

ТИПОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ

СЕРИЯ 1.100.1-7

ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ 5-9 ЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ
ЭТАЖА 2,8м И СО СТРОИТЕЛЬНЫМ МОДУЛЕМ 15М НА ОСНОВЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ
СЕРИИ 97

ВЫПУСК 2-2

ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН ОДНОСЛОЙНЫЕ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 400 мм.

РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ

ТИПОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ

СЕРИЯ 1.100.1-7

ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ 5-9 ЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ
ЭТАЖА 2,8м И СО СТРОИТЕЛЬНЫМ МОДУЛЕМ 15М НА ОСНОВЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ
СЕРИИ 97

ВЫПУСК 2-2

ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН ОДНОСЛОЙНЫЕ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 400 мм

РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ

РАЗРАБОТАНЫ

СибЗНИИЭП

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР

НАЧАЛЬНИК АПМ-1

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА



С.Ф.ТРАУТВЕЙН

М.К.ПЕЧЕРИН

И.Б.РАДАШКЕВИЧ

УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ

С 30 АПРЕЛЯ 1990 Г.

ГОСКОМАРХИТЕКТУРЫ

ПРИКАЗ ОТ 23.03.90 №48

Обозначение	Наименование	Стр.
1.100.1-7.2-2 00.00.00	Содержание	3-4
00.00.00.00	Номенклатура изделий	5...13
01.00.00	Панель наружная стеновая 1нс.15.29.40-50л	14
	1нс.15.29.40-50л-1	
01.01.00	Каркас пространственный кл 15. 29. 40	15
	кл 15. 29. 40-1	
02.00.00	Панель наружная стеновая 1нс.15.27.40-50л	16
	1нс.15.27.40-50л-1	
02.01.00	Каркас пространственный кл 15. 27. 40	17
	кл 15. 27. 40-1	
03.00.00	Панель наружная стеновая 1нс.15.26.40-50л	18
	1нс.15.26.40-50л-1	
03.01.00	Каркас пространственный кл 15. 26. 40	19
	кл 15. 26. 40-1	
04.00.00	Панель наружная стеновая 1нс.27.29.40-50л	20
04.01.00	Каркас пространственный кл 27. 29. 40	21
05.00.00	Панель наружная стеновая 1нс.27.27.40-50л	22
05.01.00	Каркас пространственный кл 27. 27. 40	23
06.00.00	Панель наружная стеновая 1нс.30.29.40-50л	24
06.01.00	Каркас пространственный кл 30. 29. 40	25
07.00.00	Панель наружная стеновая 1нс.30.29.40-50л-1	26
07.01.00	Каркас пространственный кл 30. 29. 40-1	27
08.00.00	Панель наружная стеновая 1нс.30.29.40-50л-2	28
08.01.00	Каркас пространственный кл 30. 29. 40-2	29
09.00.00	Панель наружная стеновая 1нс.30.28.40-150л	30
09.01.00	Каркас пространственный кл 30. 28. 40	31
10.00.00	Панель наружная стеновая 1нс.30.27.40-50л	32

Обозначение	Наименование	Стр
1.100.1-7.2-2 10.01.00	каркас пространственный кл 30. 27. 40	33
11.00.00	панель наружная стеновая 1нс.30.26.40-50л	34
11.01.00	каркас пространственный кл 30. 26. 40	35
12.00.00	Панель наружная стеновая 1нс.30.26.40-50л-1	36
12.01.00	Каркас пространственный кл 30. 26. 40-1	37
13.00.00	панель наружная стеновая 1нс.30.12.40-50л	38
14.00.00	панель наружная стеновая 1нс.30.12.40-50л-1	39
13.01.00	каркас пространственный кл 30. 12. 40	40
14.01.00	каркас пространственный кл 30. 12. 40-1	
15.00.00	панель наружная стеновая 1нс.33.29.40-50л-1	41
	1нс.33.29.40-50л	
15.01.00	каркас пространственный кл 33. 29. 40-1	42
	кл 33. 29. 40	
16.00.00	панель наружная стеновая 1нс.38.27.40-50л	43
16.01.00	каркас пространственный кл 38. 27. 40	44
17.00.00	панель наружная стеновая 1нс.38.26.40-50л	45
17.01.00	каркас пространственный кл 38. 26. 40	46
18.00.00	Панель наружная стеновая 1нс.44.27.40-50л	47
18.01.00	каркас пространственный кл 44. 27. 40	48
19.00.00	Панель наружная стеновая 1нс.45.29.40-50л	49
19.01.00	каркас пространственный кл 45. 29. 40	50
20.00.00	панель наружная стеновая 1нс.45.29.40-50л-1	51
20.01.00	каркас пространственный кл 45. 29. 40-1	52
21.00.00	панель наружная стеновая 1нс.45.27.40-50л	53
21.01.00	каркас пространственный кл 45. 27. 40	54
22.00.00	панель наружная стеновая 1нс.45.26.40-50л	55

Иван. Евг.	Видишанский			1.100.1-7.2-2	00.00.00
Мих. Вик. Г.	Личевский		12.88	Содержание	Листов
Гл. констр.	Лидинский				1
Инж. пр.	Степанов			СивЗНИИЭП г. Новосибирск	
Проект.	Ильинский				
Разраб.	Моисеева				

обозначение	наименование	стр.
1.100.1-7.2-2 22.01.00	Каркас пространственный кл 45.26.40	56
22.00.00	панель наружная стеновая ИНС 45.26.40-150л	57
23.01.00	Каркас пространственный кл 45.26.40-1	58
24.00.00	панель наружная стеновая ИНС 45.22.40-50л	59
24.01.00	каркас - пространственный кл 45.22.40	60
25.00.00	Панель наружная стеновая ИНС 45.20.40-50л	61
25.01.00	Каркас пространственный кл 45.20.40	62
26.00.00	панель наружная стеновая ИНС 45.14.40-50л	63
26.01.00	каркас пространственный кл 45.14.40	64
27.00.00	Панель наружная стеновая ИНС 47.28.40-50л	65
27.01.00	каркас пространственный кл 47.28.40	66
28.00.00	панель наружная стеновая ИНС 47.26.40-50л	67
28.01.00	каркас пространственный кл 47.26.40	68
29.00.00	панель наружная стеновая ИНС 48.29.40-50л-1	69
	ИНС 48.29.40-50л	
29.01.00	каркас пространственный кл 48.29.40	70
	кл 48.29.40-1	
30.00.00	панель наружная стеновая ИНС 48.27.40-50л-1	71
	ИНС 48.27.40-50л	
30.01.00	каркас пространственный кл 48.27.40-1	72
	кл 48.27.40	
31.00.00	панель наружная стеновая ИНС 48.27.40-50л-3	73
	ИНС 48.27.40.50л-2	
31.01.00	каркас пространственный кл 48.27.40-3	74
	кл 48.27.40-2	
32.00.00	панель наружная стеновая ИНС 48.26.40-50л-1	75
	ИНС 48.26.40-50л	
32.01.00	каркас пространственный кл 48.26.40-1	76
	кл 48.26.40	

обозначение	наименование	стр.
1.100.1-7.2-2 33.00.00	панель наружная стеновая ИНС 60.29.40-50л	77
33.01.00	каркас пространственный кл 60.29.40	78
34.00.00	Заполнение проема панели	79-85
00.00.00РС	Ведомость расхода стали	86-88

Эскиз	Марка	Обозначение	Размеры, мм			Расход материалов				Масса, кг.	
			L	H	B	Керамзитобетон, м	Факт. слой наружн. м	Факт. слой внутр. м ³	Сталь, кг.		
	1HC15.29.40-50A	1.100.1-7.2-2 01.00.00	1485	2850	400	128	0.10	0.05	14.18	1740	
	1HC 15.29.40-50A-1	1.100.1-7.2-2 01.00.00	1485	2850		128	0.10	0.05	14.18	1740	
	1HC15.27.40-50A	1.100.1-7.2-2 02.00.00	1485	2680		122	0.08	0.05	12.91	1640	
	1HC15.27.40-50A-1	1.100.1-7.2-2 02.00.00	1485	2680		122	0.08	0.05	12.91	1640	

1.100.1-7.2-2		00.00.00.00.00	
Нач. АИИ	Почерин	1289	
Ин. конст.	Радчицкий		
Рук. Эр.	Стефанова		
Проект.	Иванченко		
Разраб.	Маисаева		
Номенклатура изделий		Лист 1	Лист 9
		СНБЗННЭП г. Новосибирск	

Копия 100%

формат А3

эскиз	Марка	Обозначение	Размеры, мм			Расход материалов				Масса,	
			Л	Н	В	Керамзитобетон, м³	Факт. слой жарж.н. м³	Факт. слой внутр. м³	Сталь кг	кг	
	1HC15.26.40-50A	1.100.1-7.2-2 03.00.00	1485	2610	400	1.21	0.08	0.05	11.84	1610	
	1HC15.26.40-50A-1	1.100.1-7.2-2 03.00.00	1485	2610		1.21	0.08	0.05	11.84	1610	
	1HC27.29.40-50A	1.100.1-7.2-2 04.00.00	2665	2850		1.18	0.11	0.07	28.37	1700	
	1HC30.29.40-50A	1.100.1-7.2-2 06.00.00	2390	2850		2.14	0.13	0.08	27.70	2950	
	1HC45.29.40-50A	1.100.1-7.2-2 19.00.00	4490	2850		3.29	0.19	0.12	43.61	4510	
	1HC29.27.40-50A	1.100.1-7.2-2 05.00.00	2890	2680		2.46	0.13	0.11	20.17	3240	
	1HC44.27.40-50A	1.100.1-7.2-2 18.00.00	4390	2680		3.79	0.19	0.16	26.64	4950	

1.100.1-7.2-2	00.00.00 HU	лист 2
---------------	-------------	--------

копировал: теорин

формат А3

1 лист из 2-х листов
 1 лист из 2-х листов
 1 лист из 2-х листов

Эскиз	Марка	Обозначение		Размеры, мм			Расход материала				Масса, кг	
				L	H	б	Керамзитобетон, м ³	Факт. слой наружн., м ³	Факт. слой внутр., м ³	Сталь, кг		
	1НС 30.29.40-50Л-1	1.100.1-7.2-2	07.00.00	2990	2850	400	2.91	0,17	0,11	22.88	3820	
	1НС 30.29.40-50Л-2	1.100.1-7.2-2	08.00.00	2990	2850		2.56	0,15	0,09	26,50	3440	
	1НС 45.29.40-50Л-1	1.100.1-7.2-2	20.00.00	4490	2850		3,53	0,21	0,14	34,27	4800	
	1НС 30.28.40-150Л	1.100.1-7.2-2	09.00.00	2990	2780		1,0	0,07	0,03	35,23	1360	
	1НС 30.27.40-50Л	1.100.1-7.2-2	10.00.00	2990	2680		1.95	0,12	0,08	25,97	2720	
	1НС 45.27.40-50Л	1.100.1-7.2-2	21.00.00	4490	2680		3.08	0,18	0,12	40,19	4250	
	1НС 38.27.40-50Л	1.100.1-7.2-2	16.00.00	3800	2680		2.74	0,16	0,11	32,49	4290	

И.№. № подл. ПОДПИСЬ И ОАТМ ВЗНМ Ш.В. №

Эскиз	Марка	Обозначение		Размеры, мм			Расход материалов				Масса кг
				Л	Н	В	Керамзит/бетон, м³	Плит. слой, м³	Плит. слой, м³	Сталь кг	
	1НС 30.26.40-50 А	1.100.1-7.2-2	11.00.00	2990	2610	400	180	0.11	0.07	26.43	2550
	1НС 38.26.40-50 А	1.100.1-7.2-2	17.00.00	3800	2610		2.58	0.15	0.10	31.06	3560
	1НС 45.26.40-50 А	1.100.1-7.2-2	22.00.00	4490	2610		2.88	0.16	0.12	39.23	4020
	1НС 30.26.40-50 А-1	1.100.1-7.2-2	12.00.00	2990	2610		1.98	0.12	0.08	25.44	2760
	1НС 30.12.40-50 А для 5эт блок-секции	1.100.1-7.2-2	13.00.00	2990	1160		1.10	0.06	0.04	16.18	1460
	1НС 30.12.40-50 А для 9эт блок-секции	1.100.1-7.2-2	13.00.00	2990	1160		1.10	0.06	0.04	16.88	1480
	1НС 30.12.40-50 А-1 для 5эт. блок-секции	1.100.1-7.2-2	14.00.00	2990	1160		1.03	0.035	0.04	15.58	1310
	1НС 30.12.40-50 А-1 для 9эт блок-секции	1.100.1-7.2-2	14.00.00	2990	1160	1.03	0.035	0.04	14.20	1310	

Подпись:			
ИИВ. №			

1.100.1-7.2-2 00.00.00.НН 4

Эскиз	Марка	Обозначение	Размеры, мм			Расход материалов				Масса кг	
			L	H	B	Керамзитобетон, м ³	Факт. слой напыжн. м ³	Факт. слой визтр. м ³	Сталь, кг		
	1НС 33.29.40-50 А	1.100.1-7.2-2 15.00.00	3315	2850	400	3.11	0.18	0.10	27.76	4060	
	1НС 33.29.40-50 А-1	1.100.1-7.2-2 15.00.00	3315	2850		3.11	0.18	0.10	27.76	4060	
	1НС45.26.40-150 А	1.100.1-7.2-2 23.00.00	4490	2610		2.26	0.11	0.11	64.41	3120	
	1НС 45.22.40-50 А	1.100.1-7.2-2 24.00.00	4490	2160		3.47	0.19	0.13	30.26	4540	

1.100.1-7.2-2

00.00.00. НЧ

Лист

5

копировал: Меллер

формат А3

Эскиз	Марка	Обозначение	Размеры, мм			Расход материалов				Масса, кг.
			L	H	B	Керамическая плитка, м ²	Стеклопакет, м ²	Стекло, м ²	Сталь, кг	
	1HC45.20.40-50A	1.100.1-7.2-2 25.00.00	4490	1990	400	3.22	0.18	0.13	27.74	4260
	1HC45.14.40-50A	1.100.1-7.2-2 26.00.00	4490	1360		1.96	0.06	0.09	18.28	2500
	1HC47.28.40-50A	1.100.1-7.2-2 27.00.00	4660	2780		2.79	0.14	0.11	42.39	3650
	1HC47.26.40-50A	1.100.1-7.2-2 28.00.00	4660	2610		2.59	0.13	0.11	39.87	3400

1.100.1-7.2-2 00.00.00HH 6

Копир. Илгм

Формат А3

Эскиз	Марка	Обозначение	Размеры, мм			Расход материалов				Масса, кг.	
			L	H	B	Керамзит, бетон, м ³	Докт. слой, карзин, м ³	Докт. слой, битум, м ³	Сталь, кг.		
	1HC48.29.40-50A	1.100.1-7.2-2 29.00.00	4815	2850	400	4.60	0.27	0.16	37.30	6030	
	1HC48.29.40-50A-1	1.100.1-7.2-2 29.00.00	4815	2850		4.60	0.27	0.16	37.30	60.30	
	1HC48.27.40-50A	1.100.1-7.2-2 30.00.00	4815	2680		4.36	0.26	0.16	34.40	3730	
	1HC48.27.40-50A-1	1.100.1-7.2-2 30.00.00	4815	2580		4.36	0.26	0.16	34.40	3730	

1.100 1-7. 2-2 00.00.00 НН лист 7

Копировал Илья

Формат: А3

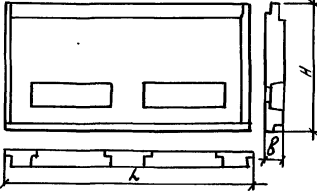
1.100.1-7.2-2 30.00.00 НН лист 7

Эскиз	Марка	Обозначение	Размеры, мм			Расход материалов				Масса кг
			L	H	B	Керамзит-детон. м³	Факт. слой кирпич. м³	Факт. слой штукатур. м³	Сталь кг	
	1НС48.27.40-50Л-2	1.100.1-7.2-2 31.00.00	4815	2680	400	3.99	0.2	0.16	29.67	5190
	1НС48.27.40-50Л-3	1.100.1-7.2-2 31.00.00	4815	2680		3.99	0.2	0.16	29.67	5190
	1НС48.26.40-50Л	1.100.1-7.2-2 32.00.00	4815	2610		4.34	0.25	0.16	31.30	5710
	1НС48.26.40-50Л-1	1.100.1-7.2-2 32.00.00	4815	2610		4.34	0.25	0.16	31.30	5710

Ч. №, номер, количество и дата, в связи с чем, №

привязан.			
ИИВ. №			

1.100.1-7.2-2	00.00.00 НУ	Лист 8
---------------	-------------	--------

Эскиз	Марка	Обозначение	Размеры, мм			Расход материалов				Масса, кг
			Л	Н	В	Керамзито-бетон м ³	Факт. слой наруж. м ³	Факт. слой внутр м ³	Сталь кг	
	1НС 60.29.40-50 л	1.100.1-7.2-2 33.00.00	5990	2850	400	5.08	0,3	0.19	54.96	6700

Фасад

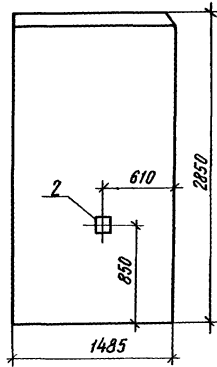


Рис. 2 Зеркальное отражение
Остальное см. Рис. 1

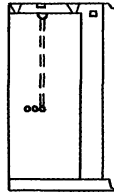
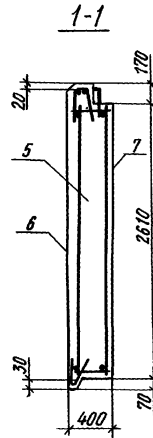
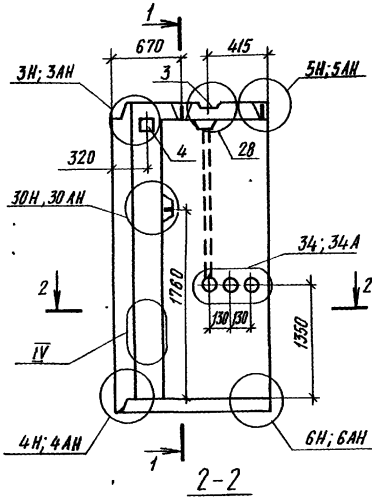


Рис. 1 Вид с внутренней стороны



Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во		Примечание
						01	
<u>Документация</u>							
А3			1.100.1-7. 2-1 00.00.00 10	Техническое описание	×	×	
А3			1.100.1-7. 2-1 00.00.00 Д3	Детали опалубки	×	×	
А3			1.100.1-7. 2-1 00.00.00 Д4	Детали армирования	×	×	
А3			1.100.1-7. 2-2 00.00.00 РС	Ведомость расхода стали	×	×	
<u>Сборочные единицы</u>							
А3	1		1.100.1-7. 2-2 01.01.00	КП 15. 27. 40	1		
А3	1		-01	КП 15. 27. 40-1		1	
А4	2		1.100.1-7. 2-3 00.00.18	Изделие закладное М1	1	1	
А4	3		1.100.1-7. 2-3 00.00.19	Изделие закладное М2	1	1	
А4	4		1.100.1-7. 2-3 00.00.21	Изделие закладное М4	1	1	
<u>Материалы</u>							
Б.Ч.	5			Керамзитобетон в3,5; Д1000	1,28	1,28	М3
Б.Ч.	6			Фактурн. слой наружн. Д2000	0,10	0,10	М3
Б.Ч.	7			Фактурн. слой внутр. Д1600	0,05	0,05	М3

Обозначение	Марка	Рис.	Масса, кг
1.100.1-7.2-2 01.00.00	1НС 15.29.40-50Л	1	1740
	-01 1НС 15.29.40-50Л-1	2	1740

1.100.1-7.2-2 01.00.00		Стадия	Масса	Масштаб
Панель наружная стеновая 1НС 15.29.40-50Л, 1НС 15.29.40-50Л-1		Р	см.	
		Лист	см. табл.	Листов 1
Нач. АПМ: Печерин Гл. конст. Радваждейч Рук. гр. Ставредова Провер. Ставредова Разраб. Давыденко		12.89 СибЗНИИЭП г. Новосибирск		

Копировал Д. Руксин

Формат А3

Инв. № пров. Подпись и дата

Лит. № подл. Проверить и дата. Внутренний №

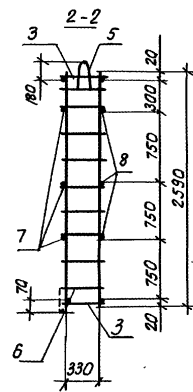
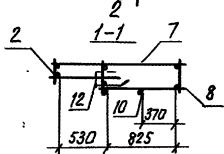
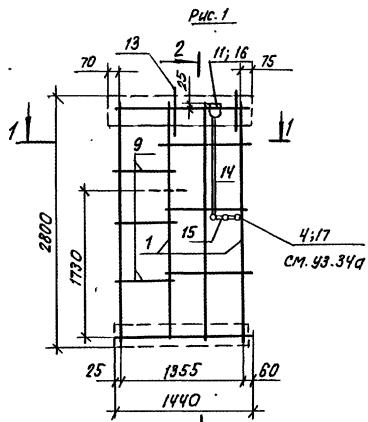
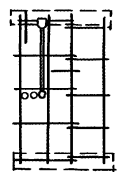


Рис.2 Зеркальное отражение. Остальное см. Рис.1



Формат	Зона	№	Обозначение	Наименование	кол-во		примечание
					01		
<u>Сборочные единицы</u>							
А3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	каркас КР1	2	2	
А3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.05	каркас КР22	1	1	
А3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.04	каркас КР18	2	2	
А3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.08	каркас КР38	1	1	
А3	5	1.100.1-7.2-3	00.00.09	каркас ПК1	1	1	
А3	6	1.100.1-7.2-3	00.00.10	каркас ПК7	1	1	
<u>Детали</u>							
Б4	7			φ58р ГОСТ 6727-80*, L=1440	3	3	0,20 кг
Б4	8			φ58р ГОСТ 6727-80*, L=910	3	3	0,13 кг
Б4	9			φ58р ГОСТ 6727-80*, L=740	3	3	0,10 кг
Б4	10			φ58р ГОСТ 6727-80*, L=2590	1	1	0,37 кг
Б4	11			φ58р ГОСТ 6727-80*, L=520	1	1	0,07 кг
А4	12	1.100.1-7.2-3	00.00.13	Анкер А2	1	1	
А3	13	1.100.1-7.2-3	00.00.25	Петля П1	2	2	
<u>Стандартные изделия</u>							
Б4	14	Гост 18599-83*		Труба ПВД 32т, L=1200	1	1	0,37 кг
Б4	15	"		Трубка ПВД 32т, L=80	2	2	0,02 кг
Б4	16			Коробка ответв. А245У3	1	1	0,076 кг
Б4	17			Коробка универ. А256У3	3	3	0,06 кг

Обозначение	Марка	Рис.	Масса кг
1.100.1-7.2-2 01.01.00	КП15.29.40	1	12,50
-01	КП15.29.40-1	2	12,50

1.100.1-7.2-2		01.01.00	
Иск. АП-1	Исчеркин		12.89
гл. конст.	Родашкевич		
рук. пр.	Сабурова		
провер.	Сабурова		
разреш.	Давыденко		
Каркас пространственный КП15.29.40; КП15.29.40-1			
		СибЗНИИЭП г.Новосибирск	

Копировал: Ашаркин

Формат А3

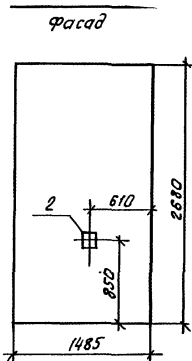


Рис. 2 Зеркальное отражение. Остальное см. рис. 1

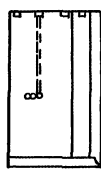
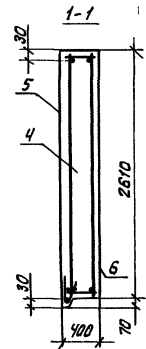
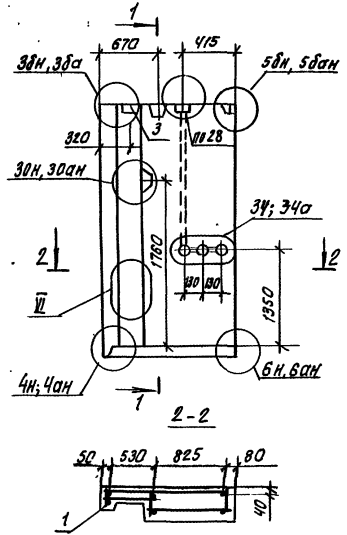


Рис. 1 Вид с внутренней стороны



Код	Вид	Код	Обозначение	Наименование	кол-во		Примечание
					шт	м	
<u>Документация</u>							
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.70	Техническое описание	×	×	
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.83	Детали отладки	×	×	
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.84	Детали армирования	×	×	
А3			1.100.1-7.2-2 00.00.00.85	Ведомость расхода стали	×	×	
<u>Сварочные единицы</u>							
А3	1		1.100.1-7.2-2 02.01.00	КП 15, 27, 40		1	
А3	1		-01	КП 15, 27, 40-1			1
А4	2		1.100.1-7.2-3 00.00.18	Изделие закладное М1	1	1	
А4	3		1.100.1-7.2-3 00.00.21	Изделие закладное М4	1	1	
<u>Материалы</u>							
Б.У	4			Керамзитобетон В35; Д1000	1,22	1,22	м ³
Б.У	5			Фактурный слой наружн. Д2000	0,09	0,08	м ³
Б.У	6			Фактурный слой внутр. Д1000	0,05	0,05	м ³

Обозначение	Марка	Рис	Масса кг
1.100.1-7.2-2 02.00.00	1.НС15.27.40-50А	1	1640
-01	1.НС15.27.40-50А-1	2	1640

1.100.1-7.2-2		02.00.00	
панель наружная стеновая НС 15, 27, 40-50А, НС 15, 27, 40-50А-1		Станд. Р	масса шт.
		лист	листов
Исполн.	Печеркин		
Гл. конст.	Иванович		
Рис. ср.	Стефанов		
Проект.	Стефанов		
Разработ.	Иванович		
		Сиб ЭНИИЭП г. Новосибирск	

Копировал: [подпись]

формат А3

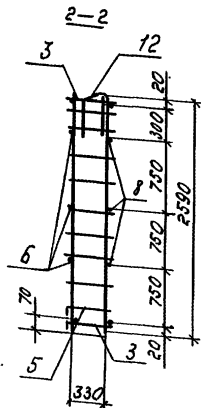
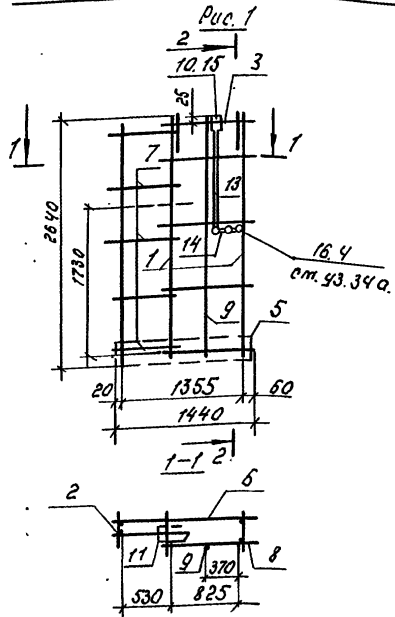
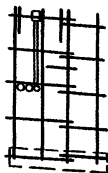


Рис. 2 Зеркальное отражение. Остальное см. Рис. 1



Вид	Кол-во	Обозначение	Наименование	Кол-во	Примечание
шт	шт			шт	
Оборочные единицы					
А3	1	1.100.1-7.2-3 00.00.01	Каркас КР1	2	2
А3	2	1.100.1-7.2-3 00.00.05	Каркас КР22	1	1
А3	3	1.100.1-7.2-3 00.00.04	Каркас КР18	2	2
А3	4	1.100.1-7.2-3 00.00.08	Каркас КР38	1	1
А3	5	1.100.1-7.2-3 00.00.10	Каркас ПК7	1	1
Детали					
Б4	6		Ф58р1 ГОСТ6727-80* $\rho=1440$	3	3 0.20кг
Б4	7		Ф58р1 ГОСТ6727-80* $\rho=740$	3	3 0.10кг
Б4	8		Ф58р1 ГОСТ6727-80* $\rho=910$	3	3 0.13кг
Б4	9		Ф58р1 ГОСТ6727-80* $\rho=2830$	1	1 0.37кг
Б4	10		Ф58р1 ГОСТ6727-80* $\rho=520$	1	1 0.07кг
А4	11	1.100.1-7.2-3 00.00.13	Анкер А2	1	1
А3	12	1.100.1-7.2-3 00.00.25	Петля П1	2	2
Стандартные изделия					
Б4	13	ГОСТ 18599-83*	Трубка пвд32т $\rho=1200$	1	1 0.37кг
Б4	14	"	Трубка пвд32т $\rho=80$	2	2 0.02кг
Б4	15		Коробка ответв. 124543	1	1 0.076кг
Б4	16		Коробка универ. 123543	3	3 0.06кг

МБ. № 20/004. 1.000/004 и 000/004

Обозначение	Марка	Рис.	Масса кг
1.100.1-7.2-2 02.01.00	КП15.27.40	1	11.58
-01	КП15.27.40-1	2	11.58

Исполнитель	Проверено	Дата	Исполнитель	Проверено	Дата
И.А.М. Печерин	И.А.М. Печерин	12.89	И.А.М. Печерин	И.А.М. Печерин	12.89
Г.А.М.с. Родашев	Г.А.М.с. Родашев		Г.А.М.с. Родашев	Г.А.М.с. Родашев	
Д.К. З.Р. Ставров	Д.К. З.Р. Ставров		Д.К. З.Р. Ставров	Д.К. З.Р. Ставров	
П.В.В.В. Ставров	П.В.В.В. Ставров		П.В.В.В. Ставров	П.В.В.В. Ставров	
В.В.В.В. Ставров	В.В.В.В. Ставров		В.В.В.В. Ставров	В.В.В.В. Ставров	

Копир. № 2

формат А3

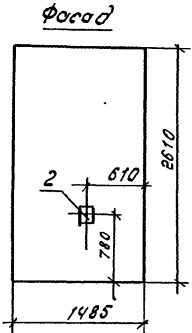


Рис.1 Вид с внутренней стороны

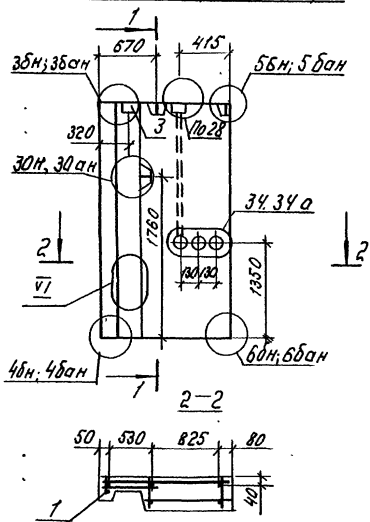
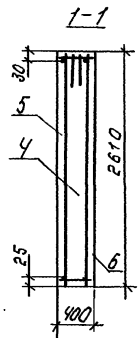
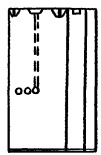


Рис.2 Зеркальное отражение. Остальное см. Рис.1.



Код	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	кол-во		прим.
					шт	чонив.	
<u>Документация</u>							
43			1.100.1-7.2-1 00.00.00.01	Техническое описание			
43			1.100.1-7.2-1 00.00.00.03	Детали опалубки			
43			1.100.1-7.2-1 00.00.00.04	Детали армирования			
43			1.100.1-7.2-2 00.00.00.05	Ведомость расхода стено			
<u>Сборочные единицы</u>							
43	1		1.100.1-7.2-2 03.01.00	кп 15.26.40	1		
43	1		-01	кп 15.26.40-1		1	
44	2		1.100.1-7.2-3 00.00.18	Изделие закладное м1	1	1	
44	3		1.100.1-7.2-3 00.00.21	Изделие закладное м2	1	1	
<u>Материалы</u>							
44	4			Керамзитобетон В3.5; Д1000	1.21	1.21	м ³
44	5			Фактурн.слой наружн.Э2000	0.08	0.08	м ³
44	6			Фактурн.слой внутрн.Э1600	0.05	0.05	м ³

Обозначение	марка	Рис.	Масса, кг
1.100.1-7.2-2 03.00.00	1НС15.26.40-50Л	1	1610
-01	1НС15.26.40-50Л-1	2	1610

Имя	Подпись	Дата	Масса	
			Стен	Листов
1.100.1-7.2-2 03.00.00				
Панель наружная стеновая				
1НС15.26.40-50Л;				
1НС15.26.40-50Л-1				
Маш. Алт. Печерин		12.89		
И.А. Ком. Работискин				
Руч. ср. Стасевич				
Проб. Стасевич				
Разраб. Новоденко				

Куров. Маш

Фармат А.

1:6 - панель стеновая с фото. Формат А4

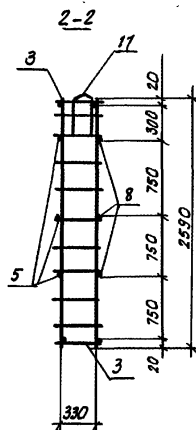
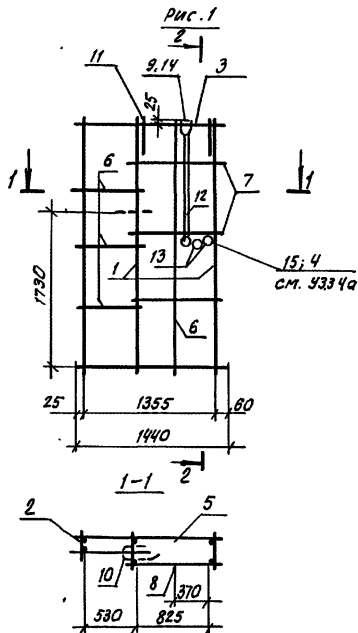
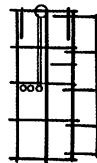


Рис. 2 Зеркальное отражение. Остальное см. Рис. 1



Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол-во		Примечание
					01	02	
<u>Сварочные единицы</u>							
А3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР1	2	2	
А3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.05	Каркас КР22	1	1	
А3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.04	Каркас КР18	2	2	
А3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.08	Каркас КР38	1	1	
<u>Детали</u>							
Б.4	5			φ58pI ГОСТ 6727-80*, E=1440	3	3	0,20 кг
Б.4	6			φ58pI ГОСТ 6727-80*, E=740	3	3	0,10 кг
Б.4	7			φ58pI ГОСТ 6727-80*, E=910	3	3	0,19 кг
Б.4	8			φ58pI ГОСТ 6727-80*, E=2590	1	1	0,37 кг
Б.4	9			φ58pI ГОСТ 6727-80*, E=520	1	1	0,07 кг
А4	10	1.100.1-7.2-3	00.00.13	Анкер А2	1	1	
А3	11	1.100.1-7.2-3	00.00.25	Петля П1	2	2	
<u>Стандартные изделия</u>							
Б.4	12	ГОСТ 18599-83*		Трубка ПВД 32Т E=1200	1	1	0,37 кг
Б.4	13	—		Трубка ПВД 32Т E=80	2	2	0,02 кг
Б.4	14	ТУ-36-2682-85		Корядка ответвл. Л245У3	1	1	0,076 кг
Б.4	15	ТУ-36-2682-85		Корядка универс. Л256У3	3	3	0,06 кг

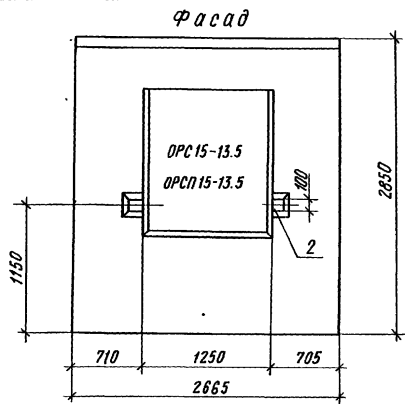
Имя, № паян. и паспортная таблица МЭПТ-СНМ-АК

Обозначение	Марка	Рис	Масса кг
1.100.1-7.2-2 03.01.00	КП 15.26.40	1	9.61
-01	КП 15.26.40-1	2	9.61

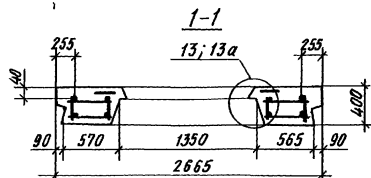
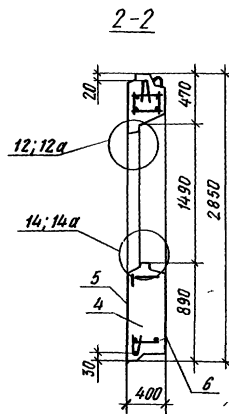
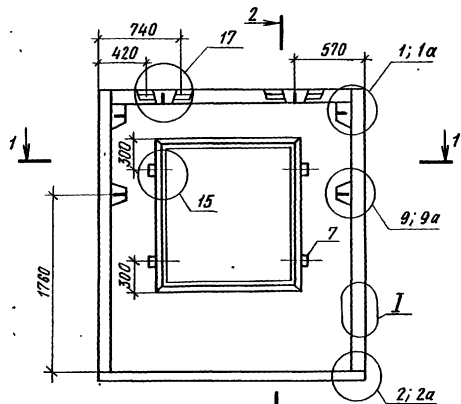
1.100.1-7.2-2		03.01.00	
Исполн	Лист	Исполн	Лист
М.В. АПЛ Печерин	1/23	Р	1
С.А. Канст. Радваквич			
Р.К. Чр. Ставредова			
Провер. Ставредова			
Разработ. Айвиденко			
Каркас пространственный КП 15.26.40 КП 15.26.40-1		СибЗНИИЭП г.Новосибирск	

капирован: Ставредова

формат А3



Вид с внутренней стороны

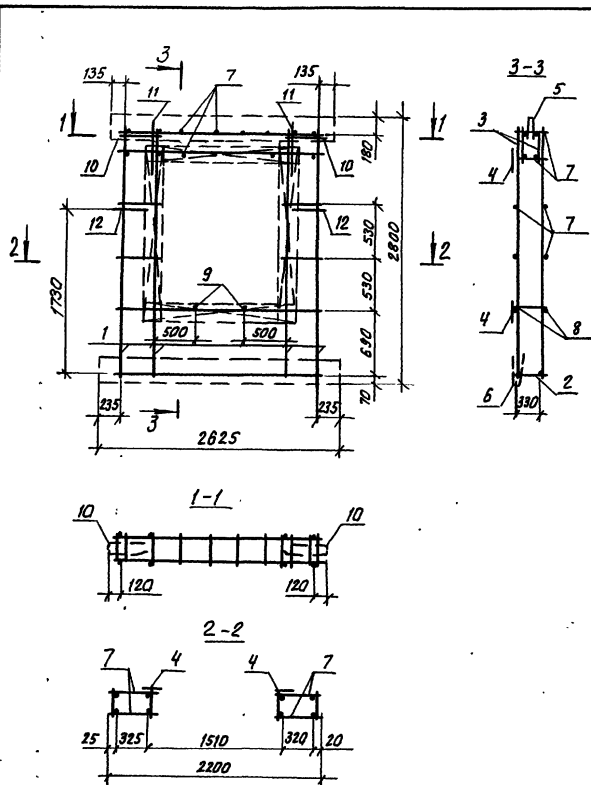


Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.10	Техническое описание	×	
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.Д3	Детали опалубки	×	
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.Д4	Детали армирования	×	
A3			1.100.1-7.2-2 00.00.00.РС	Ведомость расхода стали	×	
A3			1.100.1-7.2-2 00.00.34	Заполнение проема	×	
				<u>Сборочные единицы</u>		
A3	1		1.100.1-7.2-2 04.01.00	КП 27.29.40	1	
A4	2		1.100.1-7.2-3 00.00.18	Изделие закладное М1	2	
A4	3		1.100.1-7.2-3 00.00.19	Изделие закладное М2	4	
				<u>Материалы</u>		
Б4	4			Керамзитобетон в3,5 Д1000	1,18	М3
Б4	5			Фактурн. слой наружн Д2000	0,11	М3
Б4	6			Фактурн. слой внутр. Д1800	0,07	М3
Б4	7			Пробка деревянная 100*100*50	4	шт.

		1.100.1-7.2-2 04.00.00				
		Панель наружная стеновая		Стадия	Масса	Масштаб
		1НС 27.29.40-50Л		Р	1700 кг	
				Лист	Листов 1	
				Сиб ЗНИИЭП г. Новосибирск		

Копировал *Григорьев*

Формат А3



Формат	Вид	Лист	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Сборочные единицы</u>		
A3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР1	4	
A3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.02	Каркас КР6	1	
A3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.06	Каркас КР25	2	
A3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.08	Каркас КР35	4	
A3	5	1.100.1-7.2-3	00.00.09	Каркас ПК2	1	
A3	6	1.100.1-7.2-3	00.00.10	Каркас ПК8	1	
				<u>Детали</u>		
B.Y	7			φ50rI ГОСТ 6727-80; l=370	24	0,05 кг
B.Y	8			φ6AII ГОСТ 5781-82; l=2200	2	0,49 кг
A.Y	9	1.100.1-7.2-3	00.00.16	ОС1	2	
A.Y	10	1.100.1-7.2-3	00.00.12	Анкер А1	2	
A3	11	1.100.1-7.2-3	00.00.25	Петля П1	2	
A.Y	12	1.100.1-7.2-3	00.00.13	Анкер А2	2	

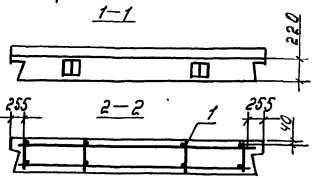
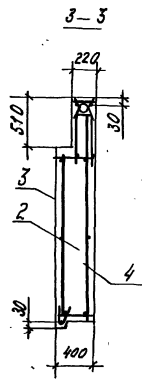
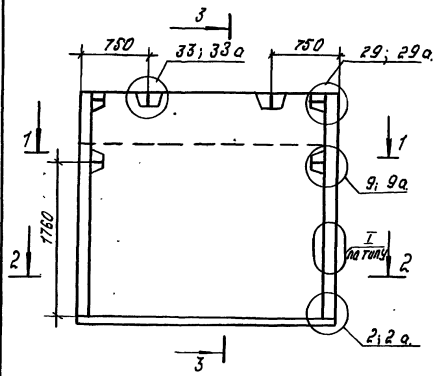
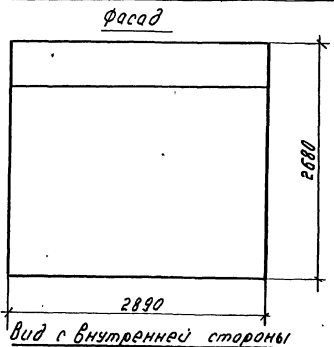
Масса каркаса 25,16 кг

			1.100.1-7.2-2	04.01.00
Иуч. А.П. М. Печерин	12.89		Каркас пространственный КР27.29.40	Студия лист листов Р 1
Г.А. Кост. Андрикевич				
Вук. Зор. Старицкая				
Провер. Старицкая				
Разраб. Чайковский				СибЗНИИЭП г. Новосибирск

Копировал: Стеарн

формат А3

№ подл. Издается и хранится в отдельном экземпляре.

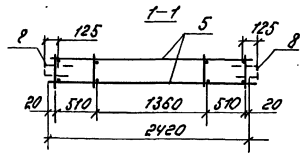
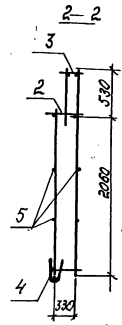
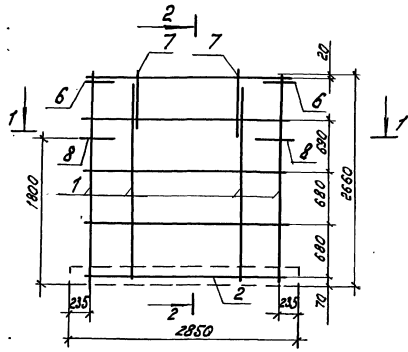


Формат	Шкала	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.10	Техническое описание		
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.13	Детали опалубки		
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.14	Детали армирования		
A3			1.100.1-7.2-2 00.00.00.15	Ведомость расхода стали		
				<u>Сборочные единицы</u>		
A3	1		1.100.1-7.2-2 05.01.00	КП 29.27.40	1	
				<u>Материалы</u>		
Б4	2			Керамзитобетон В3,5 Д1000	2,46	м ³
Б4	3			Фактурный шпатель марш 2000	0,13	м ³
Б4	4			Фактурный шпатель марка Д1800	0,11	м ³

					1.100.1-7.2-2	05.00.00
					Панель наружная стеновая	Станд. Масса Масса таб
					1КС29.27.40-50Л	Р 3240
						Лист Листов 1
						ИЗБ3ИИИЗП
						г. Новосибирск
						автомат 23


Нач. ИММ Печерин
 И.конт. Поддубинский
 Рук. ВР. Ткаченко
 Провер. Кабышкова
 Разраб. Моссева

ИМБ. А.2. таб. 1. Вид с внутренней стороны.

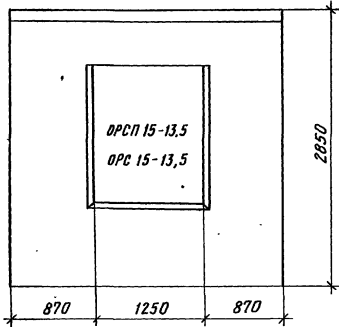


Формат Зона	Пояс.	Обозначение	Наименование	кол.	Приме- чание
			<u>Оборудованные единицы</u>		
A3	1	1.100.1-7.2-3 00.00.04	Каркас КР17	4	
A3	2	1.100.1-7.2-3 00.00.02	Каркас КР7	2	
A3	3	1.100.1-7.2-3 00.00.03	Каркас КР15	1	
A3	4	1.100.1-7.2-3 00.00.10	Каркас ПК9	1	
			<u>Детали</u>		
Б4	5		Ф5Вр: 1007627-80* P-2420	4	0,36 кг
A4	6	1.100.1-7.2-3 00.00.12	Анкер А1	2	
A3	7	1.100.1-7.2-3 00.00.26	Петля П6	2	
A4	8	1.100.1-7.2-3 00.00.13	Анкер А2	2	

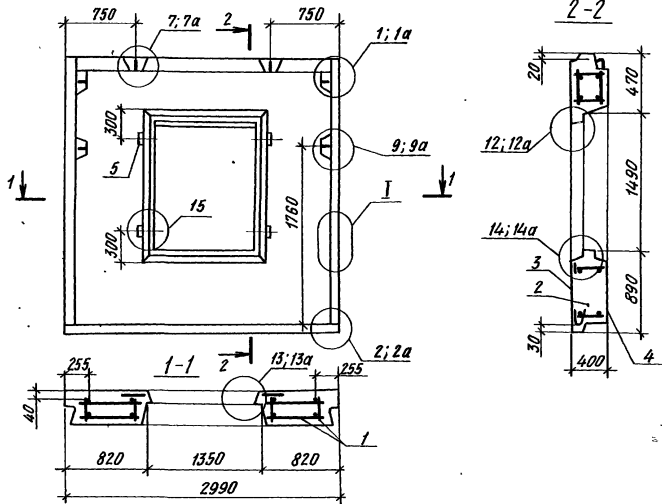
Масса каркаса 20.17кг

				1.100.1-7.2-2	05.01.00		
Нач. АИП	Левочкин		1289	Каркас пространственный КП 2.9.2.7.40	Статус	Лист	Листов
Гл. конст.	Родыгин				р	7	
Руч. эр.	Табаревский				СНБЗМННЭП		
Проб.	Табаревский				г. Новосибирск		
Разраб.	Абышев	СНБЗМННЭП		Копир. Мел	формат А3		

Фасад



Вид с внутренней стороны



Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.00.00	Техническое описание	×	
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.00.43	Детали опалубки	×	
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.00.44	Детали армирования	×	
А3			1.100.1-7.2-2 00.00.00.00.00	Ведомость расхода стали	×	
А3			1.100.1-7.2-2 34.00.00.00.00	Заполнение проема	×	
				<u>Сборочные единицы</u>		
А3	1	1.100.1-7.2-2	06.01.00	КП 30.29.40	1	
				<u>Материалы</u>		
Б.Ч.	2			Керамзитобетон 83,5 Д1000	2,14	м ³
Б.Ч.	3			Фактурн. слой наружн. Д2000	0,15	м ³
Б.Ч.	4			Фактурн. слой внутр. Д1600	0,08	м ³
Б.Ч.	5			Пробка деревянная 100-100-50	4	шт.

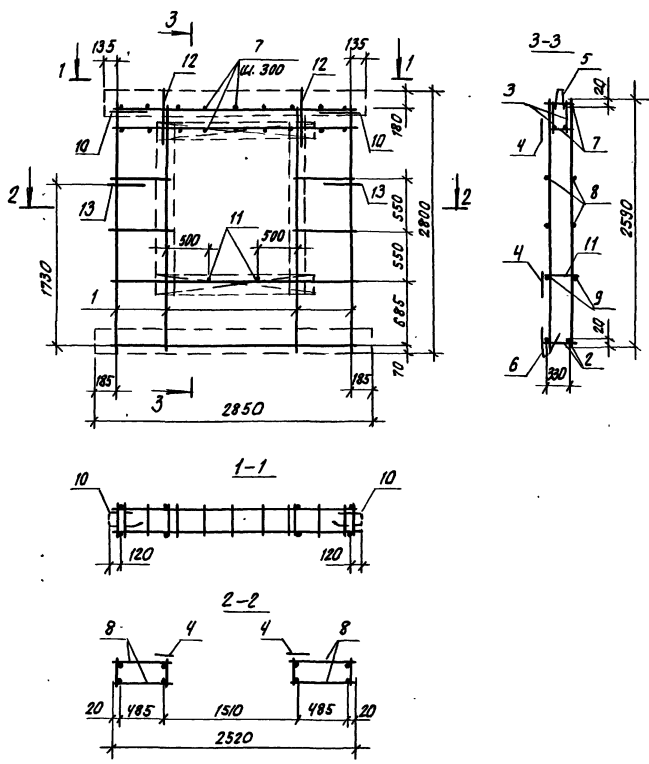
		1.100.1-7.2-2		06.00.00		
		Панель наружная стеновая 1НС 30.29.40-50Л		Стация	Масса	Масштаб
				Р	2950 кг	
				Лист	Листов 1	
				Сня ЗНИИЭП г.Новосибирск		

Исполн.	Печерин	12.89
Гл. конст.	Радвашкевич	
Руч. эр.	Стадредова	
Проект.	Стадредова	
Разработ.	Давыденко	

Копировал *Фрэнк*

Формат А3

ЛНБ, ул. Пискаревский пр., 29/30, г. Новосибирск



Код	Формат	Вид	Поз	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
<u>Сварочные единицы</u>							
A3		1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	каркас КР1	4	
A3		2	1.100.1-7.2-3	00.00.02	каркас КР8	1	
A3		3	1.100.1-7.2-3	00.00.06	каркас КР26	2	
A3		4	1.100.1-7.2-3	00.00.08	каркас КР35	4	
A3		5	1.100.1-7.2-3	00.00.09	каркас ПК3	1	
A3		6	1.100.1-7.2-3	00.00.10	каркас ПК9	1	
<u>Детали</u>							
БУ		7			φ50р ГОСТ 6727-80*, L=360	18	0,051 кг
БУ		8			φ51р ГОСТ 6727-80*, L=520	8	0,08 кг
БУ		9			φ6А ГОСТ 5781-82*, L=2520	2	0,56 кг
A4		10	1.100.1-7.2-3	00.00.12	Анкер А1	2	
A4		11	1.100.1-7.2-3	00.00.16	ос1	2	
A3		12	1.100.1-7.2-3	00.00.25	Петля П2	2	
A4		13	1.100.1-7.2-3	00.00.13	Анкер А2	2	

Масса каркаса 27.70 кг

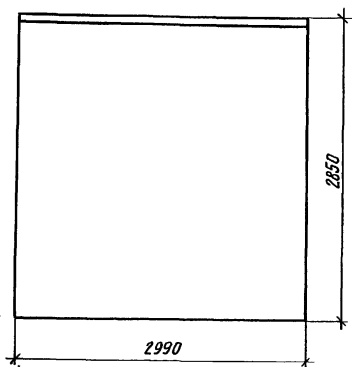
		1.100.1-7.2-2		06.01.00					
Исх. АПК.1	Печерин			Сталь	Лист	Листов			
С.А.КОНСТ.	Радиченко В.И.			Каркас пространственный КЛЗД. 23.40					
Р.В.ЗР.	Стародова						СибЗНИИЭП г. Новосибирск		
Провер.	Стародова								
Разраб.	Макаренко В.И.								

колпачок: Овсеп

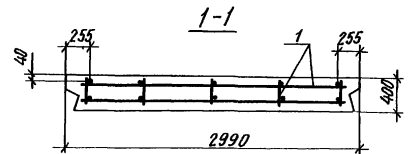
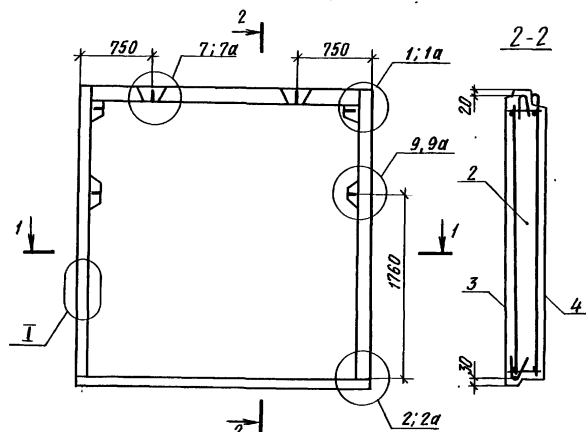
формат А3

Лист № 000001 (1000000) - 01.02.82 г. 14.02.82 г.

Фасад



Вид с внутренней стороны



Формат	Зона	Поз.	Обозначение		Наименование	Кол.	Примечание
<u>Документация</u>							
А3			1.100.1-7.2-1	00.00.00 Т0	Техническое описание	×	
А3			1.100.1-7.2-1	00.00.00 Д3	Детали опалубки	×	
А3			1.100.1-7.2-1	00.00.00 Д4	Детали армирования	×	
А3			1.100.1-7.2-2	00.00.00 РС	Ведомость расхода стали	×	
<u>Сборочные единицы</u>							
А3	1		1.100.1-7.2-2	07.01.00	КП 30.29.40-1	1	
<u>Материалы</u>							
Б.У.	2				Керамзитобетон в35 D1000	2,91	м³
Б.У.	3				Фактурн. слой наружн. D2000	0,17	м³
Б.У.	4				Фактурн. слой внутр. D1600	0,11	м³

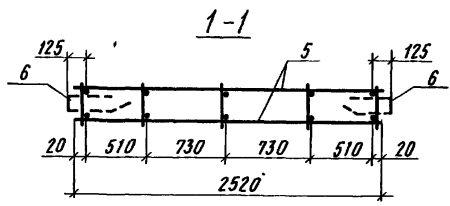
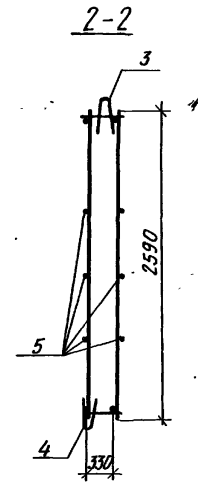
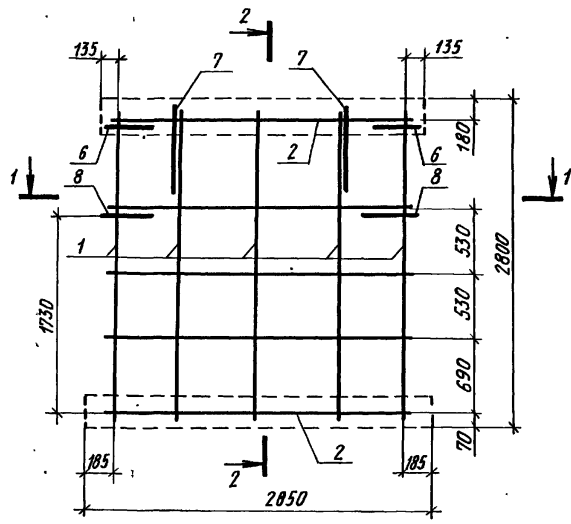
			1.100.1-7.2-2		07.00.00			
			Панель наружная стеновая			Стандия	Масса	Масштаб
			1НС 30.29.40-50 А-1			Р	3820 кг	
					Лист Листов: 1			
			СибЗНИИЭП					
			г.Новосибирск					

Нач. АПМ-1 Печерин
 Гл. констр. Радашведич
 Рук. гр. Стафредова
 Провер. Стафредова
 Разреш. Давыденко

12.89

Копировал *Фрицис*

Формат А3



Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Сборочные единицы</u>						
A3		1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР1	5
A3		2	1.100.1-7.2-3	00.00.02	Каркас КР8	2
A3		3	1.100.1-7.2-3	00.00.09	Каркас ПК3	1
A3		4	1.100.1-7.2-3	00.00.10	Каркас ПК9	1
<u>Детали</u>						
B4		5			φ58pI ГОСТ 6727-80*, l=2520	6 0,36кг
A4		6	1.100.1-7.2-3	00.00.12	Анкер А1	2
A3		7	1.100.1-7.2-3	00.00.25	Петля П3	2
A4		8	1.100.1-7.2-3	00.00.13	Анкер А2	2

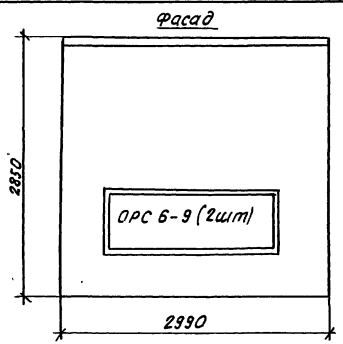
Масса каркаса 22.88 кг

Имя, п.р. инициалы, должность и дата. Взам. инв. №

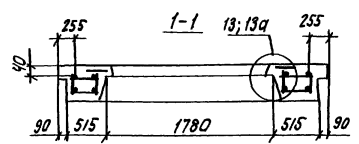
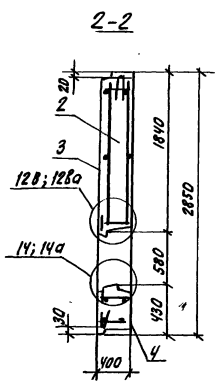
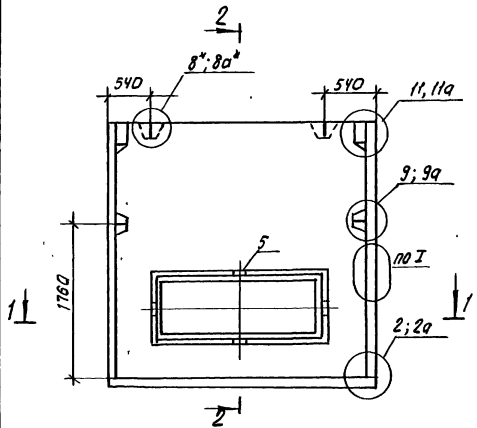
		1.100.1-7.2-2		07.01.00			
Нач.АПМ1	Печерин	12.89	Каркас пространственный КП 30.29.40-1		Стадия	Лист	Листов
Гл.конст.	Радошкевич				Р		1
Рук.гр.	Стадреева				СНБ ЭНИИЭП		
Провер.	Стадреева				г.Новосибирск		
Разраб.	Давыденко						

Копировал *Аринов*

Формат А3



вид. с внутренней стороны



Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	кол.	примечание
				<u>Документация</u>		
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00 TO	Техническое описание	×	
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00 Д3	Детали опалубки	×	
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00 Д4	Детали армирования	×	
A3			1.100.1-7.2-2 00.00.00 РС	Ведомость расхода стали	×	
A3			1.100.1-7.2-2 34.00.00	Заполнение проема	×	
				<u>Сборочные единицы</u>		
A3	1		1.100.1-7.2-2 08.01.00	КП ЗО. 29. 40-2	1	
				<u>Материалы</u>		
B4	2			Керамзитобетон В3,5; Д1000	2.56	м ³
B4	3			Фактурной шп. наруж. Д 2000	0.15	м ³
B4	4			Фактурной шп. внутр. Д 1600	0.09	м ³
B4	5			Прокляк дерев. 100x100x50	4	шт.

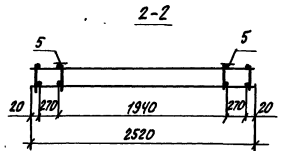
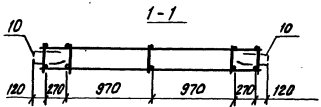
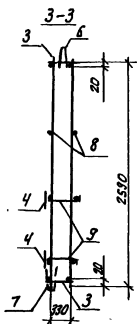
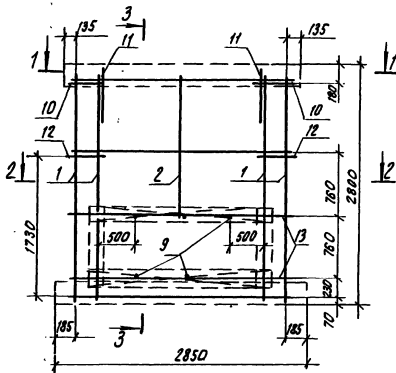
					1.100.1-7.2-2	08.00.00
					Панель наружная стеновая	Стандия Масса Масса/шт
					1КС ЗО. 29. 40-50Л-2	Р 3440 кг
						Лист Листов 1
						СибЗНИИЭП г. Новосибирск

Нач. деп. 1 Черверин
 Гл. конст. Родашкович
 Рук. пр. Стефанова
 Провер. Давыденко
 Разраб. Моисеева

Копировал: отаарин

формат А3

Шп. п. 1000. 1100. 1200. 1300. 1400. 1500. 1600. 1700. 1800. 1900. 2000. 2100. 2200. 2300. 2400. 2500. 2600. 2700. 2800. 2900. 3000. 3100. 3200. 3300. 3400. 3500. 3600. 3700. 3800. 3900. 4000. 4100. 4200. 4300. 4400. 4500. 4600. 4700. 4800. 4900. 5000. 5100. 5200. 5300. 5400. 5500. 5600. 5700. 5800. 5900. 6000. 6100. 6200. 6300. 6400. 6500. 6600. 6700. 6800. 6900. 7000. 7100. 7200. 7300. 7400. 7500. 7600. 7700. 7800. 7900. 8000. 8100. 8200. 8300. 8400. 8500. 8600. 8700. 8800. 8900. 9000. 9100. 9200. 9300. 9400. 9500. 9600. 9700. 9800. 9900. 10000.



Формат листа	Лист	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
			<u>Сборочные единицы</u>		
А3	1	1.100.1-7.2-3 00.00.01	каркас КР1	4	
А3	2	1.100.1-7.2-3 00.00.01	каркас КР4	1	
А3	3	1.100.1-7.2-3 00.00.02	каркас КР8	2	
А3	4	1.100.1-7.2-3 00.00.08	каркас КР36	2	
А3	5	1.100.1-7.2-3 00.00.07	каркас КР33	2	
А3	6	1.100.1-7.2-3 00.00.09	каркас ПК3	1	
А3	7	1.100.1-7.2-3 00.00.10	каркас ПК9	1	
			<u>Детали</u>		
Б.У	13		дБАШ ГОСТ 5781-82 ^н Е-2520	4	0,56 кг
Б.У	8		д58Э ГОСТ 6727-80 ^н ; Е-2520	2	0,36 кг
А4	9	1.100.1-7.2-3 00.00.16	ОС1	6	
А4	10	1.100.1-7.2-3 00.00.12	Анкер А1	2	
А3	11	1.100.1-7.2-3 00.00.25	Петля П3	2	
А4	12	1.100.1-7.2-3 00.00.13	Анкер А2	2	

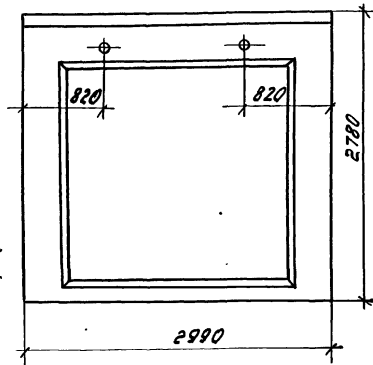
Масса каркаса 26.50 кг

1.100.1-7.2-2	08.01.00
Нач.АПМ Печеркин Гла.инж. Родыкин Инж.ча. Сидорова Провер. Сидорова Разраб. Абышевко	12.99 12.99
каркас пространственный КП.30.29.40-2	СибЗНИИЭП г.Новосибирск

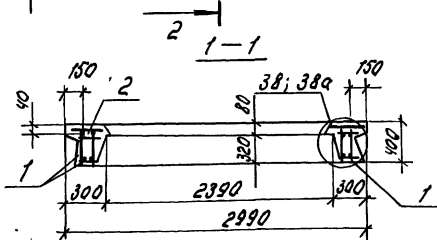
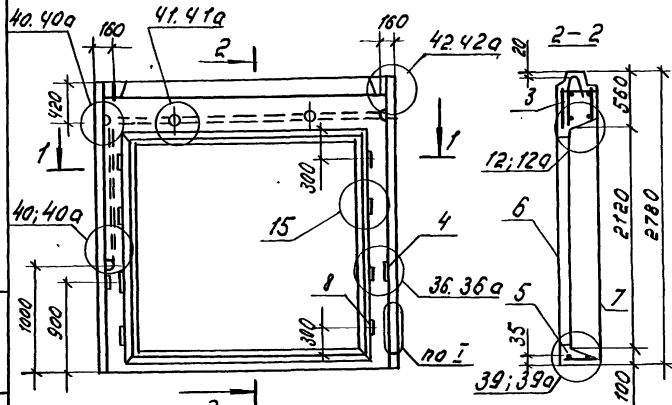
капировал: Атеар

формат А3

ИЗМ. ЛС. ДИЭЛ. ПРОВЕРКА И СДАЧА КОМПЬЮТЕРНОЙ



Вид с внутренней стороны.



Вид	Мон.	Таб.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Документация</u>						
A3			1.100.1-7.2-1	00.00.00	Техническое описание	х
A3			1.100.1-7.2-1	00.00.00	Детали опалубки	х
A3			1.100.1-7.2-1	00.00.00	Детали арматуры	х
A3			1.100.1-7.2-2	00.00.00	Ведомость расхода стали	х
<u>Обработанные единицы</u>						
A3	1	1.100.1-7.2-2	09.01.00	КПЗ0.28.40	1	
A3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.11	СН1	2	
A3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.11	СН2	1	
A4	4	1.100.1-7.2-3	00.00.22	Узелок закладной тб	2	
<u>Материалы</u>						
Б.У.	5			Керамзитобетон В125 Д1000	1.0	м ³
Б.У.	6			Фактурн. слой наруж. Д2000	0.07	м ³
Б.У.	7			Фактурн. слой внутр. Д1600	0.03	м ³
Б.У.	8			Пробка деревян. 100x100x30	8	

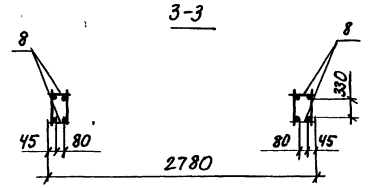
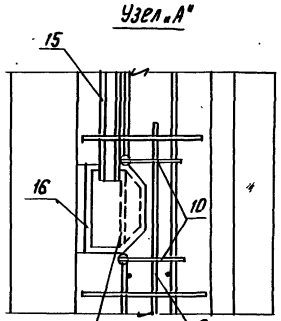
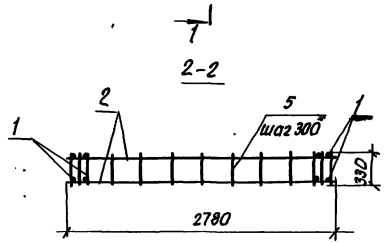
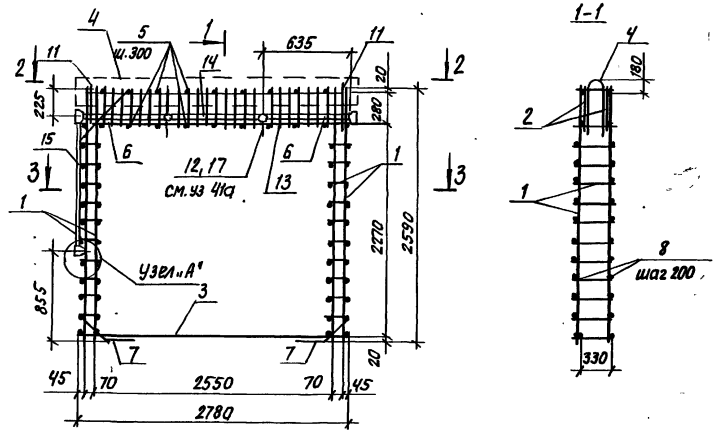
Масса панели дана без учета заполнения проема

		1.100.1-7.2-2	09.00.00
		Панель наружная стеновая 1130.28.40-150 л	Стандарт
			Масса
		1130.28.40-150 л	р
			1360
		12.05	кг
			лист
		СибЗННЭП г. Новосибирск	лист
			1
Нач. деп. черчерн	12.05		
Гл. конст. Радаклевый			
рук. зр. (таб. 100)			
Провор. таб. 100			
Разраб. Новыденко			

Копир. 1007

формат А3

Лист № 100 Л. Уставить в табл. проект. отдела



Формат листа	№	Обозначение	Наименование	кол.	примечание
			<u>Сборочные единицы</u>		
A3	1	1.100.1-7.2-3 00.00.03	каркас КР12	4	
A3	2	1.100.1-7.2-3 00.00.07	каркас КР30	2	
A3	3	1.100.1-7.2-3 00.00.03	каркас КР13	1	
A3	4	1.100.1-7.2-3 00.00.09	каркас ПК3	1	
			<u>Детали</u>		
Б4	5		φ58рI ГОСТ 6727-80 [*] ; ℓ=360	18	0,051 кг
Б4	6		φ8АIII ГОСТ 5781-82 [*] ; ℓ=750	2	0,30 кг
Б4	7		φ8АIII ГОСТ 5781-82 [*] ; ℓ=600	2	0,24 кг
Б4	8		φ58рI ГОСТ 6727-80 [*] ; ℓ=150	40	0,02 кг
Б4	9		φ8АIII ГОСТ 5781-82 [*] ; ℓ=480	2	0,19 кг
Б4	10		φ58рI ГОСТ 6727-80 [*] ; ℓ=520	10	0,07 кг
A3	11	1.100.1-7.2-3 00.00.25	петля П1	2	
			<u>Стандартные изделия</u>		
Б4	12	ГОСТ 18539-83 [*]	Трубка ПВД 25T ℓ=310	2	0,06 кг
Б4	13	"	Трубка ПВД 25T ℓ=640	2	0,12 кг
Б4	14	"	Трубка ПВД 25T ℓ=1300	1	0,25 кг
Б4	15	"	Трубка ПВД 25T ℓ=1650	1	0,33 кг
Б4	16		Кородка А245 У3 (ответв.)	3	0,078 кг
Б4	17		Кородка А258 У3(универ)	4	0,06 кг

Масса каркаса 34,35 кг

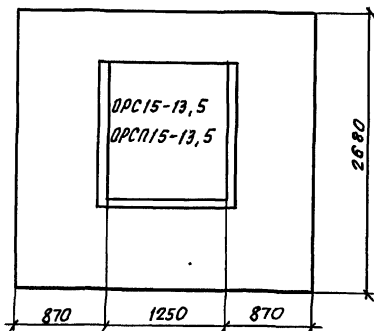
1.100.1-7.2-2		09.01.00
Нач.АПН	печерин	12.89
Гл.инст.	Радашкевич	
Рук.пр.	Стародова	каркас пространственный КР30.28.40
Провер.	Стародова	
Разраб.	Кавыченко	
Стация		Лист
Р		1
СибЭНИИЭП г.Новосибирск		

копировал: театаркин

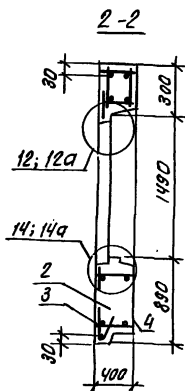
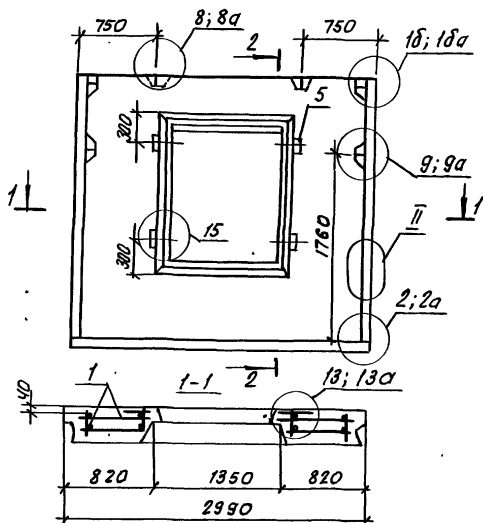
формат А3

Директор завода Лобарь А.И.

Фасад



Вид с внутренней стороны

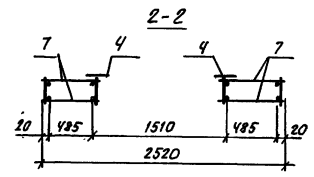
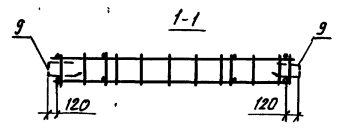
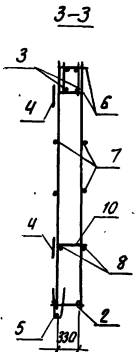
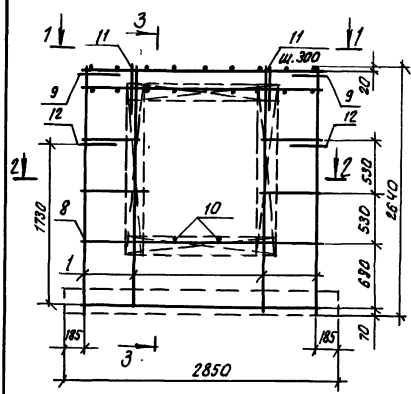


Формат Зона	№	Обозначение	Наименование	кол.	приме- чание
<u>Документация</u>					
А3	1.100.1-7.2-1	00.00.00ТО	Техническое описание	×	
А3	1.100.1-7.2-1	00.00.00ДЗ	Детали алалудки	×	
А3	1.100.1-7.2-1	00.00.00ДЧ	Детали армирования	×	
А3	1.100.1-7.2-2	00.00.00РС	Ведомость расхода стали	×	
А3	1.100.1-7.2-2	34.00.00	Заполнение проема	×	
<u>Сборочные единицы</u>					
А3	1	1.100.1-7.2-2	10.01.00	Кл 30, 27.40	1
<u>Материалы</u>					
Б.У	2		Керамзитобетон В3,5А 1000	1,95	м ³
Б.У	3		Фактурный слой наружн Д 2000	0,12	м ³
Б.У	4		Фактурный слой внутр Д 1600	0,08	м ³
Б.У	5		Продка деревьев 100×100×50	4	шт

		1.100.1-7.2-2	10.00.00			
		Панель наружная стеновая		Стандия	Масса	Масштаб
		10С30, 27,40-50Л		Р	2720	
				лист	лист в 1	
				СибЗНИИЭП		
				г.Новосибирск		

Копировал: *стелари*

формат А3



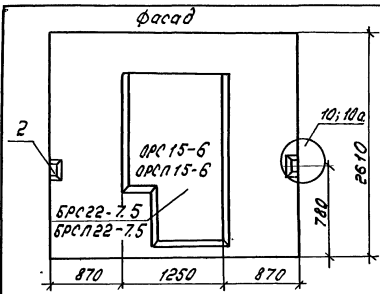
Примет	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	кол	Примечание
				<u>Сборочные единицы</u>		
А3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР1	4	
А3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.02	Каркас КР8	1	
А3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.05	Каркас КР26	2	
А3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.08	Каркас КР35	4	
А3	5	1.100.1-7.2-3	00.00.10	Каркас ПК9	1	
				<u>Детали</u>		
Б.У	6			φ58pI ГОСТ 6727-80*, l=360	18	0,05кг
Б.У	7			φ58pI ГОСТ 6727-80*, l=525	8	0,08кг
Б.У	8			φ6AIII ГОСТ 5781-82*, l=2520	2	0,56кг
АУ	9	1.100.1-7.2-3	00.00.12	Анкер А1	2	
АУ	10	1.100.1-7.2-3	00.00.16	ОС1	2	
А3	11	1.100.1-7.2-3	00.00.25	Петля П2	2	
АУ	12	1.100.1-7.2-3	00.00.13	Анкер А2	2	

Масса каркаса 25.97кг

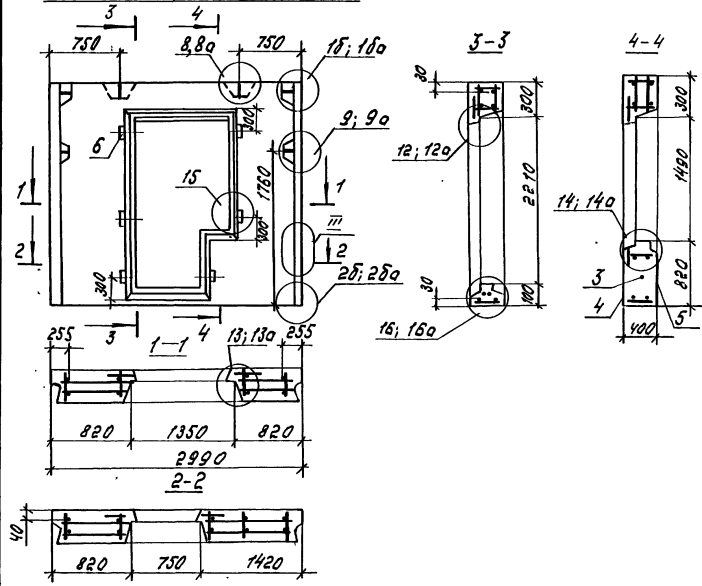
				1.100.1-7.2-2	10.01.00
Исполн.	Вечерин	12.89		Каркас пространственный КП 30.27.40	Сварщик Лист Листов
Сл.инж.	Родименко				
Инж.м.	Савредава				
Пров.	Савредава				
Разраб.	Авдеевко				г.Новосибирск

Копировал: Теслов

Формат А3



Вид с внутренней стороны

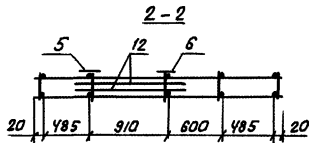
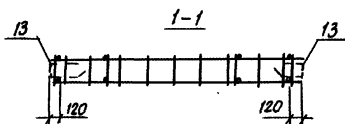
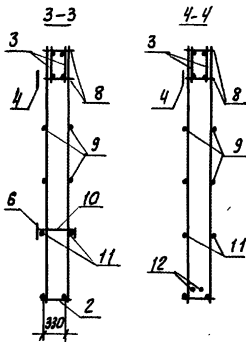
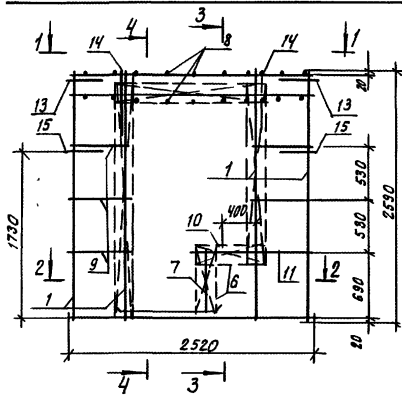


Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.0070	Техническое описание	×	
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.0043	Детали опалубки	×	
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.0044	Детали армирования	×	
A3			1.100.1-7.2-2 00.00.0090	Ведомость расхода стали	×	
A3			1.100.1-7.2-2 34.00.00	Заполнение проема	×	
				Сварочные единицы		
A3	1		1.100.1-7.2-2 11.01.00	КЛЗ.0 26.40	1	
AV	2		1.100.1-7.2-3 00.00.18	Изделие закладное М	2	
				Материалы		
Б4	3			Керамзитобетон В3,5; 31000	1.80	м ³
Б4	4			Фактурный слой наружный Д 2000	0.11	м ³
Б4	5			Фактурный слой внутренний Д 1000	0.07	м ³
Б4	6			Пробка деревянная 100х100х50	6	шт.

				1.100.1-7.2-2	11.00.00
				Панель каркасная стеновая	Кладка
				1КС30.26.40-50Л	Масса
					2550
					кг.
					Лист
					Листов 1
					СНБЗНИИЗП
					г.Новосибирск


Инв. № подл. Утвердить и дать задание на...

Исх. № 12.89
 Нач. АИМ Печерин
 Гл. констр. Радашкевич
 Рук. пр. Стабродов
 Провед. Стабродов
 Разраб. Новбыдман



Формат Зона	№	Обозначение	Наименование	кол.	приме- чание
<u>Сборочные единицы</u>					
A1	1	1.100.1-7.2-3 00.00.01	Каркас КР1	4	
A3	2	1.100.1-7.2-3 00.00.02	Каркас КР8	1	
A3	3	1.100.1-7.2-3 00.00.06	Каркас КР26	2	
A3	4	1.100.1-7.2-3 00.00.08	Каркас КР35	2	
A3	5	1.100.1-7.2-3 00.00.08	Каркас КР36	1	
A3	6	1.100.1-7.2-3 00.00.07	Каркас КР32	2	
A3	7	1.100.1-7.2-3 00.00.01	Каркас КР2	1	
<u>Детали</u>					
Б.У	8		φ58p2 ГОСТ 6727-80 [*] ; L=360	18	0.05 кг
Б.У	9		φ58p1 ГОСТ 6727-80 [*] ; L=525	10	0.08 кг
АУ	10	1.100.1-7.2-3 00.00.16	ОС1	1	
Б.У	11		φ64Ш ГОСТ 5781-82 [*] ; L=1125	2	0.25 кг
АУ	12	1.100.1-7.2-3 00.00.17	ОС3	2	
АУ	13	1.100.1-7.2-3 00.00.12	Анкер А1	2	
A3	14	1.100.1-7.2-3 00.00.25	Петля П2	2	
АУ	15	1.100.1-7.2-3 00.00.13	Анкер А2	2	

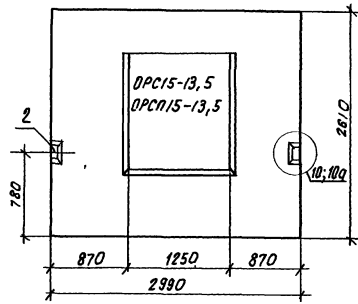
Масса каркаса 25.03 кг

		1.100.1-7.2-2	11.01.00
Нач. вып.	Лещеркин	 Каркас пространственный КР 30.26.40	Стдия
Св. конст.	Александров		Р
Иск. пр.	Стародуба		Лист
Провер.	Стародуба		1
Разреш.	Кайбышева	СибЗНИИЭП г. Новосибирск	

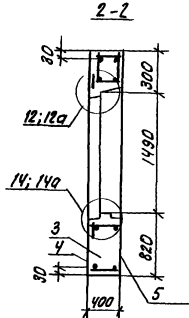
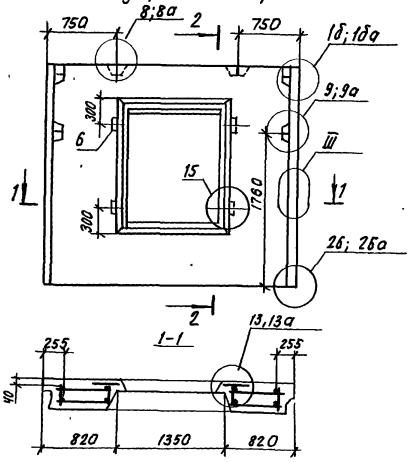
Копировал: старин

формат А3

Фасад



вид с внутренней стороны



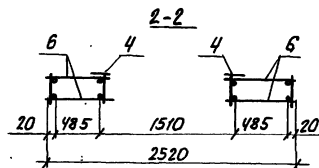
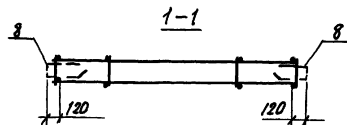
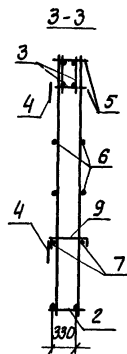
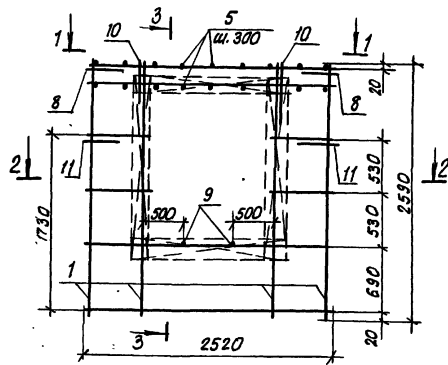
Формат	2012	1703	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А3			1. 100. 1-7. 2-1 00.00.0070	Техническое описание	×	
А3			1. 100. 1-7. 2-1 00.00.0043	Детали опалубки	×	
А3			1. 100. 1-7. 2-1 00.00.0044	Детали армирования	×	
А3			1. 100. 1-7. 2-2 00.00.00РС	ведомость расхода стали	×	
А3			1. 100. 1-7. 2-2 34.00.00	Затонкени премоа	×	
				<u>Сборочные единицы</u>		
А3	1		1. 100. 1-7. 2-2 12.01.00	КПЗО. 26.40-1	1	
А3	2		1. 100. 1-7. 2-3 00.00.18	Изделе закладное М1	2	
				<u>Материалы</u>		
Б.У	3			Керамзитогетон 835; А1000	1.98	м ³
Б.У	4			Фактурный слой наружн. А2200	0.12	м ³
Б.У	5			Фактурн. слой внутрен. А1600	0.08	м ³
Б.У	6			Продка деревян. 100×100×50	2	шт

1. 100. 1-7. 2-2			12.00.00		
Панель наружная стеновая			Сталь	Масса	Масса в
ИНС 30. 26. 40-50А-1			Р	2760 кг	
Нач. Апп. Печерин Гл. конст. Радашкевич Рук. пр. Шадревова Провер. Сидорова Разраб. Лавренко			Лист	Листов 1	
			СибЗНИИЭП г. Новосибирск		

Копировал: театар

Формат А3

18. 1-2 табл. 1 (таблица и детали)



Формат листа	№	Обозначение	Наименование	кол	Примечание
			<u>Сборочные единицы</u>		
A3	1	1.100.1-7.2-3 00.00.01	каркас КР1	4	
A3	2	1.100.1-7.2-3 00.00.02	каркас КР8	1	
A3	3	1.100.1-7.2-3 00.00.06	каркас КР26	2	
A3	4	1.100.1-7.2-3 00.00.08	каркас КР35	4	
			<u>Детали</u>		
Б.У	5		ф58р1 ГОСТ 6727-80*, l=360	18	0.05 кг
Б.У	6		ф58р1 ГОСТ 6727-80*, l=525	8	0.08 кг
Б.У	7		ф6АШ ГОСТ 5781-82*, l=2520	2	0.56 кг
A4	8	1.100.1-7.2-3 00.00.12	Анкер А1	2	
A4	9	1.100.1-7.2-3 00.00.16	ОС1	2	
A3	10	1.100.1-7.2-3 00.00.25	Петля П2	2	
A4	11	1.100.1-7.2-3 00.00.13	Анкер А2	2	

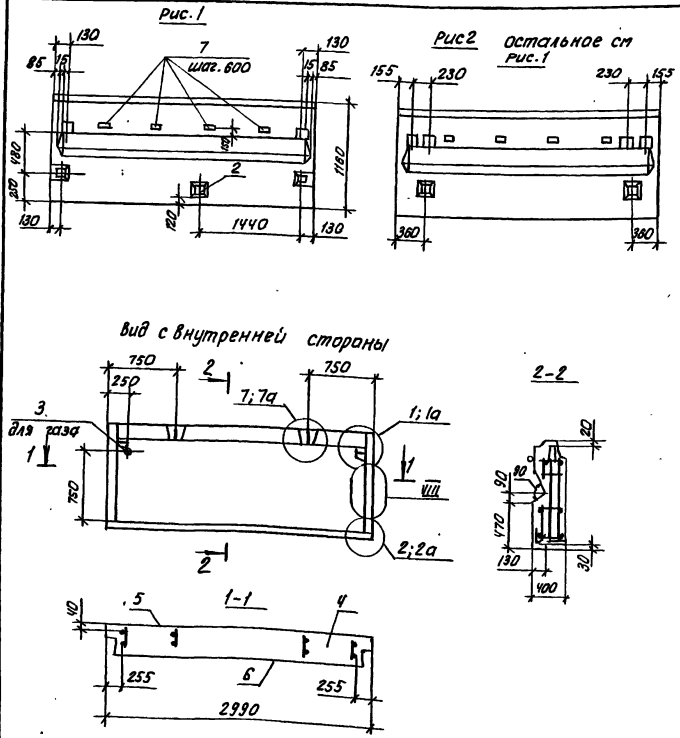
Масса каркаса 24.04 кг.

		1.100.1-7.2-2	12.01.00
Нач.АП. вечерин	12.89	Каркас пространственный кп.30.26.40-1	Стандарт
Л.конст. Родышкевич			Р
Рук.пр. Стабредово			Листов
Провер. Стабредово			1
Разраб. Мавыченко		СибЭНЦИЭП г.Новосибирск	

Копировал: *стабредово*

Формат А3

Шиб. № 1000. 1000 листы с 01.01.2000



Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол-во	примечание
				<u>Документация</u>		
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.0070	Техническое описание	х	х
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00ДЗ	Детали опалубки	х	х
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00ДЧ	Детали армирования	х	х
А3			1.100.1-7.2-2 00.00.00РС	Ведомость расхода сталл	х	х
				<u>Сварочные единицы</u>		
А3		1	13.01.00	кпЗ0.12.40	1	1
АЧ		2	00.00.18	изделие закладное М1	5	6
				<u>Стандартные изделия</u>		
БУ		3	ГОСТ 3262-75*	Труба 65 × 40 ; Р = 400	1	1 2,82 кг
				<u>Материалы</u>		
БУ		4		Керамзитобетон В3,5; Д1000	1.10	1.10 м ³
БУ		5		Фактурн.слой наруж. Д 2000 ^{г/м²}	0.06	0.06 м ³
БУ		6		Фактурн.слой внутр. Д 1600 ^{г/м²}	0.04	0.04 м ³
БУ		7		Продка деревян. 40×40×80	4	4 шт.

Лин. и отв. в табл. 1. Подписи. И.В.В. М.В.В. М.В.В.

Обозначение	Марка	Рис.	Примечание
1.100.1-7.2-2 13.00.00	ИНС30.12.40-50А	1	для 5 эт. блок-секции
-01	ИНС30.12.40-50А	2	для 3 эт. блок-секции

				1.100.1-7.2-2	13.00.00		
				Панель наружная стеновая	стали	Масса	Мощтаб
				ИНС30.12.40-50А	Р	1460	кг
					лист	лист	шт
					СИБЭНИИЭП г.Новосибирск		

Исполн. И.В.В. М.В.В. М.В.В.
 Проверка М.В.В.
 Разработ. И.В.В. М.В.В. М.В.В.

копировал: М.В.В.

Формат А3

Рис. 1

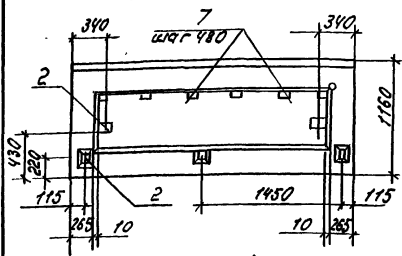
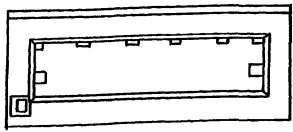
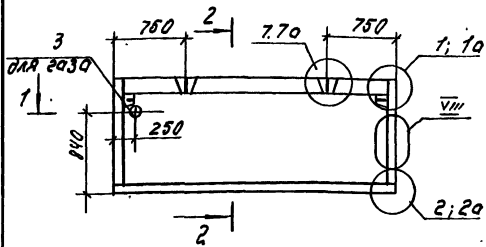


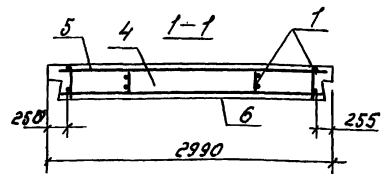
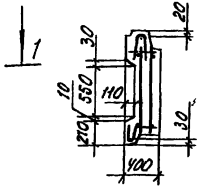
Рис. 2 Остальное см. Рис. 1



Вид с внутренней стороны



2-2



Обозначение	Марка	Рис.	Примечание
1.100.1-7.2-2	14.00.00	1	для 5-эт. блок-секции
-01	14.00.00	2	для 2-эт. блок-секции

Формат	Взнос	№3.	Обозначение	Наименование	Кол-во		Примечание
						-01	
<u>Документация</u>							
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.0010	Техническое описание	X	X	
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.0013	Детали опалубки	X	X	
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.0014	Детали армирования	X	X	
A3			1.100.1-7.2-2 00.00.0015	Ведомость расхода стали	X	X	
<u>Оборачные единицы</u>							
A4	1		1.100.1-7.2-2 14.01.00	кп.з.о. 12.40-1	1	1	
A3	2		1.100.1-7.2-3 00.00.18	Изделие закладная м/л	5	3	
<u>Стандартные изделия</u>							
B4	3		ГОСТ 3262-75*	труба 65x40, l=400	1	1	2.82 кг
<u>Материалы</u>							
B4	4			Керамзитобетон В3.5, D 1000	1.03	1.03	м ³
B4	5			Фактурный слой наружн. 2000 кг/м ²	0.035	0.035	м ³
B4	6			Фактурный слой внутр. 800 кг/м ²	0.04	0.04	м ³
B4	7			Пробка деревян. 40x40x50	6	6	

1.100.1-7.2-2		14.00.00	
Панель наружная стеновая		Кто	Я
14.00.00		Масса	Масса
14.00.00		Р	1310
14.00.00		кг	
14.00.00		Лист	Листов
14.00.00		1	
14.00.00		СНБЗННМЗП	
14.00.00		г.Новосибирск	

Инв. №... Утверждено в дата... 14.00.00-01

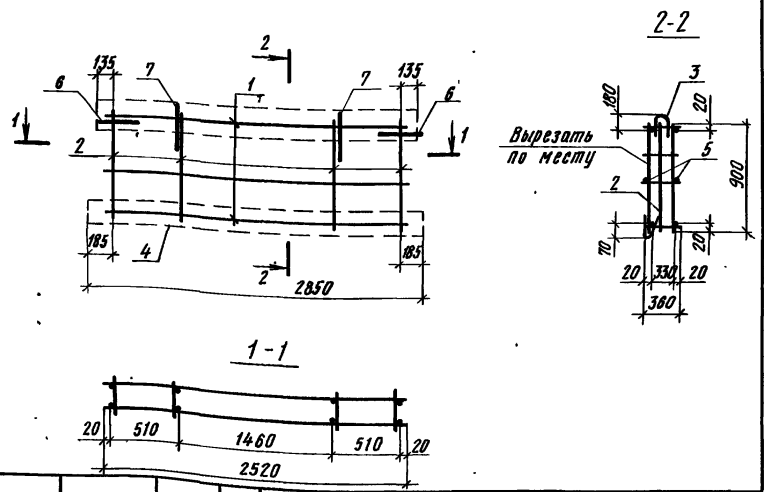
Исполнитель: Мечерин
 Гл. констр. Работин
 Рук. гр. Стабровский
 Пров. Стабровский
 Разраб. Мовыденко

Копир. Мовыденко

Формат А

Формат Зона	Поз.	Обозначение		Наименование	Кол.	Приме- чание
<u>Сборочные единицы</u>						
A3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.02	Каркас КР8	2	
A3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР2	4	
A3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.09	Каркас ПК3	1	
A3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.10	Каркас ПК9	1	
<u>Детали</u>						
Б4	5			φ58pI ГОСТ 6727-80*, l=2520	2	0,36 кг
A4	6	1.100.1-7.2-3	00.00.12	Анкер А1	2	
A3	7	1.100.1-7.2-3	00.00.25	Петля П1	2	

Масса, кг 12,68



1.100.1-7.2-2 13.01.00

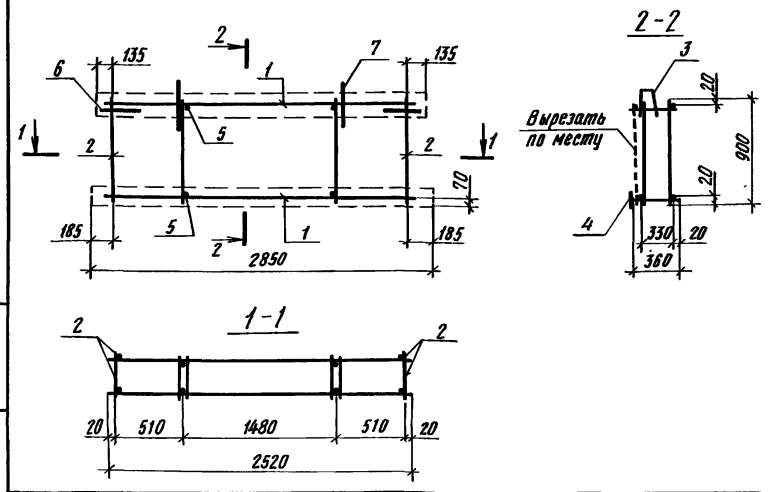
Каркас пространственный
ПК 30.12.40

Стация Лист Листов
Р 1 1
Сиб ЗНИИЭП
г. Новосибирск

Нач. МП-1 Печерин 12.89
Гл. конст. Рядышевский
Рук. гр. Стадредова
Пробер. Стадредова
Разрад. Давыденко

Формат Зона	Поз.	Обозначение		Наименование	Кол.	Приме- чание
<u>Сборочные единицы</u>						
A3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.02	Каркас КР8	2	
A3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР2	4	
A3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.09	Каркас ПК3	1	
A3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.10	Каркас ПК9	1	
<u>Детали</u>						
Б4	5			φ58pI ГОСТ 6727-80*, l=360	4	0,05 кг
A4	6	1.100.1-7.2-3	00.00.12	Анкер А1	2	
A3	7	1.100.1-7.2-3	00.00.26	Петля П9	2	

Масса, кг 12,08



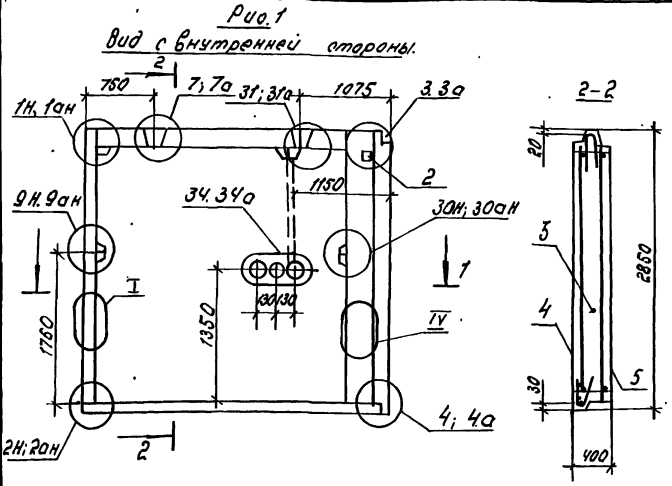
1.100.1-7.2-2 14.01.00

Каркас пространственный
ПК 30.12.40-1

Стация Лист Листов
Р 1 1
Сиб ЗНИИЭП
г. Новосибирск

Нач. МП-1 Печерин 12.89
Гл. конст. Рядышевский
Рук. гр. Стадредова
Пробер. Стадредова
Разрад. Давыденко

Иные несправ. копировать и датировать. Взам. инв. №



Формат	30х40	103.	Обозначение	Наименование	Кол-во		Примеч.
					шт	шт	
<u>Документация</u>							
A3			1.100.1-7.2-1	00.00.0010	Техническое описание	X	X
A3			1.100.1-7.2-1	00.00.0013	Детали опалубки	X	X
A3			1.100.1-7.2-1	00.00.0014	Детали армирования	X	X
A3			1.100.1-7.2-2	00.00.0015	ведомость расхода стали	X	X
<u>Оборочные единицы</u>							
A3	1		1.100.1-7.2-2	15.01.00	КП 33.29.40-1	1	
A3	1		1.100.1-7.2-2	15.01.00	КП 33.29.40		1
A4	2		1.100.1-7.2-3	00.00.21	Изделие закладное МЧ	1	1
<u>Материалы</u>							
Б4	3				Керамзитобетон 835; 21000	3.11	3.11
Б4	4				Фактурный слой наружн. Д 2000	0.18	0.18
Б4	5				Фактурный слой внутр. Д 1600	0.10	0.10

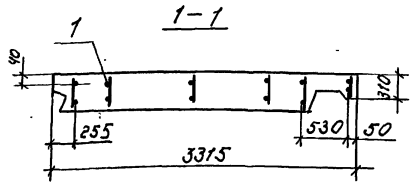
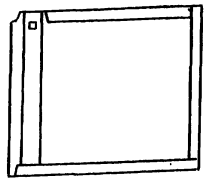


Рис. 2 Зеркальное отражение. Остальное см. Рис. 1



Обозначение	Марка	Рис.	Масса, кг
15.00.00	1НС.33.29.40-50Л-1	1	4060
	1НС.33.29.40-50Л-2	2	4060

				1.100.1-7.2-2	15.00.00
				Панель наружная станковая	Станд. Масса
				1НС.33.29.40-50Л-1	р 4060
				1НС.33.29.40-50Л	кг
НОЧ. ЛМН	Почерин	12.89			Лист
П.И. КОМЕТ	Родиченков				Листов 1
СВК. ЗР	Степанов				
Лавров	Степанов				
Козлов	Давыденко				
Копировал Лавров					Формат А3

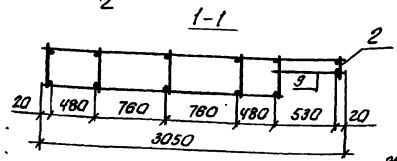
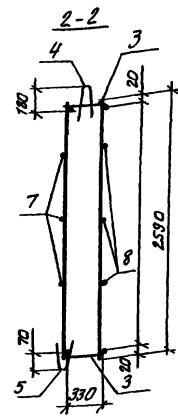
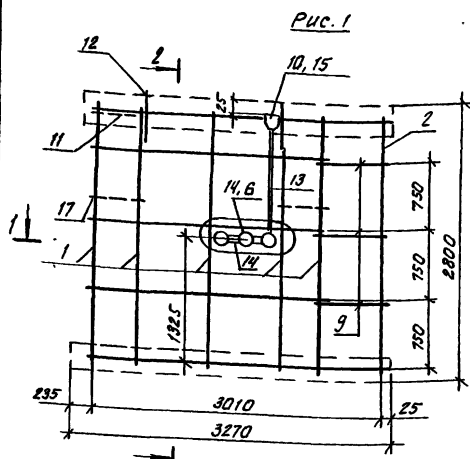
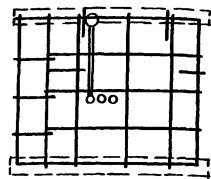


Рис. 2 Зеркальное отражение. Остальное см. Рис. 1

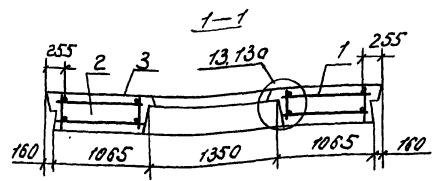
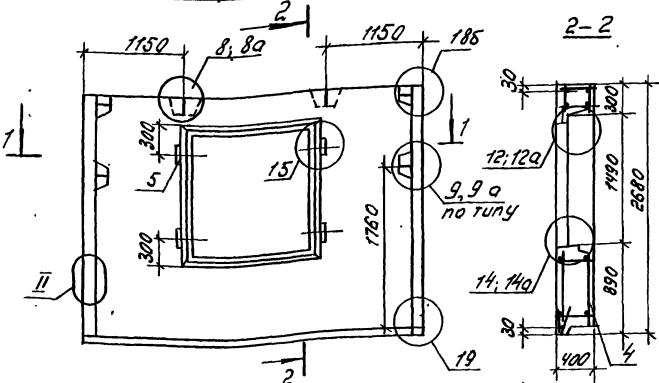
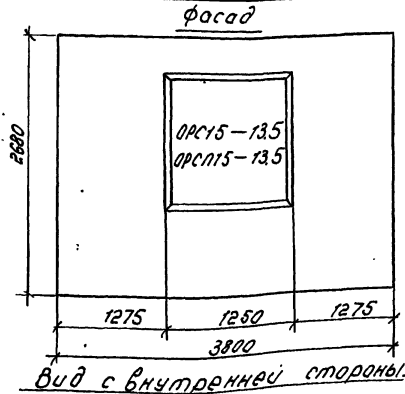


Формат листа	Поз.	Обозначение	Наименование	кол-во		Примеч.
				-	01	
<u>Сборочные единицы</u>						
А3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР1	5	5
А3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.05	Каркас КР22	1	1
А3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.04	Каркас КР19	2	2
А3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.09	Каркас ПК4	1	1
А3	5	1.100.1-7.2-3	00.00.10	Каркас ПК10	1	1
А3	6	1.100.1-7.2-3	00.00.08	Каркас КР38	1	1
<u>Детали</u>						
Б4	7			φ50p I ГОСТ 6727-80 [*] ; E=3050	3	3 0,43кг
Б4	8			φ50p I ГОСТ 6727-80 [*] ; E=2370	3	3 0,33кг
Б4	9			φ50p I ГОСТ 6727-80 [*] ; E=680	3	3 0,10кг
Б4	10			φ50p I ГОСТ 6727-80 [*] ; E=520	1	1 0,07кг
Б4	11	1.100.1-7.2-3	00.00.12	Анкер А1	1	1
А3	12	1.100.1-7.2-3	00.00.25	петля ПЧ	2	2
А4	17	1.100.1-7.2-3	00.00.13	Анкер А2	2	2
<u>Стандартные изделия</u>						
Б4	13	ГОСТ 18599-83 [*]		Трубка ПВД 327 E=1200	1	1 0,37кг
Б4	14	"		Трубка ПВД 32, E=80	2	2 0,02кг
Б4	15			Коробка ответвлел. Л245 43	1	1 0,076кг
Б4	16			коробка универ. Л256 43	3	3 0,06кг

Кв. № 104, Лоджия и дверь. Водопровод.

Обозначение	Марка	Рис.	Масса кг
1.100.1-7.2-2	15.01.00	КП 33.29.40-1	1 27.23
-01		КП 33.29.40	2 27.23

1.100.1-7.2-2	15.01.00	каркас пространственный	Копировал: М.М.М.
КП 33.29.40-1; КП 33.29.40	Сталь	Лист	Листов
	СибЭНИИЭП г. Новосибирск.		
	Формат А3		



Формат	30114	105	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Документация</u>						
43			1.100.1-7.2-1	00.00.0070		Техническое описание
43			1.100.1-7.2-1	00.00.0043		Детали опалубки
43			1.100.1-7.2-1	00.00.0044		Детали армирования
43			1.100.1-7.2-2	00.00.0045		Ведомость расхода стали
43			1.100.1-7.2-2	3400.00		Заполнение проема
<u>Сборочные единицы</u>						
43	1	1.100.1-7.2-2	16.01.00	к1738.27.40	1	
<u>Материалы</u>						
Б.9	2			Керамзитобетон В3.5.Д 1000	2.74	м ³
Б.9	3			Фактурн.слой нар. Д 2000	0.16	м ³
Б.9	4			Фактурн.слой внутр. Д 1600	0.11	м ³
Б.9	5			Плита древесная 100x100x50	4	шт.

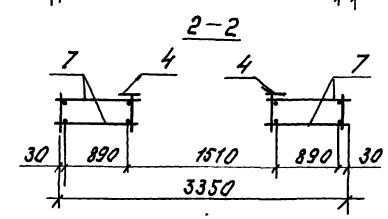
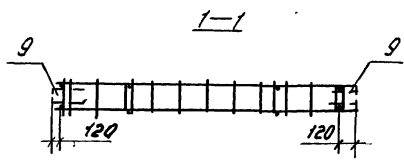
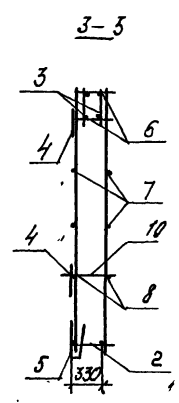
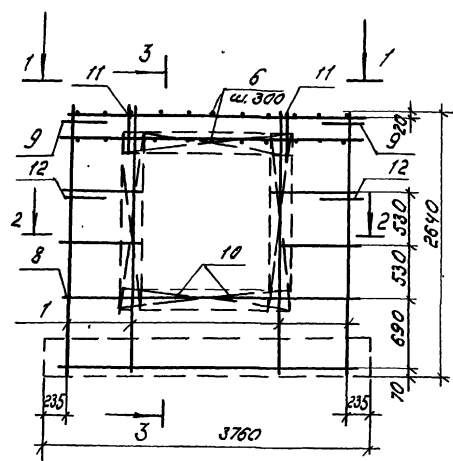
		1.100.1-7.2-2	16.00.00		
		Панель наружная стеновая		Итого	Масса
		1нс.38.27.40-50л		Р	4290 кг
				Лист	Листов 1
				0453.11.11.917	
				г.Новосибирск	
				Формат А	

Нач. А.П.И. Перечисл. Г.К.Канж. РаботыКебы. Руч. в.Р. Стабровский. Провер. Ковыденко. Разраб. Юлисева.

12.85

Копир. № 7 1

Табл. 1. Элемент. Проверка и дата 19.01.2011 г. 10:45



Формат 30 мм	Пос.	Обозначение		Наименование	Кол.	Приме- чание.
				<u>Оборачные единицы.</u>		
A3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР1	4	
A3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.02	Каркас КР9	1	
A3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.06	Каркас КР27	2	
A3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.08	Каркас КР35	4	
A3	5	1.100.1-7.2-3	00.00.10	Каркас ПК11	1	
				<u>Детали.</u>		
Б4	6			φ58p I ГОСТ 6727-80*, p=380	26	0.05 кг
Б4	7			φ58p I ГОСТ 6727-80*, p=980	8	0.13 кг
Б4	8			φ6A III ГОСТ 5781-82*, p=3350	2	0.74 кг
A4	9	1.100.1-7.2-3	00.00.12	Анкер А1	2	
A4	10	1.100.1-7.2-3	00.00.16	ОС1	2	
A3	11	1.100.1-7.2-3	00.00.25	Петля П4	2	
A4	12	1.100.1-7.2-3	00.00.13	Анкер А2	2	

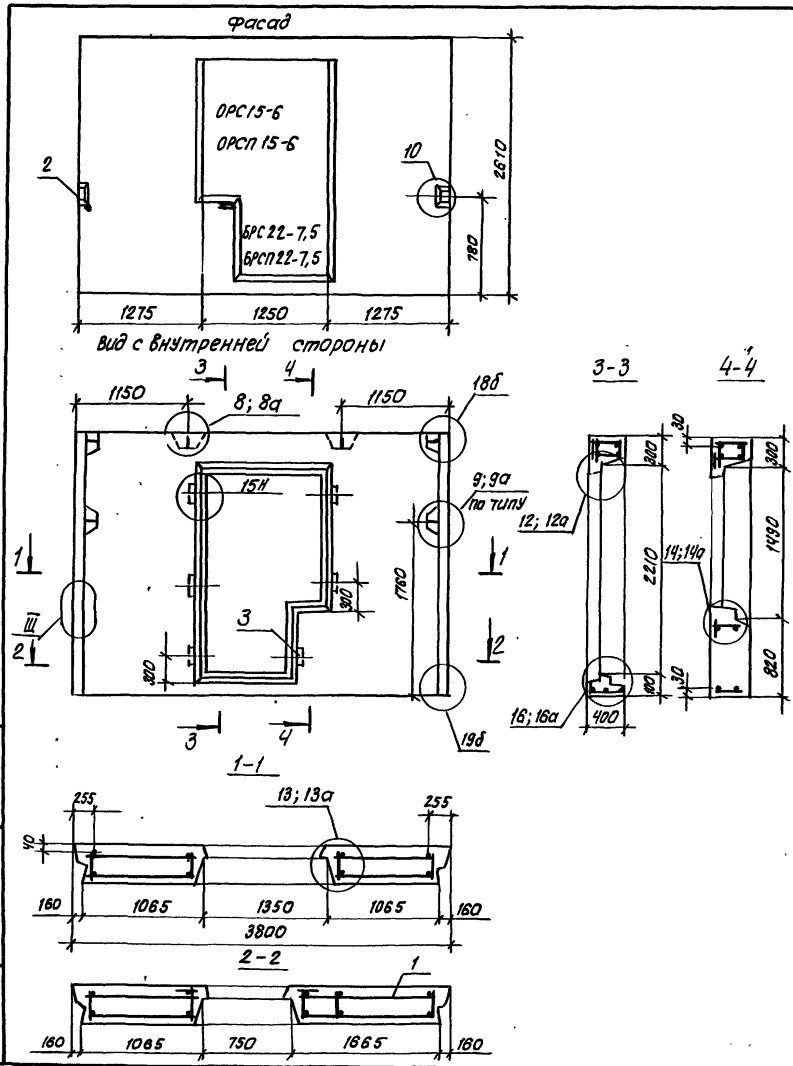
Масса каркаса 32.49 кг

				1.100.1-7.2-2	16.01.00	
Исч. Апп. Печерин			12.85	Каркас пространственный КЛ 38.27.40	Станд. Лист	Листов
Гл. конст. Радошевский					1	1
Рук. эркт. Табуркова					СНБЗННЭП г. Новосибирск	
Провер. Табуркова						
Разраб. Новикова						

Калиб. 1:0.7 м

Формат А3

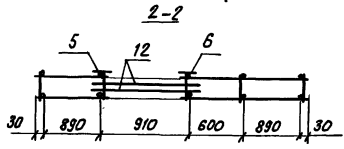
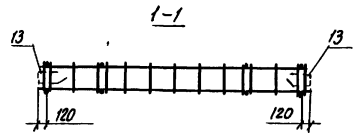
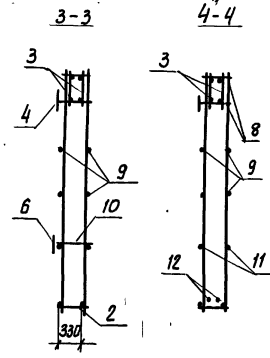
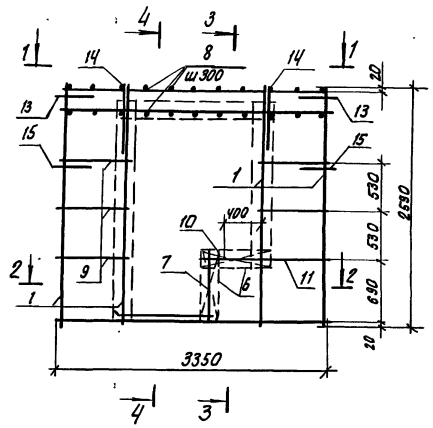
Б.н.п. №22, Издучас и дата 1930 г. №16.4



Формат	Зона	Пов.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.0070	Техническое описание	X	
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00Д3	Детали алалулки	X	
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00Д4	Детали армирования	X	
A3			1.100.1-7.2-2 00.00.00Р1	Ведомость расхода стали	X	
A3			1.100.1-7.2-2 34.00.00	Заполнение проема	X	
				<u>Сварочные единицы</u>		
A3	1		1.100.1-7.2-2 17.01.00	Кл 38. 26. 40	1	
A4	2		1.100.1-7.2-3 00.00.18	Изделие закладное М1	2	
				<u>Материалы</u>		
Б4	3			Керамзитобетон Б3,5; Д1000	2,58	м ³
Б4	4			Фактурный слой нар. Д 2000	0,15	м ³
Б4	5			Фактурный слой внутр. Д 1600	0,10	м ³
Б4	6			Панели деревянные 100*100*50	6	шт.

		1.100.1-7.2-2	17.00.00
		Панель наружная стеновая 1КС 38. 26. 40-50Л	Сталь
			Масса
			Масштаб
			Р 3560 кг
Иск. АП.	Печерин	12.89	Лист 1
СА. МОНТ.	Райчикевич		Лист 8
Рис. ср.	Иваново		
Пров.	Мавлюкено		
Разраб.	Масеев		СибЭНИИЭП г. Новосибирск

Мавлюкено Масеев в а формате А3



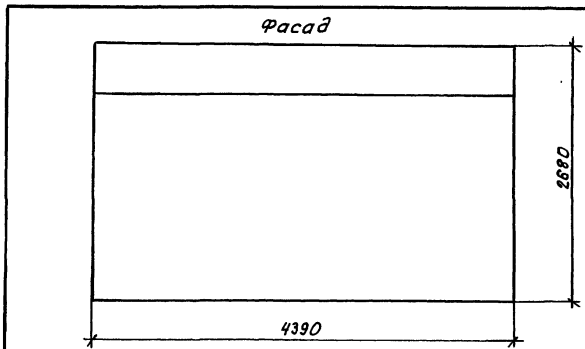
Формат	Вид	Пос	Обозначение		Наименование	кол.	Примечание
<u>Сборочные единицы</u>							
А3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР1	4		
А3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.02	Каркас КР9	1		
А3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.06	Каркас КР27	2		
А3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.08	Каркас КР35	2		
А3	5	1.100.1-7.2-3	00.00.08	Каркас КР36	1		
А3	6	1.100.1-7.2-3	00.00.07	Каркас КР32	2		
А3	7	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР2	1		
<u>Детали</u>							
Б.У	8			Ф50р1 ГОСТ 6727-80*, l=360	26	0.05 кг	
Б.У	9			Ф50р1 ГОСТ 6727-80*, l=930	10	0.13 кг	
А3	10	1.100.1-7.2-3	00.00.16	ос1	1		
Б.У	11			Ф6МШ ГОСТ 5781-82*, l=1530	2	0.34 кг	
А3	12	1.100.1-7.2-3	00.00.17	ос3	2		
А3	13	1.100.1-7.2-3	00.00.12	Анкер А1	2		
А3	14	1.100.1-7.2-3	00.00.25	Петля П3	2		
А3	15	1.100.1-7.2-3	00.00.13	Анкер А2	2		

Масса изделия 29,66 кг

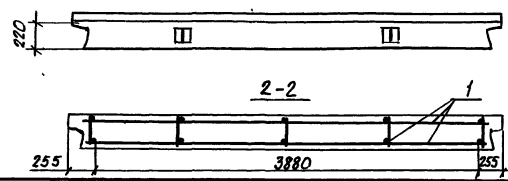
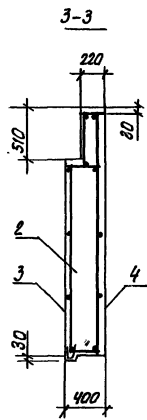
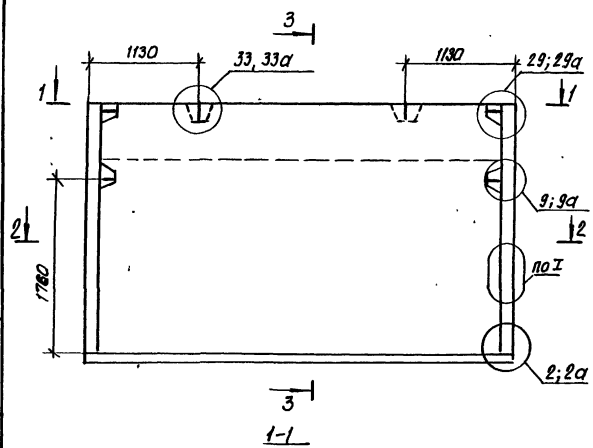
		1.100.1-7.2-2		17.01.00	
Исполн.	Печерин		Каркас пространственный кп 38. 26. 40	Лист	Листов
Ил. конст.	Рыбачицкий			Р	7
Рук. ир.	Стародубова			СвЗНИИЭП г.Новосибирск	
Провер.	Стародубова				
Разработ.	Альбиенко				

Копировал: Мещеряков

Формат А3



вид с внутренней стороны



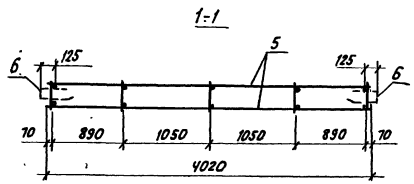
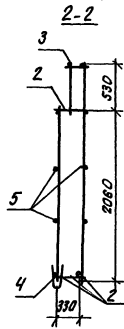
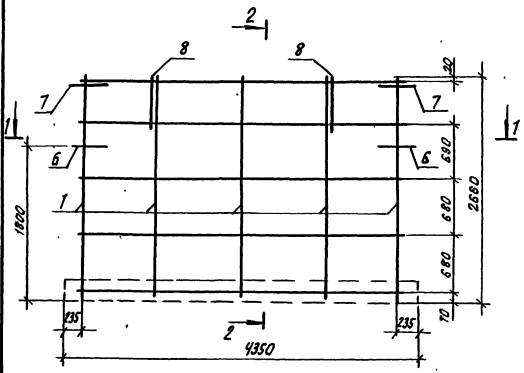
Формат	Возв	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00 Т0	Техническое описание		
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00 Д3	Детали опалубки		
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00 Д4	Детали армирования		
A3			1.100.1-7.2-2 00.00.00 РС	Ведомость расхода стали		
				<u>Сварочные единицы</u>		
A3	1		1.100.1-7.2-2 18.01.00	кп 44. 27. 40	1	
				<u>Материалы</u>		
B4	2			Керамзитобетон В3,5; Д1000 ^{IV} /м ³	3,79	м ³
B4	3			Фактурный слой нар. Д 2000 ^{IV} /м ³	0,19	м ³
B4	4			Фактурный слой внур. Д 1000 ^{IV} /м ³	0,16	м ³

				1.100.1-7.2-2	18.00.00		
				Панель наружная стенная ИС 44. 27. 40-50 л	Стен	Масса	Масштаб
					Р	4950 кг	
					Лист	Листов	1
					СибЗНИИЭП г.Новосибирск		

Исполн: Печерин
 Пр. конст: Радчишкевич
 Рук. пр: Стадредово
 Провер: Стадредово
 Разраб: Давыденко

Копирован: театр

Формат А3



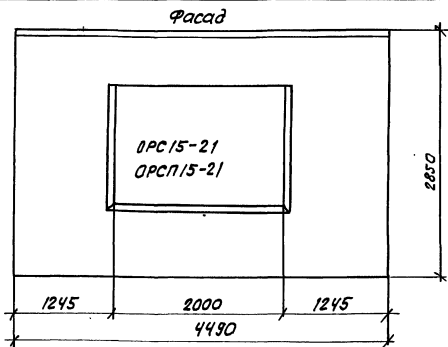
Формат	Возв	Поз	Обозначение	Наименование	кол	примечание
				<u>Сборочные единицы</u>		
А3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.04	Каркас КР7	5	
А3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.02	Каркас КР10	2	
А3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.03	каркас КР14	1	
А3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.10	каркас ПК12	1	
				<u>Детали</u>		
Б.У	5			φ58рТ ГОСТ 6727-80 ⁴ ; L=4020	4	0.36 кг
АУ	6	1.100.1-7.2-3	00.00.13	Анкер А2	2	
АУ	7	1.100.1-7.2-3	00.00.14	Анкер А3	2	
А3	8	1.100.1-7.2-3	00.00.26	Петля П7	2	

Масса каркаса 28.64 кг

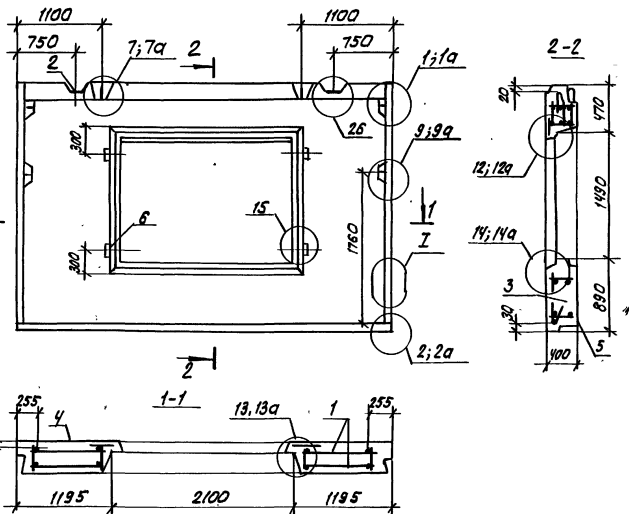
				1.100.1-7.2-2	18.01.00
Нач. АИП.1	Печерин	<i>[Signature]</i>	12.89	Каркас пространственный кп 44.27.40	Листов
Гл. инж.	Ковыжов	<i>[Signature]</i>			Лист
Инж. ср.	Стародова	<i>[Signature]</i>		СибЗНИИЭП г.Новосибирск	Листов
Проб.	Стародова	<i>[Signature]</i>			Лист
Карав.	Авдеевко	<i>[Signature]</i>			

Копировал: Старик

формат А3



вид с внутренней стороны

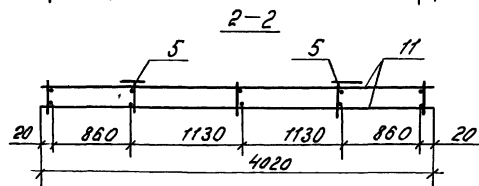
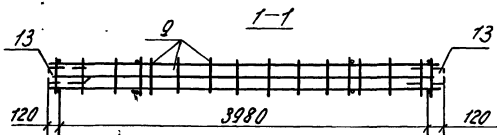
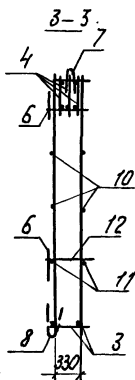
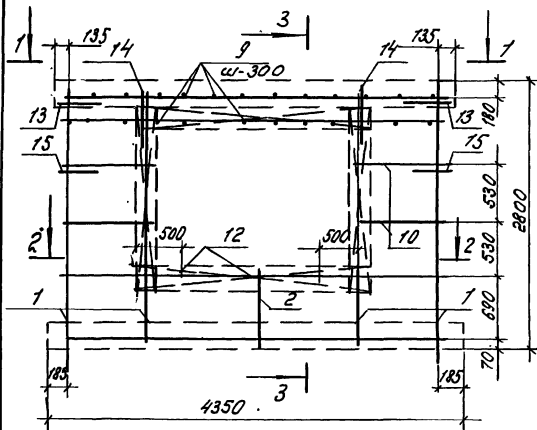


Формат	Этаж	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Документация</u>						
А3			1.100.1-7.2-1	00.00.00.70		Техническое описание
А3			1.100.1-7.2-1	00.00.00.03		Детали опалубки
А3			1.100.1-7.2-1	00.00.00.ДЧ		Детали армирования
А3			1.100.1-7.2-2	00.00.00.РС		Ведомость расхода стали
А3			1.100.1-7.2-2	34.00.00.		Заполнение проема
<u>Сборочные единицы</u>						
А3	1	1.100.1-7.2-2	19.01.00		1	кп 45. 29. 40
А4	2	1.100.1-7.2-3	00.00.19		2	Изделие закладное МЗ
<u>Материалы</u>						
Б4	3			Кермзитобетон В3,5; Д 1000	3,29	
Б4	4			Фактурн.слой наружн. Д 2000	0,19	МЗ
Б4	5			Фактурн.слой внутрен. Д 1600	0,12	МЗ
Б4	6			Плитка деревян. 100x100x50	4	шт

		1.100.1-7.2-2		19.00.00	
		Страна	Масса	Масса/шт	
		Р	4510		
		кг			
		Лист	Листов 1		
		СибЗНЦИЭП			
		г.Новосибирск			

МЧ.АМ.1 ПЕРВЫЙ
 ГА.КИНСТ. РАБОЩИЙ
 РИЖ.СР. СТОЛБОВА
 ПРОВА. СТОЛБОВА
 АИВА. КАВЫЧЕНКО

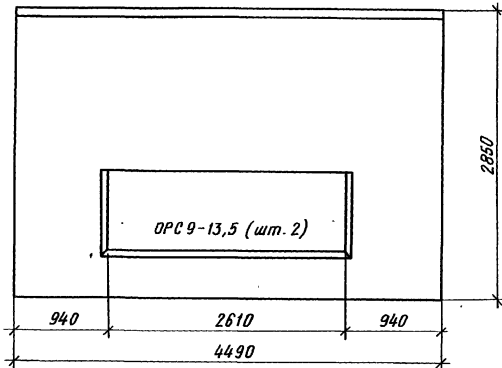
1.100.1-7.2-2
 Плитель наружная стеновая
 1КС 45. 29. 40-50 л



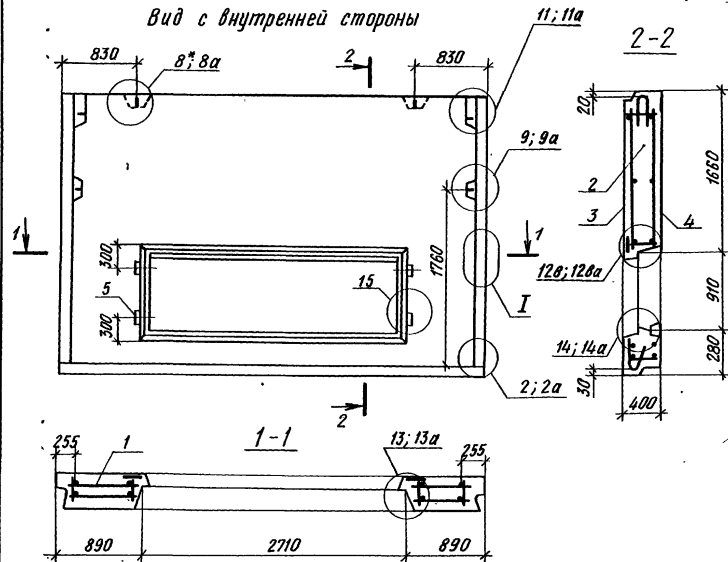
Вид	Воз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Сварочные единицы</u>					
A3	1	1.100.1-7.2-3 00.00.01	Каркас КР1	4	
A3	2	1.100.1-7.2-3 00.00.01	Каркас КР2	1	
A3	3	1.100.1-7.2-3 00.00.02	Каркас КР10	1	
A3	4	1.100.1-7.2-3 00.00.06	Каркас КР28	3	
A3	5	1.100.1-7.2-3 00.00.08	Каркас КР35	2	
A3	6	1.100.1-7.2-3 00.00.08	Каркас КР36	2	
A3	7	1.100.1-7.2-3 00.00.09	Каркас ПК5	1	
A3	8	1.100.1-7.2-3 00.00.10	Каркас ПК12	1	
<u>Детали</u>					
Б4	9		Ø58p1 ГОСТ 6727-80*, L=360	28	0.05 кг.
Б4	10		Ø58p1 ГОСТ 6727-80*, L=300	8	0.13 кг.
Б4	11		Ø64m ГОСТ 5781-82*, L=4020	2	0.89 кг.
A4	12	1.100.1-7.2-3 00.00.16	Øс1	3	
A4	13	1.100.1-7.2-3 00.00.12	Анкер А1	2	
A3	14	1.100.1-7.2-3 00.00.25	Петля П4	2	
A4	15	1.100.1-7.2-3 00.00.13	Анкер А2	2	
				Масса К2	41.71

		1.100.1-7.2-2	19.01.00		
Исх. лист	печерин	12.89	Каркас пространственный К.П.45.29.40	Станд. Р	Лист 1
Ук. констр.	Радашкевич				
Ук. ср.	Ставерова				
Провер.	Ставерова				
Разработ.	Чобиданко				
			СНБЗНИИЭП г. Новосибирск		

Фасад



Вид с внутренней стороны



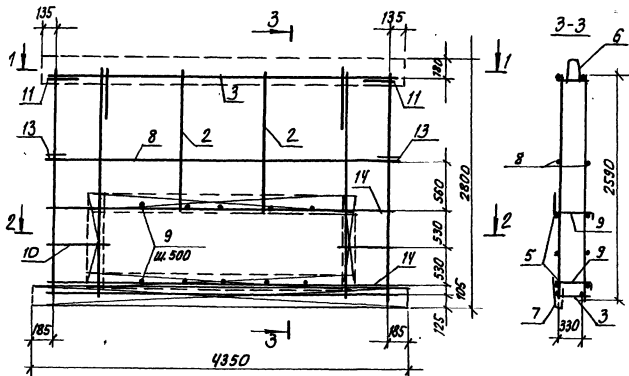
Формат	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Документация</u>						
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.00	Техническое описание		
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.00 дз	Детали впаковки		
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.00 д4	Детали арматурные		
А3			1.100.1-7.2-2 00.00.00.00 РС	Ведомость расхода стали		
А3			1.100.1-7.2-2 34.00.00	Заполнение проема		
<u>Сборочные единицы</u>						
А3	1		1.100.1-7.2-2 20.01.00	КП 45.29.40-1	1	
<u>Материалы</u>						
Б.Ч.	2			Керамзитобетон в3,5 Д1000	3,53	м3
Б.Ч.	3			Фактурн.слой наружн. Д2000	0,21	м3
Б.Ч.	4			Фактурн.слой внутр. Д1600	0,14	м3
Б.Ч.	5			Продка деревянная 100*100*50	4	шт

		1.100.1-7.2-2		20.00.00	
		Панель наружная стеновая		Стадия	Масса
		1НС 45.29.40.-50Л-1		Р	4800 кг.
				Лист	Листов 1
				СНБ ЗНИИЭП г.Новосибирск	

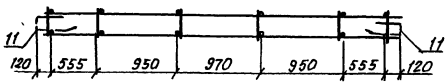
Копировал *Фрикс*

Формат А3

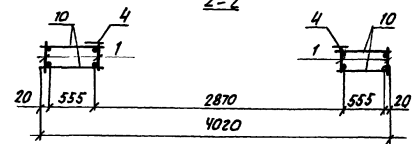
Имя и фамилия исполнителя и даты



1-1



2-2



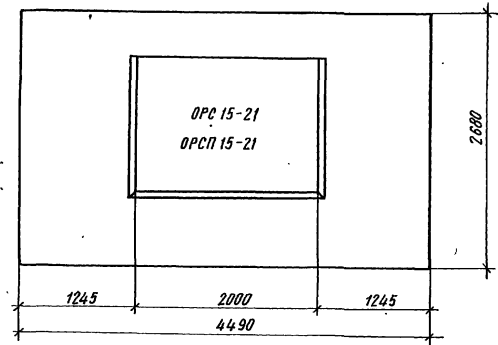
Формат	Этаж	№№	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Сварочные единицы</u>						
A3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР1	4	
A3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР3	2	
A3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.02	Каркас КР10	2	
A3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.07	Каркас КР33	2	
A3	5	1.100.1-7.2-3	00.00.08	Каркас КР37	2	
A3	6	1.100.1-7.2-3	00.00.09	Каркас ПК5	1	
A4	7	1.100.1-7.2-3	00.00.10	Каркас ПК12	1	
<u>Детали</u>						
Б.У	14			Ф6АШ ГОСТ 5781-82*, l=4020	4	0,89 кг
Б.У	8			Ф58рI ГОСТ 6727-80*, l=4020	2	0,58 кг
АУ	9	1.100.1-7.2-3	00.00.16	ОС1	10	
Б.У	10			Ф58рI, ГОСТ 6727-80*, l=610	4	0,09 кг
АУ	11	1.100.1-7.2-3	00.00.12	Анкер А1	2	
A3	12	1.100.1-7.2-3	00.00.25	Петля ПУ	2	
A4	13	1.100.1-7.2-3	00.00.13	Анкер А2	2	
					Масса кг	34,27

		1.100.1-7.2-2	20.01.00
Исполн.	Печеркин	М.89	
Гл. конст.	Радищевский		
Вик. пр.	Стародов		
Пров.	Стародов		
Разраб.	Новыденко		
Каркас пространственный кп 45. 29. 40-1			Сталь лист листовой Р 1
			СибЗНИИЭП г. Новосибирск

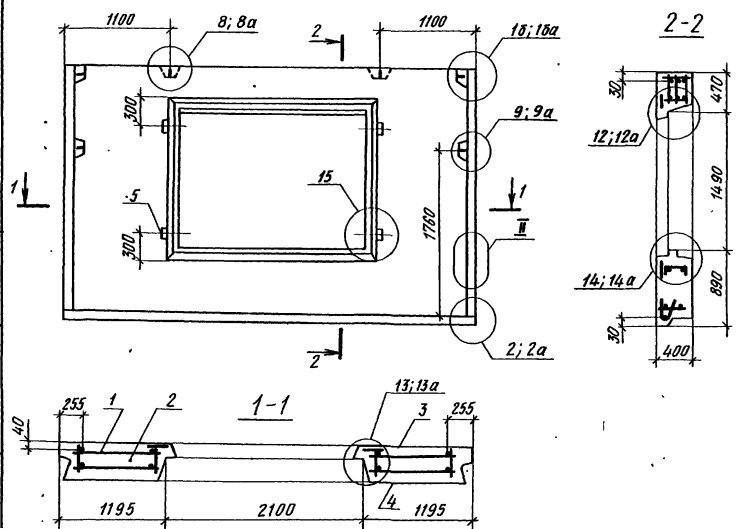
капирован: тесер

формат А3

Фронт



Вид с внутренней стороны



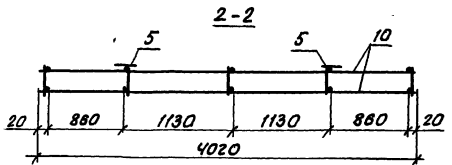
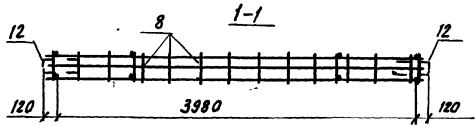
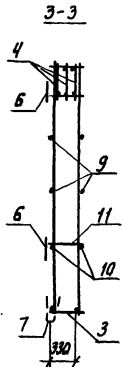
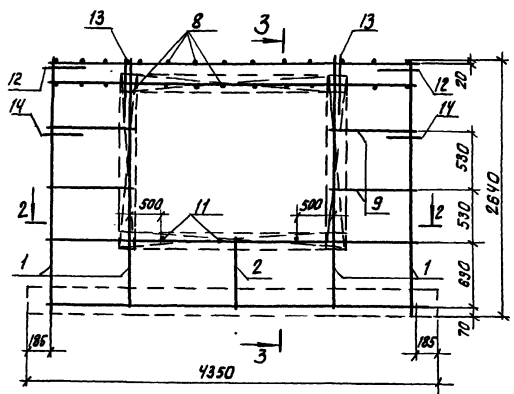
Формат	Зона	Поз	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Документация</u>						
А3			1.100.1-7.2-1	00.00.00г0		Техническое описание
А3			1.100.1-7.2-1	00.00.00 д3		Детали оталубки
А3			1.100.1-7.2-1	00.00.00 д4		Детали армирования
А3			1.100.1-7.2-2	00.00.00 РС		Ведомость расхода стали
А3			1.100.1-7.2-2	34.00.00		Заполнение проема
<u>Сборочные единицы</u>						
А3	1		1.100.1-7.2-2	21.01.00		КП 45.27.40
<u>Материалы</u>						
Б4	2				3,08	МЗ
Б4	3				0,18	МЗ
Б4	4				0,12	МЗ
Б4	5				4	шт.

		1.100.1-7.2-2		21.00.00	
		Панель наружная стеновая		Сталь	Масса
		1НС 45.27.40-50Л		Р	4250
				кг	Масштаб
Исх. АИИ-1	Печерин	12.89		Лист	Листов 1
Гл. конст.	Радвакшевич			СибЗНИИЭП	
Рук. гр.	Сидоренко			г. Новосибирск	
Продер.	Сидоренко				
Разраб.	Давыденко				

Копировал *А. Гринберг*

Формат А3

Исх. АИИ-1, 11.00.00.00, в размер, 0,0001, 0,0001, 0,0001

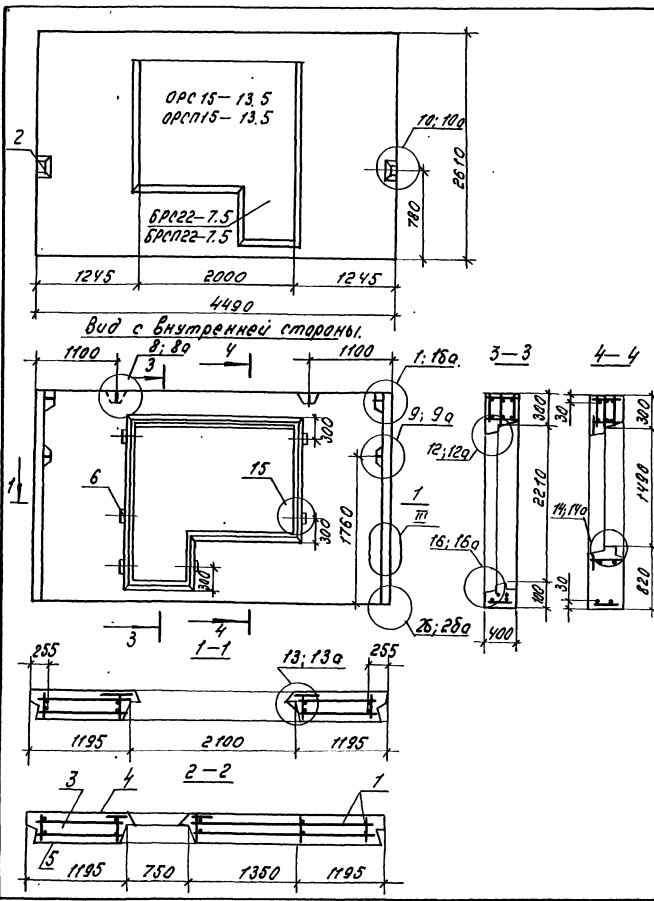


Формат	Вариант	№	Обозначение	Наименование	кол	примечание
				<u>Сборочные единицы</u>		
А3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	каркас КР1	4	
А3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.01	каркас КР2	1	
А3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.02	каркас КРЮ	1	
А3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.06	каркас КР28	3	
А3	5	1.100.1-7.2-3	00.00.08	каркас КР35	2	
А3	6	1.100.1-7.2-3	00.00.08	каркас КР36	2	
А3	7	1.00.1-7.2-3	00.00.10	каркас ПК12	1	
				<u>Детали</u>		
Б4	8			φ58р1 ГОСТ 6727-80 ⁴ ; l=360	28	0,05 кг
Б4	9			φ58р1 ГОСТ 6727-80 ⁴ ; l=900	8	0,13 кг
Б4	10			φ58р1 ГОСТ 6727-80 ⁴ ; l=4020	2	0,89 кг
А4	11	1.100.1-7.2-3	00.00.16	ос1	3	
А4	12	1.100.1-7.2-3	00.00.12	Анкер А1	2	
А3	13	1.100.1-7.2-3	00.00.25	Петля ПУ	2	
А4	14	1.100.1-7.2-3	00.00.13	Анкер А2	2	
				масса	кг	40,19

		1.100.1-7.2-2		21.01.00		
Иск. АИП.1	Печеркин	12.89	Каркас пространственный кп 45. 27. 40	Страница	Лист	Листов
ГЛАВ. ИНЖ.	Родашкевич			Р		Г
Рук. ср.	Сидорова			СибЗНИИЭП г.Новосибирск		
Пробир.	Сидорова					
Разработ.	Давыденко					

копирован: *стелар*

формат А3



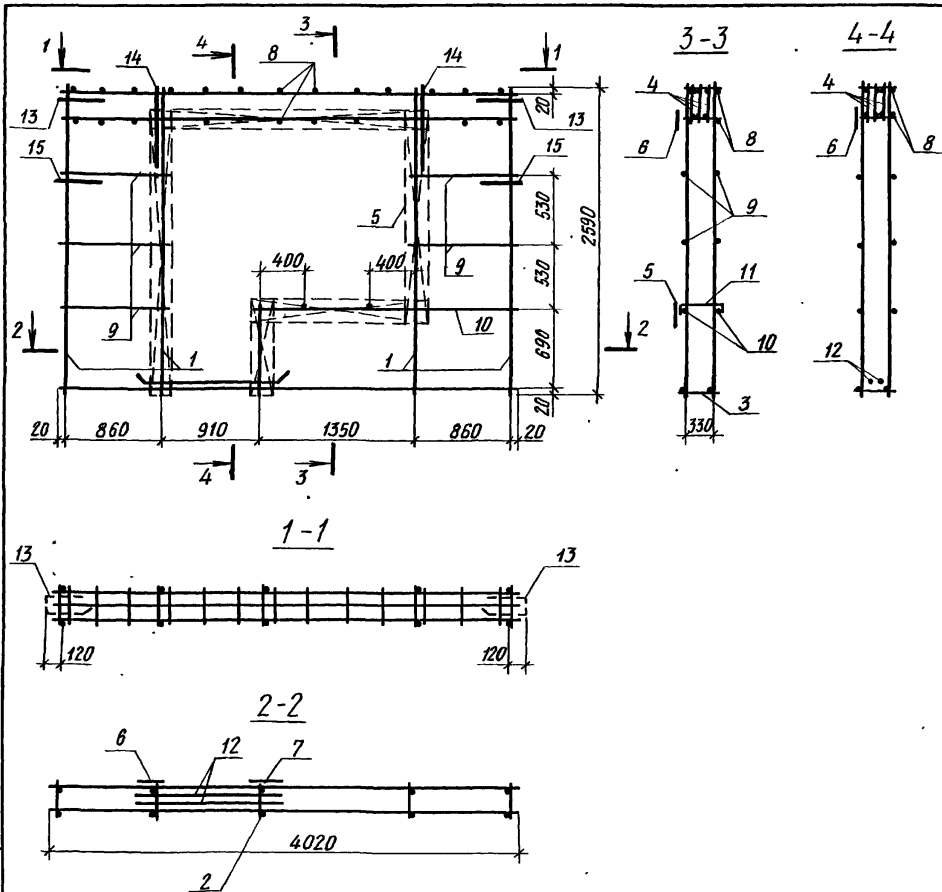
Формат	Знак	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
				Документация		
A3			1.100.1-7.2-1	00.00.007a	Техническое описание	X
A3			1.100.1-7.2-1	00.00.0043	Детали опалубки	X
A3			1.100.1-7.2-1	00.00.0044	Детали армирования	X
A3			1.100.1-7.2-2	00.00.009c	Ведомость расхода стали	X
A3			1.100.1-7.2-2	34.00.00	Заполнение проема	X
				Сборочные единицы		
A3	1	1.100.1-7.2-2	22.01.00	КП45.26.40	1	
A4	2	1.100.1-7.2-3	00.00.18	Узлеие закладное м1	2	
				Материалы		
Б.4	3			Керамзитобетон В3.5 Д1000	2.88	м ³
Б.4	4			Фактурн.см/и наружн.Д2000	0.16	м ³
Б.4	5			Фактурн.см/и внутрн.Д1600	0.12	м ³
Б.4	6			Пробка деревян. 100x100x50	6	шт.

					1.100.1-7.2-2	22.00.00
					Панель наружная стеновая 14С45.26.40-50 л	Стенд./Масса
						р 4020
						Лист
						Листов 1
						СНБЗМННЭП
						г. Новосибирск
						Формат А.

ЧОУ АИМ Проверил
 Г.А. Костюков
 Р.А. Р.А. Мухоморов
 Проверил Мухоморов
 Разработчик Мухоморов

Копир. № 7/1

ЧИБ-12: вид А. Подпись и дата. 18.08.2016 г.

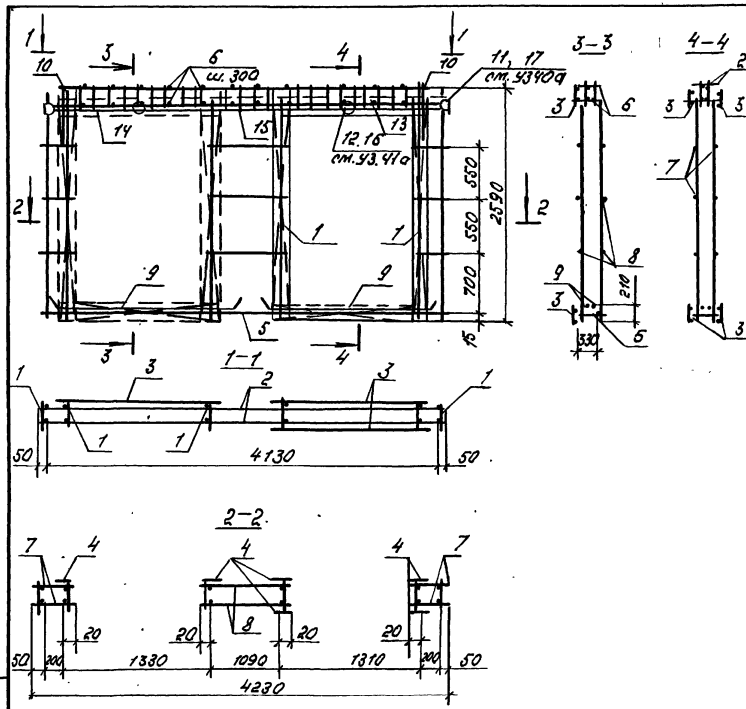


Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование		Кол.	Примечание
				<u>Сборочные единицы</u>			
A3	1	1.100.1-7. 2-3	00.00.01	Каркас	KP1	4	
A3	2	1.100.1-7. 2-3	00.00.01	Каркас	KP2	1	
A3	3	1.100.1-7. 2-3	00.00.02	Каркас	KP10	1	
A3	4	1.100.1-7. 2-3	00.00.06	Каркас	KP28	3	
A3	5	1.100.1-7. 2-3	00.00.08	Каркас	KP35	2	
A3	6	1.100.1-7. 2-3	00.00.08	Каркас	KP36	2	
A3	7	1.100.1-7. 2-3	00.00.07	Каркас	KP32	1	
				<u>Детали</u>			
Б4	8			φ58p1	ГОСТ-6727-80*, L=360	28	0,05кг
Б4	9			φ58p1	ГОСТ 6727-80*, L=900	10	0,13 кг
Б4	10			φ58p1	ГОСТ 6727-80*, L=1390	2	0,31 кг
A4	11	1.100.1-7. 2-3	00.00.16	ОС1		2	
A4	12	1.100.1-7. 2-3	00.00.17	ОС3		2	
A4	13	1.100.1-7. 2-3	00.00.12	Анкер	A1	2	
A3	14	1.100.1-7. 2-3	00.00.25	Петля	П4	2	
A4	15	1.100.1-7. 2-3	00.00.13	Анкер	A2	2	
				Масса, кг		37,83	

1.100.1-7.2-2		22.01.00	
Нач.МП-1	Печерин	12.89	
Гл.конст.	Рядышев		
Рук.гр.	Стадредова		
Провер.	Стадредова		
Разрад.	Давыденко		
Каркас пространственный		КП 45.26.40	
Стадия	Лист	Листов	
Р		1	
СНБ ЗНИИЭП			
г.Новосибирск			

Копировал Архивов

Формат А3

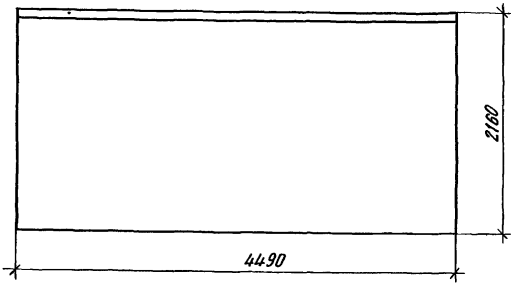


Код	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
Обращены единицы						
A3	1	1.100.1.7.2-3	00.00.03	Каркас КР12	6	
A3	2	1.100.1.7.2-3	00.00.07	Каркас КР29	2	
A3	3	1.100.1.7.2-3	00.00.08	Каркас КР34	6	
A3	4	1.100.1.7.2-3	00.00.08	Каркас КР36	6	
A3	5	1.100.1.7.2-3	00.00.02	Каркас КР11	1	
Детали						
Б.4	6			Ф58рЭ ГОСТ6727-80*, L=340	28	0.05 кг.
Б.4	7			Ф58рЭ ГОСТ6727-80*, L=270	12	0.04 кг.
Б.4	8			Ф58рЭ ГОСТ6727-80*, L=1130	6	0.16 кг.
A4	9	1.100.1.7.2-3	00.00.17	002	4	
A3	10	1.100.1.7.2-3	00.00.25	Лента ПЗ	2	
Б.4	11			Ф58рЭ, ГОСТ6727-80*, L=520	8	0.07 кг.
Стандартные изделия						
Б.4	12	ГОСТ 18599-83*		Трубка ПДА 25Т; L=310	2	0.06 кг
Б.4	13	"		Трубка ПДА 25Т; L=900	1	0.17 кг
Б.4	14	"		Трубка ПДА 25Т; L=950	1	0.18 кг.
Б.4	15	"		Трубка ПДА 25Т; L=2230	1	0.45 кг.
Б.4	16	ТУ-36-2682-85		Коробка 1256 33 (чмбврс.)	4	0.06 кг.
Б.4	17	ТУ-36-2682-85		Коробка 1245 33 (ствбвгл.)	2	0.076 кг.

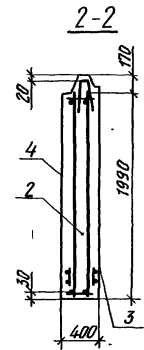
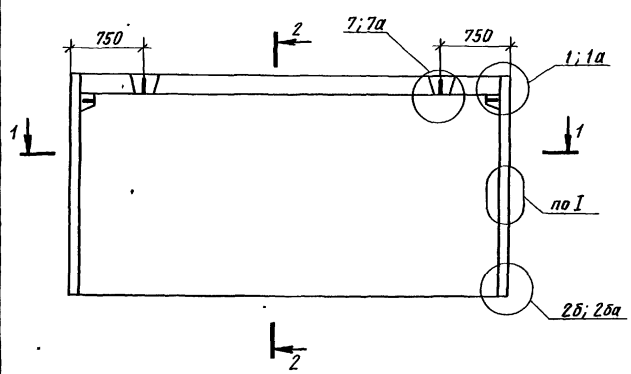
Масса каркаса 48.21

		1.100.1.7.2-2	23.01.00
Ил. Лип. Печеркин	12.89	Каркас пространственный к л. 45.26.40-1	Лист 7
Л. Кант. Радченко			Лист 7
Рук. эр. Старица			СНБЗМНЭП
Провер. Старица			г. Новосибирск
Разраб. Новодвинко		Копир Лип	Формат А3

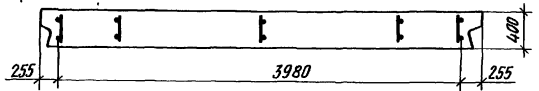
Фасад



Вид с внутренней стороны



1-1

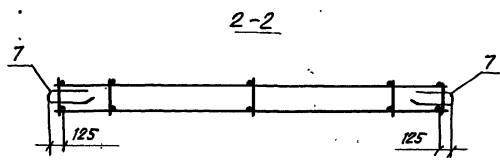
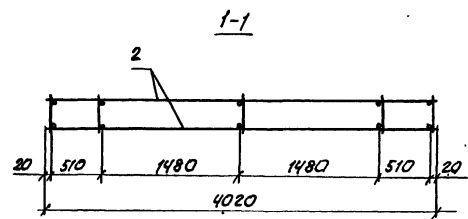
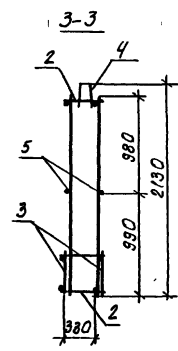
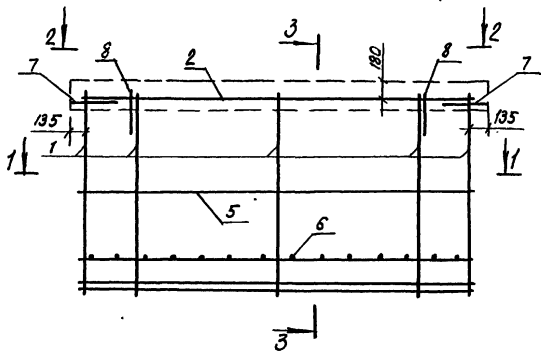


Формат	Зона	Прз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Документация</u>						
А3			1.100.1-7. 2-1 00.00.00 Г0	Техническое описание		
А3			1.100.1-7. 2-1 00.00.00 Д3	Детали опалубки		
А3			1 100 1-7. 2-1 00.00.00 Д4	Детали армирования		
А3			1.100.1-7. 2-2 00.00.00 РС	ведомость расхода стали		
<u>Сборочные единицы</u>						
А3	1	1.100.1-7. 2-2	24.01.00	КП 4.5. 22.40-50А	1	
<u>Материалы</u>						
Б.У.	2			Керамзитобетон в3,5 D1000	3,47	м ³
Б.У.	3			Фактурн. слой наружн D2000	0,19	м ³
Б.У.	4			Фактурн. слой внутр. D1600	0,13	м ³

			1.100.1-7.2-2	24.00.00		
			Панель наружная стеновая 1НС 4.5.22.40-50А			
Нач.АПМ-1	Печерин	12.89	12.89	Сталля	Масса	Масштаб
Гл.конст.	Радвакшевич			Р	4540 кг	
Рук.гр.	Стафеедова			Лист	Листов 1	
Провер.	Давыденко			СибЗНИИЭП г.Новосибирск		
Разраб.	Булгакова			Формат А3		

Копировал *Архи...*

ЛИСТ № 000001 ПРОЕКТА И. ВОЛГА - ВОСТОК. СИБИРЬ. П. 1



ФОРМАТ	3 АИА	703	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
<u>Сборочные единицы</u>						
А3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР5	5	
А3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.02	Каркас Кр10	2	
А3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.06	Каркас КР28	2	
А3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.09	каркас ПК5	1	
<u>Детали</u>						
Б4	5			φ58р1 ГОСТ 6727.80*, L=4020	2	0,58 кг
Б4	6			φ58р1 ГОСТ 6727.80*, L=360	14	0,05 кг
А4	7	1.100.1-7.2-3	00.00.12	Анкер А1	2	
А3	8	1.100.1-7.2-3	00.00.25	Петля П4	2	

Масса каркаса 30.26 кг

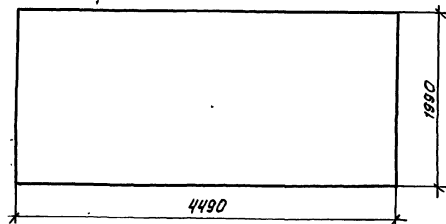
		1.100.1-7.2-3		24.01.00	
Нак. апп.	Печерин		12.89	Каркас пространственный	Масса
Л. спец.	Иванчикова				Р
Рук. ср.	Савиленко				Масса
Проб.	Лавиленко				Т
Разраб.	Моисеева			СИБЭНИЦЭП г. Новосибирск	

Копировал: Огиларчи

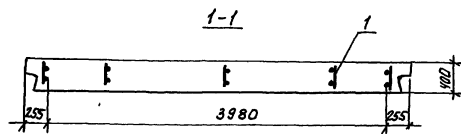
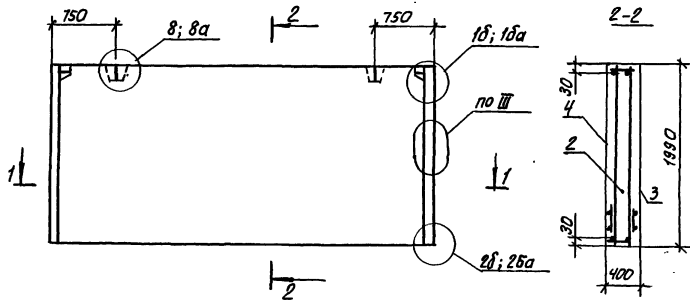
Формат А3

Шиб. не мази, прописки в датах, Визир. отв. не

Фасад



Вид с внутренней стороны

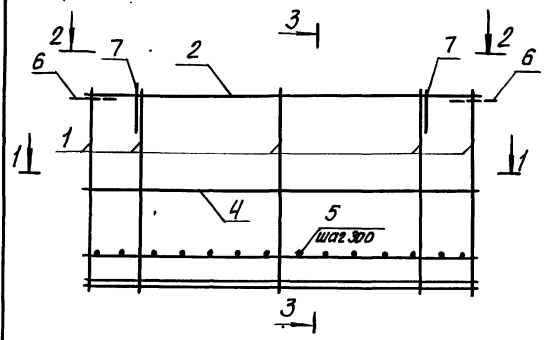


Формат	Шкала	Пол.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				Документация		
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00ТС	Техническое описание		
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00ДЗ	Детали опалубки		
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00ДЧ	Детали армирования		
A3			1.100.1-7.2-2 00.00.00РС	Ведомость расхода стали		
				Сборочные единицы		
A3	1		1.100.1-7.2-2 25.01.00	КП 45-20.40	1	
				Материалы		
Б.Ч.	2			Керамзитобетон Ø3,5; Д 1000	3,22	м ³
Б.Ч.	3			Фактурн. слой наружн. Д 2000,	0,18	м ³
Б.Ч.	4			Фактурн. слой внутр. Д 1800	0,13	м ³

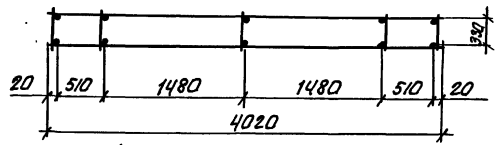
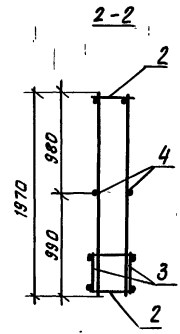
				1.100.1-7.2-2	25.00.00
				панель наружная стеновая 1НС 45.20.40-50Л.	Станд. Масса
					Р 4260 кг
					Лист Листов
				СибЗНЦЭП г.Новосиб.ИРСК	

Инж. Аппр. Печеркин
 Гл. конст. Радвацкий
 Рук. зр. Стасюк
 Провер. Давыденко
 Разраб. Мисневский

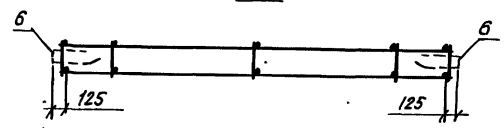
Шифр - план, материал, объем, количество



1-1



2-2

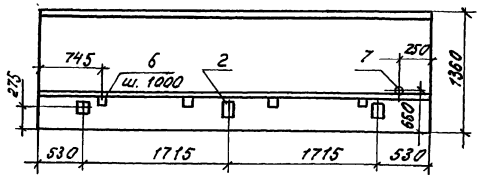


Код	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
<u>Сборочные единицы</u>				
А3	1 1.100.1-7.2-3 00.00.01	Каркас КР5	5	
А3	2 1.100.1-7.2-3 00.00.02	Каркас КР10	2	
А3	3 1.100.1-7.2-3 00.00.06	Каркас КР28	2	
<u>Детали</u>				
Б.4	4	φ58pI; ГОСТ6727-80* E=4020	2	0.58 кг
Б.4	5	φ58pI; ГОСТ6727-80* E=360	14	0.05 кг
А4	6 1.100.1-7.2-3 00.00.12	Анкер А1	2	
А3	7 1.100.1-7.2-3 00.00.25	Петля П4	2	

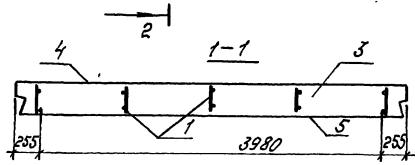
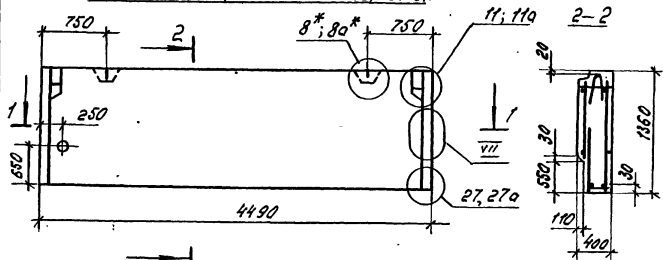
Масса каркаса 27.74 кг

		1.100.1-7.2-2	25.01.00
Исполн:	Печеркин	Каркас пространственный кп 45.20.40	СибЗНИИЭП г. Новосибирск
Гл. конст.:	Родышкова		
Рук. пр.:	Стародубова		
Пров.:	Лавыденко		
Разраб.:	Моисеева		
Дата:	12.89		
Мет	Мет	Метов	1

Фасад



Вид с внутренней стороны.



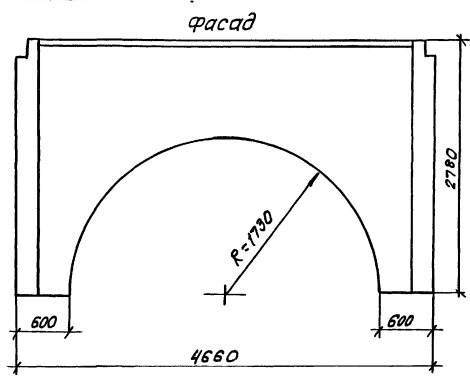
Формат	Возв	103.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечания
<u>Документация</u>						
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.70	Техническое описание	Х	
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.Д3	Детали опалубки	Х	
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.Д4	Детали армобетона	Х	
А3			1.100.1-7.2-2 00.00.00.РС	Ведомость расхода стали	Х	
<u>Оборочные единицы.</u>						
А3	1	1.100.1-7.2-2	26.01.00	кп 45.14.40	1	
А4	2	1.100.1-7.2-3	00.00.18	Изделие закладное МТ	3	
<u>Материалы.</u>						
Б4	3			Каротбетон 812.5 д 1000	1,96	м ³
Б4	4			Фактурн. слой наружн. д 2000	0,06	м ³
Б4	5			Фактурн. слой внутрн. д 1000	0,09	м ³
Б4	6			Пробки деревнн. 40х40х60	4	шт.
Б4	7			Тяжба 65х4.0 L=400	1	2,82 кг.

		1.100.1-7.2-2	26.00.00
		Панель наружная стеновая	ИНС 45.14.40-50Л
Нач. АЛМ	Печерин	М289	
Гл. констр.	Радвакский		
Руч. эр.	Стебурский		
Пробер.	Стебурский		
Разраб.	Давыденко		
Лист	Р	2500	кг.
Листов			1
СНБЗНИИИЗП г. Новосибирск			

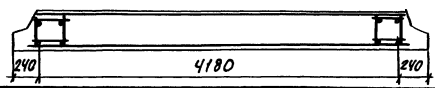
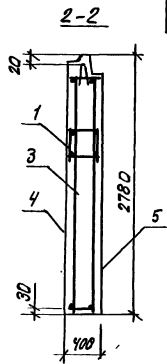
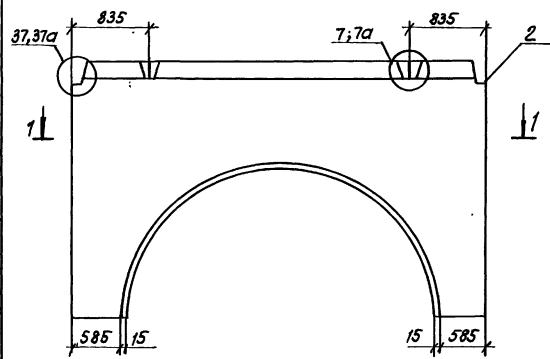
Копия Морозова.

Формат А3

№. 47444. Удлина в длину 1000 мм шир. 141



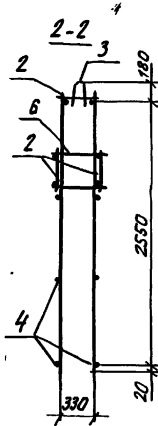
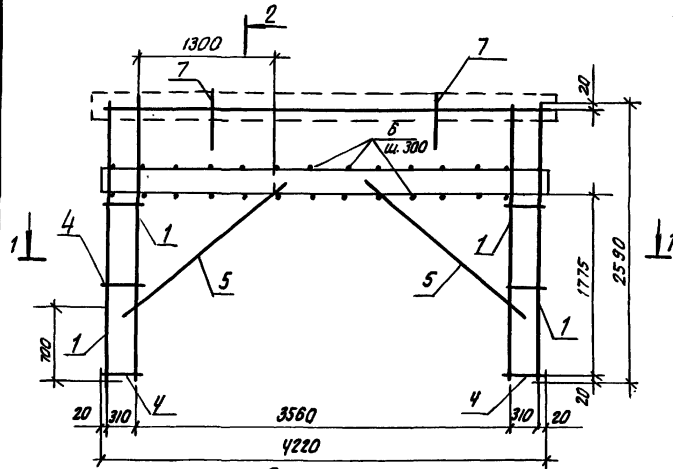
Вид с внутренней стороны 2



Код	Зона	Пов.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A3			1. 100. 1-7.2-1 00.00.00.70	Техническое описание		
A3			1. 100. 1-7.2-1 00.00.00.Д3	Детали опалубки		
A3			1. 100. 1-7.2-1 00.00.00.Д4	Детали армирования		
A3			1. 100. 1-7.2-2 00.00.00.РС	Ведомость расхода стали		
				<u>Сборочные единицы</u>		
A3	1		1.100.1-7.2-2 27.01.00	Кп 47. 28.40	1	
A4	2		1.100.1-7.2-3 00.00.20	Изделие закладное МЗ	2	
				<u>Материалы</u>		
Б.Ч.	3			Керамзитобетон В3,5 Д 1000	2,79	м ³
Б.Ч.	4			фактурн.слой наружн.Д 2000	0,14	м ³
Б.Ч.	5			фактурн.слой внутрн.Д-1600	0,11	м ³

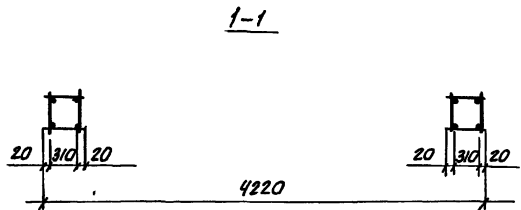
				1. 100. 1-7.2-2	27.00.00		
				панель наружная стеновая 1НС 47. 28.40-50А	Стандия	Масса	Масштаб
					Р	3650 кг	
					лист	лист 2	
					СибЗНИИЭП г.Новосибирск		

МЧ. АПЛ. Проверил [подпись] 12.83
 Г.К. КИСТ. Разраб. [подпись]
 В.К. Ф. Старшова
 Провер. Старшова
 Разраб. Мисеева [подпись]



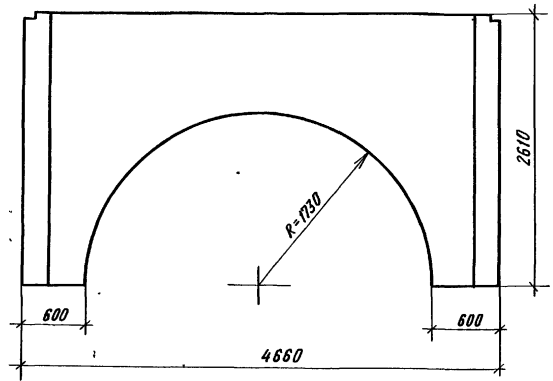
формат	Зона	№	Обозначение	Наименование	кол.	примечание
				<u>сварочные единицы</u>		
A3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР1	4	
A3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.07	Каркас КР31	3	
A3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.09	Каркас ПК5	1	
				<u>Детали</u>		
Б4	4			ФБАШ ГОСТ 5781-82* ρ=350	12	0.08 кг
Б4	5			ФБАШ ГОСТ 5781-82* ρ=2000	4	0.44 кг
Б4	6			Ф58р ГОСТ 6727-80* ρ=370	32	0.05 кг
A3	7	1.100.1-7.2-3	00.00.25	петля ПЗ	2	

Масса каркаса 41,33 кг

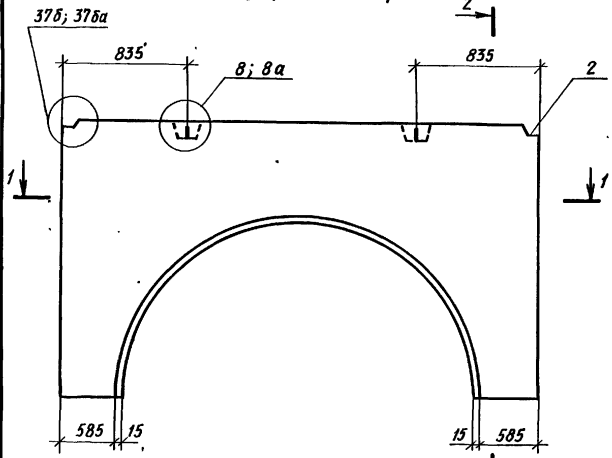


		1.100.1-7.2-2	27.01.00				
Исполн.	Печерин		0.07.83	Каркас пространственный КП 47.28.40	Стадия	Лист	Листов
Проектант	Родашкевич				Р	1	1
Провер.	Стефанова				СибЗНИИЭП г.Новосибирск		
Разраб.	Авдеев						
	Муссеева				копировал: [signature]		формат А3

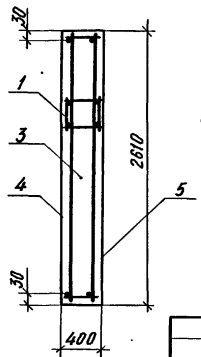
Фасад



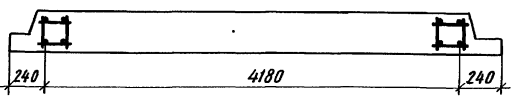
Вид с внутренней стороны



2-2

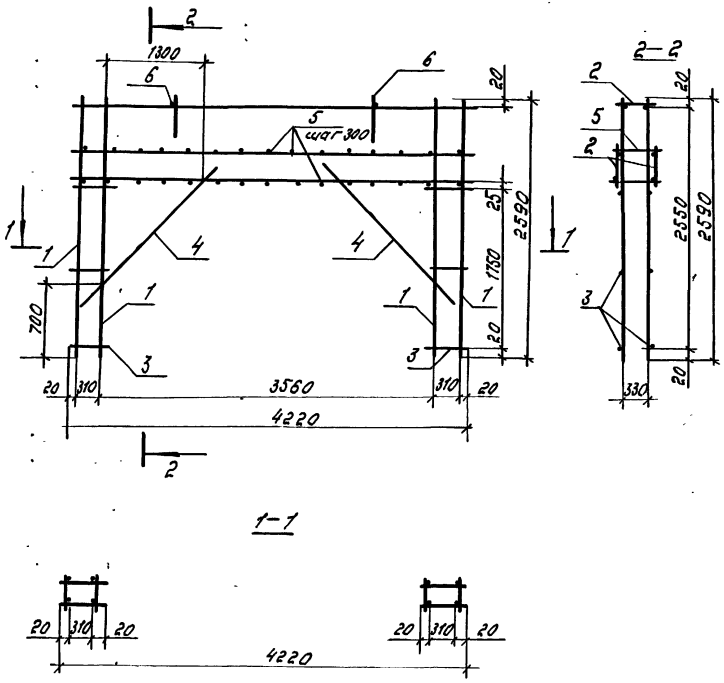


1-1



Формат	Зона	Поз	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Документация</u>						
A3			1. 100.1-7. 2-1 00.00.00 Т0	Техническое описание	×	
A3			1. 100.1-7. 2-1 00.00.00 Д3	Детали опалубки	×	
A3			1. 100.1-7. 2-1 00.00.00 Д4	Детали армирования	×	
A3			1. 100.1-7. 2-2 00.00.00 РС	Ведомость расхода стали	×	
<u>Сборочные единицы</u>						
A3	1		1. 100.1-7. 2-2 28.01.00	КП 47. 26.40	1	
A4	2		1. 100.1-7. 2-3 00.00.20	Изделие закладное МЗ	2	
<u>Материалы</u>						
Б.У.	3			Керамзитобетон 83,5 Ø1000	2,59	МЗ
Б.У.	4			Фактурн. слой наружн Ø2000	0,13	МЗ
Б.У.	5			Фактурн. слой внутр. Ø1600	0,11	МЗ

			1.100.1-7.2-2	28.00.00		
Панель наружная стеновая 1НС47.26.40-50Л						
		Мач. АИМ-1 Гл. конст. Радошквейч Рук. гр. Стабредова Продер. Давыденко Разраб. Моисеева	12.89	Стадия Р	Масса 3400 кг	Масштаб
				Лист	Листов 1	
Сиб ЗНИИЭП г. Новосибирск						

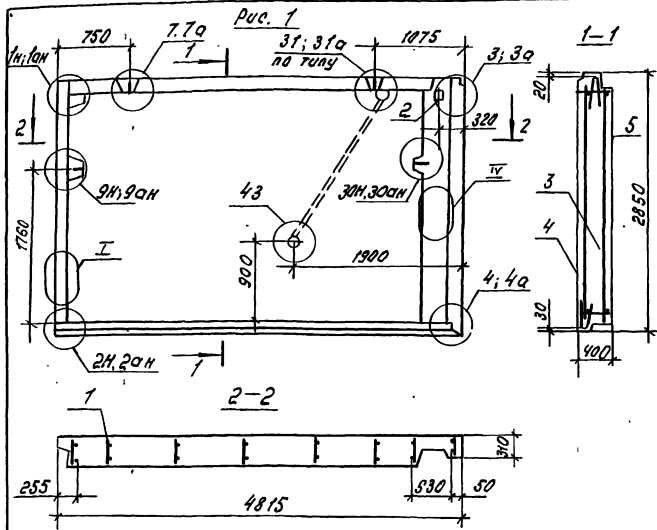


Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Сборочные единицы</u>		
A3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР1	4	
A3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.07	Каркас КР31	3	
				<u>Детали</u>		
Б.4	3			ФБА II ГОСТ 5781-82 L=350	12	0.08 кг.
Б.4	4			ФБА II ГОСТ 5781-82 L=2000	4	0.44 кг.
Б.4	5			Ф5ВР I ГОСТ 5727-80 L=370	32	0.05 кг.
A3	6	1.100.1-7.2-3	00.00.25	Петля ПЗ	2	1.87

Масса каркаса 38.81 кг.

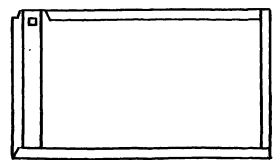
		1.100.1-7.2-2		28.01.00	
Исполн.	Проверен	Инж. 1288	Каркас пространственный К747.26.40	Лист	Листов
Нач. конст.	Рабочий чертеж	1-7		7	7
Инж. зр.	Статус	1-7			
Провер.	Лаборант	1-7			
Разроб.	Монтажер	1-7			
			СибЗНИИЗП г. Новосибирск		

Шиб. Валод. Подпись и дата Взам. инв. №



Код	Вид	Поз.	Обозначение	Наименование	кол-во		Примеч.
					шт	м	
Документация							
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.0010	Техническое описание	X	X	
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.0013	Детали опалубки	X	X	
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.0014	Детали армирования	X	X	
A3			1.100.1-7.2-2 00.00.0015	Ведомость расхода стали	X	X	
Сборочные единицы							
A3	1		1.100.1-7.2-2 29.01.00	КПЧВ 29.40-1	1		
A3	1		1.100.1-7.2-2 29.01.00	КПЧВ. 29.40		1	
A4	2		1.100.1-7.2-3 00.00.21	Узелные закладные М4	1	1	
Материалы							
Б4	3			Керамзитобетон Ø3.5. Ø1000	4.60	4.60	м 3
Б4	4			Фактурный слой наружный Ø2000	0.27	0.27	м 3
Б4	5			Фактурный слой внутренний Ø800	0.15	0.15	м 3

Рис. 2 Зеркальное отражение. Остальное см. Рис. 1



Обозначение	марка	Рис.	Масса, кг
1.100.1-7.2-2 29.00.00	1НСЧВ.29.40-50Л-1	1	6030
-01	1НСЧВ.29.40-50Л	2	6030

		1.100.1-7.2-2	29.00.00
		Панель наружная стеновая	Классификация
		1НСЧВ.29.40-50Л-1	р см табл
		1НСЧВ.29.40-50Л	Лист Листов 1
			СНБЗМННЗП
			г. Новосибирск

ШБ-19.001. Подпись и дата ВЗТМ ШБ-19

Июль 1991г. Печеркин
Г.Л. Касьянов
Бул. 99. Удобрено
Проект. Удобрено
Разработано

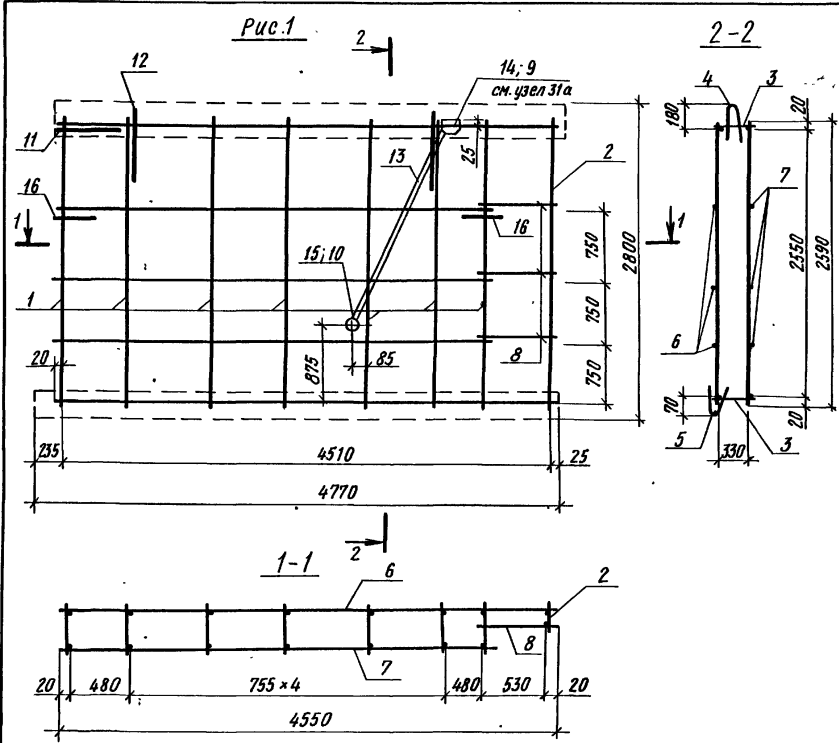
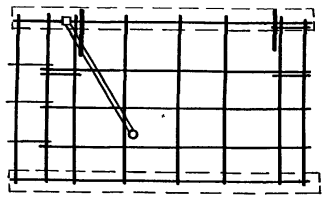


Рис.2 Зеркальное отражение
Остальное см. Рис.1



Формат	Этаж	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во		Примеч.
					-	01	
<u>Сборочные единицы</u>							
A3		1	1.100.1-7. 2-3 00.00.01	Каркас КР1	7	7	
A3		2	1.100.1-7. 2-3 00.00.05	Каркас КР22	1	1	
A3		3	1.100.1-7. 2-3 00.00.05	Каркас КР20	2	2	
A3		4	1.100.1-7. 2-3 00.00.09	Каркас ПК 6	1	1	
A3		5	1.100.1-7. 2-3 00.00.11	Каркас ПК13	1	1	
<u>Детали</u>							
Б.4.		6		φ58pI ГОСТ 6727-80*, ℓ=4550	3	3	0,84 кг
Б.4.		7		φ58pI ГОСТ 6727-80*, ℓ=4020	3	3	0,58 кг
Б.4.		8		φ58pI ГОСТ 6727-80*, ℓ= 740	3	3	0,10 кг
Б.4.		9		φ58pI ГОСТ 6727-80*, ℓ= 520	1	1	0,07 кг
Б.4.		10		φ58pI ГОСТ 6727-80*, ℓ= 900	1	1	0,13 кг
A4		11	1.100.1-7. 2-3 00.00.12	Анкер А1	1	1	
A3		12	1.100.1-7. 2-3 00.00.25	Петля П5	2	2	
A4		16	1.100.1-7. 2-3 00.00.13	Анкер А2	2	2	
<u>Стандартные изделия</u>							
Б.4.		13	ГОСТ 18599-83*	Трубка пвд 25т, ℓ=1840	1	1	0,35 кг
Б.4.		14		Коробка 1245 уз (ответв)	1	1	0,078 кг
Б.4.		15		Коробка 1256 уз (универс.)	1	1	0,06 кг

Изм. №1 по зад. Подпись и дата. Владелец

Обозначение	Марка	Рис	Масса, кг
1.100.1-7. 2-2 29.01.00	КП 48.29.40-1	1	36,77
-01	КП 48.29.40	2	36,77

		1.100.1-7. 2-2		29.01.00		
Нач. АМТ	Печурин		12.89	1	Каркас пространственный КП 48.29.40, КП 48.29.40-1	
Гл. конст.	Рябашкевич					
Рук. гр.	Стадредова					
Пров. пр.	Стадредова					
Разраб.	Давыденко					
				Стация	Лист	Листов
				Р		1
				Сиб ЭНИИЭП г. Новосибирск		

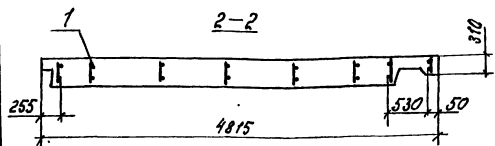
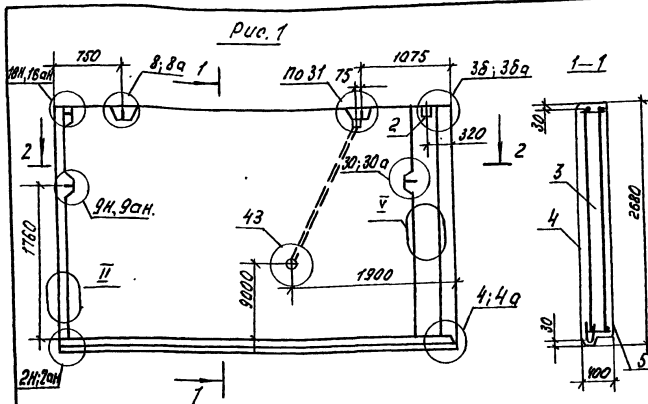
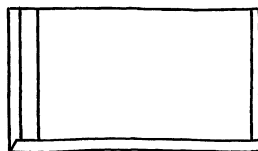


Рис. 2 Зеркальное отражение. Остальное см. Рис. 1



Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол-во		Примечание
					шт		
							11
							Документация
A5			1.100.1-7.2-1	00.00.00.70			Техническое описание
A5			1.100.1-7.2-1	00.00.00.43			Детали опалубки.
A3			1.100.1-7.2-1	00.00.00.14			Детали армирования
A3			1.100.1-7.2-2	00.00.00.00			Ведомость расхода стали.
							Сборочные единицы.
A5	1	1.100.1-7.2-2	30.01.00	КП48.27.40-1	1		
A5	1		-01	КП48.27.40		1	
A4	2	1.100.1-7.2-3	00.00.21	Узлеие закладное МЧ	1	1	
							Материалы.
Б.У	3			Керамзитобетон 83.5 А 2000	4.36	4.36	м ³
Б.У	4			Фактурный слой норминки Д2000	0.26	0.26	м ³
Б.У	5			Фактурн слой Внутренний Д 200	0.16	0.16	м ³

Лист № подл. Видовое изображение

Обозначение	Марка	Рис	Масса кг
1.100.1-7.2-2	30.00.00	1	3730
-01	1.100.1-7.2-2	2	3730

1.100.1-7.2-2		30.00.00	
Панель наружная стеновая		Видов	Масса
1.100.1-7.2-2		р	м. табл.
1.100.1-7.2-2		лист	лист
Нач. ИЛН Перочин Г.А. Канст. Кудрякова Мун. Б.Р. Стародубова Проект. Стародубова Резерв. Кобылкин		№ 12.89 СибНИИЭП г. Новосибирск	

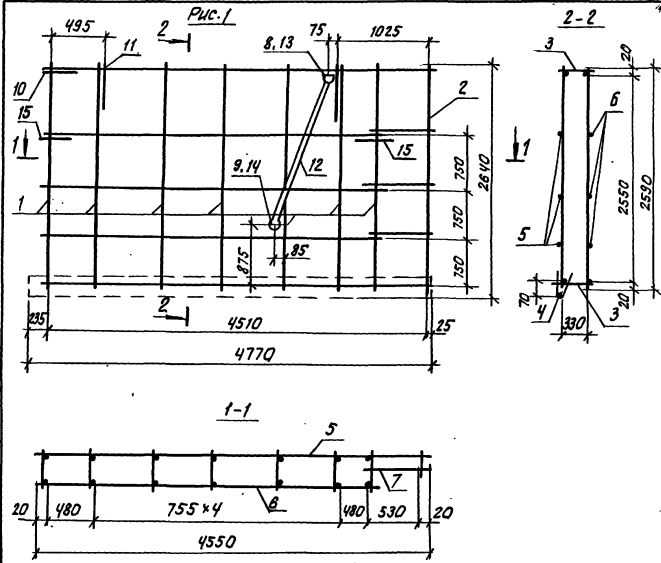
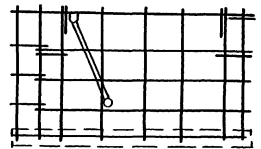


Рис.2 Зеркальное отражение. Остальное см. Рис.1



Обозначение	Марка	Рис.	Масса кг
1.100.1-7.2-2 30.01.00	КП 48.27.40-1	1	33.87
-01	КП 48.27.40	2	37.87

Формат	Зона	ГОСТ	Обозначение	Наименование	кол-во		Примечание
					<u>Сборочные единицы</u>		
А3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР1	7	7	
А3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.05	Каркас КР22	1	1	
А3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.05	Каркас КР20	2	2	
А3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.11	Каркас ПК13	1	1	
					<u>Детали</u>		
Б4	5			φ58рI ГОСТ 6727-80*; E=4550	3	3	0.64 кг
Б4	6			φ58рI ГОСТ 6727-80*; E=4020	3	3	0.58 кг
Б4	7			φ58рI ГОСТ 6727-80*; E=740	3	3	0.10 кг
Б4	8			φ58рI ГОСТ 6727-80*; E=520	1	1	0.07 кг
Б4	9			φ58рI ГОСТ 6727-80*; E=900	1	1	0.13 кг
А4	10	1.100.1-7.2-3	00.00.12	Анкер А1	1	1	
А3	11	1.100.1-7.2-3	00.00.25	Петля П5	2	2	
А4	15	1.100.1-7.2-3	00.00.13	Анкер А2	2	2	
					<u>Стандартные изделия</u>		
Б4	12	ГОСТ 18599 - 83*		Трубка ПВД 25Г; E=1840	1	1	0.35 кг
Б4	13	ТУ-36-2682-85		Кородка Л245 43(ответв)	1	1	0.076 кг
Б4	14	ТУ-36-2682-85		Кородка Л256 43(универс)	1	1	0.06 кг

		1.100.1-7.2-2		30.01.00	
Нач. Appl.	Печерин	12.89	Каркас пространственный КП 48.27.40-1; КП 48.27.40	Состав	Лист
Р.конт.	Ковалевич			Р	1
Рис. ср.	Стародубо			СибЗНИИЭП	
Провер.	Стародубо			г.Новосибирск	
Разраб.	Авдеева		Копирован: Старин		формат А3

№ 42 табл. 1 (таблица и фото) Стародубов

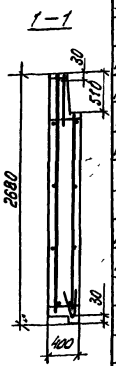
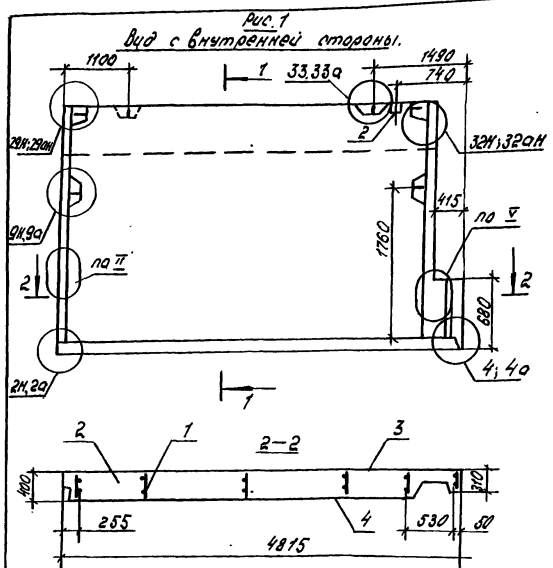
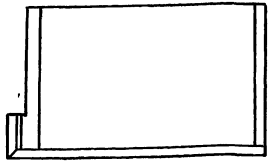


Рис. 2 Зеркальное отражение. Остальное см. Рис. 1



Формат листа	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Приме- чанья
					шт	
<u>Документация</u>						
A3			1.100.1-7.2-1	00.00.0070	Техническое описание	X X
A3			1.100.1-7.2-1	00.00.0013	Детали опалубки.	X X
A3			1.100.1-7.2-1	00.00.0044	Детали армирования	X X
A3			1.100.1-7.2-2	00.00.0090	Ведомость расхода стали.	X X
<u>Сборочные единицы.</u>						
A3	1		1.100.1-7.2-2	31.01.00	КП 48.27.40-3	1
A3	1			-01	КП 48.27.40-2	1
<u>Материалы.</u>						
Б4	2				Керамзитобетон В3,5; D1000	3,99 3,99 м ³
Б4	3				Фанерный слой наружн. D 2000	0,2 0,2 м ³
Б4	4				Фанерный слой внутр. D 2000	0,16 0,16 м ³

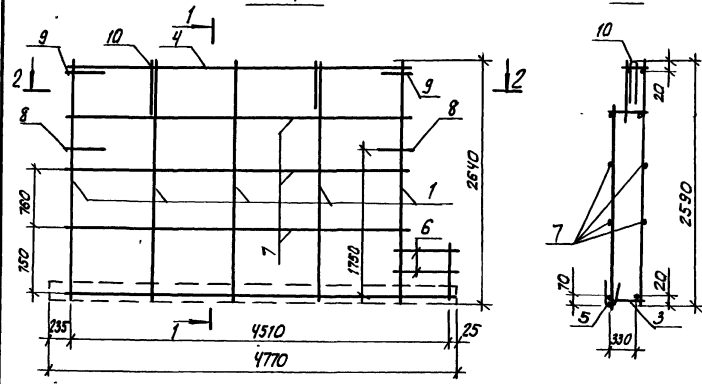
		1.100.1-7.2-2		31.00.00.	
		Панель наружная стеновая		Стадия	Масштаб
		1НС48.27.40-50Л-3		Р	Ст. табл.
		1НС48.27.40-50Л-2		Лист	Листов 1
Исполн.	Проверил			ОБЪЕДИНЕННЫЙ г. Новосибирск	
Проект.	Рабочий				
Инж. ЗР.	Утвердил				
Инж. ВР.	Утвердил				
		Копия		Копия	

Копия. Морозова. формат А3

Шифр проекта, Таблица и дата, Взам. инв. №

Обозначение	Марка	Рис.	Масса кг.
1.100.1-7.2-2	1НС48.27.40-50Л-3	1	5190
-01	1НС48.27.40-50Л-2	2	5190

Рис. 1



2-2

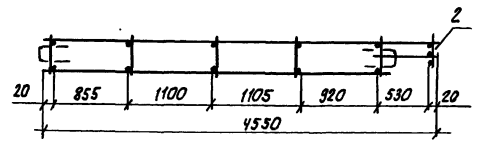
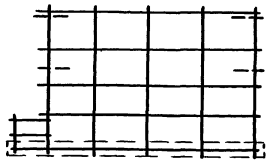


Рис. 2. Зеркальное отражение. Остальное см. Рис. 1



Код	Индекс	Обозначение	Наименование	кол-во		Примечание
					01	
<u>Сборочные единицы</u>						
А3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.04	каркас КР17	5	5
А3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.06	каркас КР24	1	1
А3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.05	каркас КР20	1	1
А3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.03	каркас КР14	1	1
А3	5	1.100.1-7.2-3	00.00.11	каркас ПК13	1	1
<u>Детали</u>						
Б4	6			φ58p I ГОСТ 6727-80 ⁴ ; L=740	4	4 0,10 кг
Б4	7			φ58p I ГОСТ 6727-80 ⁴ ; L=4020	6	6 0,58 кг
А4	8	1.100.1-7.2-3	00.00.13	Анкер А2	2	2
А4	9	1.100.1-7.2-3	00.00.14	Анкер А3	2	2
А3	10	1.100.1-7.2-3	00.00.26	Пелля А8	2	2

Лист № раб. / Титульный лист / Журн. инв. №

Обозначение	Марка	Рис	Масса кг
1.100.1-7.2-2	КПЧ8-27.40-3	1	29.67
-01	КПЧ8-27.40-2	2	29.67

		1.100.1-7.2-2	31.01.00
Исполн. Печерин	10	каркас пространственный КПЧ8-27.40-3; КПЧ8-27.40-2	Лист 1
Гл. конст. Радошицкий	12.89		Листов 1
Рук. за. Стадрядов			СибЗНЦЭП г. Новосибирск
Провер. Стадрядов			
Разраб. Новоденко			

Копировал: Отра. ртг

Формат А3

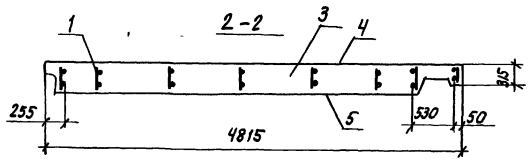
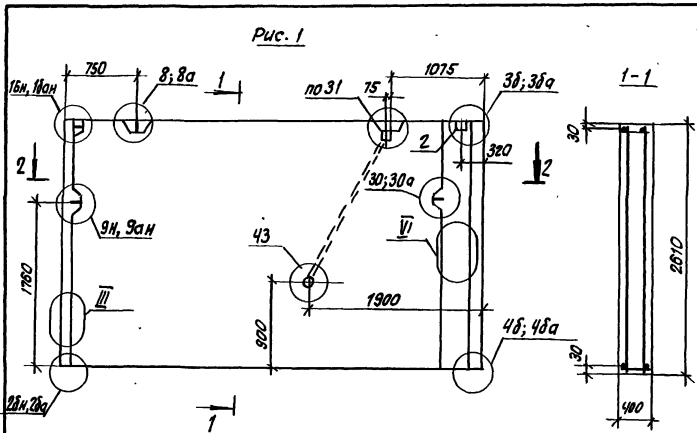
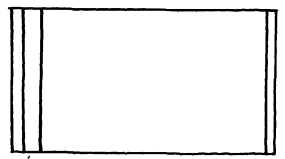


Рис.2 Зеркальное отражение. Остальное см. Рис.1



Код	Обозначение	Наименование	кол-во		Примечание
			кал	01	
<u>Документация</u>					
А3	1.100.1-7.2-1 00.00.00 Т0	Техническое описание	×	×	
А3	1.100.1-7.2-1 00.00.00 Д3	Детали опалубки	×	×	
А3	1.100.1-7.2-1 00.00.00 Д4	Детали армирования	×	×	
А3	1.100.1-7.2-2 00.00.00 РС	Ведомость расхода стали	×	×	
<u>Сборочные единицы</u>					
А3	1 1.100.1-7.2-2 32.01.00	КП 48.26.40-1	1		
А3	1 -01	КП 48.26.40		1	
А4	2 1.100.1-7.2-3 00.00.21	Изделие закладное МЧ	1	1	
<u>Материалы</u>					
БУ	3	Керамзитобетон В3,5; Д 1000	4.34	4.34	м ³
БУ	4	Фактурный слой наружн. Д 2000	0.25	0.25	м
БУ	5	Фактурный слой внутрн. Д 1600	0.16	0.16	м ³

Лист № 001. Изд. 01. 1988 г. 1/1

Обозначение	Марка	Рис.	Масса кг
1.100.1-7.2-2 32.00.00	ИНС 48.26.40-50Л-1	1	5710
-01	ИНС 48.26.40-50Л	2	5710

1.100.1-7.2-2	32.00.00			
Панель наружняя стеновая		Стандарт	Масса	Масштаб
ИНС 48.26.40-50Л-1		Р	см.	
ИНС 48.26.40-50Л		Лист	Листов 1	
Мак. Апп.:	Печерин			
Гл. констр.	Радчицкий			
Рук. пр.	Стародуба			
Провер.	Стародуба			
Разраб.	Ильченко			
СибЗНИИЭП		г. Новосибирск		

копиовал: Степан

Формат А3

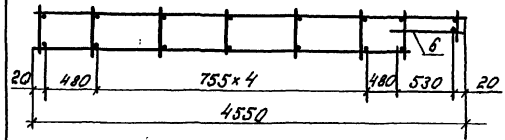
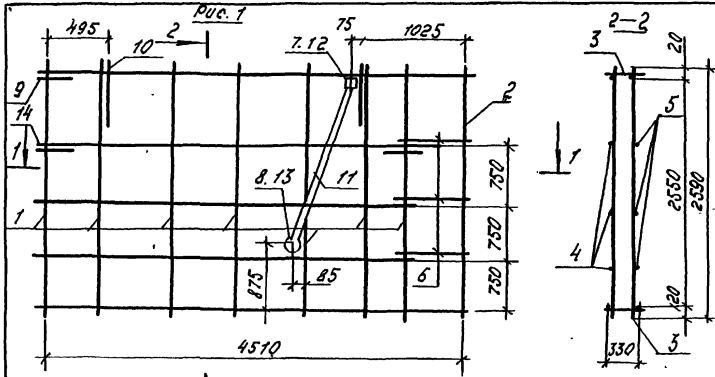
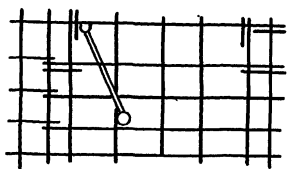


Рис. 2 Зеркальное отражение. Остальное см. Рис. 1

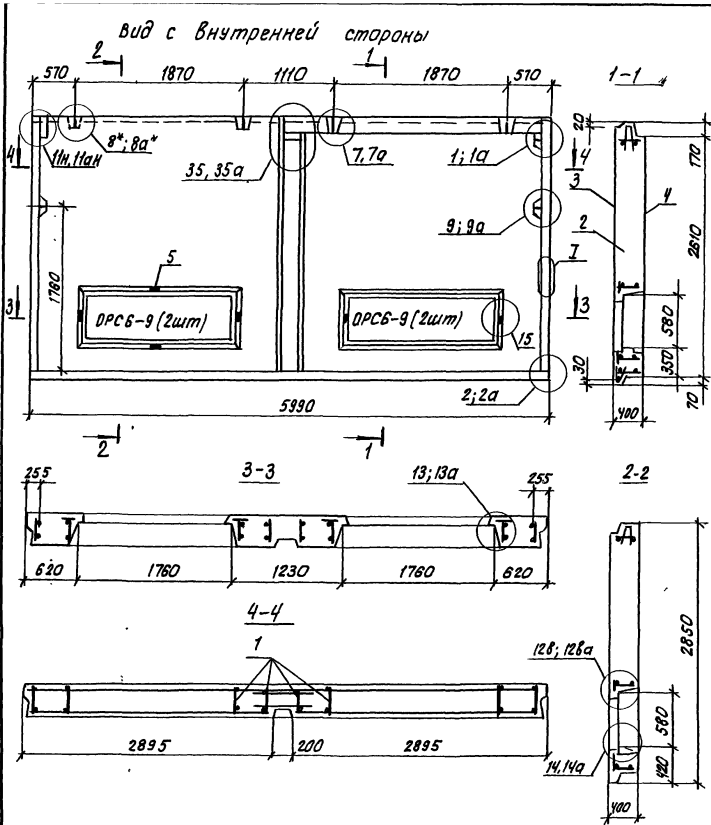


Код	Кол-во	Обозначение	Наименование	Кол-во	Примечание
<i>Оборудованные единицы</i>					
A3	1	1.100.1-7.2-3 00.00.01	Каркас КР1	7	7
A3	2	1.100.1-7.2-3 00.00.05	Каркас КР22	1	1
A3	3	1.100.1-7.2-3 00.00.05	Каркас КР20	2	2
<i>Детали</i>					
Б4	4		Ф58р I ГОСТ 6727-80, L=4550	3	3 0.64 кг.
Б4	5		Ф58р I ГОСТ 6727-80, L=4020	3	3 0.58 кг.
Б4	6		Ф58р I ГОСТ 6727-80, L=740	3	3 0.10 кг.
Б4	7		Ф58р I ГОСТ 6727-80, L=520	1	1 0.07 кг.
Б4	8		Ф58р I ГОСТ 6727-80, L=900	1	1 0.13 кг.
A4	9	1.100.1-7.2-3 00.00.12	Анкер А1	1	1
A3	10	1.100.1-7.2-3 00.00.25	Петля П5	2	2
A4	14	1.100.1-7.2-3 00.00.13	Анкер А2	2	2
<i>Стандартные изделия</i>					
Б4	11	ГОСТ 18599 - 83*	Тяжка пвд 25т, L=1840	1	1 0.35 кг.
Б4	12	ТУ-36-2682-85	Коробка 124543 (шверт)	1	1 0.076 кг.
Б4	13	ТУ-36-2682-85	Коробка 125643 (шверт)	1	1 0.08 кг.

Инв. в Рязани. Подпись и дата. 03.07.2011 г.

Обозначение	Марка	Рис	Масса кг.
1.100.1-7.2-2 32.01.00	КП 48.26.40-1	1	30.77
- 01	КП 48.26.40	2	30.77

			1.100.1-7.2-2	32.01.00
Нач. АИП	Лечерин		Каркас пространственный	Итого
И.Контр.	Родаскин			Р
Дир. ДП	Стародубов			Лист
Провер.	Стародубов			Листов
Разраб.	Давыденко		КП 48.26.40-1, КП 48.26.40	ОИБЗНИИЭП г. Новосибирск формат А.
Копир. Шур				

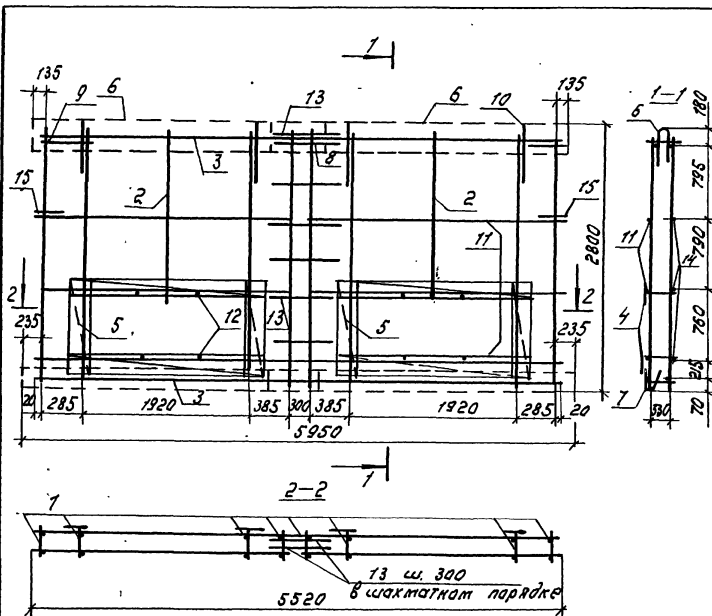


Идет	Зона	№	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
<u>Документация</u>						
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00 ТО	Техническое описание	×	
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00 ДЗ	Детали опалубки	×	
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00 ДЧ	Детали армирования	×	
А3			1.100.1-7.2-2 00.00.00 РС	Ведомость расхода стали	×	
			1.100.1-7.2-2 34.00.00	Заполнение проема	×	
<u>Сварочные единицы</u>						
А3	1	1.100.1-7.2-2	33.01.00	КЛБ0, 29, 40	1	
<u>Материалы</u>						
Б.У	2			Керамзитобетон В3,5 ПН 000	5,08	м ³
Б.У	3			Фактурн.слой наружн. Д 2000	0,3	м ³
Б.У	4			Фактурн.слой внутр Д 1500	0,19	м ³
Б.У	5			Пробка деревян. 100×100×50	8	шт

		1.100.1-7.2-2	33.00.00
		панель наружная стеновая 1КБ 60-29.40-50А	Станд. масса
			масса
		12.39	Масштаб
			лист
		СибЗНИИЭП г.Новосибирск	

Нач. Илп. Печерин
 Д.Контр. Радзюкевич
 Рук. гр. Сталрадоло
 Провар. Сталрадоло
 Разработ. Мазыленко

ШИП. № 002. 001. 002. 003. 004. 005. 006. 007. 008. 009. 010. 011. 012. 013. 014. 015. 016. 017. 018. 019. 020. 021. 022. 023. 024. 025. 026. 027. 028. 029. 030. 031. 032. 033. 034. 035. 036. 037. 038. 039. 040. 041. 042. 043. 044. 045. 046. 047. 048. 049. 050. 051. 052. 053. 054. 055. 056. 057. 058. 059. 060. 061. 062. 063. 064. 065. 066. 067. 068. 069. 070. 071. 072. 073. 074. 075. 076. 077. 078. 079. 080. 081. 082. 083. 084. 085. 086. 087. 088. 089. 090. 091. 092. 093. 094. 095. 096. 097. 098. 099. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 890. 891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 900. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 910. 911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 920. 921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 930. 931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 940. 941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 950. 951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 960. 961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 970. 971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 980. 981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 990. 991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 1000.



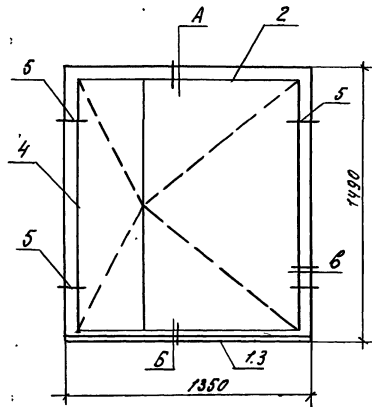
Вид	Длина	Пос.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
<u>Оборочные единицы</u>						
A3	1	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР1	8	
A3	2	1.100.1-7.2-3	00.00.01	Каркас КР4	2	
A3	3	1.100.1-7.2-3	00.00.03	Каркас КР16	2	
A3	4	1.100.1-7.2-3	00.00.08	Каркас КР36	4	
A3	5	1.100.1-7.2-3	00.00.07	Каркас КР33	4	
A3	6	1.100.1-7.2-3	00.00.09	Каркас ПК4	2	
A3	7	1.100.1-7.2-3	00.00.10	Каркас ПК10	2	
<u>Детали</u>						
A3	8	1.100.1-7.2-3	00.00.15	Анкер А4	1	
A3	9	1.100.1-7.2-3	00.00.12	Анкер А1	2	
A3	10	1.100.1-7.2-3	00.00.25	Петля П3	4	
БУ	11			ФБА III ГОСТ 5781-82; L-5520	3	2,18 кг.
А4	12	1.100.1-7.2-3	00.00.16	ОС1	8	
Б4	13			ФБА III ГОСТ 5781-82; L-660	6	0,15 кг.
Б4	14			ФБА III ГОСТ 5781-82; L-2610	3	0,58 кг.
А4	15	1.100.1-7.2-3	00.00.13	Анкер А2	2	

Масса каркаса 54,96 кг

				1.100.1-7.2-2	33.01.00
Нач. АЛМ Печерин			12.89	Каркас пространственный КП60.29-40	Лист 1
Гл. конст. Радашевский					Листов 1
Узк. гр. Стабровский					СНБЗНИИЭП
Пробер. Стабровский					г. Новосибирск
Разраб. Новыденко					формат А3

Копир. Мазур

формат А3



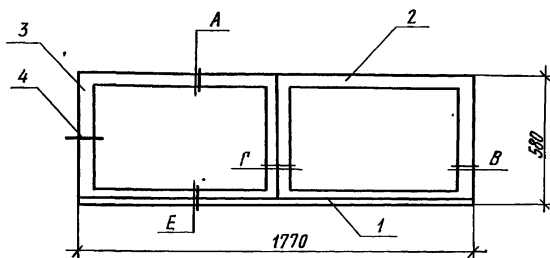
Формат	Вид	Лист	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.02	Узлы заполнения проема	1	Х
				<u>Детали</u>		
А3	1		1.100.1-7.2-3 00.00.00.27	Слив тип 1	1	
				<u>Стандартные изделия</u>		
Б4	2		Серия 1.136.5-23	Блок оконный ОРП15-13.5	1	100 кг.
Б4	2		Серия 1.136.5-18	Блок оконный ОРП15-13.5	(1)	
Б4	3			Доска подоконная ДД 14-15	1	5.0 кг.
				ГОСТ 8242-88		
Б4	4			Наличник, ГОСТ 8242-88, м	4,3	2.0 кг.
Б4	5			Гвозди 5.0x100 ГОСТ 1028-63*	0.052	
				<u>Материалы</u>		
				Пакля	30	кг
				Пергамин ГОСТ 2697-83, м ²	0.9	0.27 кг.
				Мастика УМС 50		
				ГОСТ 14791-79	1.78	кг.
				Итого:		120 кг.

Шифр проекта, подпись и дата 8/10.00.00

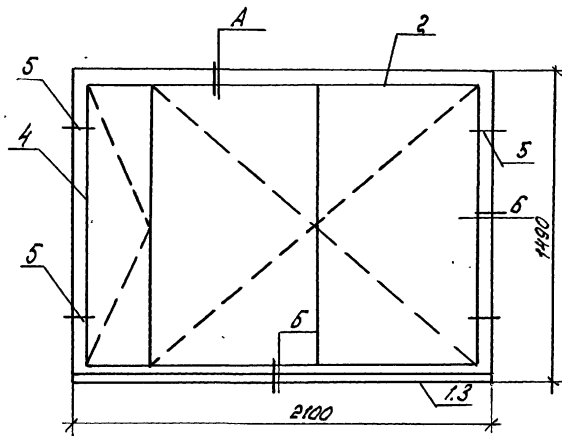
		1.100 1-7.2-2		34.00.00			
Нач. АПМ	Печерин		12.89	Заполнение проема	Студия	Лист	Листов
Гл. конст.	Родаскин				Р	7	7
Рук. гр.	Степанова				СНБЗНИИЭП		
Провед.	Степанова				г. Новосибирск		
Разраб.	Булганова						

Копир. Мол/м

формат А3



Формат	Зона	Поз.	Обозначение		Наименование	Кол.	Примечание
					<u>Документация</u>		
A3			1.100.1-7.2-1	00.00.00 Д2	Узлы заполнения проема		
					<u>Детали</u>		
A3	1		1.100.1-7.2-3	00.00.27-01	Слив тип 2	1	
					<u>Стандартные изделия</u>		
Б4	2		Серия 1 136.5-23		Блок оконный ОРС 6-9	2	33 кг
Б4	3				Наличник ГОСТ 8242-88, м	2,93	1,4 кг
Б4	4				Гвозди 5,0×100, ГОСТ 4028-63*	0,03	кг
					<u>Материалы</u>		
					Пакля	3,30	кг
					Пергамин ГОСТ 2697-83, м ²	0,70	0,21 кг
					Мастика УМС-50		
					ГОСТ 14791-79	1,20	кг
					Итого:		72 кг



Формат	Зона	№ п/п	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.02	Узлы заполнения проема		X
				<u>Детали</u>		
A3	1	1.100.1-7.2-3 00.00.16-03		Слив тип 4	1	
				<u>Стандартные изделия</u>		
Б4	2	Серия 1.136.5-23		Блок оконный ОРС 15-21	1	160 кг
Б4	2	Серия 1.136.5-18		Блок оконный ОРС 15-21	(1)	
Б4	3			Доска подоконная ПД 22-15 ГОСТ 8242-88	1	9,30 кг
Б4	4			Наличник ГОСТ 8242-88, м	5,10	2,40 кг
Б4	5			Гвозди 5,0x100 ГОСТ 4028-63, м	0,062	
				<u>Материалы</u>		
				Пакля	3,80	кг
				Пергамин ГОСТ 2697-83, м ²	1,1	0,33 кг
				Мастика УМС 50		
				ГОСТ 14191-79	2,10	кг
				Итого:		178 кг

Слив А в пакле, Подоконник и Наличник в сборе с блоком. Слив тип 4

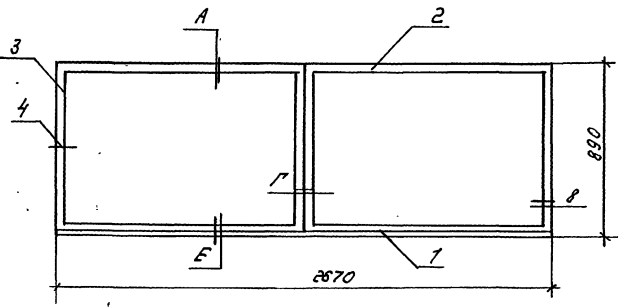
1.100.1-7.2-2

34.00.00

Лист
4

Копир. Могур

Формат: А3

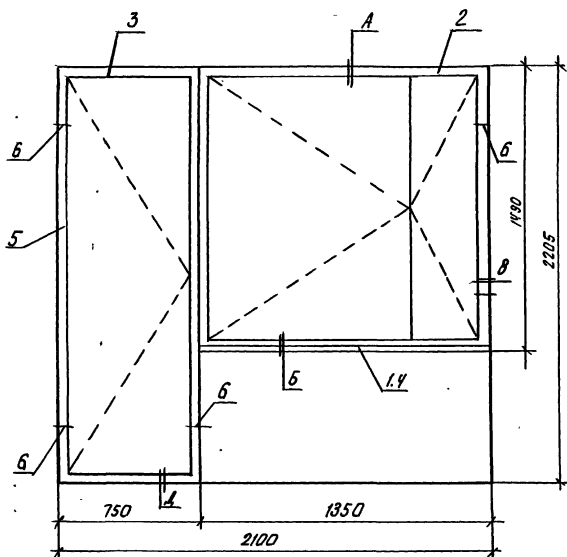


Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Прим. замеч.
				<u>Документация</u>		
A3			1.100.1-7.2-1 00.00.00.02	Узлы заполнения проема	X	
				<u>Детали</u>		
A3	1		1.100.1-7.2-3 00.00.18-04	Слив тип 5	1	
				<u>Стандартные изделия</u>		
	2		Серия 1.136.5-23	Блок оконный ОРС9-13.5	2	60 кг
	2		Серия 1.136.5-18	Блок оконный ОРС9-13.5 (2)		
	3			Наличник ГОСТ8242-88, м	5.34	1.90 кг
				Гвозди 50x100 ГОСТ4028-81, шт.	0.03	
				<u>Материалы</u>		
				Пака Я,	3.9	кг
				Пергамин, ГОСТ 2697.83, м ²	1.26	0.9 кг
				Мастика УМС50		
				ГОСТ 14791-79	2.95	кг
				Итого:		140 кг

Шифр по плану. Указать дату 03.01.2016 г.

1.100.1-7.2-2	34.00.00	Лист
		5

Копир. Маш.



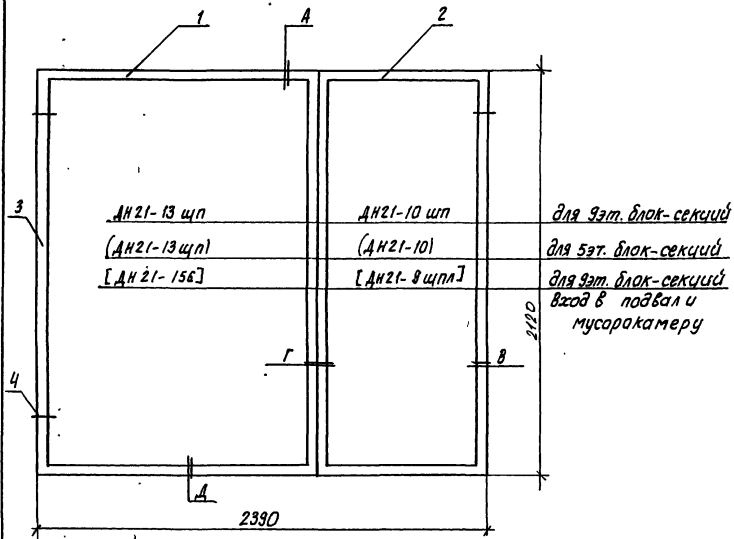
Формат	Зона	поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00-Д2	Узлы заполнения проема	1	×
				<u>Детали</u>		
А3	1		1.100.1-7.2-3 00.00.16	Слив тип 1	1	
				<u>Стандартные изделия</u>		
БУ	2		Серия 1.136.5-23	Блок оконный ОРС 15-13.5	1	108 кг
БУ	2		Серия 1.136.5-18	Блок оконный ОРС 15-18,5	(1)	
БУ	3		Серия 1.136.5-23	Блок дверной БРС 22-7,5	1	80 кг
БУ	3		Серия 1.136.5-18	Блок дверной БРС 22-7,5	(1)	
БУ	4			Доска подоконная ПД 14-15 ГОСТ 8242-88	1	50 кг
БУ	5			Намочник, ГОСТ 8242-88 м	3,5	440 кг
БУ	6			Гвозди ГОСТ 4028-83"	0,033	
				<u>Материалы</u>		
				Памяля	5,3	кг
				Пергамин ГОСТ 2697-83, м ²	1,3	0,40 кг
				Мастика УМС 50		
				ГОСТ 14791-79,	2,70	кг
				Итого:		207 кг

ШИР. № ПОД. ПОДПИСИ И СЕТА
 ПРОЕКЦИОН. №

1.100.1-7.2-2 34.00.00 Лист 6

Копировал: *театр*

ООО МАТ №3



Формат	Вид	ГОС	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А3			1.100.1-7.2-1 00.00.00 Д2	Узлы заполнения проема		
				<u>Стандартные изделия</u>		
Б4	1		Серия 1.136.5-19	Блок дверной ДН21-13 шп	(1)	70
Б4	2		Серия 1.136.5-19	Блок дверной ДН21-10 шп	1	67
Б4	2		Серия 1.136.5-19	Блок дверной ДН21-10	(1)	65
Б4	1		Серия 1.136.5-19	Блок дверной ДН21-15 Б	[1]	90 кг
Б4	2		Серия 1.136.5-19	Блок дверной ДН21-9 шпн	[1]	32 кг
Б4	3			Напичник ГОСТ 8242-88 м	10,9	5,07 кг
Б4	4			Гвозди 5,0×100 ГОСТ 4028-63* кг	0,06	
				<u>Материалы</u>		
				Пакля	5,90	кг
				Пергамин ГОСТ 2697-83 м ²	1,35	0,40 кг
				Мастика УМС50		
				ГОСТ 14791-79,	2,70	кг
				Итого:		150 кг

1.100.1-7.2-2

34.00.00

Лист

7

Копировал: Мещеряков

Формат: А3

Марка элемента	Изделия арматурные															Изделия закладные										Общий расход	
	Арматура класса															Арматура класса					Прокат марки						
	Вр-I				А-II				А-I				Ас-II			всего	Вр-I		А-II			всего					
	ГОСТ 6727-80*				ГОСТ 5781-82*				ГОСТ 5781-82*				ГОСТ 5781-82*				ГОСТ 6727-80*	ГОСТ 5781-82*		ГОСТ 19003-74							
φ3	φ4	φ5	Утого	φ6	φ8	φ10	φ12	Утого	φ10	φ12	Утого	φ10	φ12	φ14	φ16	Утого	φ4	Утого	φ10	Утого	L	-4	-6	Утого			
ИНС 15.29.40-50л	249	243	4.92	5.37				5.37	0.65		0.65	1.56				1.56	12.50	0.04	0.04	0.96	0.96	0.30	0.38	0.68	1.68	14.18	
ИНС 15.29.40-50л-1	249	243	4.92	5.37				5.37	0.65		0.65	1.56				1.56	12.50	0.04	0.04	0.96	0.96	0.30	0.38	0.68	1.68	14.18	
ИНС 15.27.40-50л	1.57	243	4.00	5.37				5.37	0.65		0.65	1.56				1.56	11.58	0.04	0.04	0.66	0.66	0.15	0.38	0.53	1.23	12.81	
ИНС 15.27.40-50л-1	1.57	243	4.00	5.37				5.37	0.65		0.65	1.56				1.56	11.58	0.04	0.04	0.66	0.66	0.15	0.38	0.53	1.23	12.81	
ИНС 15.26.40-50 л	1.30	173	3.03	5.37				5.37	0.65		0.65	1.56				1.56	10.61	0.04	0.04	0.66	0.66	0.15	0.38	0.53	1.23	11.84	
ИНС 15.26.40-50л-1	1.30	173	3.03	5.37				5.37	0.65		0.65	1.56				1.56	10.61	0.04	0.04	0.66	0.66	0.15	0.38	0.53	1.23	11.84	
ИНС 27.29.40-50л	6.38	3.52	9.90	6.70	3.48			10.18	1.3	2.22	3.52	1.56				1.56	25.16	0.08	0.08	1.76		0.60	0.76	1.36	3.20	28.37	
ИНС 29.27.40-50л	2.46	2.77	5.23	8.04				8.04	1.3	2.22	3.52			3.38		3.38	20.17									20.17	
ИНС 30.29.40-50л	6.65	4.09	10.74	6.98	4.00			10.98	1.3	2.22	3.52		2.46			2.46	27.70									27.70	
ИНС 30.29.40-50л-1	4.19	3.49	7.68	7.94				7.94	1.3	2.22	3.52			3.74		3.74	22.88									22.88	
ИНС 30.29.40-50л-2	6.89	2.05	8.94	10.30				10.30	1.3	2.22	3.52			3.74		3.74	26.50									26.50	
ИНС 30.28.40-150л	1.60	1.70	8.23	11.53		9.62	6.80	4.84	21.26			1.56				1.56	34.35		0.58	0.58		0.3		0.3	0.88	35.23	
ИНС 30.27.40-50л	4.95	4.06	9.01	8.98	4.00			10.98	1.3	2.22	3.52		2.46			2.46	25.97									25.97	
ИНС 30.26.40-50л	4.45	2.90	7.35	8.52	5.18			11.70	1.3	2.22	3.52		2.46			2.46	25.03	0.08	0.08	0.56	0.56		0.76	0.76	1.40	26.43	
ИНС 30.26.40-50л-1	4.43	2.74	7.17	8.89	4.00			10.89	1.3	2.22	3.52		2.46			2.46	24.04	0.08	0.08	0.56	0.56		0.76	0.76	1.40	25.44	
ИНС 30.12.40-50л		3.25	2.05	5.30	3.6			3.6		2.22	2.22	1.56				1.56	12.68	0.20	0.20	1.4	1.4		1.9	1.9	3.5	16.18	
для 5эт. блок-секц.																											
ИНС 30.12.40-50л		3.25	2.05	5.30	3.6			3.6		2.22	2.22	1.56				1.56	12.68	0.24	0.24	1.68	1.68		2.28	2.28	4.20	16.88	
для 9эт. блок-секц.																											
ИНС 30.12.40-50л-1		3.25	1.53	4.78	3.6			3.6		2.22	2.22	1.48				1.48	12.08	0.20	0.20	1.4	1.40		1.9	1.9	3.5	15.58	
для 5эт. блок-секций																											
ИНС 30.12.40-50л-1		3.25	1.53	4.78	3.6			3.6		2.22	2.22	1.48				1.48	12.08	0.14	0.14	0.84	0.84		1.14	1.14	2.12	14.20	
для 9эт. блок секц.																											

Изм. №, год, подписи и даты

Привязан		1.100.1-7.2-2		00.00.00 РС	
Изм. N ²	Нач. ММ. Печерин	12.80	ведомость расхода стали.		
	Ил. констр. Родашкевич		Сталь	Лист	Листов
	Рис. гр. Стабредова		Р	Л	З
	Провер. Мельников		СибЗНИИЭП		
	Разраб. Моисеева		г. Новосибирск		

Марка элемента	Изделия арматурные																	Изделия закладные								Общий расход		
	Арматура класса																	Арматура класса				Прокат марки						
	Вр I				А-III				А I				Ас II					Вр I		А II		Вст 3 к П2						
	ГОСТ 6727-80*				ГОСТ 5781-82*				ГОСТ 5781-82*				ГОСТ 5781-82*					ГОСТ 6727-80*		ГОСТ 3781-82*		ГОСТ 19903-74						
	φ3	φ4	φ5	Утого	φ6	φ8	φ10	φ12	Утого	φ10	φ12	Утого	φ10	φ12	φ14	φ16	φ18	Утого	φ4	Утого	φ10	Утого	Утого	Утого	-4			-6
ИНС 48.26.40-50Л-1		3.21	4.16	7.37	13.83				13.83	1.3	1.11	2.41					7.16	7.16	30.77		0.38	0.38	0.15			0.15	0.53	31.30
ИНС 48.26.40-50Л		3.21	4.16	7.37	13.83				13.83	1.3	1.11	2.41					7.16	7.16	30.77		0.38	0.38	0.15			0.15	0.53	31.30
ИНС 60.29.40-50Л		4.91	3.22	18.14	24.82				24.82	1.3	3.23	4.53		7.48			7.48	7.48	54.95									54.96

Шифр № подл. Подпись и дата

Привязан

Лист №

1.100.1-7.2-2 00.00.00 РС 3

Копировал: Порфирьева

Формат: А3