

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

704-3-36.85

ПРИЕМО-РАЗДАТОЧНЫЕ ПУНКТЫ ДЛЯ СЛИВА  
И РАЗДАЧИ СВЕДЛЫХ ВЕЩЕПРОДУКТОВ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 1000, 1500 л/мин

АЛЬБОМ IУ

Ведомости потребности в  
материалах

Москва 1984 г.

Арх. 9959/IУ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

704-3-36.85

ПРИЕМНО-РАЗДАТЧНЫЕ ПУНКТЫ ДЛЯ СЛИВА  
И РАЗДАЧИ СВЕДЛЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 1000 и 1500 Л/МИН

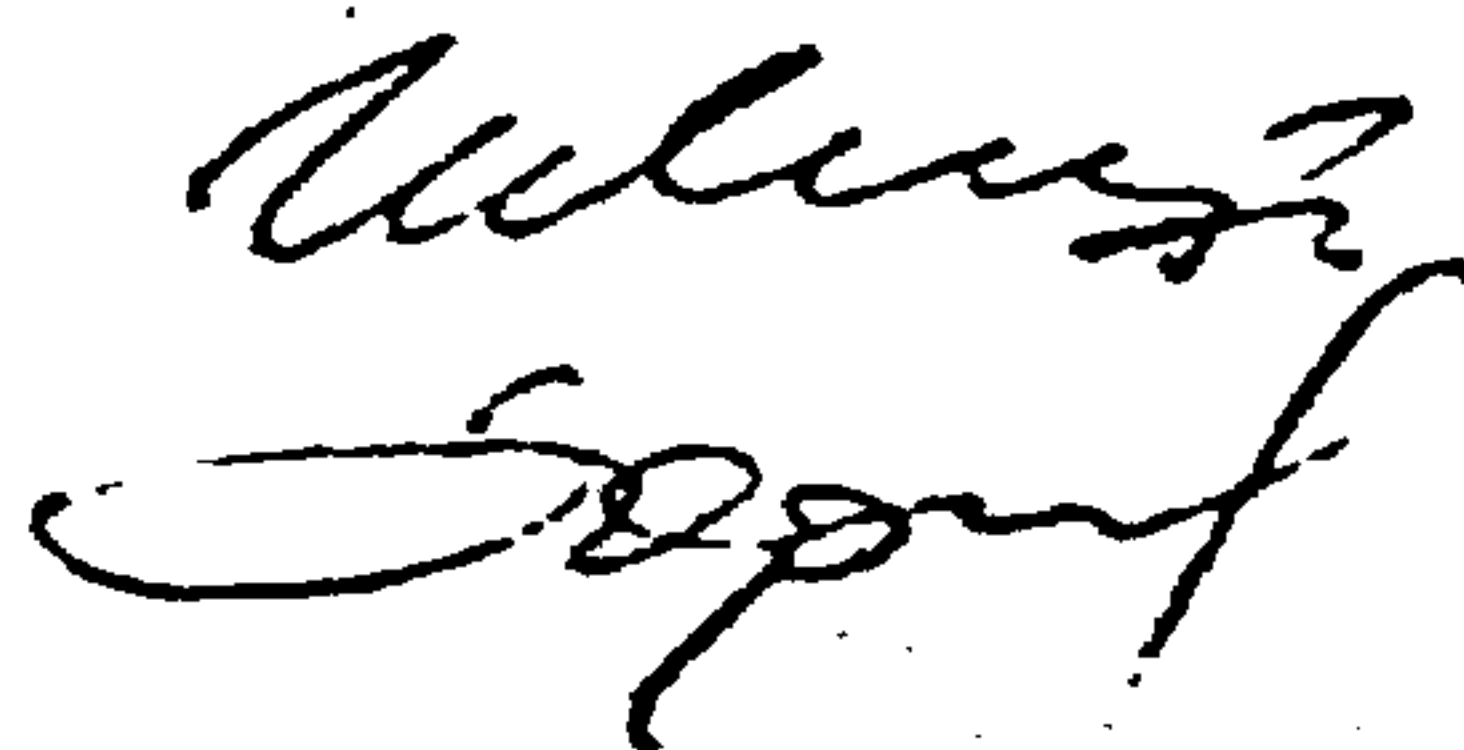
АЛЬБОМ IV

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ

В МАТЕРИАЛАХ

/Гл. инженер проекта

/Начальник отдела 8



В.Ф.Еухаров

Н.И.Друкаров

Москва 1984 г.

## ПЕРЕЧЕНЬ

### ведомостей потребности в материалах

Стр.	Наименование основного комплекта рабочих чертежей и его марка	Обозначение ведомости	
1.	Титульный лист		
2.	Перечень ведомостей потребности в материалах Авиаснабжение		
3.	ГСМ I	ТП 704-3-36.85	-ГСМ1.ВМ
4.	ГСМ2	ТП 704-3-36.85	-ГСМ2.ВМ
	Архитектурно-строительные решения		
5.	АС I	ТП 704-3-36.85	-АС1.ВМ1
7.		ТП 704-3-36.85	-АС1.ВМ2
9.	АС 2	ТП 704-3-36.85	-АС.ВМ1
II.		ТП 704-3-36.85	-АС2.ВМ2
	Электротехнический раздел проекта		
	ЭЛ1		
13		ТП 704-3-36.85	-ЭЛ1.ВМ
14		ТП 704-3-36.85	-ЭЛ2.ВМ

Альбом IV

ЛК 704-3-36.85

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	мид.	Всего
1	Трубы неперепроводные					
2	бесшовные, м	I3I700	006	23	-	23
3	г	I3I700	I68	0,212	-	0,212
4	Трубы водогазопроводные, м	I38500	006	7	-	7
5	г	I38500	I68	0,025	-	0,025
6	Материал лакокрасочный, кг	23I000	II6	5	-	5
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

ПРИВЯЗАН

Инв. в

ЛК 704-3-36.85

ГСМ. ВМ

Приемно-раздаточный пункт  
производительность  
1000 л/мин.  
Заданность потребности в  
материалах

Стадия	Лист	Листов
		1
АЭРОПРОЕКТ		
Москва		

Нач. отд. Д. Лукацкий 04/84  
Ин. спец. Шестеркин  
Рук. гр. Асеев 04/84

Альбом IV

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 704-3-36.85

Номер строки	Наименование материала в единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Всего стали, приведенной к					
2	классу АІ и С38/23, т		168	—	0,025	0,025
3	Цемент	573000	168	—		
4	Портландцемент	573110	168	—		
5	М-300	573151	168	—	2,09	2,09
6	Цемент, приведенный					
7	к марке 400, всего		168	—	1,88	1,88
8	Кирпич строительный, тыс. шт.	574120	798	—	5,00	5,00
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

ПРИВЯЗАН

Инв. №			

ТП 704-3-36.85      -АСІ. ВМ I      Лист 2





Альбом ТУ

704-3-36.85

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Проволока стальная низкоугле-					
2	родистая обыкновенного качест-					
3	ва для железобетона, т	121300	168	0,048	—	0,048
4	Проволока стальная высоко-					
5	прочная для железобетона, т	122400	168	0,080	—	0,080
6	Итого металлоизделий промыш-					
7	ленного назначения		168	0,128	—	0,128
8	Итого стали, приведенной к					
9	стали класса АІ, т		168	0,328	—	0,328
10	Всего стали, приведенной					
11	к классу АІ		168	0,328	—	0,328
12	Цемент, т	573000	168	0,78	—	0,78
13	Портландцемент	573110	168	0,78	—	0,78
14	М-400	573112	168	0,78	—	0,78
15	Цемент, приведенный					
16	к марке 400, всего		168	0,78	—	0,78
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

**ПРИВЯЗАН**

Инд. №			

ТП 704-3-36.85      -АСІ. ВМ 2      Лист 2



IV АЛЬБОМ  
ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
704-3-36.85

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	кнд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093000	168	0,025	—	0,025
4	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,025	—	
5	диам. 10, т	Ø 10	168	0,017	—	
6	диам. 12, т	Ø 12	168	0,008	—	
7	Сталь арматурная класса АІІ, т	093004	168	0,009	—	0,009
8	Катанка, т	093400	168	0,009	—	
9	диам. 6, т	Ø 6	168	0,009	—	
10	Итого сортового проката					
11	обыкновенного качества		168	0,034	—	0,034
12	Итого стали в натуральной					
13	массе		168	0,034	—	0,034
14	В том числе по укрупненному					
15	сортаменту:					
16	Сталь мелкосортная, т	093200				
17		095200	168	0,025	—	0,025
18	Катанка, т	093400	168	0,009	—	0,009
19	Металлоизделия промышленного					
20	назначения (метизы)	120000				

Изм. в полл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ПРИВЯЗАН			Страницы	Лист	Листов
			ТП 704-3-36.85 -АСІ. ВМ 2					
И.И.С.С.С.	Р.Р.Р.Р.	И.И.И.И.	Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных ж/б конструкций. Приемно-раздаточный пункт = 1000 л/мин.			Р	1	2
			АЭРОПРОЕКТ			Москва		



АЛЬБОМ IV

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 704-3-36.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы нефтепроводные					
2	бесшовные, м	I3I700	006	I2	-	I2
3	т	I3I700	I68	0, I19	-	0, I19
4	Трубы водогазопроводные, м	I38500	006	4	-	4
5	т	I38500	I68	0,010	-	0,010
6	Материал лакокрасочный, кг	23I000	I16	4	-	4
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

ПРИВЯЗАН

ТП 704-3-36.85

ГСМ2.ВМ

Приемно-раздаточный пункт  
производительностью  
1500 л/мин.  
Ведомость потребности в  
материалах

Стадия	Лист	Листов
		I
АЭРОПРОЕКТ Москва		

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

Изм. №

Изм. №	Друкоры	Федор	01.84
Изм. №	Шабанов	05.85	11.85
Изм. №	Исаченко	01.87	04.87

АЛЬБОМ IV

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 704-3-36.85

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093000	168	-	0,006	0,006
4	Сталь мелкосортная, т	093300	168	-	0,002	
5	диам. 12	Ø 12	168	-	0,002	
6	Катанка, т	093400	168	-	0,004	
7	диам. 6	Ø 6	168	-	0,004	
8	Итого сортового проката					
9	обыкновенного качества, т		168	-	0,006	0,006
10	Итого стали в натуральной					
11	массе		168	-	0,006	
12	В том числе по укрупненному					
13	сортаменту:					
14	Сталь мелкосортная, т	093300	168	-	0,002	0,002
15	Катанка, т	093400	168	-	0,004	0,004
16	Итого стали, приведенной к					
17	стали класса АІ, т		168	-	0,006	0,006
18	Всего стали, приведенной к					
19	классу АІ, т		168	-	0,006	0,006
20	Цемент	573000	168	-		

Изм. и подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ПРИЕЗАН			
			Инв. №			
			ТЛ 704-3-36.85		-АС2. ВМ I	
			Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных ж/б конструкций. Приемно-раздаточный пункт = 1500 л/мин.			
			Стадия	Лист	Листов	
			Р	1	2	
			АЭРОПРОЕКТ			
			Москва			



ТУ АЛБОМ ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 704-3-36.85

№ строки	Наименование материала в единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Портландцемент	5731100	168	-		
2	М-300, т	573151	168	-	1,42	1,42
3	Цемент, приведенный					
4	к марке 400, всего		168	-	1,28	1,28
5	Кирпич строительный, тыс. шт.	574120	798	-	3,80	3,80
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

ПРИВЯЗАН			
Инд. в:			

ТП 704-3-36.85	-АС2. ВМ I	Лист 2
----------------	------------	-----------



ТУ АЛЬБОМ ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 704-3-36.85

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093000	168	0,016	-	0,016
4	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,016	-	
5	диам. 10, т	∅ 10	168	0,012	-	
6	диам. 12, т	∅ 12	168	0,004	-	
7	Сталь арматурная класса АШ, т	093004	168	0,007	-	0,007
8	Катанка, т	093400	168	0,007	-	
9	диам. 6, т	∅ 6	168	0,007	-	
10	Итого сортового проката					
11	обыкновенного качества		168	0,023	-	0,023
12	Итого стали в натуральной					
13	массе		168	0,023	-	0,023
14	В том числе по укрупненному					
15	сортаменту					
16	Сталь мелкосортная, т	093200				
17		095200	168	0,016	-	0,016
18	Катанка, т	093400	168	0,007	-	0,007
19	Металлоизделия промышленного					
20	назначения (метизы)	120000				

Изм. и подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ПРИВЯЗАН			Стадия Р	Лист I	Листов 2
			Инв. №					
			ТП 704-3-36.85		-АС2. ВМ 2			
			Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных ж/б конструкций. Приемно-раздаточный пункт			АЭРОПРОЕКТ Москва		
Исполн.	Фриц	ИИ	ИИ	ИИ	1500 л/мин.			
Рук. гр.	Колупин	ИИ	ИИ	ИИ				
Служ.	Филипп	ИИ	ИИ	ИИ				





ИВ  
АЛЬБОМ ИВ  
ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 704-3-36.85

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества					
3						
4	Сталь крупносортная, т	093100	168		0,06	0,06
5		095100				
6	Сталь среднесортная, т	093200	168		0,03	0,03
7	"	095200				
8	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,01	0,01
9		095300				
10						
11	Итого в натуральном виде, т		168		0,1	0,1
12	Сортовой прокат в приведенном					
13	виде к стали класса С33/23, т		168		0,125	0,125
14						
15	Трубы сварные газовые, м	I38500	006		20	20
16		I38500	168		0,03	0,03
17						
18						
19						
20						

Уч. в подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ПРИВЯЗАН		ЭЛ. ВМ
			Инв. №	ТИ 704-3-36.85	
Нач. отд. Татаринов Зам. нач. Киселев Инж. Исогова			Ведомость потребности в материалах		Страница Р Лист Листов I
			АЭРОПРОЕКТ Москва		



