

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

704-6-3.87

Сливная железнодорожная эстакада
для приема светлых нефтепродук-
тов на 6 вагоноцистерн.

АЛЬБОМ IУ

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

704-6-3.87

СЛИВНАЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ ЭСТАКАДА
ДЛЯ ПРИЕМА СВЕТЛЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ
НА 6 ВАГОНЦИСТЕРН

АЛЬБОМ IY

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Главный инженер проекта



А. Д. Васичев

Начальник отдела № 9



З. К. Пономарев

А-177/IY

АЛЬБОМ IV

ТП 704 -6-3.87

№ № п/п	№ № смет	Наименование смет	№ № стр.
1		Титульный лист	1
2		Оглавление	2
3		АС. ВМ	3
4		АС. ВМ1	4
5		АС. ВМ2	5-6
6		АС. ВМ3	7
7		ГСМ. ВМ	8
8		ЭЛ. ВМ	9

Имя Подпол. Подпись и дата

Взам. инв. №

ТП 704 -6-3.87

ОГЛАВЛЕНИЕ

Стадия	Лист	Листов
Р		1
Аэропроект		
Москва		

Формат А4

АЛЬБОМ IV
ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 704_6-3.87

Номер страницы	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные					
2	строительные, тн	02562I	I68	0,78		0,78
3	Всего стали, приведенной					
4	к классу А-I и С 38/23, тн		I68	6,07	I,72I	7,79I
5	Трубы стальные, м		006	520	230	750
6	т		I68	13,086	0,40	13,486
7	Трубы и муфты асбестоцемент-					
8	ные, м	578630	006	30	-	30
9	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	II6	378,30		378,30
10	Расход пиломатериалов					
11	в круглом лесе, м ³	553400	II3	488,8		488,80
12	Щебень, м ³	57IIII0	II3	15,9I		15,9I
13	Песок, м ³	57II140	II3	10,53		10,53
14	Цемент, приведенный					
15	к марке М400, тн		I68	34,9I	38,00	72,9I
16	Гидроизол, м ²	577434	055	20,96		120,96
17						
18						
19						
20						

Имя и подп.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ПРИВЯЗАН			
Инв. №			ТИ 704-6-3.87			
			АС. ВМ			
Нач. отд.	Иванов	10.10.87	Ведомость потребности в материалах	Старая	Лист	Листов
Б. спец.	Иванов	10.10.87		Р		I
Ран. ср.	Иванов	10.10.87		АЭРОПРОЕКТ		
И.м.ж.	Иванов	10.10.87		Москва		

АЛБОМ I

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 704-6-3.87

Номер страницы	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная и прокат листовой, т		168		0,891	0,891
3	В том числе по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	Сталь мелкосортная, т	095300	168		0,060	0,060
6	Сталь крупносортная, т	095100	168		0,250	0,250
7	Сталь толстолистовая, т	097100	168		0,572	0,572
8	И того стали, приведенной к					
9	классу 038/23, т		168		0,891	0,891
10						
11	Цемент					
12	Портландцемент					
13	М300, т	573151	168		1,740	1,740
14	М400, т	573112	168		36,440	36,440
15	Итого цемента, приведенного					
16	к М400, т		168		38,00	38,00
17						
18						
19						
20						

Имя и подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ПРИВЯЗАН		
Инв. №			ТИП 704-6-3.87		
			АС ВМ I		
			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС		
			Монолитные конструкции		
Науч. орг.			Страница		
Рук. г. Игонина			Лист		
Бережко			Листов		
			АЭРОПРОЕКТ		
			Москва		

Альбом 1У

Типовой проект 704-6-3.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сталь для армирования железобетонных конструкций					
2	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	168	0,329	-	0,329
3	Сталь арматурная класса АІІІ, т	093004	168	1,444		1,444
4	Сталь арматурная класса АУ, т	093007	168	0,410		0,410
5	Всего стали для армирования железобетонных конструкций, т		168	2,340		2,340
6	Сталь сортовой конструкционная прокат листовой, т		168	3,053		3,053
7	Всего стали для армирования железобетонных конструкций, сортовой, конструкционной и проката листового, т		168	5,390		5,390
8	В том числе по укрупненному сортаменту:					
9	Сталь листовая, т	095300	168	0,502		0,502
10	Сталь среднесортная, т	095200	168	1,924		1,924
11	Сталь крупносортная, т	095100	168	2,564		2,564
12	Проволока низкоуглеродистая обыкновенного качества для					

Имя и фамилия	Подпись и дата	Взам. инв. №	ПРИВЯЗАН		
Инд. №			ТП 704-6-3.87		
			АС ВМ2		
			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС		
			Сборные конструкции		
			Страниц	Лист	Листов
			р	т	2
			АЭРОПРОЕКТ		
			Москва		

АЛЬБОМ IV

70425-3.87

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	железобетона, т	I2I300	I68	0,157		0,157
2	Итого стали для армирования					
3	железобетонных конструкций,					
4	сортовой, конструкционной и					
5	проката листового, т		I68	5,390		5,390
6	Итого стали, приведенной					
7	к классу AI, т		I68	3,020		3,020
8	Итого стали, приведенной					
9	к классу С 38/23, т		I68	3,050		3,050
10	Итого стали, приведенной к					
11	классу AI и С 38/23, т		I68	6,070		6,070
12	Цемент					
13	Портландцемент					
14	M400, т	573I12	I68	20,170		20,170
15	Итого цемента, приведенного					
16	к марке M400		I68	20,170		20,170
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Имя и подл.

ПРИВЯЗАН			
Инв. №			

ТЛ 704-6-3.87	АС. ВМ 2	Лист 2
---------------	----------	-----------

АЛЬБОМ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 704-6-3.87

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные					
2	строительные, т	025621	168	0,78		0,78
3	Материалы лакокрасочные, кг	231000	116	168,3		168,3
4	Расход пиломатериалов					
5	в круглом лесе, м ³	553400	113	488,80		488,80
6	Щебень, м ³	571110	113	15,91		15,91
7	Песок, м ³	571140	113	10,53		10,53
8	Цемент, приведенный					
9	к марке М400, т		168	14,74		14,74
10	Гидроизол, м ²	577434	055	120,96		120,96
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

ПРИВЯЗАН

Инв №

III 704-6-3.87

АС. ВМ 3

Ведомость
потребности
в материалах

Страница	Лист	Листов
Р		1
АЭРОПРОЕКТ Москва		

Инв № подл
Подпись и дата
Взам инв №

Нач. отд. Акимов В. В.
Инж. Пинкина
Инж. Крылов В.
Инж. Понкреев В.

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 704-6-3.87 АЛБОМ IV

Номер статки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы нефтепроводные					
2	бесшовные, м	I3I700	006	470	-	470
3		I3I700	I68	12,95	-	12,95
4	Трубы сварные водогазопро-					
5	водные, м	I38500	006	50	-	50
6		I38500	I68	0,136	-	0,136
7	Трубы и муфты асбестоцементные					
8	безнапорные, м	578630	006	30	-	30
9	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I68	2I0	-	2I0
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Взам инв №									
Подпись и дата									
Инв № подл									
Инв №				ПРИВЯЗАН					
				ТП 704-6-3.87			-ГСМ. ВМ		
Нач отб Друкоров				Ведомость потребности в			Стадия	Лист	Листов
Гл спеццеллеткин				материалах			Р		Т
Рук гр Асейчева							АЗРОПРОЕКТ		
Ст чинн Зорина							Москва		
Н контащевлеткин									

АЛЬБОМ IY

704 -6-3.87

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества					
3						
4	Сталь крупносортовая, т	093100	168		0,2	0,2
5		09510				
6	Сталь среднесортовая, т	093200	168		0,41	0,41
7		095200				
8	Катанка,	093400	168		0,05	0,05
9						
10	Итого в нормальном виде, т		168		0,66	0,66
11	Сортовой прокат в приведенном					
12	виде к стали класса С 38/23,		168		0,83	0,83
13						
14	Трубы сварные водопровод-					
15	ные, м	138500	006		230	230
16	т	138500	168		0,4	0,4
17						
18						
19						
20						

Инв. № подл	Подпись и дата	Взам. инв. №	ПРИВЯЗАН	
			Инв. №	
			ТП 704 -6-3.87	
			эл. ВМ	
			Ведомость потребности в материалах	
			Стадия	Лист
			Р	Т
			АЗРОПРОЕКТ	
			Москва	

Нач. отд. Топоринков Ю. С. 27 Р
 Рук. гр. Мильяков Ю. С. 27 Р
 Инженер. Царева И. С. 27 Р