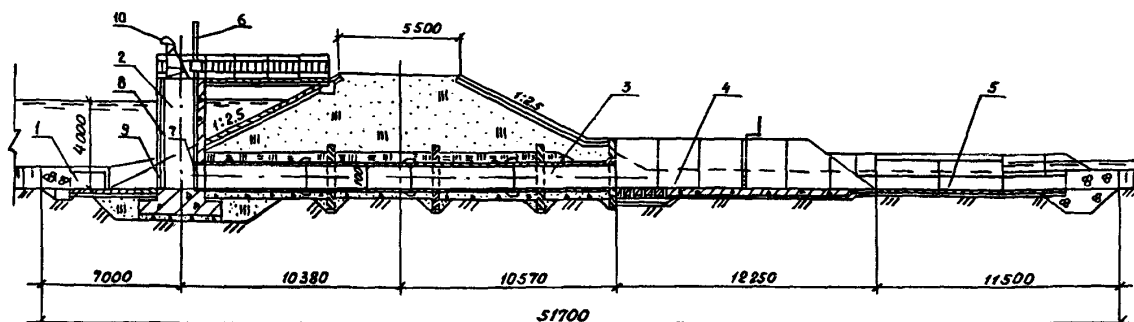
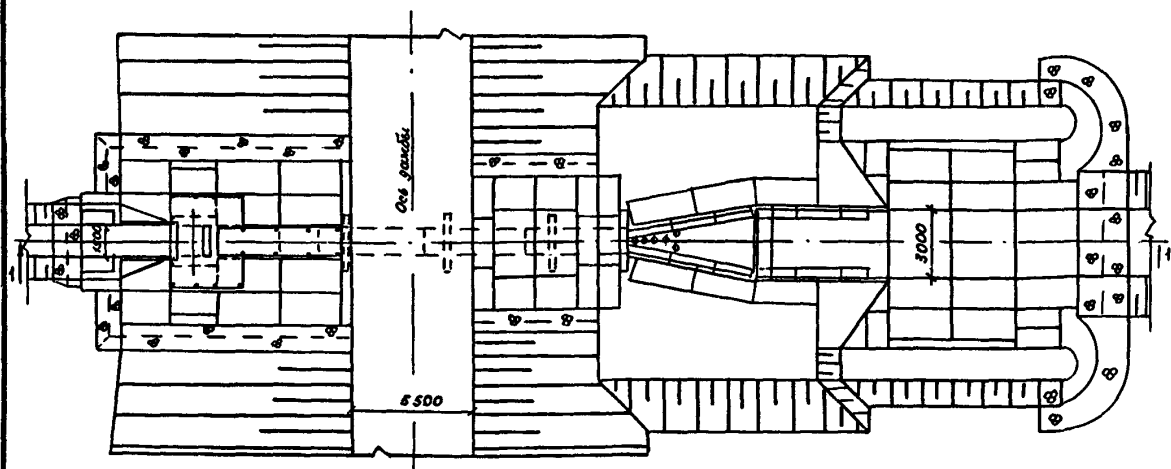


СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ Часть 2 ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ 413-I-063.88
ЦИТП	ШЛОЗ-РЕГУЛЯТОР РЫБОВОДНЫХ ПРУДОВ НА РАСХОД 3,6 м³/с И НАПОР 4,0 м	УДК 626.88
ИЮЛЬ 1988		№ 2-х листах № 3-х страницах Страница 1

РАЗРЕЗ I-I



П Л А Н



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЧАСТЕЙ СООРУЖЕНИЯ

ЭКСПЛИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Поз.	Наименование	Кол.	Поз.	Наименование	Кол.
1.	Понур	I	6	Подъемник одновинтовой г.п. 5 т	I
2.	Оголовок	I	7	Затвор металлический	I
3.	Водопроводящая часть	I	8	Шандоры деревянные	9
4.	Водобой	I	9	Решетки металлические	9
5.	Рисберма	I	10	Подъемник для шандоров и решеток	I

ШЛПЗ-РЕГУЛЯТОР РЫБОВОДНЫХ ПРУДОВ
НА РАСХОД 3,6 м³/с И НАПОР 4,0 м

**ТИПОВЫЕ
ПРОЕКТНЫЕ
РЕШЕНИЯ**
413-1-063,88

Лист I
Страница 2

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Шлпз-регулятор рыбоводных прудов на расход 3,6 м³/с и напор 4,0 м предназначен для зависимого наполнения и опорожнения прудов рыбоводных хозяйств, располагаемых в I-VII зонах прудового рыбоводства.
 Оголовок сооружения - из монолитного железобетона.
 Водопроводящая часть - из железобетонных раструбных труб диаметром 1000 мм.
 Водобой - из Г-образных железобетонных конструкций.
 Понур и рисберма крепятся сборными железобетонными ребристыми плитами и монолитным бетоном.
 Пешеходный мостик в верхнем бьефе - железобетонная плита,
 в нижнем бьефе - дерево - металлическая конструкция.

Наименование		Всего	Удельн. показате-ль	D2BA СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ
V11A	СТОИМОСТЬ			
V11B	Общая сметная стоимость тыс.руб.	I4,25		Оголовок - монолитный железобетон. Трубы - сборные железобетонные по ГОСТ 6482.0-79; Типоразмер - I.
V11L	строительно-монтажных работ	то же I2,81		Плиты - сборные железобетонные по сериям:
V11O	оборудования	-" I,44		3.820-6, вып.5; Типоразмеров - 2; 3.820-13, вып.5; Типоразмер - I.
V11V	Стоимость общая на расчетный показатель	-" 3,96		Диафрагмы - монолитный железобетон. Блоки - сборные железобетонные по серии 3.820.I-39; Типоразмеров - 4.
V11A	ТРУДОЕМКОСТЬ			
V11P	Построечные трудовые затраты чел.-ч	3920,I		Перильное ограждение - металлические конструкции индивидуального изготовления.
V11V	То же, на расчетный показатель чел.-ч	I089		Наибольшая масса монтажного элемента - 4,6 т (Труба РГ I0.50).
V1KA	РАСХОДЫ			
V1KB	Расход строительных материалов			
	Цемент, приведенный к М 400 т	24,I9 (I3,I6)		ОБОРУДОВАНИЕ
	То же, на расчетный показатель то же	6,72		Подъемник одновинтовой г.п. 5 т масса 0,33 т - I шт.
	Сталь -"			Затвор металлический масса 0,07I т - I шт.
	Сталь, приведенная к классам AI и Ст.3 -"	7,96		Шандоры деревянные масса 0,05I т - 9 шт.
	То же, на расчетный показатель -"	2,2I		Решетки металлические масса 0,03 т - 9 шт.
	Бетон и железобетон м3	89,73		Подъемник для шандоров и решеток масса 0,097 т - I шт.
	в том числе:			
	оборный то же	35,6I		
	Лесоматериалы -"	5,7I		
	Лесоматериалы, приведенные к круглому лесу -"	8,52 (8,52)		

В скобках указываются потребность строительных материалов без учета расходов на изготовление сборных изделий, конструкций.

**ШЛОЗ-РЕГУЛЯТОР РЫБОВОДНЫХ ПРУДОВ
НА РАСХОД 3,6 м³/с И НАПОР 4,0 м**

**ТИПОВЫЕ
ПРОЕКТНЫЕ
РЕШЕНИЯ
413-1-063,88**

**Лист 2
Страница 3**

N1BD 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 413-38
 За расчетный показатель принят расход воды I м³/с (Всего расчетных единиц 3,6)
 Сметная документация составлена в нормах и ценах 1984 г.

В7ЕА 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 и строительные чертежи. Спецификации
 оборудования. Ведомости потребности в материалах

Альбом II Строительные изделия

Альбом III Сметная документация

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 246 форматок

В7БА АВТОР ПРОЕКТА Гидрорыбпроект, 107120. Москва, 4-й Сыромятнический пер. д.1

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ утвержден и введен в действие приказом Минрыбхоза СССР
 от 07.12.87 № 642
 Срок действия 1992 г.

В7КА ПОСТАВЩИК Киевский филиал ЦИТИ 252057, г.Киев - 57
 ул.Эжена Потье, 12

Инв. № 22892

Катал.л. № 060919