

ТИЦОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-418 86

ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ СТОЧНЫХ ВОД ОТ МОЙКИ АВТОМОБИЛЕЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 3 л/с
(КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ)

А Л Ь Б О М Ш

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

21620 - 03

ЦЕНА 0-30

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-445, Смоленская ул. 22

Сдано в печать XI 1986 года

Заказ № 13974 Тираж 680 экз

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-418.86

ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ СТОЧНЫХ ВОД ОТ МОЙКИ
АВТОМОБИЛЕЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 3 Л/С

(КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ)

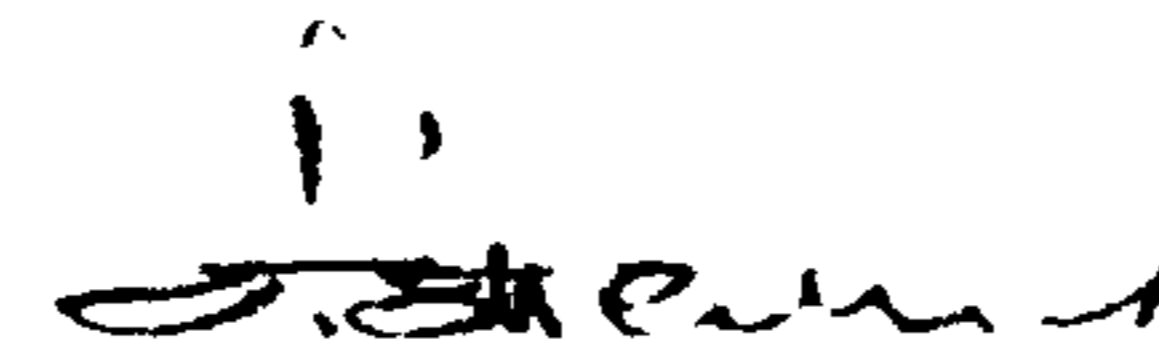
АЛЬБОМ III

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗРАБОТАН
Проектным институтом "Гипроавтотранс"

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ
Минавтотрансом РСФСР
Протокол от 10.06.86 № 14

Главный инженер института



В.Н.Крюков

Главный инженер проекта



П.П.Ливторак

Поз. №	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования.	Единица измерения		Код заказа изготовителем	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб	Количество	Масса в единицах оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ									
1	Щелевая перегородка	2068 ГИАТ-М	шт	796				1	63,18
2	Поворотное маслобурное устройство	2069 ГИАТ-М	шт	796				1	198
3	Блок тонкослойного отстаивания	2070 ГИАТ-М	шт	796				1	214
4	Фильтр для очистки сточных вод	2071 ГИАТ-М	шт	796				2	92
5	Щит	2072 ГИАТ-М	шт	796				1	388
6	Бадья для сбора осадка	2073 ГИАТ-М	шт	796				4	274
7	Контейнер для нефтепродуктов	2077 ГИАТ-М	шт	796				1	500
8	Таль электрическая N = 5,4 кВт, n = 1390 об/мин грузоподъемность 3,2 т	ТЭ 320-5И120 -01	шт	796		3I742I503I		1	470
		ГОСТ 22584-77*							
9	Насос центробежный самовсасывающий производительностью 60 м3/ч, напор - 21,7 м с электродвигателем N = 4,0 кВт n = 2880 об/мин	НЦС-3 4A100 § 2	шт	796		363I830932		1	150

Привязки		
Изм. №		
ТИП		Пневотек
Нач. от	Ратников	
Гл. сп.	Масонков	
Рук. гр.	Ермакова	
Вед. ин.	Булычева	
Инжен.	Чертков	
ТН 902-2-418 86		-ТХ.00
Спецификация оборудования		Стр. 1 Лист 1 Листов 2
		ГИПРОАВТОТРАНС г. Москва

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ									
1. Электрооборудование									
1	Ящик однофидерный переменного тока 500 В, 100 А, с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, с плавкой вставкой 60 А, исполнение IP54	ЯВЗ-3I ТУ16-526. 052-68	шт	796		3434220044		I	21,9
2	Ящик однофидерный, с трехполюсным пакетным выключателем 380 В, 25 А с трехполюсным штепсельным разъемом сблокированным с выключателем для подключения передвижных электроприемников, исполнение IPX5	ЯВШ 3-25 ТУ16-536. 007-72	шт	796		3434200000		I	8,7
2. Кабельные изделия									
I	Кабель силовой с алюминиевыми жилами, без защитного покрова, сечение: 4 x 2,5	АВВГ-0,66 кВ ГОСТ 16442- -80	км	008		352222II25		0,012	130
2	Кабель переносной гибкий с медными жилами, сечение 4 x 1,5	КГ-0,66 кВ ГОСТ 13497- -77*Е	км	008		34444I0I00		0,015	244

Имя №			Привязан		
ИИП Пивторак			III 902-2-418.86		
Нач. от Огурцов			-ЭМ.СО		
Н. конт Кузнецов			Спецификация оборудования		
Гл. сп. Кузнецов					
ИИП от Афонина					
Ст. инж Абрамова					
Ст. инж Комаровская					
Страница	Лист	Л-стов	ГМПРОАВТСТРАНС г. Москва		
P	I	2			

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа		Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
		Наименование	Код	Име-нове-ние	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ОБОРУДОВАНИЕ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ ПОПРЯЧКОМ										
Электромонтажные изделия заводов ГСМ										
I	Анкер	K675Y3	шт	796		344964I2II		2	0,6	
2	Защит тросовый	K676Y3	шт	796		34496452II		2	0,8I	
3	Муфта натяжная	K804Y3	шт	796		3449644I2I		I	0,5	
4	Подвес скользящего крепления	ПСК 10-20	шт	796		-		8	-	
5	Подвес концевое крепления	ПКК 10-20	шт	796		-		I	-	
6	Полоса	K202Y2	шт	796		344962633I		I	0,79	
7	Профиль	K238Y2	шт	796		3449626I8I		I	3,09	

Приказ			
Имя №			

ТШ 902-2-418-86

ЭМ.СО