

СОДЕРЖАНИЕ

ВЫРАЖЕНИЕ ПРИЗНАТЕЛЬНОСТИ	iv
ПРЕДИСЛОВИЕ	v
Основная информация	vii

ГЛАВЫ

1 Введение	1.1
2 Энергетика	2.1
3 Промышленные процессы	3.1
4 Сельское хозяйство	4.1
5 Отходы	5.1
6 Количественная оценка неопределенностей на практике	6.1
7 Методологический выбор и пересчет	7.1
8 Обеспечение качества и контроль качества	8.1

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1 Концептуальная основа для анализа неопределенностей	A1.1
Приложение 2 Проверка достоверности	A2.1
Приложение 3 Глоссарий	A3.1
Приложение 4 Список участников	A4.1