

Открытое акционерное общество «Сибирский химический комбинат»

Отдел главного конструктора

ОАО «СХК» РЗ

Разработка технологии и создание опытно-промышленного участка
утилизации донных (иловых) отложений

Технология утилизации донных (иловых) отложений

Пояснительная записка

М2501-ПЗ

Главный конструктор комбината

С.П.Андреец

Главный инженер проекта

Г.А.Ситникова

2010

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №.

Зам. главного конструктора по
проектной и конструкторской работе

В.Н. Гынгазов

Начальник проектного отдела

С.Ю. Пантелеев

Руководитель ГПР ОГК

Г.А. Ситникова

Начальник КБ-1 ОГК

М.Н. Приступа

Главный специалист
по пожарной безопасности

М.А. Попов

Нормоконтролер

И.А. Макарова

Согласовано:

Зам. директора РЗ

В.И. Хвостов

Главный инженер РЗ

А.М. Измestьев

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №.

Содержание

1 Введение.....	2
2 Общие сведения.....	3
3 Характеристика разработки	3
4 Характеристика исходного и конечного продукта, реагентов.....	4
5 Теоретические основы процесса.....	7
6 Описание технологического процесса.....	12
7 Средства транспортирования и механизации, применяемые на установке..	16
8 Технологический контроль и автоматизация.....	16
9 Требования к вентиляции.....	18
10 Противопожарные мероприятия	18
11 Мероприятия по обеспечению радиационной безопасности.....	19
12 Охрана окружающей среды.....	20
13 Перечень нормативных документов.....	21

Приложение: Аппаратурно-технологическая схема М2501-Сх

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	М2501-ПЗ		
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Пояснительная записка		
Разработал	Королева							
Рук.ГПР	Ситникова							
Н.контр.	Макарова							
						Стадия	Лист	Листов
							1	23
						ОГК		