для цього Міндовкілля розробило План до 2035 року та Стратегію кліматичної політики, яка найближчим часом буде внесена на розгляд Уряду. Паралельно зі Стратегією розроблений проект рамкового кліматичного закону, який вже найближчим часом буде направлений на розгляд Верховної Ради України. Цей законопроект є євроінтеграційним та визначає засади державної кліматичної політики. Він є одним із елементів формування системи торгівлі викидами в Україні і підвищить нашу оцінку в євроінтеграційних процесах.

Паралельно Міндовкілля розробило та готує до обговорення проект Стратегії впровадження системи торгівлі квотами на викиди парникових газів в Україні на період до 2033 року та операційний план до неї. Це забезпечить підприємствам гнучкість у виборі шляхів скорочення викидів парникових газів, дозволить інтегруватися у глобальні вуглецеві ринки.

Під час створення Системи торгівлі викидами в Україні має бути забезпечено максимальне наближення її параметрів до чинної СТВ ЄС для подальшої можливості приєднання до неї. Тому Міністерство працює над тим, щоб відновити систему моніторингу, звітності та верифікації (МЗВ), яка функціонує ще з 1 січня 2021 року, але дуже постраждала внаслідок військової агресії.

Також Україна активно співпрацює з іншими державами щодо обміну фінансовою підтримкою на вільні квоти. Уже підписано Меморандуми зі Швейцарією та Японією. Розробляються нормативно-правові документи щодо його практичного впровадження на базі Кліматичного офісу.

## АГРАРІЇ ЗАСІЯЛИ БЛИЗЬКО 10 МЛН ГЕКТАРІВ ЯРИХ КУЛЬТУР

За минулий тиждень приріст посівів зернових та зернобобових культур склав 912,9 тис. га.



Українські аграрії продовжують посівну 2024 року для забезпечення продовольчої безпеки, - повідомляють у Комітеті з питань аграрної та земельної політики.

Так, за інформацією Мінагрополітики на контрольованій Україною території вже засіяно 4 млн 320,2 тис. га зернових та зернобобових культур. З яких, зокрема:

- кукурудзи – 2 838 тис. га;
- ячменю – 779,9 тис. га;
- пшениці – 244,9 тис. га;
- гороху – 161,6 тис. га;
- вівса – 165 тис. га;
- проса – 28,5 тис. га;

- гречки – 14,8 тис. га.

За минулий тиждень приріст посівів зернових та зернобобових культур склав 912,9 тис. га. У лідерах аграрії Чернігівщини, де засіяно 157,9 тис. га. Найбільше:

- на Київщині – 32,3 тис. га пшениці, 44,3 тис. га ячменя, 5,8 тис. га гороху та 6,5 тис. га вівса;
- у Дніпропетровській області – 28,3 тис. га пшениці, 50,5 тис. га ячменю, 14,28 тис. га гороху, 1,2 тис. га вівса;
- на Тернопільщині – 18,9 тис. га пшениці, 63,6 тис. га ячменя, 3,6 тис. га гороху та 5,1 тис. га вівса;

у Сумській області – 18,2 тис. га пшениці, 17,9 тис. га ячменя, 5,6 тис. га гороху та 9,8 тис. га вівса;

на Житомирщині – 17,5 тис. га пшениці, 19,3 тис. га ячменя, 3 тис. га гороху та 26,5 тис. га вівса;

у Хмельницькій області – 14,8 тис. га пшениці, 59,1 тис. га ячменя, 2,6 тис. га гороху та 2,5 тис. га вівса;

у Чернігівській області – 12,3 тис. га пшениці, 16,5 тис. га ячменя, 5,9 тис. га гороху та 23,1 тис. га вівса.

Крім того, соняшнику посіяно 3 963,7 тис. га, сої – 1201,3 тис. га, цукрових буряків – 250,1 тис. га.

## В УКРАЇНІ ЗАПРОВАДИЛИ ПОКАЗНИК ІНДЕКСУ ЯКОСТІ ПОВІТРЯ ЗА СТАНДАРТАМИ ЄС

Кабінет Міністрів на своєму засіданні ухвалив зміни до порядку проведення моніторингу атмосферного повітря

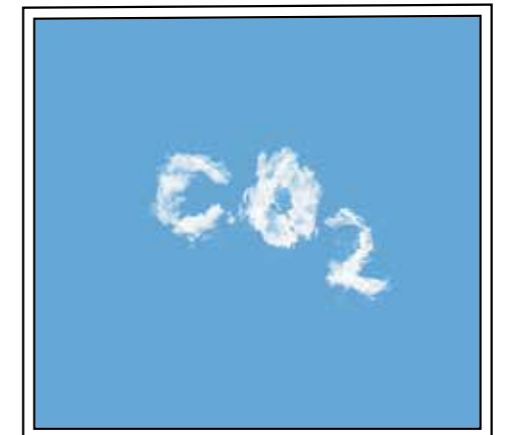
Це рішення важливе у контексті імплементації в Україні європейських норм щодо якості повітря та реалізації Закону від 20 березня 2023 року № 2973 стосовно реформи системи моніторингу довкілля. Над змінами до порядку працювала відповідна робоча група при Міндовкілля, до складу якої входять понад 30 експертів у сфері моніторингу повітря, повідомили у відомстві.

За словами міністра Руслана Стрільця, наразі система моніторингу атмосферного повітря в Україні не дає повної картини його стану. Саме тому Україна поступово впроваджує комплексний та систематичний збір даних, який дозволить проводити відповідний аналіз. І на його основі

ухвалювати управлінські рішення.

Одним з нововведень постанови є запровадження в Україні показника індексу якості повітря на зразок Європейського. Щоб цей індекс почав працювати якнайшвидше, команда Міндовкілля вже працює над підготовкою підходів та критеріїв для його впровадження.

Постанова також встановлює чіткі вимоги до оцінки якості повітря у різних зонах та агломераціях. Та удосконалює процедуру затвердження та виконання програм моніторингу атмосферного повітря, робить впровадження заходів з управління якістю повітря більш прозорим у тих зонах, де рівні забруднення перевищують встановлені граничні показники.





Ділянка в селі Митрополита Василя Липківського, 35, ОВД@merf.gov.ua, (044) 206-31-40; (044) 206-31-50, Заступник директора департаменту – начальник відділу

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 надіслати до

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України , 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, OVD@merf.gov.ua, (044) 206-31-40; (044) 206-31-50, Заступник директора департаменту – начальник відділу

## ПОВІДОМЛЕННЯ

### ПРО ПЛАНОВАНУ ДІЯЛЬНІСТЬ, ЯКА ПІДЛЯГАЄ ОЦІНЦІ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

**АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ»**, код ЄДРПОУ 30019775

[повне найменування юридичної особи, код згідно ЄДРПОУ, або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи – підприємця, ідентифікаційний код або у разі відсутності ідентифікаційного коду зазначаються паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий фізичної особи – підприємця)

### ІНФОРМУЄ ПРО НАМІР ПРОВАДИТИ ПЛАНОВАНУ ДІЯЛЬНІСТЬ ТА ОЦІНКУ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

**1. Інформація про суб'єкта господарювання.** Україна, 04053, місто Київ, ВУЛИЦЯ КУДРЯВСЬКА, будинок 26/28

[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.*

Планована діяльність полягає у облаштуванні Коломацького ГКР, а саме: реконструкції Коломацької УКПП з встановленням нового технологічного обладнання, реконструкцією комерційного пункту вимірювання витрати газу, нового будівництва газопроводу-лупінгу вихідного газопроводу Коломацької УКПП. Тел.: (044) 461 25 49; факс: (044) 461 29 72.

*Технічна альтернатива 1.*

Реконструкція Коломацької УКПП з встановленням нового технологічного обладнання та будівництвом нового газопроводу з підключенням до мереж ОТСУ.

*Технічна альтернатива 2.*

Будівництво нової установки комплексної підготовки газу та вихідного газопроводу.

**3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.**

Харківська обл. Богодухівський р-н Заміське

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Валківська міська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності:

*Територіальна альтернатива 1.*

Харківська обл. Богодухівський р-н Заміське. Площа Коломацької УКПП складає 1,3 га з цільовим призначенням земельної ділянки – 11.01

Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємствами, що пов'язані з користуванням надрами.

Місце провадження планованої діяльності:

*Територіальна альтернатива 2.*

Харківська обл. Богодухівський р-н Заміське.

Не розглядається, у зв'язку зі збільшенням площі землевідведення під будівництво нової установки комплексної підготовки газу та газопроводу більшої протяжності.

**4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.**

Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає у регулюванні сезонної нерівномірності газоспоживання та забезпечення надійності газопостачання споживачам.

Місцеве населення зацікавлене у розвитку нафтогазовидобувної галузі оскільки розподіл коштів між бюджетами різних рівнів передбачає 3% рентної плати за користування надрами до бюджетів об'єднаних територіальних громад та 2% до обласних бюджетів за місцезнаходженням (місцем видобутку) відповідних природних ресурсів.

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

Реконструкція Коломацької УКПП передбачає:

– Прокладання високонапірного колектору від вузла вхідних ниток свердловин Коломацької УКПП.

– Встановлення сепараторів першої ступені для попередньої сепарації природного газу від рідини та механічних домішок, об'язані технологічними трубопроводами із запірною, запобіжною та регулюючою арматурою, засобами КВПІА.

– Направлення газу з сепараторів в трубний простір проектного теплообмінника.

– Вузол регукування газу з байпасною лінією на виході з трубного простору теплообмінника.

– Встановлення ежекторів.

– Збірний низьконапірний колектор подачі газу з вузла вхідних ниток та після існуючого сепаратора на вхід низької сторони проектного ежектора.

– Збірний колектор подачі газу вивітрювання з Р-д на вхід низької сторони проектного ежектора.

– Підключення свердловин Коломацького ГКР до збірного низьконапірного

Колектор газу з сепараторів, вузол регукування газу з байпасною лінією на виході з трубного простору теплообмінника

оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки – Грицак Олена Анатолівна.

[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]*

Реконструкція Коломацької УКПП з встановленням нового технологічного обладнання та будівництвом нового газопроводу з підключенням до мереж ОТСУ

[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) 7983

[реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля ланованої діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

[номер документації з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

колектору та ежектору.

– Встановлення додаткових насосів-дозаторів.

– Подачу газу після ежектора на вхід сепараторів.

– Встановлення сепараторів другої ступені для підготовки газу, об'язані технологічними трубопроводами із запірною, запобіжною та регулюючою арматурою, засобами КВПІА.

– Подачу газу з проектних сепараторів С-2-1, С-2-2 на вхід теплообмінника.

– Встановлення розділювача рідини Р-1, об'язаного технологічними трубопроводами із запірною, запобіжною та регулюючою арматурою, засобами КВПІА.

– Встановлення проектного дегідратора, об'язаного технологічними трубопроводами із запірною, запобіжною та регулюючою арматурою, засобами КВПІА.

– Встановлення дослідного розділювача рідини, об'язаного технологічними трубопроводами із запірною, запобіжною та регулюючою арматурою, засобами КВПІА.

– Вузли масового обліку газового конденсату та супутньо-пластової води.

– Демонтаж парку підземних емностей Ем-1, Ен-1, Е-2, Е-1, Е-3 згідно дефектних актів.

– Встановлення атмосферного нафтовловлювача, об'ємом не менше 25 м3.

– Встановлення атмосферних емностей Е-1 (V=35 м3), Е-2 (V=35 м3), Е-3 (V=50 м3), Е-4 (V=25 м3) та Е-5 (V=25 м3).

– Заміну існуючого збірного дренажного трубопроводу від технологічного обладнання згідно дефектного акту.

– Встановлення зануреного насосу для відкачування рідини з дренажної емності.

– Направлення супутньопластової води з емностей збору СПВ на вхід як проектних насосів відвантаження СПВ на наливний стояк СПВ, так і проєктних насосів закачування СПВ у спеціальну свердловину Коломацького ГКР для повернення в пласт.

– Резервуарний парк збору конденсату, облаштований трубопроводами, запірною арматурою та клапанами СМДК.

– Встановлення насосів відвантаження конденсату та СПВ з резервуарних парків на існуючі стояки наливу конденсату та СПВ в автоцистерни.

– Встановлення насосів СПВ для закачування у спеціальну свердловину Коломацького ГКР для повернення в пласт.

– Реконструкція комерційного пункту вимірювання витрати газу Коломацької УКПП. Також передбачено будівництво газопроводулупінгу вихідного газопроводу Коломацької УКПП від УКПП Коломацького ГКР до існуючого вузла підключення до газопроводу ШПК.

– АГРС Сніжків DN250 орієнтовною довжиною 4350 м для подачі газу в магістральний трубопровід.

**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. Відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів (ДСП 173-96), зі змінами згідно наказу Міністерства охорони здоров'я України №362 від 02.07.2007 (п. 1.3) санітарно-захисна зона для підприємства по видобуванню природного газу з комплексом установок очищення газу розміром 1000 м та для газових свердловин, що вводяться в експлуатацію, з підключенням до газопроводу розміром 300 м. Виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів та охорони надр. Сортування відходів та передача їх спеціалізованим підприємствам у відповідності до встановлених санітарно-гігієнічних вимог і природоохоронного законодавства. Викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Виконання правил протипожжежної безпеки.

*щодо технічної альтернативи 2.*

Аналогічно до технічної альтернативи 1

*щодо територіальної альтернативи 1.*

Дотримання розмірів санітарно-захисної зони;

дотримання дозовених рівнів акустичного забруднення;

дотримання значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів;

Організація спеціально відведених та відповідно обладнаних місць для тимчасового зберігання відходів.

*щодо територіальної альтернативи 2.* Не розглядається.

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

*щодо технічної альтернативи 1.*

Інженерно-геологічні та інженерно-геодезичні вишукування, обстеження існуючих мереж та комунікацій будуть виконані згідно ДБН А.2.1-1. При дотриманні природоохоронного законодавства й вимог нормативної документації, а також передбачених проектом заходів, додатковий захист території не передбачається, оскільки наднормативні впливи на навколишнє середовище під час та після проведення реконструкції не очікуються Моніторинг стану атмосферного, ґрунтового, водного середовищ зняття родючого шару ґрунту з метою наступної рекультивачії згідно ГСТУ 41-00032626-00-023-2000.

*щодо технічної альтернативи 2.*

Еколого-інженерна підготовка і захист території аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

*щодо територіальної альтернативи 1.*

Компонування комплексу технологічного обладнання з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії.

*щодо територіальної альтернативи 2.*

Не розглядається.

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

*щодо технічної альтернативи 1.*

Клімат та мікроклімат: під час виконання будівельних робіт.

відсутні викиди парникових газів, що не призведе до змін клімату та мікроклімату в прилеглий місцевості;

під час експлуатації: передбачаються викиди парникових газів у процесі спалювання природного газу, утворювані обсяги викидів не призведуть до змін клімату і мікроклімату в прилеглий місцевості. Атмосферне повітря:

під час виконання будівельних робіт: передбачаються викиди забруднюючих речовин наслідок роботи будівельної техніки та устаткування, проведенні зварювальних та фарбувальних робіт;

під час експлуатації: передбачаються викиди забруднюючих речовин під час роботи технологічного обладнання та устаткування. Водне середовище:

під час виконання будівельних робіт: передбачається споживання води на господарсько-побутові, виробничі та протипожжежні потреби.

Водопостачання та водовідведення здійснюється по існуючим мережам, потреби у проведенні додаткових заходів відсутні. під час експлуатації: передбачається споживання води на господарсько-побутові, виробничі та протипожжежні потреби. Скид забруднених стоків на рельєф, у водойми, гідрологічну природну систему не здійснюється. Вплив на ґрунт та земельні ресурси: під час виконання будівельних робіт: вплив на ґрунти носить локальний характер і здійснюється тільки в частині, пов'язаній з виконанням планувальних робіт. Під час експлуатації: можливий негативний вплив під час аварійних розливів паливо-мастильних матеріалів. Рослинний, тваринний світ, природнозаповідні об'єкти: н під час виконання будівельних робіт: вплив на рослинний і тваринний світ відсутній, оскільки усі роботи будуть проводитися в межах діючого промислового об'єкту, на території якого відсутні цінні зелені насадження та шляхи міграції тварин. під час експлуатації:

негативний вплив на рослинний, тваринний світ, природно-заповідні об'єкти не передбачається.

Навколишнє соціальне середовище (населення): провадження планованої діяльності буде мати позитивний вплив на місцеву економіку через ритмічну цілорічну роботу підприємства, зайнятість місцевого населення, регулярні податкові надходження, залучення інвестицій в економіку району. Навколишнє техногенне середовище: планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання правил експлуатації.

Відходи: під час виконання будівельних робіт: передбачається утворення будівельних та побутових відходів. під час експлуатації: передбачається утворення відходів від існуючих та запроєктованих технологічних процесів та життєдіяльності обслуговуючого персоналу.

Управління відходами буде здійснювати відповідно до вимог чинного законодавства.

*щодо технічної альтернативи 2.*

Аналогічно до технологічної альтернативи 1.

*щодо територіальної альтернативи 1.*

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля можливі в межах санітарно-захисної зони та виділених земельних ділянок під провадження планованої діяльності.

*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”).**

Друга категорія 14 Розширення та зміни Розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-13 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України”

**10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав).**

Підстав немає.

Організація спеціально відведених та відповідно обладнаних місць для тимчасового зберігання відходів.

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

Відповідно до вимог ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року, до звіту з оцінки впливу на довкілля буде включено із достатньою деталізацією такі планові показники:

- опис місця провадження, цілі й основних характеристик планованої діяльності;
- опис поточного стану та факторів довкілля;
- оцінка впливу планованої діяльності на геологічне середовище, атмосферне повітря, поверхневі та підземні води, техногенне середовище, соціальне середовище;
- опис передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відведення, уникнення, зменшення усунення значного негативного впливу на довкілля, в тому числі (за можливості) компенсаційних заходів;
- зауваження та пропозиції, які надійдуть за результатами громадських обговорень.

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

Планована суб'єстом 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'єстом 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 обрuntuє недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

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

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливість громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єстом 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 громадськсть 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 зауваженні 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 обрuntuвано 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, 35, OVD@mepr.gov.ua, (044) 206-31-40; (044) 206-31-50, Заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки – Грицак Олена Анатоліївна.

## ОГОЛОШЕННЯ

### ПРО ПОЧАТОК ГРОМАДСЬКОГО ОБГОВОРЕННЯ ЗВІТУ З ОЦІНКИ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

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

#### 1. Планована діяльність

«Реконструкція автозаправного комплексу по пров. Полігонний, 11 в сц. Дослідне, Дніпровського району, Дніпропетровської області». Передбачається розміщення споруд для приймання, зберігання, випуску рідких моторних палив (РМП) та скрапленого вуглеводного газу (СВГ), а також сервісного обслуговування водіїв і пасажирів та надання послуг з продажу супутніх товарів. Встановлення на АЗК підземних двохстітних секційних металевих резервуарів загальною ємністю 100 м<sup>3</sup> для РМП, а саме:

для бензину резервуари загальним об'ємом 75 м<sup>3</sup> (три по 25 м<sup>3</sup>), для дизельного палива – резервуар об'ємом 25 м<sup>3</sup>; та резервуар СВГ об'ємом 19,95 м<sup>3</sup>; для аварійного зливу пального передбачено резервуар об'ємом 10 м<sup>3</sup>. Для заправлення автомобілів запроєктовано три ПРК для випуску РМП та СВГ. Продуксна здатність АЗК 250 авто/добу по РМП та 100 авто/добу по СВГ. Потужність по реалізації СВГ 180 т/рік, РМП – 3040 т/рік (у тому числі бензин – 1210 т/рік, дизельне паливо – 1830 т/рік).

(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 «КЛАСІК-ФОРМ» 41848263

(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, 04052, місто Київ, вул.Глибочицька, будинок 17

(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 (044) 206-31-40; (044) 206-31-50 Заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки – Грицак Олена Анатоліївна

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

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

Висновок з оцінки впливу на довкілля Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" №2059-VIII від 23.05.2017 року.

(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

### ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «НАУКОВО-ВИРОБНИЧА КОМПАНІЯ «УКРЕКОПРОМ» ІНФОРМУЄ

про те що Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України видано Висновок з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності «Здійснення господарської діяльності з управління відходами ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «НАУКОВО-ВИРОБНИЧА КОМПАНІЯ «УКРЕКОПРОМ» за адресою: Одеська обл., Одеський (Лиманський) р-н, ТГ Фонтанська (с/рада Фонтанська), Старокіпське шосе, 21 км, буд.55». № 21/01-6661/1 від 13.05.2024 р. та Звіт про громадське обговорення № 21/01-6661/2 від 13.05.2024 р.

(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}

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

6932

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

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: 10.06.2024 10:00;

1 Лінк: <https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=ma9c95e1453f43f7740854a84b22641d1>

Номер наради: 2376 528 6629 Пароль: G3JtaJgqR47;

(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 (044) 206-31-40; (044) 206-31-50 Заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки – Грицак Олена Анатоліївна

(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 (044) 206-31-40; (044) 206-31-50 Заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки – Грицак Олена Анатоліївна

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

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

#### 8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 402 аркушах. Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

#### Додатки

(зазначити іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

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

Початок ознайомлення громадськості з матеріалами Звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності – з 17.05.2024 р. (в робочі часи): 1. ТОВ «КЛАСІК-ФОРМ» (територія АЗК): Україна, 52071, Дніпропетровська обл., Дніпровський р-н, с-ще Дослідне, пров. Полігонний, буд. 11.

Контактна особа: посада – еколог, Жидков Сергій Леонідович; e-mail: s.zhidkov@brsm-nafta.ua; тел.: (067) 505-82-85. 2. Департамент екологічної політики Дніпровської міської ради: Україна, 49000, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, просп. Яворницького, 75; e-mail: ecorol@dmr.dp.ua; тел.: (056) 744-25-00.

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

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

## УПРАВЛІННЯ НЕБЕЗПЕЧНИМИ ВІДХОДАМИ В УКРАЇНІ: ЯКІ ЗМІНИ У СФЕРІ СТАЛИСЯ ЗА ТИЖДЕНЬ

Ще 4 заяви на отримання ліцензії наразі опрацьовуються Міністерством



Наразі Міндовкілля вже видано 16 ліцензій на управління небезпечними відходами за новими європейськими правилами. Тобто саме стільки компаній вже перевели свою роботу у оновлене правове поле та можуть працювати у цій сфері. Ще 4 заяви на отримання ліцензії наразі опрацьовуються Міністерством. Загалом по Україні 41 компанія вже підтвердила відповідність своєї матеріально-технічної бази - тобто це підприємства, які мають необхідне обладнання, а отже можуть здійснювати свою діяльність без шкоди для людей і довкілля.

Загальна кількість отриманих Міністерством заяв на проведення перевірок

137. З них вже опрацьовано 111.

Нагадаємо, що з моменту отримання заяви від підприємства перевірки мають проводитися в строк не більше 20 робочих днів. Однак Міндовкілля зацікавлене, щоб ця галузь розвивалась та працювала ефективно, тож наші фахівці виїжджають на місце оперативно. У середньому Міндовкілля проводять 6 перевірок на тиждень.

Перевірки проводяться відповідно до Порядку, затвердженого наказом Міндовкілля від 31.10.2023 № 729.

На місці фахівці здійснюють огляд наявної матеріально-технічної бази. Перевіряється наявність у підприємства

правовстановлюючих документів на неї, а також дотримання необхідних умов для технічно-справної роботи обладнання. Перевіряється і наявність відведених та спеціально обладнаних майданчиків та організація їх роботи. Встановлюється, чи є у суб'єкта технологічний регламент та чи дотримуються умови під час провадження планованої діяльності.

Після підтвердження відповідності матеріально-технічної бази підприємство може подати заяву для отримання ліцензії на управління небезпечними відходами. Зробити це можна, не виходячи з офісу або дому, скориставшись функціоналом ЕкоСистеми.

## НЕЗАЛЕЖНІСТЬ ВІД БЛЕКАУТИВ: ДО КІНЦЯ 2024 РОКУ СОНЯЧНІ ЕЛЕКТРОСТАНЦІЇ ВСТАНОВЛЯТЬ НА 270 ЛІКАРНЯХ

Потужність СЕС становить від 7 до 100 кВт.

Загалом такі СЕС будуть змонтовані в 190 населених пунктах, лікарнях та амбулаторіях, які щорічно відвідують 2 млн українців. Близько чверті таких медзакладів разом із СЕС отримають установки зі зберігання енергії, повідомили у комітеті Верховної Ради з питань енергетики та ЖКП у телеграм-каналі.

Економія коштів для цих медичних закладів становитиме за рік 55 млн грн, за 30 років - близько 1,5 млрд грн.

Потужність СЕС становить від 7 до 100 кВт, що дає змогу покривати від 20 до 70%

потреб медичного закладу в електроенергії та заощаджувати бюджетні кошти закладу та громади. Близько 5% такої згенерованої електроенергії можна буде продавати в мережу.

Як повідомило Міністерство охорони здоров'я України, наразі українські медзаклади забезпечені понад 11 тис. генераторів для безперебійного електроживлення. Також уже понад 60 закладів охорони здоров'я мають сонячні станції з панелями, значна частина з них - з акумуляторами, які накопичують енергію.



## НІМЕЧЧИНА ДОПОМОЖЕ УКРАЇНІ ВІДНОВИТИ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖУ

Ще одна мета партнерства — домогтися можливості підключення української електромережі до європейської



Німеччина надасть Україні допомогу у відновленні та зміцненні електромережі, яка серйозно постраждала від ворожих атак. Як повідомило у четвер, 9 травня, міністерство ФРН з питань економічного співробітництва та розвитку, відповідну угоду було підписано під час візиту глави відомства Свенї Шульце до Києва. Про це розповідає Deutsche Welle.

«Україна зможе пережити війну і відновитися тільки за наявності функціонуючої електромережі», – заявила міністр, підкресливши, що саме це і є причиною цілеспрямованих бомбардувань української енергетичної інфраструктури, які відбуваються останніми тижнями.

У рамках енергетичної співпраці між

Берліном і Києвом німецький державний банк розвитку KfW за завданням міністерства з питань економічного співробітництва та розвитку підписав із національним оператором енергетичних систем Укренерго грантову угоду на суму 45 млн євро. Кошти будуть спрямовані на ремонт пошкоджених ділянок електромережевої інфраструктури, а також на те, щоб підвищити захищеність та ефективність електромереж і знизити їхню вразливість для атак. Ще одна мета партнерства — домогтися можливості підключення української електромережі до європейської.

Свеня Шульце зустрілася у Києві з українським президентом Володимиром Зеленським і міністром енергетики Германом

Галущенком. На переговорах ішлося про німецьку та міжнародну підтримку у підготовці кваліфікованих кадрів і зміцненні місцевої влади для відновлення в Україні.

Ще однією важливою метою візиту німецького міністра стала підготовка великої конференції з відновлення України, яка запланована на 11-12 червня в Берліні. На ній серед іншого обговорюватиметься, як підтримати малі та середні підприємства в Україні та знайти фахівців для відновлення цієї країни.

Очікується, що у конференції візьмуть участь близько 1500 представників, зокрема глави держав та урядів. У зв'язку з цим Шульце бере участь у «саміті міст і регіонів» у Києві.

## У МІНЕНЕРГО НЕ ВИКЛЮЧАЮТЬ МОЖЛИВІСТЬ ПІДВИЩЕННЯ ТАРИФІВ НА СВІТЛО

Рішення ще не ухвалене, але не виключає, що уряду доведеться підвищити тариф

У Кабміні обговорюють можливість підвищення тарифів на електроенергію, оскільки потрібні ресурси для наступного опалювального сезону, пише Бізнес цензор.

«Ми аналізуємо всі доступні нам фінансові ресурси, у тому числі допомогу від наших партнерів, яка надається, яка задекларована ними й що буде надана найближчим часом. Аналізуємо можливість наших енергетичних підприємств, у тому числі обговорюємо можливість підвищення тарифу», – сказала заступниця міністра енергетики

Світлана Гринчук.

Вона зазначила, що рішення про здрожчання світла ще не ухвалене, але не виключає, що уряду доведеться підвищити тариф, щоб мати ресурси для підготовки до наступного опалювального сезону.

«Зараз з тими пошкодженнями, які є, прогнозується значний дефіцит наступного опалювального сезону. Тоді можуть бути відключення і побутових споживачів. Ми намагаємося шукати і впроваджувати рішення, які пом'якшать ці наслідки взимку», – додала Гринчук.



## КАБМІН СХВАЛИВ РІШЕННЯ, НЕОБХІДНІ ДЛЯ ВРЕГУЛЮВАННЯ АКЦИЗНОГО ПОДАТКУ ВІДПОВІДНО ДО ЗАКОНОДАВСТВА ЄС

13 травня у Кабінеті Міністрів України відбулося засідання



13 травня 2024 року у Кабінеті Міністрів України відбулося засідання, на якому було ухвалено низку важливих рішень для держави. Про це у своєму ТГ-каналі повідомив представник Кабінету Міністрів у Верховній Раді Тарас Мельничук.

Отже, Кабінетом Міністрів України, як суб'єктом законодавчої ініціативи, зареєстровано у Верховній Раді України:

Проект Закону «Про внесення змін до Податкового кодексу України щодо наближення законодавства України до законодавства Європейського Союзу в частині акцизного податку» (реєстр. № 11256).

Законопроект має на меті приведення законодавства України у відповідність до норм законодавства ЄС задля виконання Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони, в частині наближення ставок акцизного податку до мінімального рівня, встановленого в ЄС. Законопроект

розроблено на виконання статті 353 Угоди про асоціацію і додатка XXVIII до глави 4 «Оподаткування» розділу V «Економічне і галузеве співробітництво» Угоди про асоціацію.

Проектом Закону України передбачено наступні зміни до Податкового кодексу України:

– надати визначення терміна «проміжні продукти» відповідно до Директиви Директиви від 19.10.1992 № 92/83/ЄС про гармонізацію структур акцизних зборів на спирт та алкогольні напої;

– збільшити для проміжних продуктів розмір ставки акцизного податку з 8,42 до 12,23 гривні за 1 літр (на 3,81 гривні), тобто на рівні розміру чинної ставки на вина ігристі та вина газовані, збродені напої, вина (напої) ароматизовані ігристі (газовані);

– встановити нові розміри ставок акцизного податку на пальне з огляду на їх мінімальний рівень, передбачений Директивою Ради № 2003/96/ЄС від 27.10.2003 про реструктуризацію системи

Співтовариства щодо оподаткування енергопродуктів та електроенергії, які набиратимуть чинності з 01.01.2028. Зокрема, на основні види пального запропоновано встановити такі ставки акцизного податку: на бензини 359 євро за 1000 л, на газойлі (дизельне пальне) – 330 євро за 1000 л, на скраплений газ – 277 євро за 1000 літрів. Встановлено графік щорічного збільшення таких ставок з 01.07.2024 по 31.12.2027 включно (протягом чотирьох років) з огляду на загальну різницю між розмірами ставок, передбачених станом на 01.01.2028, та розмірами ставок акцизного податку на ці товари відповідно до чинних норм Податкового кодексу;

– уточнити термін «середньозважена роздрібна ціна продажу сигарет», зокрема зазначити, що така ціна розрахована із суми загальної вартості всіх сигарет з урахуванням усіх податків, реалізованих виробниками на митній території України та ввезених імпортерами на митну територію України.



## НА ОДЕЩИНІ ЗМОНТОВАНО НОВІТНІЙ АНГІОГРАФ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ І ЛІКУВАННЯ ПАТОЛОГІЇ СИСТЕМИ КРОВООБІГУ

Ангіограф дозволить оперативно надавати медичну допомогу хворим із гострим інфарктом міокарда



У Міській клінічній лікарні № 11 в Одесі завершено монтаж сучасної ангіографічної системи Philips Azurion 5 M20. Медичне обладнання закупили завдяки спільному проєкту Міністерства охорони здоров'я України та Світового банку, інформує МОЗ України.

Лікарня є багатoproфільним медзакладом, до складу якого входять відділення інтенсивної терапії, гінекологічне, хірургічне, нейрохірургічне, неврологічне й травматологічне відділення, консультативно-діагностичний центр тощо. У лікарні надають цілодобову спеціалізовану допомогу, зокрема пацієнтам із гострим ішемічним інсультом, хворим із тромбоемболіями легеневих артерій, з ураженням периферичних судин: гострими артеріальними тромбозами нижніх кінцівок

та хронічними оклюзіями судин нижніх кінцівок.

Ангіограф дозволить оперативно надавати медичну допомогу хворим із гострим інфарктом міокарда. Також завдяки появі новітнього обладнання лікарі матимуть можливість робити малоінвазивні оперативні втручання для більш повної та якісної допомоги хворим з цереброваскулярною та серцево-судинною патологією.

У закладі медичним обслуговуванням охоплено понад 300 тис. мешканців Одеси. Щорічно у стаціонарних відділеннях проходять лікування приблизно 23 тис. пацієнтів. Водночас протягом року медичної допомоги потребують близько 1,6 тис. пацієнтів з цереброваскулярними захворюваннями, з них приблизно 800 пацієнтів – це люди з

гострим порушенням мозкового кровообігу.

Тож завдяки появі новітнього обладнання медики Міської клінічної лікарні № 11 в Одесі зможуть надавати допомогу пацієнтам і з інсультами, і з гострим коронарним синдромом. А оскільки у закладі є відділення діабетичної стопи, лікарі також працюватимуть з периферійними судинами нижніх кінцівок.

Команда медиків вже пройшла кваліфіковане навчання для роботи з обладнанням. Після отримання ліцензії від ДІАР для експлуатації ангіографа лікарі зможуть повноцінно працювати з цим високотехнологічним обладнанням та використовуватимуть у медичній практиці найсучасніші методи дослідження і стандарти лікування. Це дозволить зберегти ще більше життів та здоров'я пацієнтів.

## ВЧЕНІ ЗНАЙШЛИ СПОСІБ ВИЛІКУВАТИ ПУХЛИНУ МОЗКУ

Експериментальні ліки допоможуть боротися з онкологією головного мозку

За даними вчених, гліобластома найчастіше зустрічається серед онкологічних захворювань. Вакцина від раку мозку має допомогти позбутися пухлини і перейти від шкідливого опромінення до безпечнішого виду лікування.

На даний момент діючі ліки від гліобластоми головного мозку досі не знайдено. Але вченим з американської лікарні в Массачусетсі вдалося розробити новий вид терапії, який діє на клітинному рівні й усуває наявні пухлини.

Дослідники вже продемонстрували багатообіцяючі результати під час тестування на мишах.

**Вакцина від раку - як вона працює**

– За останні кілька років у світі провели безліч досліджень на тему створення вакцин від ракових захворювань. Найчастіше вчені шукають:

– Вакцини, які запобігають виникненню

раку

Вакцини для лікування ураженого раковими клітинами організму та запобігання рецидиву

Подібні розробки мають допомогти імунній системі організму вчасно виявити небезпечні клітини та знищити їх до розвитку захворювання.

У своєму дослідженні автори використовували хворих на гліобластоми мишей. Як розповів директор Центру стовбурових клітин і трансляційної імунотерапії, доктор Халід Шах, робота націлена на перепрофілювання ракових клітин.

Використовуючи генну інженерію, ми перепрофілюємо ракові клітини для розробки терапевтичного засобу, який вбиває пухлинні клітини і стимулює імунну систему як для знищення первинних пухлин, так і для запобігання раку.



## ЛЮДИ З ВАДАМИ ЗОРУ ОТРИМАЛИ РЕАБІЛІТАЦІЮ ЗА НОВОЮ МОДЕЛЛЮ

Лише за 7 місяців 2023 року лікарі вже засвідчили понад 19 тисяч таких діагнозів



Від початку 2022 року спостерігається тенденція до збільшення осіб з порушенням зору в Україні. За даними НЗСУ, якщо у 2021 році кількість осіб з втратою або погіршенням зору нараховувала 17 478 осіб, у 2022-му зросла до 19 551. І лише за 7 місяців 2023 року лікарі вже засвідчили понад 19 тисяч таких діагнозів, що вже більше, ніж за весь 2022-й рік. Про це йдеться у пресрелізі Мінсоцполітики.

Багато людей втратили зір внаслідок травм, спричинених мінними вибухами, та ракетними обстрілами.

Існує нагальна потреба в розширенні та вдосконаленні реабілітаційних послуг в Україні.

Так на базі Державної реабілітаційної установи Міністерства соціальної політики «Центр комплексної реабілітації для осіб з інвалідністю «Поділля» проходить відпрацювання абсолютно нового напрямку реабілітації в Україні - комплексна модель реабілітації людей з порушенням зору.

Цю модель розробили - Програма розвитку ООН разом з українськими експертами.

Проєкт стартував минулого року. Наразі 26 осіб, які потребують реабілітації, вже її пройшли.

Комплексна модель реабілітації людей з порушенням зору включає п'ять етапів:

– Орієнтування - користування білою тростиною. Як у приміщенні, так і на вулиці.

– Користування мобільним телефоном - спеціальними програмами для розпізнавання об'єктів та навичками телефонування.

– Користування життєвими навичками - здобуття незалежності у побуті.

– Психологічна підтримка - не зосереджуватися на темі втрати зору, а зрозуміти, що життя продовжується і його можна наповнювати новими вміннями.

– Навчання шрифту брайля. П'ятий пункт за бажанням.

«Оскільки саме такий напрям реабілітації абсолютно новий в Україні, зараз триває відпрацювання на державному рівні, що саме включати така реабілітація. Ця модель потребує масштабування, бо кількість людей, які втрачають зір, лише зростає. Наш Центр готовий ділитися досвідом з іншими установами», - сказав Роман Штогрин, директор Державної реабілітаційної установи «Центр комплексної реабілітації для осіб з інвалідністю «Поділля».

За його словами, втрата зору - це не вирок для людини, при правильній реабілітації, люди з інвалідністю можуть продовжувати активне соціальне життя та успішно влаштуватися на роботу.

В рамках співпраці з ПРООН, створено асфальтований майданчик (15 на 20

м) з тактильною навігацією, закуплено обладнання для проведення занять, покращено доступність для людей з інвалідністю в реабілітаційній установі та створено мультидисциплінарну реабілітаційну команду для надання якісної реабілітації.

Щоб приєднатися до програми комплексної моделі реабілітації необхідно мати наступні документи.

**Якщо встановлена група інвалідності:**

– Індивідуальна програма реабілітації (там має бути відмічений п. 7 «Соціально-побутова реабілітація»), а також довідка МСЕК

– Виписка з шпиталю форма 027/о (якщо пройшло 6 місяців з дати виписки, то поновити в сімейного лікаря), а також довідка дерматолога та флюорограма;

– Копії: паспорта, ідентифікаційного коду, пенсійного посвідчення, довідки МСЕК;

– Зазначені документи занести в районне (міське) управління праці та соціального захисту населення для подачі заяви.

– Якщо військовослужбовець перебуває на лікуванні, проходження реабілітації можливе за направленням ВЛК (із зазначенням, що потребує соціально-побутової реабілітації на базі Центру «Поділля»), а також копія паспорту та коду.

## ВОДЯНИХ БУЙВОЛИЦЬ ПРИВЕЗЛИ В ДУНАЙСЬКИЙ БІОСФЕРНИЙ ЗАПОВІДНИК

Тварини приїхали з долини річки Тиса



Шість водяних буйволиць із Закарпаття оселилися на острові Єрмаків у дельті Дунаю, щоб збагатити генофонд місцевого стада буйволів.

Про це повідомляє Rewilding Ukraine.

Тварини приїхали з долини річки Тиса, де їх зібрав із місцевих ферм і опікувався ними еколог та активіст із Німеччини Мішель Якобі.

Буйволиць перевезли на острів Єрмаків на баржі.

6 самок водяних буйволів доповнять наявне стадо, яке вже добре адаптувалося до природи дельти Дунаю та щороку поповнюється малюками. У майбутньому воно слугуватиме «банком» буйволів для їхнього розселення на інші території дельти.

**Біорізноманіття на острові Єрмаков**

Острів Єрмаков було відновлено до природного стану близько 10 років тому і наразі він є однією з найбагатших за

біорізноманіття територій Дунайського біосферного заповідника.

Водяні буйволи оселилися на острові Єрмаков у Дунайському біосферному заповіднику 2019 року. Вони допомагають відновити процес природного випасу, створюють мозаїчні ландшафти, сприяючи збагаченню біорізноманіття острова, і також, приваблюють туристів. Близько 50 років тому буйволи мешкали в дельті Дунаю, тож нині вид повертається в регіон.

## У НАЦІОНАЛЬНОМУ ПАРКУ «БІЛООЗЕРСЬКИЙ» НА КИЇВЩИНІ НЕЗАКОННО ПИЛЯЮТЬ ВІКОВІ ДУБИ

Дуби пиляють і таємно вивозять ночами

Днями у національному парку «Білоозерський» стали масово незаконно пиляти та вивозити вікові дуби.

*«Як ми вважасмо, цим займається або окрема банда лісників, що кришується керівництвом парку, або взагалі незаконна рубка дубів-справа рук безпосередньо керівництва парку. Яке також організувало в парку широкомасштабну (нібито офіційну) рубку здорових сосен»*, - йдеться у повідомленні.

Бо просто злочинцем з боку пиляти дуби у парку дуже складно, знаючи, що там є охорона. Та й заливання пенків кіслотою багато про що говорить.

Як йдеться у повідомленні, КЕКЦ вже неодноразово звертав увагу на нездорову ситуацію, що склалася у національному парку «Білоозерський».

«Білоозерський національний природний парк» створено в межах Бориспільського району Київської області та Черкаського району Черкаської області.

Площа 7014,44 га. Створено з метою збереження, відтворення і рекреаційного використання типових та унікальних природних комплексів, що мають важливе природоохоронне, наукове, естетичне, рекреаційне та оздоровче значення.



## АГРАРІЙ ВИРОСТИВ СИНЬО-ЖОВТИЙ СОРТ КУКУРУДЗИ

«Ніякі інші кольори не мають такого важливого значення»



Нещодавно у Перу відзначали День кукурудзи. Вона там надзвичайно різноманітна — в країні офіційно зареєстровано 52 сорти цієї зернової культури.

*«Кукурудза — дивовижний подарунок Небес, який людина навчилася використовувати на усі 100 %», — наводить Телеграм-канал «Садівник» слова українського селекціонера, доктора сільськогосподарських наук Зенона Сича.*

В Україні сортове різноманіття не таке велике, але є своя синьо-жовта «Український біколор». Її виростив вінницький аграрій Михайло Нагорняк. Про це розповідає «Латифундист».

Над виведенням двоколірного сорту він працював близько 10 років, оскільки це непросте справа.

*«Безпосередньо створити синьо-жовтий національні кольори, і на одному качані, то*

*цей задум виник після повномасштабного вторгнення у 2022 році. Тобто, коли я вже зрозумів, що ніякі інші кольори не мають такого важливого значення. Бо саме ці кольори стали на заваді агресора, і ми фактично захищасмо всю Європу. Тому я вирішив, що ці синьо-жовті кольори мають бути відзначені на нашій продукції, яка росте по всій Україні. І нам це вдалося», — говорить селекціонер.*





Бережіть довкілля!



Редакція Green Post  
Тираж: 5 000 екз.  
Адреса: 03189, м. Київ, вул. Ломоносова, буд. 83-А, прим. 1-7  
Редакційні та організаційні питання - +38(050) 800 02 50  
Email: sales@greenpost.press



4820228160005