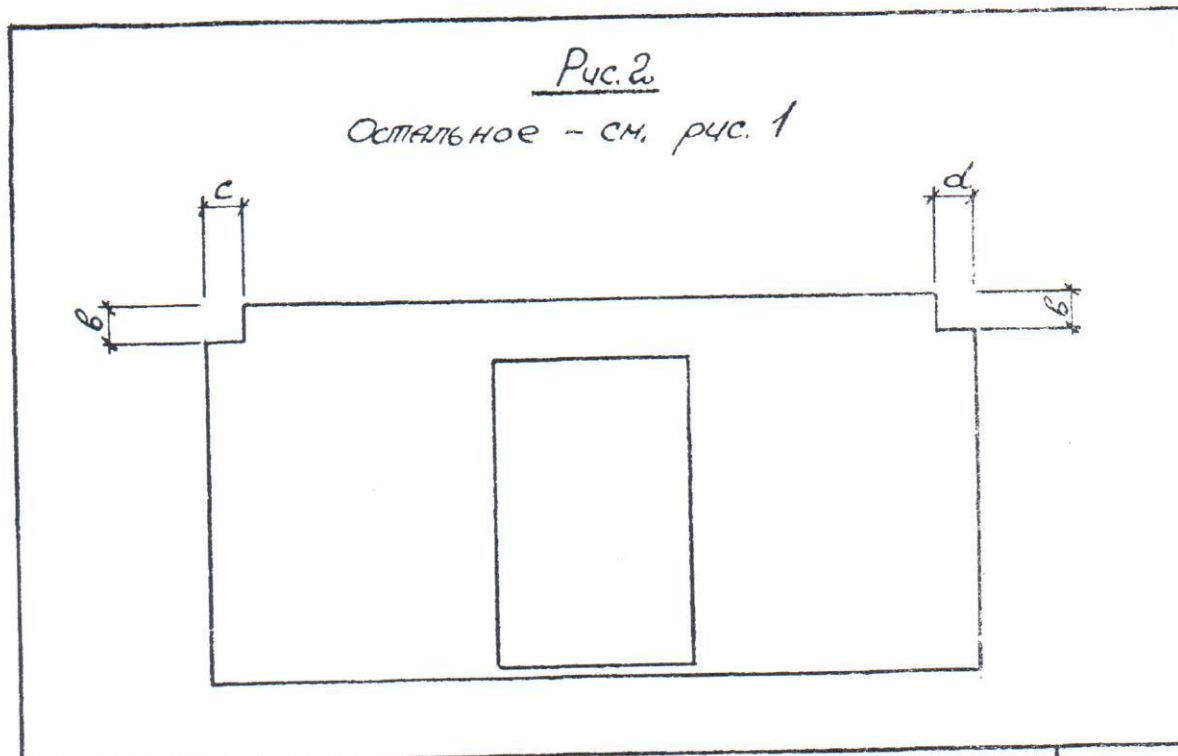


Обозначение	Марка	Рис.	Размеры, мм				Масса, т
			H	L	α	e	
1.030.9-2.1-02.0	ПГ 60.30-2-Т-А	1	2985	5980	1240	2415	2,7
-01	ПГ 58.30-2-Т-А			5760	1100	2415	2,6
-02	ПГ 56.30-2-Т-А			5640	1020	2415	2,5

1. Для панелей с вырезами стержни позиции 4 вырезать по месту.
2. Продолжение таблицы исполнения см. листы 2...4.
3. Узлы см. док. 1.030.9-2.1-00.1...1.030.9-2.1-00.3.

Шиф. № подл. Подпись и дата 5324 шиф. №

Инж. отв.	Бродский	Г ₂	<p align="center">1.030.9-2.1-02.0 СБ</p> <p align="center">ПАНЕЛЬ ПЕРЕГОРОДКИ С ОДНИМ ДВЕРНЫМ ПРОЕМОМ ШИРИНОЙ 1520 мм</p> <p align="center">СВОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ</p>	Стандия	Масса	Масштаб
Ч. контр.	Чунакова	Г ₂		Р	см. табл.	-
Т. стел.	Козотечный	Г ₂				
Рис. гр.	Чунакова	Г ₂		Лист 1	Листов 4	
Расчет.	Чунакова	Г ₂		<p align="center">ХАРЬКОВСКИЙ ПРОМСТРОИНИЦПРОЕКТ</p>		
Исполт.	Проценко	Г ₂				
Провер.	Л. Г. Виноград	Г ₂				



Обозначение	Марка	Рис.	Размеры, мм							Масса, т	
			H	L	a	b	c	d	e		
1.030.9-2.1-02.0-03	ПГ 55.30-2-Т-А	✓	2985	5540	960	-	-	-	2415	2,5	
-04	ПГ 50.30-2-Т-А	✓		5040	620	-	-	-	2415	2,2	
-05	ПГ 60.27-2-Т-А	✓	2735	5980	1240	-	-	-	2415	2,5	
-06	ПГ 58.27-2-Т-А	✓		5760	1100	-	-	-	2415	2,4	
-07	ПГ 56.27-2-Т-А	✓		5640	1020	-	-	-	2415	2,4	
-08	ПГ 55.27-2-Т-А	✓		5540	960	-	-	-	2415	2,3	
-09	ПГ 50.27-2-Т-А	✓		5040	620	-	-	-	2415	2,0	
-10	ПГ 60.30-2-Т-В1-А	✓		2985		1240	300	300	300	2415	2,7
-11	ПГ 60.30-2-Т-В1-А	✓			5980	1210	300	300	800	2415	2,7
-12	ПГ 60.30-2-Т-В2-А	✓			1240	380	300	300	2415	2,7	
-13	ПГ 55.30-2-Т-ВВ-А	✓	5540		960	150	170	170	2415	2,5	

1.030.9-2.1-02.0 СБ	Лист 2
---------------------	-----------

Обозначение	Марка	Рис	Размеры, мм							Масса, т	
			H	L	a	B	c	d	e		
1.030.9-2.1-02.43	ЛГ55.30-1-Л-А	1	2985	5540	960	-	-	-	2415	1,7	
-44	ЛГ50.30-1-Л-А			5040	620	-	-	-	2415	1,5	
-45	ЛГ60.27-1-Л-А		2735	5980	1240	-	-	-	2115	1,7	
-46	ЛГ58.27-1-Л-А			5760	1100	-	-	-	2115	1,6	
-47	ЛГ56.27-1-Л-А			5640	1020	-	-	-	2115	1,5	
-48	ЛГ55.27-1-Л-А			5540	960	-	-	-	2115	1,5	
-49	ЛГ50.27-1-Л-А			5040	620	-	-	-	2115	1,4	
-50	ЛГ60.30-1-Л-В1-А		2	2985	5980	1240	300	300	300	2415	1,8
-51	ЛГ60.30-1-Л-В1-А					1210	300	300	800	2415	1,8
-52	ЛГ60.30-1-Л-В2-А	1240				380	300	300	2415	1,8	
-53	ЛГ55.30-1-Л-ВВ-А	5540				960	150	170	170	2415	1,6

Умв. № подл. Подпись и дата
 Взам. умв. №

1.030.9-2.1-02.0 СБ

Лист 4

Обозначение	Марка	Рис.	Размеры, мм						Масса, т			
			h	L	a	b	c	d		e		
1.030.9-2.1-02.0-14	ПР 60.30-2-1-Д	1	2985	5980	1240	—	—	—	2415	1,8		
-15	ПР 58.30-2-1-Д			5760	1100	—	—	—	2415	1,7		
-16	ПР 56.30-2-1-Д			5640	1020	—	—	—	2415	1,7		
-17	ПР 55.30-2-1-Д			5540	960	—	—	—	2415	1,7		
-18	ПР 50.30-2-1-Д			5040	620	—	—	—	2415	1,5		
-19	ПР 60.27-2-1-Д			2735	5980	1240	—	—	—	2415	1,7	
-20	ПР 58.27-2-1-Д				5760	1100	—	—	—	2415	1,6	
-21	ПР 56.27-2-1-Д				5640	1020	—	—	—	2415	1,6	
-22	ПР 55.27-2-1-Д				5540	960	—	—	—	2415	1,5	
-23	ПР 50.27-2-1-Д				5040	620	—	—	—	2415	1,4	
-24	ПР 60.30-2-1-В1-Д				2	2985		1240	300	300	300	2415
-25	ПР 60.30-2-1-В1-Д						1210	300	300	800	2415	1,8
-26	ПР 60.30-2-1-В2-Д			1240			380	300	300	2415	1,8	
-27	ПР 55.30-2-1-В8-Д		1	5540	960	150	170	170	2415	1,7		
-28	ПР 60.30-1-Т-Д		1	2735	5980	1240	—	—	—	2415	2,7	
-29	ПР 58.30-1-Т-Д				5760	1100	—	—	—	2415	2,6	
-30	ПР 56.30-1-Т-Д				5640	1020	—	—	—	2415	2,5	
-31	ПР 55.30-1-Т-Д				5540	960	—	—	—	2415	2,5	
-32	ПР 60.27-1-Т-Д				5980	1240	—	—	—	2415	2,5	
-33	ПР 58.27-1-Т-Д				5760	1100	—	—	—	2415	2,4	
-34	ПР 56.27-1-Т-Д		5640	1020	—	—	—	2415	2,4			
-35	ПР 55.27-1-Т-Д		5540	960	—	—	—	2415	2,3			
-36	ПР 60.30-1-Т-В1-Д		2	2985		1240	300	300	300	2415	2,7	
-37	ПР 60.30-1-Т-В1-Д					1210	300	300	800	2415	2,7	
-38	ПР 60.30-1-Т-В2-Д				1240	380	300	300	2415	2,7		
-39	ПР 55.30-1-Т-В8-Д	1	5540	960	150	170	170	2415	2,5			
-40	ПР 60.30-1-П-Д	1	2735	5980	1240	—	—	—	2415	1,8		
-41	ПР 58.30-1-П-Д			5760	1100	—	—	—	2415	1,7		
-42	ПР 56.30-1-П-Д			5640	1020	—	—	—	2415	1,7		
1.030.9-2.1-02.0 СБ									Лист 3			

Инв. № по плану
 Подпись и дата
 Взам инв. №

Формат Зона	№ п/п	Подпись и дата	Взам. инв. №	Наименование	Кол. на исполнении 1.030.9-2.1-03.0-										Приме- чание			
					—	01	02	03	04	05	06	07	08	09				
А4	1	1.030.9-2.7-1-23.0-07		Сетка адматурная С182										1				
				То же С183														
				" С184														
А4	2	1.030.9-2.7-1-17.0		" С182	1													1
				" С182		1												
				" С123			1											
				" С124				1										
				" С125					1									
				" С142						1								
				" С143							1							
				" С144								1						
				" С145									1					
				" С146										1				
А4	3	1.030.9-2.7-1-15.0		" С110	1	1	1	1	1									1
				" С148						1								
А4	4	1.030.9-2.7-1-00.1-004		Стержень адматурный С1.5	2	2	2	2	2									
				То же С1.8						2								
А4	5			" С1.7	1	1	1	1	1									
А4	6			" С1.5	1	1	1	1	1									

1.030.9-2.1-03.0

Лист 2

Рядовая зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Код. на исполнение 1.030.9-2.1-03.0-										Примечание					
				01	02	03	04	05	06	07	08	09							
А4	6	1.030.9-2.7-1-00.1-007	Средняя рядовая Св8	-															
А4	7	7-1-00.2-01	Легкая монтажная М2		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		-02	То же М3																1
А4	8	1.030.9-2.7-1-00.3	---	1	1	1	1	1	1										
		-01	---							1	1	1	1	1	1	1	1	1	
БV	9	-03	--- М14																1
			Пробка деревянная сеуниет кол 40х80мм	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
			Материалы																
			Бетон марки М150	12	12	12	11	10	11	11	11	11	10	993					М3
1.030.9-2.1-03.0																			
													Конт	3					

46

ФОРМАТ	ЗОНА	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на использование 1.030.9-2.1-03.0-										Приме- чание										
					10	11	12	13	14	15	16	17	18	19											
А4			1.030.9-2.1-00.0 Т0	Документация																					
А4			1.030.9-2.1-00.0 ВМС	Техническое описание																					
А4			1.030.9-2.1-03.0 СБ	Ведомость расхода стали																					
				Сборочный чертеж																					
				Сборочные единицы																					
А4	1		1.030.9-2.7-1-24.0	Сетка арматурная С165						1															
				То же	С166						1														
				"	С167							1													
				"	С168								1												
А4			1.030.9-2.7-1-23.0	"	С160								1												
				"	С161									1											
				"	С162										1										
				"	С163											1									
				"	С164												1								
				"	С180													1							
1.030.9-2.1-03.0					№ 60.30-2-7-В1-В1																				
					№ 60.30-2-7-В1-В1																				
					№ 60.30-2-7-В2-В1																				
					№ 55.30-2-7-В8-В1																				
					№ 60.30-2-7-В1																				
					№ 58.30-2-7-В1																				
					№ 56.30-2-П-В1																				
					№ 55.30-2-П-В1																				
					№ 50.30-2-П-В1																				
					№ 60.27-2-П-В1																				

47

Листы
4

Формат	Зона	Позиция	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнении 1.030.9-2.1-03.0-													Примечание
					10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				
А4	Б		1.030.9-2.7-1-00.1-004	Стержень арматурный Ст 5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
			-007	То же Ст. 8													1	
А4	7		1.030.9-2.7-1-00.2-01	Лента монтажная М2	1	1	1	1										
			-06	То же М7						1	1	1	1	1	1	1		
А4	8		1.030.9-2.7-1-00.3	" " М11	1	1	1	1										
			-02	" " М13						1	1	1	1	1	1			
			-04	" " М15													1	
БV	9			Лоскут деревянный сечением 40x40x80 мм	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
				Материалы														
				Бетон марки М150	42	42	42	44									М3	
				Легкий бетон марки М100				44									М3	
1.030.9-2.1-03.0																		
					6													

49

ФОРМАТ	ЗОНА	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол на использование 1.030.9-2.1-03.0 -										Приме- чание					
					10	11	12	13	14	15	16	17	18	19						
А4		2	1.030.9-2.7-1-18.0	Сетка арматурная С 126	1															
			-01	То же С 124		1														
			-02	" С 128			1													
			-03	" С 129				1												
А4			1.030.9-2.7-1-17.0	" С 121					1											
			-01	" С 122						1										
			-02	" С 123							1									
			-03	" С 124								1								
			-04	" С 125									1							
			-05	" С 142										1						
А4		3	1.030.9-2.7-1-16.0	" С 111	1	1														1
			-01	" С 112			1													
			-02	" С 113				1												
А4			1.030.9-2.7-1-15.0	" С 110					1											
			-03	" С 148																1
				<u>ДЕТАЛИ</u>																
А4		4	1.030.9-2.7-1-001-004	Средняя арматурная С 5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
			-007	То же С 8																2
		5	-006	" С 7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
1.030.9-2.1-03.0												Итого	5							

48

ФОРМАТ	ЗОНА	№	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнении 1.030.9-2.1-03.0-											Примечание		
					20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
A4		2	1.030.9-2.7-1-17.0-06	Сетка арматурная С143	1													
			-07	То же С144		1												
			-08	" С145			1											
			-09	" С146				1										
A4			1.030.9-2.7-1-18.0	" С126					1									
			-01	" С127						1								
			-02	" С128							1							
			-03	" С129								1						
A4			1.030.9-2.7-1-17.0	" С121									1					
			-01	" С122										1				
A4		3	1.030.9-2.7-1-15.0-03	" С148	1	1	1	1										1
A4			1.030.9-2.7-1-16.0	" С111					1									
			-01	" С112						1								
			-02	" С113							1							
A4			1.030.9-2.7-1-15.0	" С110								1						1
				ДЕТАЛИ														
A4		4	1.030.9-2.7-1-00.1-007	Стержень арматурный см.8	2	2	2	2										
			-004	То же см.5					2	2	2	2	2	2	2	2	2	

1.030.9-2.1-03.0

лист
8

Формат	ЗОНА	№з.	Обозначение	Наименование		Кол на условные 1.030.9-2.1-03.0-											Приме- чание				
				Документация	Техническое описание	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29						
A4			1.030.9-2.1-00.0 Т0	Техническое описание																	
A4			1.030.9-2.1-00.0 ВР	Ведомость раскладка стали																	
A4			1.030.9-2.1-03.0 05	Сборочный чертёж																	
				Сборочные единицы																	
A4		1	1.030.9-2.1-1-23.0-06	Лента арматурная С 181	1																
				То же С 182		1															
				" С 183			1														
				" С 184				1													
			1.030.9-2.1-1-24.0	" С 165					1												
				" С 166						1											
				" С 167							1										
				" С 168								1									
			1.030.9-2.1-1-23.0-10	" С 224									1								
				" С 225											1						

1.030.9-2.1-03.0

Лист

7

8

№	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнение 1.030.9-2.1-03.0										Примечание								
					30	31	32	33	34	35	36	37	38	39									
А4			1.030.9-2.1-00.070	Документация																			
А4			1-00 0ВМС	Техническое описание																			
А4			1-00 0СБ	Выборка стали																			
				Сборочный чертеж																			
				Сборочные ежичувы																			
А4	1	1.030.9-2.7-1-23.0-12	-13	Решка диаметрная С228	1																		
			-14	То же С227		1																	
			-14	" С228			1																
			-15	" С229				1															
			-16	" С230					1														
			-17	" С231						1													
		1.030.9-2.7-1-24.0-14		" С234							1												
			-05	" С235								1											
			-06	" С236									1										
			-07	" С237										1									
1.030.9-2.1-03.0					ПГ 56.30-1-Т-А1																		
					ПГ 55.30-1-Т-А1																		
					ПГ 60.27-1-Т-А1																		
					ПГ 58.27-1-Т-А1																		
					ПГ 56.27-1-Т-А1																		
					ПГ 55.27-1-Т-А1																		
					ПГ 60.30-1-Т-В1-А1																		
					ПГ 60.30-1-Т-В1-А1																		
					ПГ 60.30-1-Т-В2-А1																		
					ПГ 55.30-1-Т-В8-А1																		

53

ФОРМАТ ЗОНА	ПЛОЩ.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнение 1.030.9-2.1-03.0											Приме- чание		
				20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
А4	5	1.030.9-2.1-1-00.1-006	Стержень арматурный Ст.7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
А4	6	-007	То же Ст.8	1	1	1	1										
А4	7	1.030.9-2.1-1-00.2-01	Лестня монтажная М2					1	1	1	1	1					
А4	8	1.030.9-2.1-1-00.3	То же М7	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1		
		-02	" М11														
		-04	" М13					1	1	1	1	1					
Б4	9		" М15	1	1	1	1										
			ЛЕСЕН ДЕРЕВЯНАЯ СЕЧЕНИЕМ 40х40 х 80 мм	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
			МАТЕРИАЛЫ														
			Бетон марки М150														М3
			Легкий бетон марки М100	1,1	1,1	1,0	0,93	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1					М3

1.030.9-2.1-03.0

лист

9

52

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Код. на исполнение 1.030.9-2.1-030											Примечание												
					30	31	32	33	34	35	36	37	38	39														
А4	2	1.030.9-2.7-1-17.0-02	-03	Лента арматурная С123	1																							
				То же С124		1																						
				" С142			1																					
				" С143				1																				
				" С144					1																			
				" С145						1																		
				" С126							1																	
				-01	" С127							1																
				-02	" С128								1															
				-03	" С129									1														
				А4	3	1.030.9-2.7-1-15.0	-03	" С110	1	1																		
" С148			1					1	1	1	1																	
" С111												1	1															
" С112														1														
" С113																1												
А4	4	1.030.9-2.7-1-00.1-004	-007	Лента																								
				Лента арматурная С15	2	2																						
				То же С18			2	2	2	2	2																	
				То же С19								2	2	2	2	2												

1.030.9-2.1-03.0

54

Формы	Зона	№3.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнении 1.030.9-2.1-03.0											Примечание
					30	31	32	33	34	35	36	37	38	39		
А4		5	1.030.9-2.1-00.1-006	Стержень арматурный Б7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
А4		6		Отсутствует												
А4		7	1.030.9-2.1-00.2-01	Летяя монтажная М2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
А4		8	1.030.9-2.1-00.3	То же М11	1	1						1	1	1	1	
Б4		9	-01	" М12			1	1	1	1	1					
				Пробка деревянная сечением 40х40х80 мм	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
				Материалы												
				Бетон марки М150	12	11	11	11	11	10	12	12	12	11	11	М3
1.030.9-2.1-03.0																
					12											

55

ФОРМАТ	ЗОНА	№03	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнении 1.030.9-2.1-03.0										Примечание					
					40	41	42	43	44	45	46	47	48	49						
А4		2	1.030.9-2.7-1-17.0	Сетка фундаментная С121	1															
			-01	То же С122		1														
			-02	" С123			1													
			-03	" С124				1												
			-04	" С125					1											
			-05	" С142						1										
			-06	" С143							1									
			-07	" С144								1								
			-08	" С145									1							
			-09	" С146										1						
А4		3	1.030.9-2.7-1-15.0	" С110	1	1	1	1	1											1
			-03	" С148						1	1	1	1	1	1	1				
				<u>ДЕТАЛИ</u>																
А4		4	1.030.9-2.7-1-00.1-004	Сержень арматурный С.5	2	2	2	2	2											
			-007	То же Ст.8						2	2	2	2	2	2	2				
А4		5		" Ст.7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		6		Отсутствует																
1.030.9-2.1-03.0															Лист	14				

57

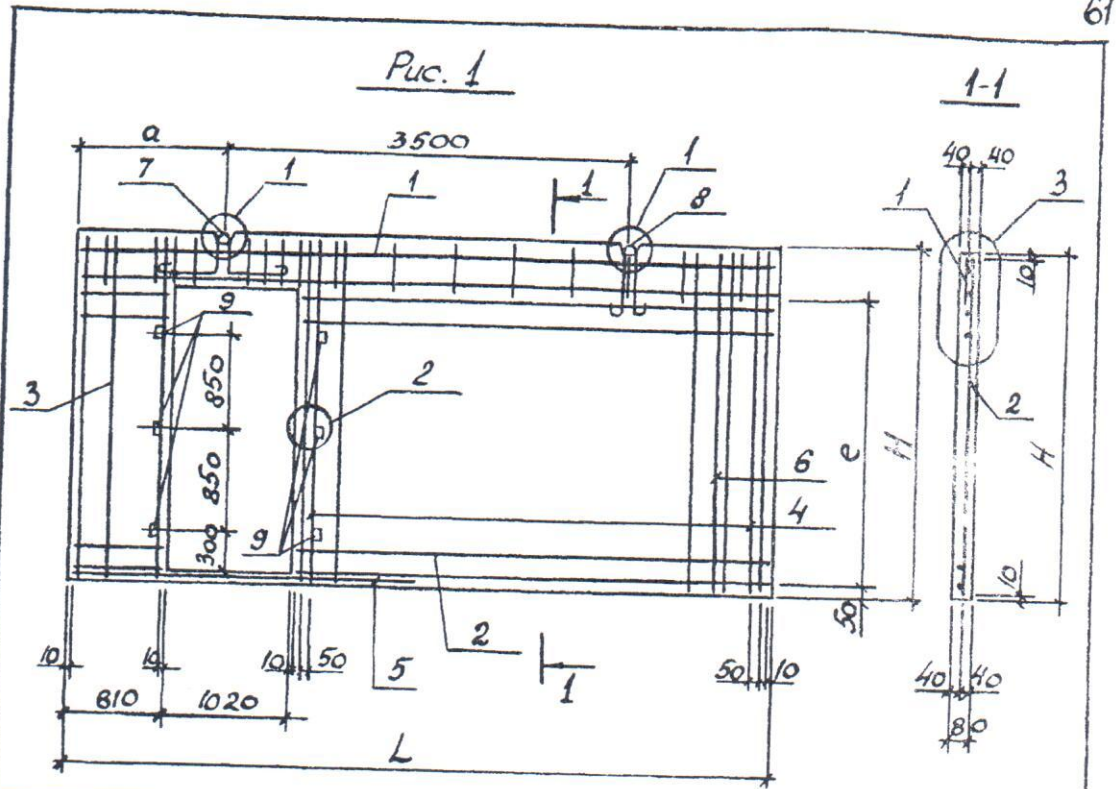
Услов. № ячеек	Подпись и дата	СЗМ, см в кв	Форма	Зона	Пос.	Связывающее	Наименование	Кол. на исполнение 1.030.9-2.1-03.0	Примечание
							Документация		
						1.030.9-2.1-00.0 Т0	Техническое описание	40	
						1.030.9-2.1-00.0 ВМС	Ведомость раскоординат	41	
						1.030.9-2.1-03.0 СБ	Сборочный чертёж	42	
							Сборочные функции	43	
							Сетка арматурная С 224	44	
							Толще С 225	45	
							" С 226	46	
							" С 227	47	
							" С 164	48	
							" С 228	49	
							" С 229		
							" С 230		
							" С 231		
							" С 184		
								ПГ 60.30-1-Л-А1	
								ПГ 58.30-1-Л-А1	
								ПГ 56.30-1-Л-А1	
								ПГ 55.30-1-Л-А1	
								ПГ 50.30-1-Л-А1	
								ПГ 60.27-1-Л-А1	
								ПГ 58.27-1-Л-А1	
								ПГ 56.27-1-Л-А1	
								ПГ 55.27-1-Л-А1	
								ПГ 50.27-1-Л-А1	
1.030.9-2.1-03.0								13	56

Подмат.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнение 1.030.9-2.1-03.0.				Примечание	
					50	51	52	53		
А4			1.030.9-2.1-00.0 Т0	Документация						
А4			1.030.9-2.1-00.0 ВМС	Техническое описание						
А4			1.030.9-2.1-03.0 СБ	Ведомость расхода стали						
				Оборудован чертеш						
А4		1	1.030.9-2.1-1-24.0-04	Оборудоване единицы						
				Решка адматурная С234	1					
				То же С235		1				
				" " С236			1			
				" " С237				1		
А4		2	1.030.9-2.1-1-18.0	" " С126	1					
				" " С127		1				
				" " С128			1			
				" " С129				1		
				" " С111	1					
А4		3	1.030.9-2.1-1-16.0	" " С112	1					
				" " С112						

1.030.9-2.1-03.0

Лист
16

Уч. № подл.	Подпись и дата	Взам. уч. №	Родная зона	Номер	Обозначение	Наименование	Код. № исполнения 1.030.9-2-1-03.0-											Примечание
АЧ	7	1.030.9-2.7-1-00.2-06	АЧ	8	1.030.9-2.7-1-00.3-02	Лепля монтажная М9	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	иные	
					1.030.9-2.7-1-00.3-02	То же М13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
					1.030.9-2.7-1-00.3-04	М15											1	
БЧ	9					Лепля деревянная сечением 40х100 мм	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
						Материалы												
						Лепля бетон марки М5	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0	0,93	М3	
1.030.9-2.7-03.0																		15

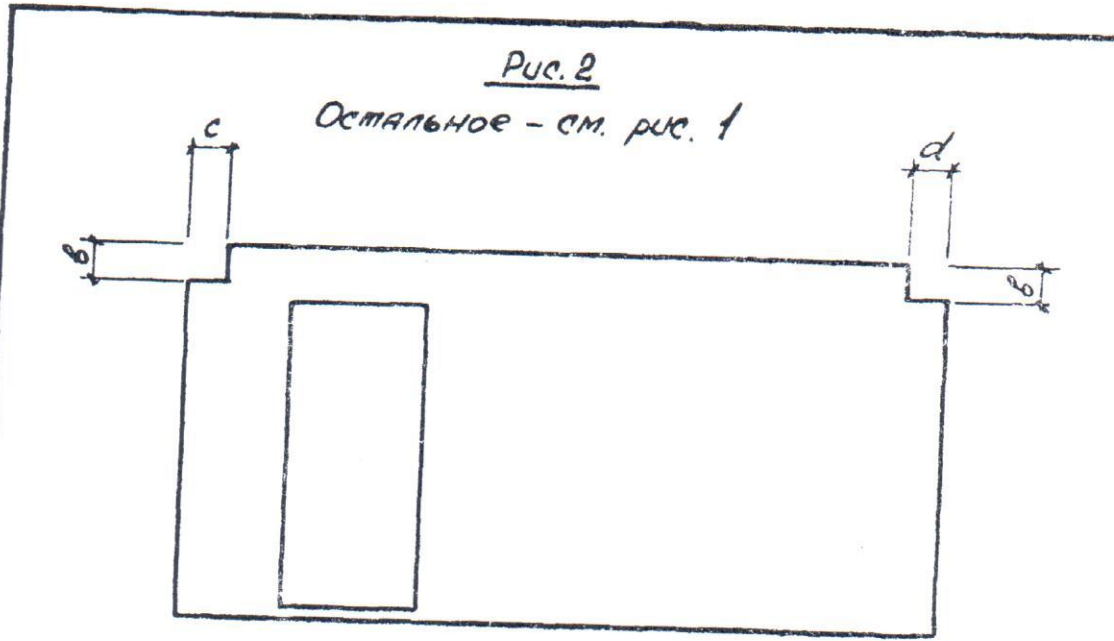


Обозначение	Марка	Рис.	Размеры, мм				Масса, т
			H	L	a	e	
1.030.9-2.1-03.0	ПГС930-2-Т-Д1	1	2985	5980	1510	2415	3,0
-01	ПГС5830-2-Т-Д1			5760	1390	2415	2,8
-02	ПГС5630-2-Т-Д1			5640	1330	2415	2,8

1. Для панелей с вырезами стержни позиции 4 вырезать по месту.
2. Продолжение таблицы исполнений см. листы 2... 4.
3. Узлы см. док. 1.030.9-2.1-00.1 ... 1.030.9-2.1-00.3.

Инв. № подл. Подпись и дата. Изм.	Нач. отд.	Бродский		1.030.9-2.1-03.0 СБ	Панель перегородки с одним дверным проемом шириной 1020 мм. Сборочный чертёж	Стандия	Масса	Масштаб
	Н. контр.	Чумакова				Д	см.	—
	Гл. спец.	Коротецкий				Лист 1	Листов 4	
	Рук. гр.	Чумакова				ХАРЬКОВСКИЙ ПРОМСТРОИНИИПРОЕКТИ		
	Исполн.	Проценко						
Провер.	Чумакова							

Форм	Зона	Номер	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнение 1.030.9-2.1-03.0					Примечание
					50	51	52	53		
А4		3	1.030.9-2.7-1-16.0-02	Сетка адм.сетчатая 2 М3				1		
				Детали						
А4		4	1.030.9-2.7-1-00.1-004	Стержень арматурный ст.5	2	2	2	2		
А4		5	-006	То же ст.7	1	1	1	1		
А4		6		Отсутствует						
А4		7	1.030.9-2.7-1-00.2-06	Лента монтажная М9	1	1	1	1		
А4		8	1.030.9-2.7-1-00.3-02	То же М13	1	1	1	1		
Б4		9		Пробка деревянная сечением 40*40*80 мм	6	6	6	6		
				Материалы						
				Легкий бетон марки М75	12	12	12	11		М3
1.030.9-2.1-03.0										
										Лист 17



Обозначение	Марка	Рис.	Размеры мм							Масса, т	
			H	L	a	b	c	d	e		
1.030.9-2.1-03.0-03	ПГ 55.30-2-Т-Д1	1	2985	5540	1270	-	-	-	2415	2,7	
-04	ПГ 50.30-2-Т-Д1			5040	1190	-	-	-	2415	2,4	
-05	ПГ 60.27-2-Т-Д1		2735	5980	1510	-	-	-	2115	2,7	
-06	ПГ 58.27-2-Т-Д1			5760	1390	-	-	-	2115	2,6	
-07	ПГ 56.27-2-Т-Д1		5640	1330	-	-	-	2115	2,5		
-08	ПГ 55.27-2-Т-Д1		5540	1270	-	-	-	2115	2,5		
-09	ПГ 50.27-2-Т-Д1		5040	1190	-	-	-	2115	2,2		
-10	ПГ 60.30-2-Т-В1-Д1		2	2985	1510	300	300	300	2415	2,9	
-11	ПГ 60.30-2-Т-В1-Д1				5980	1480	300	300	800	2415	2,9
-12	ПГ 60.30-2-Т-В2-Д1				1510	380	300	300	2415	2,9	
-13	ПГ 55.30-2-Т-ВВ-Д1	5540			1270	150	170	170	2415	2,7	

1.030.9-2.1-03.0 СБ

Лист
2

Обозначение	Марка	Рис.	Размеры, мм						Масса, т		
			H	L	д	B	с	d		e	
1.030.9-2.1-03.0-4	ПГ 60.30-2-П-А1	1	2985	5980	1510	—	—	—	2415	2,0	
-15	ПГ 58.30-2-П-А1			5760	1390	—	—	—	2415	1,9	
-16	ПГ 56.30-2-П-А1			5640	1330	—	—	—	2415	1,8	
-17	ПГ 55.30-2-П-А1			5540	1270	—	—	—	2415	1,8	
-18	ПГ 50.30-2-П-А1			5040	1190	—	—	—	2415	1,6	
-19	ПГ 60.27-2-П-А1		2735	5980	1510	—	—	—	2115	1,8	
-20	ПГ 58.27-2-П-А1			5760	1390	—	—	—	2115	1,7	
-21	ПГ 56.27-2-П-А1			5640	1330	—	—	—	2115	1,7	
-22	ПГ 55.27-2-П-А1			5540	1270	—	—	—	2115	1,7	
-23	ПГ 50.27-2-П-А1			5040	1190	—	—	—	2115	1,5	
-24	ПГ 60.30-2-П-В1-А1		2	2985		1510	300	300	300	2415	2,0
-25	ПГ 60.30-2-П-В1-А1				5980	1480	300	300	800	2415	1,9
-26	ПГ 60.30-2-П-В2-А1					1510	380	300	300	2415	1,9
-27	ПГ 55.30-2-П-В8-А1				5540	1270	150	170	170	2415	1,8
-28	ПГ 60.30-1-Т-А1		1	2985	5980	1510	—	—	—	2415	3,0
-29	ПГ 58.30-1-Т-А1				5760	1390	—	—	—	2415	2,8
-30	ПГ 56.30-1-Т-А1				5640	1330	—	—	—	2415	2,8
-31	ПГ 55.30-1-Т-А1				5540	1270	—	—	—	2415	2,7
-32	ПГ 60.27-1-Т-А1				2735	5980	1510	—	—	—	2115
-33	ПГ 58.27-1-Т-А1	5760		1390		—	—	—	2115	2,6	
-34	ПГ 56.27-1-Т-А1	5640		1330		—	—	—	2115	2,5	
-35	ПГ 55.27-1-Т-А1	5540		1270		—	—	—	2115	2,5	
-36	ПГ 60.30-1-Т-В1-А1	2		2985			1510	300	300	300	2415
-37	ПГ 60.30-1-Т-В1-А1				5980	1480	300	300	800	2415	2,9
-38	ПГ 60.30-1-Т-В2-А1				1510	380	300	300	2415	2,9	
-39	ПГ 55.30-1-Т-В8-А1		5540		1270	150	170	170	2415	2,7	
-40	ПГ 60.30-1-П-А1	1	2985	5980	1510	—	—	—	2415	2,0	
-41	ПГ 58.30-1-П-А1			5760	1390	—	—	—	2415	1,9	
-42	ПГ 56.30-1-П-А1			5640	1330	—	—	—	2415	1,8	

Шифр № подл. ПОДЛИСЬ И ДАТА ВЗЯТ, ШИФ. №

1.030.9-2.1-03.0 СБ

Лист
3

64

Обозначение	Марка	Выс.	Размеры, мм							Масса, т	
			H	L	a	b	c	d	e		
030.9-2.1-03.0-43	ПГ 55.30-1-П-А1	1	2985	5540	1270	-	-	-	2415	1,8	
-44	ПГ 50.30-1-П-Б1			5040	1190	-	-	-	2415	1,6	
-45	ПГ 60.27-1-П-Б1		2735	5980	1510	-	-	-	2115	1,8	
-46	ПГ 58.27-1-П-Д1			5760	1390	-	-	-	2115	1,7	
-47	ПГ 56.27-1-П-Д1			5640	1330	-	-	-	2115	1,7	
-48	ПГ 55.27-1-П-Д1			5540	1270	-	-	-	2115	1,7	
-49	ПГ 50.27-1-П-Д1			5040	1190	-	-	-	2115	1,5	
-50	ПГ 60.30-1-П-Б1-А1		2	2985		1510	300	300	300	2415	2,0
-51	ПГ 60.30-1-П-Б1-А1				5980	1480	300	300	800	2415	1,9
-52	ПГ 60.30-1-П-Б2-А1				1510	380	300	300	2415	1,9	
-53	ПГ 55.30-1-П-Б3-А1	5540			1270	150	170	170	2415	1,8	

1.030.9-2.1-03.0 СБ

Лист
4

Рисунки	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во элементов 1.030.9-2.1-04.0									Примечание	
					-	01	02	03	04	05	06	07	08		09
А4	4	4	1.030.9-2.1-20.0-02	Сетка арматурная С136										1	
				Детали											
А4	5	5	1.030.9-2.1-1-00.1-004	Средняя арматурная См.5	2	2	2				2	2	2	2	
				То же См.8											
А4	6	6	1.030.9-2.1-1-00.1	" " См.1	1				1		1	1	1	1	
				" " См.2		1									
				" " См.3			1				1		1		
А4	7	7	1.030.9-2.1-1-00.3	Лента конпанная М11	2	2	2				2	2	2	2	
				То же М12					2						
				" " М13											
				" " М14					2		2			2	
Б4	8	8		Прошки деревянные сечением 40х40х100	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
				Материалы											
				Бетон марки М150	10	095	093	096	089	087	10	10	092		М3
				Детки бетон марки М100										10	М3
					1.030.9-2.1-04.0									Итого	
														3	

67

Форма	ЗОНА	Обозначение	Наименование	Код. на исполнение 1.030.9-2.1-04.0-										Примечание																
				01	02	03	04	05	06	07	08	09																		
А4	1	1.030.9-2.7-1-26.0-01	Сетка арматурная С 173																											
			То же С 174																											
А4	2	1.030.9-2.7-1-19.0	" С 130	1	1	1																								
			" С 147				1	1	1																					
А4	3	1.030.9-2.7-1-15.0	" С 110	1	1	1																								
			" С 148				1	1	1																					
		1.030.9-2.7-1-16.0	" С 111							1																				
			" С 112																											
			" С 113																											
А4	4	1.030.9-2.7-1-15.0-01	" С 132	1																										
		1.030.9-2.7-1-15.0	" С 110		1																									
			" С 133			1																								
			" С 149				1																							
			" С 148					1																						
			" С 150						1																					
		1.030.9-2.7-1-20.0	" С 134							1																				
			" С 135																											
1.030.9-2.1-04.0																														
												Мас	2																	

ФОРМАТ	ЗОНА	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол на усложнение 1.030.9-2.1-04.0														Приме-чание
					10	11	12	13	14	15	16	17	18	19					
А4	2	1.030.9-2.7-1-19.0		Сетка арматурная С130	1	1													
А4	3	1.030.9-2.7-1-15.0	-01	То же С149			1				1								
А4				" С110	1	1													
А4				" С148			1				1								
А4				" С141								1							
А4				" С112								1							
А4				" С143									1						
А4	4	1.030.9-2.7-1-15.0	-02	" С140	1														
				" С133			1												
				" С149			1												
				" С148				1											
А4				" С150					1										
				" С134						1									
				" С135							1								
А4				" С136								1							
А4				" С132									1						
А4	5	1.030.9-2.7-1-00.1 - 004	-007	ДЕТАЛИ															
				Стенные арматуры С1.5	2	2													
				ТО ЖЕ С1.8			2	2	2	2									
1.030.9-2.1-04.0														Исх	5				

Упр	№ подл	Подпись и дата	Взам унв. №
Форма	Зона	Поз	Обозначение
А4			1.030.9-2.1-00.0 То Документация
А4			1.030.9-2.1-00.0 ВМС Техническое описание
А4			1.030.9-2.1-04.0 СБ Ведомость расхода стали
А4			1.030.9-2.1-04.0 СБ Сборочный чертеж
А4			1.030.9-2.1-04.0 СБ Сборочные единицы
А4			1.030.9-2.1-25.0-01 Сетка арматурная С 190
			-02 То же С 191
			-03 " С 185
			-04 " С 186
			-05 " С 187
			1.030.9-2.1-1-26.0 " С 192
			-01 " В 173
			-02 " С 174
			1.030.9-2.1-1-25.0-06 " С 238
			-07 " С 239
Код не исполнено 1.030.9-2.1-04.0			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
Примечание			
1.030.9-2.1-04.0			
Лист			
4			

Normacs® (NRMA10786A02778)

www.normacs.ru

89

Инв. № подл.		Листов в дан.		Всего листов		Наименование	Кол на исполнение 1.030.9-2.1-040-											Примечание							
Формат	Зона	Поз.	Обозначение	А4	Б4		10	11	12	13	14	15	16	17	18	19									
А4	6		1.030.9-2.7-1-00.1			Стержень арматуры! Ст.1				1					1										
						Ст.2	1				1														
						Ст.3		1						1										1	
А4	7		1.030.9-2.7-1-00.3			Лента монтажная МН																			
						То же		2					2										2		
						"			2																
						"				2															
						Пробка деревянная		12																	
						сечением 40х40х10мм		12																	
						М16					2														
Б4	8					Материалы																			
						Легкий бетон марки М100	0,95	0,93	0,96	0,89	0,87	1,0	1,0	0,92									1,0	0,95	М3
						Бетон марки М150																			М3

1.030.9 - 2. 1-040

Лист

6

Р.Ф.М.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Код на исполнение	1.030.9-2.1-04.0	Форме-чание
А4			1.030.9-2.1-02.0.10	Документация	20		
А4			1.030.9-2.1-02.0.ВМС	Техническое описание	21		
А4			1.030.9-2.1-04.0.СБ	Ведомость расхода стали	22		
А4				Сборочный чертеш	23		
А4				Сборочные единицы	24		
А4	1		1.030.9-2.7-1-25.0-08	Сетка арматурная С240	25		
			-09	То же С 241	26		
			-10	" С 242	27		
			-11	" С 243	28		
			1.030.9-2.7-1-26.0-08	" С 244	29		
			-04	" С 245			
			-05	" С 246			
			1.030.9-2.7-1-25.0-06	" С 238			
			-07	" С 239			
1.030.9-2.1-04.0					ПГ 55.30-1-Т-2А		
					ПГ 60.27-1-Т-2А		
					ПГ 56.27-1-Т-2А		
					ПГ 55.27-1-Т-2А		
					ПГ 60.30-1-Т-В1-2А		
					ПГ 60.30-1-Т-В2-2А		
					ПГ 55.30-1-Т-ВВ-2А		
					ПГ 60.30-1-А-2А		
					ПГ 56.30-1-А-2А		
					ПГ 55.30-1-А-2А		
					Всего	7	

71

Формы	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнении 1.030.9-2.1-04.0.												Усиле- чание										
					20	21	22	23	24	25	26	27	28	29													
А4	Б	1.030.9-2.1-04.1	-001	Стенка монтажная Г1		1																				М3	
			-002	То же			1																				
			Г.3	"				1																			
А4	7	1.030.9-2.1-04.3-	-01	Лоток монтажная М1		2								2	2	2											
			-02	То же			2																				
			"	М13																							
			-03	"			2	2																			
Б4	8			ПРОСА АВЕРСЯЩАЯ СЕРИИ М100 И М110		12	12	2	2										2	2	2						
				Материалы																							
				Бетон марки М150		093	096	089	087	40	40	094															М3
				Легкий бетон марки М75										40	095	093											М3

1.030.9-2.1-04.0

9

73

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Код. на исполнение 1.030.9-2.1-04.0											Примечание								
					20	21	22	23	24	25	26	27	28	29										
A4	2	1.030.9-2.7-1-19.0	-01	Сетка арматурная С130	1																			
A4	3	1.030.9-2.7-1-15.0	-03	То же С147		1																		
A4		1.030.9-2.7-1-16.0	-01	" " С110	1																			
A4		1.030.9-2.7-1-15.0	-02	" " С148		1																		
A4		1.030.9-2.7-1-15.0	-01	" " С111							1													
A4		1.030.9-2.7-1-15.0	-02	" " С112								1												
A4		1.030.9-2.7-1-15.0	-02	" " С113	1								1											
A4		1.030.9-2.7-1-20.0	-04	" " С149		1														1				
A4			-03	" " С148			1																	
A4			-05	" " С150				1																
A4			-01	" " С134					1															
A4			-02	" " С135						1														
A4			-01	" " С136							1													
A4			-01	" " С132								1												
A4			-02	" " С140									1											
A4			-04	ДЕТНАЧ																				
A4			-004	Стержень арматурный	Ст.5	2																		
A4			-007	То же	Ст.8		2																	
1.030.9-2.1-04.0																							Ил.см	8

Инв. № подл.		Подпись и дата		Взам. инв. №		Кол. на исполнение 1.030.9-2.1-04.0-										Примечание				
Формат	Зона	Поз.	Обозначение			Наименование			30	31	32	33	34	35						
А4		3	1.030.9-2.1-1-16.0-01			Сетка арматурная С112								1						
			-02			То же														
А4		4	1.030.9-2.1-1-15.0-04			" "			1						1					
			-03			" "				1										
			-05			" "					1									
А4			1.030.9-2.1-1-20.0			" "						1								
			-01			" "							1							
			-02			" "								1						
А4		5	1.030.9-2.1-1-001-004			Стержень арматурный С136								1						
			-007			То же			2	2	2				2	2	2			
А4		6	1.030.9-2.1-1-00.1			" "			1				1							
			-001			" "				1										
			-002			" "					1									
А4		7	1.030.9-2.1-1-00.3-02			Лента монтажная М13						2	2	2						
			-04			То же			2											
			-05			" "				2										
Б4		8				Лента арматурная стержневая чуховская М16			12	12	12	12	12	12						
						Материалы														
						Лески бетон марки М15			096	089	087	10	10	092						
										1.030.9-2.1-04.0										МЗ
																				Исх
																				11

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. им. №	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Код	Кол-ва использования 1.030.9-2.1-04.0.					Примечание
								30	31	32	33	34	35	Число
							Документация							
						1.030.9-2.1-00.0 Т0	Техническое описание							
						1.030.9-2.1-00.0 ВИС	Ведомость расхода стали							
						1.030.9-2.1-04.0 СБ	Сборочный чертёж							
							Сборочные единицы							
						1.030.9-2.7-1-25.0 -09	Сетка арматурная С2У	1						
							То же							
							С2У2		1					
							С2У3			1				
						1.030.9-2.7-1-26.0 -03	"				1			
							С2У4							
							"							
							С2У5				1			
							"							
							С2У6						1	
						1.030.9-2.7-1-19.0	"				1			
							С130							
							"							
							С147	1	1	1				
						1.030.9-2.7-1-15.0 -03	"							
							С148	1	1	1				
						1.030.9-2.7-1-16.0	"							
							С141							

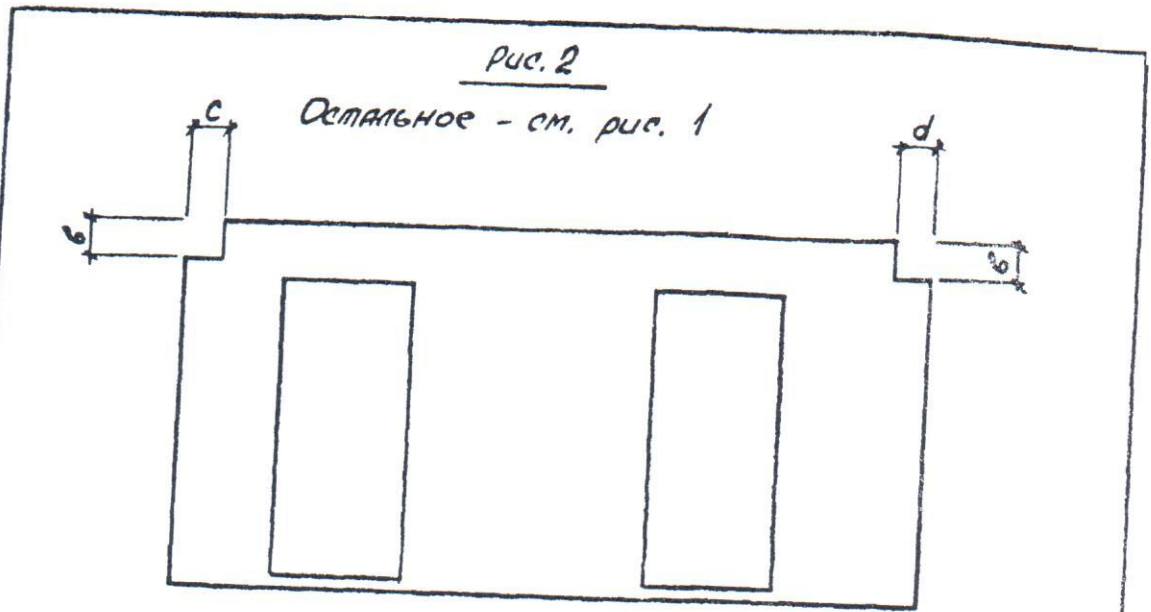
1.030.9-2.1-04.0

Normas® (NRMA10786A02778)

www.normas.ru

29.01.2013 09:58:39

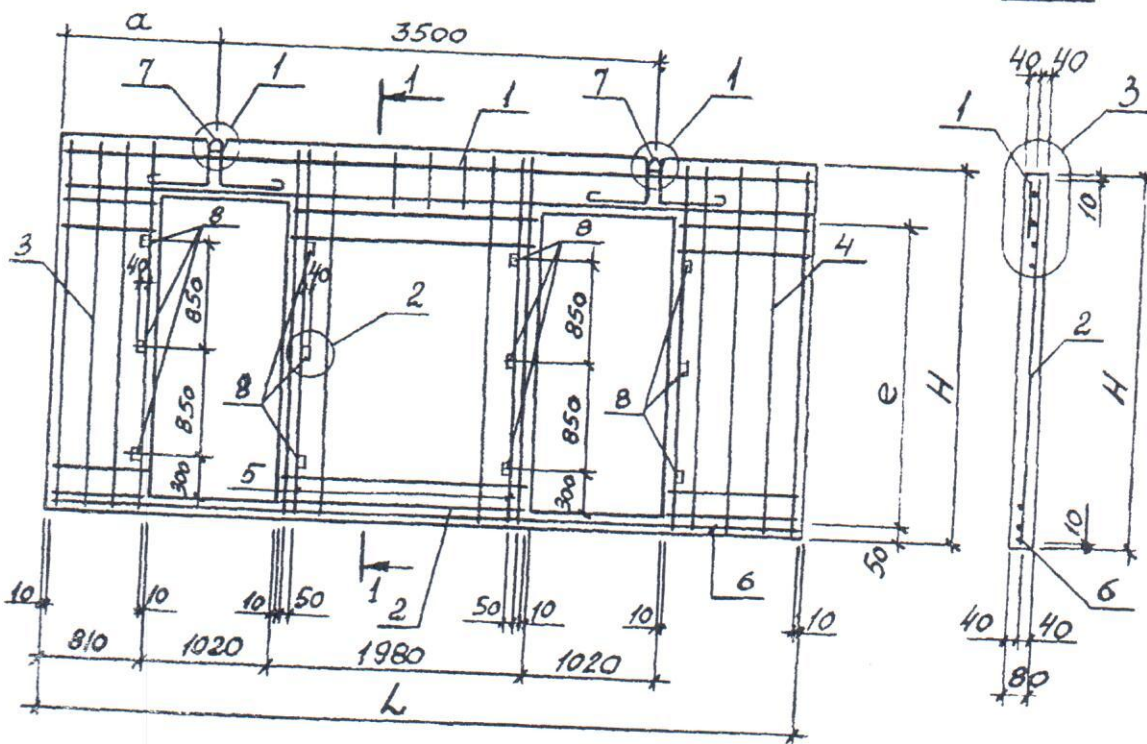
40
74



Обозначение	Марка	Ам.	Размеры мм							Масса, т	
			H	L	a	b	c	d	e		
1.030.9-2.1-04.0-03	ПГ 60.27-2-Т-2Д	1	2735	5980	1300					2115	2,3
-04	ПГ 56.27-2-Т-2Д			5640	1070						2,1
-05	ПГ 55.27-2-Т-2Д			5540	1000						2,1
-06	ПГ 60.30-2-Т-81-2Д	2	2985	5980	1300	300				2415	2,5
-07	ПГ 60.30-2-Т-82-2Д					380	300	300			2,5
-08	ПГ 55.30-2-Т-88-2Д					150	170	170			2,2
-09	ПГ 60.30-2-Л-2Д	1	2735	5980	1300					2115	7
-10	ПГ 56.30-2-Л-2Д			5640	1070				5		
-11	ПГ 55.30-2-Л-2Д			5540	1000				5		
-12	ПГ 60.27-2-Л-2Д	1	2735	5980	1300					2115	5
-13	ПГ 56.27-2-Л-2Д			5640	1070				4		
-14	ПГ 55.27-2-Л-2Д			5540	1000				4		
-15	ПГ 60.30-2-Л-81-2Д	2	2985	5980	1300	300				2415	1,6
-16	ПГ 60.30-2-Л-82-2Д					380	300	300			1,6
-17	ПГ 55.30-2-Л-88-2Д					150	170	170			1,5
1.030.9-2.1-04.0 СБ										Лист	2

ЧИТ. НА ЛЕВОЙ ПОДПИСЬ И ДАТА
 ЧИТ. НА ПРАВОЙ ПОДПИСЬ И ДАТА

Рис. 1



Обозначение	Марка	Рис.	Размеры, мм				Масса, т
			H	L	а	е	
1.030.9-2.1-04.0	ПР 60.30-2-Т-2А	1	2985	5980	1300	2415	2,5
-01	ПР 56.30-2-Т-2А			5640	1070		2,3
-02	ПР 55.30-2-Т-2А			5540	1000		2,2

1. Продолжение таблицы исполнений см. листы 2, 3
2. Узлы см. док. 1.030.9-2.1-00.1 ... 1.030.9-2.1-00.3.

уч. отд.	Бродский	ГМ	1.030.9-2.1-04.0 СБ			
контр.	Чумакова	ГМ				
спец.	Коротецкий	ГМ				
инж.	Чумакова	ГМ				
испол.	Чумакова	ГМ				
полт.	Проценко	ГМ				
обер.	Литвинова	ГМ				
ПАНЕЛЬ перегородки с двумя дверными проемами Сборочный чертёж				Стандия	Масса	Масштаб
				Р	см. ТАБЛ.	—
				Лист 1	Листов 3	
				ХАРЬКОВСКИЙ ПРОМСТРОИНИПРОЕКТ		

Обозначение	Марка	Рис.	Размеры, мм							Масса, т		
			H	L	a	B	o	d	e			
1.030.9-2.1-04.0-18	ПГ 60.30-1-Т-2А	1		5980	1300						2,5	
-19	ПГ 56.30-1-Т-2А		2985	5640	1070					2415	2,3	
-20	ПГ 55.30-1-Т-2А			5540	1000						2,2	
-21	ПГ 60.27-1-Т-2А			5980	1300						2,3	
-22	ПГ 56.27-1-Т-2А		2735	5640	1070					2115	2,1	
-23	ПГ 55.27-1-Т-2А			5540	1000						2,1	
-24	ПГ 60.30-1-Т-В1-2А		2		5980	1300	300	300	300			2,5
-25	ПГ 60.30-1-Т-В2-2А					380					2,5	
-26	ПГ 55.30-1-Т-ВВ-2А	2985		5540	1000	150	170	170		2415	2,2	
-27	ПГ 60.30-1-П-2А			5980	1300						1,7	
-28	ПГ 56.30-1-П-2А			5640	1070						1,5	
-29	ПГ 55.30-1-П-2А	1			5540	1000						1,5
-30	ПГ 60.27-1-П-2А				5980	1300						1,5
-31	ПГ 56.27-1-П-2А		2735	5640	1070					2115	1,4	
-32	ПГ 55.27-1-П-2А			5540	1000						1,4	
-33	ПГ 60.30-1-П-В1-2А		2				300	300	300			1,6
-34	ПГ 60.30-1-П-В2-2А	2985		5980	1300	380				2415	1,6	
-35	ПГ 55.30-1-П-ВВ-2А			5540	1000	150	170	170			1,5	

1.030.9-2.1-04.0 СБ

Лист
3

Умв. № подл.	Подпись и дата	Взам. умв. №	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнение 1.030.9-2.1-05.0-									Примечание	
								Документация	001	002	003	004	005	006	007	008	009	Части
А4						1.030.9-2.1-00.0.ТО	Техническое описание											
А4						1.030.9-2.1-00.0.ВМС	Ведомость расхода стали											
А4						1.030.9-2.1-05.0.СБ	Сборочный чертеж											
							Сборочные единицы											
А4					1	1.030.9-2.1-1-03.0	Решка арматурная С15		1									
							То же С16			1								
							" С17				1							
							" С18					1						
							" С19						1					
							" С20							1				
							" С21								1			
							" С22											
							" С22											

Примечания см. лист 2

Имя отд.	Бровских																	
И.кондр.	Чумакова																	
Д.стел.	Корогешин																	
Дук.гр.	Чумакова	СБ																
Исполн.	Проценко	ТОУ																
Проект.	Митяникова	КД																

1.030.9-2.1-05.0

ПАНЕЛЬ ПЕРЕДНЯЯ
 ГЛУБИНА 2500мм, 1785
 1485, 1185 мм и длиной
 4880 мм, 5980 мм

Страна: ИОН
 Д 1
 Местор
 38
 ХАРЬКОВСКИ
 ПРОЕКТОДИИПРОЕК

Учв. № подл.	Подпись и дата	Взрв. учв. д.р.
--------------	----------------	-----------------

Формат	Зона	№03.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнение 1.030.9-2.1-05.0-											Приме- чание	
					010	011	012	013	014	015	016	017	018	019			
A4			1.030.9-2.1-00.070	Техническое описание													
A4			1.030.9-2.1-00.0 ВМС	Ведомость расхода стали													
A4			1.030.9-2.1-05.0 СБ	Сборочные чертёжи													
				Сборочные единичцы													
				Сетка арматурная С25	1												
				То же		1											
				С26			1										
				С27				1									
				С28					1								
				С29						1							
				С30							1						
				С31								1					
				С31													

ПГ53.15-2-Т	
ПГ52.15-2-Т	
ПГ50.15-2-Т	
ПГ49.15-2-Т	
ПГ60.12-2-Т	
ПГ58.12-2-Т	1
ПГ55.12-2-Т	1
ПГ53.12-2-Т	
ПГ50.12-2-Т	
ПГ49.12-2-Т	

1.030.9-2.1-05.0

Лист

3

81