

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ. ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ

СЕРИЯ 1.090.1-3 пв

СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ МЕЖВИДОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ
КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ
ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3.0 И 3.3 м
ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА НА ПРОСАДОЧНЫХ ГРУНТАХ
НА ПОДРАБАТЫВАЕМЫХ ТЕРРИТОРИЯХ

ВЫПУСК 0-0

СОСТАВ СЕРИИ. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ. НОМЕНКЛАТУРА ИЗДЕЛИЯ

20403

ЦЕНА 2-85

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЙ СССР

Москва, А-445, Смольная ул., 22

Сдано в печать 8 1957 г.

Заказ № 10692 Тираж 200 экз.

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЯ

СЕРИЯ 1.090.1-3 пв

СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ МЕЖВИДОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ
КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ
ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,0 И 3,3 м
ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА НА ПРОСАДОЧНЫХ ГРУНТАХ
НА ПОДРАБАТЫВАЕМЫХ ТЕРРИТОРИЯХ

ВЫПУСК 0-0

СОСТАВ СЕРИИ. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ. НОМЕНКЛАТУРА ИЗДЕЛИЙ

РАЗРАБОТАНЫ
КИЕВЗНИИЭП

ЗАМ. ДИРЕКТОРА *И. Дмитриев*
НАЧ. ОТДЕЛА *В. Шевченко*
ГЛ. ИНЖ. ПРОЕКТА *В. Ничипоренко*

ЦНИИЭП ТОРГОВО-БЫТОВЫХ ЗДАНИЙ
И ТУРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ

ДИРЕКТОР ИН-ТА *В. Лепский*
НАЧ. ОТДЕЛА *Б. Волынский*
ГЛ. ИНЖ. ПРОЕКТА *Р. Колдашева*

УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ
С 01.01.1985 г. ГООСТРОЕМ СССР

ПРОТОКОЛ ОТ

01.11.1984 Г. № ИИ-32

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
I.090.I-3ПВ.0-0 00С	СОДЕРЖАНИЕ	3
I.090.I-3ПВ.0-0 00ТО	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ	3
I.090.I-3ПВ.0-0 00СС	СОСТАВ СЕРИИ	4
I.090.I-3ПВ.0-0 01НИ	НОМЕНКЛАТУРА НАРУЖНЫХ СТЕН НУЛЕВОГО ЦИКЛА ОДНОСЛОЙНЫХ ДЛЯ СБОРНОГО ВАРИАНТА	5
I.090.I-3ПВ.0-0 02НИ	НОМЕНКЛАТУРА НАРУЖНЫХ СТЕН НУЛЕВОГО ЦИКЛА ОДНОСЛОЙНЫХ ДЛЯ СБОРНО-МОНОЛИТНОГО ВАРИАНТА	11
I.090.I-3ПВ.0-0 03НИ	НОМЕНКЛАТУРА НАРУЖНЫХ СТЕН ОДНОСЛОЙНЫХ ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,3 м	17
I.090.I-3ПВ.0-0 04НИ	НОМЕНКЛАТУРА НАРУЖНЫХ СТЕН ОДНОСЛОЙНЫХ ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,0 м	40
I.090.I-3ПВ.0-0 05НИ	НОМЕНКЛАТУРА ВНУТРЕННИХ СТЕН НУЛЕВОГО ЦИКЛА ДЛЯ СБОРНОГО ВАРИАНТА	56
I.090.I-3ПВ.0-0 06НИ	НОМЕНКЛАТУРА ВНУТРЕННИХ СТЕН НУЛЕВОГО ЦИКЛА ДЛЯ СБОРНО-МОНОЛИТНОГО ВАРИАНТА	58
I.090.I-3ПВ.0-0 07НИ	НОМЕНКЛАТУРА ВНУТРЕННИХ СТЕН ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,3 м	60
I.090.I-3ПВ.0-0 08НИ	НОМЕНКЛАТУРА ВНУТРЕННИХ СТЕН ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,0 м	68
I.090.I-3ПВ.0-0 00С		
ИЗДАТЕЛЬСТВО	ИЗДАТЕЛЬСТВО	ИЗДАТЕЛЬСТВО
НАЧ. ОТД. Шевченко	ИЗДАТЕЛЬСТВО	ИЗДАТЕЛЬСТВО
И. КОНТР. Дедюб	ИЗДАТЕЛЬСТВО	ИЗДАТЕЛЬСТВО
ГЛ. СПЕЦ. Шиндлеренко	ИЗДАТЕЛЬСТВО	ИЗДАТЕЛЬСТВО
ПРОВЕРИЛ Шиндлеренко	ИЗДАТЕЛЬСТВО	ИЗДАТЕЛЬСТВО
РАЗРАБ. Гаврилова	ИЗДАТЕЛЬСТВО	ИЗДАТЕЛЬСТВО
СОДЕРЖАНИЕ		СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ Р /
СОДЕРЖАНИЕ		ГОСГРАЖДАНСТРОЙ КиевЗНИИЭП

ФОРМАТ А4

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
I. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ		
<p>I.1. Настоящий выпуск содержит состав рабочих чертежей серии I.090.I-3ПВ для строительства многоэтажных общественных и вспомогательных зданий промышленных предприятий высотой до 5 этажей на территориях с просадочными грунтами II типа по просадочности с величиной максимальной просадки от собственной массы $S_{гр.п} < 100$ см и на подрабатываемых территориях как с пологими (территории II-IV группы) так и крутыми (территории V-VII группы) залеганием угольных пластов при снеговой и ветровой нагрузках для I-IV районов СССР по СНиП П-6-74 "Нагрузки и воздействия. Нормы проектирования".</p> <p>I.2. Плиты перекрытий приняты по серии I.090.I-I выпуска 5-I и предназначены на унифицированный ряд расчетных нагрузок: 450, 600 и 800 кгс/м² (без учета собственного веса настила).</p> <p>I.3. Изделия предназначены для зданий с продольной и поперечной системами несущих стен.</p> <p>I.4. Номенклатура изделий разработана на основе модульной конструктивно-планировочной сетке 6х6 м; расстояния между разбивочными осями приняты 3,0; 6,0; 7,2 м.</p> <p>Панели наружных и внутренних стен нулевого цикла разработаны для двух вариантов: сборного и сборно-монолитного.</p> <p>Панели наружных стен из легкого бетона, однослойные. Марка бетона для цокольных панелей - 150, а для этажных - 75.</p> <p>Панели внутренних стен из тяжелого бетона марки 150 и 250.</p>		
I.090.I-3ПВ.0-0 00ТО		
ИЗДАТЕЛЬСТВО	ИЗДАТЕЛЬСТВО	ИЗДАТЕЛЬСТВО
НАЧ. ОТД. Шевченко	ИЗДАТЕЛЬСТВО	ИЗДАТЕЛЬСТВО
И. КОНТР. Дедюб	ИЗДАТЕЛЬСТВО	ИЗДАТЕЛЬСТВО
ГЛ. СПЕЦ. Шиндлеренко	ИЗДАТЕЛЬСТВО	ИЗДАТЕЛЬСТВО
ПРОВЕРИЛ Шиндлеренко	ИЗДАТЕЛЬСТВО	ИЗДАТЕЛЬСТВО
РАЗРАБ. Гаврилова	ИЗДАТЕЛЬСТВО	ИЗДАТЕЛЬСТВО
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ		СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ Р /
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ		ГОСГРАЖДАНСТРОЙ КиевЗНИИЭП

20403 3

ФОРМАТ А4

СОСТАВ СЕРИИ I.090.I-3мв

ВЫПУСК 0-0. СОСТАВ СЕРИИ. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ. НОМЕНКЛАТУРА ИЗДЕЛИЙ.

ВЫПУСК 0-1. УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ИЗДЕЛИЙ.

ВЫПУСК 0-2. ВЕДОМОСТИ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ.

ВЫПУСК 1-1. ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН НУЛЕВОГО ЦИКЛА ОДНОСЛОЙНЫЕ ДЛЯ СБОРНОГО ВАРИАНТА.

ВЫПУСК 1-2. ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН НУЛЕВОГО ЦИКЛА ОДНОСЛОЙНЫЕ ДЛЯ СБОРНО-МОНОЛИТНОГО ВАРИАНТА.

ВЫПУСК 2-1. ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН ОДНОСЛОЙНЫЕ ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,3 м.

ВЫПУСК 2-2. ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН ОДНОСЛОЙНЫЕ ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,3 м. ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ КАРКАСЫ.

ВЫПУСК 2-3. ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН ОДНОСЛОЙНЫЕ ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,3 м. АРМАТУРНЫЕ И ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ.

ВЫПУСК 2-4. ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН ОДНОСЛОЙНЫЕ ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,0 м.

ВЫПУСК 2-5. ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН ОДНОСЛОЙНЫЕ ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,0 м. ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ КАРКАСЫ.

ВЫПУСК 2-6. ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН ОДНОСЛОЙНЫЕ ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,0 м. АРМАТУРНЫЕ И ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ.

ВЫПУСК 3-1. ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ СТЕН НУЛЕВОГО ЦИКЛА ДЛЯ СБОРНОГО ВАРИАНТА.

ВЫПУСК 3-2. ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ СТЕН НУЛЕВОГО ЦИКЛА ДЛЯ СБОРНО-МОНОЛИТНОГО ВАРИАНТА.

1.090.1-3мв.0-0 00СС

СОСТАВ СЕРИИ

СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ

Р 1 2

ГОСГРАЖДАНСТРОЙ
КиевЗНИИЭП

НАЧОД.	ШЕВЧЕНКО	Р.О.
И.КОНТР.	РЕДЬКО	Р.С.
ГЛ.СПЕЦ.	ВИШНЯКОВИЧ	Р.О.
ПРОВЕРИЛ	ВИШНЯКОВИЧ	Р.О.
РАЗРАБ.	ГРЕБНЕВА	Р.О.

ФОРМАТ А4

ОПЕРАТОР
ТПП КОРТ
ЭПВИ
КиевЗНИИЭП

ИЗВ. № ПОДП. ПОДП. И ДАТА. ВЗЛ. ИВЕНЬ

ВЫПУСК 4-1. ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,3 м.

ВЫПУСК 4-2. ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,3 м. ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ КАРКАСЫ.

ВЫПУСК 4-3. ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,3 м. АРМАТУРНЫЕ И ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ.

ВЫПУСК 4-4. ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,0 м.

ВЫПУСК 4-5. ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,0 м. ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ КАРКАСЫ.

ВЫПУСК 4-6. ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,0 м. АРМАТУРНЫЕ И ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ.

ВЫПУСК 7-1. МОНТАЖНЫЕ УЗЛЫ.

ВЫПУСК 8-1. ИЗДЕЛИЯ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ.

1.090.1-3мв.0-0 00СС

ЛИСТ

2

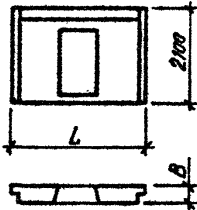
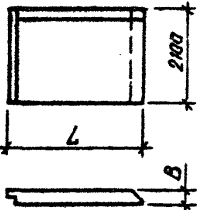
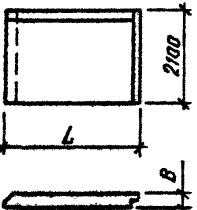
20403

4

ФОРМАТ А4

ЭКОС	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ		МАССА, КГ
			L	B	
	ИПСИ 60.2I.3.0-II-IB	I.090.I-3IB.I-I 01	5990	300	4780
	ИПСИ 60.2I.3.5-II-IB	-01		350	5550
	ИПСИ 30.2I.3.0-II-IB	I.090.I-3IB.I-I 02	2990	300	2320
	ИПСИ 30.2I.3.5-II-IB	-01		350	2730
	ИПСИ 18.2I.3.0-II-IB	I.090.I-3IB.I-I 03	1790	300	1340
	ИПСИ 18.2I.3.5-II-IB	-01		350	1580
ИПСИ 12.2I.3.0-II-IB	I.090.I-3IB.I-I 04	1190	300	850	
ИПСИ 12.2I.3.5-II-IB	-01		350	1100	
	ИПСИ 60.2I.3.0-II-IB	I.090.I-3IB.I-I 05	5990	300	4700
	ИПСИ 60.2I.3.5-II-IB	-01		350	5490
	ИПСИ 30.2I.3.0-II-IB	I.090.I-3IB.I-I 06	2990	300	2280
	ИПСИ 30.2I.3.5-II-IB	-01		350	2680

				1.090.I-3IB.0-0 01ИИ			
МАЧ ОТД	<i>Шевченко</i>	<i>В.В.</i>		НОМЕНКЛАТУРА НАРУЖНЫХ СТЕН КУЗЕВОГО ЦИКЛА ОДНО- СЛОЙНЫХ ДЛЯ СБОРНОГО ВАРИАНТА	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
И КОНТР	<i>Редюк</i>	<i>В.А.</i>			Р	7	6
ГП СПЕЦ	<i>Ничипоренко</i>	<i>В.А.</i>			ГОСГРАЖДАНСТРОЙ		
ПРОВЕРИЛ	<i>Скоробогат</i>	<i>В.А.</i>			КиевЗНИИЭП		
РАЗРАБ	<i>Литвиненко</i>	<i>В.А.</i>					

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм		МАССА, кг
			L	B	
	2ПЦЦ 30.2I.3,0-II-IB	I.090.I-3IB.I-I 07	2990	300	1710
	2ПЦЦ 30.2I.3,5-II-IB	-01		350	2000
	1ПЦЦ 29.2I.3,0-II-IB	I.090.I-3IB.I-I 08	2900	300	2250
	1ПЦЦ 29.2I.3,5-II-IB	-01		350	2630
	2ПЦЦ 29.2I.3,0-II-IB	I.090.I-3IB.I-I 08-02	2900	300	2250
	2ПЦЦ 29.2I.3,5-II-IB	-03		350	2630

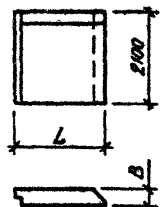
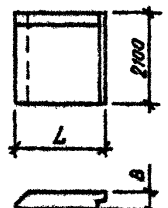
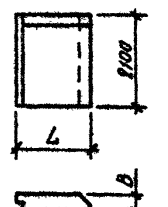
I.090.I-3IB.0-0 01ИИ

Лист

2

20403 6

ФОРМАТ А3

ЗЕРКА	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм		МАССА, кг
			L	B	
	ПИЦ И7.2I.3,0-II-IB ПИЦ И7.2I.3,5-II-IB	I.090.I-3IB.I-I 09 -01	1700 1700	300 350	1270 1470
	2ИЦ И7.2I.3,0-II-IB 2ИЦ И7.2I.3,5-II-IB	I.090.I-3IB.I-I 09-02 -03	1700 1700	300 350	1270 1470
	ПИЦ ИI.2I.3,0-II-IB ПИЦ ИI.2I.3,5-II-IB	I.090.I-3IB.I-I IO -01	1100 1100	300 350	650 770

1.090.1-3IB.0-0 01ИИ

ЛИСТ

3

20403 7

ФОРМАТ А3

ЭКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм		МАССА, кг
			L	B	
	2ПЦ II.2I.3,0-II-ПВ 2ПЦ II.2I.3,5-II-ПВ	I.090.I-3ПВ.I-I IO-02 -03	1100 350	300 770	650 770
	ПЦ 28.2I.3,0-II-ПВ ПЦ 28.2I.3,5-II-ПВ	I.090.I-3ПВ.I-I II -0I	2810 350	300 2510	2180 2510
	ПЦ 33.2I.3,0-II-ПВ ПЦ 33.2I.3,5-II-ПВ	I.090.I-3ПВ.I-I I2 -0I	3215 3265	300 350	2410 2880

1.090.1-3ПВ.0-0 01НН

ЛИСТ

4

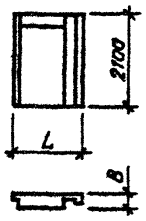
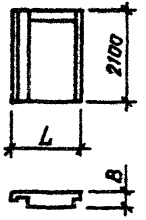
20403 8

ФОРМАТ А3

Эскиз	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм		МАССА, кг
			L	B	
	2ПЦЦ 33.2I.3.0-II-IB 2ПЦЦ 33.2I.3.5-II-IB	I.090.I-3IB.I-I I2-02 -03	3215 3265	300 350	2410 2880
	ПЦЦ 2I.2I.3.0-II-IB ПЦЦ 2I.2I.3.5-II-IB	I.090.I-3IB.I-I I3 -0I	2015 2065	300 350	1430 1740
	2ПЦЦ 2I.2I.3.0-II-IB 2ПЦЦ 2I.2I.3.5-II-IB	I.090.I-3IB.I-I I3-02 -03	2015 2065	300 350	1430 1740

I.090.1-3IB.0-0 01ИИ

Лист
5

ЭКЗЕМ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ		МАС- СА, КТ
			Л	В	
	ИНСИ 15.21.3.0-И-ИВ	1.090.1-3ИВ.1-1 I4	I415	300	940
	ИНСИ 15.21.3.5-И-ИВ	-01	I465	350	1170
	2ИНСИ 15.21.3.0-И-ИВ	1.090.1-3ИВ.1-1 I4-02	I415	300	940
	2ИНСИ 15.21.3.5-И-ИВ	-03	I465	350	1170

1.090.1-3ИВ.0-0 01ИИ

Лист

6

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ		МАССА, КГ
			L	B	
	ПСЦ 60.19.3,0-П-ПВ	I.090.1-3ПВ.1-2 01	5990	300	4430
	ПСЦ 60.19.3,5-П-ПВ	-01		350	5150
	ПСЦ 30.19.3,0-П-ПВ	I.090.1-3ПВ.1-2 02	2990	300	2160
	ПСЦ 30.19.3,5-П-ПВ	-01		350	2520
	ПСЦ 18.19.3,0-П-ПВ	I.090.1-3ПВ.1-2 03	1790	300	1260
	ПСЦ 18.19.3,5-П-ПВ	-01		350	1470
ПСЦ 12.19.3,0-П-ПВ	I.090.1-3ПВ.1-2 04	1190	300	800	
ПСЦ 12.19.3,5-П-ПВ	-01		350	950	
	ПСЦ 60.19.3,0-П-ПВ	I.090.1-3ПВ.1-2 05	5990	300	4340
	ПСЦ 60.19.3,5-П-ПВ	-01		350	5050
	ПСЦ 30.19.3,0-П-ПВ	I.090.1-3ПВ.1-2 06	2990	300	2120
	ПСЦ 30.19.3,5-П-ПВ	-01		350	2470

				1.090.1-3ПВ.0-0 02 НИ		
НАЧОД	Шевченко	ШО		СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
И.КОНТР	Ребров	РР		Р	1	6
ГЛ СПЕЦ	Ничипоренко	НН		ГОСГРАЖДАНСТРОЙ КиевЗНИИЭП		
ПРОВЕРИЛ	Ничипоренко	НН				
РАЗРАБ	Литвиненко	ЛЛ		НОМЕНКЛАТУРА НАРУЖНЫХ СТЕН НУЛЕВОГО ЦИКЛА ОДНО- СЛОЙНЫХ ДЛЯ СБОРНО- МОНОЛИТНОГО ВАРИАНТА		

20403

11

ФОРМАТ А3

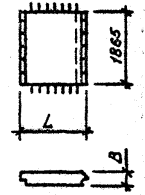
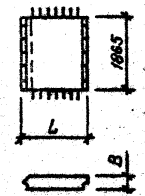
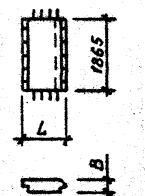
[Контрактный лист №001] 01/01/20

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм		МАССА, кг
			L	B	
	2ПЦН 30.19.3,0-II-ИВ 2ПЦН 30.19.3,5-II-ИВ	I.090.I-3ПВ.I-2 07 -0I	2990	300 350	1560 1810
	1ПЦН 29.19.3,0-II-ИВ 1ПЦН 29.19.3,5-II-ИВ	I.090.I-3ПВ.I-2 08 -0I	2880	300 350	2070 2400
	2ПЦН 29.19.3,0-II-ИВ 2ПЦН 29.19.3,5-II-ИВ	I.090.I-3ПВ.I-2 08-02 -03	2880	300 350	2070 2400

I.090.I-3ПВ.0-0 02НН

2

Масштаб: 1:1

ЗНАК	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм		МАССА, кг
			L	B	
	ИИИ 17.19.3.0-И-ИВ	I.090.I-3ИВ.I-2 09	1680	300	И170
	ИИИ 17.19.3.5-И-ИВ	-01		350	И350
	2ИИИ 17.19.3.0-И-ИВ	I.090.I-3ИВ.I-2 09-02	1680	300	И170
	2ИИИ 17.19.3.5-И-ИВ	-03		350	И350
	ИИИ 11.19.3.0-И-ИВ	I.090.I-3ИВ.I-2 10	1080	300	710
	ИИИ 11.19.3.5-И-ИВ	-01		350	810

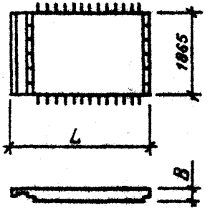
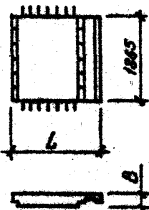
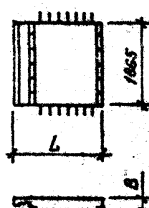
1.090.1-3ИВ.0-0 02ИИ

ЛИСТ
3

ЭСКЕЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм		МАССА, кг
			L	B	
	2ИЩ II.19.3,0-II-ИВ 2ИЩ II.19.3,5-II-ИВ	I.090.I-3ИВ.I-2 IO-02 -03	1080	300 350	710 810
	ИЩ 28.19.3,0-II-ИВ ИЩ 28.19.3,5-II-ИВ	I.090.I-3ИВ.I-2 II -0I	2770	300 350	1990 2290
	ИЩ 33.19.3,0-II-ИВ ИЩ 33.19.3,5-II-ИВ	I.090.I-3ИВ.I-2 I2 -0I	3215 3265	300 350	2220 2580

1.090.1-3ИВ.0-0 02ИИ

ЛИСТ
4

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм		МАС-СА, кг
			L	B	
	2ПЦН 33.19.3,0-II-ПВ	I.090.I-3ПВ.I-2 I2-02 -03	3215	300	2220
	2ПЦН 33.19.3,5-II-ПВ		3265	350	2580
	1ПЦН 21.19.3,0-II-ПВ	I.090.I-3ПВ.I-2 I3 -01	2015	300	1310
	1ПЦН 21.19.3,5-II-ПВ		2065	350	1530
	2ПЦН 21.19.3,0-II-ПВ	I.090.I-3ПВ.I-2 I3-02 -03	2015	300	1310
	2ПЦН 21.19.3,5-II-ПВ		2065	350	1530

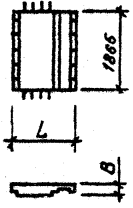
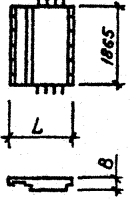
1.090.1-3ПВ 0-0 02НН

ПМСТ

5

20403 15

ГОРМАТ А3

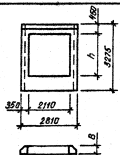
ЗНАК	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕР, ММ		МАССА, КГ
			L	B	
	1ПЧ 15.19.3.0-II-НВ	I.090.I-3ПВ.I-2 I4	1415	300	860
	1ПЧ 15.19.3.5-II-НВ	-01	1465	350	1000
	2ПЧ 15.19.3.0-II-НВ	I.090.I-3ПВ.I-2 I4-02	1415	300	860
	2ПЧ 15.19.3.5-II-НВ	-03	1465	350	1000

1.090.1-3ПВ.0-0 02НИ

ЛИСТ
6

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ				МАС-СА, КГ
			h	a	c	B	
	1ПСО 30.33.3,5-III-IV	I.090.I-3ПВ.2-I 01				350	1910
	1ПСО 30.33.3,5-2II-IV	-01				350	1910
	1ПСО 30.33.4,0-II-IV	-02	2110	2110		400	2190
	1ПСО 30.33.4,0-2II-IV	-03				400	2190
	2ПСО 30.33.3,5-III-IV	-04				350	2170
	2ПСО 30.33.3,5-2II-IV	-05				350	2170
	2ПСО 30.33.4,0-II-IV	-06	1810	1810		400	2480
	2ПСО 30.33.4,0-2II-IV	-07				400	2480
	3ПСО 30.33.3,5-III-IV	-08				350	2660
	3ПСО 30.33.3,5-2II-IV	-09				350	2660
	3ПСО 30.33.4,0-II-IV	-10	1210	1210		400	3050
	3ПСО 30.33.4,0-2II-IV	-11				400	3050
	4ПСО 30.33.3,5-III-IV	I.090.I-3ПВ.2-I 02				350	2380
	4ПСО 30.33.3,5-2II-IV	-01				350	2380
	4ПСО 30.33.4,0-II-IV	-02	1810			400	2730
	4ПСО 30.33.4,0-2II-IV	-03				400	2730
	5ПСО 30.33.3,5-III-IV	-04				350	2590
	5ПСО 30.33.3,5-2II-IV	-05				350	2590
	5ПСО 30.33.4,0-II-IV	-06	1510	1810	590	400	2970
	5ПСО 30.33.4,0-2II-IV	-07				400	2970
	6ПСО 30.33.3,5-III-IV	-08				350	2810
	6ПСО 30.33.3,5-2II-IV	-09	1210			350	2810

			1.090.1-3ПВ.0-0 03 НИ			
НАЧ ОТД	Шевченко	80	НОМЕНКЛАТУРА НАРУЖНЫХ СТЕН ОДНОСЛОЙНЫХ ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,3 м	СТADIЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
И.ХОНТР	Ребраб	25		Р	7	23
ГЛ. СПЕЦ.	Ничипаренко	20/12		ГОСГРАЖДАНСТРОЙ КиевЗНИИЭП		
ПРОВЕРИЛ	Ничипаренко	20/12				
РАЗРАБ.	Литвиненко	20/12				

ЗКККС	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ				МАССА, КГ		
			h	d	c	B			
СМ. ЛИСТ I	6ПСО 30.33.4.0-III-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 02-10 -II	1210	1810	590	400	3200		
	6ПСО 30.33.4.0-2II-ИВ					400	3200		
	7ПСО 30.33.3.5-2II-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 03 -0I -02 -03 -04 -05	1810	1510	740	350	2590		
	7ПСО 30.33.4.0-2II-ИВ					400	2980		
	8ПСО 30.33.3.5-2II-ИВ			910	590	350	3030		
	8ПСО 30.33.4.0-2II-ИВ					400	3470		
	9ПСО 30.33.3.5-2II-ИВ			1490		350	3030		
	9ПСО 30.33.4.0-2II-ИВ					400	3470		
				1ПСО 28.33.3.5-III-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 04 -0I -02 -03 -04 -05 -06 -07	2110			350
1ПСО 28.33.3.5-2II-ИВ				350					1660
1ПСО 28.33.4.0-III-ИВ		400	1840						
1ПСО 28.33.4.0-2II-ИВ		400	1840						
2ПСО 28.33.3.5-III-ИВ		1810		350					1910
2ПСО 28.33.3.5-2II-ИВ				350					1910
2ПСО 28.33.4.0-III-ИВ				400					2120
2ПСО 28.33.4.0-2II-ИВ				400					2120

I.090.1-3ИВ.0-0 03ИИ

Лист

2

ЭКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ				МАС- СА, КГ
			h	ц	с	В	
	ИПСО 29.33.3,5-III-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 05				350	I790
	ИПСО 29.33.3,5-2II-ИВ	-01				350	I790
	ИПСО 29.33.4,0-III-ИВ	-02				400	2020
	ИПСО 29.33.4,0-2II-ИВ	-03				400	2020
	2ИПСО 29.33.3,5-III-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 05-04				350	I790
	2ИПСО 29.33.3,5-2II-ИВ	-05				350	I790
	2ИПСО 29.33.4,0-III-ИВ	-06				400	2020
	2ИПСО 29.33.4,0-2II-ИВ	-07				400	2020

1.090.1-3ИВ.0-0 03ИИ

ЛМСТ

3

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм				МАССА, кг
			h	a	c	B	
	ЗПСО 29.33.3,5-III-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 05-08				350	2040
	ЗПСО 29.33.3,5-II-ИВ	-09				350	2040
	ЗПСО 29.33.4,0-III-ИВ	-10				400	2300
	ЗПСО 29.33.4,0-II-ИВ	-11				400	2300
	4ПСО 29.33.3,5-III-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 05-12				350	2040
	4ПСО 29.33.3,5-II-ИВ	-13				350	2040
	4ПСО 29.33.4,0-III-ИВ	-14				400	2300
	4ПСО 29.33.4,0-II-ИВ	-15				400	2300

1.090.1-3ИВ.0-0 03НИ

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ		МАССА, КГ
			L	B	
	ИПСО 33.33.3,5-III-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-I 06	3265	350	2550
	ИПСО 33.33.3,5-2II-ПВ	-01		350	2550
	ИПСО 33.33.4,0-III-ПВ	-02	3315	400	3030
	ИПСО 33.33.4,0-2II-ПВ	-03		400	3030
	2ИСО 33.33.3,5-III-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-I 06-04	3265	350	2550
	2ИСО 33.33.3,5-2II-ПВ	-05		350	2550
	2ИСО 33.33.4,0-III-ПВ	-06	3315	400	3030
	2ИСО 33.33.4,0-2II-ПВ	-07		400	3030

1.090.1-3ПВ.0-0 03НН

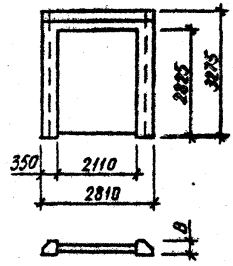
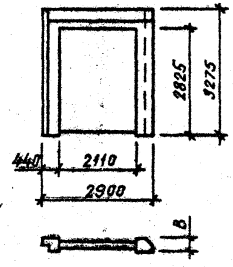
ЛИСТ

5

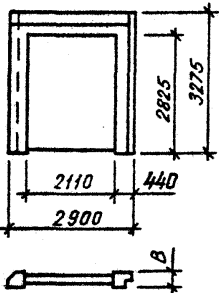
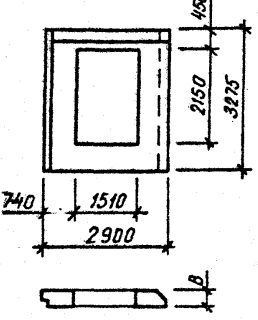
ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм				МАССА, кг
			h	a	c	B	
	ИПСО 60.33.3,5-III-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 07	2IIIO	2IIIO	440	350	3980
	ИПСО 60.33.3,5-2II-ИВ	-01				350	3980
	ИПСО 60.33.4,0-III-ИВ	-02				400	4560
	ИПСО 60.33.4,0-2II-ИВ	-03				400	4560
	2ИСО 60.33.3,5-III-ИВ	-04				350	4480
	2ИСО 60.33.3,5-2II-ИВ	-05				350	4480
	2ИСО 60.33.4,0-III-ИВ	-06				400	5130
	2ИСО 60.33.4,0-2II-ИВ	-07	400	5130			
	3ИСО 60.33.3,5-III-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 08	I8IO	I8IO	590	350	4910
	3ИСО 60.33.3,5-2II-ИВ	-01				350	4910
	3ИСО 60.33.4,0-III-ИВ	-02				400	5620
	3ИСО 60.33.4,0-2II-ИВ	-03				400	5620
	4ИСО 60.33.3,5-III-ИВ	-04				350	5780
	4ИСО 60.33.3,5-2II-ИВ	-05				350	5780
4ИСО 60.33.4,0-III-ИВ	-06	400				6600	
4ИСО 60.33.4,0-2II-ИВ	-07	400	6600				
	ИПСИ 30.33.3,5-2II-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 09	IOIO	IOIO	590	350	2780
	ИПСИ 30.33.4,0-2II-ИВ	-01			400	3190	
	2ИПСИ 30.33.3,5-2II-ИВ	-02			350	2780	
	2ИПСИ 30.33.4,0-2II-ИВ	-03	400	3190			
	3ИПСИ 30.33.3,5-2II-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I IO	I5IO	I5IO	740	350	2370
	3ИПСИ 30.33.4,0-2II-ИВ	-01			400	2730	
	4ИПСИ 30.33.3,5-III-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I II	2IIIO	440	350	I290	
	4ИПСИ 30.33.3,5-2II-ИВ	-01			350	I290	
	4ИПСИ 30.33.4,0-III-ИВ	-02			400	I500	
	4ИПСИ 30.33.4,0-2II-ИВ	-03	400	I500			

1.090.1-3ИВ.0-0 03ИИ

ЛИСТ
6

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	В, мм	МАС-СА, КГ
	<p>ИПСД 28.33.3,5-III-ИВ ИПСД 28.33.3,5-2II-ИВ ИПСД 28.33.4,0-III-ИВ ИПСД 28.33.4,0-2II-ИВ</p>	<p>I.090.I-3ПВ.2-I I2 -0I -02 -03</p>	<p>350 350 400 400</p>	<p>IO40 IO40 II40 II40</p>
	<p>ИПСД 29.33.3,5-III-ИВ ИПСД 29.33.3,5-2II-ИВ ИПСД 29.33.4,0-III-ИВ ИПСД 29.33.4,0-2II-ИВ</p>	<p>I.090.I-3ПВ.2-I I3 -0I -02 -03</p>	<p>350 350 400 400</p>	<p>II70 II70 I320 I320</p>

I.090.I-3ПВ.0-0 03ИИ ЛИСЕТЬ
7

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	В, мм	МАС-СА, кг
	ЗПСД 29.33.3,5-III-ПВ ЗПСД 29.33.3,5-2II-ПВ ЗПСД 29.33.4,0-III-ПВ ЗПСД 29.33.4,0-2II-ПВ	I.090.I-ЗПВ.2-I I3-04 -05 -06 -07	350 350 400 400	II70 II70 I320 I320
	ЗПСД 29.33.3,5-2II-ПВ ЗПСД 29.33.4,0-2II-ПВ	I.090.I-ЗПВ.2-I I4 -0I	350 400	2260 2560

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	В, мм	МАС-СА, кг
	4ПСД 29.33.3,5-2П-ИВ 4ПСД 29.33.4,0-2П-ИВ	I.090.I-3ПВ.2-I 14-02 -03	350 400	2260 2560
	ПСД 30.33.3,5-2П-ИВ ПСД 30.33.4,0-2П-ИВ	I.090.I-3ПВ.2-I 15 -01	350 400	2370 2730

I.090.1-3ПВ.0-0 03НИ

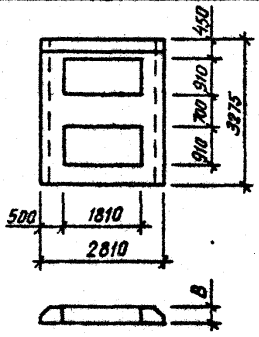
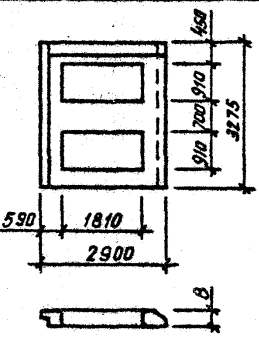
ЛИСТ
9

1.090.1-3ПВ.0-0

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	В, мм	МАССА, кг
	2ПСИ 28.33.3,5-2П-ПВ 2ПСИ 28.33.4,0-2П-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-I I6 -OI	350 400	2120 2340
	ПСИ 30.33.3,5-2П-ПВ ПСИ 30.33.4,0-2П-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-I I7 -OI	350 400	2370 2730

1.090.1-3ПВ.0-0 03НИ

ЛИСТ
10

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	В, мм	МАССА, кг
	ПСМ 28.33.3,5-2П-ПВ ПСМ 28.33.4,0-2П-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-I I8 -OI	350 400	2120 2360
	ПСМ 29.33.3,5-2П-ПВ ПСМ 29.33.4,0-2П-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-I I9 -OI	350 400	2250 2920

1.090.1-3ПВ.0-0 03НИ

ПМСТ
11

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм			МАССА, кг
			с	d	B	
	2ПСП 29.33.3,5-2П-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-I I9-02			350	2250
	2ПСП 29.33.4,0-2П-ПВ	-03			400	2920
	1ПСП 30.33.3,5-2П-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-I 20	440	1915	350	3340
	1ПСП 30.33.4,0-2П-ПВ	-01	440		400	3830
	2ПСП 30.33.3,5-2П-ПВ	-02	1640		350	3340
	2ПСП 30.33.4,0-2П-ПВ	-03	1640	400	3830	
	3ПСП 30.33.3,5-2П-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-I 2I	1640	465	350	3340
	3ПСП 30.33.4,0-2П-ПВ	-01	1640		400	3830
4ПСП 30.33.3,5-2П-ПВ	-02	440	350		3340	
4ПСП 30.33.4,0-2П-ПВ	-03	440		400	3830	

1.090.1-3ПВ.0-0 ОЗНИ

ЛИСТ

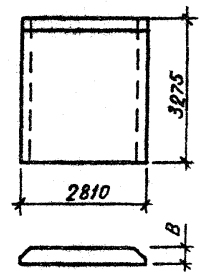
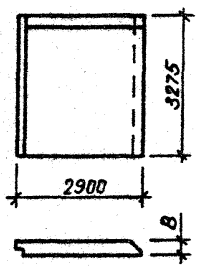
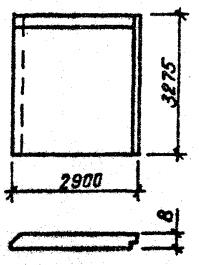
12

ЭКВИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ				МАС-СА, КГ
			L	C	d	B	
	5ПЦЛ 30.33.3,5-2П-ИБ	I.090.I-3ПВ.2-I 22		440	1915	350	3340
	5ПЦЛ 30.33.4,0-2П-ИБ	-01		440		400	3830
	6ПЦЛ 30.33.3,5-2П-ИБ	-02		1640		350	3340
	6ПЦЛ 30.33.4,0-2П-ИБ	-03		1640		400	3830
	7ПЦЛ 30.33.3,5-2П-ИБ	I.090.I-3ПВ.2-I 23		1640	465	350	3340
	7ПЦЛ 30.33.4,0-2П-ИБ	-01		1640		400	3830
	8ПЦЛ 30.33.3,5-2П-ИБ	-02		440		350	3340
	8ПЦЛ 30.33.4,0-2П-ИБ	-03		440		400	3830
	ПС 30.33.3,5-П-ИБ	I.090.I-3ПВ.2-I 24	2990			350	3670
	ПС 30.33.4,0-П-ИБ	-01	2990			400	4240
	ПС 24.33.3,5-П-ИБ	-02	2390			350	2900
	ПС 24.33.4,0-П-ИБ	-03	2390			400	3330
	ПС 18.33.3,5-П-ИБ	I.090.I-3ПВ.2-I 25	1790			350	2140
	ПС 18.33.4,0-П-ИБ	-01	1790			400	2460
	ПС 12.33.3,5-П-ИБ	-02	1190			350	1370
	ПС 12.33.4,0-П-ИБ	-03	1190			400	1580

1.090.1-3ПВ.0-0 03НН

ЛИСТ

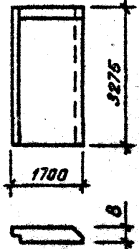
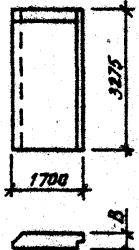
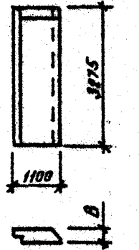
13

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	В, мм	МАС-СА, кг
	ПС 28.33.3,5-И-ИВ ПС 28.33.4,0-И-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 26 -0I	350 400	3420 3850
	ПС 29.33.3,5-И-ИВ ПС 29.33.4,0-И-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 27 -0I	350 400	3550 4030
	2ПС 29.33.3,5-И-ИВ 2ПС 29.33.4,0-И-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 27-02 -03	350 400	3550 4030

I.090.I-3ИВ.0-0 ОЗНИ

ЛИСТ
14

ГОСТ 17.33.3,5-II-ПБ

ЗНАК	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЯ	В, мм	МАССА, кг
	ИПС 17.33.3,5-II-ПБ ИПС 17.33.4,0-II-ПБ	I.090.I-3ПВ.2-I 28 -01	350 400	2010 2280
	2ПС 17.33.3,5-II-ПБ 2ПС 17.33.4,0-II-ПБ	I.090.I-3ПВ.2-I 28-02 -03	350 400	2010 2280
	ИПС II.33.3,5-II-ПБ ИПС II.33.4,0-II-ПБ	I.090.I-3ПВ.2-I 29 -01	350 400	1250 1410

1.090.1-3ПВ.0-0 03НН

ЛИСТ
15

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ		МАССА, КГ
			Л	В	
	2ПС II.33.3,5-II-IB 2ПС II.33.4,0-II-IB	I.090.I-3ПВ.2-I 29-02 -03		350 400	1250 1410
	ППС 33.33.3,5-II-IB ППС 33.33.4,0-II-IB	I.090.I-3ПВ.2-I 30 -01	3265 3315	350 400	3860 4510
	2ПС 33.33.3,5-II-IB 2ПС 33.33.4,0-II-IB	I.090.I-3ПВ.2-I 30-02 -03	3265 3315	350 400	3860 4510

1.090.1-3ПВ.0-0 03НИ

ЛМС1
16

Контракт № 1111111111

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ		МАССА, КГ
			L	B	
	ИИС 2I.33.3,5-II-ИВ ИИС 2I.33.4,0-II-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 3I -0I	2065 2115	350 400	2330 2750
	2ИС 2I.33.3,5-II-ИВ 2ИС 2I.33.4,0-II-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 3I-02 -03	2065 2115	350 400	2330 2750
	ИИС I5.33.3,5-II-ИВ ИИС I5.33.4,0-II-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 32 -0I	1465 1515	350 400	1560 1880

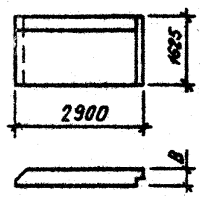
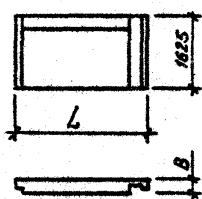
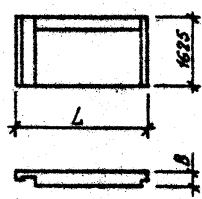
I.090.I-3ИВ.0-0 03ИИ

ЛМСТ
17

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ		МАССА, КГ
			L	B	
	2ИС 15.33.3,5-И-ИВ 2ИС 15.33.4,0-И-ИВ	1.090.1-3ИВ.2-1 32-02 -03	1465 1515	350 400	1560 1880
	ИС 30.16.3,5-И-ИВ ИС 30.16.4,0-И-ИВ	1.090.1-3ИВ.2-1 33 -01		350 400	1770 2040
	ИС 28.16.3,5-И-ИВ ИС 28.16.4,0-И-ИВ	1.090.1-3ИВ.2-1 34 -01		350 400	1660 1870
	ИС 29.16.3,5-И-ИВ ИС 29.16.4,0-И-ИВ	1.090.1-3ИВ.2-1 35 -01		350 400	1720 1960

1.090.1-3ИВ.0-0 ОЗНИ

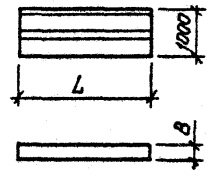
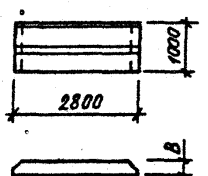
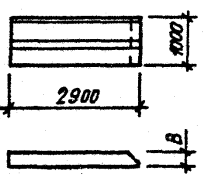
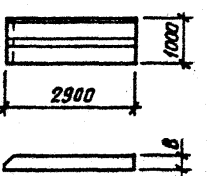
ЛИСТ
18

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ		МАССА, КГ
			L	B	
	2ИС 29.16.3,5-И-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 35-02		350	1720
	2ИС 29.16.4,0-И-ИВ	-03		400	1960
	ИИС 33.16.3,5-И-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 36	3265	350	1880
	ИИС 33.16.4,0-И-ИВ	-01	3315	400	2200
	2ИС 33.16.3,5-И-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-I 36-02	3265	350	1880
	2ИС 33.16.4,0-И-ИВ	-03	3315	400	2200

1.090.I-3ИВ.0-0 03ИИ

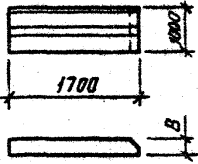
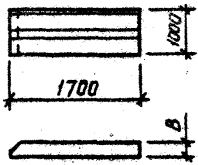
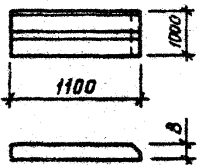
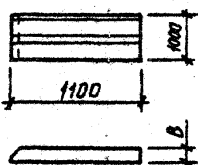
ИИС

19

ЭКИВЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ		МАССА, КГ
			L	B	
	ИСП 60.10.2,6-И-ИВ	I.090.1-3ИВ.2-И 37		260	1740
	ИСП 60.10.3,1-И-ИВ	-01		310	2060
	ИСП 30.10.2,6-И-ИВ	I.090.1-3ИВ.2-И 38		260	870
	ИСП 30.10.3,1-И-ИВ	-01		310	1030
	ИСП 18.10.2,6-И-ИВ	I.090.1-3ИВ.2-И 39		260	520
	ИСП 18.10.3,1-И-ИВ	-01		310	620
	ИСП 28.10.2,6-И-ИВ	I.090.1-3ИВ.2-И 41		260	780
	ИСП 28.10.3,1-И-ИВ	-01		310	910
	ИСП 29.10.2,6-И-ИВ	I.090.1-3ИВ.2-И 42		260	830
	ИСП 29.10.3,1-И-ИВ	-01		310	970
	2ИСП 29.10.2,6-И-ИВ	I.090.1-3ИВ.2-И 42-02		260	830
	2ИСП 29.10.3,1-И-ИВ	-03		310	970

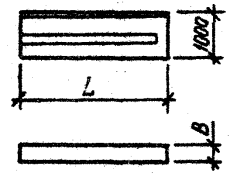
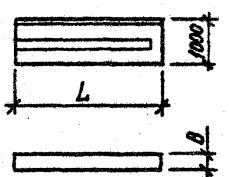
1.090.1-3ИВ.0-0 03ИИ

ЛИСТ
20

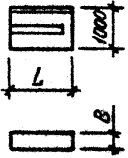
ЭСЮЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	В, мм	МАС-СА, кг
	ПСН 17.10.2.6-И-НВ ПСН 17.10.3.1-И-НВ	I.090.I-3ПВ.2-I 43 -01	260 310	470 560
	2ПСН 17.10.2.6-И-НВ 2ПСН 17.10.3.1-И-НВ	I.090.I-3ПВ.2-I 43-02 -03	260 310	470 560
	ПСН 11.10.2.6-И-НВ ПСН 11.10.3.1-И-НВ	I.090.I-3ПВ.2-I 44 -01	260 310	300 350
	2ПСН 11.10.2.6-И-НВ 2ПСН 11.10.3.1-И-НВ	I.090.I-3ПВ.2-I 44-02 -03	260 310	300 350

1.090.1-3ПВ.0-0 03НН

ЛИСТ
21

Эскиз	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм		МАССА, кг
			L	B	
	ППН 33.10.2,6-II-IB ППН 33.10.3,1-II-IB	I.090.I-3IB.2-I 45 -01	3265 3315	260 310	970 1160
	2ПН 33.10.2,6-II-IB 2ПН 33.10.3,1-II-IB	I.090.I-3IB.2-I 45-02 -03	3265 3315	260 310	970 1160
	ППН 21.10.2,6-II-IB ППН 21.10.3,1-II-IB	I.090.I-3IB.2-I 46 -01	2065 2115	260 310	620 740
	2ПН 21.10.2,6-II-IB 2ПН 21.10.3,1-II-IB	I.090.I-3IB.2-I 46-02 -03	2065 2115	260 310	620 740

1.090.1-3IB.0-0 03НН

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм		МАССА, кг
			L	B	
	ИПСИ 15.10.2,6-И-ИВ ИПСИ 15.10.3,1-И-ИВ	I.090.I-3ПВ.2-I 47 -01	1465 1515	260 310	440 530
	2ИПСИ 15.10.2,6-И-ИВ 2ИПСИ 15.10.3,1-И-ИВ	I.090.I-3ПВ.2-I 47-02 -03	1465 1515	260 310	440 530

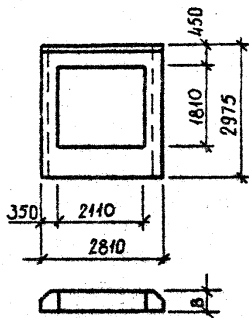
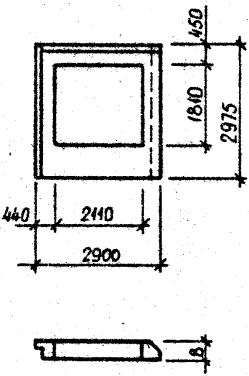
I.090.I-3ПВ.0-0 03ИИ

ЛИСТ

23

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ				МАССА, КГ
			h	a	c	B	
	2ПСО 30.30.3,5-III-IV	I.090.I-3ПВ.2-4 01	1810	2110	440	350	1820
	2ПСО 30.30.3,5-2II-IV	-01				350	1820
	2ПСО 30.30.4,0-III-IV	-02				400	2090
	2ПСО 30.30.4,0-2II-IV	-03				400	2090
	3ПСО 30.30.3,5-III-IV	-04				350	2320
	3ПСО 30.30.3,5-2II-IV	-05				350	2320
	3ПСО 30.30.4,0-III-IV	-06				400	2660
	3ПСО 30.30.4,0-2II-IV	-07	400	2660			
	4ПСО 30.30.3,5-III-IV	I.090.I-3ПВ.2-4 02	1810	1810	590	350	2030
	4ПСО 30.30.3,5-2II-IV	-01				350	2030
	4ПСО 30.30.4,0-III-IV	-02				400	2330
	4ПСО 30.30.4,0-2II-IV	-03				400	2330
	5ПСО 30.30.3,5-III-IV	-04				350	2240
	5ПСО 30.30.3,5-2II-IV	-05				350	2240
	5ПСО 30.30.4,0-III-IV	-06				400	2580
	5ПСО 30.30.4,0-2II-IV	-07				400	2580
	6ПСО 30.30.3,5-III-IV	-08				350	2460
	6ПСО 30.30.3,5-2II-IV	-09				350	2460
	6ПСО 30.30.4,0-III-IV	-10				400	2830
	6ПСО 30.30.4,0-2II-IV	-11	400	2830			
	7ПСО 30.30.3,5-2II-IV	I.090.I-3ПВ.2-4 03	1810	1540	740	350	2250
	7ПСО 30.30.4,0-2II-IV	-01	400	2580			

				1.090.1-3ПВ.0-0 04НН			
НАЧ.ОТД.	Шевченко	А.В.		НОМЕНКЛАТУРА НАРУЖНЫХ СТЕН ОДНОСЛОЙНЫХ ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,0 м	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
И.КОНТР.	Ребров	Р.С.			Р	1	16
ГЛ.СПЕЦ.	Ничипоренко	В.А.			ГОСТРАЖДАНСТРОЙ		
ПРОВЕРИЛ	Скороходат	В.И.			КиевЗНИИЭП		
РАЗРАБ.	Гресский	В.В.					

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм				МАССА, кг
			h	d	c	B	
СМ. ЛИСТ I	8ПСО 30.30.3,5-2П-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-4 03-02	1810	910	590	350	2680
	8ПСО 30.30.4,0-2П-ПВ	-03				400	3070
	9ПСО 30.30.3,5-2П-ПВ	-04			1490	350	2680
	9ПСО 30.30.4,0-2П-ПВ	-05				400	3070
	2ПСО 28.30.3,5-П-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-4 04				350	1580
	2ПСО 28.30.3,5-2П-ПВ	-01				350	1580
	2ПСО 28.30.4,0-П-ПВ	-02				400	1750
	2ПСО 28.30.4,0-2П-ПВ	-03				400	1750
	3ПСО 29.30.3,5-П-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-4 05				350	1700
	3ПСО 29.30.3,5-2П-ПВ	-01				350	1700
	3ПСО 29.30.4,0-П-ПВ	-02				400	1920
	3ПСО 29.30.4,0-2П-ПВ	-03				400	1920

1.090.1-3ПВ.0-0 04НН

ЛИСТ
2

СЕРИЯ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм		МАССА, кг
			L	B	
	4ИСО 29.30.3,5-III-ИБ	I.090.I-3ИВ.2-4 05-04		350	1700
	4ИСО 29.30.3,5-2II-ИБ	-05		350	1700
	4ИСО 29.30.4,0-III-ИБ	-06		400	1920
	4ИСО 29.30.4,0-2II-ИБ	-07		400	1920
	ИИСО 33.30.3,5-III-ИБ	I.090.I-3ИВ.2-4 06	3265	350	2160
	ИИСО 33.30.3,5-2II-ИБ	-01		350	2160
	ИИСО 33.30.4,0-III-ИБ	-02	3315	400	2660
	ИИСО 33.30.4,0-2II-ИБ	-03		400	2660

I.090.I-3ИВ.0-0 04ИИ

3

ЗЕРКАЛ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм					МАССА, кг	
			L	h	a	c	B		
	2ПСО 33.30.3,5-III-ИБ	I.090.I-3ИВ.2-4 06-04	3265					350	2160
	2ПСО 33.30.3,5-2II-ИБ	-05						350	2160
	2ПСО 33.30.4,0-III-ИБ	-06	3315					400	2660
	2ПСО 33.30.4,0-2II-ИБ	-07						400	2660
	2ПСО 60.30.3,5-III-ИБ	I.090.I-3ИВ.2-4 07		1810	2100	440	350	3780	
	2ПСО 60.30.3,5-2II-ИБ	-01					350	3780	
	2ПСО 60.30.4,0-III-ИБ	-02					400	4330	
	2ПСО 60.30.4,0-2II-ИБ	-03					400	4330	
	3ПСО 60.30.3,5-III-ИБ	I.090.I-3ИВ.2-4 08		1810	1810	590	350	4210	
	3ПСО 60.30.3,5-2II-ИБ	-01					350	4210	
	3ПСО 60.30.4,0-III-ИБ	-02					400	4820	
	3ПСО 60.30.4,0-2II-ИБ	-03					400	4820	
	4ПСО 60.30.3,5-III-ИБ	-04					350	5070	
	4ПСО 60.30.3,5-2II-ИБ	-05					350	5070	
	4ПСО 60.30.4,0-III-ИБ	-06					400	5800	
	4ПСО 60.30.4,0-2II-ИБ	-07	400	5800					

1.090.1-3ИВ.0-0 04 ИИ

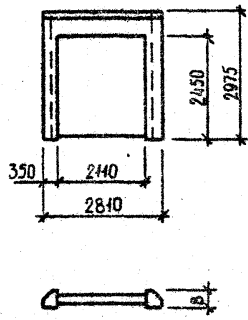
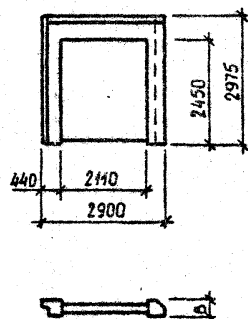
ЛМСТ
4

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ			МАССА, КГ
			а	с	в	
	1ПСД 30.30.3,5-2П-ИВ	I.090.1-3ПВ.2-4 09	1010	590	350	2430
	1ПСД 30.30.4,0-2П-ИВ	-01			400	2790
	2ПСД 30.30.3,5-2П-ИВ	-02		1390	350	2430
	2ПСД 30.30.4,0-2П-ИВ	-03			400	2790
	3ПСД 30.30.3,5-2П-ИВ	I.090.1-3ПВ.2-4 10	1510	740	350	2030
	3ПСД 30.30.4,0-2П-ИВ	-01			400	2330
	4ПСД 30.30.3,5-1П-ИВ	I.090.1-3ПВ.2-4 II			350	950
	4ПСД 30.30.3,5-2П-ИВ	-01			350	950
	4ПСД 30.30.4,0-1П-ИВ	-02			400	1100
	4ПСД 30.30.4,0-2П-ИВ	-03			400	1100

1.090.1-3ПВ.0-0 04НИ

ЛИСТ

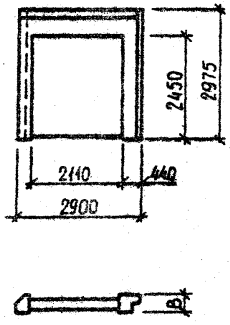
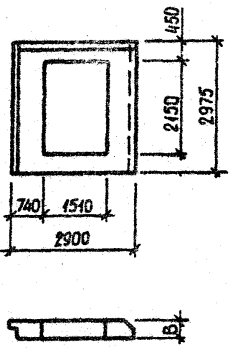
5

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	В, мм	МАС-СА, кг
	ИПСД 28.30.3,5-III-ИВ	I.090.I-3ПВ.2-4 I2	350	720
	ИПСД 28.30.3,5-2II-ИВ		-01	350
	ИПСД 28.30.4,0-III-ИВ		-02	400
	ИПСД 28.30.4,0-2II-ИВ		-03	400
	ИПСД 29.30.3,5-III-ИВ	I.090.I-3ПВ.2-4 I3	350	840
	ИПСД 29.30.3,5-2II-ИВ		-01	350
	ИПСД 29.30.4,0-III-ИВ		-02	400
	ИПСД 29.30.4,0-2II-ИВ		-03	400

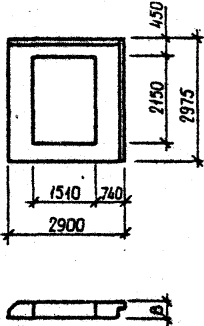
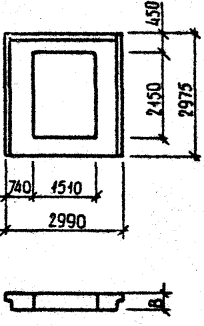
I.090.1-3ПВ.0-0 04 НИ

ЛИСТ

6

ЗНАЧЕНИЕ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	В, мм	МАССА, кг
	ЗПСИ 29.30.3,5-III-ИВ	I.090.I-3ПВ.2-4 I3-04	350	840
	ЗПСИ 29.30.3,5-2II-ИВ	-05	350	840
	ЗПСИ 29.30.4,0-II-ИВ	-06	400	940
	ЗПСИ 29.30.4,0-2II-ИВ	-07	400	940
	ЗПСИ 29.30.3,5-2II-ИВ	I.090.I-3ПВ.2-4 I4	350	1930
	ЗПСИ 29.30.4,0-2II-ИВ	-01	400	2190

1.090.1-3ПВ.0-0 04 НИ ЛИСТ
7

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	В, мм	МАС-СА, КГ
	4ПСД 29.30.3,5-2П-ИВ 4ПСД 29.30.4,0-2П-ИВ	I.090.I-3ПВ.2-4 I4-02 -03	350 400	1930 2190
	ПСД 30.30.3,5-2П-ИВ ПСД 30.30.4,0-2П-ИВ	I.090.I-3ПВ.2-4 I5 -0I	350 400	2030 2330

I.090.I-3ПВ.0-0 04 ИИ

ЛМСТ
8

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм			МАССА, кг
			с	d	B	
	2ПСД 28.30.3,5-2П-ИВ	I.090.I-3ПВ.2-4 I6			350	I800
	2ПСД 28.30.4,0-2П-ИВ	-0I			400	2010
	1ПСД 30.30.3,5-2П-ИВ	I.090.I-3ПВ.2-4 I7	440	I615	350	2990
	1ПСД 30.30.4,0-2П-ИВ	-0I			400	3440
	2ПСД 30.30.3,5-2П-ИВ	-02			350	2990
	2ПСД 30.30.4,0-2П-ИВ	-03			400	3440
	3ПСД 30.30.3,5-2П-ИВ	I.090.I-3ПВ.2-4 I8	I640	465	350	2990
	3ПСД 30.30.4,0-2П-ИВ	-0I			400	3440
	4ПСД 30.30.3,5-2П-ИВ	-02			350	2990
	4ПСД 30.30.4,0-2П-ИВ	-03			400	3440

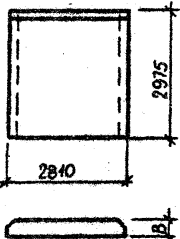
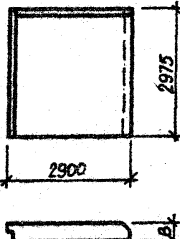
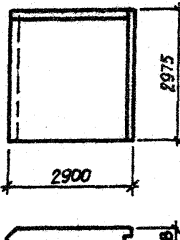
1.090.1-3ПВ.0-0 04НИ ЛКСТ
9

Качество | Тип Копи

Эскиз	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм				МАССА, кг	
			L	c	d	B		
	5ИСЛ 30.30.3,5-2И-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-4 I9		440	1615	350	2990	
	5ИСЛ 30.30.4,0-2И-ИВ	-01				400	3440	
	6ИСЛ 30.30.3,5-2И-ИВ	-02		1640		350	2990	
	6ИСЛ 30.30.4,0-2И-ИВ	-03	400		3440			
	7ИСЛ 30.30.3,5-2И-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-4 20		1640	465	350	2990	
	7ИСЛ 30.30.4,0-2И-ИВ	-01				400	3440	
	8ИСЛ 30.30.3,5-2И-ИВ	-02		440		350	2990	
	8ИСЛ 30.30.4,0-2И-ИВ	-03				400	3440	
		ИС 30.30.3,5-И-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-4 2I	2990			350	3320
ИС 30.30.4,0-И-ИВ		-01	400				3810	
ИС 24.30.3,5-И-ИВ		-02	2390				350	2630
ИС 24.30.4,0-И-ИВ		-03		400	3020			
ИС 18.30.3,5-И-ИВ		I.090.I-3ИВ.2-4 22		1790			350	1940
ИС 18.30.4,0-И-ИВ		-01					400	2230
ИС 12.30.3,5-И-ИВ		-02		1190			350	1240
ИС 12.30.4,0-И-ИВ		-03					400	1440

I.090.I-3ИВ.0-0 04ИИ

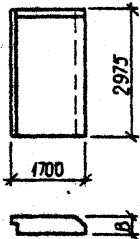
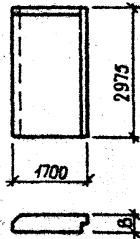
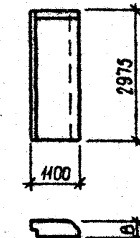
Лист 10

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	В, мм	МАССА, кг
	ИС 28.30.3,5-И-ИБ ИС 28.30.4,0-И-ИБ	I.090.I-3ИВ.2-4 23 -01	350 400	3100 3490
	ИС 29.30.3,5-И-ИБ ИС 29.30.4,0-И-ИБ	I.090.I-3ИВ.2-4 24 -01	350 400	3210 3650
	ЗИС 29.30.3,5-И-ИБ ЗИС 29.30.4,0-И-ИБ	I.090.I-3ИВ.2-4 24-02 -03	350 400	3210 3650

I.090.I-3ИВ.0-0 04ИИ

Лист

11

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	В ММ	МАС-СА, КГ
	ИПС I7.30.3,5-II-ИВ ИПС I7.30.4,0-II-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-4 25 -0I	350 400	1820 2070
	2ИПС I7.30.3,5-II-ИВ 2ИПС I7.30.4,0-II-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-4 25-02 -03	350 400	1820 2070
	ИПС II.30.3,5-II-ИВ ИПС II.30.4,0-II-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-4 26 -0I	350 400	1130 1270

I.090.I-3ИВ.0-0 04 ИИ

ИПС

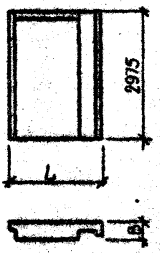
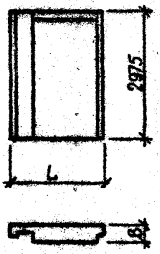
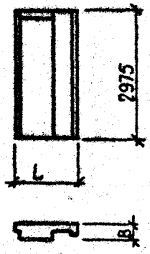
12

ЭСКИЗ	МАРКА	СВОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ ММ		МАС-СА. КГ
			L	B	
	2ПС II.30.3,5-II-ПВ 2ПС II.30.4,0-II-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-4 26-02 -03		350 400	II30 I270
	ПС 33.30.3,5-II-ПВ ПС 33.30.4,0-II-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-4 27 -0I	3265 3315	350 400	3500 4150
	2ПС 33.30.3,5-II-ПВ 2ПС 33.30.4,0-II-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-4 27-02 -03	3265 3315	350 400	3500 4150

1.090.1-3ПВ.0-0 04 НИ

ЛИСТ

13

ЭКЗИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ		МАССА, КГ
			L	B	
	ИПС 2I.30.3,5-II-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-4 28	2065	350	2110
	ИПС 2I.30.4,0-II-ИВ	-01	2115	400	2550
	2ИС 2I.30.3,5-II-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-4 28-02	2065	350	2110
	2ИС 2I.30.4,0-II-ИВ	-03	2115	400	2550
	ИПС I5.30.3,5-II-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-4 29	I465	350	I410
	ИПС I5.30.4,0-II-ИВ	-01	I515	400	I770

1.090.1-3ПВ.0-0 04НН

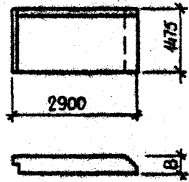
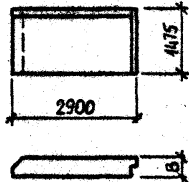
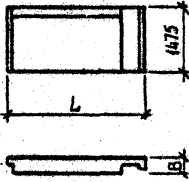
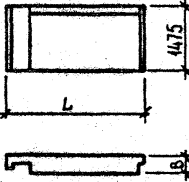
ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм		МАССА, кг
			L	B	
	2ПС 15.30.3,5-П-ПВ 2ПС 15.30.4,0-П-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-4 29-02 -03	1465 1515	350 400	1410 1770
	ПС 30.15.3,5-П-ПВ ПС 30.15.4,0-П-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-4 30 -01		350 400	1590 1830
	ПС 28.15.3,5-П-ПВ ПС 28.15.4,0-П-ПВ	I.090.I-3ПВ.2-4 31 -01		350 400	1490 1680

1.090.1-3ПВ.0-0 04НН

Лист 15

20463 54

ГОРМАТ А3

ЗНАК	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм		МАССА, кг
			L	B	
	ИИС 29.15.3,5-И-ИВ ИИС 29.15.4,0-И-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-4 32 -01		350	I550
				400	I760
	2ИС 29.15.3,5-И-ИВ 2ИС 29.15.4,0-И-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-4 32-02 -03		350	I550
				400	I760
	ИИС 33.15.3,5-И-ИВ ИИС 33.15.4,0-И-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-4 33 -01	3265	350	I680
			3315	400	I970
	2ИС 33.15.3,5-И-ИВ 2ИС 33.15.4,0-И-ИВ	I.090.I-3ИВ.2-4 33-02 -03	3265	350	I680
			3315	400	I970

I.090.I-3ИВ.0-0 04ИИ

Лист 16

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	L, мм	МАССА, кг
	ПИИ 18.19-3Т-ИВ ПИИ 12.19-3Т-ИВ	I.090.I-3ПВ.3-I 01 -01	1700 1100	1190 750
	ПИИ 30.19-3Т-ИВ ПИИ 29.19-3Т-ИВ ПИИ 28.19-3Т-ИВ	I.090.I-3ПВ.3-I 02 -01 -02	2900 2850 2800	1670 1630 1590
	ПИИ 60.19-3Т-ИВ ПИИ 59.19-3Т-ИВ	I.090.I-3ПВ.3-I 03 -01	5900 5850	3060 3020

			1.090.1 - 3ПВ.0-0 05ИИ		
НАЧ.ОТД.	Шевченко	<i>[Signature]</i>			
Н.КОНТР.	Ребров	<i>[Signature]</i>			
ГЛ.СПЕЦ.	Ничипоренко	<i>[Signature]</i>			
ПРОВЕРИЛ	Ничипоренко	<i>[Signature]</i>			
РАЗРАБ.	Литвиненко	<i>[Signature]</i>			
			НОМЕНКЛАТУРА ВНУТРЕННИХ СТЕН КУЗЕВОГО ЦИКЛА ДЛЯ СБОРНОГО ВАРИАНТА		
		СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ	
		р	1	2	
			ГОСГРАЖДАНСТРОЙ		
			КиевЗНИИЭП		

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	L, мм	МАССА, кг
	ПЕЦ 30.2I-3T-ПВ ПЕЦ 29.2I-3T-ПВ ПЕЦ 28.2I-3T-ПВ	I.090.I-3ПВ.3-I 04 -01 -02	2900 2850 2800	1980 1940 1900
	ПЕЦ 60.2I-3T-ПВ ПЕЦ 59.2I-3T-ПВ	I.090.I-3ПВ.3-I 05 -01	5900 5850	3940 3900

1.090.1-3ПВ.0-0 05НН

ЛИСТ
2

Листинка № 1414 Копия

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	L, мм	МАС-СА, КГ
	ПИИ 10.19-3Т-ИВ ПИИ 16.19-3Т-ИВ	I.090.I-3ИВ.3-2 01 -01 I600	1000 I600	710 II60
	ПИИ 28.19-3Т-ИВ	I.090.I-3ИВ.3-2 02		I630
	ПИИ 58.19-3Т-ИВ	I.090.I-3ИВ.3-2 03		3030

1.090.1-3ИВ.0-0 ОБИИ		
НАЧ.ОТД.	<i>Шевченко</i>	<i>Р.С.</i>
Н.КОНТР.	<i>Дедов</i>	<i>Д.С.</i>
П.С.ТЕЦ.	<i>Ильченко</i>	<i>В.С.</i>
ПРОВЕРИЛ	<i>Ильченко</i>	<i>В.С.</i>
РАЗРАБ.	<i>Коробочков</i>	<i>В.С.</i>
НОМЕНКЛАТУРА ВУТРЕННИХ СТЕН НУЛЕВОГО ЦИКЛА ДЛЯ СБОРНО-МОНОЛИТНОГО ВАРИАНТА		
СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р	7	2
ГОСГРАЖДАНСТРОЙ КиевЗНИИЭП		

ЗНАК	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	МАС-СА, КГ
	2ПБЦ 28.19-3Т-ИВ	I.090.I-3ИВ.3-2 04	1850
	2ПБЦ 58.19-3Т-ИВ	I.090.I-3ИВ.3-2 05	3680

I.090.I-3ИВ.0-0 06ИИ

ЛИСТ
2

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	L, мм	МАС-СА, кг	
	ИБ 60.30-IT-ИБ	I.090.I-3ИВ.4-I 01	5900	7080	
	ИБ 59.30-IT-ИБ	-01	5850	7020	
	ИБ 30.30-IT-ИБ	I.090.I-3ИВ.4-I 02	2900	3430	
	ИБ 29.30-IT-ИБ	-01	2850	3370	
	ИБ 28.30-IT-ИБ	-02	2800	3310	
	ИБ 24.30-IT-ИБ	I.090.I-3ИВ.4-I 03	2300	2700	
	ИБ 30.30-ITB-ИБ	I.090.I-3ИВ.4-I 04	2900	3330	
	ИБ 29.30-ITB-ИБ	-01	2850	3270	

				1.090.I-3ИВ.0-0 07ИИ		
НАЧОД	Шевченко	УОД		СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
И.КОНТР.	Редько	723		Р	1	8
ГЛ.СПЕЦ	Ничипоренко	СВ		НОМЕНКЛАТУРА ВНУТРЕННИХ СТЕН ДЛЯ ЗДАНИЙ С ВЫСО- ТОЙ ЭТАЖА 3,3 м		
ПРОВЕРИЛ	Ничипоренко	СВ				
РАЗРАБ	Литвиненко	Литв		ГОСГРАЖДАНСТРОЙ КиевЗНИИЭП		

28403 60

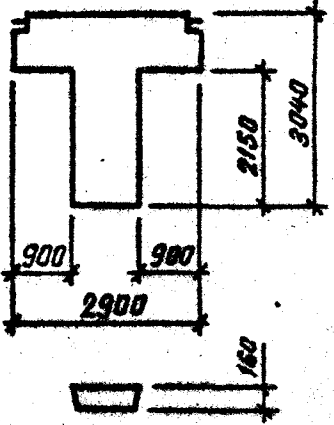
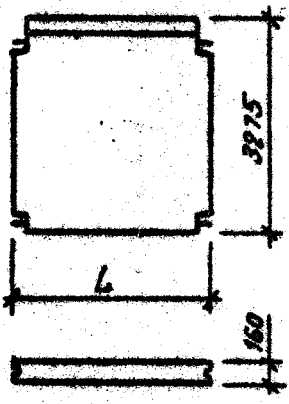
ФОРМАТ А5

ЭКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ			МАССА, КГ
			L	A	h	
	ИВИ 60.30.10-ИТ-ИВ	I.090.1-3ИВ.4-I 05	5900	1000	2150	6180
	ИВИ 59.30.10-ИТ-ИВ	-01	5850	1000	2150	6140
	ИВИ 60.30.15-ИТ-ИВ	-02	5900	1500	2450	5590
	ИВИ 60.30.19-ИТ-ИВ	-03	5900	1900	2450	5200
	ИВИ 60.30.30-ИТ-ИВ	-04	5900	3000	2450	4120
	ИВИ 30.30.10-ИТ-ИВ	I.090.1-3ИВ.4-I 06	2900	1000	2150	2560
	ИВИ 30.30.13-ИТ-ИВ	-01	2900	1300		2300
	ИВИ 29.30.10-ИТ-ИВ	-02	2850	1000		2490
	ИВИ 28.30.10-ИТ-ИВ	-03	2800	1000		2440
		ИВИ 60.30.10-ИТ-ИВ	I.090.1-3ИВ.4-I 07	5900	1000	2150
ИВИ 60.30.15-ИТ-ИВ		-01	5900	1500	2450	5630
ИВИ 30.30.13-ИТ-ИВ		I.090.1-3ИВ.4-I 08	2900	1300	2150	2340
ИВИ 30.30.10-ИТ-ИВ		-01	2900	1000		2600
ИВИ 29.30.13-ИТ-ИВ		-02	2850	1300		2280
ИВИ 29.30.10-ИТ-ИВ		-03	2850	1000		2540

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ			МАС-СА. КГ
			L	A	C	
	ИРТ 30.30.13-ИТБ-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-I 09				2240
	ИРР 60.30.42-3Т-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-I 10	5900	4200	850	2940
	ИРР 60.30.30-3Т-ИВ	-01	5900	3000	850	4020
	ИРР 30.30.15-3Т-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-I II	2900	1500	700	1940
	ИРР 30.30.19-3Т-ИВ	-01	2900	1900	500	1560
	ИРР 29.30.15-3Т-ИВ	-02	2850	1500	675	1880
	ИРР 28.30.15-3Т-ИВ	-03	2800	1500	650	1820

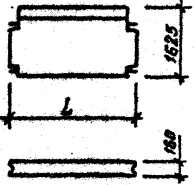
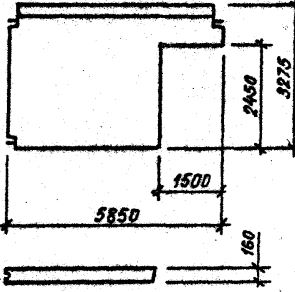
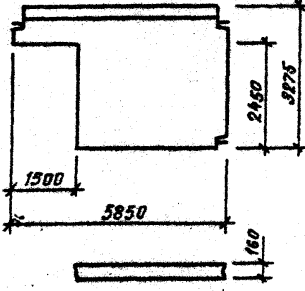
1.090.1-3ИВ.0-0 07ИИ

ЛИСТ
3

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	L, мм	МАС-СА, КГ
	ИВТ 30.30.9-ИТ-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-I I2		1940
	ИВВ 59.33-ИТ-ИВ 2ИВ 59.33-ИТ-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-I I3 -OI	5850 5850	7250 7250
	ИВВ 30.33-ИТ-ИВ 2ИВ 30.33-ИТ-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-I I4 -OI	2900 2900	3670 3670
	ИВ 60.33-ИТ-ИВ ИВ 59.33-ИТ-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-I I5 -OI	5900 5850	7320 7250
	ИВ 30.33-ИТ-ИВ ИВ 29.33-ИТ-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-I I6 -OI	2900 2850	3670 3610

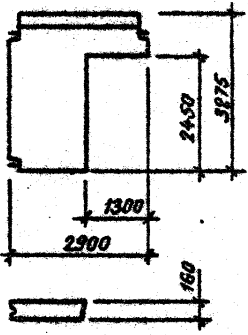
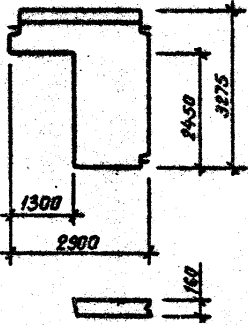
1.090.1-3ИВ.0-0 07ИИ

ЛМСТ
4

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	L, мм	МАССА, кг
	ИВ 30.16-ИТ-ИВ ИВ 29.16-ИТ-ИВ ИВ 28.16-ИТ-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-I I7 -01 -02	2900 2850 2800	1790 1760 1730
	1ИВТ 59.33.15-ИТ-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-I I8		5810
	2ИВТ 59.33.15-ИТ-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-I I8-01		5810

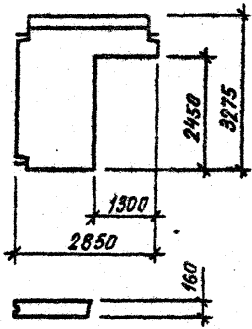
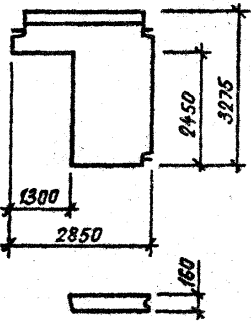
I.090.I-3ИВ.0-0 07ИИ

ЛИСТ
5

Эскиз	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	МАС-СА, КТ
	1ПВГ 30.33.13-IT-ПВ	I.090.I-3ПВ.4-I I9	2420
	2ПВГ 30.33.13-IT-ПВ	I.090.I-3ПВ.4-I I9-0I	2420

I.090.I-3ПВ.0-0 07НИ

ЛМС
6

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	МАС-СА. КТ
	ШПГ 29.33.13-IT-IB	I.090.I-3IB.4-I 20	2360
	2ШПГ 29.33.13-IT-IB	I.090.I-3IB.4-I 20-OI	2360

1.090.1-3IB.0-0 07НИ ЛНСТ
7

ЭКРИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм			МАССА, кг
			L	A	C	
	ИБР 60.33.42-3Т-ИБ	I.090.I-3ИБ.4-I 21	5900	4200		3170
	ИБР 30.33.15-3Т-ИБ	I.090.I-3ИБ.4-I 22	2900	1500		2180
	ИВА 60.30.42-3Т-ИБ	I.090.I-3ИБ.4-I 23	5900	4200		3500
	ИВА 30.30.20-3Т-ИБ	I.090.I-3ИБ.4-I 24	2900	2000	450	1620
	ИВА 29.30.20-3Т-ИБ	-01	2850	2000	425	1550
	ИВА 28.30.20-3Т-ИБ	-02	2800	2000	400	1490

1.090.1-3ИБ.0-0 07НИ

ЛИСТ
8

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	L, MM	МАС-СА, КГ	
	ИВ 60.27-ИТ-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-4 01	5900	6370	
	ИВ 59.27-ИТ-ИВ	-01	5850	6320	
	ИВ 30.27-ИТ-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-4 02	2900	3080	
	ИВ 29.27-ИТ-ИВ	-01	2850	3030	
	ИВ 28.27-ИТ-ИВ	-02	2800	2970	
	ИВ 24.27-ИТ-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-4 03	2300	2430	
	ИВ 30.27-ИТБ-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-4 04	2900	2990	
	ИВ 29.27-ИТБ-ИВ	-01	2850	2930	

			1.090.1-3ИВ.0-0 08 ИИ			
НАЧ ОД	Шевченко	ФД	НОМЕНКЛАТУРА ВНУТРЕННИХ СТЕН ДЛЯ ЗДАНИЯ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,0 м	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
И КОНТР	РББОВ	РБ		Р	1	7
ПРОЕКТИР	Шевченко	ФД		ГОСГРАЖДАНСТРОЙ		
ПРОВЕРИЛ	Шевченко	ФД		КиевЗНИИЭП		
РАЗРАБ	Шевченко	ФД				

Эскиз	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ		МАССА, КГ
			L	A	
	ИИИ 60.27.10-IT-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-4 05	5900	1000	5470
	ИИИ 59.27.10-IT-ИВ	-01	5850	1000	5440
	ИИИ 30.27.10-IT-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-4 06	2900	1000	2210
	ИИИ 30.27.13-IT-ИВ	-01	2900	1300	1950
	ИИИ 29.27.10-IT-ИВ	-02	2850	1000	2150
	ИИИ 28.27.10-IT-ИВ	-03	2800	1000	2100
	ИИТ 60.27.10-IT-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-4 07	5900	1000	5540
	ИИТ 30.27.13-IT-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-4 08	2900	1300	1990
	ИИТ 30.27.10-IT-ИВ	-01	2900	1000	2250
	ИИТ 29.27.13-IT-ИВ	-02	2850	1300	1940
	ИИТ 29.27.10-IT-ИВ	-03	2850	1000	2190

I.090.I-3ИВ.0-0 08ИИ

2

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ			МАССА, КГ
			L	A	C	
	ИПГ 30.27.13-ИТБ-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-4 09				1890
	ИПР 60.27.42-3Т-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-4 10	5900	4200	850	2230
	ИПР 60.27.30-3Т-ИВ	-01	5900	3000	850	3320
	ИПР 30.27.15-3Т-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-4 11	2900	1500	700	1600
	ИПР 30.27.19-3Т-ИВ	-01	2900	1900	500	1210
	ИПР 29.27.15-3Т-ИВ	-02	2850	1500	675	1540
	ИПР 28.27.15-3Т-ИВ	-03	2800	1500	650	1480

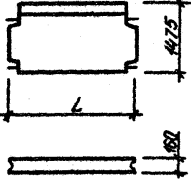
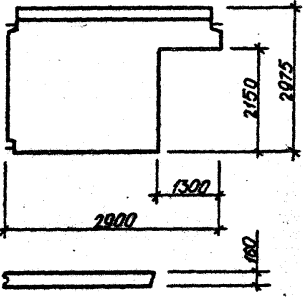
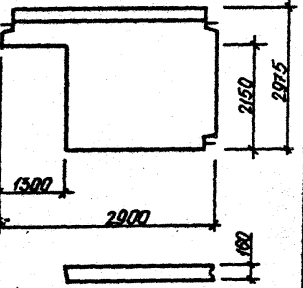
I.090.I-3ИВ.0-0 08 ИИ

ИВСТ
3

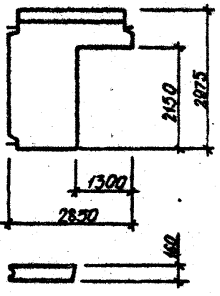
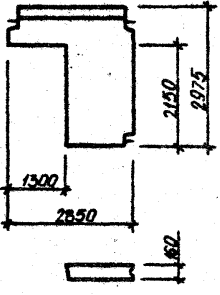
ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	L, мм	МАС-СА, кг
	ПВТ 30.27.9-IT-ПВ	I.090.I-3ПВ.4-4 I2		1590
	ППВ 59.30-IT-ПВ 2ПВ 59.30-IT-ПВ	I.090.I-3ПВ.4-4 I3 -OI	5850 5850	6550 6550
	ППВ 30.30-IT-ПВ 2ПВ 30.30-IT-ПВ	I.090.I-3ПВ.4-4 I4 -OI	2900 2900	3320 3320
	ППВ 60.30-IT-ПВ ППВ 59.30-IT-ПВ	I.090.I-3ПВ.4-4 I5 -OI	5900 5850	6610 6550
	ППВ 30.30-IT-ПВ ППВ 29.30-IT-ПВ	I.090.I-3ПВ.4-4 I6 -OI	2900 2850	3320 3260

I.090.I-3ПВ.0-0 08 НИ

Лист
4

ЗЕРКЛО	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	L, мм	МАССА, кг
	ИВ 30.15-IT-ИВ ИВ 29.15-IT-ИВ ИВ 28.15-IT-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-4 I7 -01 -02	2900 2850 2800	I620 I590 I570
	2ИВТ 30.30.13-IT-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-4 I8		2070
	2ИВТ 30.30.13-IT-ИВ	I.090.I-3ИВ.4-4 I8-01		2070

1.090.1-3ИВ.0-0 08ИИ

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	МАС-СА, КГ
	ШПГ 29.30.13-IT-IB	I.090.I-3Ц.4-4 I9	2020
	2ШПГ 29.30.13-IT-IB	I.090.I-3ЦВ.4-4 I9-01	2020

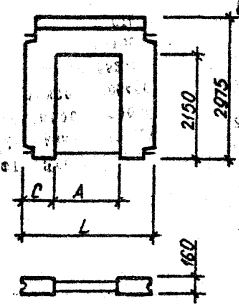
I.090.I-3ЦВ.0-0 08 ИИ

ЛИСТ

6

20403 73

БОРНАТАС

ЭСКИЗ	МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ			МАССА, КГ
			L	A	C	
	ПРП 60.30.42-3Т-ПВ	I.090.I-3ПВ.4-4 20	5900	4200	850	2460
	ПРП 30.30.15-3Т-ПВ	I.090.I-3ПВ.4-4 2I	2900	1500	700	1830

ИЗДАНИЕ
№ 115
АГО У