



# ФОРМА ЗВІТНОСТІ АНО

(версія 04)

(заповнюється АНО, що подає запит на опублікування детермінації відповідно до параграфу 37 Керівництва СВ)

Акредитований незалежний орган (АНО), що подає форму	ТЮФ Рейнланд (Китай) Лтд. (ТЮФ Рейнланд)		
<b>Діяльність проекту СВ</b>			
Номер посилання та назва проекту СВ	«Утилізація шахтного метану на шахті імені М.П. Баракова ВАТ «Краснодонвугілля»		
Сторони, залучені до проекту СВ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Україна (Приймаюча сторона)</li> <li>• Нідерланди</li> </ul>		
Проектні учасники	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ПАТ «Краснодонвугілля»</li> <li>• Global Carbon B.V.</li> </ul>		
Координаційний орган (застосовується тільки для програмних проектів СВ)	Н/З		
Тип діяльності СВ:	<input checked="" type="checkbox"/> великомасштабний	<input type="checkbox"/> дрібномасштабний	<input type="checkbox"/> ЗКЗВЛГ
	<input type="checkbox"/> програмна діяльність		
<b>Скорочення викидів/Збільшення абсорбції</b>			
Період(и) моніторингу (ДД.ММ.РРРР - ДД.ММ.РРРР)	01.01.2008 – 30.09.2012		
Верифіковані скорочення антропогенних викидів за джерелами / збільшення антропогенної абсорбції поглиначами (тонни CO <sub>2</sub> еквіваленту)	284 494 тонн CO <sub>2</sub> еквіваленту		
Ця верифікація є першою для даної діяльності проекту СВ	<input checked="" type="checkbox"/> Так	<input type="checkbox"/> Ні	
Застосовується для програмних проектів СВ	Період(и) моніторингу (ДД.ММ.РРРР - ДД.ММ.РРРР)	<input checked="" type="checkbox"/> Н/З	
	Номер посилання верифікованих заходів програмних проектів СВ	<input checked="" type="checkbox"/> Н/З	
	Для верифікації програмних проектів СВ було застосовано вибірковий підхід	<input checked="" type="checkbox"/> Н/З	<input type="checkbox"/> Так
<b>Відомості щодо вимог і можливих змін</b>			
Будь ласка, <u>підтвердьте</u> , що всі вимоги Статті 6 Кіотського протоколу, Керівництва СВ та інші відповідні вимоги, встановлені КС/ЗС або НКСВ щодо детермінації відповідно до параграфу 37 Керівництва СВ, <u>виконані</u> :			
<input checked="" type="checkbox"/> Так <input type="checkbox"/> Ні			
<b>Верифікаційний висновок</b>			
Будь ласка, надайте верифікаційний висновок (чи посилання на верифікаційний висновок в одному із документів, що додаються), в тому числі відомості про суттєвість і рівень гарантій, відповідно до Стандарту для застосування концепції суттєвості у верифікації:			

Компанія ТЮФ Рейнланд (Китай) Лтд. (ТЮФ Рейнланд) провела початкову та першу періодичну верифікацію скорочення викидів у результаті впровадження великомасштабного проекту СВ «Утилізація шахтного метану на шахті імені М.П. Баракова ВАТ «Краснодонвугілля» (Ідентифікатор міжнародного журналу транзакцій UA1000420) за період з 1 січня 2008 по 30 вересня 2012 року.

Учасники проекту несуть відповідальність за збір даних відповідно до плану моніторингу та звітність про скорочення викидів в результаті впровадження проекту.

Компанія ТЮФ Рейнланд провела верифікацію на основі плану моніторингу, що міститься у зареєстрованій проектно-технічній документації версії 3.5 від 23 листопада 2011 року та звіті про моніторинг версії 3.0 від 15 листопада 2012 року.

Верифікація включає в себе оцінку:

- Впровадження проекту згідно проектно-технічної документації (ПТД);
- Відповідності плану моніторингу;
- Розрахунку скорочення викидів та надання висновку із достатнім рівнем впевненості у тому, що заявлені дані щодо скорочення викидів є точними і не містять істотних помилок, упущень або неточних стверджень;
- Системи управління даними та якістю і перевірку того, що дані щодо скорочення викидів достатньо підтвержені доказами.

Підхід ТЮФ Рейнланд (Китай) Лтд. (ТЮФ Рейнланд) до верифікації спирається на розуміння ризиків, пов'язаних зі звітністю даних щодо викидів парникових газів та контролю їх зниження. Компанія ТЮФ Рейнланд (Китай) Лтд. (ТЮФ Рейнланд) спланувала та здійснила верифікацію шляхом отримання доказів та роз'яснень, з метою надання обґрунтованих гарантій ТЮФ Рейнланд (Китай) Лтд. (ТЮФ Рейнланд) того, що зазначене скорочення викидів є досить чітким, точним і не містить істотних помилок, упущень або неточних стверджень.

На нашу думку, скорочення викидів в результаті впровадження великомасштабного проекту СВ «Утилізація шахтного метану на шахті імені М.П. Баракова ВАТ «Краснодонвугілля» (Ідентифікатор міжнародного журналу транзакцій UA1000420) за період з 1 січня 2008 по 30 вересня 2012 року є чітко зазначеним, точним та не містить істотних помилок, упущень або неточних стверджень у звіті про моніторинг версія 3.0 від 15 листопада 2012 року.

Скорочення викидів ПГ були розраховані правильно на основі плану моніторингу, що міститься у зареєстрованій проектно-технічній документації версія 3.5 від 23 листопада 2011 року.

ТЮФ Рейнланд (Китай) Лтд. (ТЮФ Рейнланд) може підтвердити, що скорочення викидів в результаті впровадження великомасштабного проекту СВ «Утилізація шахтного метану на шахті імені М.П. Баракова ВАТ «Краснодонвугілля» (Ідентифікатор міжнародного журналу транзакцій UA1000420) за період з 1 січня 2008 по 30 вересня 2012 року становить 284 494 тонн CO<sub>2</sub> еквіваленту.

Проектне рішення було переглянуто після остаточної детермінації	<input type="checkbox"/> Так	<input checked="" type="checkbox"/> Ні
Якщо «так», будь ласка, перерахуйте всі зміни щодо проектного рішення та надайте детермінаційний висновок (або надайте посилання на документ, що додається, із потрібною інформацією)	<input checked="" type="checkbox"/> Н/З	
Якщо проектне рішення було переглянуто під час поточного періоду моніторингу, будь ласка, підтвердьте, що проект, як і раніше, задовольняє умовам визначеним у «Керівництві СВ» (параграф 33)	<input checked="" type="checkbox"/> Н/З	<input type="checkbox"/> Так <input type="checkbox"/> Ні
Якщо проектне рішення було переглянуто під час поточного періоду моніторингу, будь ласка, підтвердьте, що запропоновані зміни протягом впровадження проекту не суперечать оригінальному детермінаційному висновку по цьому проекту	<input checked="" type="checkbox"/> Н/З	<input type="checkbox"/> Так <input type="checkbox"/> Ні

<b>Якщо проектне рішення було переглянуто під час поточного періоду моніторингу, будь ласка, підтвердьте, що:</b>			
(а) Фізичне місце розташування проекту на змінилося;	<input checked="" type="checkbox"/> Н/З	<input type="checkbox"/> Так	<input type="checkbox"/> Ні
(б) Якщо джерела викидів змінилися, це відображено в оновленому звіті про моніторинг;	<input checked="" type="checkbox"/> Н/З	<input type="checkbox"/> Так	<input type="checkbox"/> Ні
(в) Сценарій базової лінії не змінився;	<input checked="" type="checkbox"/> Н/З	<input type="checkbox"/> Так	<input type="checkbox"/> Ні
(г) Зміни відповідають специфічному підходу СВ або МЧР методології, стосовно якої було виконано детермінацію проекту.	<input checked="" type="checkbox"/> Н/З	<input type="checkbox"/> Так	<input type="checkbox"/> Ні
<b>План моніторингу було переглянуто</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Н/З	<input type="checkbox"/> Так	<input type="checkbox"/> Ні
<i>Якщо так, зазначте, будь ласка, для яких технологій і заходів для кожного програмного проекту СВ було переглянуто план моніторингу (стосується тільки програмних проектів СВ)</i>			
<b>Поточний перегляд плану моніторингу покращив точність та/або застосовність зібраної інформації у порівнянні з початковим планом моніторингу без внесення змін щодо відповідності правилам та положенням щодо встановлення планів моніторингу</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Н/З	<input type="checkbox"/> Так	<input type="checkbox"/> Ні
<b>Перелік документів, що додаються разом із верифікаційною формою звітності</b>			
Будь ласка, додайте відповідні документи, які було використано в процесі верифікації та зробіть відповідну позначку нижче			
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Верифікаційний звіт</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Письмові схвалення від Сторін-учасниць, якщо застосовується</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Інші відповідні документи:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Документ, в якому перелічено всі зміни у проектному рішенні, якщо застосовується</li> <li><input type="checkbox"/> Детермінація щодо змін у проектному рішенні, якщо застосовується, яка підтверджує що зміни у проектному рішенні не суперечать оригінальному детермінаційному висновку по цьому проекту, та проект, як і раніше, задовольняє умовам визначеним у параграфі 33 «Керівництва СВ»</li> <li><input type="checkbox"/> Переглянутий план моніторингу, якщо застосовується</li> <li><input type="checkbox"/> Детермінація переглянутого <u>плану моніторингу</u>, якщо застосовується, що підтверджує покращення точності та/або застосовності зібраної інформації у порівнянні з початковим планом моніторингу без внесення змін щодо відповідності правилам та положенням щодо встановлення планів моніторингу</li> <li><input type="checkbox"/> План вибіркового підходу, якщо застосовується (<i>тільки для програмних проектів СВ</i>)</li> </ul> <input checked="" type="checkbox"/> Будь-які інші документи (будь ласка, перерахуйте): Розрахункова модель скорочення викидів ПГ в форматі Excel			
<b>Цим АНО декларує, що верифікація названого вище проекту СВ, яку виконано, не становить конфлікту інтересів, який є несумісним з діяльністю АНО</b>			
<b>Керівник проекту, який підписує від АНО</b>	<div style="border: 2px solid blue; padding: 5px; display: inline-block;"> Д-р Манфред Брінкман (Dr. Manfred Brinkmann) – Керівник акредитованого незалежного органу </div>		
<b>Дата і підпис</b>	20.11.2012		