

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 11532

(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 "ГУДВЕЛЛІ УКРАЇНА"
32464900

(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, 77330, Івано-Франківська обл., Калуський р-н, село Копанки, вул.ЛІСОВА, будинок 1
(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.

Нове будівництво допоміжних будівель і споруд для обслуговування майнового комплексу
ТЗОВ «Гудвеллі Україна» по вул. Лисенка, 36, 38 в селі Підгороддя, Івано-Франківського району,
Івано-Франківської області

Технічна альтернатива 1.

Планованою діяльністю ТзОВ "Гудвеллі Україна" передбачається нове будівництво
допоміжних будівель і споруд на свинокомплексі по вул. Лисенка, 36, 38 в с. Підгороддя
Рогатинської ТГ, Івано-Франківського району, Івано-Франківської області, а саме: будівництво 8
силосів об'ємом 20 м3 кожен, 32 силосів об'ємом 26 м3 кожен, 5 силосів об'ємом 52 м3 кожен та
8 силосів об'ємом 130 м3 кожен; будівлі для установки утилізаційного обладнання - інсинератора
ТВ-АВ фірми ADDFIELD (Великобританія) , грануляторної, парової котельні, зерноочисника,
насосної, очисних споруд біологічної очистки типу БМК «БРАВО-25» модель «Ultra» для

побутових стічних вод та очисних споруд поверхневих стоків у складі сепаратора нафтопродуктів та підземного резервуара. В існуючих стайнях передбачається реконструкція, що полягає в заміні внутрішніх кліток для утримання свиней у зв'язку зі зміною категорії поголів'я, що утримуватиметься в даному свинокомплексі, загальна кількість свиней 32560 голів одночасного утримання, з них: 23405 голів - відгодівля від 30 до 115 кг та 9155 голів - дорощування від 7 до 30 кг; стайні з'єднуються між собою перехідними галереями. Опалення стаєнь здійснюватиметься за допомогою теплових насосів, де тосол, проходячи в трубках через гноївку, відбирає тепло та через теплообмінники підігріває воду, яка використовується для обігріву стаєнь. Існуючий свинокомплекс в с. Підгороддя працює за данською технологією вирощування свиней і складається із двох відділів: дорощування (від 7 до 30 кг) та відгодівля (від 30 до 115 кг). Виробнича програма свинокомплексу включає в себе наступний технологічний процес дорощування молодняка вагою від 7 до 30 кг та відгодівлю свиней вагою від 30 кг до 115 кг. Після відгодівлі свині вагою 110-115 кг підлягають реалізації. Система гноевидалення складається з каналів розміщених під решітками. Канали з'єднані трубопроводами (з пробками) закритого типу, які з'єднані із септиками та гноезбірниками, що розміщені поза приміщеннями. Під час відкривання пробок гноївка зливається в септики і звідти через систему насосів і трубопроводів перекачується в три лагуни об'ємом 26418 м3 кожна. В лагунах встановлено аераційне обладнання біологічного аеробного бродіння гною з наступним вивезенням на сільгоспугіддя для використання в якості високоякісного органічного добрива. Знешкодження біологічних відходів (труп тварин) буде здійснюватися в - Інсинераторі ТВ-АВ фірми ADDFIELD (Великобританія). Виробничо-побутові стоки відводитимуться на очищення на очисні споруди біологічної очистки типу БМК «БРАВО-25» модель «Ultra» з подальшим доочищенням на біоплато.

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи 2 передбачається для обігріву стаєнь встановлення твердопаливних котлів біля кожної стайні. Спалювання твердого палива (пелет) спричиняє негативний вплив на атмосферне повітря і здоров'я людей за рахунок додаткових викидів забруднюючих речовин в атмосферу: оксидів азоту, оксиду вуглецю, твердих суспендованих часток та збільшення викидів парникових газів.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Івано-Франківська обл. Івано-Франківський р-н Підгороддя вул. Лисенка, 36, 38

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Рогатинська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Івано-Франківська обл. Івано-Франківський р-н Підгороддя вул. Лисенка, 36, 38.

Місцем провадження планованої діяльності визначено 3 земельних ділянки загальною площею 19,1019 га, з них: земельна ділянка площею 15,5131 га, кадастровий номер 2624484401:02:002:0001 за межами населеного пункту с. Підгороддя на території Рогатинської ТГ, Івано-Франківського району, Івано-Франківської області, земельна ділянка площею 3,4249 га, кадастровий номер 2624484400:02:001:0067 за межами населеного пункту с. Підгороддя на території Рогатинської ТГ, Івано-Франківського району, Івано-Франківської області, земельна ділянка площею 0,1639 га, кадастровий номер 2624484400:02:001:0088 за межами населеного пункту с. Підгороддя на території Рогатинської ТГ Івано-Франківського району Івано-

Франківської області, що використовуються на підставі договорів оренди землі. Цільове призначення земельних ділянок: 01.13 – для іншого сільськогосподарського призначення. На земельних ділянках розташовані будівлі та споруди існуючого свинокомплексу, що належать суб'єктові господарювання на підставі права власності. Територія межує: із півночі – із землями запасу сільської ради с. Підгороддя, з північного сходу – землі запасу сільської ради та лісогосподарство, зі сходу – із землями запасу с. Перенівка, із півдня – землі сільськогосподарського призначення, на заході та південному заході – сільськогосподарські угіддя та автодорога, на північному заході – сільськогосподарські угіддя с. Підгороддя. Найближча житлова забудова знаходиться на відстані 310,0 м від межі об'єкту до с. Підгороддя у північному напрямку, 565,0 м від межі об'єкту у східному напрямку та 210 м у південно-східному напрямку до с. Перенівка, 920 м у південному напрямку до м. Рогатин, 1290 м у західному напрямку до с. Залип'я. Відведення додаткових територій для провадження планованої діяльності також не передбачається

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Івано-Франківська обл. Івано-Франківський р-н Підгороддя вул. Лисенка, 36, 38.

Планована діяльність передбачається на території існуючого підприємства з наявними договорами оренди та існуючою інженерною інфраструктурою з цільовим призначенням земель – для іншого сільськогосподарського призначення для обслуговування будівель та споруд майнового комплексу.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив від даної планованої діяльності визначається створенням додаткових робочих місць для населення, сплатою податків в місцеві бюджети, підвищенням конкурентоспроможності вітчизняної галузі свиноробства, збільшенням обсягів валової сільськогосподарської продукції, забезпеченням населення якісними продуктами харчування. Дотримання екологічних та санітарно-епідеміологічних нормативів та запроектовані природоохоронні заходи забезпечать мінімальний залишковий рівень впливу планованої діяльності на умови життєдіяльності та здоров'я місцевого населення. Передбачається впровадження наступних заходів: - використання сучасного інженерно-технічного обладнання, що забезпечить безпечну експлуатацію виробництва; - здійснення контролю за точним дотриманням технологічних регламентів; - здійснення контролю забруднення атмосферного повітря, контролю рівня шуму спеціальними атестованими лабораторіями відповідно до вимог нормативних документів; - здійснення контролю за очищенням стічних вод; - операції з управління відходами здійснювати відповідно до Закону України «Про управління відходами»; - будівельно-акустичні заходи щодо зниження шуму, що включають використання сучасного малошумного обладнання.

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

Площа земельних ділянок під реконструкцію частини свинарників з добудовою будівель та споруд для обслуговування свинокомплексу 19,1019 га. Загальна площа забудови ділянки після нового будівництва – 74 533,98 м² Площа твердого покриття – 38 672,05 м² (асфальтне – 11 395,55 м², щебенева – 27 276,50 м²), площа озеленення 108 986,48 м². Режим роботи та фонд робочого часу: кількість робочих днів в рік – 365 днів, кількість змін – 1, тривалість змін – 8 годин, тривалість робочого тижня – 56 годин. Кількість робочих місць – 28. Потреба в матеріальних ресурсах: електроенергія – встановлена потужність технологічного обладнання 350 кВт; загальна потужність (з урахуванням існуючого стану) – 800 кВт, вода для планованої діяльності – 496,45 м³/добу Річна кількість виробничо-побутових стічних вод для свинокомплексу – 6,570 тис.м³/рік,

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України з дотриманням нормативів гранично допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, технічних умов, містобудівних умов та обмежень: - по забрудненню атмосферного повітря - викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності та в межах дозволу на викиди; - по акустичному впливу - рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати допустимі нормативи; - по поверхневим та підземним водам - забір води з підземних та поверхневих водозаборів та скидання стічних вод в водні об'єкти здійснювати тільки за наявності дозволу на спеціальне водокористування; - по управлінню відходами - операції з оброблення відходів, що не є небезпечними здійснювати тільки за наявності дозволу, максимально можливе використання відходів повторно у виробництві; сортування відходів та передача їх на утилізацію спеціалізованим підприємствам, що мають відповідну ліцензію; розміщення відходів у навколишньому середовищі екологічно безпечним способом; - експлуатацію об'єкту здійснювати у відповідності з санітарними нормами та правилами.

щодо технічної альтернативи 2.

аналогічні обмеження, що й за технічною альтернативою 1, окрім додаткового впливу на атмосферне повітря за рахунок збільшення викидів оксидів азоту, оксиду вуглецю, твердих суспендованих часток та парникових газів.

щодо територіальної альтернативи 1.

Планована діяльність передбачається на території існуючого підприємства з наявними договорами оренди та існуючою інженерною інфраструктурою територіальні обмеження, визначені межами земельного відводу; - забезпечення меж встановленої санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на цій межі

щодо територіальної альтернативи 2.

оскільки, планована діяльність проваджується в межах існуючого та діючого підприємства, територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

згідно інженерно-геологічних вишукувань, що виконані відділом інженерної геології та гідрогеології ПрАТ «Геотехнічний інститут» небезпечних фізико-геологічних процесів та явищ несприятливих для будівництва на ділянці не виявлено, інженерну підготовку ділянки буде проведено згідно пунктів 1.10, 1.11, 2.14, 2.17, 3.7, 3.17, 3.18 ДСТУ-Н Б В.2.1-28:2013. На стадії будівництва та експлуатації необхідно забезпечити організоване поверхнєве водовідведення, передбачити посилену герметизацію конструкцій та колекторів з метою недопущення техногенних витоків із водонесучих комунікацій.

щодо технічної альтернативи 2.

аналогічна еколого-інженерна підготовка і захист території, що й за технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

реконструкція передбачається на існуючій території, без додаткового відведення земель на території існуючого підприємства з наявними договорами оренди та існуючою інженерною інфраструктурою

щодо територіальної альтернативи 2.

оскільки, планована діяльність проваджується в межах існуючого та діючого підприємства, територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

атмосферне повітря, джерела впливу: - вентиляційні системи свинарників, лагуни, котельня, транспорт, будівельна техніка, зварювальні роботи; можливий вплив - забруднення атмосферного повітря внаслідок викиду забруднюючих речовин; водне середовище, джерела впливу: - обсяги водокористування на технологічні та господарські потреби, утворення господарських та виробничих стоків; ґрунти, джерела впливу: - обсяги утворення відходів та операції з управління відходами, що регулюються вимогами Закону України «Про управління відходами»; утворені в процесі будівництва відходи тимчасово складаються у спеціально відведених місцях з подальшою передачею їх для утилізації спеціалізованим підприємствам, що мають відповідні дозволи та ліцензії в період експлуатації - гній після зброджування в лагунах використовується, як органічне добриво для розміщення на полях, біологічні відходи будуть спалюватись в утилізаторі (операція з видалення D10 - спалювання на суші) , інші відходи в залежності від їх небезпечності та морфологічного складу тимчасово зберігаються на спеціально створених майданчиках та передаються на утилізацію спеціалізованим підприємствам, що мають відповідні дозволи та ліцензії; додаткове відведення земель для зберігання відходів не потрібне; соціальне середовище, джерела впливу: - технологічне обладнання, транспорт, будівельна техніка, можливий вплив - забруднення атмосферного повітря населених місць, шумовий вплив; рослинний і тваринний світ - стан біотопів флори і фауни, що склалися в районі діяльності, істотним чином не зміниться; заповідні об'єкти в зоні планованої діяльності відсутні; клімат і мікроклімат - вплив відсутній; техногенне середовище - порушення експлуатаційної надійності довколишніх техногенних об'єктів не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2.

джерела та види можливого впливу аналогічні, що й для технічної альтернативи 1, окрім збільшення викидів оксидів азоту, оксиду вуглецю, твердих суспендованих часток та додаткового впливу на клімат за рахунок збільшення викидів парникових газів.

щодо територіальної альтернативи 1.

Здійснення планованої діяльності в межах відведеної земельної ділянки не спричинить значного додаткового негативного впливу на оточуюче середовище та здоров'я населення.

щодо територіальної альтернативи 2.

оскільки планована діяльність проваджується в межах існуючого та діючого підприємства, 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 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.

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, до звіту з оцінки впливу на довкілля будуть включені з достатньою деталізацією наступні планові показники: - опис планованої діяльності; - опис виправданих альтернатив планованої діяльності; - опис поточного стану довкілля (базовий сценарій) та опис його ймовірної зміни без здійснення планованої діяльності; - опис факторів довкілля, які ймовірно зазнають впливу з боку планованої діяльності та її альтернативних варіантів; - опис і оцінку можливого впливу на довкілля планованої діяльності; - опис методів прогнозування, що використовувалися для оцінки впливів на довкілля; - опис передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відвернення, уникнення, зменшення, усунення значного негативного впливу на довкілля; - опис очікуваного значного негативного впливу діяльності на довкілля, зумовленого вразливістю проекту до ризиків надзвичайних ситуацій; - визначення усіх труднощів, виявлених у процесі підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля; - усі зауваження і пропозиції, що надійшли до уповноваженого територіального органу; - стислий зміст програм моніторингу та контролю щодо впливу на довкілля під час провадження планованої діяльності; - резюме нетехнічного характеру інформації. За результатами дослідження, у разі необхідності, будуть розроблені заходи щодо мінімізації негативних впливів на довкілля і покращення екологічного середовища.

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 виконання будівельних робіт та сертифікат відповідності закінченого будівництвом об'єкта (ст. 37 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності»)

що видається Державною інспекцією архітектури та містобудування України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами (ст. 11 Закону України «Про охорону атмосферного повітря»)

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

що видається Управлінням екології та природних ресурсів Івано-Франківської облдержадміністрації

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів (ст. 41 Закону України «Про управління відходами»)

(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)

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@mer.gov.ua, +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, +38 (044) 206-31-13 , Заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля 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}