

## Додаток 2

до Інформаційної довідки про Порядок передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля

.11.2019 р.

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

*Унікальний реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)*

### ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

**Приватне акціонерне товариство “Первухінський цукровий завод”, код згідно з ЄДРПОУ 00373250**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з 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 її впливу на довкілля.

#### 1. Інформація про суб'єкта господарювання

**62131, Харківська обл., Богодухівський район, смт Гути, вул. Миру, буд. 29, +380(05758) 32241**

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

#### 2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи<sup>1</sup>.

Планована діяльність, її характеристика.

**Модернізація виробництва ПРАТ "ПЕРВУХІНСЬКИЙ ЦУКРОВИЙ ЗАВОД" за адресою 62131, Харківська обл., Богодухівський район, смт. Гути, вул. Миру, б. 29. Потужність підприємства складає: до модернізації 20 тис.т/рік, після 30 тис.т/рік.**

Технічна альтернатива 1.

**Підприємство діюче, існуюча технологія виробництва цукру є екологічно прийнятною.**

Технічна альтернатива 2. **Не розглядається**

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

Місце провадження планованої діяльності: : **62131, Харківська обл., Богодухівський район, смт Гути, вул.**

Миру, буд. 29, +380(05758) 32241

територіальна альтернатива 1. Підприємство – діючий об'єкт, всі його будівлі та споруди розміщені на землях, відведених підприємству у постійне користування. Для модернізації виробництва підприємству додаткове відведення земель не потрібне.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2. Не розглядається

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Мета модернізації виробництва – оптимізація технологічного процесу, збільшення кількості продукції, що випускається, збільшення кількості робочих місць.

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

Ділянка підприємства призначена для виробництва цукру. Потужність підприємства складає: до модернізації 20 тис.т/рік, після 30 тис.т/рік. Площа підприємства 300 тис. м<sup>2</sup>, окремо розташовані жомосховище (18 тис. м<sup>2</sup>), кагатний лан (18 тис. м<sup>2</sup>), сплавний майданчик (15 тис. м<sup>2</sup>) та поля фільттрації (площею 16,9 га, потужністю 876,0 тис. м<sup>3</sup>/рік.). Виробничі потужності та обладнання розташоване во вже існуючих, пристосованих для даного типу виробництва капітальних будівлях.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Модернізація виробництва ПрАТ “Первухінський цукровий завод” проводиться в межах існуючого промайданчика ПрАТ “Первухінський цукровий завод” без зміни виду діяльності. Модернізація виробництва включає в себе наступне\*: оновлення підігрівача дифузійного соку ПДСУ - 150, оновлення повітряного компресору 302ВП-10/8з СШ, встановлення підігрівача секційний А2-ПСС-60-4, встановлення центрифуги цукроочисної безперервної дії С300 КА -30, модернізація системи автоматизації виробництва, модернізація жомопреса ПСЖН-68, модернізація парового котла, оптимізація технології мийки буряка з використанням зворотньої води. За рахунок впровадження цих заходів виникла можливість збільшити виробництво цукру з 20000 т/рік до 30000 т./рік, при цьому не збільшувати використання води за рахунок використання зворотніх вод, зменшити кількість викидів та питомих викидів забруднюючих речовин в атмосферу. Територія підприємства межує з: З північного та північно-західного боку до межі підприємства примикає пруд – накопичувач, житлова забудова на відстані 110 м, з західного боку - жила забудова на відстані 77 м від межі підприємства, на південно-західного боку - жила забудова на відстані 77 м. від межі підприємства, на півдні жила забудова на відстані 52 м., з південно-східного та східного боку - жила забудова на відстані 77 м, з північно - східного – жила забудова на відстані 77 м від межі підприємства. Найближа житлова забудова розташована в південному, південно західному напрямках на відстані 10 м від межі підприємства (77 м від найближчого джерела викиду на захід, 52 м на південь). На підставі додатка 4 до Державних санітарних правил планування й будівництва населених пунктів, затвердженого наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.96р. N173 для бурякоцукрових заводів без жомосховища розмір нормативної СЗЗ встановлюється в межах 100 м. Нормативна санітарно-захисна зона побудована розміром 100 м. Для джерела №25 (жомова яма) нормативна санітарно-захисна зона побудована розміром 300 м. Згідно висновка Державної санітарно епідеміологічної експертизи №05.03.02-07/56652 від 09.09.2014 р. СЗЗ затверджена наступним чином: північ та північний-захід – 100 м, захід, південний захід, південний схід, схід, північний схід – 75 м, південь – 50 м.

щодо технічної альтернативи 1

Даний проект виробництва найбільш екологічно безпечний в галузі. Вплив на навколишнє середовище мінімізован. Обладнання згідно п.6\*

Виробник	Викид в т/од. продукції		
	азоту діоксид		азоту діоксид
ТОВ "Далгакиран Компресор Україна"	5,95E+01	ТОВ "Далгакиран Компресор Україна"	5,95E+01
ТОВ «ЕНЕРГОИНЖИНІРІНГ»	5,68E+01	ТОВ «ЕНЕРГОИНЖИНІРІНГ»	5,68E+01
ТОВ "КУЗМЕТ"	6,01E+01	ТОВ "КУЗМЕТ"	6,01E+01
Вживаєме обладнання (суміш обладнання різних постачальників)	5,46E+01	Вживаєме обладнання (суміш обладнання різних постачальників)	5,46E+01

щодо технічної альтернативи 2 Не розглядається

щодо територіальної альтернативи 1 Будівництво проводиться в межах існуючого промайданчика ПрАТ “Первухінський цукровий завод” без зміни виду діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2 Не розглядається

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

**Всі земляні роботи проводитимуться в межах вже існуючого проммайданчика підприємства. Передбачається комплексний благоустрій прилеглої території.**

щодо технічної альтернативи 1 **Всі роботи проводяться в межах існуючого проммайданчика ПрАТ “Первухінський цукровий завод” без зміни виду діяльності.**

щодо технічної альтернативи 2 **Не розглядається**

щодо територіальної альтернативи 1 **Модернізація проводиться в межах існуючого проммайданчика ПрАТ “Первухінський цукровий завод” без зміни виду діяльності. Передбачається комплексний благоустрій прилеглої території.**

щодо територіальної альтернативи 2 **Не розглядається**

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

**Вплив на атмосферне повітря: викиди забруднюючих речовин збільшаться, але питомі викиди на одиницю продукції зменшаться. Максимальні можливі валові викиди (азоту оксиди, аміак, сажа, ангідрид сірчистий, вуглецю оксид, метан, фенол, формальдегід, аміни аліфатичні C15-C20, вуглеводні насичені C12-C19, ПНСК в %: - 70-20, пил деревний, вуглецю двоокис) становить 151,921 т./рік, з яких двоокис вуглецю 135 т./рік Шумові, вібраційні характеристики: в межах санітарно-гігієнічних нормативів на території ділянки та на межі житлової забудови. Вплив електромагнітних полів: відсутній (на рівні фонових характеристик).**

**Реалізація проектних рішень не потребує суттєвого додаткового використання водних ресурсів.**

**Об'єми споживання води хозбитової та на виробничі потреби, об'єми водовідведення, питомі показники використання води на одиницю продукції зменшуються. Вплив на рослинний та тваринний світ, біоту, режими інсоляції - незначний (на рівні фонових характеристик). Утворення, накопичення і утилізація промислових відходів: При експлуатації підприємства утворюються наступні тверді відходи: - Лампи люмінесцентні (300 од./рік), лампи ДРЛ(200 од./рік), прилади, що містять ртуть(0,03 т./рік), термометри відпрацьовані(0,001 т./рік), складаються в заводській упаковці у герметичний металевий ящик у окремому приміщенні, батареї та акумулятори(1,5 т./рік), масла індустріальні(1,0 т./рік), моторні, трансмісійні(2,6 т./рік), турбінні (0,05 т./рік), трансформаторні (0,15 т./рік),СОЖ(0,3 т./рік), осмоли резервуарів ПММ(0,3 т./рік) в металевій ємкості складі ПММ, матеріали обтиральні(0,2 т./рік),у металевому контейнері на складі ПММ, лампи розжарювання(0,1 т./рік),фільтри масляні, паливні, повітряні(0,235 т./рік), тара металева(0,2 т./рік), ґрунти забруднені(0,2 т./рік), гальмові накладки(0,15 т./рік), бельтинг(5,8 т./рік), карбонат кальцію(10,0 т./рік),тара пластикова дрібна(0,2 т./рік), тирса деревини(2,71 т./рік)матеріали абразивні(0,15 т./рік), пил з ГОУ(0,42 т./рік), одяг, респиратори(0,35 т./рік), взуття(0,1 т./рік), відходи, одержані при очищенні вулиць, місць загального використання(10,0 т./рік), зола деревин(0,4 т./рік)и у металевому контейнері на твердому покритті, брухт чорних металів(100,0 т./рік) на заасфальтованому майданчику, брухт кольорових металів(0,5 т./рік) у контейнері в приміщенні, розчинники зіпсовані або відпрацьовані(0,05 т./рік)в металевій ємкості в приміщенні,земля, яка залишається після промивання та очищення буряку(3000,0 т./рік) на ланах фільтрації,меляса некондиційна(9500,0 т./рік)в металевих ємностях,вироби гумові(0,2 т./рік)в ящиках в приміщенні, шини(2,8 т./рік)на площадці з твердим покриттям, дефекат(150000,0 т./рік)на ланах фільтрації, жом(15000,0 т./рік) жомова яма(тимчасово). Система поводження з відходами відповідає природоохоронному законодавству України.**

щодо технічної альтернативи 1

**Даний проект виробництва найбільш екологічно безпечний в галузі. Вплив на навколишнє середовище мінімізован.**

щодо технічної альтернативи 2 **Не розглядається**

щодо територіальної альтернативи 1 **Будівництво проводиться в межах існуючого проммайданчика ПрАТ “Первухінський цукровий завод” без зміни виду діяльності. Передбачається комплексний благоустрій прилеглої території.**

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”)**

**Планова діяльність належить до другої категорії. Ст.3 п. 8 (цукрові заводи), п. 14 (розширення та зміни,**

включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності) статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”

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

Транскордонний вплив на довкілля відсутній.

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

Відповідно до статті 6 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" з урахуванням сфер, джерел та видів можливого 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 попереднім абзацом;

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 цій 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.

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

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть унікальний 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 та 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 включасться 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 Департаментом екології та природних ресурсів ХОДА

(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**

Департаменту екології та природних ресурсів Харківської обласної державної адміністрації

Адреса: 61022, м. Харків, майдан Свободи, 5, Держпром, 4-й під'їзд, 7-й поверх,

[ecodepart@kharkivoda.gov.ua](mailto:ecodepart@kharkivoda.gov.ua), телефон: (057) 705-06-66 Контактна особа: Варвянський Вадим

Юрійович, начальник відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу та зв'язків з громадськістю

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

особа)