



ГО «Екоклуб»,
Вул. Ст. Бандери, 41, оф. 92
м. Рівне
Тел.: 0673634097
www.ecoclubrivne.org

Вих.№ 23 від 05.02.2020 р.

Департаменту екології та природних ресурсів
Рівненської обласної державної адміністрації
Копії:

Голові Рівненської облдержадміністрації
Віталію Ковалю

Регіональному представнику Уповноваженого Верховної Ради України з прав людини у
Рівненській області

Андрію Преподобному

Заступниці Міністра енергетики та захисту довкілля України

Ірині Ставчук

Т.в.о. Голови Державної екологічної інспекції

Єгору Фірсову

Міністру охорони здоров'я України

Зоряні Скалецькій

Щодо обґрунтування недопустимості провадження планованої діяльності «Реконструкція промислового комплексу будівель і споруд під підприємство деревообробної промисловості» (реєстраційна справа № 20198144297) у відповідь на лист Департаменту екології та природних ресурсів у Рівненській області №266/04/1,2-01/20 від 27.01.2020р. (див. Додаток 1)

Громадська організація «Екоклуб» підтримує прагнення до економічного розвитку Рівненської області та України загалом. Однак, діяльність підприємств, викиди та скиди яких завдають шкоди людям та довкіллю, не може бути дозволена ні за яких умов.

У Рівненській області може бути видано позитивний висновок про реконструкцію промислового комплексу будівель і споруд під підприємство деревообробної промисловості у с. Городок, Рівненського району по вул. Барона Штейнгеля, 4а (далі по тексту – планова діяльність). У разі видачі такого дозволу у будь-якій формі жителі сусідніх населених пунктів зазнаватимуть впливу забруднюючих речовин, що призведе до погіршення здоров'я; довкіллю теж буде завдано збитків. Це є прямим порушенням норм Конституції України, зокрема статей 16, 50 та 66. ГО «Екоклуб» та доцент кафедри землеустрою, кадастру, моніторингу земель та геоінформатики НУВГП, кандидат технічних наук Василь Корбутяк дійшли такого висновку проаналізувавши дані, представлені у Звіті про оцінку впливу на довкілля проектної діяльності та чинні регуляторні акти, що регламентують викиди та скиди забруднюючих хімічних речовин, які буде викидати плановане підприємство.

Нижче використані лише дані, наведені у звіті з оцінки впливу на довкілля ТОВ «ТЕХНОПРИВІД ІНВЕСТ ГРУП» «Реконструкція промислового комплексу будівель і споруд під підприємство деревообробної промисловості за адресою: Рівненська область, Рівненський район, с. Городок, вул. Барона Штейнгеля, 4а», реєстраційна справа

№20198144297 (далі по тексту - Звіт з ОВД). Жодних припущень чи даних з інших джерел не було використано при підготовці цього документу.

У Звіті з ОВД та у додаткових матеріалах для оцінки впливу на здоров'я населення замість сформованих середньорічних концентрацій забруднюючих речовин використовуються гранично допустимі концентрації максимально разові (ГДКм.р.). При цьому у тексті Звіту відсутні посилання на нормативні документи, що дозволяють застосовувати такий підхід. Зазначимо, що максимально разова гранично допустима концентрація – це така концентрація шкідливої речовини, яка не спричиняє рефлекторних реакцій в організмі людини при диханні повітрям упродовж 20 хв. Середньодобова гранично допустима концентрація – концентрація шкідливої речовини в повітрі населених пунктів, яка не чинить на людину прямого або опосередкованого впливу при необмежено тривалому споживанні людиною повітря.

Неповний перелік виявлених у Звіті про ОВД планованих порушень чинного законодавства:

1. Висновок про Звіту з ОВД про можливість проведення планованої діяльності не враховує наявне забруднення у с. Городок, яке у багато разів перевищує норми. Згідно з Наказом № 1139 від 29.12.2012 Міністерства охорони здоров'я України «Про затвердження Державних санітарних норм та правил "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги" гранично допустима концентрація (далі – ГДК) хімічних речовин в атмосферному повітрі населених місць - встановлений рівень концентрації хімічних речовин в атмосферному повітрі, який не чинить упродовж життя людини прямої або опосередкованої дії на стан здоров'я людини або стан здоров'я майбутнього покоління, не знижує працездатності людини, не погіршує її самопочуття та санітарно-побутові умови життя.

У звіті з ОВД у таблиці 5.4.1.3 використано поняття «Референтна (безпечна) концентрація забруднюючих речовин (RfCi), мг/м³» відповідно до «Методичних рекомендацій МР 2.2.12-142-2007 «Оцінка ризику для здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря» затверджених Наказом МОЗ України від 13.04.07 № 184.

У таблиці нижче наведено значення ГДК, референтних (безпечних) концентрацій деяких забруднюючих речовин та фонових концентрацій згідно Звіту з ОВД згідно з листом Рівненського обласного центру з гідрометеорології (додаток до Звіту з ОВД, ст. 247).

Забруднююча речовина	ГДК згідно Наказу № 1139, мг/м ³	Референтна (безпечна) концентрація забруднюючих речовин (RfCi) згідно МР 2.2.12-142-2007 , мг/м ³	Фонова концентрація, мг/м ³
діоксид азоту		0,04	0,018
оксид вуглецю		5	0,4
формальдегід	0,003	0,003	0,014
діоксид сірки		0,08	0,02
манган та його сполуки		0,00005	0,004

фенол	0,003	0,006	0,004
толуол	0,6	0,4	0,24
бензол	0,1	0,06	0,6

Із даних у таблиці випливає, що повітря у с. Городок уже зараз забруднене речовинами, які буде викидати плановане підприємство. Так, фонові концентрації формальдегіду перевищують безпечну концентрацію у 4,6 рази; бензолу перевищує у 10 разів. Бензол є сильним канцерогеном. Дослідження показують зв'язок бензолу з такими захворюваннями, як апластична анемія, гострий лейкоз (мієлоїдний, лімфобластний), мієлодиспластичний синдром і захворювання кісткового мозку. Департамент охорони здоров'я та соціальних служб (США) та Міжнародне агентство з досліджень раку (IARC) характеризують формальдегід як канцероген для людини на основі досліджень впливу інгаляції на людей та лабораторних тварин.

Таким чином, виходячи з даних Рівненського обласного центру з гідрометеорології, мешканці с. Городок уже зараз страждають від забруднення повітря.

2.У Звіті з ОВД прямо повідомляється про намір порушити вимоги Наказу №309 Міністерства охорони навколишнього природного середовища України від 27.06.2006 «Про затвердження нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел».

Вибірка з **Таблиці 1.5.2.4** - Порівняльна характеристика фактичних (проектних) викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами з встановленими нормативами:

Номер джерела викиду	Код забруднюючої речовини	Найменування забруднюючої речовини	Фактичний викид		Норматив гранично допустимого викиду	
			масова концентрація в газопиловому потоці, мг/м ³	величина масового потоку в газах, що відходять, кг/год	масова концентрація в газопиловому потоці, мг/м ³	величина масового потоку в газах, що відходять, кг/год
16	11049/1325	Формальдегід	10,4	4,995000	20	до 0,1 кг/год
22	11049/1325	Формальдегід	3,7	0,185000	20	до 0,1 кг/год
23	11049/1325	Формальдегід	1,3	0,185000	20	до 0,1 кг/год
24	11049/1325	Формальдегід	1,6	0,185000	20	до 0,1 кг/год
28	11049/1325	Формальдегід	11,7	0,111000	20	до 0,1 кг/год

29	11049/1325	Формальдегід	11,7	0,111000	20	до 0,1 кг/год
30	11049/1325	Формальдегід	11,7	0,111000	20	до 0,1 кг/год
31	11049/1325	Формальдегід	11,7	0,111000	20	до 0,1 кг/год
32	11049/1325	Формальдегід	11,7	0,111000	20	до 0,1 кг/год

Із таблиці видно, що викид з джерела викиду №16 по формальдегіду перевищить норматив величини масового потоку в газах, що відходять, майже у 50 разів. Це означає, що викид формальдегіду у повітря буде у багато разів більший від викиду, який би міг розчинитися у атмосфері до безпечних концентрацій.

3. У таблиці **5.4.1.3** Розрахунок ризику розвитку неканцерогенних ефектів Звіту з ОВД прямо вказується на перевищення концентрацій забруднюючих речовин відносно безпечного рівня Діосиду азоту – у 2,98 рази
Формальдегід – у 5,62 рази
Зважені речовини – 2,67 рази
Отже, розробники Звіту з ОВД однозначно стверджують, що планові викиди будуть шкодити здоров'ю людей та стану довкілля.

4. Згідно з Таблицею 1.5.2.7 - “Передбачувана кількість відходів при експлуатації” планується утворення наступних видів відходів:

Код за ДК 005-96	Назва за ДК 005-96	Клас	Кількість, т/рік
2000.1.2.15	Клеї зіпсовані, забруднені або неідентифіковані, їх залишки, які не можуть бути використані за призначенням	2	1160
6000.2.8.10	Масла та мастила моторні, трансмісійні інші зіпсовані або відпрацьовані	2	16

На ст.169 звіту з ОВД вказується, що ці «відходи збираються в урни і викидаються в сміттєвий контейнер, розташований на території підприємства, після чого вивозиться комунальним підприємством, згідно договору, на діючий полігон побутових відходів.

Згідно п.1.4 Правил експлуатації полігонів побутових відходів (Наказу №435 Міністерства з питань житлово-комунального господарства України від 01.12.2010) “На полігони побутових відходів дозволяється приймати побутові відходи (окрім рідких побутових відходів та небезпечних відходів у складі побутових відходів) з житлових будинків, адміністративних і громадських установ та організацій, підприємств торгівлі та громадського харчування, закладів культури і мистецтва, навчальних та лікувально-профілактичних закладів та інших підприємств, установ і організацій незалежно від форм власності, вуличний та садово-парковий змет і листя, а також подрібнені будівельні відходи і промислові відходи III та IV класів небезпеки відповідно до санітарних правил та норм, шлак і золу від сміттєспалювальних заводів.”

Таким чином, у Звіті з ОВД закріплено намір розміщувати небезпечні відходи на наявному полігоні твердих побутових відходів, що порушує чинні Правила експлуатації та може становити загрозу для місцевих жителів у результаті потрапляння відходів або їх продуктів розпаду у атмосферне повітря, поверхневі або підземні води.

5. В порушення ч. 2 ст. 5 та п. 2 ч. 2 ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», Звіт з ОВД не включає технологічні альтернативи виробничих процесів (розглянуто лише одну з очисних споруду) та не розглядає територіальних альтернатив проекту.

Зважаючи на все вище викладене, наведені у Звіті з ОВД дані прямо свідчать про свідомі наміри Товариства з обмеженою відповідальністю "Технопривід Інвест Груп" здійснити порушення ряду норм чинного законодавства. **У разі видачі у будь-якій формі дозволів на здійснення планової діяльності буде створено небезпеку для життя та здоров'я мешканців сусідніх населених пунктів та здійснюватиметься систематичне забруднення довкілля.**

З огляду на наведене просимо:

1. Надати висновок з оцінки впливу на довкілля про недопустимість провадження планованої діяльності та закликати Товариства з обмеженою відповідальністю "Технопривід Інвест Груп" розробити новий проект реконструкції промислового комплексу будівель і споруд під підприємство деревообробної промисловості, який не матиме загрози для здоров'я людей та стану довкілля.
2. У зв'язку з виявленим значним забрудненням атмосферного повітря у с. Городок Рівненського району Рівненської області у межах повноважень сприяти та/або прийняти рішення про розміщення на території с. Городок стаціонарного поста спостереження за забрудненням атмосферного повітря. Пост має бути спроможним вимірювати концентрації згаданих вище речовин включно з бензолом та формальдегідом.
3. У зв'язку з виявленими прогалинами у правовому регулюванні охорони довкілля та, зокрема, атмосферного повітря, у межах повноважень сприяти та/або прийняти рішення про:
 - a. Відновлення нині не чинних вимог щодо охорони атмосферного повітря, які містилися у Державних санітарних правилах охорони атмосферного повітря населених місць (від забруднення хімічними та біологічними речовинами).
 - b. Відновлення нині не чинних вимог щодо поводження з небезпечними відходами, які містилися у ДСанПіН 2.2.7.029-99 «Гігієнічні вимоги щодо поводження з промисловими відходами та визначення їх класу небезпеки для здоров'я населення».
 - c. Розробити та прийняти регуляторний акт, який виключить можливість надання позитивного висновку за результатами розгляду звітів з оцінки впливу на довкілля, які містять інформацію про плановані порушення чинних нормативно-правових актів.

Просимо поінформувати ГО "Екоclub" про результати розгляду цього звернення та прийняті рішення у терміні згідно з чинним законодавством України про звернення громадян за електронною адресою: office@ecoclubrivne.org або листом для ГО "Екоclub", вул. Ст. Бандери, 41., оф 92, м. Рівне, 33014.

Голова Ради ГО "Екоclub"



Андрій Мартинюк

Додаток 1.



УКРАЇНА
РІВНЕНСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ
вул. Толстого, 20, м. Рівне, 33028, тел./факс (0362) 62-03-64, тел. (0362) 26-47-23,
E-mail: info@ecorivne.gov.ua Код ЄДРПОУ 38756267

На № пих. 17 від 15.01.2020
з № 288/04/1.2-01/20

Громадська організація „Екоклуб”

33001, вул. Петра Могили, 28, офіс 35,
м. Рівне, Рівненська область

Департамент екології та природних ресурсів Рівненської обласної державної адміністрації 15 січня 2020 року отримав Ваші зауваження до Звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності Товариства з обмеженою відповідальністю „Технопривід Інвест Груп” щодо реконструкції промислового комплексу будівель і споруд під підприємство деревообробної промисловості в с. Городок Рівненського району Рівненської області (реєстраційний номер справи – 20198144297).

Відповідно до Закону України „Про оцінку впливу на довкілля”, департамент екології та природних ресурсів Рівненської обласної державної адміністрації проводить аналіз отриманих зауважень та пропозицій, що надійшли під час громадського обговорення планованої діяльності.

З метою об’єктивного аналізу та врахування отриманих письмових зауважень, просимо надати вихідну інформацію, яка була використана для проведення розрахунку, розрахунок викидів забруднюючих речовин в атмосферному повітрі з посиланням на використані методики; розрахунок приземних концентрацій з посиланням на використані програмні засоби; дані фонового забруднення атмосфери в районі розміщення об’єкта планової діяльності результати яких представлені у листі.

Директор департаменту

Володимир ЗАХАРЧУК