

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 16657

(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 ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЦУКОРАГРОПРОМ" 38234087

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

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Україна, 04071, місто Київ, ВУЛИЦЯ ЯРОСЛАВСЬКА, будинок 58 Тел:

(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 Філії «Жданівський цукровий завод» ТОВ «Цукорагропром» полягає в  
капітальному ремонті складу паливно-мастильних матеріалів (ПММ) з метою забезпечення  
операційної діяльності з перевезення цукрових буряків шляхом збільшення потужності відпуску  
дизельного палива та встановленні додаткового допоміжного обладнання для забезпечення  
потреб виробництва. Телефон суб'єкта господарювання: (095) 280 91 38

Технічна альтернатива 1.

Планована діяльність передбачає капітальний ремонт складу ПММ, а саме встановлення  
однієї нової паливороздавальної колонки (ПРК) типу «NOVA» та перенесення і модернізацію  
існуючої ПРК з метою збільшення використання дизельного палива (ДП) для власних потреб  
підприємства. Планована діяльність передбачає встановлення додаткового допоміжного  
обладнання (опалювальний котел та опалювальні пічки) для забезпечення потреб виробництва. В  
якості палива планується використовувати вугілля та дрова. Планована діяльність також  
передбачає заміну існуючого дизельного генератора на новий. Оцінка впливу на довкілля  
здійснюватиметься за такими видами діяльності: - стаття 3, частина 3, пункт 4. Енергетична

промисловість: поверхнєве та підземне зберігання викопного палива чи продуктів їх переробки на площі 500 квадратних метрів і більше або об'ємом (для рідких або газоподібних) 15 кубічних метрів і більше; - стаття 3, частина 3, пункт 8. Харчова промисловість: цукрові заводи; - стаття 3, частина 3, пункт 14. 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.

Технічна альтернатива 2.

Як альтернатива планованої діяльності із встановлення нової ПРК розглядався варіант встановлення додаткових невеликих ємностей (наприклад, на 10-15 м<sup>3</sup>) із системою подачі. Проте, враховуючи значні обсяги споживання ДП та наявність існуючих резервуарів для зберігання ДП, встановлення додаткових ємностей з індивідуальною системою подачі є недоцільним. Додаткові ємності будуть обладнані дихальними клапанами, що сприятиме збільшенню джерел викидів та відповідно обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Також, дана альтернатива вимагає залучення додаткових площ для встановлення обладнання. Як альтернатива планованої діяльності із встановлення додаткового допоміжного обладнання (опалювальний котел, опалювальні пічки), що в якості палива використовує вугілля та дрова, розглядався варіант використання в якості палива дизельного пального. Проте, дана альтернатива потребує збільшення обсягів використання дизельного палива, що призведе до встановлення додаткових ємностей для зберігання (резервуарів). Додаткові ємності будуть обладнані дихальними клапанами, що сприятиме збільшенню джерел викидів та відповідно обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Також, дана альтернатива вимагає залучення додаткових площ для встановлення резервуарів для зберігання дизельного палива. Встановлення додаткових резервуарів для зберігання дизельного палива для роботи опалювального обладнання створює ризик забруднення ґрунту у разі пошкодження резервуара. З огляду на вищесказане і те, що технічна альтернатива 1 є найбільш ефективною з точки зору раціонального та екологічно безпечного виробництва, технічних можливостей підприємства із застосуванням позитивного досвіду аналогічних об'єктів, перевага надається технічній альтернативі 1.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Вінницька обл. Хмільницький р-н Війтівці вул. Заводська, 2

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Війтвецька сільська об'єднана територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Вінницька обл., Хмільницький р-н, Війтівці, вул. Заводська, 2.

Здійснення планованої діяльності передбачається на території діючого підприємства – Філія «Жданівський цукровий завод» ТОВ «Цукорагропром» за адресою: 22050, Вінницька обл., Хмільницький р-н, с. Війтівці, вул. Заводська, 2 на земельних ділянках загальною площею 50,4516 га, у тому числі: 31,5996 га (кадастровий номер: 0524881800:04:002:0013), 14,4877 га (кадастровий номер: 0524881800:04:002:0014) та 4,3643 га (кадастровий номер: 0524881800:04:002:0016). Відведення додаткових земельних ділянок не передбачається. Підприємство отримало дані земельні ділянки в строкове платне користування на підставі

договору оренди землі №1/0711/20 від 01.07.2011 р. та додаткової угоди про внесення змін та доповнень до договору оренди земельної ділянки від 01.06.2021 р., договору оренди землі №1/0711/16 від 01.07.2011 р. та додаткової угоди про внесення змін та доповнень до договору оренди земельної ділянки від 01.06.2021 р., договору оренди землі №1/0711/17 від 01.07.2011 р. та додаткової угоди про внесення змін та доповнень до договору оренди земельної ділянки від 01.06.2021 р., укладених з Війтівецькою (Жданівською) сільською радою Хмільницького району Вінницької області. Цільове призначення земельних ділянок – 11.02 для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Вінницька обл., Хмільницький р-н, Війтівці, -.

Територіальна альтернатива 2 не розглядалася, оскільки планована діяльність передбачається на власній спланованій території існуючого підприємства.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічна необхідність планованої діяльності: забезпечення можливості постійного доступу підприємства до запасів пального для заправки транспорту та спецтехніки, що забезпечує надійність логістичного сполучення та цілісність технологічного процесу. Підвищення ефективності та конкурентоспроможності виробництва, забезпечення надійності виробництва без аварійних ситуацій, створення нових робочих місць за рахунок працевлаштування місцевого населення із забезпеченням сучасних умов праці, наповнення держбюджету податками та створення соціально економічної інфраструктури в районі.

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

Основне виробництво Філії «Жданівський цукровий завод» ТОВ «Цукорагропром» базується на виготовленні цукру із цукрового буряка. Завод сезонного типу (сезон триває 135 днів), потужністю 4500 т/добу переробки цукрових буряків. Планована діяльність передбачає капітальний ремонт існуючого складу ПММ з метою збільшення використання ДП для власних потреб підприємства. Для зберігання дизельного палива на складі функціонує три резервуари: №1 – 75 м3; №2 – 50 м3; №3 – 45 м3. Відпуск палива здійснюється через ПРК продуктивністю 50 л/хв. Планована діяльність передбачає встановлення однієї нової ПРК типу «NOVA-A 1.2-2» (модель – ТРК 1202.21SB, дворукавна, виготовлена ТОВ «Славутич та компанія») з продуктивністю 1 x 50 / 1 x 90 л/хв. ПРК «NOVA» призначена для вимірювання об'єму виданої дози однокомпонентного палива (дизельне паливо), обчислення вартості, а також сумарного обліку відпущеного палива під час його видачі у паливні баки транспортних засобів та у тару споживача. До складу паливороздавальної колонки NOVA – 1202.21SB входить насосний моноблок продуктивністю 50 та 90 л/хв., вимірник об'єму з датчиком імпульсів, 2-х ходовий електроклапан, фільтр сітчастий, роздавальний рукав, роздавальний пістолет (2 шт), клавіатура місцевого набору, контролер управління, інформаційне табло (дисплей), дисплей ідентифікації. Корпус колонки виготовляється із міцної сталі з порошковим антикорозійним покриттям, що забезпечує безперебійну роботу основних вузлів обладнання за будь-якого температурного режиму – від -40 до +55 °С. Після кожної заправки бака табло обнуляється в автоматичному режимі. Дозатор та датчик забезпечує максимальну точність вимірювань. Планована діяльність також передбачає перенесення і модернізацію існуючої ПРК типу NOVA 1KED-50-1.25-1-A-1-01B із зміною модифікації на тип NOVA-A 1.1-1 (модель ПРК 1101.21B). Продуктивність ПРК становитиме 50 л/хв. Річний обіг ДП, який очікується внаслідок капітального ремонту, збільшиться та становитиме 885,185 т, що призводить до збільшення кількості ДП, що буде зберігатися в трьох існуючих

резервуарах. Для опалення приміщень підприємства планується використання опалювального котла AOT - 30 STANDARD PLUS та опалювальних пічок. В якості палива планується використання вугілля (коксу) та дров. Також передбачається заміна існуючого дизельного генератора DALGAKIRAN DJ138CP потужністю 100 кВт на дизельний генератор GUCBIR GJD710 потужністю 512 кВт. Режим роботи підприємства сезонний: 135 днів/рік (цілодобово) (основне виробництво - виготовлення цукру), 166 днів/рік (однозмінний) (ремонтний період), 365 днів/рік (склад ПММ). Загальна кількість працівників: 356 осіб. Електропостачання підприємства здійснюється на підставі договору про постачання електричної енергії споживачу №77720221237 ПВ від 01.05.2024 р., укладеного з ТОВ «ЯСНО+».

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження: - при експлуатації об'єкта дотримуватись нормативів чинного природоохоронного законодавства; - викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря і не перевищувати гранично допустимих нормативів; - забір води для потреб підприємства та водовідведення повинні здійснюватися за наявності дозволу на спеціальне водокористування та його умов; - відходи, що утворюються, повинні передаватись іншим власникам згідно попередньо підписаних договорів з метою подальшого управління відходами; - виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів; - здійснення постійного контролю за технічним станом машин і механізмів; - дотримання розмірів санітарно-захисної зони та вимог до неї відповідно до висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи; - рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативів шумового забруднення та вібрації на межі СЗЗ; - дотримання правил пожежної безпеки. Суб'єкт господарювання бере на себе зобов'язання виконувати всі умови щодо експлуатації об'єкту планованої діяльності, а також ресурсозберігаючі, охоронні, захисні та інші заходи щодо умов безпечної експлуатації обладнання, дотримання вимог природоохоронного та санітарного законодавства. При цьому вплив на навколишнє середовище мінімальний і додаткових екологічних обмежень не потребує.

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні та інші обмеження аналогічні, як за технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

В процесі ведення виробничої діяльності дотримуватись погоджених та відведених меж територій, дотримуватись розміру СЗЗ відповідно до вимог чинного санітарного законодавства. Обмеження мінімальних відстаней від запланованого об'єкта до житлової забудови. Згідно висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи від 02.12.2015 року №05.03.02-07/53338, санітарно-захисна зона для Філії «Жданівський цукровий завод» ТОВ «Цукорагропром» скорочена та встановлена від найближчих основних джерел забруднення розміром 166 м у північному, 194 м у південному, 250 м у південно-східному, 172 м у північно-західному напрямках до найближчої існуючої індивідуальної житлової та громадської забудови та дотриманням нормативної 300 м СЗЗ в усіх інших напрямках.

щодо територіальної альтернативи 2.

Планована діяльність передбачається на території існуючого підприємства, тому територіальна альтернатива 2 не розглядалася.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Компонування технологічного обладнання має здійснюватися з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії. Передбачено застосування заходів, направлених на запобігання аваріям, обмеження їх наслідків та захист людей і довкілля від їх впливу.

щодо технічної альтернативи 2.

Еколого-інженерна підготовка і захист території аналогічні, як за технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Розміщення устаткування в процесі здійснення планованої діяльності запроєктовано на вже спланованій території діючого підприємства, що забезпечена під'їзними шляхами, проїздами для транспорту, всіма необхідними комунікаціями, спорудами та інженерними мережами з урахуванням меж земельних ділянок, особливостей розташування існуючих будівель та споруд. Інженерна підготовка території включає планування місць розміщення додаткового обладнання з під'єднанням до існуючих інженерних мереж на підприємстві. Захист території здійснюється існуючою інфраструктурою промайданчика та дотриманням технологічних, санітарно-технічних та організаційних рішень. Додаткового еколого-інженерного захисту не потрібно.

щодо територіальної альтернативи 2.

Планована діяльність передбачається на території існуючого підприємства, тому територіальна альтернатива 2 не розглядалася.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Клімат і мікроклімат: вплив не передбачається. Повітряне середовище: Під час підготовчих та будівельних робіт передбачається короточасний незначний вплив за рахунок викидів забруднюючих речовин при роботі автотранспорту та спеціалізованої техніки, здійсненні зварювальних, різальних, шліфувальних та фарбувальних робіт. В процесі планованої діяльності здійснюватимуться викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від допоміжних процесів, спрямованих на забезпечення потреб основного виробництва (зберігання та відпуск дизельного палива, робота дизельних генераторів, твердопаливних котлів та печей). Під час підготовчих та будівельних робіт, а також в процесі провадження планованої діяльності від стаціонарних джерел здійснюватимуться викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, що не перевищують гранично допустимих норм згідно законодавства. Вплив планованої діяльності на повітряне середовище оцінюється як допустимий. Водне середовище: Філія «Жданівський цукровий завод» ТОВ «Цукорагропром» здійснює водокористування згідно з існуючою схемою відповідно до дозволу на спеціальне водокористування №243/ЦТЗХ/49д-25 від 29.07.2025 року з метою забезпечення питних, санітарно-гігієнічних та виробничих потреб. Використання водних ресурсів не перевищуватиме погоджених в дозволі на спецводокористування обсягів. Водозбір здійснюється з поверхневих та підземних джерел водопостачання (два ставки та дві артезіанські свердловини). Водовідведення дощових (злизових) та талих вод передбачається шляхом вертикального репланування частини території підприємства в межах, відведених під благоустрій, з метою влаштування проїздів та майданчиків з нормативними нахилами до запроєктованих дощеприймальних пристроїв. Скидання поверхневих вод відбувається за допомогою запроєктованої системи дощової каналізації в існуючі мережі та очисні споруди. Водовідведення господарсько-побутових, виробничих, дощових (злизових) та талих вод здійснюється на поля фільтрації. Скид зворотних (теплообмінних) вод здійснюється через два випуски у водний об'єкт (ставок). Потенційний вплив планованої діяльності на водне середовище знаходитиметься в межах допустимих норм. Ґрунти: тимчасовий

вплив при проведенні підготовчих та будівельних робіт. При цьому погіршення показників фізико-механічних властивостей ґрунтів не відбуватиметься. Шум: На межі встановленої санітарно-захисної зони забезпечуються нормативні значення шуму, що не перевищують допустимих рівнів згідно вимог ДСП №173. Рослинний і тваринний світ та об'єкти природно-заповідного фонду - вплив не передбачається. Об'єкти природного заповідного фонду в районі розташування відсутні. Реліктових рослин та тварин, що знаходяться під охороною, на прилеглих територіях немає. Об'єкти смарагдової мережі відсутні. Навколишнє соціальне середовище - експлуатація об'єкта позитивно вплине на рівень зайнятості місцевого населення та промисловості району. Вплив на соціальне середовище позитивний. Навколишнє техногенне середовище - вплив не передбачається. Відходи: в процесі експлуатації утворюватимуться відходи, ідентифіковані за Національним переліком відходів. По мірі накопичення всі відходи будуть передаватись спеціалізованим підприємствам для подальшого управління відходами згідно попередньо підписаних договорів, що укладатимуться щорічно або діятимуть на умовах пролонгації. Вплив на довкілля, здоров'я і умови проживання населення знаходитиметься в межах допустимих нормативних значень. Передбачені технологічні рішення, методи керування та застосовані заходи забезпечують дотримання норм діючого природоохоронного законодавства. Проведення яких-небудь додаткових заходів щодо запобігання або зменшення фізичних видів дії на довкілля не доцільно.

щодо технічної альтернативи 2.

Сфера, джерела, види можливого впливу для технічної альтернативи 2 (клімат і мікроклімат, водне середовище, шум, рослинний і тваринний світ та об'єкти природно-заповідного фонду, навколишнє соціальне середовище, навколишнє техногенне середовище, відходи), аналогічні технічній альтернативі 1. Проте, технічна альтернатива 2 передбачає додатковий вплив на повітряне середовище, а саме збільшення джерел викидів та відповідно обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря та створює ризик забруднення ґрунту у разі пошкодження обладнання (резервуари).

щодо територіальної альтернативи 1.

Планована діяльність здійснюватиметься в межах земельних ділянок існуючого підприємства. Дотримуються розміри санітарно-захисної зони, яка встановлена згідно висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи.

щодо територіальної альтернативи 2.

Планована діяльність передбачається на території існуючого підприємства, тому територіальна альтернатива 2 не розглядалася.

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

8 Харчову промисловість Харчову промисловість: виробництво продуктів харчування шляхом обробки та переробки: сировини тваринного походження (крім молока) продуктивністю виходу готової продукції понад 75 тонн на добу; сировини рослинного походження продуктивністю виходу готової продукції понад 300 тонн на добу (середній показник за квартал); молока, якщо обсяг одержаного молока перевищує 200 тонн на добу (на основі середньорічного показника); пакування та консервування тваринних і рослинних продуктів у обсязі понад 50 тонн на добу; виробництво молочних продуктів в обсязі понад 20 тонн на добу; виробництво пива та солоду в обсязі понад 50 тонн на добу; виробництво кондитерських виробів та патоки в обсязі понад 20 тонн на добу; виробництво крохмалю; підприємства з переробки риби і риб'ячого жиру; бійні

продуктивністю понад 10 тонн на добу; цукрові заводи;"

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

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

Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності із ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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

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

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

14. Рішення про провадження планованої діяльності.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

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

що видається Міністерство економіки, довкілля та сільського господарства 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

Управління розвитку територій та інфраструктури Вінницької обласної державної адміністрації, 21021, м. Вінниця, вул. Василя Порика, 29, uprter@vin.gov.ua, (0432) 32-20-03, Головний спеціаліст відділу ОВД та СЕО - Бякіна Наталія Дмитрівна

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