

ЗАЯВА ПРО ЕКОЛОГІЧНІ НАСЛІДКИ.

1. Дані про плановану діяльність, мету і шляхи її здійснення.

Нове будівництво котельні Івано-Франківського фахового музичного коледжу імені Дениса Січинського на вул. Січових Стрільців, 44Б у м. Івано-Франківську для економічного використання енергетичних ресурсів: природного газу та електроенергії.

2. Суттєві фактори, що впливають на стан навколишнього середовища.

В атмосферне повітря можливий викид забруднюючих речовин в кількості 0,0608 г/с, 0,408 т/рв т.ч. діоксиду азоту – 0,0544 г/с, 0,365 т/рік ; оксидів вуглецю – 0,0064 г/с, 0,043 т/рік ; вуглекислий газ – 305 т/рік* ; оксид діазоту – 0,00055 т/рік* ; метан – 0,0055 т/рік** - оціночні.

3. Кількісні та якісні показники оцінки рівня екологічної безпеки, а також заходи, що забезпечують нормативний стан навколишнього середовища, включаючи систему спостереження і контролю.

Співвідношення показника забруднення (ПЗ) та показника гранично допустимого забруднення (ГДЗ) становить 0,502, тобто ступінь небезпечності запроєктованої модульної котельні при максимальних значеннях приземних концентрацій (C_i) є першого типу – безпечний.

За інгаляційного надходження коефіцієнт безпеки діоксиду азоту становить **0,8**, оксиду вуглецю – **0,5**, що менше **1** – граничної величини ризику.

Ризик розвитку індивідуального канцерогенного ефекту і соціальний ризик впливу на людей не розраховується, в зв'язку з відсутністю канцерогенних речовин у викидах.

Для забезпечення нормативного стану навколишнього середовища передбачені :

- система спостереження і контролю.
- дотримання технологічного регламенту процесу спалювання палива ;

4. Перелік залишкових впливів.

По даних розрахунку показники максимальних приземних концентрацій шкідливих речовин з врахуванням фонового забруднення не перевищують ГДК населених пунктів по всій території розсіювання і складають по діоксиду азоту 0,4 долі ГДК, по оксиду вуглецю 0,3 долі ГДК.

У контрольній точці – стіна перспективної забудови згідно проекту №5227-08 «Добудова актових залів до корпусу музичного училища на вул. Січових Стрільців, 44Б в м. Івано-Франківську» на відстані 13 м від димової труби – очікувані максимальні приземні концентрації шкідливих речовин з врахуванням фонового забруднення складають 0,36 долей ГДК (по діоксиду азоту).

Розрахунковий рівень звуку у розрахункових точках – стіні перспективної забудови згідно проекту №5227-08 «Добудова актових залів до корпусу музичного училища на вул. Січових Стрільців, 44Б в м. Івано-Франківську» на відстані 11 м на південь від стіни модульної котельні (РТ 1) та стіні існуючого двоповерхового житлового будинку на відстані 11 м на схід від стіни котельні (РТ 2) становить 36,19 дБА, що не перевищує допустимий рівень шуму на території житлової забудови у 45 дБА (згідно дод.16 ДСП 173-96).

5. Вжиті заходи щодо інформування громадськості про палановану діяльність.

Відповідно до діючого законодавства України Замовник забезпечує розповсюдження через засоби масової інформації Заяви про наміри та Заяви про екологічні наслідки.

6. Зобов'язання замовника щодо здійснення проектних рішень у відповідності з нормами і правилами охорони навколишнього середовища і вимог екологічної безпеки на всіх етапах будівництва та експлуатації об'єкту проектованої діяльності.

Замовник гарантує виконання заходів по охороні навколишнього середовища передбачених наступною проектною документацією :

- 1) Робочий проект «Нове будівництво котельні Івано-Франківського фахового музичного коледжу імені Дениса Січинського на вул. січових Стрільців, 44 Б в м. Івано-Франківську»
- 2) оцінка впливу на навколишнє середовище.