
СОДЕРЖАНИЕ

ВВОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Предисловие
Признательность
Авторские права
Содержание
Основные сокращения, акронимы и глоссарий
Введение и Руководство для преподавателей
Курс пятидневного обучения
Предварительное упражнение курса
Оценочная форма Сборника

ТЕМА 1: ОБЩЕЕ ВВЕДЕНИЕ В СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ

Введение в системы управления окружающей средой Глава 1
Ориентация систем управления окружающей средой в контексте местных самоуправлений Глава 2
 Упражнение 1: Идентификация аспектов городского управления окружающей средой на пленарном
 обсуждении
Введение в международные стандарты систем управления окружающей средой (СУОС)..... Глава 3

ТЕМА 2: ГОРОДСКОЕ РУКОВОДСТВО И УПРАВЛЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ

Системы управления окружающей средой в измерении местного сообщества – Местная повестка дня 21
..... Глава 4
 Упражнение 2: Определение измерений экологических инструментов в городах, представленных
 участниками
Политическое измерение городского управления окружающей средой Глава 5
 Упражнение 3: Разработка набора индикаторов для главного экологического бюджета (*ecoBudget*)
Административное измерение систем управления окружающей средой..... Глава 6
Проблемы, возникающие перед городским руководством в процессе внедрения формализованных систем
управления Глава 7
Что должны знать городские руководители и политики до внедрения системы управления окружающей
средой Глава 8
 Упражнение 4: Как заинтересовать высшее городское руководство и политиков прежде, чем внедрять
 СУОС

ТЕМА 3: ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТРАТЕГИЯ И ПЛАНИРОВАНИЕ

Системы управления окружающей средой – позиционирование и планирование перед внедрением	Глава 9
Упражнение 5: Определение функций городского управления окружающей средой, для использования в качестве модели для упражнений	
Упражнение 6: Планирование стратегии разворачивания СУОС и определение потребности в ресурсах для функции городского управления окружающей средой, выбранной для использования в качестве модели для упражнений	

ТЕМА 4: ПРОЦЕСС ПЕРВОНАЧАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Процесс первоначальной оценки воздействия на окружающую среду	Глава 10
Упражнение 7: Проведение первоначальной оценки воздействия на окружающую среду функции городского управления (пример матрицы экологических воздействий и аспектов)	
Упражнение 8: Проведение первоначальной оценки воздействия на окружающую среду функции городского управления (пример оценочного листа экологических воздействий)	
Знакомство с индикаторами экологической эффективности	Глава 11

ТЕМА 5: ПЛАНИРОВАНИЕ УПРАВЛЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ

Экологическая политика	Глава 12
Упражнение 9: Анализ городской экологической политики на соответствие требованиям стандарта ИСО 14001:1996	
От политики и первоначальной оценки воздействия на окружающую среду к целевым и плановым экологическим показателям	Глава 13
От целевых и плановых экологических показателей к программе управления окружающей средой.....	Глава 14
Упражнение 10: Создание целевых и плановых экологических показателей	
Установление четких обязанностей, ответственности и полномочий	Глава 15
Упражнение 11: Применение метода РОСИ в качестве инструмента регистрации	

ТЕМА 6: ВНЕДРЕНИЕ СУОС

Обучение и подготовка.....	Глава 16
Упражнение 12: Произведите оценку потребности в обучении	
Сообщение и отчетность	Глава 17
Упражнение 13: Составление матрицы сообщений	
Контроль важных административных заданий, деятельности и услуг	Глава 18
Осведомленность и готовность к аварийным ситуациям на местном уровне	Глава 19
Упражнение 14: Определение возможных аварийных ситуаций	

ТЕМА 7: ДОКУМЕНТАЦИЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ

Документальное оформление системы управления окружающей средой	Глава 20
Упражнение 15: Определение, какие документы должны быть включены в СУОС	
Упражнение 16: Разработайте процедуры второго уровня для важных элементов СУОС	
Упражнение 17: Разработайте, по меньшей мере, один документ третьего уровня	
Управление документацией	Глава 21
Упражнение 18: Разработайте систему управления документами	
Зарегистрированные данные	Глава 22
Упражнение 19: Определите зарегистрированные данные	

ТЕМА 8: МОНИТОРИНГ, ИЗМЕРЕНИЯ, ПРОВЕРКА И ПОСТОЯННОЕ УЛУЧШЕНИЕ

Проверка системы – мониторинг и измерения	Глава 23
Упражнение 20: Определите параметры мониторинга и измерений	
Выявление случайностей, корректирующие и предупреждающие действия	Глава 24
Упражнение 21: Разработайте систему выявления, корректировки и предотвращения аварий	
Аудит системы управления окружающей средой	Глава 25
Упражнение 22: Разработайте график аудита	
Анализ со стороны руководства	Глава 26
Упражнение 23: Разработайте процедуру анализа со стороны руководства с критериями анализа	