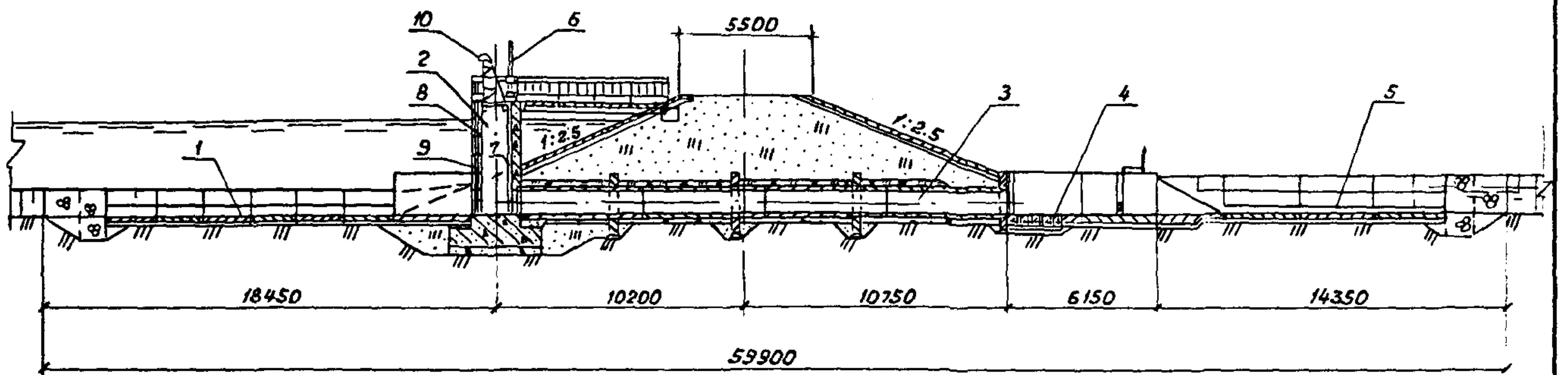
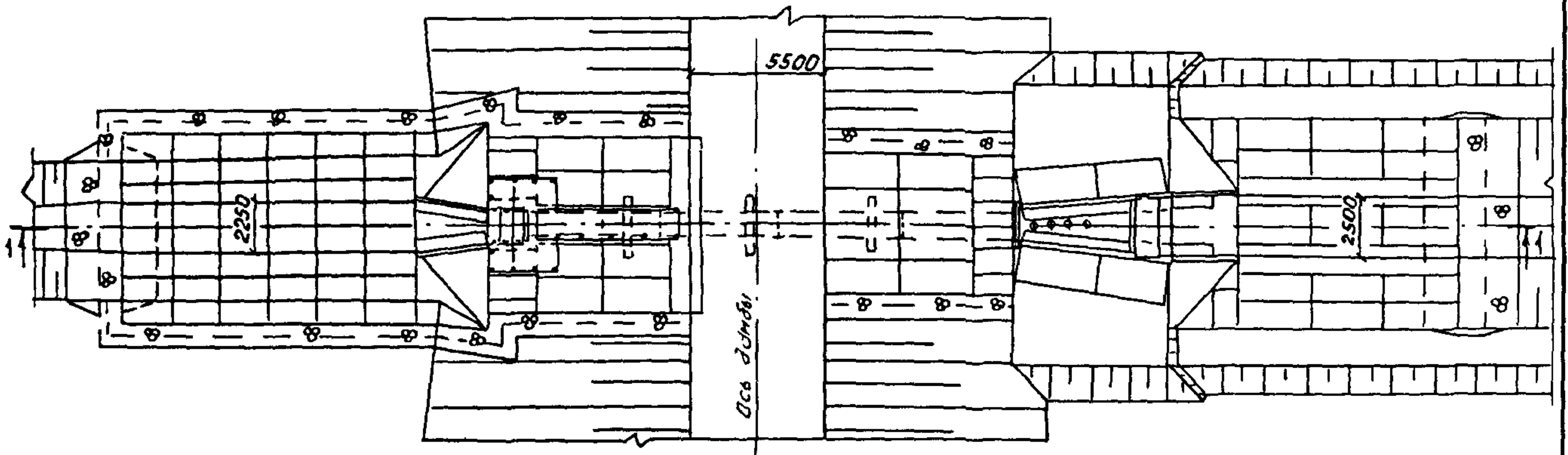


СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ Часть 2 ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ 413-I-057.87
ЦИТП	ШЛЮЗ-РЕГУЛЯТОР ТРУБЧАТЫЙ ДВУХСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ НА РАСХОД $3,5 \text{ м}^3/\text{с}$ С НАПОРОМ 4,0 м	УДК 626.88
АПРЕЛЬ 1988		На 2-х листах На 3-х страницах Страница 1

РАЗРЕЗ I-I



П Л А Н



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЧАСТЕЙ СООРУЖЕНИЯ

ЭКСПЛИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Поз.	Наименование	Кол.	Поз.	Наименование	Кол.
1.	Водобой со стороны пруда	I	6.	Подъемник одновинтовой г.п. 5,0 т	I
2.	Оголовок	I	7.	Затвор металлический	I
3.	Водопроводящая часть	I	8.	Шандоры деревянные	9
4.	Водобой со стороны водоисточника	I	9.	Решетки металлические	9
5.	Рисберма	I	10.	Подъемник переносной	I

ШЛОЗ-РЕГУЛЯТОР ТРУБЧАТЫЙ ДВУХСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ
НА РАСХОД 3,5 м³/с С НАПОРОМ 4,0

ТИПОВЫЕ
ПРОЕКТНЫЕ
РЕШЕНИЯ
413-1-057.87

Лист I
Страница 2

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Шлоз-регулятор трубчатый двухстороннего действия на расход 3,5 м³/с с напором 4,0 м предназначен для наполнения пойменных рыбоводных прудов, перепуска воды при зависимом водоснабжении и для опорожнения прудов при облове в рыбоводных хозяйствах, располагаемых в I-III зонах рыбоводства.

Оголовок сооружения - из монолитного железобетона.

Водопроводящая часть - из железобетонных раструбных труб диаметром 1000 мм.

Водобой - из Г-образных железобетонных конструкций.

Рисберма крепится сборными железобетонными ребристыми плитами.

Служебный мостик - железобетонная плита.

Наименование	Всего	Удельн. показатель	D2BA	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ
V1IA	СТОИМОСТЬ			Оголовок - монолитный железобетон.
V1IB	Общая сметная стоимость тыс.руб.	13,68		Трубы - сборные железобетонные по ГОСТ 6482.0-79 Типоразмер - I.
V1IL	в том числе: строительно-монтажных работ	то же	II,90	Плиты - сборные железобетонные по сериям:
V1IO	оборудования	"	I,78	3.820-6 вып.5 Типоразмеров - 2;
V1IV	Стоимость общая на расчетный показатель руб		3910	3.820-13. вып.I Типоразмер - I.
V1JA	ТРУДОЕМКОСТЬ			Диафрагмы - монолитный железобетон.
V1JF	Построечные трудовые затраты чел.-час.	1621,30		Блоки - сборные железобетонные по серии 3.820.I-39 Типоразмеров - 2
V1JV	То же на расчетный показатель чел.-час.		463,23	Перильное ограждение - металлические конструкции индивидуального изготовления.
V1KA	РАСХОДЫ			Наибольшая масса монтажного элемента - 4,6 т
V1KB	Расход строительных материалов			(Труба РТ 10,50-2)
	Цемент приведенный к М 400 т	21,44		ОБОРУДОВАНИЕ
	То же на расчетный показатель то же		6,20	Подъемник одновинтовой г.п. 5,0 т масса 0,292 т - I шт.
	Сталь "-	4,10		Затвор металлический масса 0,071 т - I шт.
	Сталь приведенная к классам АI и Ст.3 "-	4,8		Шандоры деревянные масса 0,051 т - 9 шт.
	То же на расчетный показатель "-		1,7	Решетки металлические масса 0,03 т - 9 шт.
	Бетон и железобетон м ³	85,8		Подъемник переносной масса 0,097 т - I шт.
	в том числе:			
	сборный то же	34,8		
	монолитный "-	51,0		
	Лесоматериалы			
	Лесоматериалы приведенные к круглому лесу "-	5,78		

ШЛОЗ-РЕГУЛЯТОР ТРУБЧАТЫЙ ДВУХСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ НА
РАСХОД $3,5 \text{ м}^3/\text{с}$ С НАПОРОМ 4,0 м

ТИПОВЫЕ
ПРОЕКТНЫЕ
РЕШЕНИЯ
413-1-057.87

Лист 2
Страница 3

N1BД РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА минус 30°C
G2DD КЛИМАТИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ И ПОДРАЙОН СССР II, III, IV
G2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - обычные

Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е Д А Н Н Ы Е

Проект разработан взамен типового проекта 820-122
За расчетный показатель принят расход воды $1 \text{ м}^3/\text{с}$ (Всего $3,5 \text{ м}^3/\text{с}$)
Сметная документация составлена в нормах и ценах 1984 г.

B7EA С О С Т А В П Р О Е К Т Н О Й Д О К У М Е Н Т А Ц И И

Альбом I - Пояснительная записка. Строительные чертежи. Ведомости
потребности в материалах. Спецификации оборудования.

Альбом II - Строительные изделия.

Альбом III - Сметная документация.

Объем проектных материалов, приведенных к формату A4 - 244 форматки

B7BA АВТОР ПРОЕКТА Гидрорыбпроект, 107120. Москва, 4-й Сыромятнический пер. д. I

B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ утвержден и введен в действие приказом Минрыбхоза СССР
от 08.04.85 г. № 210

Срок действия 1989 г.

B7KA ПОСТАВЩИК Киевский филиал ЦИТИ 252057, г. Киев - 57
ул. Эжена Потье, 12

Инв. № 22812

Катал. л. № 060639