

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

БЕРЕЗЕНЬ 1, 2024 | №9 (176)

Верховна Рада розгляне у другому читанні законопроект 4298 щодо забезпечення законності рішень ОМС та функцій МДА

Оновлену версію законопроекту №4298 рекомендував до другого читання Комітет із питань організації державної влади, місцевого самоврядування, регіонального розвитку та містобудування. Проект передбачає внесення змін до Закону «Про місцеві державні адміністрації» та інших законодавчих актів. Зокрема, йдеться про встановлення нагляду за законністю рішень органів місцевого самоврядування (ОМС) та трансформацію місцевих державних адміністрацій (МДА) в органи префектурного типу.

Положення законопроекту були доопрацьовані профільним Комітетом за результатами консультацій із представниками органів влади, асоціацій ОМС та експертами. Надання статусу державних службовців головам МДА та їхнім заступникам зокрема передбачає підвищення вимог до претендентів на ці посади, таких як наявність досвіду та стажу, знання законодавства тощо. У разі прийняття законопроекту, термін повноважень голів обласних та районних державних адміністрацій становитиме 3 роки.

GEOnews

Підприємства, що працюють зі фторованими парниковими газами та озоноруйнівними речовинами, мають вести облік інформації про використання таких речовин

Набрав чинності Порядок ведення та подання звітності операторами контрольованих речовин, що переміщують через митний кордон України,

розміщують на ринку, використовують та здійснюють поводження з контрольованими речовинами та товарами. Документ затверджений наказом Міндовкілля.

Тому такі підприємства зобов'язані вести облік інформації, яка має охоплювати всі етапи життєвого циклу фторованих парникових газів та озоноруйнівних речовин – від початкового переміщення через кордон до кінцевого видалення чи переробки. Нагадаємо, що Форма звіту затверджена рішенням Уряду 23 вересня 2020 року № 992. Зазначимо, що подання річної звітності на основі обліку інформації допоможе нам створити базу даних для аналізу та ухвалення обґрунтованих рішень щодо зменшення впливу на довкілля вже зараз, під час російської збройної агресії проти України.

GEOnews

Нововведення в процесі реєстрації спеціальних майнових прав

Запущено автоматичну первинну реєстрацію спеціальних майнових прав в Єдиній державній електронній системі у сфері будівництва (ЄДЕССБ). Це дозволить в автоматичному режимі надавати електронні заяви Державному реєстру речових прав на нерухоме майно, щодо первинної реєстрації спеціальних майнових прав на подільний об'єкт незавершеного будівництва (будинок) та його складові частини – майбутні об'єкти нерухомості (квартири, паркомісця, інші приміщення). Що в свою чергу дасть можливість автоматичної реєстрації речових прав та обтяжень на такі об'єкти без участі державного реєстратора. Після вне-

сення в ЄДЕССБ заяви про реєстрацію СМП - замовник зможе відслідковувати статус реєстрації об'єкта в ДРРП у картці заяви. Реєстрація відбувається в 4 кроки:

- створення заяви;
- підписання заяви;
- реєстрація заяви;
- отримання результату державної реєстрації в Держреєстрі речових прав.

Цифровізація будівельних послуг реалізовується в співпраці Міністерства розвитку громад за підтримки USAID / UK aid проекту «Прозорість та підзвітність у державному управлінні та послугах / TAPAS».

GEOnews

Затверджено фінансування 66 проєктів відновлення в регіонах

За ініціативи Міністерства розвитку громад, територій та інфраструктури урядом України затверджено розподіл у поточному 2024 році субвенції в обсязі 2,3 мільярдів гривень. Субвенція — кошти державного бюджету, які направляються в бюджети місцеві для реалізації необхідних цілей. Згідно з рішенням Кабміну, субвенція направлена місцевим бюджетам для реалізації проєктів у рамках Надзвичайної кредитної програми для відновлення України. 2,3 мільярдів гривень будуть розподілені між місцевими бюджетами громад, проєкти яких були схвалені Європейським інвестиційним банком.

Нагадаємо, що фінансовою угодою між Україною та Європейським інвестиційним банком ще у 2015 році схвалено наміри про залучення 200 млн євро позики для реалізації проєктів з відновлення інфраструктури регіонів.

GEOnews

Щотижнева всеукраїнська газета “ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ”

пропонує

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

Вартість розміщення:

Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля - 5 800 грн

Оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля - 3 000 грн

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди - від 1000 грн

Інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля - 1000 грн

Детальну інформацію ви можете отримати:

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

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

Дата:

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

Реєстраційний номер 6247

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

ПОВІДОМЛЕННЯ

**про плановану діяльність, яка підлягає оцінці
впливу на довкілля**

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІ-
СТЮ «СХК «ВІННИЦЬКА ПРОМИСЛОВА ГРУПА»**
33623350

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або
прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифіка-
ційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через
свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного
номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про
це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)

інформує про намір провадити плановану діяль-
ність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Україна, 21022, Вінницька обл., Вінницький р-н,
місто Вінниця, вул.Зулінського Сергія, будинок 54-А
380679139959

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

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

Планована діяльність, її характеристика.

Основним видом діяльності підприємства ТОВ
«СХК «Вінницька промислова група» є: 01.11 Виро-
щування зернових культур (крім рису), бобових куль-
тур і насіння олійних культур (основний). Предметом
діяльності існуючого промислового майданчика є
приймання, зберігання, заправка і відвантаження до
сільськогосподарської техніки ТОВ «СХК «Вінницька
промислова група» дизельного пального (ДП) та кар-
бамідно-аміачної суміші (КАС) відповідно до Дозво-
лу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне
повітря № 521282003-5 від 21.11.2019 року з ураху-

ванням вимог Висновку з оцінки впливу на довкілля
№201911274884. На території промислового майдан-
чику знаходиться комплекс будівель та споруд, а саме:
дві насосні станції; склад для зберігання ДП; склад для
зберігання КАС; наливна естакада для відвантаження
КАС на автотранспорт; 2 паливно-роздавальні колон-
ки (ПРК) для відпуску ДП; господарсько-складські
будівлі; дві свердловини; насосна станція пожежога-
сіння; автомобільні ваги; басейн-випаровувач. Пла-
нована діяльність ТОВ «СХК «Вінницька промислова
група» належить до першої категорії видів діяльності
та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкіл-
ля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно
статті 3 частини 2 Закону України «Про оцінку впливу
на довкілля», а саме: хімічне виробництво, в тому чис-
лі виробництво основних хімічних речовин, хімічно-
біологічне, біотехнічне, фармацевтичне виробництво
з використанням хімічних або біологічних процесів,
виробництво засобів захисту рослин, регуляторів
росту рослин, мінеральних добрив, полімерних і по-
лімервмісних матеріалів, лаків, фарб, еластомерів, пе-
роксидів та інших хімічних речовин; виробництво та
зберігання наноматеріалів потужністю понад 10 тонн
на рік; та статті 3 частини 3: поверхневе та підземне
зберігання викопного палива чи продуктів їх перероб-
ки на площі 500 квадратних метрів і більше або об'є-
мом (для рідких або газоподібних) 15 кубічних метрів
і більше; зберігання хімічних продуктів (базисні і ви-
тратні склади, сховища, бази).

Технічна альтернатива 1.

Реконструкція комплексу будівель і споруд, а саме
господарсько-складських будівель на території існу-
ючого підприємства ТОВ «СХК «Вінницька промис-
лова група», що розташоване за адресою: Вінницька
область, Вінницький район, с. Жадани, вул. Залізнич-
на, будинок 32, передбачає: встановлення у gospodar-
сько-складському приміщенні двох опалювальних
твердопаливних котлів типу «КТ-2Е-N» (50-250 кВт),
резервуару для запасу технічної води; ємність для
зберігання аміачної води та автоматизований тех-
нологічний комплекс по виробництву КАС та РКД
(ГІДРОН Turbo-3 Вп). Установка ГІДРОН Turbo-3
Вп призначена для виробництва «КАС» та склад-
них рідких комплексних добрив. Основним об'єктом
установки є дісолвер, де відбуваються всі процеси
змішування та варіння рідких добрив. У дісолвер з
бункеру завантаження сухих компонентів, за допомо-
гою шнекових живильників, додається компоненти
майбутнього розчину. Для приготування КАС необ-
хідний підігрів робочої суміші, він здійснюється за
допомогою системи підігріву, що складається з систе-
ми теплообміну, циркуляційного насосу, вузла підігрі-
ву робочої суміші, енергоакумулятора. Готова суміш
з дісолвера, по трубопроводу, через блок фільтрів
направляється у резервуар готової продукції звідки
відбувається перекачка у резервуари для зберігання,
фасування та відвантаження для власних потреб, а
також на реалізацію замовникам. Усі процеси у ро-
боті обладнання контролюються за допомогою сис-
теми керування. Прийом сухих мінеральних добрив
відбувається автомобільним транспортом до складу
зберігання.

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи розглядається варіант використання в якості палива для котлів – зрідженого вуглеводневого газу (ЗВГ) – пропан-бутан. Для цього виду палива є потреба у встановленні наземного резервуару для зберігання палива, мережі трубопроводів та допоміжного обладнання. Але ця альтернатива створює екологічну та пожежну небезпеку об'єкту, потребує застосування комплексу додаткових заходів та витрат. Тому технічна альтернатива 1 є найбільш ефективною, як з екологічної, так і з технологічної точок зору.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Вінницька обл. Вінницький р-н Жадани вулиця Залізнична, будинок 32

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Іллінецька територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Вінницька обл. Вінницький р-н Жадани вулиця Залізнична, будинок 32.

Земельна ділянка планованої діяльності складається з двох ділянок, які є власністю Іллінецької міської ради. Згідно Договору оренди землі №6/н від 01.12.2018 передані у користування СХК «ВІННИЦЬКА ПРОМИСЛОВА ГРУПА». Земельна ділянка №1: кадастровий номер 0521282000:04:001:0213; площа 2,33 га; цільове призначення – для будівництва та обслуговування будівель торгівлі. Земельна ділянка №2: кадастровий номер 0521282000:04:001:0212; площа 0,04 га; цільове призначення – для будівництва та обслуговування будівель торгівлі.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Вінницька обл. Вінницький р-н Жадани вулиця Залізнична, будинок 32.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається, тому що реконструкція комплексу будівель і споруд передбачається в межах існуючого та діючого підприємства, де є наявні приміщення для розміщення планованого обладнання та умови для виготовлення готового продукту та його зберігання.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Позитивний соціально-економічний вплив планованої діяльності обумовлений забезпеченням безперебійного постачання ПММ, мінеральних добрив та КАС в необхідній кількості і асортименті потреб ТОВ «СХК «Вінницька промислова група», збереженням якості нафтопродуктів та КАС, виготовленням складних рідких комплексних добрив, як для власних потреб, так і на реалізацію, що сприяє збільшенню надходжень у місцевий та державний бюджет при дотриманні екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів.

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

Комплекс будівель та споруд планованої діяльності призначений для прийняття, зберігання та відпуску ПММ, КАС та виготовлення складних рідких комплексних добрив. На території підприємства розміщено комплекс будівель і споруд, а саме: насосна станція з трьома насосами для приймання ДП та КАС з залізничних цистерн; насосна станція з насосом для приймання ДП з автоцистерн; ємність для зберігання аміачної води об'ємом 75 м³; склад для зберігання ДП (8 наземних ємностей РГС-75, об'ємом 75 м³ кожна); склад для зберігання КАС (11 резервуарів по 200 м³); наливна естакада для відвантаження КАС на автотранспорт; 2 паливно-роздавальні колонки (ПРК) для відпуску ДП; господарсько-складські будівлі; дві свердловини для забезпечення виробничих потреб підприємства; навіс для зберігання обладнання сільськогосподарської техніки; насосна станція пожежогасіння з резервуарами для води; автомобільні ваги; басейн-випаровувач. Прийом КАС здійснюється тільки з залізничних цистерн, злив рідини відбувається самопливом по трубопроводу до насосної станції. В приміщенні насосної станції встановлені три насоси ОП 24/2 марки 1СЦЛ-20-24Г (продуктивність насосу 1СЦЛ-20-24Г – 60 м³/год), один з яких призначений для перекачування КАС до складів зберігання. Склад зберігання КАС складається з 11 резервуарів по 200 м³. Прийом ПММ здійснюється як із залізничних, так і з автомобільних цистерн самопливом по трубопроводу до насосних станцій, далі двома насосами ОП 24/2 марки 1СЦЛ-20-24Г та насосом SPERONI CX 500/200/7/5, продуктивністю 80 м³/год, перекачується до складу зберігання. Склад ПММ – 8 однакових наземних резервуарів марки РГС-75 об'ємом 75 м³ кожна. Відпуск ПММ відбувається через дві паливороздавальні колонки марки «Nova-500» з можливим одночасним обслуговуванням одного автомобіля з кожної колонки. Продуктивність – 500 л/хв. Відпуск КАС та розчинів МД відбуватиметься через наливну естакаду за допомогою насосу марки EBARA 3M/I 65-160/7,5 IE3. Продуктивність насосу 126 м³/год, потужність 7,5 кВт. Проектом передбачається реконструкція комплексу, а саме встановлення у господарсько-складській будівлі: - котла опалювального твердопаливного типу «КТ-2Е-N» (50-250 кВт), номінальною потужністю 200 кВт та котла опалювального твердопаливного типу «КТ-2Е-N» (50-250 кВт), номінальною потужністю 250 кВт для забезпечення приміщень опаленням та гарячою водою для виробничих потреб; - автоматизованого технологічного комплексу по виробництву КАС та РКД (ГІДРОН Turbo-3 Вп). Потужність виробництва КАС становить до 150 т/добу залежно від рецептури. Потужність виробництва РКД становить 150-250 т/добу залежно від рецептури. Виїзд та в'їзд автотранспорту на територію промислового майданчика здійснюється з існуючої автодороги. Інженерне забезпечення – згідно технічних умов: водопостачання – застосування двох існуючих свердловин (глибиною 18,0 м, дебіт до 48,0 м³/добу та глибиною 97 м, дебіт до 192,0 м³/добу); водовідведення – виробничі та господарсько-побутові стоки надходять у два окремих колодязя з поліетиленовими вкладышами з подальшим вивезенням згідно укладеного договору; стік дощових та талих вод з промислового

майданчику відбувається через локальні очисні споруди у басейн-випаровувач; електропостачання – на підставі договору з ПАТ «Вінницяобленерго»; теплопостачання – котли опалювальні твердопаливні типу «КТ-2Е-Н» (50-250 кВт), номінальною потужністю 200 та 250 кВт.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються вимогами чинного Законодавства України. Екологічні обмеження – в період реалізації планованої діяльності обумовлюються нормативними документами, які регламентують безпеку навколишнього середовища: Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища», Закон України «Про систему громадського здоров'я», Закон України «Про управління відходами», Закон України «Про охорону атмосферного повітря», Закон України «Про охорону земель», Водний кодекс України, Земельний кодекс України, Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів, затверджені наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 за № 173. Санітарні обмеження – не допускати перевищення гранично допустимих концентрацій хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць, нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел згідно до наказу Мінприроди від 27.06.2006 № 309 та допустимих рівнів шуму на межі житлової забудови згідно вимог ДБН В.1.1-31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму» та ДСП 173-96. Інші обмеження – дотримання правил пожежної безпеки.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1

щодо територіальної альтернативи 1.

В процесі ведення діяльності дотримуватись погоджених та відведених меж територій. Дотримуватись розмірів встановленої СЗЗ, а також значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів та на межі СЗЗ; організувати спеціально відведені та відповідно обладнані місця для зберігання відходів.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, тому що реконструкція комплексу будівель і споруд передбачається в межах існуючого та діючого підприємства, де є наявні приміщення для розміщення планованого обладнання та умови для виготовлення готового продукту та його зберігання.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Еколого-інженерна підготовка і захист території в період експлуатації об'єкта включає вжиття заходів, направлених на запобігання виникнення аварійних ситуацій, обмеження і ліквідація їх наслідків та захист людей і довкілля від їх впливу.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні з технічною альтернативою 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Територія підприємства урештєвова та має достатній рівень інженерного забезпечення для дотримання нормальних умов функціонування, площа забезпечена основними під'їздами та виїздами.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається

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

щодо технічної альтернативи 1.

Водне середовище: Водопостачання на підприємстві здійснюється за рахунок водозабору з існуючих двох свердловин, водозбір підземних вод не буде перевищувати 300 кубічних метрів на д.обу. Виробничі та господарсько-побутові стоки надходять у два окремих колодязя з поліетиленовими вкладишами з подальшим вивезенням згідно укладеного договору. Стік дощових та талих вод з промислового майданчику відбувається через локальні очисні споруди у басейн-випаровувач. Зовнішнє пожежогасіння будівлі забезпечується водою з пожежних резервуарів. Потенційних джерел забруднення підземних та поверхневих вод під час реконструкції та від планованої діяльності не передбачається. Вплив планованої діяльності на водне середовище знаходитиметься в межах допустимих норм. Геологічне середовище: Під час реконструкції комплексу будівель і споруд та від планованої діяльності підприємства негативний вплив на геологічне середовище виключається. Клімат і мікроклімат: Негативний вплив не передбачається. Підприємство не є об'єктом, якому притаманні значні виділення теплоти, вологи, парникових газів та викидів, що здатні вплинути на клімат в цілому і на мікроклімат прилеглої до підприємства місцевості. Атмосферне повітря: під час реконструкції: короткочасний незначний вплив за рахунок викидів забруднюючих речовин при роботі спеціалізованої техніки (під час вантажно-розвантажувальних робіт та при монтажних роботах тощо), здійсненні зварювальних робіт технологічних трубопроводів та інше. під час експлуатації підприємства джерелами утворення забруднюючих речовин є: дихальні клапани резервуарів зберігання ПММ, КАС та розчинів МД; насосні станції; паливно-роздавальні колонки; наливна естакада; лінія змішування МД (бункера завантаження сухих компонентів), твердопаливні котли, автотранспорт (заїзд та виїзд з території підприємства). Акустичне середовище: межа розповсюдження шуму знаходитиметься в межах промислового майданчика та встановленої СЗЗ та не перевищуватиме допустимих значень. Рослинний і тваринний світ та об'єкти природно-заповідного фонду: Під час реконструкції комплексу будівель і споруд та від планованої діяльності підприємства не матиме негативно-го впливу на рослинний і тваринний світ, їх популяції та міграції. Території ПЗФ у межах промайданчика та його санітарно-захисної зони відсутні. Техногенне середовище: негативний вплив на промислові, житлово-цивільні і сільськогосподарські об'єкти, наземні та підземні споруди, соціальну організацію території, пам'ятки культури, архітектури, історії та інші елементи техногенного середовища під час експлуатації

об'єкта відсутній. Грунт: на період реконструкції: незначним джерелом забруднення може стати будівельне сміття та паливно-мастильні матеріали від роботи будівельних механізмів при експлуатації підприємства; можливий вплив від розливу нафтопродуктів та МД у випадку аварії. Для запобігання потрапляння нафтопродуктів у ґрунти на підприємстві встановлені локальні очисні споруди. При нормальній експлуатації об'єкту вплив на ґрунти не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні з технічною альтернативою 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Здійснення планованої діяльності в межах існуючих земельних ділянок не спричинить значного негативного впливу на оточуюче середовище та здоров'я населення

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля").

Перша категорія

22 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 1-21 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України.»

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

Підстав немає

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля у відповідно із 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 оцін-

ки впливу на довкілля; проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

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

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

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

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

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

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

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 громадськості має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на

довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

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

14. Рішення про провадження планованої діяльності.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

Дозвіл на виконання будівельних робіт

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

що видається Державна інспекція архітектури та містобудування України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

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

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

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

Українське Дунайське пароплавство направило пропозиції з перевезення найбільшим експедиторам автомобільних вантажоперевезень

У зв'язку з блокуванням західного кордону Українське Дунайське пароплавство (УДП) пропонує перенаправити вантажі, які перевозились у країни ЄС вантажівками, на річковий транспорт.

УДП розробило три лінії для баржевих караванів.

1. Україна - Галац

Найбільш швидкий маршрут для перекидання вантажу через західний кордон до країн ЄС. З огляду на велику відстань річковий караван може здійснювати 5-7 рейсів до Галацу на місяць.

2. Україна - Регенсбург

Маршрут дозволяє доставити вантаж у Німеччину, в найближчу точку до основного ринку споживання українського експорту. Або в будь-який порт на Середньому та Верхньому Дунаї. Але тривалість рейсу довше ніж у випадку доставки в Галац.

3. Україна - Констанца

Доставка вантажу в один з найбільших європейських морських портів, з можливістю подальшого експорту в будь-яку точку світу.

Пароплавство планує виставити на контейнерні лінії додаткові баржеві каравани, які щомісячно забезпечать доставку 2,1 тис. TEU до Регенсбургу

(Німеччина), або 5,9 тис TEU до Констанци (Румунія).

GEOnews

Водогони на Дніпропетровщині на фінальній стадії готовності. Триває встановлення додаткових облаштувань

Державне агентство відновлення та розвитку інфраструктури України та Служба відновлення у Дніпропетровській області наразі монтує камери для обслуговування, огляду, регулювання мережі трубопроводу. Камера захищатиме водогін від температурних сезонних коливань. Загалом таких камер 96. Роботи на них виконано на 80%. Над проектом почали працювати після підриву Каховської ГЕС. Інші роботи тривають на трьох ділянках водогону:

- Інгулець – Південне водосховище (Кривий Пір): Будівельники виконують роботи на насосних станціях, монтаж труби виконано на 93%.

- Марганець – Нікополь – Покров: Будівельники виконують роботи на насосних станціях, монтаж труби виконано на 98%, паралельно проводять роботи з засипки труби.

- Запоріжжя – Томаківка – Марганець: Будівельники виконують роботи на станціях, монтаж труби виконано на 99%, проводять роботи з засипки труби.

GEOnews

Сертифікат «Відновлення можна буде використати у державній пільговій іпотеці – парламент ухвалив рішення

У другому читанні депутати Верховної Ради підтримали розширення можливостей житлових сертифікатів – державної програми компенсацій за знищене житло. Більшість угод – 92%, стосуються придбання житла на вторинному ринку. Йдеться як про квартири, так і про приватні будинки. Житловий сертифікат «Відновлення можна буде використовувати для придбання житла у поєднанні з державною програмою пільгової іпотеки «Оселя. Це означає, що за законом, при купівлі житла частину суми угоди можна покрити сертифікатом «Відновлення, а на решту взяти кредит за державною програмою «Оселя. Для остаточної імплементації вже розробляються відповідні механізми взаємодії.

«Постійно працюємо над удосконаленням та розширенням програми термінових та капітальних ремонтів «Відновлення, а також щодо компенсацій за знищене житло. Понад 800 українських родин вже придбали нові оселі на заміну втрачених через агресію російської саме завдяки житловим сертифікатам. Вітаю рішення парламентарів!», – прокоментував віцепрем'єр з відновлення України Олександр Кубраков.

GEOnews

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

Дата:

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

Реєстраційний номер 6097

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

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці
впливу на довкілля

ТОВАРИСТВО З ДОДАТКОВОЮ ВІДПОВІДАЛЬ-
НІСТЮ «КРЕМЕНЧУЦЬКА ПТАХОФАБРИКА»
05387914

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або
прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифіка-
ційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через
свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного
номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про
це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)

інформує про намір провадити плановану діяль-
ність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Україна, 39741, Полтавська обл., Кременчуцький р-н,
село Потоки, ВУЛИЦЯ ЛЕСИ УКРАЇНКИ, будинок 2

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

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

Планована діяльність, її характеристика.

ТДВ «КРЕМЕНЧУЦЬКА ПТАХОФАБРИКА» спе-
ціалізується на утриманні птиці робочого поголів'я
(кури-несучки) для отримання яєць. Підприємством
планується збільшення поголів'я за рахунок розмі-
щення птаха у готових до експлуатації пташниках.
Пташники розраховані на утримання 1400 000 голів
птиці. Валове річне виробництво яєць планується
225-315млн.од. На території існуючої птахофабрики
розміщуються пташники (корпуси) для молодняка
№3м,4м,5м,6м (4од.), пташники (корпуси та склади)
для розміщення дорослого птаха №1- 8,10,14,16,17,19-
22(16од.), два яйцесклади, цех рідкого яєць, склад
зберігання сіна та виготовлення мінеральних до-

брів, а також допоміжні будівлі та споруди. ТДВ
«КРЕМЕНЧУЦЬКА ПТАХОФАБРИКА» планує
здійснювати діяльність в Полтавській області Кре-
менчуцькому районі в с. Потоки, по вул. Лесі Україн-
ки, 2 на земельних ділянках з кадастровими номерами:
- 5322484400:05:000:0452, площа земельної ділянки
- 394,6га; - 5322484400:05:000:0545, площа земельної
ділянки - 42,1793га; - 5322484400:05:000:0548, площа
земельної ділянки -230,2423га. Режим роботи птахо-
ферми - цілодобово, цілий рік. Режим роботи персо-
налу - 8 год. Кількість обслуговуючого персоналу - 145
чоловік.

Технічна альтернатива 1.

В якості технічної альтернативи 1 розглядалося
утримання курей-несучок у багатоярусних кліткових
багареях. Утримання птахів у клітках дозволяє значно
зеконотити простір; підвищити показники гігієніч-
них параметрів мікроклімату; отримання чистих яєць.

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи 2 розглядалося
утримання птаха на підлозі. Такий спосіб впливає на
гігієнічні параметри мікроклімату.

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

Полтавська обл. Кременчуцький р-н Потоки

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати
впливу планованої діяльності.

Кременчуцької міської територіальної громади

Місце провадження планованої діяльності: терито-
ріальна альтернатива 1.

Полтавська обл. Кременчуцький р-н.

ТДВ «КРЕМЕНЧУЦЬКА ПТАХОФАБРИКА» здійс-
нює діяльність на земельних ділянках відповідно
до Державного акту на право колективної власно-
сті на землю від 19.06.1996р., серія ПЛ-13, площею
394,6га (кадастровий номер 5322484400:05:000:0452),
Витягу з Державного земельного кадастру № НВ-
6113439412020 від 16.09.2020, площею 42,1793га (када-
стровий номер 5322484400:05:000:0545), Витягу з Держ-
авного земельного кадастру № НВ-6314515832021
від 13.01.2021, площею 230,2423га (кадастровий номер
5322484400:05:000:0548), які розташовані за межами
населених пунктів на території Кременчуцької місь-
кої територіальної громади Кременчуцького району
Полтавської області. Пташники розміщуються на те-
риторії існуючих будівель і споруд птахофабрики, що
межує з землями сільськогосподарського призначення
та землями промисловості, транспорту, зв'язку, енер-
гетики, оборони та іншого призначення.

Місце провадження планованої діяльності: терито-
ріальна альтернатива 2.

Полтавська обл. Кременчуцький р-н.

Територіальна альтернатива не розглядається
(об'єкт прив'язаний до меж відведених земельних ді-
лянок, загальними площами - 394,6га, 42,1793га та
230,2423 га).

4. Соціально-економічний вплив планованої ді-
яльності.

Найбільш важливим із соціально-економічних
факторів є можливість збільшення надходжень в

державний бюджет при дотриманні екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів, забезпечення споживачів яєць свійської птиці.

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

Для утримання молодняка передбачається чотири пташника №3м,4м,5м,6м, курей-несучок (дорослий птах) - шістнадцять пташників №1-8,10,14,16,17,19-22. В будівлі пташників розміщено приміщення пташника, операторська та місце для обслуговування транспортера для вивантаження готової продукції - яєць. Проектна сумарна потужність усіх пташників становить 1400 000 голів птиці. Технологія утримання - кліткова багатоярусна. Кліткове утримання птиці вважається більш інтенсивним способом вирощування. При клітинному утриманні птиці рівень використання виробничих площ збільшується в 3-4 рази, а санітарно-гігієнічні вимоги витримуються повніше, що дає можливість отримати чисте яйце. Клітинне устаткування для утримання птиці істотно спрощує і полегшує догляд за птицею і контроль за її станом, адже дістати птаха з клітки достатньо легко. Кліткове утримання птиці вимагає менших витрат кормів на отримання приростів і виробництва яєць. Для забезпечення оптимальних параметрів мікроклімату в пташнику використовується технологічне обладнання, що працює в автоматичному режимі. З метою підтримання необхідних параметрів повітря передбачена автоматизація вентиляційних систем, яка забезпечує необхідні параметри мікроклімату. Курчата завозяться на підприємство з попереднім погодженням з інкубатором їх кількості та стану. Програми вакцинації запроваджують в залежності від стійкості птиці до хвороб, патогенних штамів та вірулентності, повинні відповідати місцевим кліматичним та іншим умовам. Цикл вирощування молодняка становить 90 діб, один цикл вирощування курей-несучок - 630 днів. Дезінфекція пташиних приміщень після закінчення технологічного процесу проводиться аерозольно під тиском та генерацією холодного туману. Після цього проводиться 4 тижнева профілактична перерва (санітарний розрив). Після закінчення терміну утримання, птиця вивозиться на забій, згідно з договором та передається іншій організації. Забій птаха на птахофермі не передбачається. Годування та напування птиці та збір яєць кожної кліткової батареї механізоване і здійснюється автоматично. Освітлення - штучне з регулюючим світловим режимом. Годування птиці здійснюється сухими комбікормами відповідно до графіка. Біля кожного пташника знаходиться відповідна ємність закритого типу, в яку комбікорм подається за допомогою спецмашини та обладнання. Завезення комбікорму здійснюється відповідно до укладених договорів. Водопостачання для птиці відбувається з артезіанських свердловин за допомогою водонапірної башти. Напування птиці здійснюється з мікропоїлок. Збирання яєць відбувається за допомогою стрічкових транспортерів, які входять до комплексу кліткових батарей. Загальна кількість яєць, отриманих на протязі року на птахофермі становить 225- 315млн.од. Після

закінчення продуктивного періоду птиця з даного пташника здається на забій та переробку в спеціалізованих підприємствах.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Реалізація екологічних обмежень та вимог забезпечується: - експлуатація птахофабрики має здійснюватися в межах земельного відводу; - дотримання містобудівних умов та обмежень забудови земельної ділянки; - по забрудненню атмосферного повітря: значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі; - по управлінню відходами: облік та передачі згідно чинного законодавства України; - по ґрунту, поверхневих та підземних водах: значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин, відсутність інтенсивного прямого впливу, виключення забруднення поверхневих вод; - по акустичному впливу: в межах допустимих рівнів шумового навантаження; - виконанням природоохоронних заходів, що направлені на захист поверхні ґрунтів, рослинного і тваринного світу, збереження їх генетичного різноманіття, що розповсюджені на прилеглій до птахоферми території - дотримання правил пожежної безпеки - дотримання встановлених меж санітарно-захисної зони. Умови проживання населення при будівництві та експлуатації забезпечуються вимогами Закону України «Про систему громадського здоров'я».

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні та інші обмеження є аналогічними як для технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються природоохоронним законодавством України. ТДВ «КРЕМЕНЧУЦЬКА ПТАХОФАБРИКА» повинно провадити плановану діяльність в межах територій, відведених під здійснення планованої діяльності з дотриманням вимог ДСП-173-96 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів».

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 1 є оптимальним варіантом для вирішення потреб господарської діяльності підприємства.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Проведення землепорядних вишукувань, екологічних та будь-яких інших досліджень виконуватиметься у необхідному обсязі відповідно до чинного законодавства України, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних, відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів.

щодо технічної альтернативи 2.

Для технічної альтернативи 2, еколого-інженерна підготовка і захист території співпадають з технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території щодо територіальної альтернативи буде проводитись в межах існуючої ділянки планованої діяльності. Встановлення технологічного обладнання має здійснюватися з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії. Передбачено розробку і застосування заходів, направлених на запобігання аваріям, обмеження їх наслідків та захист людей і довкілля. Геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні, та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі згідно чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 1 є оптимальним варіантом для вирішення потреб господарської діяльності підприємства.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться на наступні компоненти: клімат і мікроклімат; повітряне середовище; водне середовище; земельні ресурси; рослинний і тваринний світ; соціальне та техногенне середовища.

щодо технічної альтернативи 2.

Для технічної альтернативи 2, сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля співпадають з технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання встановлених меж санітарно-захисної зони, рівня гранично допустимих концентрацій забруднюючих речовин 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

19 Потужності для інтенсивного вирощування птиці Потужності для інтенсивного вирощування птиці (60 тисяч місць і більше), у тому числі бройлерів (85 тисяч місць і більше), свиней (3 тисячі місць для свиней понад 30 кілограмів або 900 місць для свиноматок);»

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

Підстав немає

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

Відповідно до ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та Додатку 4 до «Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля» затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2017 р. №1026. Зокрема, планується провести оцінку впливу на повітряне, водне, геологічне середовища та ґрунт, а також соціальне і техногенне середовища, рослинний та тваринний світ у межах ділянки, клімат, передбачається виконання розрахунків розсіювання шкідливих речовин в атмосферному повітрі, аналіз концентрації шкідливих речовин на межі санітарно-захисної зони і на межі житлової забудови, розрахунків ризиків та рівнів шуму.

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

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

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля; проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

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

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

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

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

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

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

Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

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

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

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

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

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

рення 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)

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин

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

що видається Департаментом екології та природних ресурсів Полтавської обласної військової адміністрації

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

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

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

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

На польському кордоні знов була зіпсована українська агропродукція

У залізничному пункті пропуску Дорохуськ невідомі пошкодили ріпак в трьох зерновозах. Цей вантаж прямував транзитом через Польщу до німецького Гамбургу.

«Скажу лише, що непокарані злочини завжди повертаються. Хоч це військова агресія, хоч пошкоджене зерно. Злочинці мають бути знайдені і покарані негайно», – прокоментував міністр розвитку громад, територій та інфраструктури України Олександр Кубраков.

Укрзалізниця готує відповідне звернення про інцидент до правоохоронних органів Польщі.

«Системне знищення української агропродукції схоже на сплановані диверсії. Наша країна обороняється і виживає також і завдяки фермерам. Отже ті, хто вчинили ці злочини

точно не зацікавлені в українському мирі і перемозі цивілізованого світу. Ми закликаємо правоохоронні органи Польщі дати негайну реакцію», – прокоментував Олександр Кубраков.

Укрзалізниця вже втретє звернулася до правоохоронних органів Польщі.

GEOnews

На виконання доручення Президента України працюємо на кордоні з Польщею

Підготовано перелік рішень, які планується реалізувати.

Перше – це запуск контейнерних перевезень Дунаєм до портів румунських портів (Галац і Констанца) та до німецького Регенсбурга. Українське Дунайське пароплавання вже направило пропозиції найбільшим автомобільним перевізникам, готуємось до запуску перших рейсів уже найближ-

чими днями. Річкові перевезення флотом УДП – можуть компенсувати перевезення до 5 тисяч вантажівок.

Друге – Укрзалізниця. Запрошуємо вантажовласників, вантажовідправників користуватись усіма 15-ма працюючими переходами з європейськими країнами.

Вже запроваджений новий інтермодальний сервіс, який об'єднує перевезення контейнерних поїздів. Завдяки йому вже перевезено 50 інтермодальних поїздів у напрямку румунських та польських портів.

Стосовно експорту Українським коридором – ми також працюємо над організаційними та технічними питаннями розширенням пропускної здатності залізничних ліній до морських портів. Тут варто зазначити, що 93% української аграрної продукції йде саме через морські коридори.

GEOnews

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

Дата:

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

Реєстраційний номер 6383

(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

Структурний підрозділ «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ» комунального підприємства виконавчого органу Київради (Київської міської державної адміністрації) «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО» (СП «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО») планує здійснювати господарську діяльність у сфері оброблення відходів. Технологічним процесом передбачається термічне оброблення побутових відходів шляхом спалювання у сміттєспалювальних котлоагрегатах з отриманням теплової енергії і подальшої її реалізації споживачам. Проектна потужність із спалювання побутових відходів становить 355 тис. т/на рік з розрахунку безперервної цілорічної роботи заводу. Фактична потужність – 250 тис. тонн/ рік. Основним виробничим обладнанням є чотири котлоагрегати ЧКД «Дукла» виробничою потужністю по спалюванню не менше ніж 15 т/год кожний. Одночасно в роботі перебуває 2÷3 котла. Проектна потужність із спалювання побутових відходів залишається без змін. Майданчик СП «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО» знаходиться у Дарницькому районі м. Києва за адресою: 02121, м. Київ, вул. Колекторна, 44. Контактний номер телефону: (044) 207-87-08; (044) 207-87-30

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

2. Суб'єкт господарювання
КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВРАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ) «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО» 40538421

(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, 01001, місто Київ, ПЛОЩА ІВАНА ФРАНКА, будинок 5

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

Дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України ЗУ «Про управління відходами»

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

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

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

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

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

Громадські слухання відбудуться

1 Дата та час: 28.03.2024 10:00;

1Л і н к : <https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=m37704913a1fdf7d7123f81e991f5ad95> Номер наради: 2384 715 0396 Пароль: 9hAmgxtmuv43;

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

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

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

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

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

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

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

Відкриття нового пункту пропуску з Угорщиною

За ініціативи Міністерства відновлення було схвалено відкриття нового пункту пропуску для пасажирського транспорту з Угорщиною – «Велика Паладь – Надьгодош» та запуск порожніх вантажівок через пункт пропуску «Лужанка – Берешурань».

«Велика Паладь» працюватиме для легкових автомобілів. Ключова мета запуску цього пункту пропуску – зменшення навантаження на інші пункти пропуску, які перетинає транспорт з вантажем.

«Пункт пропуску «Лужанка» наразі працює для легкових автомобілів. Завдяки змінам до Угоди його згодом зможуть перетинати і порожні вантажівки вагою понад 7,5 тон. Наступним кроком для реалізації цих рішень є схвалення відповідних змін угорськими колегами. Наразі сторонами проводиться відповідна робота

для отримання погоджень. Наша задача – забезпечити сталі і ритмічні експортно-імпорتنі перевезення», – прокоментував Олександр Кубраков, міністр розвитку громад, територій та інфраструктури України. Нагадаємо, через Угорщину припадає близько 10% вантажопотоку з України, зважаючи на недостатню пропускну здатність українсько-угорського кордону. Наразі працює 5 КПП.

GEOnews

93% продукції українських аграріїв експортується через порти Великої Одеси та Дунаю

3 серпня минулого року Українським коридором та річкою Дунай експортовано понад 30 млн тонн агропродукції. Це понад 90% від загального агроекспорту нашої країни. За майже 7 місяців роботи Українського коридору 854 суден експортували 26 млн тонн вантажів з портів Великої Одеси

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

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 520 аркушах.

Звіт з оцінки впливу на довкілля

(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

-

(вказати іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

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

Приміщення СП «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО», 02121, м. Київ, вул. Колекторна, 44, телефон: 564-59-83. Контактна особа - Гуца Галина Олександрівна - керівник Групи екології.

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

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

до 42 країн, з яких понад 18 млн тонн продукція українських аграріїв.

«Обсяги експорту Українським коридором майже досягли до воєнного рівня експорту з портів Південний, Одеса та Чорноморськ. В грудні експортували морем 6,8 млн тонн, в січні – 6,7 млн тонн. Хоч лютий і найкоротший місяць у році, ми все ж таки сподіваємося зберегти показник експорту не нижче за попередні місяці. Стабільно працюючий коридор важливий для економіки України. Український коридор і порти Дунаю сьогодні забезпечують понад 90% агроекспорту. І враховуючи ситуацію з блокуванням нашого експорту на західному кордоні, ми готуємося нарощувати агроекспорт в обхід кордону з Польщею», - зазначив Олександр Кубраков, віце-прем'єр з відновлення, Міністр розвитку громад, територій та інфраструктури України.

GEOnews