

## **Содержание.**

1	Выбор методов и технических средств осушения.....	4
2	Выбор типа и параметров дренажа.....	4
3	Определение междреновых расстояний.....	9
4	Проектирование планового положения осушительной сети.....	20
5	Проектирование и гидравлический расчет закрытых коллекторов.....	29
6	Проектирование и гидравлический расчет проводящих осушительных каналов.....	41
7	Сооружения осушительной сети.....	58
7.1	Сооружения на закрытой сети.....	58
7.2	Сооружения на осушительных каналах.....	67
	Приложения.	74
	Приложение 1. Пример расчета междреновых расстояний.....	74
	Приложение 2. Ведомость дрен коллектора 2Др-4.....	77
	Приложение 3. Гидравлический расчет коллектора 2Др-4.....	78
	Приложение 4. Проектирование и гидравлический расчет каналов 2Д и ГД.	81
	Приложение 5. Условные обозначения элементов осушительных систем...	85
8	Литература.....	86