

Типовой проект  
705-1-191.85

ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД МИНЕРАЛЬНЫХ  
УДОБРЕНИЙ ВМЕСТИМОСТЬЮ 5 ТЫС. Т  
С МОСТОВЫМ ГРЕЙФЕРНЫМ КРАНОМ.  
ВАРИАНТ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ  
ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФЕРМ

Альбом III  
Изделия заводского изготовления

к. 2-93

КФ ЦИТП Инв. № 9132/3

				Привязан:	

Типовой проект  
**705-1-191.85**

**ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД МИНЕРАЛЬНЫХ  
УДОБРЕНИЙ ВМЕСТИМОСТЬЮ 5 ТЫС. Т  
С МОСТОВЫМ ГРЕЙФЕРНЫМ КРАНОМ.**

**ВАРИАНТ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ  
ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФЕРМ**

**Альбом III**

**СОСТАВ ПРОЕКТА:**

- Альбом I - Общая пояснительная записка. Технология производства. Воздухоснабжение. Вентиляция. Силовое электрооборудование. Электрическое освещение. Связь и сигнализация.
- Альбом II - Архитектурные решения. Конструкции железобетонные. Конструкции металлические. Антикоррозийная защита конструкций и оборудования.
- Альбом III - Изделия заводского изготовления.
- Альбом IV - Спецификации оборудования.
- Альбом V - Ведомости потребности в материалах.
- Альбом VI - Сметная документация.
- Альбом VII - показатели надежности. Ресурсные и технико-экономические показатели в строительстве.  
ПРИМЕНЕННЫЕ ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ: назв. здания проекта.

Типовой проект 501-3 "Повышенный путь для сыпучих грузов из железнодорожных вагонов." Альбом I, III (распространяет ЦИТП).

Типовой проект 705-1-191.85, Прирельсовый склад минеральных удобрений вместимостью 5 тыс. т с мостовым грейферным краном. Вариант с покрытием из металлических ферм. Альбом I (распространяет Киевский филиал ЦИТП).

**РАЗРАБОТАН:**

проектным институтом  
"Гипропромсельстрой"

Гл. инж. института *В.С. Шестернев*,  
Гл. инж. проекта *В.С. Шатналов* / 9132/3

**Рабочий проект**

**УТВЕРЖДЕН**

Министерством сельского хозяйства СССР  
Приказ № 105-ЭГ от 20.12.1984г. Введен в действие  
Гипропромсельстроем. Приказ № 4 от 10.1.1985г.

			Привязан:	
Инв. №				

Альбом III

Типовой проект

Обозначение	Наименование	Стр.	Примечание
ТП 1-И	Содержание альбома	2-10	
ТП 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий.	11	
ТП 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий.	12	
ТП 1-И-ЩД.01	Щит деревянный ЩД1	13	
ТП 1-И-ЩД.02	Щит деревянный ЩД2	14	
ТП 1-И-ЩД.03	Щит деревянный ЩД3	15	
ТП 1-И-ЩД.04	Щит деревянный ЩД4	16	
ТП 1-И-ЩД.05	Щит деревянный ЩД5	17	
ТП 1-И-ЩД.06	Щит деревянный ЩД6	18	
ТП 1-И-ЩД.07	Щит деревянный ЩД7	19	
ТП 1-И-ЩД.08	Щит деревянный ЩД8	20	
ТП 1-И-ЩД.09	Щит деревянный ЩД9	21	
ТП 1-И-ЩД.10	Щит деревянный ЩД10	22	
ТП 1-И-ЩД.11	Щит деревянный ЩД11	23	
ТП 1-И-ЩД.12	Щит деревянный ЩД12	24	
ТП 1-И-ЩД.13	Щиты деревянные ЩД13 ÷ ЩД15	25	
ТП 1-И-ЩД.13.0Б	Щиты деревянные ЩД13 ÷ ЩД15		
	Сборочный чертеж.	26	

Привязан:

2  
9132/3

Т.П.-705-1-191.85 1-И

Стация Лист Дистов  
Р 1 9

Содержание альбома,

ТИПРОПРОМсельстрой  
г. Саратов

Инв.п. подл. Подпись и дата (взр. инв. д.)

Инв. п.

ТИП Шатилов *Шатилов*Исполн. Мятков *Мятков*Д.КОНСТ. ЗНАБЕРТОВ *Знабертов*Уч. гр. Легова *Легова*Инженер Левкевич *Левкевич*Д.КОНСТ. Есина *Есина*

Билет №

Типовой проект

Имя, фамилия, подпись и дата (взят. инв.)

Обозначение	Наименование	Стр.	Примечание
ТП 1-И-К.01	Колонна К (КПИ-И-1)	27	28
ТП 1-И-К.01СБ	Колонна К (КПИ-И-1). Сборочный чертёж.	29	31
ТП 1-И-К.02	Колонна К (КПИ-И-1а)	32	
ТП 1-И-К.02СБ	Колонна К (КПИ-И-1а). Сборочный чертёж.	33	
ТП 1-И-К.03	Колонна К (КПИ-И-1б)	34	
ТП 1-И-К.03СБ	Колонна К (КПИ-И-1б). Сборочный чертёж.	35	
ТП 1-И-К.04	Колонна К (КПИ-И-1в)	36	
ТП 1-И-К.04СБ	Колонна К (КПИ-И-1в). Сборочный чертёж.	37	
ТП 1-И-К.05	Колонна К (КПИ-И-1г)	38	
ТП 1-И-К.05СБ	Колонна К (КПИ-И-1г). Сборочный чертёж.	39	
ТП 1-И-К.06	Колонна К (КПИ-И-1д)	40	
ТП 1-И-К.06СБ	Колонна К (КПИ-И-1д). Сборочный чертёж.	41	
ТП 1-И-К.07	Колонна К (КПИ-И-1е)	42	
ТП 1-И-К.07СБ	Колонна К (КПИ-И-1е). Сборочный чертёж.	43	
ТП 1-И-К.08	Колонна К (КПИ-И-1ж)	44	
ТП 1-И-К.08СБ	Колонна К (КПИ-И-1ж). Сборочный чертёж.	45	

Привязан:			
ИВ. П.			

9132/3 3

Т.П. - 705 - 1-191. 85 - 1-И

Лист 2

Листов 3

Типовой проект

Изм. 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

Обозначение	Наименование	Стр.	Примечание
ТП 1-И-К.09	Колонна К (КПІ-И-1и)	46	
ТП 1-И-К.09.СБ	Колонна К (КПІ-И-1и). Сборочный чертеж.	47	
ТП 1-И-К.10	Колонна К (КПІ-И-1к)	48	
ТП 1-И-К.10.СБ	Колонна К (КПІ-И-1к). Сборочный чертеж.	49	
ТП 1-И-К.11	Колонна К (КПІ-И-1л)	50	
ТП 1-И-К.11.СБ	Колонна К (КПІ-И-1л). Сборочный чертеж.	51	
ТП 1-И-К.12	Колонна К (КФ43-2-1)	52	
ТП 1-И-К.12.СБ	Колонна К (КФ43-2-1). Сборочный чертеж.	53	
ТП 1-И-К.13	Колонна К (КФ43-2-1а)	54	
ТП 1-И-К.13.СБ	Колонна К (КФ43-2-1а). Сборочный чертеж.	55	
ТП 1-И-К.14	Колонна К (КФ46-2-1)	56	
ТП 1-И-К.14.СБ	Колонна К (КФ46-2-1). Сборочный чертеж.	57	
ТП 1-И-К.15	Колонна К (КФ46-2-1а)	58	
ТП 1-И-К.15.СБ	Колонна К (КФ46-2-1а). Сборочный чертеж.	59	
ТП 1-И-К.16	Колонна К (К84-7а)	60	
ТП 1-И-К.16.СБ	Колонна К (К84-7а). Сборочный чертеж.	61	

Привязан:			
ИВ.П			

9132/3 4

Т.П. 705-1-191.85 -1-И

ИИСТ  
3

Копировал: Прошина Олга - Формат А4

Альбом III

Типовой проект

Обозначение	Наименование	Стр.	Примечание
ТП 1-И-ФБ.01	Ферма ФБ (ФБН24П-2АУа;		
	ФБН24П-6АУа)	62-65	
ТП 1-И-ФБ.01СБ	Ферма ФБ (ФБН24П-2АУа;		
	ФБН24П-6АУа) Сборочный чертеж.	64	
ТП 1-И-Б.01	Балка Б (ББ-5АУа; БС-6АУа;		
	ББ-8АУа; ББ-6АУб); ББ-7АУб;		
	ББ-8АУб)	65-66	
ТП 1-И-Б.01СБ	Балка Б (ББ-5АУа; ББ-6АУа;		
	ББ-8АУа; ББ-6АУб; ББ-7АУб;		
	ББ-8АУб) Сборочный чертеж.	67	
ТП 1-И-П.01	Плита П (ПГ-1АУТ-4; ПГ-2АУТ-4;		
	ПГ-1АУТ-5; ПГ-2АУТ-5)	68-69	
ТП 1-И-П.01СБ	Плита П (ПГ-1АУТ-4; ПГ-2АУТ-4;		
	ПГ-1АУТ-5; ПГ-2АУТ-5)		
	Сборочный чертеж.	70	
ТП 1-И-П.02	Плита П (ПГ-3АУТ-6; ПГ-4АУТ-6;		
	ПГ-6АУТ-6; ПГ-3АУТ-7; ПГ-4АУТ-7;		
	ПГ-6АУТ-7)	71-72	
ТП 1-И-П.02СБ	Плита П (ПГ-3АУТ-6; ПГ-4АУТ-6;		
	ПГ-6АУТ-6; ПГ-3АУТ-7; ПГ-4АУТ-7;		
	ПГ-6АУТ-7) Сборочный чертеж.	73	

ИИВ.П. ПОДЛ. ПОДПИСЬ Д. ДАТ. ВЗЯТ. ИИВ.П.

ПРИВЯЗАН:			
ИИВ.П.			

9132/3<sup>5</sup>

ТП-705 1-191.85 1-И

Лист 4

Обозначение	Наименование	Стр	Примечание
Плоско III	1-И-ПС.01	Плита стеновая ПС	
		(2П1-3АЩТ-Па; 2П1-2АЩТ-Па;	
		2П1-3АЩТ-Пб; 2П1-2АЩТ-Пб;	
		2П1-3АЩТ-Пв; 2П1-2АЩТ-Пв;	
	2П1-3АЩТ-Пг; 2П1-2АЩТ-Пг)	74-75	
ТП	1-И-ПС.01СБ	Плита стеновая ПС(2П1-3АЩТ-Па;	
		2П1-2АЩТ-Па; 2П1-3АЩТ-Пб;	
		2П1-2АЩТ-Пб; 2П1-3АЩТ-Пв;	
		2П1-2АЩТ-Пв; 2П1-3АЩТ-Пг;	
	2П1-2АЩТ-Пг) Сборочный чертёж.	76	
ТП	1-И-ПЛ.01	Подпорная плита ПЛ5-4-1	77
ТП	1-И-ПЛ.01СБ	Подпорная плита ПЛ5-4-1	
		Сборочный чертёж	78
ТП	1-И-ПЛ.02	Подпорная плита ПЛ6-4-1	79
	1-И-ПЛ.02СБ	Подпорная плита ПЛ6-4-1	
		Сборочный чертёж	80
ТП	1-И-ВД.Ст	Ведомость расхода стали	
		на дополнительные закладные	
		и арматурные изделия.	81-91
ТП	1-И-КК.01	Элемент карниза КК1	92
ТП	1-И-ПМ.01	Панель ПМ1-1	93
ТП	1-И-ПМ.01СБ	Панель ПМ1-1. Сборочный	
		чертёж	94
ТП	1-И-ОГМ.01	Ограждение кровли ОГМ1	95

Привязан:


Ивв. П.

9132/3

6

ТП-705-1-191.85

1-И

Лист

5

РАБОТУ

ТИПОВЫЙ ПРОСКИТ

ИЗДАНИЕ ПОСЛЕ ПОПРАВКИ

Обозначение	Наименование	Стр.	Итого страниц
1-И-МС.01	Изделие соединительное МС (МС1, МС4)	96	
1-И-МС.01СБ	Изделие соединительное МС (МС1, МС4) Сборочный чертёж.	97	
1-И-МС.02	Изделие соединительное МС (МС2)	98	
1-И-МС.03	Изделие соединительное МС (МС3)	99	
1-И-МС.04	Изделие соединительное МС (МС5)	100	
1-И-МС.05	Изделие соединительное МС (МС6)	101	
1-И-МС.06	Изделие соединительное МС (МС7)	102	
1-И-МС.07	Изделие соединительное МС (МС8)	103	
1-И-МС.08	Изделие соединительное МС (МС9)	104	
1-И-МС.09	Изделие соединительное МС (МС10)	105	
1-И-МС.10	Изделие соединительное МС (МС11, МС12)	106	
1-И-МС.10СБ	Изделие соединительное МС (МС11, МС12) Сборочный чертёж.	107	
1-И-МС.11	Изделие соединительное МС (МС13)	108	
1-И-МН.01	Изделие закладное МН (МН1)	109	
1-И-МН.02	Изделие закладное МН (МН2)	110	
1-И-МН.03	Изделие закладное МН (МН3)	111	
1-И-МН.04	Изделие закладное МН (МН4)	112	
1-И-КР.01	Крышка плоский КР (КР1)	113	
1-И-КР.02	Крышка плоский КР (КР2)	114	
1-И-КР.03	Крышка плоский КР (КР3)	115	
1-И-КР.04	Крышка плоский КР (КР3-1)	116	
1-И-КР.05	Крышка плоский КР (КР3-2)	117	
1-И-КР.06	Крышка плоский КР (КР3-3)	118	

Привязан:			
Инд. №			

7  
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И

Итого  
6



Альбом III

Титловый проспект

ИВБ гелоса Подпись и дата (Зам. инв. №)

Обозначение	Наименование	Стр.	Примечание
ТП 1-И-КР.07	КАРКАС ПЛОСКИЙ КР (КР3-4)	119	
ТП 1-И-КР.08	КАРКАС ПЛОСКИЙ КР (КР3-5)	120	
ТП 1-И-КР.09	КАРКАС ПЛОСКИЙ КР (КР4; КР5; КР6; КР7)	121	
ТП 1-И-КР.09СБ	КАРКАС ПЛОСКИЙ КР (КР4; КР5; КР6; КР7). Сборочный чертеж.	122	
ТП 1-И-КР.10	КАРКАС ПЛОСКИЙ КР (КР8, КР9; КР10)	123	
ТП 1-И-КР.10СБ	КАРКАС ПЛОСКИЙ КР (КР8; КР9; КР10). Сборочный чертеж.	124	
ТП 1-И-КР.11	КАРКАС : СКИЙ КР (КР11; КР12; КР13; КР14; КР15; КР16)	125	
ТП 1-И-КР.11СБ	КАРКАС ПЛОСКИЙ КР (КР11; КР12; КР13; КР14; КР15; КР16). Сборочный чертеж.	126	
ТП 1-И-КП.01	КАРКАС ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ КП (КП1)	127	
ТП 1-И-КП.01СБ	КАРКАС ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ КП. (КП1). Сборочный чертеж.	128	
ТП 1-И-КП.02	КАРКАС ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ КП (КП1-1)	129	
ТП 1-И-КП.02СБ	КАРКАС ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ КП (КП1-1) Сборочный чертеж	130	
ТП 1-И-КП.03	КАРКАС ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ КП (КП2; КП3; КП4; КП5; КП6; КП7)	131	
ТП 1-И-КП.03СБ	КАРКАС ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ КП (КП2; КП3; КП4; КП5; КП6; КП7) Сборочный чертеж	132	

ПРИВЯЗАН:

ИНВ. №

ТП-705-1-191.

1-И

8  
9132/3

Лист

7

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА *Ль* Формат А4

Альбом Ш

Типовой проект

Обозначение	Наименование	Стр	Примечание
ТП 1-И-С.01	Сетка арматурная С (С1)	133	
ТП 1-И-С.02	Сетка арматурная С (С2)	134	
ТП 1-И-С.03	Сетка арматурная С (С3; С4; С5; С6)	135	
ТП 1-И-С.03,СБ	Сетка арматурная С (С3; С4; С5; С6)		
	Сборочный чертеж.	136	
ТП 1-И-С.04	Сетка арматурная С (С7; С8)	137	
ТП 1-И-С.04,СБ	Сетка арматурная С (С7; С8)		
	Сборочный чертеж	138	
ТП 1-И-С.05	Сетка арматурная С (С9; С10)	139	
ТП 1-И-С.05,СБ	Сетка арматурная С (С9; С10)		
	Сборочный чертеж	140	
ТП 1-И-С.06	Сетка арматурная С (С11; С15)	141	
ТП 1-И-С.06,СБ	Сетка арматурная С (С11; С15)		
	Сборочный чертеж	142	
ТП 1-И-С.07	Сетка арматурная С (С12; С16)	143	
ТП 1-И-С.07,СБ	Сетка арматурная С (С12; С16)		
	Сборочный чертеж.	144	
ТП 1-И-С.08	Сетка арматурная С (С13; С17)	145	
ТП 1-И-С.08,СБ	Сетка арматурная С (С13; С17)		
	Сборочный чертеж	146	
ТП 1-И-С.09	Сетка арматурная С (С14; С18)	147	
ТП 1-И-С.09,СБ	Сетка арматурная С (С14; С18)		
	Сборочный чертеж	148	

ИНВ. Л. ПОДЛ. ПОИСКОВ. ПЛАТА 03.01.1986. П.

Привязан:


ИНВ. П

9  
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И

Лист

8

Копировал: Прошина О.С. - Формат А4

Альбом III

Титловый проект

Обозначение	Наименование	Стр.	Примечание
ТП 1-И-С.10	Сетка арматурная С (С19)	149	
ТП 1-И-С.11	Сетка арматурная С (С20)	150	
ТП 1-И-С.12	Сетка арматурная С (С21;		
	С22; С23)	151	
ТП 1-И-С.12СБ	Сетка арматурная (С21; С22;		
	С23). Сборочный чертеж.	152	

Лист 10/10. Подпись даты 03.11.85

Привязка:			
ИВ.И			

10  
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И

Лист  
9



АЛЬБОМ

ПРОЕКТ

1. Сборные железобетонные конструкции выполнять из особоплотного бетона В8 - для зоны влажности 1 и бетона повышенной плотности В6 - для зон влажности 2 и 3

2. В качестве вяжущего применять сульфатостойкий цемент

3. В качестве песка заполнителя применять чистый песок (отмучиваемых частиц не более 1% по массе) с модулем крупности 2-2,5.

4. В качестве крупного заполнителя - фракционированный щебень изверженных невыветрившихся пород (количество отмучиваемых частиц не более 0,5% по массе) (СПП II - 28 - 73\*).

ИЗМ. № ПОДА  
ПОДАТЬ И ДАТА  
ИЗМ. №

ПРИВЯЗАН:			
ИЗМ. №			

12  
9132/3

Т.П. 705-1-191. 85

-1-И-ТТ2

Лист

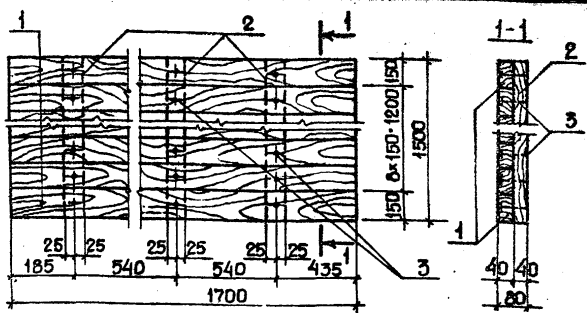
2

Копировала: Ю. Мещкова

Формат А4

Альбом III

Технический проект



Формат	Этаж	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>МАТЕРИАЛ</u>		
	1		ГОСТ 24454-80Е	Доска 40x150, е=1700	10	0,10 м³
	2		ГОСТ 24454-80Е	Брусок 40x50, е=1500	3	0,01 м³
				<u>Итого</u>		0,11 м³
	3		ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4x100	60	0,60 кг

Имя и фамилия подписавшего: И. Делта

ПРИВЯЗКА:		
ИНВ. №	ИЛ	ШЛЯХОВ
ИЛ. ОЛД	ИЯКОВ	
ИЛ. КОНСТ.	ЭЛЬБЕРТОВ	
ИЛ. БРИГ.	ПЕГОВА	
ИЛ. БРИГ.	ИЯКИН	
И. КОНСТ.	ЕСИНА	

13  
9132/3

ТП. 705-1-191. 85 -1-И-ЩД 01

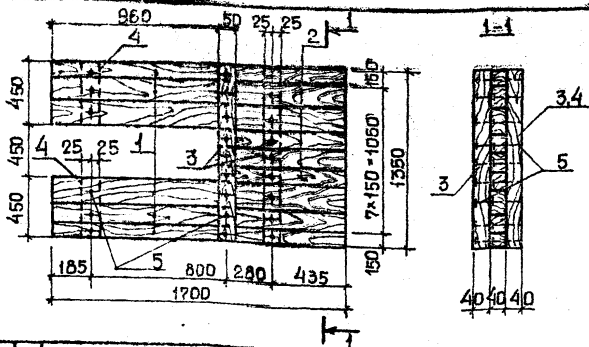
Щит деревянный  
ЩД 1

Страна	Россия	Масштаб
Р	-	1:20
Лист	Листов 1	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ г. САРАТОВ		

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА: *Ольга* - ФОРМАТ А4

Альбом III

Типовой проект



Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Материалы</u>						
	1		ГОСТ 24454-80Е	Доска 40x150, л-1700	6	0,061 м <sup>3</sup>
	2		ГОСТ 24454-80Е	40x150, л-740	3	0,014 м <sup>3</sup>
	3		ГОСТ 24454-80Е	Брусок 40x50, л-1350	2	0,006 м <sup>3</sup>
	4		ГОСТ 24454-80Е	40x150, л-450	2	0,012 м <sup>3</sup>
				Итого		0,083 м <sup>3</sup>
	5		ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4x100	48	0,50 кг

Инв. № подл. Подпись и дата

Привязан:

Инв. №	
Гип	Шаталов
Нач. отд.	Катков
гл. констр.	Яльбертов
руч. бриг.	Петова
руч. бриг.	Янкин
и. контр.	Есина

14  
9132/3

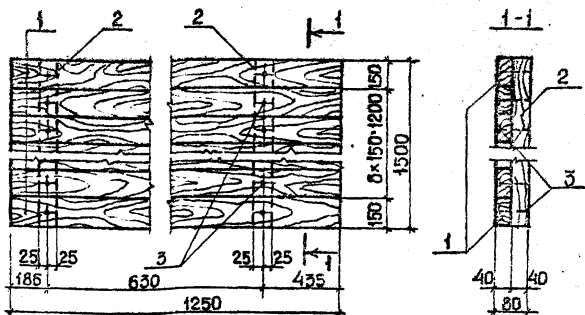
ТЛ-705-1-191.85 -1-И-ЩД.02

Щит деревянный  
ЩД 2

Сторона фасада	Масштаб
р	1:20
Лист	Листов 1
ГИПРОДПРОМСЕЛЬСТРОИ Г. САРЯТОВ	

АЛЬБОМ III

Типовой проект



ФОРМАТ	ЗОНА	ПОС.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Материалы</u>		
	1		ГОСТ 24454-80Е	Доска 40x150; L-1250	10	0,08м <sup>3</sup>
	2		ГОСТ 24454-80Е	Брусok 40x60; L-1500	2	0,01м <sup>3</sup>
				Итого		0,09м <sup>3</sup>
	3		ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4x100	140	0,40кг

ПРИВЯЗАН:

ИИВ.П.\*

ГИП	Щапилов	<i>Щапилов</i>	<i>1985</i>
ИЯЧ.ОПД	Киятков	<i>Киятков</i>	<i>1985</i>
ГЛ. КОНСТ.	Энльбертов	<i>Энльбертов</i>	<i>1985</i>
РУК. БРИГ.	Пегова	<i>Пегова</i>	<i>1985</i>
РУК. БРИГ.	Янкин	<i>Янкин</i>	<i>1985</i>

15  
9152/3

ТП-705-1-191.85 -1-И-ЩД.03

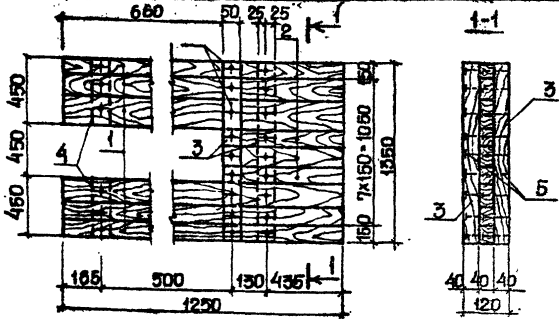
Щит деревянный  
ЩДЗ

Стрелка	Масса	Масштаб
Р		1:20
Листов	Листов - 1	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. Саратова		

И КОНТР. ЕСИНА *ЕСИНА* 5357



Альбом Ш



Таблицей проект

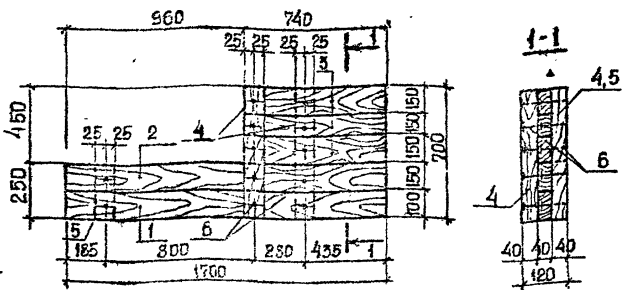
Формы	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Материалы</u>		
		1	ГОСТ 24454-80Е	Доска 40x150; l=1250	5	0,05м <sup>2</sup>
		2	ГОСТ 24454-80Е	40x150; l=590	3	0,01м <sup>2</sup>
		3	ГОСТ 24454-80Е	Брусок 40x50; l=1550	2	0,01м <sup>2</sup>
		4	ГОСТ 24454-80Е	40x50; l=480	2	
				Итого		0,07м <sup>2</sup>
		5	ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4x100	48	0,50кг

Инв. № подл. Подпись и дата	Привязан:		
	Инв. №	Гип	Шатналов
		Исполн.	Катков
		Т.А. Констр.	Эльбертов
		Рук. Бриг.	Пегова
		Рук. Бриг.	Яникин
		И. Констр.	Есенин

16 9132/3	
ТП-705-1-161.85	1-Н-Щ.Д.04
Щит деревянный ЩД 4	Старая масса / Новая масса
	Р / Лист / Листов - 1
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г. САРАТОВ	

Копировал: Прошина О. - Формат А4

Альбом Д



Типовой проект

ФОРМА	ЗОНА	ПОЗ.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Материалы		
		1	ГОСТ 24454-80Е	Доска 40x100, L=1700	1	} 0,03 м³ } 0,01 м³
		2	ГОСТ 24454-80Е	40x150, L=1700	1	
		3	ГОСТ 24454-80Е	40x150, L=740	3	
		4	ГОСТ 24454-80Е	Брусок 40x50, L=700	2	
		5	ГОСТ 24454-80Е	40x50, L=250	1	
				Итого		0,04 м³
		6	ГОСТ 4026-63*	Гвоздь К4x100	24	0,25 кг

Имя, подписание и дата

Привязан:			
И.И.В.П.			
Г.И.П.	Щитов	<i>Щитов</i>	
И.И.В.П.	Ятков	<i>Ятков</i>	
Г.И.П.	Зильбертов	<i>Зильбертов</i>	
И.И.В.П.	Пегдвя	<i>Пегдвя</i>	
Г.И.П.	Яникин	<i>Яникин</i>	
И.И.В.П.	Ескин	<i>Ескин</i>	

17  
9132/3

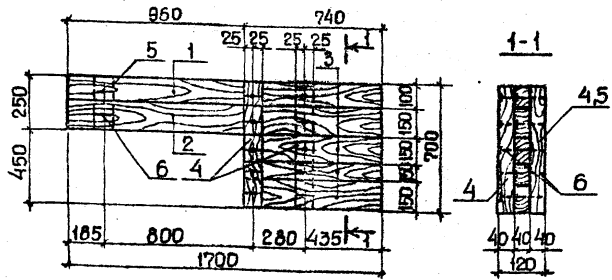
ТП-705-1-191.85      1-И-ЩД.05

Щит деревянный  
ЩД5

Служба	Масса	Масштаб
Р	-	1:20
Лист	Листов 1	
ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г.Саратов		

Копировал: Прошина *Oh* - Формат А4

Рис. 100 III



Типовой пропуск

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>МАТЕРИАЛ</u>		
		1	ГОСТ 24454-80Е	Доска 40x100; l=1700	1	} 0,03м³
		2	ГОСТ 24454-80Е	40x150; l=1700	1	
		3	ГОСТ 24454-80Е	40x150; l=740	3	} 0,01м³
		4	ГОСТ 24454-80Е	Брусок 40x50; l=700	2	
		5	ГОСТ 24454-80Е	40x50; l=250	1	
				Итого		0,04м³
		6	ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4x100	24	0,25кг

Имя, Ф.П. Подпись и дата

Привязан:	
ИНВ. Л <sup>к</sup>	
Г.И.П.	Шамшуров
И.А.С.О.Д.	Катков
Л.М.О.Н.С.Т.	Зильбертс
С.У.Н.Б.Р.Г.	Пегова
С.У.Н.Б.Р.Г.	Янкин
И.М.О.Н.Т.	Есина

18  
9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-И-ЩД 06

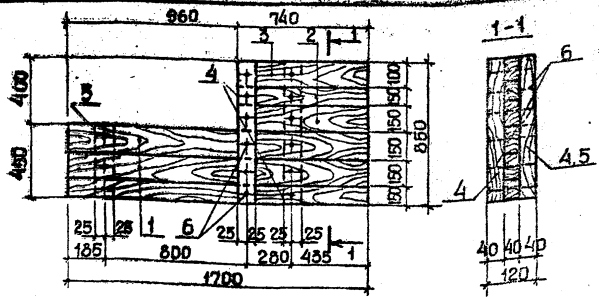
Щит деревянный  
ЩД 6

Стадия	Масштаб
Р	1:20
Лист	Листов 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
Г.САРАТОВ

Мальбому

Типовой проект



Числитель	Знаменатель	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
	1		ГОСТ 24454-80Е	Доска 40×150; l=1700	3	0,03м³
	2		ГОСТ 24454-80Е	40×150; l=740	2	0,01м³
	3		ГОСТ 24454-80Е	40×100; l=740	1	0,01м³
	4		ГОСТ 24454-80Е	БРУСОК 40×50; l=850	2	
	5		ГОСТ 24454-80Е	40×50; l=450	1	
				Итого		0,05м³
	6		ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4×100	30	0,30кг

Привязки	
ИМБ.Л.№	
Г.И.П.	Шатилов
И.А.С.О.П.	Кятков
И.А.К.О.Н.С.Т.Р.	Знальбертис
Р.У.К.Б.Р.И.	Погова
Р.У.К.Б.Р.И.	Никин
И.Н.К.О.Н.Т.Р.	Есенин

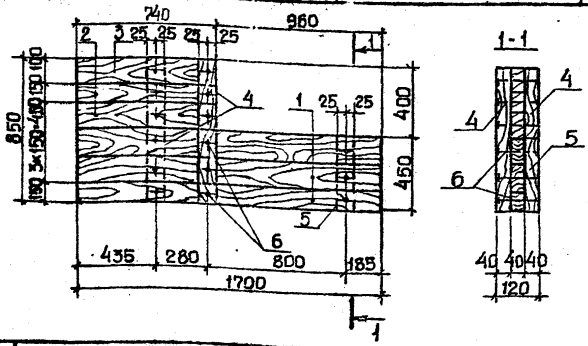
19  
9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-И-ЩД.07

Щит деревянный  
ЩД 7

С.Т.А.Д.И.Я.	М.И.С.С.Я.	М.А.С.Ш.Т.А.Б.
Р	-	1:20
Л.И.С.Т.	Л.И.С.Т.О.Б.-1	
Г.У.П.Р.О.Л.	И.С.В.Е.Л.С.Т.Р.О.У.	
г.О.	М.О.В.	

Альбом Ц  
Технический проект



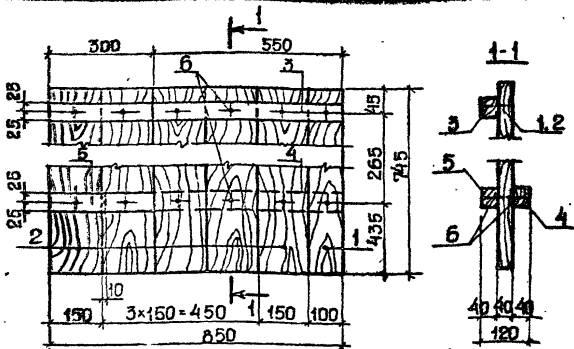
Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
				<u>Материалы</u>		
		1	ГОСТ 24454-80Е	ДОСКА 40x150; l=1700	3	0,05м³
		2	ГОСТ 24454-80Е	40x150; l=740	2	0,01м³
		3	ГОСТ 24454-80Е	40x100; l=740	1	
		4	ГОСТ 24454-80Е	БРУСОК 40x50; l=850	2	0,01м³
		5	ГОСТ 24454-80Е	40x50; l=450		
				Итого		0,05м³
		6	ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4x100;	30	0,30кг

ПРИВЯЗАН:		
ИНВ. №	И.И.И.	И.И.И.
ГИП	ШЯТИЛОВ	15.11.85
НАЧ.ОТД.	КАРИНОВ	
Т.А.КОНОСТР.	СИЛЬБЕРТОВ	
РЫК.БР.И.	ПЕТОВА	
РЫК.БР.И.	ЯНИКИН	
И.И.И.	ЕСИНА	15.11.85

20 9132/3		
ТП-705-1-191.85 -1-И-Щ.Д.08		
Щит деревянный Щ.Д.8	СТАВКА	МАССА
	Р	1:20
	ЛИСТ	ЛИСТОВ-1
ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. САРЯТОВ		

Альбом - Ш

Типовой проект



ФОРМАТ	ЗОНА	ПОВ.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>МАТЕРИАЛЫ</u>		
		1	ГОСТ 24454-80Е	ДОСКА 40x100; е=745	1	} 003м
		2	ГОСТ 24454-80Е	40x150; е=745	5	
		3	ГОСТ 24454-80Е	БРУСОК 40x50; е=850	1	
		4	ГОСТ 24454-80Е	40x50; е=690	1	
		5	ГОСТ 24454-80Е	40x50; е=300	1	
		6	ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4x100;	26	

Инв. подл. Подлин. с-и. Делов. Запр. Инв. П.Т.

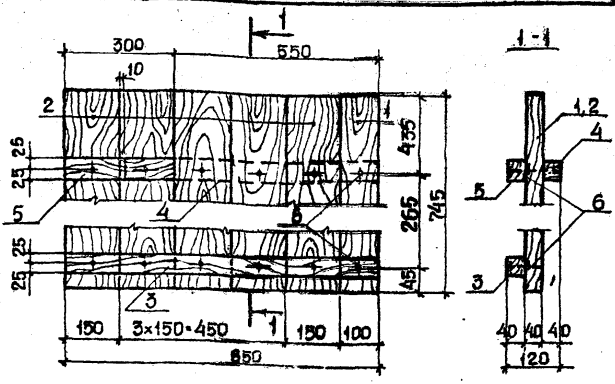
Привязан:	
Инв. П.Т.	
ГИП	ШЯМИЛОВ
А.А. ЧОМЧ	ПАТЯЛОВ
А.А. ЛОНСКИЙ	ЗНАБЕРТОВ
И.В. БРИД	ПЕГОВА
И.В. БРИД	АННИКИН
А.А. КОМПРЕССАЯ	

81 9132/3		
ТЛ-705-1-191.85 - 1-И-ЩДО9		
Щит деревянный ЩДО9	Старая	Масса
	р	1.10
	Лист	Листов-1
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРО Г. САРЯТОВ		

Копировал: ПРОШННА Ог - Формат А4

Альбом Ш

Тиловой проэкит



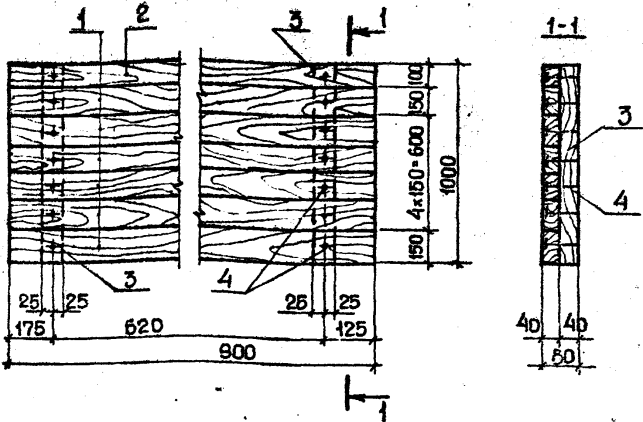
Формат	Зона	Поз.	Обозначение	наименование	кол.	Примечание
				<u>Материалы</u>		
		1	ГОСТ 24454-80E	Доска 40x100, L=745	1	
		2	ГОСТ 24454-80E	40x150, L=745	5	
		3	ГОСТ 24454-80E	Брусок 40x50, L=850	1	>0,03 м <sup>3</sup>
		4	ГОСТ 24454-80E	40x50, L=695	1	
		5	ГОСТ 24454-80E	40x50, L=500	1	
		6	ГОСТ 4028-63*	Гвоздь 14x100,	26	0,26 кг

ИНВ. Л <sup>1</sup> ПОДА	Привязан:		
	ИНВ. №		
	Г.И.П.	Шатилов	лист 1/28
	НАЧ. ОИД	Качков	
	А.Г. КОНСТР.	Зальбертов	
Р.К. БРИС	Негова		
Р.К. БРИС	Аникин		
И.И. КОНТР.	Есина	лист 5/8	

22	9132/3
ТП-705-1-191.85	-1-Н-Щ.Д.10
Щит деревянный ЩД.10	Стадия/Масштаб/Листов
	P - 1:10
Лист 1/листов - 1	
ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ г. СЯРТАОВ	

РАБОТЫ

Типовой проект



Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
				<u>МАТЕРИАЛЫ</u>		
		1	ГОСТ 24454-80Е	ДОСКА 40×150, l=900	6	
		2	ГОСТ 24454-80Е	40×100, l=900	1	>0,04м²
		3	ГОСТ 24454-80Е	БРУСОК 40×50, l=1000	2	
		4	ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4×100;	28	0,30кг

Инв. № подл. Подпись и дата ВЗЯМ-ИЗВЛ

Привязан:		
Инв. №	ШТАМПОВ	
ИЗЧ. ОТО	КАШКОВ	
Л. КОНСТР.	ЗИЛЬБЕРТОВ	
Р. У. БРИС.	ЛЕГОВА	
Р. У. БРИС.	ЯНИКИН	
И. КОНТР.	ЕСИНА	

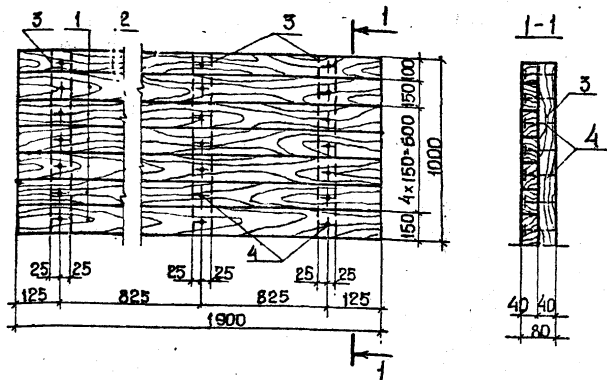
23 9132/3		
ТП-705-1-191:85 -1-И-ЩД II		
Щит деревянный ЩД II		
Статус	Масштаб	Масштаб
Р		1:20
Лист	Листов 1	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г. СЯРТАВ		

КОПИРОВА: ПРОФИЛЬ *06* - *06*



Альбом Ш

Типовой проект



Формат	Зона	Пос.	Обозначение	наименование	кол.	Примечания
				<u>Материалы</u>		
		1	ГОСТ 24454-80Е	ДОСКА 40x150, l-1900	6	} 0,09м
		2	ГОСТ 24454-80Е	40x100, l-1900	1	
		3	ГОСТ 24454-80Е	БРЯСОК 40x50, l-1000	3	
		4	ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4x100	42	0,45кг

Инв. № подл. Подпись и дата	ПРИВАЗАН			
	ИНВ. №			
	ГИП	Шатилов	Мед	1958
	АЯЧ.ОП.	Катлов	Фед	1958
	Л.КОНСТ.	Зильберберг	Фед	1958
	РУК.БЮР.	Петова	Фед	1958
	РУК.БЮР.	Анютин	Фед	1958
		И.КОНТР.	Есина	Мед

24 9132/3		
ТП-705-1-191. 85 - 1-И-ЩД.12		
Щит деревянный ЩД12		
Старая	Масса	Масштаб
Р		1:20
Лист	Листов-1	
ГИПРОПРОИСЛВСТРОИ Г. СЯРНОВ		

Инв. подл. | Подпись и дата | Взам. инв. л.

Типовой проект

Альбом III

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОВ.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 1-й - Щ.Д. 13						Примечание		
					—	01	02						
				<u>Детали</u>									
		1		Доски деревянные 100 × 60									
				ℓ = 700, ГОСТ 24454-80Е	—	4	—						
				ℓ = 980, ГОСТ 24454-80Е	—	—	4						
				ℓ = 1450, ГОСТ 24454-80Е	4	—	—						
		2		Доски 100 × 40									
				ℓ = 700, ГОСТ 24454-80Е	—	1	—						
				ℓ = 980, ГОСТ 24454-80Е	—	—	1						
				ℓ = 1450, ГОСТ 24454-80Е	1	—	—						
		3		Бруски деревян. 60 × 50									
				ℓ = 360, ГОСТ 24454-80Е	2	2	2						

МАРКА	Щ.Д.13	Щ.Д.14	Щ.Д.15										

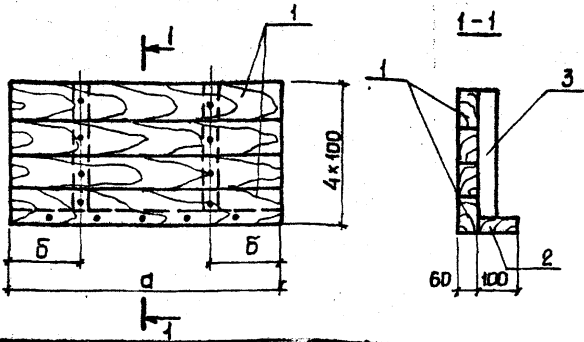
25 9132/3

ПРИВЯЗАН:	ГМП	В.А.Т.И.А.О.В.	В.С.С.	18.88	ТП - 705-1-191.85	1-й - Щ.Д.13
	И.А.С.О.П.	К.А.Т.К.О.В.	В.С.С.	18.88		
	И.А.С.О.Н.С.Т.	В.И.Л.Ь.Б.Е.Р.Г.О.В.	В.С.С.	18.88	Щиты деревянные (Щ.Д.13 ÷ Щ.Д.15)	ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ г. САРАТОВ
	Р.У.А.Г.Р.	Л.Е.Г.О.В.А.	В.С.С.	18.88		
						Страница
						Лист
						Листов
						Р
						1
И.В. №		И.К.О.П.Р.	Е.С.И.Я	18.88	ФОРМАТ А4	

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА *Оле*

Альбом III

Типовой проект



Обозначение	Марка	Размеры, мм		Объём м <sup>3</sup>	
		а	б		
ТП	1-И-ЩД13	ЩД13	1450	300	0,05
	-01	ЩД14	700	150	0,02
	-02	ЩД15	980	150	0,03

И.В.Г. ПОДП. ПОДПИСЬ И ДАТА	ПРИВЯЗАН		
	И.В. П.С.		
	Г.И.П.	Шатилов	<i>Шатилов</i>
	И.А.Ч.О.П.	Кятков	<i>Кятков</i>
	И.Л.К.О.Н.С.Т.	Зильбертов	<i>Зильбертов</i>
	Р.И.Г.	Пегова	<i>Пегова</i>
И.В.Г. ПОДП.	И.С.И.Я	<i>И.С.И.Я</i>	

26  
9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-И-ЩД.13Сб

Щиты деревянные  
(ЩД13 ÷ ЩД15)  
Сборочный чертёж.

Станд. МАССА	МАССА Б
Р	1:10
Лист	Листов 3
ГИПРОПРОМСТРОЙ г. САРАТОВ	

Листов III

Типовой проект

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
				<u>Документация</u>		
			К9-01-49, вып. I	Пояснительная записка		
АУ	ТЯ		1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий		
АУ	ТЯ		1-И-К.01.85	Сборочный чертёж		
АУ	ТЯ		1-И-ВД.СВ	Ведомость расхода стали на арматурные и закладные изделия		
				Сборочные единицы		
				Изделия закладные:		
			К9-01-49, вып. I	М-12	1	2,9 кг
			К9-01-49, вып. I	М-14	1	5,0 кг
			1.400-6/76, вып. I	М2-2	1	10,0 кг
			1.400-6/76, вып. I	М0-14	2	6,3 кг
			1.400-6/76, вып. I	М7-6	1	10,4 кг
АУ	ТЯ		1-И-МН.03	МН3	1	32,6 кг
				Сетки арматурные:		
			К9-01-49, вып. I	С-1	2	1,2 кг
			К9-01-49, вып. I	С-6	1	3,1 кг

ПРИМЕЧАНИЕ. ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ МН3 И М2-2 ПРИБВАРИТЬ К АРМАТУРНОМУ КАРКАСУ

ПРИВЯЗАН:

ИМЬ И		
ТИП	ШАТНАВЪ	<i>Шатна</i>
ИМЬ ПТА	КАТКОВ	<i>Катков</i>
ИМЬ ПТА	ШАЛБЕРТОВ	<i>Шалбертов</i>
ИМЬ ПТА	ПЕГОВА	<i>Пегова</i>
ИМЬ ПТА	ИЗРАБЕВА	<i>Израева</i>
И. КОНТР.	БЕШИНА	<i>Бешина</i>

ТЛ-705-1-191.85 - 1-И-К.01

КОЛОМНА К (КЛТ-И-1)

СТАИЯ	ЛИСТОВ
Р	2
ГИПРОПРОЕКТЕЛЕВТОРА Г.САРАТОВ	

27  
9132/3

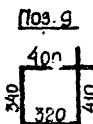
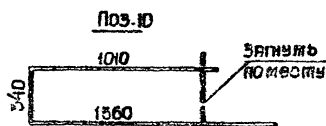
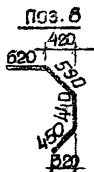
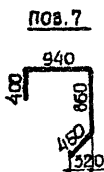
ТАБЛИЦА КОЛ-ВО ЛИСТОВ И ДАТА ИЗДАНИЯ

Альбом II

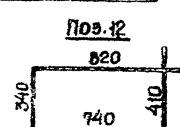
Типовой проект

ФОРМАТ	ЗОНА	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				Арматурные стержни:		
Б4	1			22А I ГОСТ 5781-82, $\ell=11270$	2	33,58 кг
Б4	2			22А II ГОСТ 5781-82, $\ell=4200$	2	12,52 кг
Б4	3			22А II ГОСТ 5781-82, $\ell=3000$	3	6,94 кг
Б4	4			12А II ГОСТ 5781-82, $\ell=7950$	1	7,06 кг
Б4	5			22А II ГОСТ 5781-82, $\ell=7950$	2	23,69 кг
Б4	6			22А II ГОСТ 5781-82, $\ell=4100$	2	12,22 кг
Б4	7			18А II ГОСТ 5781-82, $\ell=2660$	3	5,3 кг
Б4	8			16А II ГОСТ 5781-82, $\ell=2000$	2	4,0 кг
Б4	9			8А I ГОСТ 5781-82, $\ell=1470$	10	0,33 кг
Б4	10			8А I ГОСТ 5781-82, $\ell=2710$	7	1,07 кг
Б4	11			8А I ГОСТ 5781-82, $\ell=490$	27	0,11 кг
Б4	12			6А I ГОСТ 5781-82, $\ell=2310$	22	0,51 кг
				МАТЕРИАЛ		
				Бетон марки М 200		3,19 м <sup>3</sup>

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



Привязан:

Инв. №:

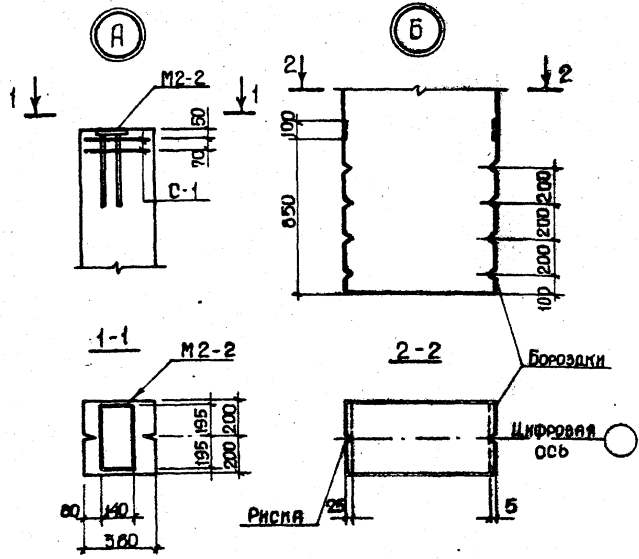
9132/3

Т: 1-705-1-191.85 -1-И-К.01

лист

2





ЭВМ II ПОДА ПОДПИСЬ НАМЛЮ ВЪЗРАЖЕНІЯ

ПРИВЯЗАН:


ИНВ. П

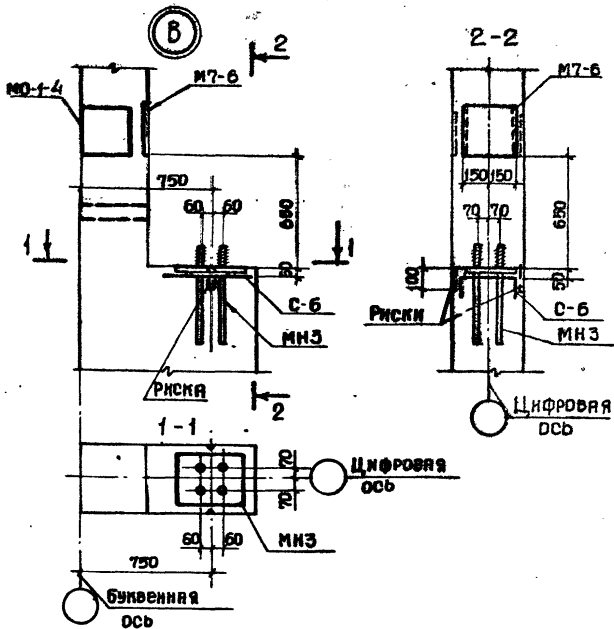
30  
9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-М-К.01СБ

ИКСБ  
2

ПЛАВЕРИИ

Типовой проект



ИНС. П. ПОСЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА (ИЗМ. ИЛИ П.)

ПРИВЯЗИ			
ИВ. П.			

3/  
9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-И-КО1С6

ИКСЯ  
3



Альбом III

Теховый проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
			К9-01-49, вып. I	Пояснительная записка.		
А4		ТП	1-К-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий.		
А4		ТП	1-И-К.02СБ	Сборочный чертеж.		
А4		ТП	1-К-ВД Ст	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия.		
				Сборочные единицы		
А4		ТП	1-И-К.01	Колонна КП1-И-1		
				Изделия закладные		
	1		1.400-6/76, вып. 1	МО-1-4	8	6,3 кг
	2		1.400-6/76, вып. 1	МО-1-1	1	6,7 кг

Привязан:

Инв. п. <sup>2</sup>			
Гип	Шаталов	11.07.85	
Нач. отд.	Катков	11.07.85	
П. констр.	Зильберт	11.07.85	
Рук. гр.	Пегова	11.07.85	
Вед. инж.	Мурявлева	11.07.85	
Инженер	Крячко	11.07.85	34.86
Исполт.	Есина	11.07.85	37.57

ТП-705-1-191.85

1-И-К.02

Колонна К  
(КП1-И-1а)

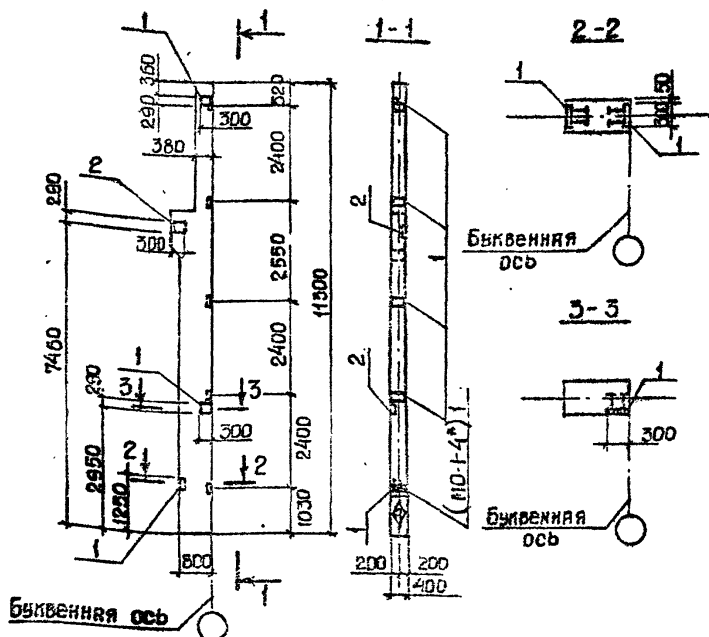
Стр.	Лист	Итого
Р		1

ИПРОВОДСЕЛЬСТРО  
С СЕРВТОБ

Копировал: Прошина *Ольга* - Формат А4

Альбом III

Типовой проект



1. Знак  $\blacklozenge$  на колонке нанести масляной краской.
2. Закадную МО-1-4\* приварить к наряду колонны.

33

9132/3

ТД-705-1-191.85 1-И-К.02.СБ

Колонна К.  
(КП-11-1а)  
Сборочный чертеж.

Страна	Масштаб	Масштаб
Р	1:100	1:50
Лист	Листов 1	

ТИПОПРОМСЕЛСТРОИ  
Г. СЯРЯТОВ

Имя и подпись мастера (владельца)

Привязка:

И.И.В. №

Кл. №

Лист

Фол. №

Пол. №

Лист

Лист

Лист

Лист

Лист

Лист

Копировал: Прошина Ол - Формат А4

Альбом III

Типовой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
			КЭ-01-49, вып. I	Пояснительная записка		
A4		ТП	1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий		
A4		ТП	1-И-К.03.СБ	Сборочный чертеж		
A4		ТП	1-И-В.Лст	Ведомость расхода стали на дополнительные арматурные изделия		
A4		ТП	1-И-К.01	Колонна КП I-11-1		
				<u>Изделия закладные</u>		
		1	1.400-6/76, вып. I	МО-1-4	8	6,3 кг
		2	1.400-6/76, вып. I	МО-9-3	2	14,4 кг
		3	1.400-6/76, вып. I	МО-1-1	1	6,7 кг

Имя и подл. Подписи и дата Взам. инв.п.

Привязан:

И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.
Г.И.П.	Шатилов	И.И.П.	И.И.П.
И.И.П.	Катков	И.И.П.	И.И.П.
И.И.П.	Ильбертов	И.И.П.	И.И.П.
И.И.П.	Пегова	И.И.П.	И.И.П.
И.И.П.	Муравлева	И.И.П.	И.И.П.
И.И.П.	Крячко	И.И.П.	И.И.П.
И.И.П.	Есиня	И.И.П.	И.И.П.

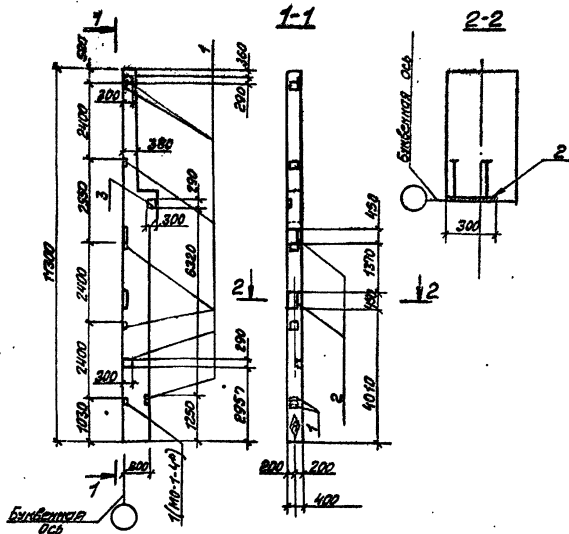
34  
9132/3

ТП-705-1-191.85	1-И-К.03
Колонна К (КП I-11-15)	Служба лист Инв.п.
	Р 1
	ГИПРОМСЕЛЬСТРОИ Г.С.СЯРТОВ


Копировка: Прошина 02 - Формат А4

Лис.Сов. II

Типовой проект



Бульварная ось

1. Знак  на колонне, нанести масляной краской.
2. Закладную МО-1-4\* приварить к каркасу колонны.

35  
9132/3

МП-705-1-191.85

1-Н-К.03.СБ

Колонна К  
(КПИ-11-16)  
Сборочный чертёж.

Стрелка	Масштаб	Масштаб
Р		1:100
		1:20
Лист	Листов 1	

Г.ПРОПРОМЕЕВСТРОЙ  
г. Саратов

Инв. №	Привязан	
Инв. №	И.Н.П.	Шаталов М.И. 03.85
	И.М.О.Д.	Катков В.И. 03.85
	Г.Л.КОНТ.	Зильбертов В.И. 03.85
	Р.И.Г.	Негода С.С. 03.85
	В.В.И.И.	Муромова Т.С. 03.85
	И.И.И.	Кречко Е.И. 03.85
Инв. №	И.Н.П.	Есина И.И. 03.85
	И.М.О.Д.	Есина И.И. 03.85

Альбом ДТ

Типовой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
			кэ-01-49, вып. I	Пояснительная записка		
A4		ТП	1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий		
A4		ТП	1-К-К.04СБ	Сборочный чертеж		
A4		ТП	1-И-ВД Ст	едомость расхода стали на закладные и арматурные изделия		
				Сборочные единицы		
A4		ТП	1-И-К.01	Колонна КП1-11-1 изделия закладные		
	1		1.400-6/76 вып.1	МО-1-4	6	6,3кг
	2		кэ-01-49 вып. I	М17	4	19,4 кг
	3		1.400-6/76, вып.1	МО-1-1	2	6,7кг

Имя и подл. Подпись и дата. Взам. инв. 1

Привязан:

ИМВ. П

Г.П.	Шатилов	<i>Шатилов</i>	1958
И.А.С.О.Д.	Лятков	<i>Лятков</i>	1946
Г.А.И.С.Р.	Зильбертов	<i>Зильбертов</i>	1946
Э.К.Г.	Легова	<i>Легова</i>	1941
Вед. инж.	Мурявлева	<i>Мурявлева</i>	1948
И.И.И.	Ирченко	<i>Ирченко</i>	1948
И.К.С.П.	Есина	<i>Есина</i>	1949

ТП-705-1-191.85

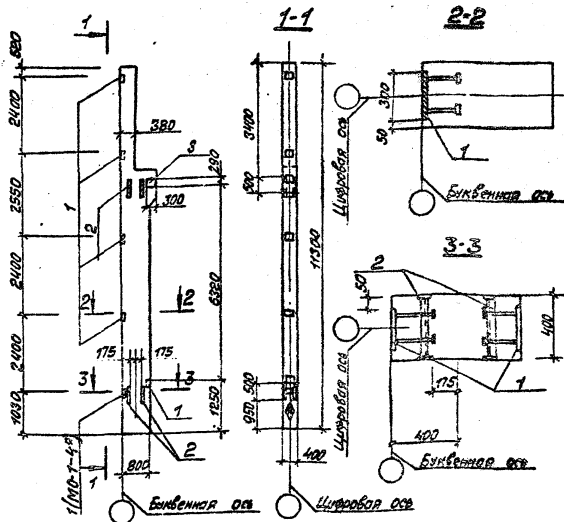
1-И-К.04

Колонна К  
(КП1-11-16).Страница / Лист / Листов  
Р / 1 / 1ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ  
г. Саратов

Копировал: Прошина О.у. Формат А4

Альбом III

Титовоу проект



1. Знак на колонне нанести  
 масляной краской  
 в закладную МО-1-4° прилить  
 к каркасу колонны

37

9132/3

МЛ-705-1-191.85 1-И-К.04.СБ

Колонна К  
 (КП-11-1В)  
 Сборочный чертёж

Стандарт	Масса	Масштаб
Р		1:100
		1:20
Лист	Листов 1	
ГКРОПРОМСТРОЙ г. Саратов		

Имя и место	Подпись и дата	Взнос
Исполн.		
Провер.		
Уд. контр.		
И. контр.	Есина	1984

Копировал: Педенева Л. Формат А4

А ЛЬБОМ III

Типовой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
			КЗ - 01-49, вып. I	Пояснительная записка		
A4			ТП 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий.		
A4			1-И-К.05СБ	Сборочный чертёж		
A4			1-И-ВД.Сп	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия		
				<u>Сборочные единицы</u>		
A4			1-И-К.01	Колонна КП I - И-1 Изделия закладные		
	1		1.400-6/76, вып.1	М0-1-4	1	6,3 кг
	2		1.400-6/76, вып.1	М0-1-1	2	6,7 кг
	3		1.400-6/76, вып.1	М8-2	1	1,6 кг

ИВ. № ПОДЛ. ПИВАЩЕБ И ДАТА ИЗДАЧ. ИВ. №

ПРИВЯЗАН	
ИВ. №	9132/3
ТИП	Шатилов <i>Шатилов</i>
ИМЯ ОТД.	Катков <i>Катков</i>
Г.А. КОИСТР.	Зильбертов <i>Зильбертов</i>
РУК. ГР.	Пегова <i>Пегова</i>
ВЕД. ИНЖ.	Мурзалева <i>Мурзалева</i>
ИНЖ.	Крячко <i>Крячко</i>
И. КОИСТР.	Есина <i>Есина</i>

ТП-705-1-191.85

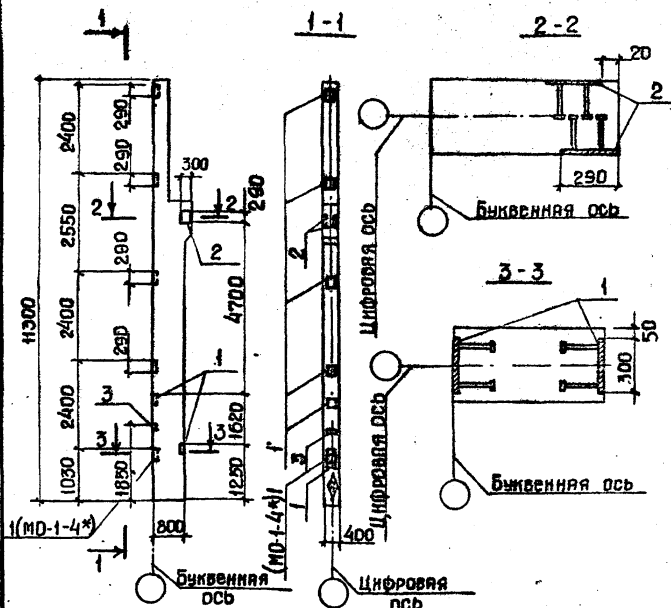
1-И-К.05

КОЛОННА К  
(КП I - И-12)

ЭТАЖА	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р		1
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ г. САРАТОВ		

Альбом №

Типовой проект



1. Знак  $\blacklozenge$  на колонне нанести масляной краской.  
 2. Закладную МО-1-4\* приварить к каркасу колонны.

39

9132/85

ТП-705-1-191.85

1-И-К.05СБ

Колонна К  
 (ИПІ-И-1г)  
 Сборочный чертеж.

Стандарт	Масса	Масштаб
Р		1:100
		1:20
Лист		Листов 1
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. Саратов		

Привязка:		
И.И.П.	Шатилов	1958
И.И.О.Т.	Иванов	1958
Т.И.О.С.Т.	Знальбертов	1958
Р.И.Г.	Легова	1958
З.д.И.И.Ж.	Иурьявлев	1958
И.И.Ж.	Трачко	1958
И.И.О.И.П.	Есина	1958



Альбом II

Типовой проект

Формат	Зона	пос.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				Документация		
			КЭ-01-49, вып. I	Пояснительная записка		
А4			ТП- 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению ж-в изделий		
А4			ТП- 1-И-К.06С5	Сборочный чертеж		
А4			ТП- 1-И-ВДСт	Ведомость расхода стали		
				и дополнительные		
				закладные и арматурные		
				изделия		
				Сборочные единицы		
А4			ТП- 1-И-К.01	Колонна КПИ-И-1		
	1		1.400-6/76, вып.1	длина закладное МО-4	8	6,3кг
	2		1.400-6/76, вып.1	то же МО-1-1	2	6,7кг
	3		1.400-6/76, вып.1	» М8-2	1	1,6кг

Имя, подпись	Дата	Взнос, инв.л.
Привязан:		
И.И.П.		
Г.И.П.	Шатилов	<i>Шатилов</i>
И.И.О.И.Д.	Кятков	<i>Кятков</i>
Л.И.Констр.	Зильбертов	<i>Зильбертов</i>
Р.И.Г.Р.	Пегова	<i>Пегова</i>
Б.И.И.И.К.	Израйлова	<i>Израйлова</i>
И.И.И.	Левачевич	<i>Левачевич</i>
И.И.Констр.	Есина	<i>Есина</i>

40  
9132/3

ТП-705-1-191.85      1-И-К.06

Колонна К  
(КПИ-И-1г)

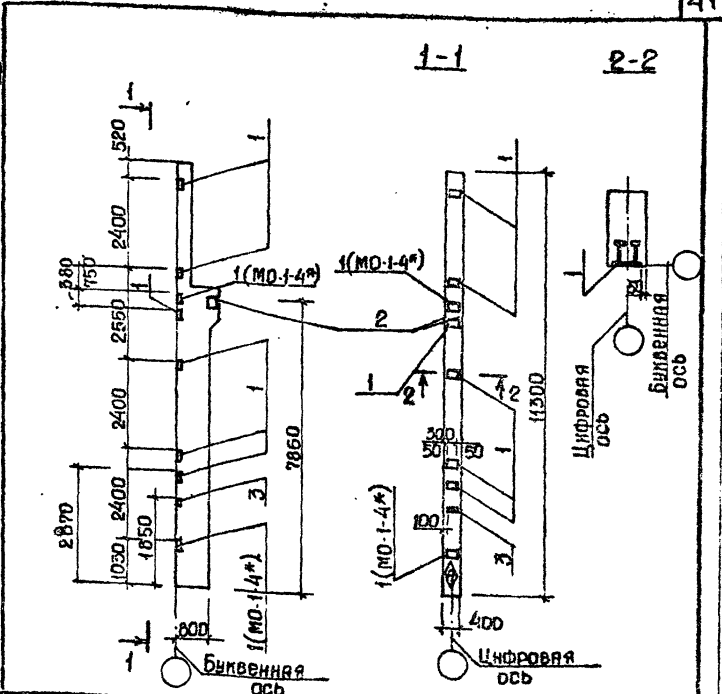
Страна	Масса	Масштаб
Р		-

Лист / Листов 1

ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ  
г.СЯРЯТОВ

Альбом III

Типовой проект



Ив. п. подл. подписать и датировать. Ив. п.	Привязан:	
	Ив. п.:	
	ГИП	Вяжилов
	Иач.отс.	Катков
	Гл. констр.	Знальбертов
	Рук. гр.	Легова
	Вед. инж.	Муралева
	Инж.	Левкевич
	И.контр.	Есаян

1. Знак  $\blacklozenge$  на колонне нанести масляной краской.  
 2. Закладную МО-1-4\* приварить к маркису колонны.

9132/3

ТП-705-1-191.65 -1-И-К.06

Колонна К  
 (КПІ-11-19)  
 Сборочный чертеж

ИМЯ	ИМЯ	ИМЯ
Р		1:100 1:50
ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. САРАТОВ		

Копирова: Прошина *OK* - Формат А4

Альбом III	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол	Примечание
						<u>Документация</u>	
				КЭ-01-49, вып. I	Пояснительная записка		
А4				ТП- 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению ж.б. изделий		
А4				ТП- 1-И-К.07СБ	Сборочный чертеж		
А4				ТП- 1-И-ВД Ст	Ведомость расхода стали на дополнительные эякладные и арматурные изделия		
					<u>Сборочные единицы</u>		
А4				ТП -1-И-К.01	Колонна КЛІ-11-1		
		1		1-400/-6/76, вып. 1	Изделие эякладное МО-1-4	8	6,3 кг
		2		1-400 - 6/76, вып. 1	То же МО-1-1	2	6,7 кг
		3		КЭ-01-49, вып. I	" М17	4	19,4 кг

Типовой проект

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ПРИВЯЗКА:			
			И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.
			И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.
			И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.
			И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.
			И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.
			И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.
			И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.
			И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.
			И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.
			И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.

ТП-705-1-191.85

1-И-К.07

КОЛОННА  
(КЛІ-11-1е)

СТАРОМ | МАССА | МАСШАБ

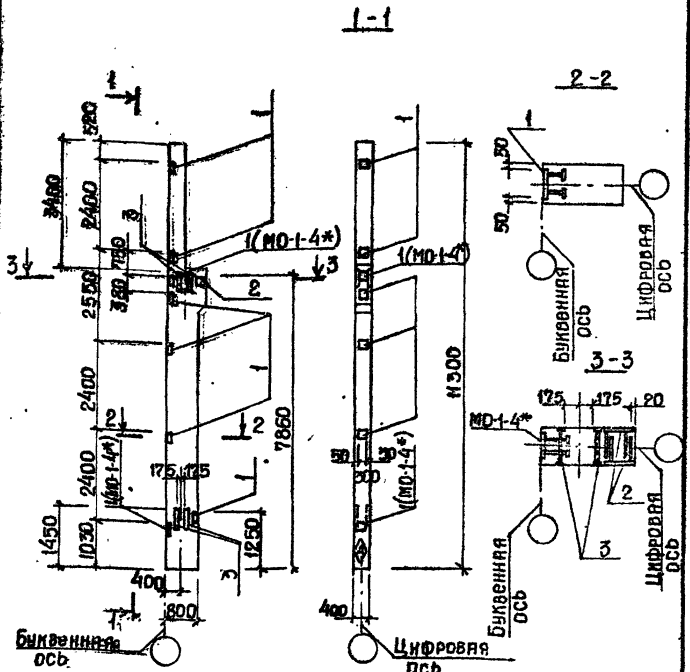
Р

Лист | Листов. 1

ГИПРОПРОМСВЯБСТРОИ  
г. САРАТОВ

БИБСОН И

Типовой проект



Исполн. Подпись и дата	Привязка:		
	ИЧВ.Р.		
	РИП	Шатилов	11.15/85
	ИЧО.ОД.	Катков	11.15/85
	Л.Констр.	Зильберков	11.15/85
	Рук.гр.	Беглова	11.15/85
	Вед.инж.	Муралева	11.15/85
	Инж.	Левкович	11.15/85
	И.Контр.	Есина	11.15/85

1. Знак на колонне нанести масляной краской.
  2. Закладную МО-1-4\* приварить к каркасу колонны.
- 9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-К.07СБ

Колонна К  
(КПИ-М-1е)  
Сборочный чертеж

Лист	Масштаб	Масштаб
Р		1:100 1:50
Лист 1 из 1		
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. СЯРОВО		

Альбом №	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
Альбом №					Документация		
				КЭ-01-49, вып. I	Пояснительная записка		
	А4			ТП- 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению ж.б. изделий		
	А4			1-И-К.08СБ	Сборочный чертеж		
	А4			1-И-ВД Ст	Ведомость расхода		
					стала на дополнительные		
					ые закладные и арматурные изделия		
					Сборочные единицы		
	А4			1-И-К.01	лонна КПИ-11-1		
		1		1.400-6/76	изделие закладное МО-14	6	6,3 кг
	2		1.400-6/76	То же МО-93	5	14,4 кг	

Типовой проект

Имя, подл. Исполнитель и дата (взят. инв. л.)	Привязка:	
	И.В.П.	
	Г.И.П. Шатилов	1958
	И.И.О.Д. Кисиков	
	И.И.О.С.С. Шальбертов	
	Ф.И.О.Т. Петова	
	Ф.И.О.И.К. Муравлева	
И.И.И. Левченко		
И.И.О.И.К. Есина	1957	

ТП-705-1-191.85 -1-И-К.08

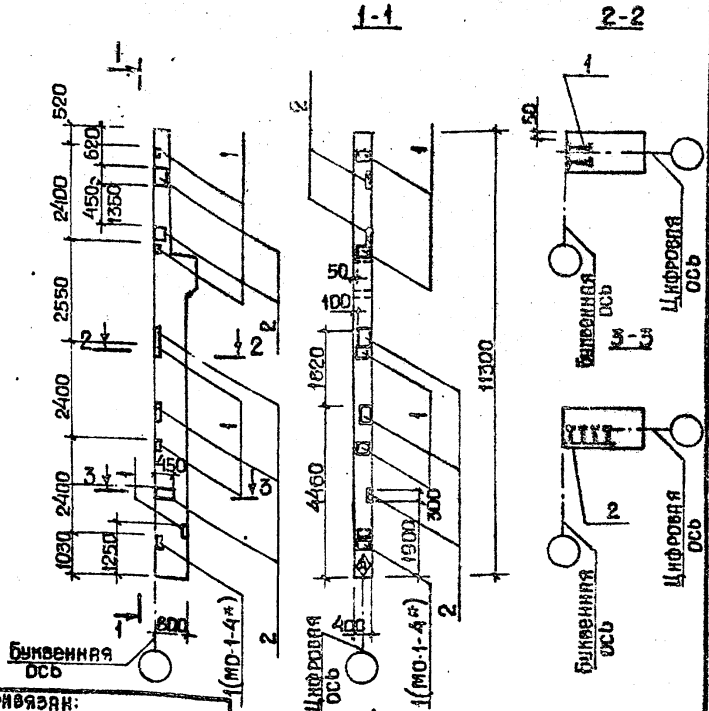
Колонна К  
(КПИ-11-1 ж)

Состав	ИРССА	Масштаб
Р		-
Лист	Листов 1	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРО г. Саратов		

44  
9132/3

Альбом П

Типовой проект



1. Знак на колонне нанести масляной краской.  
 2. Закладную МО-1-4\* прихватить к каркасу колонны.

Привязан:		
И.В. П.		
Г.И.П.	Шатклов	М.И.П.
Нач. отд.	Катков	
Л.А.О.С.	Сибберяков	
Ук. гр.	ТегосЯ	
Вед. инж.	Мурявлёва	
Инж.	Кевлевич	
И.Ю.П.	Есина	

ТП-705-1-191.85 -1-И-К.08СБ

Колонна К  
(КП-И-1ж)  
Сборочный чертеж

Лист	Листов
р	1:100
	1:50

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
г. Саратов

КОПИРОВАА: ПРОШНА @1/2 - ФОРМАТ А4

Альбом III

Типовой проект

Формат	ЗОНА	ПОС.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
			КЭ-01-49, вып. I	Пояснительная записка		
A4			ТП- 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению и-а. изделий		
A4			ТП- 1-И-К.09.СБ	Сборочный чертеж		
A4			ТП- 1-И-ВД Ст	Ведомость расхода стали и дополнительные закладные и арматурные изделия		
				Сборочные единицы		
A4			ТП- -1-И-К.01	Колонна КП I - II-1		
	1		1.400-6/76, вып. 1	Изделие закладное МО-14	7	6,3 кг
	2		1.400-6/76, вып. 1	То же МО-9-3	2	14,4 кг
	3		КЭ-01-49, вып. I	» М17	4	19,4 кг
	4		1.400-6/76, вып. 1	» М8-2	1	1,6 кг

Имя, отчество, дата рождения, подпись	Привязан:		
	Имя, отчество	Подпись	Дата
	Имя, отчество	Подпись	Дата
	Имя, отчество	Подпись	Дата
	Имя, отчество	Подпись	Дата
	Имя, отчество	Подпись	Дата
	Имя, отчество	Подпись	Дата
	Имя, отчество	Подпись	Дата
	Имя, отчество	Подпись	Дата
	Имя, отчество	Подпись	Дата

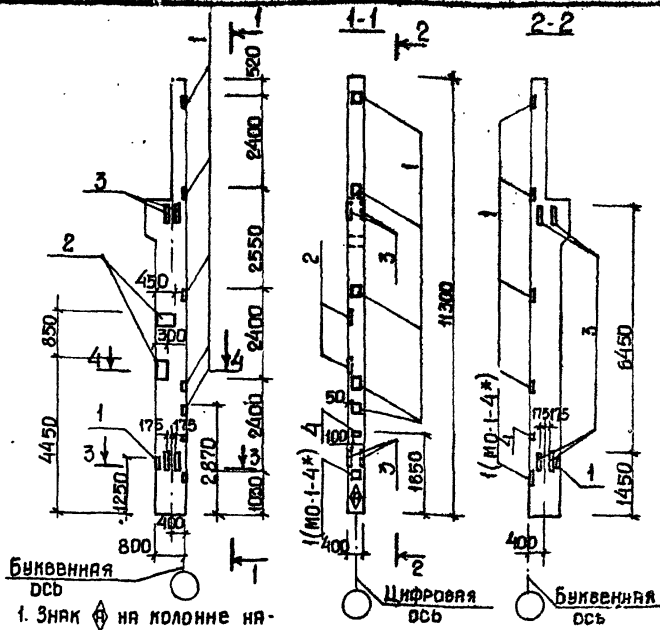
ТП-705-1-191.85	1-И-К.09			
Колонна К (КП I-И-1 И)	Страна	Месяц	Масштаб	
	Р		-	
Лист 1 из листов 1				
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г. СЯРЯТОВ				

46

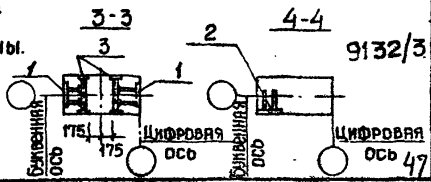
9132/3

Альбом №

Типовой проект



1. Знак  $\Delta$  на колонне нанести масляной краской.
2. Закладную МО-1-4\* приварить к каркасу колонны.



Имя, Подпись, Дата	Привязан:		
	И.И.В.П.		
	И.И.П.	Шатилов	12.12.1958
	И.И.О.И.	Калитков	10.03.1950
	И.И.О.С.В.	Зильберштейн	12.12.1958
	И.И.Г.Р.	Петова	12.12.1958
	И.И.И.И.	Израйлев	12.12.1958
	И.И.И.	Левкович	12.12.1958
	И.И.К.В.	Есина	12.12.1958

ТП-705-1-191.85		1-И-К.09СБ	
Колонна М (КП-11-1м) Сборочный чертеж.			
Масштаб	Масштаб	Масштаб	Масштаб
Р		1:100	1:50
Лист		Листов 1	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. Саратов			

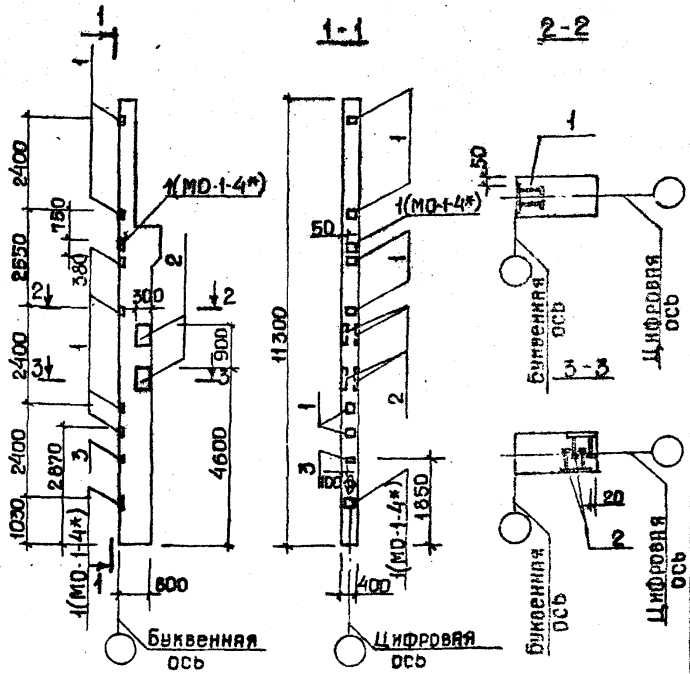
КОПИРОВА: ПРОШИНА Ов. - Формат А4





Альбом П

Типовой проект



Инв. П	Привязан:		
Инв. П	И.П.	Шатилов	<i>Шатилов</i>
	Нач. отд.	Кятков	<i>Кятков</i>
	Гл. констр.	Зильберман	<i>Зильберман</i>
	Рук. гр.	Легова	<i>Легова</i>
	Бед. инж.	Мурявлев	<i>Мурявлев</i>
	Инженер	Левневич	<i>Левневич</i>
Инв. П подл.			
Инв. П подл.			
Н. контр.	Есина	<i>Есина</i>	

1. Знак  $\blacklozenge$  на колонне нанести масляной краской.
  2. Закладную МО-1-4\* приварить к каркасу колонны.
- 9132/3 49

ТП-705-1-191.85		1-И-К.ЮСБ	
Колонна К (КПІ-И-К) Сборочный чертеж			
		Старая масса	Масштаб
Р			1:100 1:50
		Лист	Листов 1
ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. Саратов			

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА О.А. - Формат А4

Альбом П

Типовой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
			КЭ-01-49, вып. I	Пояснительная записка		
А4			ТП- I-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению ж.б. изделий		
А4			ТП- I-И-К.И.С.Б	Сборочный чертеж		
А4			ТП- I-И-В.Д.С.т	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия		
				<u>Сборочные единицы</u>		
А4			ТП- I-И-К.О.1	Колонна МП I-И-1		
	1		1.400-6/76, вып. 1	Изделие закладное МО-14	7	6,3 кг
	2		1.400-6/76, вып. 1	То же МО-9-3	1	14,4 кг
	3		1.400-6/76, вып. 1	" М8-2	1	1,6 кг

И.В. П. ПОДПИСЬ И ДАТА	Привязан:		
	И.В. П.		
	Г.И.П.	Шатилов	<i>Шатилов</i>
	И.В. С.Т.Д.	Кятков	<i>Кятков</i>
	Г.Л. КОНСТ.	Зильбертов	<i>Зильбертов</i>
	Р.У.К. Г.Р.	Легова	<i>Легова</i>
	В.Е.Д. И.И.И.	Муравлева	<i>Муравлева</i>
	И.И.И.	Левкевич	<i>Левкевич</i>

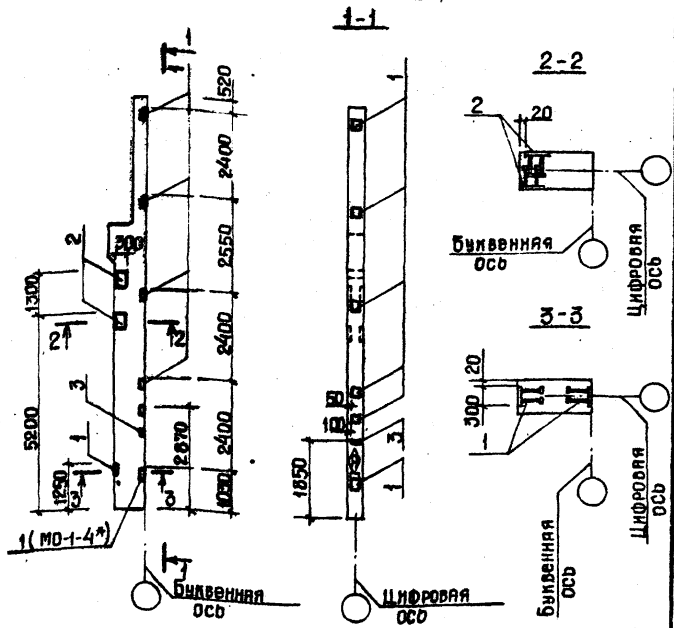
50  
9132/3  
ТП-705-1-191.85 - I-И-К.И

КОЛОННА К  
(МП I-И-1А)

СТАДИЯ	МАССА	МАШТАБ
Р		-
Лист	Листов 1	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. САРАТОВ		

Рисунки

Типовой проект



Исполнитель: Подпись и дата	ПРИВАЯН!	
	ИМЯ П.	
	ТИП	ШТАМПОМ
	МЯЧ ОТД.	ЛЯТКОМ
	ГЛАВ. СТР.	ЭЛЬБЕРТОВ
	Р. Ч. ГР.	ПЕГОВА
	ВЕД. ИНЖ.	МУРАВЬЕВА
	ИНЖЕНЕР	ЛЕВЧЕВИЧ
	И. КОМП.	ЕДИНА

1. Знак на колонне нанести масляной краской.
  2. Закладную МО-1-4\* приварить к каркасу колонны.
- 51  
9132/3

ЭП-705-1-191.85 -1-И-К.11.СБ

Колонна К  
(КП I-11-1Л).  
Сборочный чертеж.

Стр.	Лист	Масштаб
Р		1:100 1:50
Лист 1 из 1		
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г. СЕВЯТОВ		

Копировал: Прошина

Формат А4

Альбом Ш

Типовой проект

Формат	ШОИР	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
			Шифр 460-75, вып. 1	Пояснительная записка		
А4			ТП 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению ж.-б. изделий.		
А4			ТП 1-И-К.12 СБ	Сборочный чертеж.		
А4			ТП 1-И-ВДСт	Ведомость расхода стали на закладные и арматурные изделия.		
				<u>Сборочные единицы</u>		
А4			ТП 1-И-КП.12 СБ	Каркас пространственный ККМ	1	262,70 м³
				Изделия закладные:		
			Шифр 460-75, вып. 1-2	МН3	1	7,4 кг
			Шифр 460-75, вып. 1-2	МН7	2	6,4 кг
				<u>Материалы</u>		
				Бетон марки М200		2,80 м³

ПРИВЯЗАН:

ИВ. П. №

ГИП	Шатналов	<i>Шатналов</i>	1958
Инд. Отд.	Кашков	<i>Кашков</i>	1958
ГЛ. КОНСТ.	Зильберштейн	<i>Зильберштейн</i>	1958
Р. И. Г. Р.	Пегова	<i>Пегова</i>	1958
Буд. Инж.	Муралева	<i>Муралева</i>	1958
И. И. М.	Кречко	<i>Кречко</i>	1958
И. И. Конст.	Есина	<i>Есина</i>	1958

ТП-705-1-191.85

1-И-К.12

КОЛОННА К  
(КФ 43-2-1)

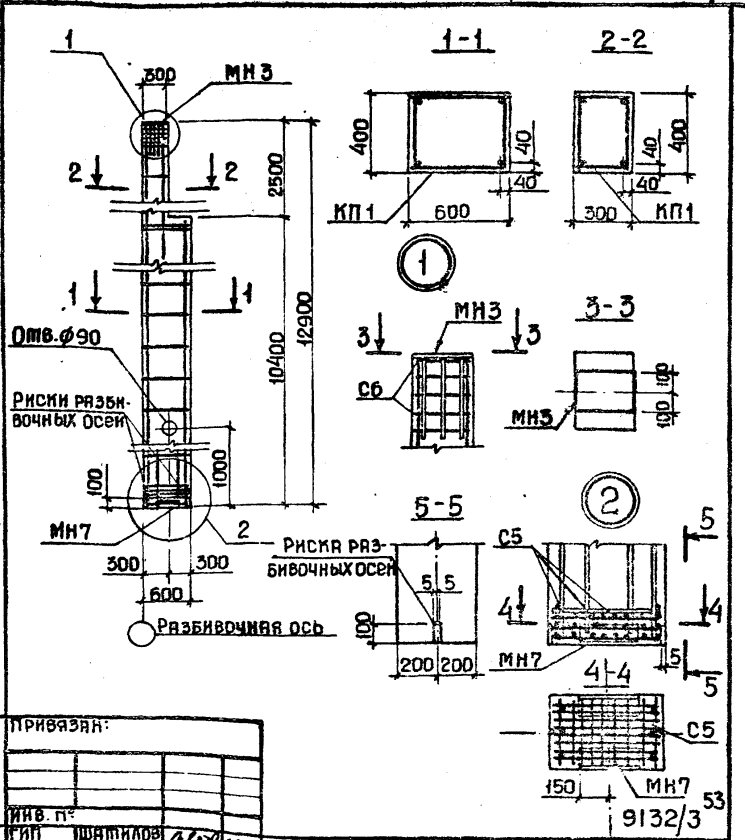
Страна	Лист	Листов
Р		1
ГИПРОПРОМСТРОИ г. СЯРГАТОВ		

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА *Ольга* - Формат А4

ИВ. П. ГОДА ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗЯТ. ИВ. П.

Альбом III

Типовой проект



Имя, И. ПОДА Подпись Дата Форм. Имя, П.	Привязан:	
	И.В. П.:	
	Г.И.П.	Шатилов
	Нячолод	Нятков
	М.А.Константинов	Жильберт
	Рук. Г.Р.	Петова
	Вед. Инж.	Муралева
	Инж.	Крячко
	И. Контр.	Есенин

ТП-705-1-191.85 1-И-К.12СБ  
**КОЛОННА К**  
**(КФ 43-2-1)**  
**Сборочный чертеж**

Стр. №	МРССА	ИАСШТАБ
Р	6990	1:50 1:20
ЛКСА	ЛКСА	ГОВ. I

ИПРОПРОМсельстро  
 г. Саратов

Вид работ	Формат	Зона	Пов.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
					Документация		
Я4				Шифр 460-75, вып. 0.1-1	Пояснительная записка		
				ТП 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению изделий		
				ТП 1-И-К.13 СБ	Сборочный чертеж		
				ТП 1-И-ВД ст	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия		
Я4					Сборочные единицы		
				Т.П. 1-И-К12	Колонна КФ 43-2-1		
				1	1.400-6/76, вып. 1	МД-1-4	6 6,3 кг
				2	Шифр 460-75, вып. 1-2	МН20	4 4,4 кг
				3	Шифр 460-75, вып. 1-1	пос. 315	28 94 кг

Имя, Фамилия, Подпись и дата	ПРИВЯЗАН:		
И.И.Н.			
Г.И.П.	Шаталов	<i>Шаталов</i>	1952
Н.А.Ч.О.П.	Кятков	<i>Кятков</i>	1950
Л.А.Н.С.Р.	Зилбертов	<i>Зилбертов</i>	1950
Р.У.И.Т.Р.	Петова	<i>Петова</i>	1950
В.Е.Д.И.М.К.	Муравлева	<i>Муравлева</i>	1950
И.И.И.	Левжевич	<i>Левжевич</i>	1950
И.И.К.О.П.Т.	Есина	<i>Есина</i>	1950

9132/3<sup>54</sup>  
 ТП-705-1-191.85 -1-И-К.13

Колонна К  
 (КФ-43-2-1а)

Страна: МЯСО | МЯСОВАЯ

Р

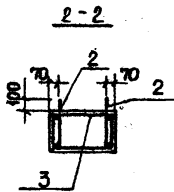
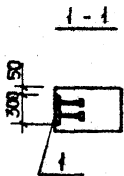
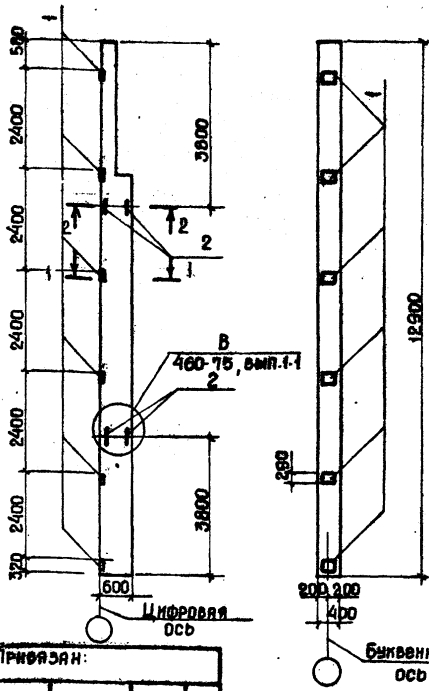
-

Лист 1 из 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
 г. СЯРЬМОВ

Альбом №

Типовой проект



Имя, отчество, фамилия и дата рождения	Привязан:		
	Имя, П.		
	Тип	Шаткилов	1920.05.05
	Имя, отчество	Катков	1920.05.05
	П.И.М.И.С.Р.	Зильберт	1920.05.05
	Ф.И.О.Т.	Петова	1920.05.05
	Фед. Имя	Мурявлева	1920.05.05
	Имя	Левкевич	1920.05.05
Имя, отчество	Есина	1920.05.05	

9132/3 55

ТП-705-1-191.85 -1-И-К.13СБ

Колонна К  
(КФ-45-2-10)  
Сборочный чертеж

Страна	Масса	Масштаб
Р	—	—
Лист Инстов 1		
ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г.САРАТОВ		

Копировал: Подшива А.А.



Альбом III

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
			Шифр 460-75, вып. 1	Пояснительная записка		
А4			Т.П. 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий.		
А4			Т.П. 1-И-К.14СБ	Сборочный чертёж.		
А4			Т.П. 1-И-ВДСт	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия.		
				<u>Сборочные единицы.</u>		
А4			Т.П. 1-И-КП.02СБ	Крыш пространственный КП2	1	287,7кг
				Изделия закладные		
			Шифр 460-75, вып. 1-2	МНЭ	1	7,7кг
			Шифр 460-75, вып. 1-2	МН7	1	6,4кг
				<u>Материалы</u>		
				Бетон марки М200		2,87м <sup>3</sup>

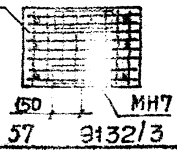
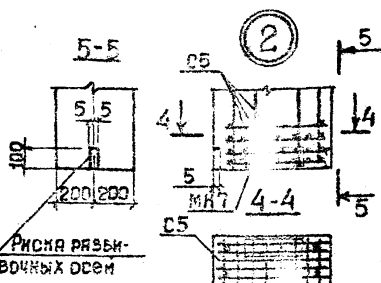
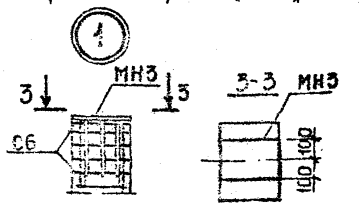
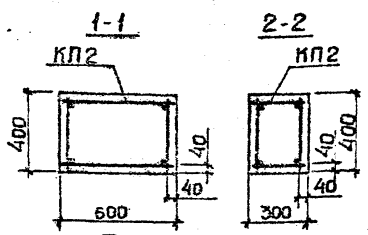
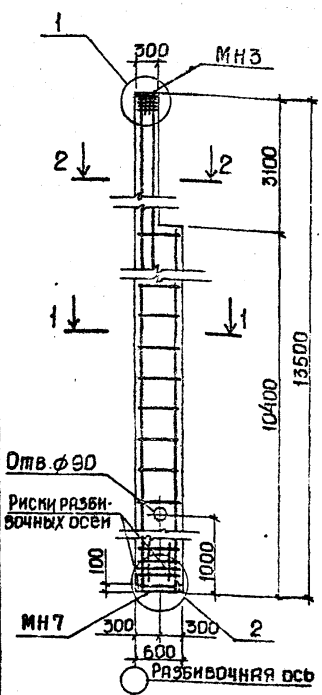
Типовой проект

Привязка:									
И.в.в. №		56 9132/3							
ГИП	Шатилов	ТП-705-1-191.85 1-И-К.14							
АРХ.ОПД	Кятанов								
Т.П. КОНСТР	Зильбертов								
Р.К. ГР.	Пегова								
С.В.Д. И.И.М.	Муралева								
И.И.И.	Крячю								
И.КОНСТР	Есенин								
		Колонна К (КФ 46-2-1)	<table border="1"> <tr> <td>Стация</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td></td> <td>1</td> </tr> </table>	Стация	Лист	Листов	Р		1
Стация	Лист	Листов							
Р		1							
		ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. Саратова							

И.в.в. №, дата, подпись и дата взыск. кн. в. г.р.

Альбом П

Т-Киров проект



ИВ. П. ПОДПИСЬ И ДАТА	Привязан:		
	ИВ. П.:		
	ГИП	Шатилов	19.11.65
	ИЗЧ. ОПД	Лятков	19.11.65
	ТЛ. КОНСТ.	Знаберцов	19.11.65
	РУК. ГР.	Легова	19.11.65
	ВЕД. ИНЖ.	Муравлева	19.11.65
	ИНЖ.	Крычко	19.11.65
	И. КОИТР.	Есенин	19.11.65
			57

ТП-705-1-191.65		1-И-К.14.СБ	
КОЛОННА К (КФ 46-2-1) СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		СТАВКА	МАСШТАБ
Р	7170	1:50	1:20
ТИТРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. Саратоб		ЛИСТ	ЛИСТОВ 1

Альбом 0

Типовой проект

Формат	Зона	Поз	Обозначение	наименование	Кол	Примечание
				<u>Документация</u>		
			Шифр 460-75, вып. 1	Пояснительная записка		
А4			ТП- 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий		
А4			ТП- 1-И-К.15СБ	Сборочный чертеж		
А4			ТП- 1-И-ВД.ст	Ведомость расхода стали на закладные и арматурные изделия		
				<u>Сборочные единицы</u>		
А4			ТП- 1-И-К.14	Колонна КФ 46-2-1		
				Изделия закладные		
	1		1.400-6/76, вып. 1	МО-1-4	6	6,3 кг
	2		Шифр 460-75, вып. 1-2	МН20	4	4,44 кг
	3		Шифр 460-75, вып. 1-2	поз. 313	28	0,43 кг

Привязан:

И.И.В. №			
Гип	Шатилов	<i>Шатилов</i>	<i>1978</i>
Нач. отд	Катков	<i>Катков</i>	<i>1981</i>
Т.конст.	Знаменитов	<i>Знаменитов</i>	<i>1980</i>
Рук. гр.	Пегова	<i>Пегова</i>	<i>1978</i>
Вед. инж.	Мыралева	<i>Мыралева</i>	<i>1978</i>
Инж.	Крячко	<i>Крячко</i>	<i>1978</i>
И. комп.	Есенин	<i>Есенин</i>	<i>1978</i>

58  
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-К.15

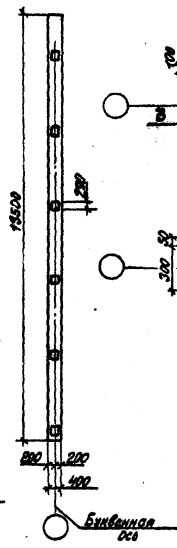
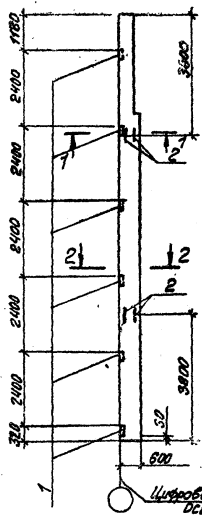
Колонна К  
(КФ 46-2-1а)

Страниц	Лист	Листов
Р		1
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г.САРАТОВ		

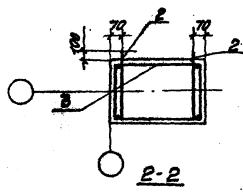
И.И.В. № Подпись и дата

Архив III

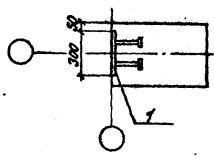
Типовой проект



1-1



2-2



Швеллер ДСБ

Блинная ДСБ

Всего листов	Прибавки:		
Подпись и дата	И.И.И.	Шатлов	18.08
	И.И.И.	Катков	18.08
	И.И.И.	Зильберберг	18.08
	И.И.И.	Петрова	18.08
	И.И.И.	Муромова	18.08
	И.И.И.	Корича	18.08
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	18.08
	И.И.И.	И.И.И.	18.08

59  
9132/3

МП-705-1-191.85

-1-И-Н.15СБ

Колонна К  
(КФ46-2-1а)  
Сборочный чертёж

Статус	Масштаб
Р	1:100 1:20
Лист	Листов 1
ГИПРОПРОМСТРОЙ г.Саратов	

И.И.И. И.И.И. И.И.И.

Альбом Ш

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
			1.423-3, вып.1	Пояснительная записка		
А4		ТП-	1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению ж.-б. изделий		
А4		ТП-	1-И-К.16СБ	Сборочный чертеж		
А4		ТП-	1-ВДСт	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия		
				Сборочные единицы		
			1.423-3, вып.1	Колонна К84-7		
	1		1.400-6/76, вып.1	Изделие закладное МО-1-4	11	6,3 кг
	2		1.400-6/76, вып.1	То же МВ-2	11	1,6 кг

Типовой проект

Привязка:	
И.В.П.	Шатилов
И.А.О.П.	Кятков
И.А.К.О.С.Т.	Зильбертов
И.У.А.Т.	Петров
И.С.Д.	Ильин
И.И.С.С.	Левин
И.А.К.О.С.Т.	Есина

60  
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-К.16

Колонна К  
(К84-7а).

Стр.	Масса	Масштаб
Р		
Лист	Листов 1	
Гипропромсельстрой Г.Сяратов		

Копировал: Прошина О.Ф. Формат А4



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

Типовой проект

Альбом III

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.				И-ФБ-01	Примечание
					-	01				
				<u>Документация</u>						
			1.463 - 3, вып. IV; V	Пояснительная записка	×	×				
A4			ТП - 1 - И - ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий	×	×				
A4			ТП - 1 - И - ФБ.01.СБ	Сборочный чертеж	×	×				
A4			ТП - 1 - И - ВД ст	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия	×	×				
					МАРКА	ФБН 24 II - 2A IV a	ФБН 24 III - 6A IV a			

52  
9132/3

Привязан:	Г.ИП	Шатналов	Ильин	Ильин	ТП-705-1-191.85	1-И - ФБ.01		
	НАЧ.ОТД.	Кажков	Ильин	Ильин				
	А.КОНСТ.	Знабертов	Ильин	Ильин				
	РУК.БРИГ.	Пегова	Ильин	Ильин				
	ИНЖ.	Чушкина	Ильин	Ильин	ФЕРМА ФБ	СТАЛИЯ	ЛИСТ	КНОТОВ
					(ФБН 24 II - 2A IV a;	Р	1	2
					ФБН 24 III - 6A IV a)	ГИПРОПРОМСЕЛСТРОЙ		
Инв. №	Н.КОНСТ.	Есина	Ильин	Ильин	г. Саранов			

КОПИРОВАЛ: Мешкова

ФОРМАТ А4

№№ п/п вода Подпись и дата Взвешивание

Типовой проект

Альбом №

Формат	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.				И-ФБ-01	Примечание
					—	01				
				Сборочные единицы						
				Фермы						
			1.463-3, вып. V	ФБН24 I - 2 A I Y	1	—				
			1.463-3, вып. VI	ФБН24 II - 6 A I Y	—	1				
				Изделия закладные						
		1	1.463-3, вып. VII	M6	14	14				1,5 кг
		2	1.463-3, вып. VIII	A3	5	5				4,2 кг
		3	1.463-3, вып. VII	A6	2	2				6,0 кг
		4	1.463-3, вып. IX	M3	2	2				3,2 кг
		5	1.463-3, вып. X	M5	6	6				3,4 кг
		6	1.463-3, вып. XI	M1	4	4				11,2 кг

МАРКА	ФБН24 I - 2 A I Y									
	ФБН24 II - 6 A I Y									

ПРИВЯЗКА:			
ИНВ. Л <sup>№</sup>			

63  
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-ФБ.01

Лист

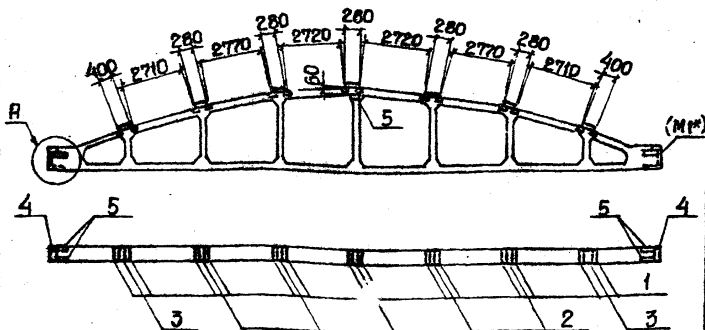
2

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА О. - Формат А4

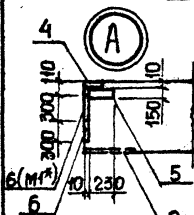
63



Альбом II



Типовой проект



Обозначение	Марка
1-И-ФБ.01	ФБН24II - 2A IVa
-01	ФБН24II - 6A IVa

Опорные закладные приварить к ненапряженной арматуре фермы

Закладные М1\* приварить к ненапряженной арматуре фермы.

ИВ. № подл.	Подпись и дата	Зам. инв. №	Привязан:	
			ИВ. №	ИВ. №
			Шатляев	1958.08
			Катков	1958.08
			Знаббертов	1958.08
			Пегова	1958.08
			Чушкина	1958.08
			Есиня	1958.08

ТП-705-1-191.85

1-И-ФБ.01СБ

Ферма ФБ  
(ФБН24 II - 2A IVa;  
ФБН24 II - 6A IVa)

Страна ИВССА ИВШТАИВ

P

Лист 1 из 1

Сборочный чертеж

ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
Г. САРАТОВ

Копировала: Прошина О. - Формат А4

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

Типовой проект

Альбом Ш

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.						1-И-Б.01			Примечание	
					-	01	02	03	04	05					
				<u>Документация</u>											
			1.462-10, вып. 1	Пояснительная записка											
А4			ТП- 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий											
А4			ТП- 1-И-Б.01 СБ	Сборочный чертеж											
А4			ТП- 1-И-ВД Ст	Ведомость расхода стали на арматурные и закладные изделия											

МАРКА  
 66-5А IY д  
 66-6А IY д  
 66-8А IY д  
 66-6А IY б  
 66-7А IY б  
 66-8А IY б

65  
 9132/3

Привязан:	Г.М.П.	Ш.Я.М.А.О.В.	К.М.П.	Т.П.-705-1-191.85	1-И-Б.01
	И.Я.С.О.Д.	К.А.Т.К.О.В.	С.М.А.Б.Б.Е.Р.Т.О.В.	БАЛКА Б (66-5А IY д; 66-6А IY д; 66-8А IY д; 66-6А IY б; 66-7А IY б; 66-8А IY б)	Стандарт Лист Листов Р 1 2
	С.А.Л.О.С.Т.Р.	С.М.А.Б.Б.Е.Р.Т.О.В.	Г.И.П.Р.О.М.С.Е.Л.Ь.С.Т.Р.О.Й Г.С.Я.Р.Т.О.В.		
	Р.У.Н. Б.Р.И.Г.	Л.Е.Г.О.В.А.			
	И.И.М.	Ч.У.Ш.И.Н.И.Я.	С.Е.Р.Г.Е.В.А.		

Инв. л. №

И.Н.О.М.П.

Е.С.И.И.Я

1.6.85 5-789

Копировал: ПРОШИНА О.Л. - Формат А4

65

№ п/п подл. Колически дана Взам. инв. л.

Типовой проект

Альбом III

ФОРМАТ	ЭОЛ	ПОС.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.						1-И-Б.01			Примечание
					—	01	02	03	04	05				
				<u>Сборочные единицы</u>										
				<u>Бляхи</u>										
			1.462-10, вып. 1	ББ-5АУ	1	—	—	—	—	—				
			1.462-10, вып. 1	ББ-6ПУ	—	1	—	1	—	—				
			1.462-10, вып. 1	ББ-7АУ	—	—	—	—	1	—				
			1.462-10, вып. 1	ББ-8АУ	—	—	1	—	—	1				
				<u>Изделия западные</u>										
	1		1.462-10, вып. 2	М7	2	2	2	2	2	2				2,0кг
	2		1.462-10, вып. 2	М8	1	1	1	1	1	1				3,4кг
	3		1.400-6/76, вып. 1	М6-1-1	2	2	2	2	2	2				1,9кг
	4		1.462-10, вып. 2	М9	—	—	—	2	2	2				4,2кг
	5		1.400-6/76, вып. 1	М4-32	—	—	—	2	2	2				3,0кг

МАРКА	ББ-5АУ	ББ-6АУ	ББ-7АУ	ББ-8АУ	ББ-7АУ	ББ-8АУ
-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Привязан:

ИНВ. №			

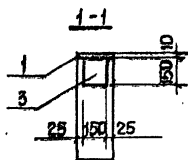
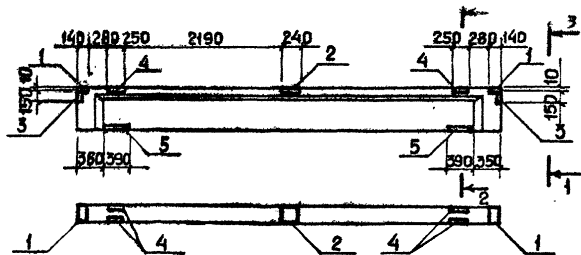
9132/3 66

ТП-705-1-191.85 1-И-Б.01

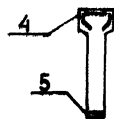
НОМЕРОВА: ПРОШКИНА *05* ФОРМАТ. И4

АЛЬБОМ №

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ



2-2



Обозначение	МАРКА
ТП- 1-И-Б.01	Б6-5А Уа
-01	Б6-6А Уа
-02	Б6-8А Уа
-03	Б6-6А Уб
-04	Б6-7А Уб
-05	Б6-8А Уб

ПРИКЛЮЧЕНИЕ:	
ИНВ. №	
ТИП	ШАТИЛОВ
ЯЧ. ОТД.	КАТКОВ
П.Л. КОНСТ.	СМЫЛБЕРГОВ
Р.И.К. БР.И.	ПЕТОВА
ИНЖ.	ЧУШКИНА
И.КОНТР.	ЕЩЕНА

67	
9132/3	
ТП-705-1-191.85 1-И-Б.01СБ	
БАЛКА Б (Б6-5А Уа; Б6-6А Уа; Б6-8А Уа; Б6-6А Уб; Б6-7А Уб; Б6-8А Уб)	
СВЯЗЬ	МАССА
Р	—
Лист	Листов 1
СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. СЯРГАТОВ	

КОПИРОВАЛ: ПРОШННА Ол. - ФОРМАТ А4

ИВ.П.№ ПОДА. / Подпись и дата взят. ИВ.П.№

Типовой проект

Альбом II

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.				1-И-П.01	Примечание
					—	01	02	03		
				Документация						
			ГОСТ 22701.0-77; 22701.1-77; 22701.5-77	Пояснительная записка	X	X	X			
И4			ТП- 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий	X	X	X			
И4			ТП- 1-И-П.01.СБ	Сборочный чертёж	X	X	X			
И4			ТП- 1-И-ВД.Ст	Ведомость расхода стали на дополнительные элементы и арматурные изделия	X	X	X			
				МАРКА	ИГ-1АТУТ-4	ИГ-2АТУТ-4	ИГ-1АТУТ-5	ИГ-2АТУТ-5		

68  
9132/3

ПРИВЯЗАН:	ГИП	Шатилов	<i>Шатилов И.С.</i>	ТП-705-1-191.85	1-И-П.01
	ИЯЧ.ОМ	Катиков	<i>Катиков И.А.</i>		
	ГЛ.КОНСТ.	Знаберстов	<i>Знаберстов И.А.</i>		
	Рук.БРИГ.	Легова	<i>Легова С.В.</i>		
	Инженер	Чушкина	<i>Чушкина С.В.</i>	ПЛИММА П (ИГ-1АТУТ-4; ИГ-2АТУТ-4; ИГ-1АТУТ-5; ИГ-2АТУТ-5)	Стальная/Лист/Листов Р 1 2
ИВ.П.№	И.КОНСТ.	ЕФОНА	<i>ЕФОНА И.В.</i>		ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ г. САРАТОВ

КОПИРОВАЛ: ПРОШНЯ *И.* - Формат И4

Инд. п. прол. Подпись и дата. Взам. инв. л. №

Типовой проект

Альбом №

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.				I-И-П.О.I				Примечание	
					—	01	02	03						
				Сборочные единицы										
				ПЛИТЫ										
			ГОСТ 22701.4-77; 22701.5-77; 22701.0-77 приложение 3, п.б	ПГ-1АТ УТ-1	1	—	—	—						
			ГОСТ 22701.1-77; 22701.5-77; 22701.0-77 приложение 3, п.б	ПГ-2АТ УТ-1	—	1	—	—						
			ГОСТ 22701.4-77; 22701.5-77; 22701.0-77 приложение 3, п.б	ПГ-1АТ УТ-2	—	—	1	—						
			ГОСТ 22701.1-77; 22701.5-77; 22701.0-77 приложение 3, п.б	ПГ-2АТ УТ-2	—	—	—	1						
	1		3.400-6/76	Изделие заводное МИ-12	4	4	4	4						0,7 кг

МАРКА	ПГ-1АТ УТ-4	ПГ-2АТ УТ-4	ПГ-1АТ УТ-5	ПГ-2АТ УТ-5
-------	-------------	-------------	-------------	-------------

Привязка:

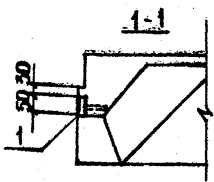
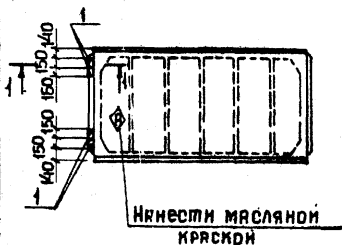

Инд. п. №

9132/3 69

ТП-705-1-191.85 I-И-П.О.I Лист

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА 05- ФОРМАТ ИЧ 2

Альбом Ш



Типовой проект

Обозначение		Марка
ТП-	1-И-П.01	ПГ-1АтУТ-4
	-01	ПГ-2АтУТ-4
	-02	ПГ-1АтУТ-5
	-03	ПГ-2АтУТ-5

Привязан:			
И.И.П. №			
Г.И.П.	Шатионов	А.С.	У.С.
И.А.Ч.О.П.	Калитов	С.П.	И.И.
П.Л.К.О.Н.С.Т.	Зильбертов	С.П.	И.И.
Р.У.К.Б.И.Г.	Лягдова	С.П.	И.И.
И.И.И.И.И.	Чушкина	С.П.	И.И.
И.И.К.О.М.П.	Есина	А.С.	У.С.

70  
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-П.01СБ

ПЛИТА П  
(ПГ-1АтУТ-4; ПГ-2АтУТ-4;  
ПГ-1АтУТ-5; ПГ-2АтУТ-5)  
Сборочный чертеж.

Стандарт	Краска	Краситель
Р		—
Лист	Из листов	
ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. Саратова		

ИНВ. № ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАИМН. П.

Типовой проект

Листом III

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.						1-И-П.О.	Примечание
					-	01	02	03	04	05		
			Документация									
			ГОСТ 22701.0-77, 22701.1-77, 22701.5-77	Подсчитательная записка	X	X	X	X	X	X		
А4			ТП-1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий	X	X	X	X	X	X		
А4			ТП-1-И-ПО1СБ	Сборочный чертёж	X	X	X	X	X	X		
А4			ТП-1-И-ЗДСт	Ведомость расхода стержней и дополнительные закладные и арматурные изделия	X	X	X	X	X	X		

МАРКА  
 ПГ-3АТУТ-6  
 ПГ-4АТУТ-6  
 ПГ-6АТУТ-6  
 ПГ-3АТУТ-7  
 ПГ-4АТУТ-7  
 ПГ-6АТУТ-7

71  
9132/3

ПРИВЯЗАН:		ГРН	26.05.84	ТП-705-1-191.85	1-И-П.01
И.Н.О.П.	И.А.П.О.В.	И.Н.О.П.	И.А.П.О.В.	ПЛИТА П.	Стандарт
И.Н.О.П.	И.А.П.О.В.	И.Н.О.П.	И.А.П.О.В.	(ПГ-3АТУТ-6; ПГ-4АТУТ-6; ПГ-6АТУТ-6; ПГ-3АТУТ-7; ПГ-4АТУТ-7; ПГ-6АТУТ-7)	Лист
И.Н.О.П.	И.А.П.О.В.	И.Н.О.П.	И.А.П.О.В.	КОПРОВАЛ; ПРОШНИА	Листов
И.Н.О.П.	И.А.П.О.В.	И.Н.О.П.	И.А.П.О.В.		2
И.Н.О.П.	И.А.П.О.В.	И.Н.О.П.	И.А.П.О.В.		ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ
И.Н.О.П.	И.А.П.О.В.	И.Н.О.П.	И.А.П.О.В.		г. ВЯРТАОВ
И.Н.О.П.	И.А.П.О.В.	И.Н.О.П.	И.А.П.О.В.		ФОРМАТ А4



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

Типовой проект

альбом II

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол. на исполн.						1-И-П.01			Примечание	
					-	01	02	03	04	05					
				Сборочные единицы											
				Плиты											
			ГОСТ 22701.1-77	ПГ-3АТУТ	1	-	-	1	-	-					
			ГОСТ 22701.1-77	ПГ-4АТУТ	-	1	-	-	1	-					
			ГОСТ 22701.1-77	ПГ-6АТУТ	-	-	1	-	-	1					
	1		3.400-6/76	Изделие закладное МИ-12	8	8	8	8	8	8					0,7 кг
	2		3.400-6/76	То же МИ-21	-	-	-	4	4	4					1,2 кг
	3		ГОСТ 22701.5-77	„ М9	8	8	8	8	8	8					1,25 кг

Марка	ПГ-3АТУТ-6	ПГ-4АТУТ-6	ПГ-6АТУТ-6	ПГ-3АТУТ-7	ПГ-4АТУТ-7	ПГ-6АТУТ-7

ПРИБЯЗАН:


Инв. №

72  
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-П.01

Лист  
2

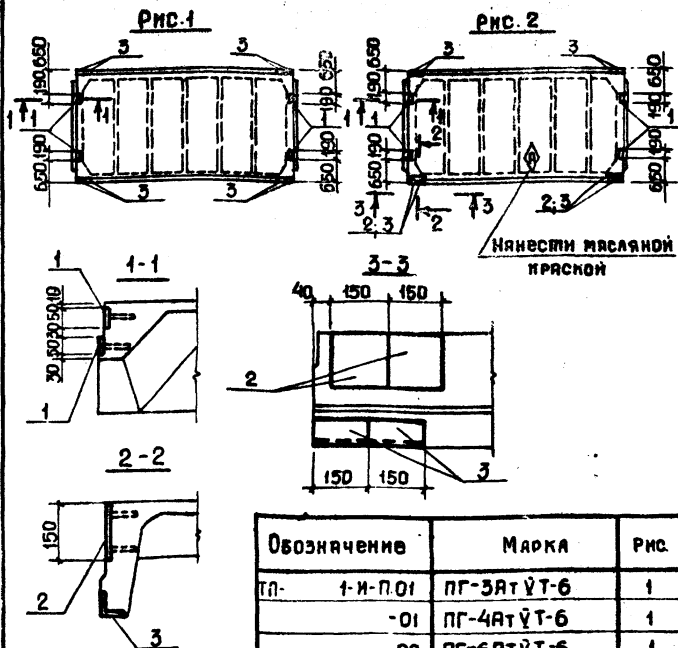
КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА *Вз*

ФОРМАТ А4

72

Альбом III

Типовой проект



Обозначение	Марка	Рис.
ТП- 1-И-П.01	ПГ-3АТ УТ-6	1
-01	ПГ-4АТ УТ-6	1
-02	ПГ-6АТ УТ-6	1
-03	ПГ-3АТ УТ-7	2
-04	ПГ-4АТ УТ-7	2
-05	ПГ-6АТ УТ-7	2

9132/3 73

Привязан:

ИИВ. П.:

ИИП	Шатилов	С.С.	05.85
ИИЧ.ОМД	Кятков	В.В.	05.85
ИИ.КОНСТ.	Зильбертов	С.С.	05.85
ИИ.БРИГ.	Пегова	С.С.	05.85
ИИ.М.	Чушнина	С.С.	05.85

ТП-705-1-191.85 1-И-П.01 СБ

ПЛИТА П  
(ПГ-3АТ УТ-6; ПГ-4АТ УТ-6;  
ПГ-6АТ УТ-6; ПГ-3АТ УТ-7;  
ПГ-4АТ УТ-7; ПГ-6АТ УТ-7)

СЛОВА И МАСША И МАСШТАБ

Р

—

Лист

Листов 1

Сборочный чертеж.

ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
г. СЯРЯТОВ

И. КОНТР. ЕСИНА

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА О.С. - ФОРМАТ А4

ИВБ. ПЛОД. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАИМНОСТИ

Типовой проект

Альбом III

ЗОНА	ПОЗ.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.						1-И-ПС.01		Примечание		
				-	01	02	03	04	05	06	07			
			<u>Документация</u>											
		1.442.1-2, вып. 1	Пояснительная записка	X										
	ТП-	1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий	X										
	ТП-	1-И-ПС.01СБ	Сборочный чертеж	X										
	ТП-	1-И-ВДСт	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и пряматурные изделия	X										

МАРКА	2П1-3А1УТ-П0	2П1-2А1УТ-ПС	2П1-3А1У-П6	2П1-2А1У-П6	2П1-3А1У-П6	2П1-2А1У-П6	2П1-3А1У-ПГ	2П1-2А1У-ПГ

74  
9132/3

ПРИБАВЛЕНИЕ:	И.П.	Шаткилов	12.12.85	ТП-705-1-191.85	1-И-ПС.01
	И.П.О.И.Д.	Кятков	12.12.85		
	ГЛАВ. ИНЖЕНЕР	Эльбертов	12.12.85		
	РУК. ГР. ИНЖЕНЕР	Логова	12.12.85		
		Крячко	12.12.85		
ИВБ-ПЗ	И. КОМП.	Есенин	12.01.86	Плита стеновая ПС (2П1-3А1УТ-П0; 2П1-2А1УТ-П0; 2П1-3А1УТ-П6; 2П1-2А1УТ-П6; 2П1-3А1УТ-ПГ; 2П1-2А1УТ-ПГ)	Листов 2
				ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ	
				г. Саратов	

КОПИРОВАЛ: ПРОШНЯЯ Ол.

ФОРМАТ А4

74

ИНВ. ПОДАКРИСЬ И ДАТА ЭКЗ. ИВ. П

Типовой проект

Альбом №

ФОРМАТ	ЗОНА	Пов.	Обозначение	Наименование	КОЛ. НА ИСПОЛН.							Примечание	
					—	01	02	03	04	05	06		07
				<u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u>									
				Плиты									
			1.442.1-2, вып.1	2П1-3АЩТ-П	1	—	1	—	1	—	1	—	
			1.442.1-2, вып.1	2П1-2АЩТ-П	—	1	—	1	—	1	—	1	
				Изделия закладные									
		1	1.442.1-2, вып. 2	МНЗ	4	4	4	4	4	4	4	4	

МАРКА	2П1-3АЩТ-П	2П1-2АЩТ-П	2П1-3АЩТ-ПБ	2П1-2АЩТ-ПБ	2П1-3АЩТ-ПБ	2П1-2АЩТ-ПБ	2П1-3АЩТ-ПГ	2П1-2АЩТ-ПГ

ПРИВЯЗАН:

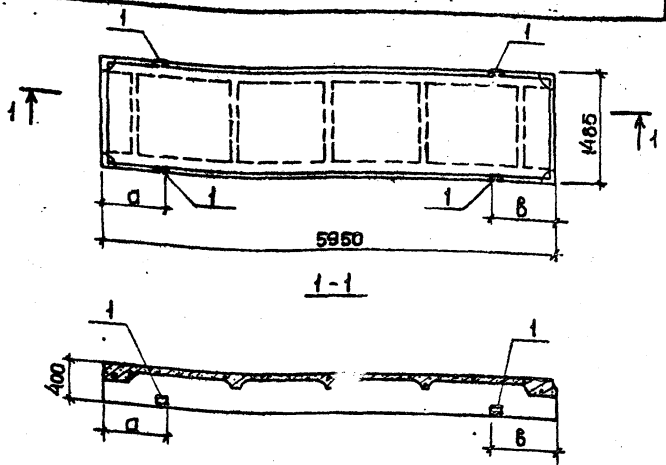

ИВ. П. №

75  
9132/3

ТП-705-1-191.85 +И-ПС.01

Альбом Ш

Типовой проект



Обозначение	Марка	а мм	в мм	Масса кг
1-И-ПС-01	2П1-3АУТ-Па	660	660	2400
-01	2П1-2АУТ-Па	660	660	2400
-02	2П1-3АУТ-Пб	1160	660	2400
-03	2П1-2АУТ-Пб	1160	660	2400
-04	2П1-3АУТ-Пв	660	1110	2400
-05	2П1-2АУТ-Пв	660	1110	2400
-06	2П1-3АУТ-Пг	510	510	2400
-07	2П1-2АУТ-Пг	510	510	2400

5132/3 76

Имя и фамилия должность подпись дата	Привязан:			
	Имя и Фамилия			
	Имя	Шатналов	Имя	Имя
	Имя. Отд.	Катков	Имя	Имя
	Имя. Конст.	Сильверсто	Имя	Имя
	Имя. Гр.	Легова	Имя	Имя
	Имя. Инженер	Крайко	Имя	Имя
	Имя			
	Имя			
	Имя. Конст.	Есиня	Имя	Имя

ТП-705-1-191.85		1-И-ПС-01 СБ	
Материал	ПС (2П1-3АУТ-Па, 2П1-2АУТ-Па, 2П1-3АУТ-Пб, 2П1-2АУТ-Пб, 2П1-3АУТ-Пв, 2П1-2АУТ-Пв, 2П1-3АУТ-Пг, 2П1-2АУТ-Пг)	Склад	Масса
Масштаб		Лист	Листов 1
ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. Саратов			

Альбом VII			Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
Формат	Зона	Пло.				
				Документация		
Б4			3.002-1-1, вып. 1	Пояснительная записка		
А4			ТП- -1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий		
А4			ТП- -1-И-ПЛ.01СБ	Сборочный чертёж переменных данных для исполнения 1-И-ПЛ. 01		
				Сборочные единицы		
А4	1	ТП	1-И-С.06.01	Сетка арматурная С15	1	16,6 кг
А4	2	ТП	1-И-С.07.01	Сетка арматурная С16	1	9,4 кг
А4	3	ТП	1-И-С.08.01	Сетка арматурная С17	1	12,8 кг
А4	4	ТП	1-И-С.09.01	Сетка арматурная С18	1	1,2 кг
А4	5	ТП	1-И-КР.05.02	Крышес плоский КР10	6	0,7 кг
Б4	6		3.002-1-1, вып. 1	Изделие закладное М3	4	2,2 кг
Б4	7		3.001-1-1, вып. 1	Изделие закладное М6	2	2,1 кг
Б4	8		3.400-6/76	Изделие закладное МН121	3	1,2 кг
				Материалы		
				Бетон марки М300		0,6 м <sup>3</sup>

привязан:

77  
9132/3

ИНВ. №

ГАП	Шатилов	Иванов	Иванов
НАЧ.ОМД	Камков	Иванов	Иванов
ТЛ.КНСИ	Зильберман	Иванов	Иванов
РУК.ГР.	Петова	Иванов	Иванов

ТП-705-1-191.85

1-И-ПЛ.01

ПОДГОРНАЯ ПЛИТА  
ПЛ5-4-1

Страниц Лист Листов

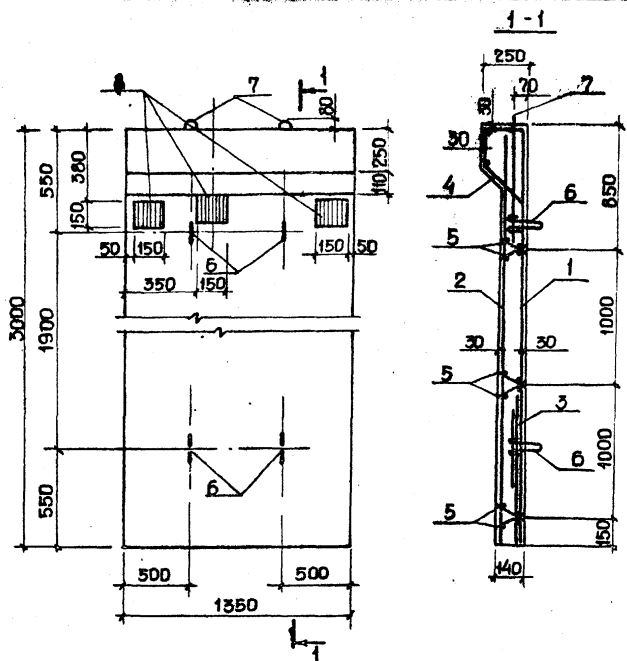
Р 1 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
Г. СЯРЯТОВ

И.Комп. ЕЖНА Иван 5184

Альбом Ш

Типовой проект



Имя, Фамилия, Подпись, Место, Дата, Инв. №	ПРИВЯЗАН:		

78 9132/3										
ТП-705-1-191.85 -1-И-ПЛ.01.05										
Подпорная плита ПЛ5-4-1 Сборочный чертеж	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Масштаб</td> <td>Масштаб</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>1:540</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>Лист</td> <td colspan="2">Листов 1</td> </tr> </table>	Стадия	Масштаб	Масштаб	Р	1:540		Лист	Листов 1	
Стадия	Масштаб	Масштаб								
Р	1:540									
Лист	Листов 1									
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. САРАТОВ										

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОС.	Обозначение	Наименование	КОЛ.	Примечание
				Документация		
Б4			З.002-1-1, вып. 1	Пояснительная записка		
А4			ТП- -1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению ж-б. изделий		
А4			1-И-ПЛ.02.СБ	Сборочный чертеж		
				Переменные данные для исполнения		
				1-И-ПЛ.02		
				Сборочные единицы		
А4	1	ТП	1-И-С.06	Сетка арматурная С11	1	14,6 кг
А4	2	ТП	1-И-С.07	Сетка арматурная С12	1	7,6 кг
А4	3	ТП	1-И-С.08	Сетка арматурная С13	1	11,2 кг
А4	4	ТП	1-И-С.09	Сетка арматурная С14	1	1,3 кг
А4	5	ТП	1-И-КР.05	Крышка плоский КР8	2	0,5 кг
А4	6	ТП	1-И-КР.05.01	Крышка плоский КР9	4	0,6 кг
			7 З.002.1-1, вып. 1	Изделие закладное М3	2	2,2 кг
			8 З.002.1-1, вып. 1	Изделие закладное М7	1	5,3 кг
				МАТЕРИАЛЫ		
				Бетон М300		0,58 м <sup>3</sup>

Имя, Подпись и дата (визы) инж. п.

ПРИВЯЗАН

ИНВ. №

ГИП ШАМИЛОВ *Иван*

ИЗОЛОВА ЯТКОВ *Иван*

П. КОСКИН СИБИРЯКОВ *Иван*

Р. К. Г. ПЕГОВА *Иван*

И. КОМ. ЕСНИА *Иван*

ТП-705-1-191.85 1-И-ПЛ.02

ПОДПОРНАЯ ПЛИТА  
ПЛБ-4-1

Страниц Лист Листов

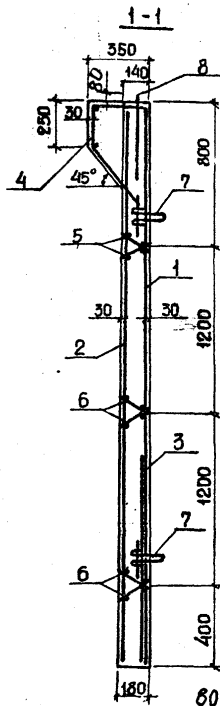
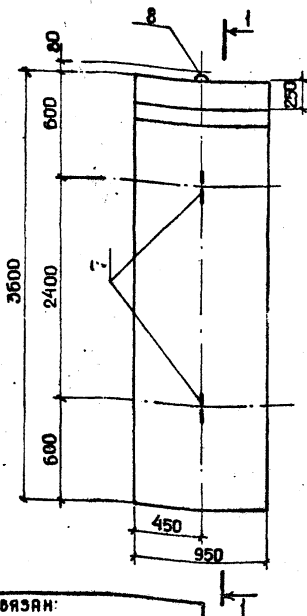
Р

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
Г. СЯРЯТОВ



Альбом VI

Типовой проект



9132/3

Привязан:

Ивв. №

ГИП Шатилов *Шатилов 1958*Нач. отд. Кятков *Кятков*Т.А. Констр. Зильберман *Зильберман*Рук. гр. Пегова *Пегова*

ТЛ-705-1-191.85

-1-И-ПЛ.02СБ

Подпорные плиты  
ПЛБ-4-1.  
Сборочный чертёж

Стандарт

Р

450

1:20

Лист

Листов 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ

г. Саратов

И.Контр. Есина

*Есина*

Копировал: Прошина 06. Формат А4

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

Типовой проект

Альбом №

Ведомость расхода стали на арматурные и дополнительные закладные изделия, кг

Марка элемента	Изделия арматурные										Изделия закладные						Всего
	Арматура класса										Арматура класса						
	А II					А I					А II			А I			
	ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82			ГОСТ 5781-82			
	φ8	φ12	φ18	φ22	Итого	φ6	φ8		Итого		φ10	φ12	φ14	Итого	φ20	Итого	
КП I - II-1а	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	5,6	2,2	2,0	9,8	5,6	5,6	15,4
КП I - II-1б	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	5,6	2,2	6,4	14,2	5,6	5,6	19,8

Продолжение

Марка элемента	Изделия закладные														Общий расход	
	Прокат марки															
	ВСтЗ Кп2															
	ГОСТ 103-76					ГОСТ 19903-74*					ГОСТ 8240-72		ГОСТ 3262-75*			Всего
В-40	10-60	20-40	Итого	Итого	Итого	8-290	10-300	30-290	Итого	С 30	Итого	Итого	Итого	Итого		
КП I - II-1а	4,4	-	8,6	0,3	0,1	13,4	60,5	-	26,6	87,1	9,6	9,6	5,8	5,8	115,9	383,6
КП I - II-1б	4,4	3,2	8,6	0,3	0,1	16,6	60,5	21,2	26,6	108,3	9,6	9,6	5,8	5,8	140,3	412,4

9132/3 81

Привязан:	Г.И.П.	Шаталов	18.05.85
	Л.А.С.О.Д.	Катков	18.05.85
	Л.А.С.О.С.Т.	Зильбертов	18.05.85
	Р.У.Н.Б.И.	Иегова	18.05.85
	И.И.И.	Чушкина	18.05.85
И.И.И. №	И.И.И. №	Есина	18.05.85

ТП-705-1-191.85 1-И-ВДСт

Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия.

Лист	Листов
Р	И
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г. СЯРТАОВ	

КОПИРОВА: ПРОШИНА 02 - ФОРМАТ А4

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

Типовой проект

Альбом III

**Ведомость расхода стали на арматурные и дополнительные закладные изделия, кг.**

Марка элемента	Изделия арматурные										Изделия закладные								
	Арматура класса										Арматура класса								
	А II					А I					А II				А I			Всего	
	ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82				ГОСТ 5781-82				
	Ø8	Ø12	Ø18	Ø22	Итого	Ø6	Ø8		Итого	Всего	Ø10	Ø12	Ø14		Итого	Ø20		Итого	Всего
КПИ-11-1б	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	5,6	2,2	2,0		9,8	5,6		5,6	15,4
КПИ-11-1в	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	6,3	2,2	2,0		10,5	5,6		5,6	16,1
КПИ-11-1г	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	6,7	2,2	2,0		10,9	5,6		5,6	16,5

**Продолжение**

Марка элемента	Изделия закладные															Общий расход			
	Прокат марки																		
	ВСт3 кп 2																		
	ГОСТ 103-76							ГОСТ 19903-74*			ГОСТ 8240-72		ГОСТ 8510-72		ГОСТ 3262-75		Всего		
	8х40	18х80	20х40	8х100	10х100	12х100	Итого	8х200	30х200		Итого	С 30	Итого	С 50	Итого			С 100	Итого
КПИ-11-1б	4,0	45,2	8,6	—	0,1	0,3	58,2	55,0	26,6		81,6	9,6	9,6	324	324	5,8	5,8	187,6	455,3
КПИ-11-1в	4,4	—	8,6	1,3	0,1	0,3	14,7	60,5	26,6		87,1	9,6	9,6	—	—	5,8	5,8	117,2	385,6
КПИ-11-1г	4,8	—	8,6	1,3	0,1	0,3	15,1	66,0	26,6		92,6	9,6	9,6	—	—	5,8	5,8	123,1	391,9

Привязан:


Инв. №

82  
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-ВДСт

Лист  
2

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

Типовой проект

Альбом №

**Ведомость расхода стали на арматурные и дополнительные закладные изделия, кг.**

Марка элемента	Изделия арматурные										Изделия закладные										
	Арматура класса										Арматура класса										Прокат марки
	А II					А I					А II					А I					
	ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82					ГОСТ 8240-72
	Ø8	Ø12	Ø18	Ø22	Итого	Ø6	Ø8		Итого	Ø10	Ø12	Ø14	Итого	Ø20	Итого	Е. 30	Итого				
КП I - II - 1е	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	6,4	2,2	2,0	10,6	5,6	5,6	16,2	9,6	9,6		
КП I - II - 1н	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	4,7	2,2	6,4	13,3	5,6	5,6	18,9	9,6	9,6		
КП I - II - 1л	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	4,7	2,2	10,8	17,7	5,6	5,6	23,3	9,6	9,6		

**Продолжение**

Марка элемента	Изделия закладные																		Общий расход	
	Прокат марки																			
	ВСт 3 Кп 2																			
	ГОСТ 103-76									ГОСТ 19903-74*						ГОСТ 8510-72		ГОСТ 3262-75*		Всего
	8x40	10x50	18x80	20x100	Ø100	12x120	14x120		Итого	8x200	10x300	30x200	Итого	12x50	Итого	12x50	Итого			
КП I - II - 1е	4,8	—	45,2	8,6	—	0,1	0,3	59,0	66,0	—	26,6	92,6	32,4	32,4	5,8	5,8	199,4	467,9		
КП I - II - 1н	3,6	3,2	45,2	8,6	1,3	0,1	0,3	62,3	49,5	21,2	26,6	97,3	32,4	32,4	5,8	5,8	207,4	478,6		
КП I - II - 1л	3,6	6,4	—	8,6	1,3	0,1	0,3	20,3	49,5	42,4	26,6	118,5	—	—	5,8	5,8	154,2	429,8		

Привязан:  


 Инв. №

83  
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-ВД Ст

Лист  
3

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

Типовой проект

Альбом №

Ведомость расхода стали на арматурные и дополнительные  
закладные изделия, кг

Марка элемента	Изделия арматурные								Изделия закладные								
	Арматура класса								Арматура класса								
	А II				А I				Всего	А II			А I				Всего
	ГОСТ 5781-82				ГОСТ-5781-82					ГОСТ 5781-82			ГОСТ 5781-82				
	φ8	φ12	φ18	φ22	Итого	φ6	φ8	Итого		φ10	φ12	φ14	Итого	φ20	Итого		
КП I-И-1Ж	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5	27,4	252,3	4,0	2,2	13,0	19,2	5,6	5,6	24,8	
КП I-И-1К	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5	27,4	252,3	5,1	2,2	10,6	18,1	5,6	5,6	23,7	

Продолжение

Марка элемента	Изделия закладные																	
	Прокат марки																	
	В Ст 3. Кп 2																	
	ГОСТ 103-76					ГОСТ 19903-74*					ГОСТ 8240-72		ГОСТ 3262-75*			Всего	Общий расход	
	8x40	10x50	20x40	8x100	Шаровая и 20	Гранная и 20	Итого	8x250	10x300	30x250	Итого	С 30	Итого	раз. мар. д 50	Итого			
КП I-И-1Ж	3,2	8,0	8,6	—	0,1	0,3	20,2	44,0	53,0	26,6	123,6	9,6	—	9,6	5,8	5,8	159,2	436,3
КП I-И-1К	4,0	6,4	8,6	1,3	0,1	0,3	20,7	55,0	42,4	26,6	124,0	9,6	—	9,6	5,8	5,8	160,1	436,1

Призван:

84  
9132/3

ГП-705-1-191.85

1-И-ВДСт

Лист  
4

Ив. №

Копировал: Прошина *Ольга*

Формат А4

84

ИВ.П.ПОДА. ПОДПИС. И ДАТА  
 ОБЪЕМ. ИВ.П.

Типовой проект

Альбом III

Ведомость расхода стали на арматурные и дополнительные закладные изделия, кг.

Марка элемента	Изделия арматурные						Изделия закладные							
	Арматура класса						Арматура класса							
	А II			А I			А II			А I				
	ГОСТ 5781-82		Итого	ГОСТ 5781-82		Итого	ГОСТ 5781-82		Итого	ГОСТ 5781-82		Итого		
	φ22	φ25	Итого	φ6	φ8	Итого	φ10	φ14	Итого	φ6	φ20	Итого		
КФ43-2-1а	—	230,9	230,9	7,4	24,3	31,7	262,6	3,8	3,0	6,8	12,1	17,8	29,9	36,7
КФ46-2-1а	39,7	215,4	255,1	7,4	25,4	32,8	287,9	3,8	3,0	6,8	12,1	17,8	29,9	36,7
КП 84-7а	—	—	—	—	—	—	—	7,7	—	7,7	—	—	—	7,7

Продолжение

Марка элемента	Изделия закладные									Общий расход	
	Протяг марки										
	ВСтЗ КП 2										
	ГОСТ 19903-74*			ГОСТ 8509-72			ГОСТ 103-76				Итого
	8-20	10-20	Итого	8-40	8-100	Итого	8-40	8-100	Итого		
КФ43-2-1а	33,0	4,7	37,7	5,0	5,0	2,4	—	2,4	45,1	344,4	
КФ46-2-1а	33,0	4,7	37,7	5,0	5,0	2,4	—	2,4	45,1	369,7	
КП 84-7а	60,5	—	60,5	—	—	4,4	14,3	18,7	79,2	86,9	

ПРИМЕЧАНИЕ:

ИВ.П.			

85  
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-ВДСт

Лист 5

КОПИРОВАЛ: ПРОШНЯЯ *OL*

Формат А4

85

ИНВ. № ПОДА	ПОДАЧА И ДАТА	№ ЗАМ. ИНВ. №

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

АЛЬБОМ III

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА СТАЛИ НА АРМАТУРНЫЕ И  
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ, КГ

МАРКА ЗАМЕНА	ИЗДЕЛИЯ ЗАКЛАДНЫЕ											Всего	Общий расход		
	АРМАТУРА КЛАССА					ПРОКАТ МАРКИ									
	А - III					ВСтЗ Кп 2									
	ГОСТ 5781 - 82					ГОСТ 103 - 76			ГОСТ 19903 - 74*						
φ12	φ14			Итого	8x80	8x100		Итого	8x240	12x240		Итого			
ФБ Н 24 II - 2А II α	12.4	17.6			30.0	16.8	18.6		35.4	33.0	27.2		60.2	125.6	125.6
ФБ Н 24 III - 5А III α	12.4	17.6			30.0	16.8	18.6		35.4	33.0	27.2		60.2	125.6	125.6

ПРИБАВЛ			
ИНВ. №			

86  
9132/3

ТН-705-1-191.85

1-И-ВА СТ

Лист

6

КОПИРОВАЛ: Р.З. МЕШКОВА

ФОРМАТ А4

85

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

Типовой проект

Альбом №

Ведомость расхода стали на дополнительные закладные  
и арматурные изделия, кг.

Марка элемента	Изделия закладные							Общий расход	
	Арматура класса			Прокат марки			Всего		
	А III			ВСтЗкп2					
	ГОСТ 5781-82			ГОСТ 103-76					
	φ8			Итого	8-50				Итого
ПГ-1АтУТ-4	0,4			0,4	2,4		2,4	2,8	2,8
ПГ-2АтУТ-4	0,4			0,4	2,4		2,4	2,8	2,8
ПГ-1АтУТ-5	0,4			0,4	2,4		2,4	2,8	2,8
ПГ-2АтУТ-5	0,4			0,4	2,4		2,4	2,8	2,8

Привязи:			
Инв. №			

87  
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-ВДСт

Лист  
7



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

Типовой проект

Альбом III

Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия, кг

Марка заменителя	Изделия закладные												Всего	Общий расход
	Арматура класса						Прокат марки							
	А-III						В Ст 3 кл 2							
	ГОСТ 5781-82				ГОСТ 103-76		ГОСТ 8509-72*							
	φ8	φ10	φ14	Итого	6х150	8х50	Итого	Л70х8			Итого			
ПГ-ЗАУТ-6	0.8	2.5	0.8	4.1	-	4.8		4.8	6.8			6.8	15.7	15.7
ПГ-4АУТ-6	0.8	2.5	0.8	4.1	-	4.8		4.8	6.8			6.8	15.7	15.7
ПГ-6АУТ-6	0.8	2.5	0.8	4.1	-	4.8		4.8	6.8			6.8	15.7	15.7
ПГ-3АУТ-7	1.2	2.5	0.8	4.5	4.4	4.8		9.2	6.8			6.8	20.5	20.5
ПГ-4АУТ-7	1.2	2.5	0.8	4.5	4.4	4.8		9.2	6.8			6.8	20.5	20.5
ПГ-6АУТ-7	1.2	2.5	0.8	4.5	4.4	4.8		9.2	6.8			6.8	20.5	20.5

Привязан:			
Инв. №			

88  
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-ВА.СТ

Лист  
8

КОПИРОВАЛ: М. Мешкова

ФОРМАТ А4

88

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

Типовой проект

Альбом III

Ведомость расхода стали на дополнительные  
закладные и арматурные изделия, кг.

Марка элементов	Изделия закладные													Всего	Общий расход
	Арматура класса					Прокат марки									
	А-III					В ст 3кп2									
	ГОСТ 5781-82					ГОСТ 103-76					ГОСТ 8510-72*				
	φ 10	φ 12			Итого	6x40	6x100	8x140	8x150	8x200	Итого	130-558	Итого		
ББ-5А IУа	1.2	—			1.2	0.6	—	3.6	2.8	3.0	10.0	—	—	11.2	11.2
ББ-6А IУа	1.2	—			1.2	0.6	—	3.6	2.8	3.0	10.0	—	—	11.2	11.2
ББ-8А IУа	1.2	—			1.2	0.6	—	3.6	2.8	3.0	10.0	—	—	11.2	11.2
ББ-6А IУб	4.8	1.0			5.8	0.6	5.0	3.6	2.8	3.0	15.0	4.8	4.8	25.6	25.6
ББ-7А IУб	4.8	1.0			5.8	0.6	5.0	3.6	2.8	3.0	15.0	4.8	4.8	25.6	25.6
ББ-8А IУб	4.8	1.0			5.8	0.6	5.0	3.6	2.8	3.0	15.0	4.8	4.8	25.6	25.6

Привязан:			
Инв. №			

89  
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-ВДСТ

Лист

9

КОПИРОВАЛ: Д.С. Мешкова

Формат А4

69

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА СТАЛИ НА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ  
ЗАКАЗНЫЕ И АРМАТУРНЫЕ ИЗДЕЛИЯ, кг

МАРКА ЗАКМЕНТА	ИЗДЕЛИЯ ЗАКАЗНЫЕ							Объем расход
	АРМАТУРА КЛАССА			ПРОКАТ МАРКИ				
	А-III			В Ст 3 Кв 2				
	ГОСТ 5781-82			ГОСТ 380-71*				
	Ф8		Итого	180x x80x6		Итого		
2П1-3АИТ-Па	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2
2П1-2АИТ-Па	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2
2П1-3АИТ-Пб	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2
2П1-2АИТ-Пб	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2
2П1-3АИТ-Пв	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2
2П1-2АИТ-Пв	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2
2П1-3АИТ-Пг	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2
2П1-2АИТ-Пг	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2

ПРИВЯЗАН:			
ИВ. №			

 90  
9132/3

ТП-705-1-191.85

I-И-ВА СТ

 Лист  
10

Имя и подл. Подпись и дата Взам. инв. л.

Типовой проект

Альбом III

Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия, кг

Марка элемента	Изделия арматурные								
	Арматура класса								
	А II					А-I			Всего
	ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82			
	φ8	φ10	φ14	φ16	Итого	φ6		Итого	
ПЛ5-4-1	6,0	12,6	10,8	—	29,4	14,9		14,9	44,3
ПЛ6-4-1	3,6	13,0	—	9,2	25,8	12,1		12,1	37,9

Продолжение

Марка элемента	Изделия закладные											
	Арматура класса							Прокат марки				
	А II			А I				ВСт 3КП2				Общий расход
	ГОСТ 5781-82			ГОСТ 5781-82				ГОСТ 103-76		Всего		
	φ8	φ12	Итого	φ16		Итого	6x50		Итого			
ПЛ5-4-1	0,3	14,6	17,6	4		4	21,6	3,3		3,3	3,30	69,2
ПЛ6-4-1	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	37,9

ПРЯВЯЗАН

91  
9132/3

ИМВ.П

ТП-705-1-191.85

1-И-ВД.СТ

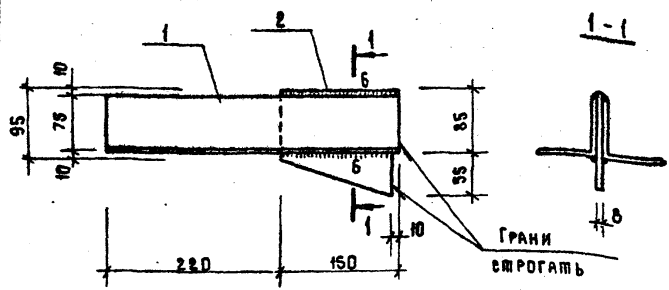
Лист

II

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА О.С.

ФОРМАТ А4

Альбом III



ТИПОВЫЙ ПРОЕКТ

ФОРМАТ ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОД	ПРИМЕЧАНИЕ
А4		ТП - - I - И - Т	ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ИЗГОТОВЛЕНИЮ АРМАТУРНЫХ И ЗАКАДНЫХ ИЗДЕЛИЙ		
<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
Б4	1		Углек. 75x6 ГОСТ 8510-72* ВСтЗ кл 2, ГОСТ 535-79*		
			l = 370	2	2,5 кг
Б4	2		Повоса 8x140 ГОСТ 103-76 ВСтЗ кл 2, ГОСТ 14637-79		
			l = 150	1	1,3 кг

Возв. инв. ЛТ	ПРИВЯЗАН:			
Подпись и дата	ИНВ. №			
	ГИП	ШАЖКОВ	М.М. 1984	
	МАН. ОТА	КАЖКОВ	В.В. 1984	
	ГА. КИСТР.	СНАБЕРТОВ	В.В. 1984	
№ док.	РУК. ГР.	ПЕРОВА	С.С. 1984	
	ИНЖЕНЕР	АБЕКЪВИЧ	И.И. 1984	
	А. КИСТР.	ЕСИНА	С.С. 1984	

92  
9132/3

ТП-705-1-191.85 - I - И - КК.01

Заменит карниза КК1	СЛАДЯ	МАССА	МАСШТАБ
	Р	3,8	1:5
	ЛИСТ	ЛИСТОВ 1	
<b>ТИПРОПРОМСТРОЙ</b> г. САРАТОВ			

Копировала: Л. Ивскова

ФОРМАТ А4

Альбом №	Формат	Зона	Пов.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
					<u>Документация</u>		
А4				ТП 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению ярамтурных и закладных изделий		
А4				ТП 1-И-ПМ.01.СБ	Сборочный чертеж <u>Переменные данные для исполнения</u>		
					1-И-ПМ.01		
					Сборочные единицы		
Б4	1				Уголок 50x4 ГОСТ 8509-72* ВСтЗкп 2 ГОСТ 53579		
					L-1840	2	5,4 кг
Б4	2				Уголок 50x4 ГОСТ 8509-72* ВСтЗкп 2 ГОСТ 53579		
					L-1060	2	3,2 кг
Б4	3				Ф68Г1, ГОСТ 5781-82		
					L-7600	1	1,6 кг
Б4	4				Полоса 12x4 ГОСТ 103-76 ВСтЗкп 2 ГОСТ 46379		
					L-60	14	0,023 кг
Б4	5				Сетка №302 ГОСТ 533С-80		
					1790x1000	18м <sup>2</sup>	0,2 кг

Привязки:

Инд. п.°

УИП	Шатнаов	1988
Иачаотш	Катиков	1988
П.А.КОНСТР	Эльбертов	1988
Рук. гр.	Пегова	1988
Инженер	Крячко	1988
И.КОНТР.	Есина	1988

ТП-705-1-191.85

1-И-ПМ.01

Панель ПМ1-1.

Стадия Лист Листов

Р 1 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
г. Саратов

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА

Формат А4

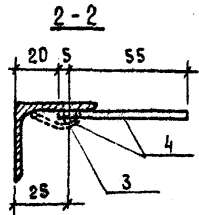
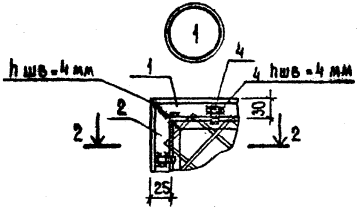
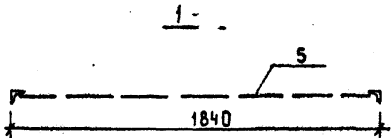
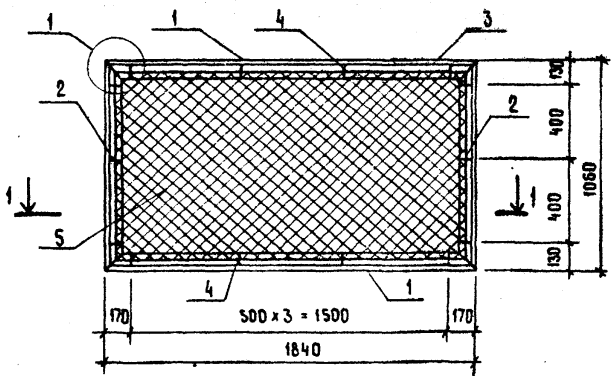
93  
9132/3

Инд. п.° Подпись и дата 1988 г.

ТИПОВЫЙ ПРОЕКТ

Альбом II

Типовой проект



Привязан:

Инв. №	Шатнаов	18.5.84
Мач. отд.	Катков	18.5.84
П.а. констр.	Знабертов	18.5.84
Рук. гр.	Легова	18.5.84
Инженер	Крячко	18.5.84
Н. контр.	Есенин	18.5.84

Поз. 4. После натяжения сетки полосу отогнуть и приварить к уголку

94  
9132/3

П-705-1-191.85

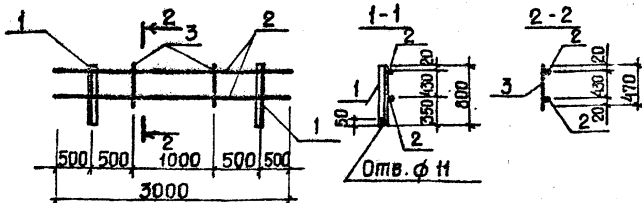
1-И-П.М.01.СБ

Панель ПМ1-1  
Сборочный чертеж

СТАДИЯ	МАСШ	МАСШТАБ
Р	22.3	1:20
Лист	Листов 1	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ г.САРАТОВ		

Формат А4

Альбом №



Типовой проект

Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			<u>Документация</u>		
А4		ТП- 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
			<u>Детали</u>		
Б4	1		Уголок 63*6 ГОСТ 8509-72* 18кп, ГОСТ 23570-79		
			р-800	2	4,6 кг
Б4	2		Ø12 А1, ГОСТ 5781-82, р-3000	2	4,0 кг
Б4	3		Ø12 А1, ГОСТ 5781-82, р-470	2	0,5 кг

Имя, Подпись, Дата		Подпись, Индекс	
Привязан:			
И.В. П.	Шаткилов	А.В.	18.58
И.А. О.	Тяжков	С.В.	18.58
П.А. К.	Зильберштейн	С.В.	18.58
Р.У. Б.	Пегова	С.В.	18.58
И.И. Ж.	Чушкина	С.В.	18.58
И.И. М.	Бескина	С.В.	18.58

95 9132/3		
ТП-705-1-191.85		1-И-ОгМ.01
Ограждение кровли ОгМ1	Стандарт	Масштаб
	Р	1:5
	Лист	Листов 1
Гипропромсельстрой г. Саратов		

Копировала: Прошина О.В. - Формат А4



Альбом III	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
					<u>Документация</u>		
	А4	ТП-	1-И-ТТ1		Технические требования к изготовлению яраматурных и изыкладных изделий		
	А4	ТП-	-1-И-МСО1СБ		Сборочный чертеж		
Типовой проект		<u>Переменные данные для исполнения</u>					
					<u>1-И-МСО1</u>		
					<u>Материалы</u>		
	Б4				Уголок 140x10 ГОСТ 8240-72 ВСт3кп2 ГОСТ 53579 <sup>а</sup>		
					с-280	1	6,0кг
					<u>1-И-МСО1-01</u>		
				<u>Материалы</u>			
Б4				Уголок 140x90 ГОСТ 8240-72 ВСт3кп2 ГОСТ 53579 <sup>а</sup>			
				с-280	1	4,9кг	

Имя, Подпись, Дата, Взам. Инв. №	Привязан:		
	Имя. П.		
	Г.И.П.	Шатилов	1954
	Имя. Отч.	Кятков	1950
	П. Констр.	Эльбертов	1950
	Ф.И. Б. Инж.	Легова	1954
	Инженер	Левлевич	1957
	И. Констр.	Есина	1958

96  
9132/3

ТП-705-1-191.85      -1-И-МС.01

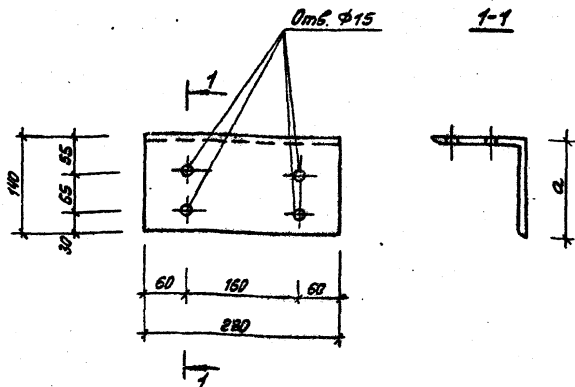
Изделие соединительное МС  
(МС1, МС4)

Стадия	Лист	Листов
Р		1

ТИПРОПРОМсельстрой  
г. Саратов

Альбом III

Титову проект



Обозначение	Марка	a	Масса, кг
ТП 1-И-МС.01	МС1	140	6.0
	-01	90	4.9

Прибыло


Днев. №

ГМП	Шатлов	А.С.	1985
Наконт	Корков	В.В.	1985
Пл.мех.	Зильберштейн	В.А.	1985
Рук.гр.	Логова	Х.А.	1985
Инженер	Левкевич	И.В.	1985

97  
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-МС.01.СБ

Изделие соединительное  
МС(МС1; МС4)  
Сборочный чертёж

Стр.	Масса	Масштаб
Р	См. табл.	
Лист	Листов	

ГИПРОПРОМСЕВСТРОЙ  
г. Саратов

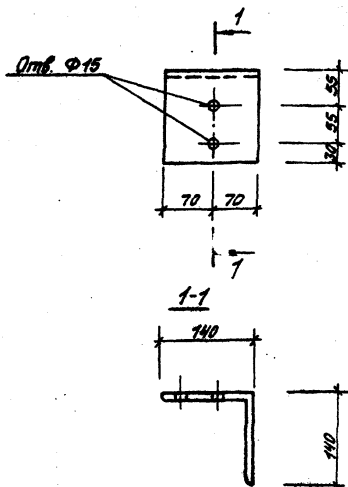
Н.контр. Едина 0.020 6184

Калировал: Леденева Формат А4

Днев. № подл. Подпись и дата

Альбом III

Типовой проект



Инв. и дата Подпись и дата Инв. и дата	Привязан		
	Инв. №		
	ИП	Шатилов	№ 1854
	Иск. орг.	Котлов	Взв. 1854
	Ил. констр.	Зильбертов	Взв. 1854
	Рук. пр.	Петрова	Взв. 1854
	Изменен	Петровым	№ 1854
И. КОНТР.	Есина	№ 1854	

98  
9132/3

МП-705-1-191.85 1-И-МС.02

Узелние соединительные  
МС (МСЕ).

Стандия	Масса	Масштаб
Р	3.0	1:5
Лист	Листов 7	

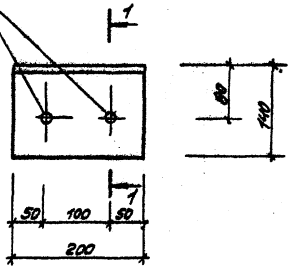
Уголок 140x10 ГОСТ 8510-72  
ВСТЗКЛБ, ГОСТ 535-78ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ  
г. Саратов

Копия: Ведомо в Формат А4

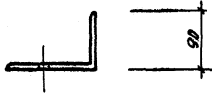
Авторы III

Тумбовый проект

Диаметр  $\Phi 15$



1-1



И.И.И.	Привязан:		
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.

99  
9132/3

ИИИ-705-1-191.85 1-И-МС.03

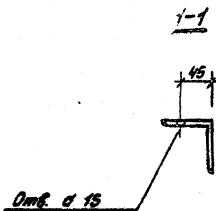
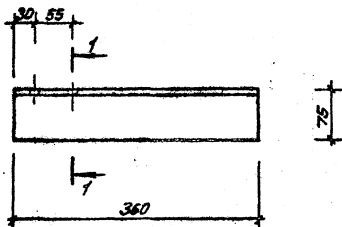
Узелное соединительное  
МС (МСЗ)

Стандарт	Масштаб	Машинов
Р	3.5	1:5
Лист	Листов 1	

ИИИ 140-90-10 ГОСТ 8910-78  
3635 ИИИ ГОСТ 333-78

Листов III

Таблицей проект




Исполнитель	Привалов		
Проверил			
Утвердил			
Исполнитель	Листов	Материал	АЛ22АУСБ
Проверил	Катков	СФУ	
Утвердил	Левченко	СФУ	
Исполнитель	Левченко	СФУ	
Проверил			
Утвердил			
Исполнитель	Евнин	СФУ	

100  
9132/3

ТТ-701-1-191.85 1-И-МС.04

Изделие соединительное  
МС (МС5)

Файл	Масса	Масштаб
P	2,4	1:5
Лист	Листов 1	

Уголок 75x6, ГОСТ 8510-78  
ВСТЗ КИЭ, ГОСТ 333-78ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ  
г. СаратовКопировал: Левченко  Формат А4

Листом III

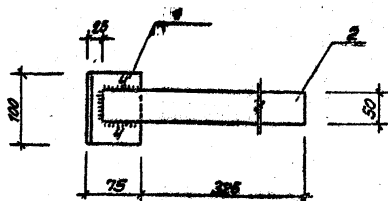


Таблица спецификации

№	Измерения Зона	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
А4		ТР -1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
			<u>Материалы</u>		
Б4	1		Штук 75 = 6, ГОСТ 8810-72* ВСТЗКП, ГОСТ 535-75*		
			С-100	1	0,68 кг
Б4	2		Палоса 4x50, ГОСТ 103-76 ВСТЗКП, ГОСТ 4637-75		
			С-875	1	0,49 кг

Привязан

101  
9132/3

ТР-701-1-191.85 -1-И-МС.05

Изделие соединительное МС  
(МС)

Стандарт Масса Масштаб

Р 1,17 1:5

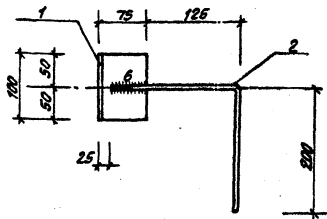
Лист Листов 1

ГНПРОМСЕ ЛЬСТРОЙ  
г. Саратов

И.КОНТ. ЕСИНО 01.04 5784

Копировал: Ладенева Л. Формат А4

Ансамбль III



Типовой проект

Параметр	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
И4			ТТ-1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
				<u>Материалы</u>		
И4	1			Уголок 75x6, ГОСТ 8510-72 Вс 3 кл 2, ГОСТ 535-79		
				с = 100	1	0,68 кг
И4	2			ФВ А1, ГОСТ 5781-82		
				с = 345	1	0,15 кг

Привязка

Имя	Фамилия	И.О.	Дата
Имя	Имя	И.О.	И.О.
Имя	Имя	И.О.	И.О.
Имя	Имя	И.О.	И.О.
Имя	Имя	И.О.	И.О.

102  
9132/3

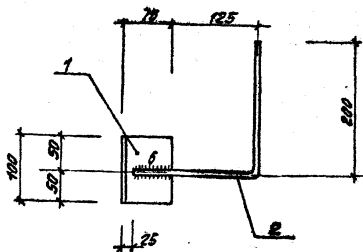
ТТ-705-1-191-85-1-И-МС 06

Изделие соединительное МС  
(МС)

Страна	Москва	Москва
Р	0,83	1,5
Лист	Листов 1	

ГНРОПРОМСТРОЙ  
- Союз

Яльбом III



Типовой проект

№	Формы Зона	Пояс.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чение
И4			ТП- - 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий <u>Материалы</u>		
Б4	1			Уголок 75x5 ГОСТ 8510-72* всг3кл2, ГОСТ 535-79*		
				с-100	1	0.68кг
Б4	2			Ф8А1, ГОСТ 5781-82		
				с-375	1	0.15кг

Привязан

Имеет

ГМП Шатилов №2/1857

Моч. отд. Катков 03-11-101.17

П.к. м.к.т. Зильбергов 02-11-101.17

Р.к. гр. Погова 03-11-101.17

И.к.к.к. Левкович 03-11-101.17

И.к.к.к.т. Есина №2/1857

103  
9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-И-МС07

Изделие соединительное МС  
(МСВ)

Стандия	Масса	Масштаб
Р	0.83	1:5
Лист	Листов 1	

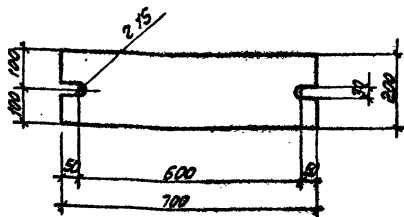
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ  
г. Саратов





Альбом II

Титов В.И. проект



Инв. N	Привязан		
Инв. N подл.	Инв. N		
	ГМП	Шатилов	Александр
Инв. N подл. работы	Нач. отд.	Котков	Владимир
	Гл. констр.	Зильбертов	Владимир
Инв. N подл. работы	Рук. брига	Петова	Сергей
	Вед. инж.	Муромцева	Юлия
Инв. N подл.			
Инв. N подл.			
Инв. N подл.	Н. контр.	Есимо	Владимир

105  
9132/3

ТТ-705-1-191.85

-1-И-МС.09

Узелное соединительное  
МС (МС 10)

Студия Масса Масштаб

Р 21.9 1:10

Лист Листов 1

Полоса 20x200, ГОСТ 103-76  
ВСтЗ кп 2 ГОСТ 14637-79ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ  
г. Саранск

Копировал: Леденева Л. Формат А4

Альбом III

Типовой проект

Формат	Зона	Поз	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
				<u>Документация</u>		
			ТП	1-И-ТТ.1		
				Технические требования к изготовлению арматурных и железобетонных изделий		
А4			ТП	-1-И-МС.10С		
				Сборочный чертеж <u>Сборочные единицы</u>		
Б4		1		Полосы 10x150, ГОСТ 103-76	1	3,53кг
				Переменные данные для исполнения <u>1-И-МС.10</u>		
Б4		2		Л 20, е=70, ГОСТ 8239-72	1	1,47кг
				<u>1-И-МС.10-01</u>		
Б4		2		Л 20, е=190, ГОСТ 8239-72	1	3,99кг

ПРИВЯЗАН:

ИНВ. П

Г.П. Шаткилов

И.А.С. Д.Д. Кайков

Т.Л. КОНСТ. Зильберманов

Р.А.К. БРИГ. Пегова

Вед. Инж. Иурявлева

Н.КОНТ. Есина

Т.П. 705-1-191.85

-1-И-МС.10

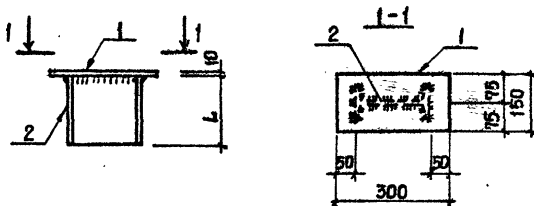
Исполнение соединительные МС  
(МС 11; МС 12)

Стандарт Лист Листов

Р 1  
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
г. САРАТОВ106  
9132/3

ИНВ. Листов Подпись и дата таб. инв. П

ЛАБОМ 10



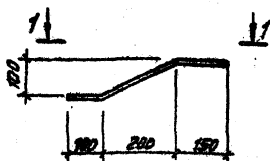
Типовой проект

Обозначение	Марка	L	Масса Ед. кг
тп 1-И-МС.10	МС11	70	5,0
	-D1	МС12	7,52

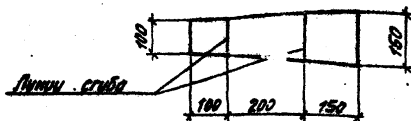
ПОДА. ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗЯМ. ИНВ. №	ПРИВЯЗАН:		Т.П-705-1-191.85	1-И-МС.10СБ	107 9132/85	
		ИНВ. №					
ПОДА. ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗЯМ. ИНВ. №	ИП Шатилов	М.П. 18.5.80	Изделия соединительные МС (МС11, МС12) Сборочный чертеж.	Стандия	Масса	Масштаб
		И.О.И.П.Д. Катков	М.П. 18.5.80				
ПОДА. ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗЯМ. ИНВ. №	Л. КОЯСЬ	Зильбертов	М.П. 18.5.80	Р	-	-
		Р.У.Н. БРЯГ	Пегова				
ПОДА. ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗЯМ. ИНВ. №	Вед. инж. Мухомов	Мухомов	М.П. 18.5.80	Лист	Листов	1
					ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г. СЯРЯТОВ		

Альбом III

Титовый проект



1-1



Линии связи

Имя и дата	Привязан		
	Имя	Имя	Имя
ГМП	Шатилов	Маслов	Маслов
Мондо	Котков	Маслов	Маслов
П.Конт	Зильбертов	Маслов	Маслов
Р.К.Бри	Петова	Маслов	Маслов
Вед.Изм.	Муромова	Маслов	Маслов
Имя и дата	Имя	Имя	Имя
И.МАНРА	Есипте	Маслов	Маслов

108  
9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-И-МС.11

Изделие соединительное МС  
(МС13)

Стандия Масса Маслягаб

Р 5.54 1:10

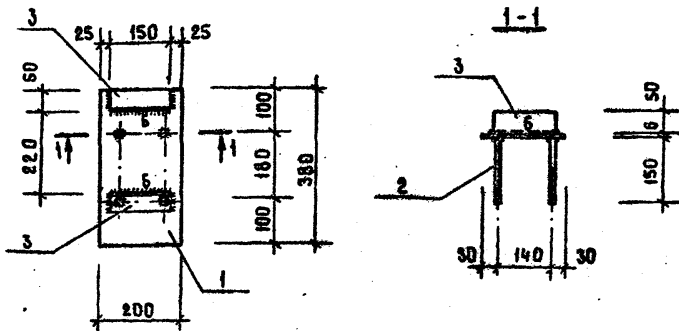
Лист Листов 7

Лист 10 ГОСТ 19903-74\*  
ВСтЗСП5 ГОСТ 14637-79ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ  
г. Саратов

Копировал: Леденева Илья Формат А4

Альбом III

Типовой проект



Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
А4		ТП -	- I - Н - ТТ I		
			Технические требования к исготовлению арматурных и закладных изделий		
			<u>Материалы</u>		
Б4	1		Полоса 6x200 ГОСТ 103-76 ВСтЗ КЛ2, ГОСТ 14637-79	1	3,58кг
Б4	2		Ø 10 А II ГОСТ 5781-82, L=150	4	0,09кг
Б4	3		Уголок 50x5, ГОСТ 8510-72* ВСтЗ КЛ2, ГОСТ 535-79*	2	0,56кг
			L = 150		

Исполн.	Привязан:	
Исполн.	И.Н.А.	
	ГИП Шатилов	<i>Шатилов</i>
	М.А.С.А. Катков	<i>Катков</i>
	Г.А.Констр. Завьярцов	<i>Завьярцов</i>
Исполн.	Р.К.Бриг. Погова	<i>Погова</i>
	Инженер Левкевич	<i>Левкевич</i>
Исполн.	И.Контр. Есмна	<i>Есмна</i>

109  
9132/3

ТП-705-1-191.83 - I - Н - МН.01

Издание закладное МН  
(МН I)

Стандия	Масса	Масштаб
Р	5,06	1:10
Лист	Листов - 1	

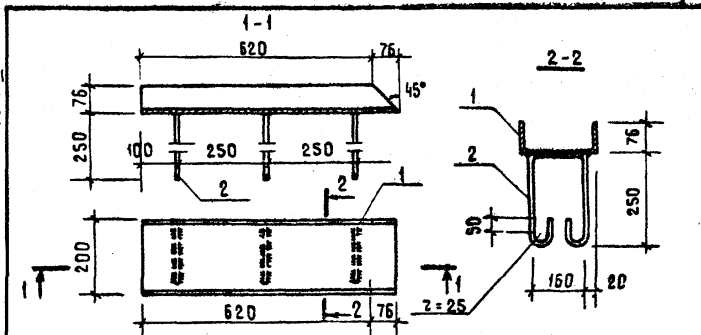
ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ  
Г.САРАНОВ

Копировала: *Р.С. Жернова*

Формат А4

Альбом III

Типовой проект



Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
A4			ТП - -1-Н-ТТ1	Документация		
				Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
				Детали		
Б4	1			Швеллер 20, ГОСТ 8240-72 ВСтЗ кл 2, ГОСТ 535-79		
				L = 696	1	12,90 кг
Б4	2			Ø 8 А I ГОСТ 5781-82		
				L = 860	3	0,35 кг
						9132/3

Привязан:

Инв. №

ТИП

Шатилов

Нач. отд.

Катков

Гл. конст.

Знабертов

Рук. гр.

Пегова

МП-705-1-191.85 1-Н-МН.02

Издание закладное МН  
(МН 2)

Складная масса листов

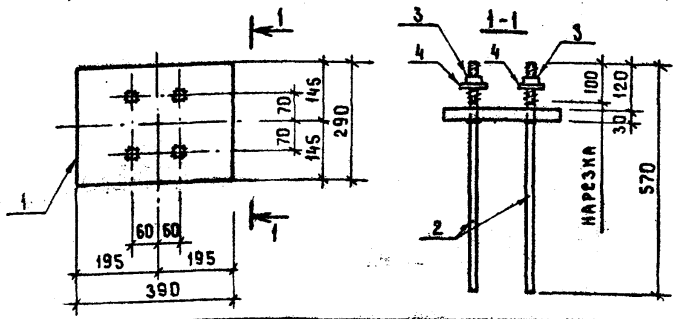
Р 13,95 1:10

Лист 1 из 1

ГИПРОПРОСЕЛЬСТРОИ  
г. Саранск

Инв. № подл. Подпись и дата, зона, инв. №:

АЛЬБОМ III



ТИПОВОЙ ПРОЕКТ	ФОРМАТ	ЗОНА	НОМ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОД	ПРИМЕЧАНИЕ
					ДОКУМЕНТАЦИЯ		
					К ИЗГОТОВЛЕНИЮ АРМАТУРНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ИЗДЕЛИЙ		
					СБОРочНЫЕ ЕДИНИЦЫ		
	Б4		1		Лист 390x290x30, ГОСТ 19903-78* ВСт 3 Глс 5 ГОСТ 4637-79	1	26.6 кг
	Б4		2		Р20А1 с НАРЕЗКОЙ М 20 ГОСТ 2590-71*	4	0.4 кг
	Б4		3		Гайка М 20, ГОСТ 5915 -70*	4	0.07 кг
	Б4		4		Шайба 60x60x14, ГОСТ 19903-78*	4	0.03 кг

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №	ПРИВЯЗАН	
	ИНВ. №	
	ТИП	ШАМИЛОВ <i>Иван</i>
	НАЧ. ОТД.	КАШКОВ <i>Евгений</i>
	ГЛ. КОНСТР.	ЗНАЙБЕРТОВ <i>Владимир</i>
	БУК. БРИГ.	ЛЕГОВА <i>Степан</i>
	ВЗД. ИНЖ.	МУРАВЬЕВА <i>Татьяна</i>
Н. КОНСТР.	ЕСИНА <i>Елена</i>	

111  
9132/3.  
ТП-705-1-191.85 -1-И -МН.03

ИЗДЕЛИЕ ЗАКЛАДНОЕ МН (МНЗ)

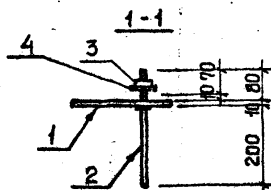
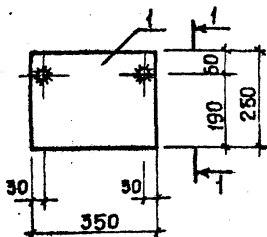
СТАНДА. МАССА	МАСШТАБ
Р 32.6	1:10
ЛИСТ	ЛИСТОВ
ГИПРОПРОМСЕЛСТРОЙ г. САРАТОВ	

Копирова: Б. Жемкова

ФОРМАТ А4



Альбом III



Типовой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Документация</u>						
А4			ТП- 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных изыкаядных изделий сборочные единицы		
Б4	1			Лист 350-250x10 ГОСТ 19903-74* Ст 3 кл 2 ГОСТ 14637-79	1	6,9 кг
Б4	2			Шп16 А1 с нарезкой М16 ГОСТ 2590-71	2	0,6 кг
Б4	3			Гайка М16, ГОСТ 5915-70	2	0,04 кг
Б4	4			Шайба 60x60x4, ГОСТ 19903-74	2	0,01 кг

Имя, №, подл. Подпись и дата (взяты из в. л. с.)

Привязан:

Имя, №:

Т.Я.П.	Шатилов	<i>Шатилов</i>
Маш. отд.	Кятков	<i>Кятков</i>
М.А.Маст.	Эльбертов	<i>Эльбертов</i>
Р.М.Бриг.	Пегова	<i>Пегова</i>
Инж.	Чушкина	<i>Чушкина</i>
Н.Контр.	Есенин	<i>Есенин</i>

112  
9132/3

ТП-705-1-191.85

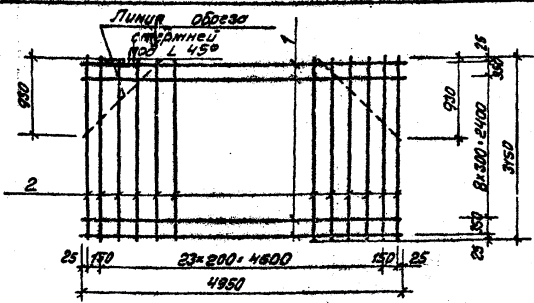
1-И-МН.04

Изделие изыкаядное МН  
(МН4).

Стандия	Масса	Масштаб
Р	8,2	1:10
Лист	Листов 1	

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
г. САРАТОВ

Альбом III



Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Документация:</u>						
А4			ТП- 1-Н-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
<u>Детали</u>						
				Ф8 А1, ГОСТ 5781-82		
Б4	1			L = 4950	17	2,0 кг
				Ф12 А1, ГОСТ 5781-82		
Б4	2			L = 3150	26	2,84 кг

Прибавлен:	
Инв. N	
ГМП	Шатилос В.И., И.С.Р.
Испол. от	Котлов В.И., И.С.Р.
Ил. Конст.	Зильберштейн А.З., И.С.Р.
Вып. гр.	Петрова С.А., И.С.Р.
И.КОНТД.	Евгуня ЧЕЗУ В.И.У.

113  
9152/3

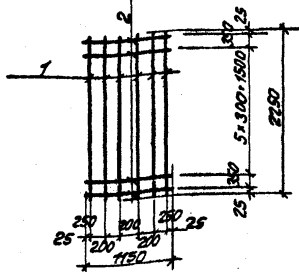
ТП-705-1-191.85 1-Н-КР.01

Каркас плоский КР (КР1)	Таблица	Масса	Масштаб
	Р	95,3	
	Лист	Листов 1	
ГИПРОПРОМСТРОЙ ТРАКТ г. Саратов			

Инв. N, дата, подпись и дата Выход Инв. N

Копировал: Леденева Л.Ф. Формат А4

Ялбюм III



Табелу проект

Формат	30 мм	70 мм	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А4			ТП- -Т-Н-ТТТ	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
				<u>Детали</u>		
				Ф12 АІ, ГОСТ 5781-82		
Б4	1			L = 2250	6	2.0 кг
				Ф8 АІ, ГОСТ 5781-82		
Б4	2			L = 1150	8	0.45 кг

Привязан:

Ш.Н.В.

Г.И.П. Шотлов  
 И.И.В. Катков  
 Л.К.С. Зильберт  
 Р.К.Г. Пегбо

ТН-705-1-191.85 Т-Н-КР.02

Каркас плоский КР (КР2)

Стр. Масса Масштаб

Р

15.6

Лист

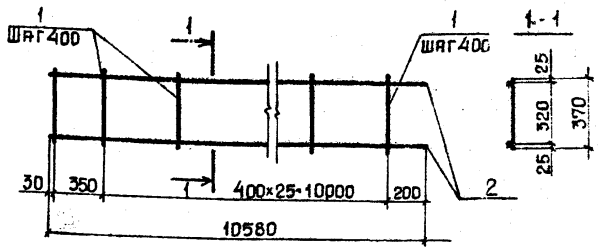
Листов 1

Г.И.ПРОМ.С.Б.СТРОЙ  
г. Саратова

Копировать

Сделано в

Альбом III



Типовой проект

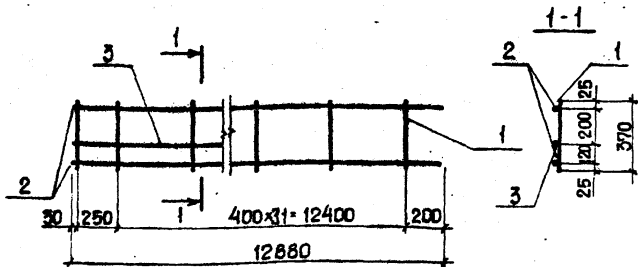
Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
			ТП	-1-И-ТТ1		
				Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
				<u>Детали</u>		
				φ8A1, ГОСТ 5781-82,		
Б4		1		L-370	27	0,2 кг
				φ25A II, ГОСТ 5781-82		
Б4		2		L-10580	2	40,7 кг

Привязан:			
Ив.п°	Гип	Шатилов	<i>Ив.п. 18.84</i>
Ив.п.отр	Кятков	<i>Ив.п. 18.84</i>	
Гл.констр	Зильбертов	<i>Ив.п. 18.84</i>	
Руч.гр.	Пегова	<i>Ив.п. 18.84</i>	
Вед.инж.	Мурявлева	<i>Ив.п. 18.84</i>	
Инженер	Крячко	<i>Ив.п. 18.84</i>	
Н.констр	Есенин	<i>Ив.п. 18.84</i>	

115 9132/3		
ТП-705-1-191.85		1-И-КР.03
Крыш плоский КР (КРЗ)		
Стандия	Масса	Медель
Р	86,8	1:20
Лист	Листов	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г.СЯРГАТОВ		

Копировал: Прошина Ол - Формат А4

Альбом III



Типовой проект

Формат	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А4			ТП	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
				<u>Детали</u>		
				ФВАГ, ГОСТ 5781-82		
Б4		1		L-370	33	0,15кг
				Ф25А II, ГОСТ 5781-82		
Б4		2		L-12880	2	49,59кг
Б4		3		L-3370	1	12,97кг

Имя, фамилия, подпись и дата

Привязан:

Имя, Ф.И.О.

Г.И.П.	Шатилов	<i>Шатилов</i>
И.А.С.О.П.	Катков	<i>Катков</i>
П.Л.М.О.И.С.Р.	Зильбертов	<i>Зильбертов</i>
Р.У.И.Г.Р.	Петова	<i>Петова</i>
В.Е.Д.И.К.И.	Иурявлева	<i>Иурявлева</i>
Л.К.М.Е.Н.Е.В.	Крячко	<i>Крячко</i>

ТП-705-1-191.85

-1-И-КР.04

Крячок плоский КР  
(КР3-1).

Складная масса

Р

117,1кг

1:20

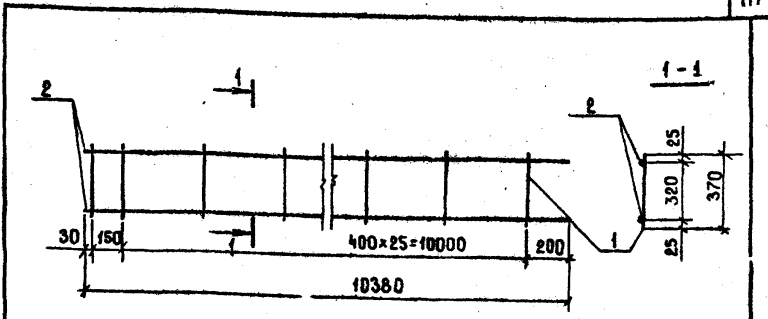
Лист

Листов 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
Г.САРАТОВ

Копировала: Прошкина О.А. - Формат А4

АЛЬБОМ III



Типовой проект

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОД.	Обозначение	Наименование	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
				<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
A4			ТЛ- 1-И-ТТ1	ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ИЗГОТОВЛЕНИЮ АРМАТУР- НЫХ И ЗАКАДНЫХ ИЗДЕЛИЙ		
				<u>АСТАЛИ</u>		
				φ8A I, ГОСТ 5781-82		
Б4	1			L = 370	27	0.15 кг
				φ25A II, ГОСТ 5781-82		
Б4	2			L = 10380	2	39.96 кг

ИВ. № ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗЯТИЯ

ПРИВЯЗКА		
ИВ. №		
ГИП	ШАМИЛОВ	<i>Шамилов</i>
НАЧ. ОТД.	КАШКОВ	<i>Кашков</i>
ГА. КОНСТР.	ЗНАЙБЕРТОВ	<i>Знайбертов</i>
РУК. ГР.	ПЕГОВА	<i>Пегова</i>
ВЕД. ИНЖ.	МУРАВЬЕВА	<i>Муравьева</i>
ИНЖЕНЕР	КРЯЧКО	<i>Крячко</i>
И. КОНТР.	ЕСИНА	<i>Есина</i>

117  
9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-И-КР.05

КАРКАС ПЛОСКИЙ КР  
(КР 3-2)

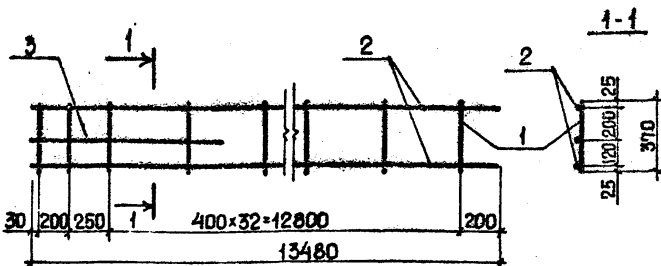
СТАДИЯ	МАССА	МАСШТАБ
Р	8397 кг	1:20
Лист	Листов 1	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. САРАТОВ		

КОПИРОВАЛ: *В. Мешкова*

ФОРМАТ А4



Альбом №



Типовой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А4			ТП- 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и изкладных изделий		
				<u>Детали</u>		
Б4		1		Ø 8 А I, ГОСТ 5781-82 L-370	35	0,15 кг
Б4		2		Ø 25 А III, ГОСТ 5781-82 L-13480	2	51,90 кг
Б4		3		Ø 28 А II, ГОСТ 5781-82 L-4110	1	19,8 кг

Привязан:		
И. н. в. п.		
Г. И. П.	Щатилов	<i>Щатилов</i>
Нач. отд.	Кятинь	<i>Кятинь</i>
Т. л. констр.	Эльбертов	<i>Эльбертов</i>
Р. ч. к. г. р.	Пегрва	<i>Пегрва</i>
Вед. инж.	Иурявлев	<i>Иурявлев</i>
Инженер	Ирачко	<i>Ирачко</i>
И. н. в. п.	Есин	<i>Есин</i>

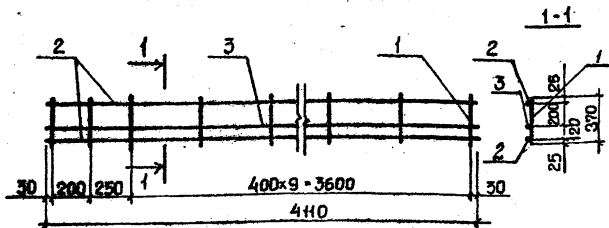
		119 9132/3	
ТП-705-1-191.85		1-И-КР.07	
КЯРКАС ПЛОСКИЙ КР (КРЭ-4)		Страна	МАССА
		Р	1:20
		Лист	Листов
		ГИПРОПРОИСЕЛЬСТРОЙ г. СЯРТАВ	

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА *Щ.*

ФОРМАТ А4



Альбом III



Типовой проект

Код	Формат	Экз.	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
					<u>Документация</u>		
Б4				ТП 1-И-ТТ.1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
					<u>Детали</u>		
Б4		1			Ф 8 АТ, ГОСТ 5781-82		
					L=370	12	0,15 кг
Б4		2			Ф 25 АТ, ГОСТ 5781-82		
					L=4110	2	15,82 кг
Б4		3			Ф 28 АТ, ГОСТ 5781-82		
					L=4110	1	19,85 кг

Привязан:

ИВБ-П\*

Г.ИП	Шатилов	<i>Шатилов</i>
Нач. отд.	Иятков	<i>Иятков</i>
Гл. констр.	Знабератов	<i>Знабератов</i>
Инж. гр.	Летова	<i>Летова</i>
Бед. инж.	Мурр'авва	<i>Мурр'авва</i>
Инж. экск.	Крячко	<i>Крячко</i>

120  
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-КР.08

Каркас плоский КР  
(КРЗ-5)

Страница

Масса 53,29

Масштаб 1:20

Лист

Листовое 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
Г. СЯРТАТОВИ.И. КОНТРА. ЕСИНА *ЕСИНА* 53/11Копировал: ПРОШИНА *Оз* - Формат А4

Альбом III		Формат	Возра	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
						Документация		
А4					ТП- 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных изыскательных изделий		
А4					ТП- 1-И-КР.09	Сборочный чертеж Переменные данные для исполнения 1-И-КР.09		
						Материалы		
Б4	1					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-900	2	0,20 кг
Б4	3					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-140	3	0,03 кг
						1-И-КР.09-01		
						Материалы		
Б4	2					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-1300	2	0,29 кг
Б4	3					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-140	4	0,03 кг
						1-И-КР.09-02		
						Материалы		
Б4	1					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-900	2	0,20 кг
Б4	4					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-100	3	0,02 кг
						1-И-КР.09-03		
						Материалы		
Б4	2					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-1300	2	0,29 кг
Б4	4					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-100	4	0,02 кг

Привязан:

ИЗДАНИЕ

Г.И.П.	Шаталов	Рез. 15.5.81
И.А.О.Д.	Климов	Рез. 15.5.81
Г.Л.К.О.Н.С.Т.	Зильбертов	Рез. 15.5.81
Р.У.К.Г.Р.	Петрова	Рез. 15.5.81

ТП-705-1-191.85 1-И-КР.09

Киряс плоский КР  
(КР4; КР5; КР6; КР7).

Страна Лист Листов

Р 1 1

ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
г. Саратов

Формат А4

Копировал: Прошина О.С. -

ИЗДАНИЕ: 15.5.81



Альбом №

Формат	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание	
				<u>Документация</u>			
А4			ТП -1-И-ТТ.1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий			
А4			ТП 1-И-КР10СБ	Сборочный чертеж			
			<u>Переменные данные для исполнения</u>				
				<u>1-И-КР.10</u>			
				<u>Детали</u>			
Б4	1			φ6А1, ГОСТ 5781-82			
				L = 110	5	0,02 кг	
Б4	4			φ6А1, ГОСТ 5781-82			
				L = 900	2	0,2 кг	
				<u>1-И-КР.10-01</u>			
				<u>Детали</u>			
Б4	2			φ6А1, ГОСТ 5781-82			
				L = 140	5	0,03 кг	
Б4	5			φ6А1, ГОСТ 5781-82			
				L = 900	2	0,2 кг	
				<u>1-И-КР.10-02</u>			
				<u>Детали</u>			
Б4	3			φ6А1, ГОСТ 5781-82			
				L = 110	7	0,02 кг	
Б4	6			φ6А1, ГОСТ 5781-82			
				L = 1300	2	0,29 кг	

Привязан:

ИНВ. №:	
Г.ИП	Шатилов
И.А.О.И.Д.	Катков
Г.А.КОНСТ.	Зильбертов
Р.У.К.Г.Р.	Легова
Инженер	Ирлячко
И.КОНТР.	Есенина

123  
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-КР.10

Каркас плоский КР (КРВ; КРЗ; КР10)

Страница	Лист	Всего
Р		1
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г.СЯРТОВ		

АН.Э.П.ПОДЛ.КОПИКСОЛ.ДАТА.ВЗН.И.Н.И.П.

Копирован: Прошина Ол.

Формат А4



Имя, п.пода Подпись и дата Взам. инв. п.

Типовой проект

Альбом III

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнение						1-И-КР.И		Примечание
					-	01	02	03	04	05			
				<u>Документация</u>									
А4			ТЛ- 1-И-ТТ.1	Технические требования к изготовлению арматурных и железобетонных изделий	X	X	X	X	X	X			
А4			ТЛ- 1-И-КР.И.СБ	Сборочный чертеж Сборочные единицы	X	X	X	X	X	X			
Б4	1			φ16А III, ГОСТ 5781-82, L-6540	2	-	-	-	-	-			10,3кг
Б4	2			φ6A I, ГОСТ 5781-82, L-170	24	23	21	4	3	2			0,04кг
Б4	3			φ16А III, ГОСТ 5781-82, L-6180	-	2	-	-	-	-			9,7кг
Б4	4			φ16А III, ГОСТ 5781-82, L-5720	-	-	2	-	-	-			9,1кг
Б4	5			φ16А III, ГОСТ 5781-82, L-1590	-	-	-	2	-	-			2,5кг
Б4	6			φ16А III, ГОСТ 5781-82, L-1200	-	-	-	-	2	-			1,9кг
Б4	7			φ16А III, ГОСТ 5781-82, L-780	-	-	-	-	-	2			1,3кг

МАРКА	КР.11	КР.12	КР.13	КР.14	КР.15	КР.16				
							125	9132/3		

П.И.В.З.Я.Н.:	Г.И.П.	Шатмалов	1858	ТЛ-705-1-191.85	1-И-КР.И
	М.Я.С.О.Д.	Катюмов	1955		
	Г.А.К.О.Н.С.Т.Р.	Знаменский	1955		
	Р.У.К.Г.Р.	Легова	1955		
	И.Н.Ж.Е.Н.Е.Р.	Левкович	1955		
	И.Н.Ж.Е.Н.Е.Р.	Есина	1955		

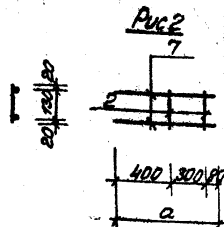
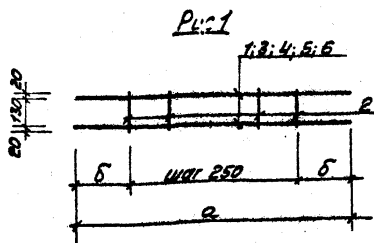
Каркас плоский КР (КР.11, КР.12, КР.13, КР.14, КР.15, КР.16).

Страниц	Лист	Листов
Р		1
ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. СВЯТОВО		

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА *О* - ФОРМАТ А4

Альбом III

Тубовой проект



Обозначение	Рис	Марка	a мм	б мм	Масса кг
ТП 1-Н-КР11	1	КР11	6540	395	21.5
-01	1	КР12	6180	340	20.4
-02	1	КР13	5720	360	18.9
-03	1	КР14	1590	420	5.2
-04	1	КР15	1200	350	3.9
-05	2	КР16	780	—	2.6

Привязан:

Имя и

Г.И.И. Шоталов А.С. 1858

Место р. Котков В.И. 1865

И.К.И.И. Шоталов В.И. 1865

Руч. г. Пегрва А.И. 1865

И.К.И.И. Шоталов В.И. 1865

И.К.И.И. Шоталов В.И. 1865

ТП-705-1-191.85

1-Н-КР11.СБ

Каркас плоский КР (КР11;  
КР12; КР13; КР14; КР15; КР16)  
Сборочный чертёж

Студия Масса Меридиан

Р

Лист

Листов 1

ГИПРОПРОДСЕЛЬСТРОЙ  
г. Саратов

Копировал: Леденёва Л.И. Формат А4

Альбом Ш

Технический проект

Формат	Экз.	№	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A4			ТП -1-И-ТТ.1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий сборочные единицы		
A4			ТП 1-И-КР.04	Каркас плоский КР3-1	1	117,10 кг
A4			ТП 1-И-КР.05	Каркас плоский КР3-2	1	83,97 кг
A4			ТП 1-И-КР.06	Каркас плоский КР3-3	1	40,26 кг
				Сетка арматурная		
			Шифр 460/75, вып. 1-2	СБ	3	2 кг
			Шифр 460/75, вып. 1-2	СБ	2	0,7 кг
				<u>Дефекты</u>		
Б4	1			Ф8 А1, ГОСТ 5781-82, L=270	14	0,11 кг
Б4	2			Ф8 А1, ГОСТ 5781-82, L=570	54	0,23 кг

ПРИВЯЗАН:

ИВ. П. №

ГМП	Шатилов	<i>Шатилов</i>
Нач. отд.	Кятимов	<i>Кятимов</i>
А. КОНСТ.	Зильбертов	<i>Зильбертов</i>
Р. И. ГР.	Легдва	<i>Легдва</i>
Вед. инж.	Муравлева	<i>Муравлева</i>
Инженер	Ярячко	<i>Ярячко</i>
И. КОНТР.	Есенин	<i>Есенин</i>

127  
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-КР.01

Каркас пространственный (КР1).

Лист	Листов
1	1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ  
Г. САРАТОВ

КОПИРОВАЛ: ПРОШИВА *Ол* - Формат А4





Альбом Ц

Типовой проект

Формат	Зона	Пов.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А4			ТП- 1-И-ТТ.1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
				<u>Сборочные единицы</u>		
А4			ТП- 1-И-КР.07	Кяркас плоский КРЗ-4	1	128,85кг
А4			ТП- 1-И-КР.05	Кяркас плоский КРЗ-2	1	83,27кг
А4			ТП- 1-И-КР.08	Кяркас плоский КРЗ-5	1	53,23кг
				Сетка арматурная		
			Шифр 460/75, вып. 1-2	С5	3	20кг
			Шифр 460/75, вып. 1-2	С6	2	97кг
				<u>Детали</u>		
Б4	1			ФВА I, ГОСТ 5781-75		
				L-270	16	911кг
Б4	2			ФВА I, ГОСТ 5781-75		
				L-570	54	923кг

Имя, П. Подпись, Подпись, Имя, П.

Привязки:

Имя, П.

ГИП	Шамбаров	<i>Шамбаров</i>
Нач. отд.	Мялков	<i>Мялков</i>
гл. констр.	Сильбертов	<i>Сильбертов</i>
Рук. гр.	Пегова	<i>Пегова</i>
вед. инж.	Мирявлева	<i>Мирявлева</i>
инженер	Крячко	<i>Крячко</i>
н. констр.	Есина	<i>Есина</i>

ТП-705-1-191.85

1-И-КР.02

Кяркас пространный стальной КР  
(КР1-1)

Старая	Лист	Листов
Р		1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
г. Саратов

129  
9132/3



Инв. п. подл. Подпись и дата. Взам. инвд.

Типовой проект

Альбом №

Код	Лист	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнение						1-И-КП.03			Примечание	
					-	01	02	03	04	05					
				Документация											
А4		ТЛ	1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных изыскательных изделий	×	×		×	×	×					
А4		ТЛ	1-И-КП.03.СБ	Сборочный чертеж Сборочные единицы	×	×		×	×	×					
А4		ТЛ	1-И-КР.11	Каркас плоский КР11	3	-	-	-	-	-					21,5кг
А4		ТЛ	1-И-КР.11.01	То же КР12	-	3	-	-	-	-					20,4кг
А4		ТЛ	1-И-КР.11.02	" КР13	-	-	3	-	-	-					18,9кг
А4		ТЛ	1-И-КР.11.03	" КР14	-	-	-	3	-	-					5,2кг
А4		ТЛ	1-И-КР.11.04	" КР15	-	-	-	-	3	-					3,9кг
А4		ТЛ	1-И-КР.11.05	" КР16	-	-	-	-	-	3					2,6кг
А4	1			ГОСТ 5781-82 2-380	20	19	18	4	2	2					0,08кг

МАРКА	КП2	КП3	КП4	КП5	КП6	КП7								
-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--

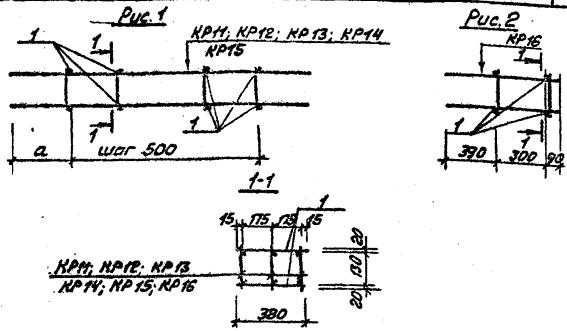
131 9132/3

Привязан:	ГИП	Шатилов	<i>Шатилов</i>	ПСЗ	ТЛ-705-1-191.85	1-И-КП.03	Каркас пространственный КП (КП2; КП3; КП4; КП5; КП6; КП7).	Станд.	Лист	Листов
	Нач. отд.	Шатилов	<i>Шатилов</i>	Р					1	
	д. констр.	Зильберман	<i>Зильберман</i>							
	руч. гр.	Пегова	<i>Пегова</i>							
	инженер	Левкевич	<i>Левкевич</i>							
Инв. п.	д. констр.	Есина	<i>Есина</i>	СЗД						

КОПИРОВАЛ: ПРОШНЯ *Пр* ФОРМАТ А4

Альбом III

Тягловый проект



Обозначение	Рис	Марка	Марка glassкого каркаса	a мм	Масса кг
ТМ <sup>1</sup> 1-Н-КР.03	1	КР2	КР11	410	66,1кг
-01	1	КР3	КР12	360	62,7кг
-02	1	КР4	КР13	380	58,1кг
-03	1	КР5	КР14	440	15,9кг
-04	1	КР6	КР15	370	11,9кг
-05	2	КР7	КР16		8,0кг

Имя, И.Ф.О.	Привезен	
Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.
	Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.
	Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.
	Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.
	Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.
Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.
	Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.

132  
9132/3

ТМ-705-1-191.85 1-Н-КР.03.СБ

Каркас пространственный  
КР (КР2; КР3; КР4;  
КР5; КР6; КР7)

Сборочный чертеж

Страна	Масса	Масштаб
Р	см. табл.	
Лист	Листов 1	

ГИПРОПРОМ ЕЛЬСТРОЙ  
г. Саратов

Капирова: Ледевева, Ленин Фармат А4





Альбом №

Типовой проект

Формат	Зона	Площ	Обозначение	Наименование	Код	Примечание
				<u>Документация</u>		
А4			ТП-1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных накладных изделий		
А4			ТП-1-И-С.03СБ	Сборочный чертеж переменные данные для исполнения <u>1-И-С.03</u> <u>1-И-С.03-02</u> Материалы φ12А II, ГОСТ 5781-82, L-3050	5	2,75кг
Б4	1					
Б4	2			φ8А I, ГОСТ 5781-82 L-900 <u>1-И-С.03-01</u> <u>1-И-С.03-03</u> Материалы	11	0,36кг
Б4	1			φ12А II, ГОСТ 5781-82, L-3050	7	2,75кг
Б4	3			φ8А I, ГОСТ 5781-82, L-1300	11	0,52кг

И.И.П. ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА

Привязан			
ИНВ. П. №			
ГИП	Шатилов	11.02.11.87	
И.И.О.Д.	Кайтков	11.02.11.87	
И.И.КОНСТ.	Зильберлов	11.02.11.87	
Р.И.К.П.	Легова	11.02.11.87	
И.И.КОНТР.	Есянц	11.02.11.87	

135  
9132/3

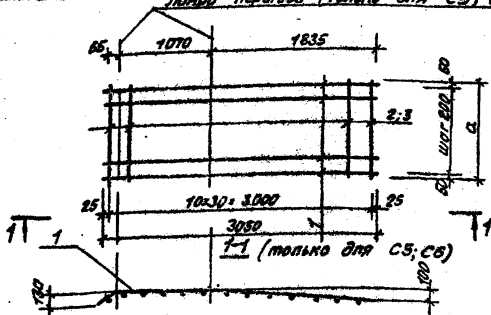
ТП-705-1-191.85 -1-И-С.03

Сетка арматурная С (С3; С4; С5; С6).

Листов	Листов	Листов
Р	1	1
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ Г. СЯРТАОВ		



Линия перегиба (только для С5; С6)



Обозначение	Марка	а мм	Масса кг
7П 1-Н-С.03	С3	900	17.71
-01	С4	1300	24.97
-02	С5	900	17.71
-03	С6	1300	24.97

Приблизно:

Инв. №

Г.И.И. Шотин

Нач. отд. Катков

Инж. Кондр. Зильберберг

Рук. пр. Перева

Инж. П. Есина

Инж. П. Есина

Инж. П. Есина

Инж. П. Есина

Инж. П. Есина

Инж. П. Есина

Инж. П. Есина

136  
9132/3

МП-705-1-191.85 1-Н-С.03.С6

Сетка арматурная С  
(С3; С4; С5; С6)  
Сварочный чертёж

Стандарт Масса Метрические

Р см. товл.

Лист Листов 7

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ  
г. Саратов

Направлен: Педеневу л.к.у. Формат А4

Альбом Ш

Типовой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А4			ТП - 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных изокладных моделей		
А4			ТП - 1-И-С.04.СБ	Сборочный чертёж переменные данные для исполнения <u>1-И-С.04</u>		
Б4	1			Материалы φ ЮА III, ГОСТ 5781-82, L=1600	5	0,99кг
Б4	2			φ 8А I, ГОСТ 5781-82, L=900 <u>1-И-С.04-01</u>	8	0,36кг
Б4	1			Материалы φ ЮА III, ГОСТ 5781-82, L=1600	7	0,99кг
Б4	3			φ 8А I, ГОСТ 5781-82, L=1300	8	0,52кг

ПРИВЯЗКА

Инв. №

137  
9132/3ГИП ШЯТИЛОВ *А.С.*НАЧ.ОФИСА НАТКОВ *В.С.*ГЛАВ.ИНЖЕНЕР ЗИЛЬБЕРТОВ *С.С.*РИС.ИР. ПЕГОВА *С.С.*И. КОМТ.Р. ЕСИНА *Л.С.*

ТП-705-1-191.85 -1-И-С.04

Сетка арматурная С  
(С7; С8)

Итого листов Листов

Р 1 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ

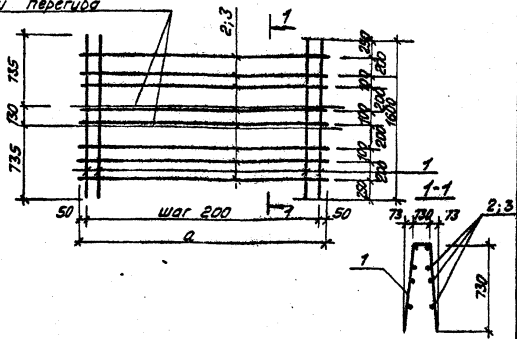
Г.СЯРЯТОВ

ИМЬ.П.ПОЛ. ПОДПИСА.И.ДАТА (СЯРЯТОВ)

Копировала: ПРОШКИНА *О.С.* - Формат А4

Альбом III  
Типовой проект

Линии перегиба



Обозначение	Марка	a мм	Масса кг
ТП 1-Н-С.04	С7	900	7.83
	-01	1300	11.03

Привязки		
Инв. N	Штилов	Ильин
Нач. отд.	Котков	Сидорова
Гл. констр.	Зильбертов	Сидорова
Рук. гр.	Петрова	Теменихкина
Н. контр.	Ешина	Леваева

138  
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-Н-С.04.СБ

Сетка арматурная С  
(С7; С8)  
Сборочный чертёж

Станд.	Масштаб	Мощность
Р	см. табл.	
Лист	Листов 1	
ГНПРОПРОМСТРОЙ г. Саратов		

РАБОМ Ш

Типовой проект

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОВ.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
А4			ТП- -1-И-ТТ1	<u>Документация</u> Технические требования к изготовлению арматурных изыскательных изделий		
А4			ТП- -1-И-С.0505	Сборочный чертёж Переменные данные для исполнения <u>1-И-С.05</u> Материалы		
Б4	1			φ 10А III, ГОСТ 5781-82, L = 1950	5	1,21 кг
Б4	2			φ 8 А I, ГОСТ 5781-82, L = 900 <u>1-И-С.05-01</u> Материалы	8	0,36 кг
Б4	1			φ 10А III, ГОСТ 5781-82, L = 1950	7	1,21 кг
Б4	3			φ 8 А I, ГОСТ 5781-82, L = 1300	8	0,52 кг

И.И. ПОСЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА (ВЗЯИ. ИВ. ИТ.)

Привязан:		
И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.
Г.И.П.	Шаткилов	<i>Шаткилов</i>
И.И.О.Д.	Иатков	<i>Иатков</i>
Г.Л.К.О.Н.С.	Зильбертов	<i>Зильбертов</i>
Э.К.Г.	Легова	<i>Легова</i>
И.И.К.О.М.П.	Есина	<i>Есина</i>

139  
9132/3

ТП-705-1-191.85      1-И-С.05

Сетка арматурная С (С9, С10)

Стация	Лист	Листов
-Р	1	1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
г. Саратов



Альбом III

Титловой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	наименование	кол	Примечание
А4			ТП-1-И-ТТ1	Документация Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
А4			1-И-С.06.СБ	Сборочный чертеж <u>Переменные датные для исполнения</u> <u>1-И-С.06</u> <u>Детали</u>		
Б4	1			φ 8 А III, ГОСТ 5781-82 L=900	9	0,4 кг
Б4	2			φ 10 А III, ГОСТ 5781-82 L=3550 <u>1-И-С.06-01</u> <u>Детали</u>	5	2,2 кг
Б4	1			φ 8 А III, ГОСТ 5781-82 L=1300	8	0,5 кг
Б4	2			φ 10 А III, ГОСТ 5781-82 L=2950	7	1,8 кг

Привязан:

Инв. л.

Гип	Шатилов	<i>Шатилов</i>	
Нач. отд.	Катков	<i>Катков</i>	
гл. констр.	Эндретов	<i>Эндретов</i>	
рук. гр.	Пегова	<i>Пегова</i>	
инженер	Ирляко	<i>Ирляко</i>	
н. контр.	Есиня	<i>Есиня</i>	

ТП-705-1-191.85

1-И-С.06

Сетка арматурная С  
(С11; С15)

Страниц	Лист	Листов
Р		1
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ г. Саратов		

Копировала: Прошина *С.*

Формат А4

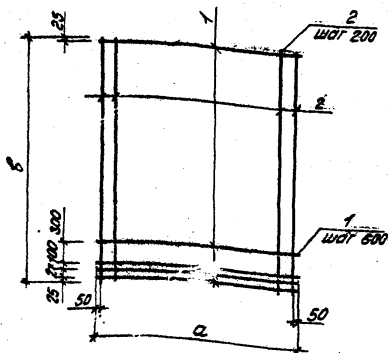
Инв. л. подл. подписи и даты в зам. инв. л.

141

9132/3

Альбом III

Типовой проект



Обозначение		Марка	$a$ мм	$b$ мм	Масса кг
ТП-	1-И-С.06	С11	900	3550	14.6
	-D1	С15	1300	2950	16.6

Примеры:

Име. N			
Гип	Штукатур	МШ	В.500
Котлов	Котлов	В.500	В.500
П. кантр	Сувальцов	В.500	В.500
Рук. гр.	Погода	В.500	В.500
Имматер	Крышко	В.500	В.500
Н.контр	Есина	В.500	В.500

142  
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-С.06.СБ

Сетка арматура: А С  
(С11; С15)  
Сборочный ч. и тех.

Страна	Масса	Масштаб
Р	см. табл.	
Лист	Листов 1	
ГИПРОПРОМСТРОЙ г. Саратов		

Формат А4

Альбом №

Типовой проект

Формат	Зона	Пос	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А4			ТП-1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и изкладных изделий		
А4			1-И-С-07.СБ	Сборочный чертеж <u>Переменные данные для исполнения 1-И-С-07</u>		
				<u>Детали</u>		
Б4	1			Ф6А1, ГОСТ 5781-82 L=900	18	0,2 кг
Б4	3			Ф6А1, ГОСТ 5781-82 L=3550	5	0,8 кг
				<u>1-И-С-07-01</u>		
				<u>Детали</u>		
Б4	2			Ф6А1, ГОСТ 5781-82 L=1300	15	0,3 кг
Б4	4			Ф6А1, ГОСТ 5781-82 L=2950	7	0,7 кг

И.в.п. подл. Подпись и печать

Привязан:

И.в.п. №	И.п. №	И.п. №	И.п. №
ГИП Шаткилов	И.п. № 1658		
Нач. отд. Ятков	И.п. № 1658		
Гл. констр. Индустриев	И.п. № 1658		
Рук. гр. Инженер Легова	И.п. № 1658		
Инженер Крячко	И.п. № 1658		
И.п. подл. Есенин	И.п. № 1658		

143  
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-С-07

Сетка арматурная С (С12, С16).

Старая	Лист	Листов
р		1
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г. СЯРТАВ		





Альбом ЦД

Тиловой проект

Формат	Этаж	Пос.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
Б4			ТП-1-И-Т11	Технические требования к изготовлению арматурных изрядных изделий		
А4			ТП-1-И-С.08СБ	Сборочный чертёж		
			<u>Переменные данные</u>	<u>для исполнения</u>		
				<u>1-И-С.08</u>		
				<u>Детали</u>		
Б4	1			Ф10А III, ГОСТ 5781-82		
				L=700	5	0,4 кг
Б4	3			Ф16А III, ГОСТ 5781-82		
				L=1450	4	2,3 кг
				<u>1-И-С.08-01</u>		
				<u>Детали</u>		
Б4	2			Ф8А III, ГОСТ 5781-82		
				L=1100	5	0,4 кг
Б4	4			Ф14А III, ГОСТ 5781-82		
				L=1450	6	1,8 кг

Привязан:

И.в.п.т.

ГИП Шатналов

Нач. отд. Катков

Гл. констр. Зильбертов

Рук. гр. Пегова

Инженер Крячко

И. констр. Есиня

ТП-705-1-191.85

1-И-С.08

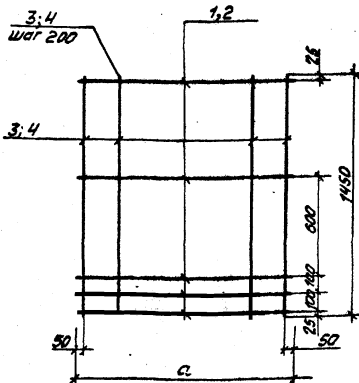
Сетка арматурная С  
(С15; С17)Старая Лист Листов  
Р 1ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ  
г. Саратов

145

9132/3

Альбом III

Типовой проект



Обозначение	Марка	a мм	Масса кг
ТТ- 1-И-С.08	С13	700	11.2
-01	С17	1100	12.8

Привязан			
Уч. №	Тип	Штупило	Альбом III
И.А. Кондр	Зильбертов	Котков	С.В. Котков
Рук. гр.	Погоба	Погоба	С.В. Котков
Инженер	Корытко	С.В. Котков	С.В. Котков
Н.КОНТР	Есина	С.В. Котков	С.В. Котков

146  
9132/3

ТТ-705-1-191.85		1-И-С.08.С5	
Сетка арматурная С (С13; С17)	Слоды	Масса	Масштаб
Сборочный чертеш.	Р		1:20
	Лист	Листов 1	
ГИПРОПРОМСТРОЙ г. Саратов			

Инженер Подпись: С.В. Котков

Альбом №

Типовой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А4			ТП- 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
А4			ТП- 1-И-С.09-СБ	<u>Сборочный чертеж</u>		
			<u>Переменные данные</u>	<u>для исполнения</u>		
				<u>1-И-С.09</u>		
				<u>Детали</u>		
Б4	1			Ф6А1, ГОСТ 5781-82		
				L-900	2	0,2 кг
Б4	3			Ф6А1, ГОСТ 5781-82		
				L-800	5	0,18 кг
Б4	2			<u>1-И-С.09-01</u>		
				<u>Детали</u>		
Б4	4			Ф6А1, ГОСТ 5781-82		
				L-1300	2	0,29 кг
				Ф6А1, ГОСТ 5781-82		
				L-700	4	0,16 кг

Привязка:

ИНВ. П

Г.И.П. Шатилов

М.А.С.О.Д. Кятков

Г.А.К.О.Н.С.Т.Р. Зильбертов

Р.У.К.Г.Р. Легова

Инженер Ирачко

И.К.О.Н.Т.Р. Есина

147  
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-С.09

Сетка арматурная С  
(С14, С18)

Станд. Лист Листов

Р 1

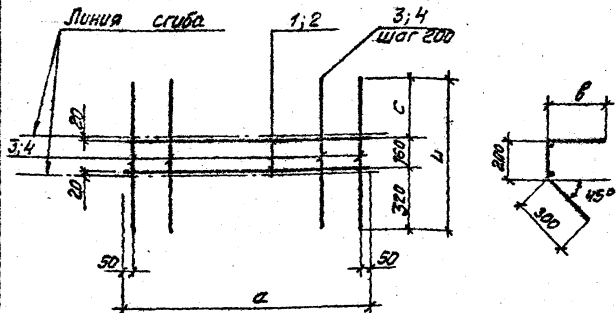
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ  
Г. СЯРЯТОВ

Копировал: Прошина О. - Формат А4

ИНВ. П. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАИМ. ИНВ. П.

Альбом III

Табель проект



Обозначение	Марка	Q мм	Р мм	С мм	Л мм	Масса кг
ТЛ 1-И-С.09	С14	900	300	320	800	1.3
-01	С18	1300	200	220	700	1.22

Ин.б. н. подл. (Подпись и дата)	Привязан		

148  
9132/3

ТЛ-705-1-191.85 1-И-С.09.СБ

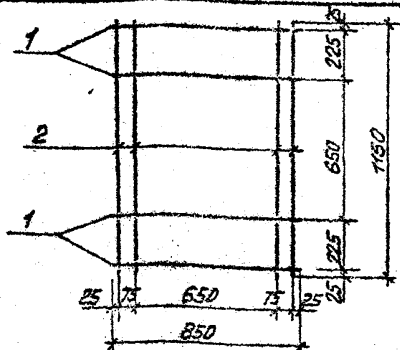
Сетка арматурная С  
(С14; С18)  
Сборочный чл. тем

Столб	Масса см. тол.	Листов
Р	1.20	1
Лист	Листов	

ГИПРОПРОЕКТЕЛЪТРОЙ  
г. Саратов

Копировал: Леденева Ольга Формат А4

Альбом III



Типовой проект

Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A4			ТТ- 1-Н-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
				<u>Детали</u>		
Б4	1			Φ10 АІІ, ГОСТ 5781-82 L = 850	4	0.5кг
Б4	2			Φ10 АІІ, ГОСТ 5781-82 L = 1150	4	0.7кг

Шк. и под. Печать и дата	Привязки			
	Шк. N			
	ГНП	Шотлоб	И.С.И.	1987
	Нач. отд.	Котков	Ф.И.И.	1987
	И.контр.	Зильбертов	И.И.И.	1987
	Рук. гр.	Погова	Ф.И.И.	1987
	Инженер	Крыжко	Ф.И.И.	1987

149  
9132/3

ТТ-705-1-191.85

1-Н-С.10

Сетка арматурная С (С19)

Станд.	Масса	Масштаб
Р	4.8кг	1:20
Лист	Листов 1	

ГМ ПРОМСТРОИТЕЛЬСТВА  
г. Саратов

Копировал: Педанова Л. Формат А4

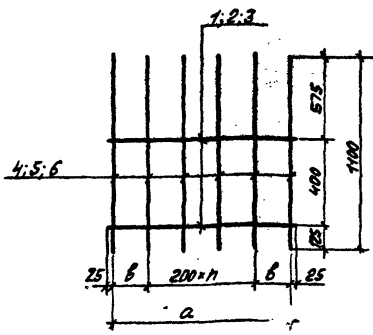






Альбом II

Типовой проект



Обозначение	Марка	д мм	б мм	n	Масса кг
ТТ 1-Н-С.12	С21	800	200	2	3.9
-01	С22	1000	200	3	4.7
-02	С23	1050	225	3	4.7

Име. н. подл. Подпись и дата	Привязан:		
Име. н. инж. н. Взам. инж. н.	Инв. н.		
	Г.МП	Шатилов	Иванов
	Испол. отз.	Катков В.	Иванов
	И.контр.	Зильбертов	Иванов
	Р.к. гр.	Легова	Иванов
	Имярек.	Крочко	Иванов
И.контр.	Есина	Иванов	

152

9132/3

ТТ-705-1-191.85

1-Н-С.12.С5

Сетка арматурная С  
(С21; С22; С23)  
Сборочный чертёж

Студия	Масштаб	Масштаб
Р	см. табл.	1:20
Лист	Листов 7	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ г. Саратов		

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
ГОССТРОЯ СССР  
КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ  
г. Киев-57 ул. Эжена Потье № 12

<sup>4/4</sup>  
Заказ № 24476 Инв. № 9132/3 Тираж 600  
Сдано в печать 1/4 1985 Цена 2.93