

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	4
Глава 1. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЗАЩИТЫ ГИДРОСФЕРЫ ОТ ПРОМЫШЛЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД.....	5
1.1. Наилучшая доступная технология. Основные понятия	5
1.2. Краткая характеристика справочника НДТ «Очистка сточных вод при производстве продукции (товаров), выполнении работ и оказании услуг на крупных предприятиях».....	11
1.3. Сточные воды промышленных предприятий.....	13
1.4. Мероприятия, направленные на очистку производственных сточных вод от основных загрязняющих веществ	24
1.5. Наилучшие доступные технологии, относящиеся к приоритетным областям применения НДТ	43
Вопросы для самоконтроля к главе 1	50
Глава 2. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЗАЩИТЫ АТМОСФЕРЫ ОТ ПРОМЫШЛЕННЫХ ВЫБРОСОВ	51
2.1. Анализ выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.....	51
2.2. Общие подходы к очистке выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух на предприятиях	58
2.3. Характеристика выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в приоритетных областях	61
2.4. Применяемые технологические подходы, методы, меры и мероприятия, направленные на очистку выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.....	78
2.5. Перспективные технологии очистки пылегазовых выбросов	79
Вопросы для самоконтроля к главе 2	100
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	101
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК	102