

Дозволяється здійснення операцій з оброблення відходів на таких об'єктах:

Об'єкт: ПП "Форест-Україна"

місцезнаходження об'єкта: Волинська обл. Луцький р-н м. Луцьк Вулиця - Скорока  
Мирослава, буд.12;

(область, район, населений пункт, вулиця, номер будівлі)

кадастровий номер земельної ділянки: Кадастровий номер -  
0710100000:22:007:0085;

координати кутових точок об'єкта оброблення відходів у системі WGS-84:  
Координати - 50 46 40 25 20 42

посилання на затверджену містобудівну та/або землепорядну документацію, що підтверджує відповідність місця розташування об'єкта оброблення відходів вимогам законодавства у сфері землеустрою та містобудування (обрати необхідне, зазначити реквізити документа): комплексний план просторового розвитку території територіальної громади/генеральний план/зонінг/детальний план території: Виняг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію іншого речового права №175552531 від 29.07.2019

код за КАТОТТГ: КАТОТТГ - UA07080170010083384;

статус об'єкта: Діюче

проектний обсяг оброблення відходів (за видами відходів): 17 09 04 Змішані  
відходи будівництва і знесення будівель інші, ніж зазначені за кодами 17 09 01, 17 09 02,  
17 09 03 - 81760 тонн/рік 17 01 01 Бетон - 25040 тонн/рік 17 01 02 Цегла - 10000 тонн/рік

розрахунковий строк експлуатації: 50 р.

площа земельної ділянки: 3,8769

площі виробничих та складських приміщень (за видами приміщень): -

дата початку діяльності/експлуатації: 28.09.2021.

дата припинення діяльності об'єкта (за наявності): 01.01.2071.

потужність об'єкта: 116800 тонн/рік.

Коди операцій, найменування та код відходів, джерело походження відходів, обсяги (кількість) відходів, для яких дозволяється здійснення операцій з оброблення:

№ з/п	Найменування та код відходів*	Відомості про склад і властивості відходів	Код операцій**	Обсяги, тонн/рік	Джерело походження	Код та назва відходів*, утворених у результаті операцій з обробки відходів	Обсяг відходів, утворених в результаті здійснення операцій з обробки, тонн/рік	Подальше оброблення утворених відходів*****
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	17 09 04 Змішані відходи будівництва і знесення будівель інші, ніж зазначені за кодами 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	Бетон CaO x SiO2 x 2H2O. В звичайних умовах інертне для навколишнього середовища та здоров'я людини. Можливе пошкодження ландшафтів, механічне забруднення ґрунтів, шумове забруднення. Основним методом знешкодження відходу є складування на полігонах. Оскільки відходи не розкладаються, тому потребують відчуження великої площі земельних ресурсів під полігони. Залізо Fe та його сплави. Відхід інертний відносно організму людини. При накопиченні естетично неприйнятний, можливе механічне забруднення. При тривалому зберіганні та потрапленні опадів виникає ржавіна, в результаті якого можливе забруднення ґрунтів.	R12 Попередні операції з відходами для здійснення операцій, визначених у позиціях R1-R11 цього Додатка. Якщо інший код R не підходить, це може включати попередні операції до відновлення, включаючи попереднє оброблення, у тому числі демонтаж, сортування, дроблення, уцілювання, гранулювання, сушіння, подрібнення, кондиціонування, перепакування, відокремлення, змішування або змішування перед подачею на будь-які операції, визначені у позиціях R1-R11 цього додатка.	81760 тонн/рік,	Відходи для оброблення приймаються від інших суб'єктів господарювання. В процесі оброблення, супутні відходи не утворюються.	-	0	Так, оброблення відходів здійснюється самостійно
2	17 01 01 Бетон	Бетон CaO x SiO2 x 2H2O. В звичайних умовах інертне для навколишнього середовища та здоров'я людини. Можливе пошкодження ландшафтів, механічне забруднення ґрунтів, шумове забруднення. Основним методом знешкодження відходу є складування на полігонах. Оскільки відходи не розкладаються, тому потребують відчуження великої площі земельних ресурсів під полігони.	R12 Попередні операції з відходами для здійснення операцій, визначених у позиціях R1-R11 цього Додатка. Якщо інший код R не підходить, це може включати попередні операції до відновлення, включаючи попереднє оброблення, у тому числі демонтаж, сортування, дроблення, уцілювання, гранулювання, сушіння, подрібнення, кондиціонування, перепакування, відокремлення, змішування або змішування перед подачею на будь-які операції, визначені у позиціях R1-R11 цього додатка.	25040 тонн/рік,	Відходи для оброблення приймаються від інших суб'єктів господарювання. В процесі оброблення, супутні відходи не утворюються.	-	0	Так, оброблення відходів здійснюється самостійно
3	17 01 02 Цегла	Цегла CaO x SiO2, В звичайних умовах інертне для навколишнього середовища та здоров'я людини. Можливе пошкодження ландшафтів, механічне забруднення ґрунтів, шумове забруднення. Основним методом знешкодження відходу є складування на полігонах. Оскільки відходи не розкладаються, тому потребують відчуження великої площі земельних ресурсів під полігони.	R12 Попередні операції з відходами для здійснення операцій, визначених у позиціях R1-R11 цього Додатка. Якщо інший код R не підходить, це може включати попередні операції до відновлення, включаючи попереднє оброблення, у тому числі демонтаж, сортування, дроблення, уцілювання, гранулювання, сушіння, подрібнення, кондиціонування, перепакування, відокремлення, змішування або змішування перед подачею на будь-які операції, визначені у позиціях R1-R11 цього додатка.	10000 тонн/рік,	Відходи для оброблення приймаються від інших суб'єктів господарювання. В процесі оброблення, супутні відходи не утворюються.	-	0	Так, оброблення відходів здійснюється самостійно

**Умови здійснення операцій захоронення відходів\*\*\*:** -

**Умови здійснення операцій спалювання відходів і сумісного спалювання відходів\*\*\*\*:** -

**Умови здійснення операцій оброблення відходів\*\*\*\*\*:** 1) забезпечити виконання вимог щодо збирання, перевезення та оброблення відходів, встановлених законодавством; 2) вести облік відходів, що утворилися у результаті їхньої діяльності чи були отримані від інших суб'єктів господарювання, облік операцій з управління відходами та подавати звітність відповідно до Закону України «Про управління відходами» через інформаційну систему управління відходами; 3) забезпечити розміщення та оброблення відходів виключно за кодами встановленими дозволом, за умови дотримання граничного показника оброблення відходів; 4) забезпечити утримання в належному санітарному і технічному стані об'єктів оброблення відходів, забезпечувати дотримання правил техніки безпеки та пожежної безпеки на них; 5) відшкодувати шкоду, заподіяну здоров'ю та майну громадян України, навколишньому природному середовищу, підприємствам, установам та організаціям внаслідок порушення встановлених правил управління відходами; 6) забезпечувати професійну підготовку, підвищення кваліфікації та проведення атестації фахівців у сфері управління

відходами; 7) повідомляти дозвільний орган через інформаційну систему управління відходами про факти порушення технологічної дисципліни, виникнення аварії, надзвичайної ситуації, що може призвести або призвела до загрози життю та здоров'ю людей, забруднення навколишнього природного середовища - протягом однієї доби з моменту виникнення. Повідомлення включатимуть дату та час аварії, детальну інформацію про характер будь-яких викидів та будь-який ризик аварії, а також про заходи, вжиті для мінімізації викидів та уникнення повторення аварії; 8) розробити план моніторингу об'єкта оброблення відходів відповідно до Порядку проведення моніторингу об'єкта оброблення відходів затвердженого постановою Кабінету Міністрів від 7 листопада 2023 р. № 1166 та забезпечити його виконання, у строки встановленої даною постановою з подальшим наданням до Міндовкілля; 9) забезпечити внесення підприємства до місцевих та регіональних планів управління відходами відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 30 червня 2023 р. № 667 не пізніше місяця після затвердження відповідного нормативного акту; 10) забезпечити подання щокварталу інформацію про виконання показників і умов дозволу додозвільного органу через інформаційну систему управління відходами; 11) забезпечити незмінність технологічних процесів згідно технологічних регламентів без оцінки впливу на довкілля відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та постанови Кабінету Міністрів України від 13.12.2017 № 1010 «Про затвердження критеріїв визначення планованої діяльності, яка не підлягає оцінці впливу на довкілля, та критеріїв визначення розширень і змін діяльності та об'єктів, які не підлягають оцінці впливу на довкілля»; 12) забезпечити технічне обслуговування обладнання відповідно до технічних паспортів; 13) забезпечити щоквартальне надання до Міндовкілля результатів інструментально-лабораторного контролю за викидами забруднюючих речовин; 14) забезпечити заходи пилопридушення; 15) виконувати умови дозволу; 16) виконувати інші обов'язки, передбачені законодавством 17) Обробляти відходи виключно за місцем знаходження, що зазначено у додатку 1 до Порядку видачі, відмови у видачі, анулювання дозволу на здійснення операцій з оброблення відходів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 19.12.2023 № 1328.

Умови здійснення операцій оброблення утворених відходів\*\*\*\*\*: -

\* Згідно з Порядком класифікації відходів та Національним переліком відходів, затвердженими постановою Кабінету Міністрів України від 20 жовтня 2023 р. № 1102 (Офіційний вісник України, 2023 р., № 97, ст. 5820).

\*\* Згідно з Переліком операцій з видалення відходів, наведеним у додатку 1, та Переліком операцій з відновлення відходів, наведеним у додатку 2 до Закону України «Про управління відходами».

\*\*\* Для здійснення операцій захоронення відходів.

\*\*\*\* Для здійснення операцій із спалювання відходів і сумісного спалювання відходів.

\*\*\*\*\* Для здійснення операцій з оброблення відходів.

\*\*\*\*\* Для здійснення операцій з оброблення утворених відходів.