

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-460.88

Флотатор-отстойник для очистки нефтесодержащих
сточных вод производительностью 300 куб.м в час

Альбом 5

ВМ. Ведомости потребности в материалах

				Примечание	

ТИПОВАЯ ПРОЕКТ

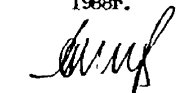
902-2-460.88

Флотатор-отстойник для очистки нефтесодержащих
сточных вод производительностью 300 куб.м в час

Разработан
Созводоканалпроектгом

Утвержден и введен в
действие Госстроем СССР
Протокол № 31 от 16 мая
1988г.

Главный инженер института



Михайлов А.Н.

Главный инженер проекта



Курдикова Л.Р.

© ЦНИИ Госстроя СССР 1989

Изм. № 01
Подпись и дата
Изм. № 01

					Примечания	

Изм. №

ОГЛАВЛЕНИЕ

№ п/п	Наименование	Марка	В стр.
1	Технологическая часть	КК.БМ1	3
		КК.БМ2	4
2	Конструкции железобетонные монолитные	КК.БМ1	5
3	Конструкции железобетонные сборные	КК.БМ2	7
4	Электрооборудование и автоматика	ЭМ.БМ	9

902-2-460.88 Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	Трубы стальные сварные				
2	диаметром свыше 114 мм				
3	Всего м	I38000	006	20	
4	т	I38000	I68	0,75	
5					
6	Трубы сварные водопроводные				
7	Всего м	I38500	006	4,6	
8	т	I38500	I68	0,02	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					

Взам инв №

Подпись к делу

Инв № подл

				Приказ			
Инв. №				902-2-460.88		НК.ВМІ	
ГИП Куодыкова <i>М.М.</i> Н. КОНТ. Солдатов <i>С.</i> Нач. от. Авлеев <i>А.</i>				Рук. оп. Смионов <i>С.</i> Ст. инж. Еремина <i>Е.</i>		Флотатор-отстойник для очистки нефтесодержащих сточных вод производитель- ностью 300 куб.м в час Ведомость потребности в материалах	
				Стадия	Лист	Листов	
				Р	I	I	
				СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ			

902-2-460 88 Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	Трубы стальные сварные				
2	диаметром свыше 114 мм				
3	Всего м	138000	006	19	
4	т	138000	168	0,630	
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					

Вид и № М					Примечание				
Издатель и дата	Изм. №								
	ИИП Курдюкова Н. КОНТР. Солдатов Нач. отд. Авдеев				902-2-460.88		НК.ВМ2		
Изм. №, дата	Рук. бр. Смирнов Ст. инж. Еремнина				Бак напорный, КОЛОДЦЫ № 3, 5, 10, 14		Стадия Р	Лист I	Тислов I
					Величина потребности в материалах		СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		

902-2-460 88 Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Сортовой прокат				
2	обыкновенного качества	093000			
3	Сталь арматурная				
4	класса А III т	093013	I68	I, II	
5					
6	Сталь мелкосортная т	093300	I68	I, II	
7	диам. 10 т	10	I68	I, II	
8	Итого сортового проката				
9	обыкновенного качества т		I68	I, II	
10	В том числе по укрупненному				
11	сортаменту.				
12	Сталь мелкосортная т	093300	I68	I, II	
13	Металлоизделия промышленного				
14	назначения (метизы)	I20000			
15	Проволока стальная низкоугле-				
16	родистая обыкновенного качества				
17	для железобетона В-I т	I21300	I68	0,65	
18	Итого металлоизделий промышлен-				
19	ного назначения т		I68	0,65	

Итого № 1011 Подпись и дата Итого №

				Привезен								
Имя												
Н. КОНТ. К. СЛОВИЧЕР												
И.К. СЕМЕНОВА				902-2-460.88								
СТ. И.К. ДЕНЕРО				КЕ. ВМІ								
РУК. Б.С. СЕМЕНОВА												
И.К. ЗЕРДОВ				Фотограф-отстойник для очистки нефтесодержащих сточных вод производительностью 300 куб.м/час Конструкции монолитные Велозость потребности в материалах								
И.К. О.Т. АЛЬТУНДЕР												
				<table border="1"> <tr> <td>Стяжка</td> <td>Экз</td> <td>Тестов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>І</td> <td>2</td> </tr> </table>			Стяжка	Экз	Тестов	Р	І	2
Стяжка	Экз	Тестов										
Р	І	2										
				СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ								

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Итого стали приведенной к				
2	классу А-I т		I68	2,6	
3	Всего стали приведенной к				
4	классу А-I т		I68	2,6	
5	Трубы стальные горячеде-				
6	формированные гладкие т	I3I000	I68	0,3	
7	Портландцемент	573II0			
8	M 400 т	573II2	I68	29,93	
9	Продукция лесозаготовитель-				
10	ной и лесопильно-древеснооб-				
11	рабатывающей промышленности	530000			
12	Лесоматериалы круглые, ис-				
13	пользуемые без переработки	53I490	II3	0,09	
14	Циломатериалы качественные	533I00	II3	I,5	
15	Итого лесоматериалов в				
16	условном круглом лесе	559999	II3	2,34	
17	Щебень	57IIIO	II3	77,64	
18	Песок строительный природный	57II40	II3	85,59	
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Примечания

Изм №			

902-2-460.88-КВ.ВМ

Лист

2

902-2-460.88 А альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	Сортовой прокат				
2	обыкновенного качества	093000			
3	Сталь арматурная				
4	класса А-II т	0930I2	I68	0,98	
5	Сталь среднесортная т	093200	I68	0,98	
6	диам. 20, т	∅ 20	I68	0,98	
7	Сталь арматурная				
8	класса А-III т	0930I3	I68	0,15	
9	Сталь мелкосортная т	093300	I68	0,15	
10	диам. 10, т	∅ 10	I68	0,15	
11	Итого сортового проката				
12	обыкновенного качества т		I68	1,13	
13	Сталь сортовая т	093000	I68	0,212	
14	Прокат листовой рядовой, т	097000	I68	0,81	
15	Итого стали в натуральной				
16	массе т		I68	2,152	
17	в том числе по укрупненному				
18	сортаменту.				
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,362	

Имя Фамилия №				Привязан					
Подпись и дата									
Имя Фамилия №	Имя Ф								
	Н. КОТОВ	КОЗЛОВИЧЕР	1 2	902-2-460.88			КЛ. ВЛ2		
	ИМК.	СЕМЕНОВА							
	СТ. ИМК.	ИЗЕНКО		Флотатор-отстойник для очистки нефтесодержащих сточных вод производительностью 300 куб.м/час. Конструкция сборные.			Стенда	Лист	Листов
	Рук. бд	СЕМЕНОВА					Р	1	2
ИМК	ЧЕРКОВ		Возможность потребности в материале				СООБЩЕНИЕ КАНАЛПРОЕКТ		
Имя Фамилия №	Имя Ф	Подпись	Дата						
	Имя Ф	Подпись	Дата						

№ строки	Наименование материала и единица измерения	т	Код		Кол	Примечание
			материала	ед изм		
1	Сталь среднесортная,	т	093200	168	0,98	
2	Сталь толстолистовая рядовых					
3	марок (от 4 мм),	т	097100	168	0,81	
4	Металло изделия промышленного					
5	назначения (метизы)		I20000			
6	Проволока стальная низкоугле-					
7	родистая обыкновенного качест-					
8	ва для железобетона В-I,	т	I21300	168	0,34	
9	Проволока стальная высокопроч-					
10	ная для железобетона Вр-II,	т	I22400	168	0,71	
11	Сетка стальная сварная					
12	арматурная,	т	I27600	168	1,18	
13	Итого металлоизделий про-					
14	мышленного назначения,	т		168	2,23	
15	Итого стали приведенной к					
16	стали класса А-I,	т		168	5,975	
17	То же к стали с38/23,	т		168	0,915	
18	Всего стали приведенной к					
19	классам А-I и с38/23,	т		168	6,89	
20	Трубы стальные горячедеформиро-					
1	ванные гладкие,	т	I31000	168	0,08	
	Портландцемент					
3	М 400,	т	573112	168	14,53	
4						
25						

Принят

Или №

902-2-460.88

КК. ВМ2

Лист

2

23333-04 9

Формат А4

