

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
901-1-41.86

ЗАТОПЛЕННЫЙ ВОДОПРИЕМНИК ДЕРЕВЯННЫЙ РЯЗЕВЫЙ С  
ДВУХСТОРОННИМ ПРИЕМОМ ВОДЫ С РЫБОЗАЩИТНЫМИ  
УСТРОЙСТВАМИ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 2,0 м<sup>3</sup>/с

АЛЬБОМ II  
ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ  
В МАТЕРИАЛАХ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-1-41.86


ЗАТОПЛЕННЫЙ ВОДОПРИЕМНИК ДЕРЕВЯННЫЙ РЯЖЕЧЫЙ С ДВУХСТОРОННИМ  
ПРИЕМОМ ВОДЫ С РЫБОЗАЩИТНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ  
2,0 м<sup>3</sup>/с

АЛЬБОМ П

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ  
В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН

ГОСУДАРСТВЕННЫМ ПРОЕКТНЫМ ИНСТИТУТОМ  
ЛЕНИНГРАДСКИЙ ВОДОКАНАЛПРОЕКТ

Главный инженер проекта  Д.В.Беляев

УТВЕРЖДЕН

ГОССТРОЕМ СССР протокол от 3 октября 1985 г.  
№ АЧ-41 и введен в действие  
В/О "Союзводоканалпроект"  
приказ от 29 января 1986 г. № 31

С О Д Е Р Ж А Н И Е

	Стр.
1. Ведомость потребности в материалах по чертежам марки ТХ . . .	3
2. То же, по чертежам марки КЦ . . . . .	6

## ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ ПО ГОСТ 21.109-80

Затопленный водоприемник деревянный ряжевый с двухсторонним приемом воды с рибозащитными устройствами производительностью 2,0 м<sup>3</sup>/с (по чертежам ТХ)

Номер строки	Наименование материала и единицы измерения	К о д		К о л и ч е с т в о		
		материала	Единицы измерения	типовых	индивидуальных	всего
1	2	3	4	5	6	7
1	Сталь сортовая конструкционная т					
2	Прокат из стали С 38/23 т	12 9999 0975	168	11,21	-	11,21
3	Итого стали сортовой конструкционной в натуральной массе т	12 9999 0977	168	11,21	-	11,21
4	В т.ч. сталь толстолистовая от 4 мм т	12 9999 0983	168	11,21	-	11,21
5	Итого стали сортовой конструкционной приведенной к стали класса С 38/23 т	12 9999 0987	168	11,21	-	11,21
5	Всего сортового проката обыкновенного качества, стали сортовой конструкционной, листового проката, металлоизделий промышленного назначения в натуральной массе т	12 9999 0988	168	11,21	-	11,21
7	В т.ч. сталь толстолистовая от 4 мм т	12 9999 0994	168	11,21	-	11,21
8	Всего приведенной стали к классам А1 и С 38/23 т	12 9999 0998	168	11,21	-	11,21
9	В т.ч. на строительные стальные конструкции т	12 9999 1103	168	11,21	-	11,21
10	Трубы стальные для строительства конструкции т	12 9999 6000	168	3,19	-	3,19
11	Трубы стальные для строительства конструкции т					
12	В т.ч. трубы сварные больших диаметров св.480 мм т	12 9999 6005	168	3,19	-	3,19

Типовой проект 901-1-41.86

Альбом II

4

Номер строки	Наименование материала и единицы измерения	К о д		К о л и ч е с т в о			
		материала	Единицы измерения	типовых	индивидуальных	всего	
1	2	3	4	5	6	7	
13	Материалы лакокрасочные	кг					
14	Грунты разные	кг	23 I000 2235	I66	-	71,60	71,60
15	Лак ХС-76	кг	23 I303 2576	I66	-	318,2I	318,2I
16	Краски водоземulsionные	кг	23 I600 0000	I66	-	38,46	38,46
17	Растворители	кг	23 I9I0 2986	I66	-	I62,9I	I62,9I
18	Щебень	м3	57 III0 0000	II3	-	85,00	85,00
19	Камень бутовый	м3	57 II5I 0000	II3	-	420,00	420,00

Начальник отдела



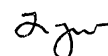
В.А.Винников

Руководитель группы



О.А.Пузырев

Старший инженер



Н.П.Матаков

Типовой проект 901-1-41,86 Альбом П

5

## ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ ПО ГОСТ 21.109-80

Затопленный водоприемник деревянный ряжевый с двухсторонним приемом воды с рыбозащитными устройствами производительностью 2,0 м<sup>3</sup>/с (по чертежам КД)

Номер строки	Наименование материала и единицы измерения	Код		Количество			
		материала	Единицы измерения	типовых	индивидуальных	всего	
I	2	3					
I	Сталь сортовая конструкционная	т					
2	Прокат из стали С 38/23	т	I2 9999 0973	I68	4,60	-	4,60
3	Итого стали сортовой конструкционной в натуральной массе	т	I2 9999 0977	I68	4,60	-	4,60
4	В т.ч. балки и швеллеры	т	I2 9999 0978	I68	2,89	-	2,89
5	В т.ч. сталь крупносортовая	т	I2 9999 0979	I68	0,78	-	0,78
6	В т.ч. сталь толстолистовая от 4 мм	т	I2 9999 0983	I68	0,93	-	0,93
7	Итого стали сортовой конструкционной приведенной к стали класса С 38/23	т	I2 9999 0987	I68	4,60	-	4,60
8	Всего сортового проката обыкновенного качества, стали сортовой конструкционной, листового проката, металлоизделий промышленного назначения в натуральной массе	т	I2 9999 0988	I68	4,60	-	4,60
9	В т.ч. балки и швеллеры	т	I2 9999 0989	I68	2,89	-	2,89
10	В т.ч. сталь крупносортовая	т	I2 9999 0990	I68	0,78	-	0,78
II	В т.ч. сталь толстолистовая от 4 мм	т	I2 9999 0994	I68	0,93	-	0,93
12	Всего приведенной стали к классам А1 и С 38/23	т	I2 9999 0998	I68	4,60	-	4,60
13	В т.ч. на строительные стальные конструкции	т	I2 9999 II03	I68	4,60	-	4,60

Типовой проект 904-1-41.86 Альбом II

⑥

Номер строки	Наименование материала и единицы измерения	К о д		К о л и ч е с т в о			
		материала	Единицы измерения	типовых	индивидуальных	всего	
1	2	3	4	5	6	7	
I4	Продукция лесозаготовительной и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности	м3					
I5	Пиломатериалы качественные	м3	53 3100 0000	II3	80,50	-	80,50
I6	Итого лесоматериалов в условном круглом лесе	м3	55 9999 0099	II3	120,75	-	120,75

Начальник отдела



В.А.Винников

Руководитель группы



Д.А.Пузырев

Старший инженер



Н.П.Матаков

Госстрой СССР  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
Свердловский филиал  
620062, г.Свердловск-62, ул.Чайникова, 4  
Заказ № 4500 Инв. № ар-708-08 тираж 365  
Сдано в печать 29/х 1986г цена 0-30