

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

901-2-0168-90

Насосная станция автоматической установки  
водяного пожаротушения производительностью  
100 куб.м в час

А Л Б О М 3

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

901-2-0188, 90

Насосная станция автоматической установки  
водяного пожаротушения производительностью  
100 куб.м в час

А Л Б О М 3

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАНЫ:  
СПКБ "Система", г.Иваново

Главный инженер

*А.В.Евграфов* - А.В.Евграфов

Главный инженер проекта

*С.И.Борисова* - С.И.Борисова

УТВЕРЖДЕНЫ И  
ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ:  
СПКБ "Система", г.Иваново

Приказ № 22  
от 29 октября 1990 года

Содержание альбома 3

№ листов	Наименование и обозначение документа Наименование листа	Стр.
	Содержание альбома 3	2
I-3	АПТ1.ВМ Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки АПТ1	3
I-2	АПТ2.ВМ Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки АПТ2	6

Изм. в год | Подпись и дата | Взам. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1					
2	Металлоизделия промышленного				
3	назначения (метизн), т	I2 0000	I68	0,016	
4	Фитинги к стальным				
5	трубам, т	I4 6200	I68	0,251	
6					
7	Итого стали, приведенной				
8	к стали Ст.3, т		I68	0,267	
9	Трубы стальные	I3 0000			
10	Трубы тонкостенные				
11	электросварные углеродистые				
12	(диаметром до 114 мм), м	I3 7300	006	48	
13			I68	0,129	
14	Трубы нефтепроводные электро-				
15	сварные (диаметром от 114				
16	до 480 мм), м	I3 8300	006	17	
17			I68	0,145	
18					

Привязан

901-2-0168.90 АРТИ.ВА

И.И.	Урманов			внесен на станции АВТОМАТИЧЕСКОМ УСТАНОВКИ ВОЛЬНОГО ПРОСМОТРА ПРИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 100 КУБ.М В ЧАС	Страниц	Лист	Листов
И.И.	Давочкин				III	I	3
И.И.	Кушман			внесены в эксплуатацию в соответствии с требованиями к обслуживанию объектов перевозок нефти	СИЗ "Система" Г.И.Симова		
И.И.	Кушман						

Альбом 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы лакокрасочные	23 0000			
2	Олифа натуральная, т	23 18II	168	0,001	
3	Сурик, т	23 2253	168	0,001	
4					
5	Продукция резино-техническая и асбестовая	25 0000			
6					
7	Паронит ПОН, т	25 75II	168	0,003	
8					
9	Изделия из стекла, фарфора и фаянса	59 0000			
10					
11	Трубы стеклянные и фасонные				
12	части к ним, шт	59 2500	796	I	
13					
14	Продукция текстильной промышленности	81 0000			
15					
16	Лен, т	81 12II	168	0,001	
17					
18	Материалы для изготовления узлов крепления трубопроводов				
19					
20					
21	Прокат (черных металлов)	09 0000			
22	готовый				
23	Прокат листовой				
24	рыбцовой, т	09 7000	168	0,038	
25					

№ инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привезен			
Или №			

501-2-0168.90 АИТИ.БМ

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали в натуральной				
2	массе с учетом отходов				
3	(3,7 %), т		168	0,039	
4	В том числе по укрупнен-				
5	ному сортаменту				
6	Сталь толстолистовая				
7	рядовых марок (от 4 мм), т	09 7100	168	0,038	
8					
9	Трубы стальные	13 0000			
10	Трубы сварные водопро-				
11	водные (газовые), м	13 8500	006	6,3	
12	т		168	0,041	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

АЛБОМ 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1					
2	Трубы стальные	I3 0000			
3	в том числе:				
4	Трубы водопроводные	I3 8500			
5	20x2,5, М		006	6	
6	Т		I68	0,009	
7	Трубы электросварные	I3 7300			
8	25x1,6, М		006	2	
9	Т		I68	0,002	
10	48x2,0, М		006	3	
11	Т		I68	0,005	
12	Труб стальных всего	I3 0001			
13	М		006	11	
14	Т		I68	0,016	
15					
16	Пластмассы, материалы и				
17	полуфабрикаты на основе				
18	полимеризационных смол	22 4000			

Взам. инв. №					Привязан		
	Инв. №						
Подпись и дата							
					901-2-0168.90 АИТ2.ЕИ		
И.И.И.	Б.И.И.	С.И.И.	В.И.И.	насосная станция автоматический Устаковки водяного пожаротушения производства	Страниц	Лист	Листов
И.И.И.	Б.И.И.	С.И.И.	В.И.И.	емкость 100 куб.м в час	РД	I	2
И.И.И.	Б.И.И.	С.И.И.	В.И.И.	вместимость 100 куб.м в час	С.И.И. "Система" Г. И.И.		
И.И.И.	Б.И.И.	С.И.И.	В.И.И.	в материалах к основному комплекту чертежей марка АИТ2			
И.И.И.	Б.И.И.	С.И.И.	В.И.И.				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы из полиэтилена	22 48II			
2	ПВД 25С, М		006	4	
3	Т		168	0,001	
4	ПВД 50С, М		006	8	
5	Т		168	0,006	
6	Трубы винилпластовые				
7	ПВХ ЭП25У, М		006	4	
8	Т		168	0,001	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			

АПП ЦИТП ЗАКАЗ 7745 ТИРАЖ 1700

Инд. №

901-2-0158.90	АИТ2.ВМ	Лист 2
---------------	---------	-----------