

Типовой проект

807-19-25.94

**Центральный склад дезинфицирующих средств
областного (краевого) хозрасчетного ветеринарно-
санитарного отряда численностью до 100 человек**

Альбом 2

КЖИ Строительные изделия

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

807-19-25.94

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СКЛАД ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ
ОБЛАСТНОГО (КРАЕВОГО) ХОЗРАСЧЕТНОГО ВЕТЕРИНАРНО-
САНИТАРНОГО ОТРЯДА ЧИСЛЕННОСТЬЮ ДО 100 ЧЕЛОВЕК

Альбом 2

РАЗРАБОТАН
ПРОЕКТНЫМ ИНСТИТУТОМ
„ГИПРОАГРОХИМ“

УТВЕРЖДЕН И
ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ
А.О. „Институт ГИПРОАГРОХИМ“
Приказ от 13.07.95 г. № 36

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  (Болоцкий О.Б.)

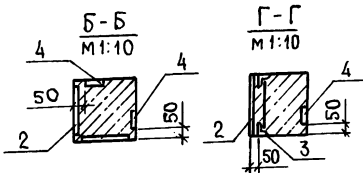
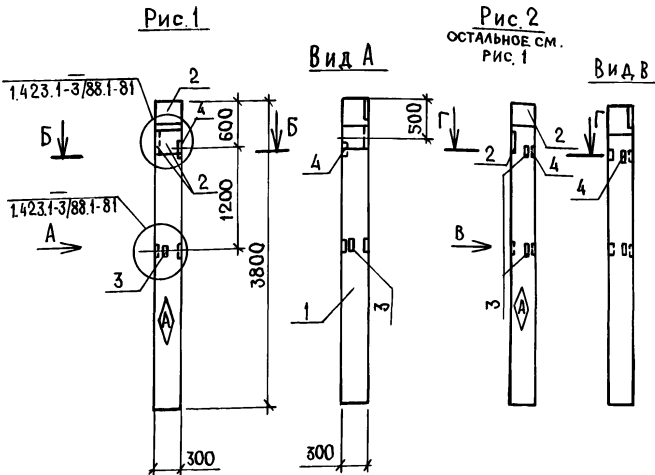
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА  (Кищенко А.В.)

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	СТРАНИЦА	ПРИМЕЧАНИЕ
	СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА	2	
КЖ.И.01.00	Колонна(1К30-1М2-а,1К30-1М2-ж)	3	
КЖ.И.02.00	Колонна(1К30-1М2-б,1К30-1М2-е)	4	
КЖ.И.03.00	Колонна(1К30-1М2-в)	5	
КЖ.И.04.00	Колонна(1К30-1М2-г,1К30-1М2-д)	6	
КЖ.И.05.00	БАЛКА(1БСП12-2А \bar{V} -а; 1БСП12-3А \bar{V} -а,б; 1БСП12-4А \bar{V} -а)	7	
КЖ.И.06.00	БАЛКА(1БСП12-2А \bar{V} -б 1БСП12-3А \bar{V} -б)	8	
КЖ.И.07.00	ПЛИТА ПОКРЫТИЯ(1ПГ6-3А \bar{V} Т-а 1ПГ6-4А \bar{V} Т-а)	9	
КЖ.И.08.00	ПЛИТА ПОКРЫТИЯ(1П86-3А \bar{V} Т-4-а) 1П86-4А \bar{V} Т-4-б)	10	
КЖ.И.09.00	ПЛИТА ПОКРЫТИЯ(1ПГ6-3А \bar{V} Т-б 1ПГ6-4А \bar{V} Т-б)	11	
КЖ.И.10.00	ПАНЕЛЬ СТЕНОВАЯ (ПС62.12.2,0-2А-2-70-а, ПС63.12.2,5-2А-2-70-а, ПС63.12.3,0-2А-2-70-а)	12	
КЖ.И.11.00	ПАНЕЛЬ СТЕНОВАЯ (ПС62.12.2,0-2А-2-20-а, ПС63.12.2,5-2А-2-20-а, ПС63.12.3,0-2А-2-20-а)	13	
КЖ.И.12.00	ПЕРЕМЫЧКА 4ПБ44-8а	14	
КЖ.И.13.00	РАМА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РМ1	15	

ПРОДОЛЖЕНИЕ

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	СТРАНИЦА	ПРИМЕЧАНИЕ
КЖ.И.14.00	ИЗДЕЛИЕ СОЕДИНИТЕЛЬНОЕ		
	МС1	15	



Кол.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. НА ИСП. ЮН. И 01.00		ПРИМЕЧАНИЕ
			-	01	
		ДОКУМЕНТАЦИЯ			
1	1.423.1 - 3/88 в. 0-1, 1, 2	КОЛОННЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ДЛЯ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ВЫСОТОЙ ДО 9 М БЕЗ МОСТОВЫХ ОПОРНЫХ КРАНОВ			
		СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ			
1	1.423.1 - 3/88 в. 1	1К30-1М2	1	1	
		ИЗДЕЛИЕ ЗАКЛАДНОЕ			
2	1.423.1 - 3/88 в. 2	ММ1-1	3	2	
3	1.423.1 - 3/88 в. 2	М1-13	2	3	
4	1.400.2 - 25.93.1-4	МУ1-19	2	1	

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА СТАЛИ НА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ, КГ

МАРКА ЭЛЕМЕНТА	ИЗДЕЛИЯ ЗАКЛАДНЫЕ										Всего		
	АРМАТУРА КЛАССА					ПРОКАТ МАРКИ							
	А-I		А-III			ВСтЗкп 2-1							
	ГОСТ 5781-82*					ГОСТ 19903-74*		ГОСТ 8509-86					
	Ф6	Итого	Ф8	Ф12	Ф14	Ф22	Итого	-0-6	-0-10	Итого	С63x5	Итого	
1К30-1М2-а	0,6	0,6	0,48	0,48	6,12	4,32	11,40	2,48	20,5	22,98	3,0	3,0	37,98
1К30-1М2-ж	0,4	0,4	0,24	0,72	4,08	2,88	7,92	1,24	13,66	14,9	4,5	4,5	27,72

1. ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ЗАЩИТИТЬ ОТ КОРРОЗИИ СЛОЕМ МЕТ. Ц120.

2. ЗНАК ОРИЕНТАЦИИ НАНЕСТИ НЕСМЫВАЕМОЙ КРАСКОЙ.

ИДЕН. № ПОДАТ. ПОДЛИС. И ДИЗ. ЗАМ. И ДИЗ. И ДЕН. №

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	РИС.
КЖ.И 01.00	1К30-1М2-а	1
	1К30-1М2-ж	2

ПРИВЯЗАН	ГИП	КИЩЕНКО	МАРТЫНОВ	ФРОЛОВА	КУЗНЕЦОВА	И.Н.Ж.	И.Н.Ж.	807-19-25.94	КЖ.И 01.00	СТАДИЯ	МАССА	МАСШТАБ
										Р	860	1:50
								КОЛОННА (1К30-1М2-а) (1К30-1М2-ж)				
										ЛИСТ	ЛИСТОВ 1	
										ГИПРОАГРОХИМ ВЛАДИМИР		

Рис. 1

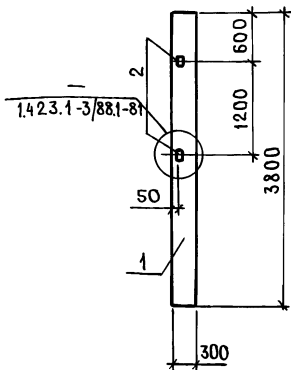
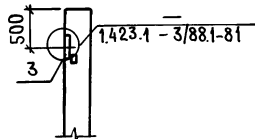


Рис. 2

ОСТАЛЬНОЕ СМ. РИС. 1



Поз.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. НА ИСП.		ПРИМЕЧАНИЕ
			-	01	
		ДОКУМЕНТАЦИЯ			
	1.423-3.1-3/88, в.0-1,1.2	КОЛОННЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ДЛЯ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ВЫСОТОЙ ДО 9,6М БЕЗ МОСТОВЫХ ОПОРНЫХ КРАНОВ			
		СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ			
1	1.423-3.1-3/88 в.1	1К30-1М2	1	1	
		ИЗДЕЛИЕ ЗАКЛАДНОЕ			
2	1.423-3.1-3/88 в.2	М1-13	2	2	
3	1.403-3.1-3/88 в.2	НМ1-1		1	

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА СТАЛИ НА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ, КГ

МАРКА ЭЛЕМЕНТА	ИЗДЕЛИЯ ЗАКЛАДНЫЕ								ВСЕГО		
	АРМАТУРА КЛАССА				ПРОКАТ МАРКИ						
	А-I		А-III		С 235						
	ГОСТ 5781-82*				ГОСТ 19903-74* ГОСТ 8509-86						
	Ф 6	Итого	Ф 12	Ф 14	Ф 22	Итого	Ф-10	Итого	163x5	Итого	
1К30-1М2-б			0,48			0,48			3,0	3,0	3,48
1К30-1М2-в	0,4	0,4	0,48	2,04	1,44	3,96	6,83	6,83	3,0	3,0	14,19

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	РИС.
КЖ.И.02.00	1К30-1М2-б	1
-01	1К30-1М2-в	2

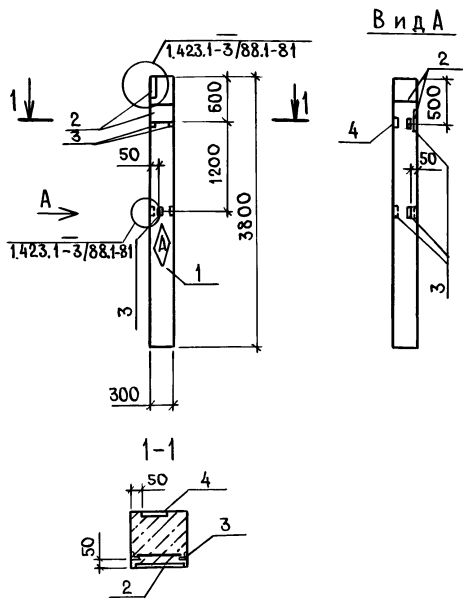
ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ЗАЩИТИТЬ ОТ КОРРОЗИИ СЛОЕМ МЕТ. Ц120

						807-19-25.94	КЖ,И 02.00
						Колонна 1К30-1М2-б	СТАДИЯ
						К30-1М2-в	МАССА
							МАСШТАБ
							Р 850 1:50
							ЛИСТ ЛИСТОВ 1
							ГИПРОАГРОХИМ
							ВЛАДИМИР

ПРИВЯЗАН

ГИ П	КИЩЕНКО	05.95
НАЧ.ОТД.	МАРТИНОВ	05.95
ГЛ.СПЕЦ.	ФРОЛОВА	05.95
ЗАВ.ГР.	КУЗНЕЦОВА	05.95
ИНЖ.	СТАРОДУБОВА	05.95
ИНЖ.	КИСАЕЖОВА	10.94

ИНВ. № ПОДА ПЛОТН. И ДАТА ВЗАИМН. №



Поз.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
	1.423.1-3/88 в.0-1,2	КОЛОННЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ДЛЯ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ВЫСОТОЙ ДО 9,6м БЕЗ МОСТОВЫХ ОПОРНЫХ КРАНОВ		
		<u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u>		
1	1.423.1-3/88 в.1	1К30-1М2		
		<u>ИЗДЕЛИЕ ЗАКЛАДНОЕ</u>		
2	1.423.1-3/88 в.2	М1-1	2	
3	1.423.1-3/88 в.2	М1-13	3	
4	1.400.2-25.93.1-4	МУ1-19	1	

Ведомость расхода стали на дополнительные закладные изделия, кг

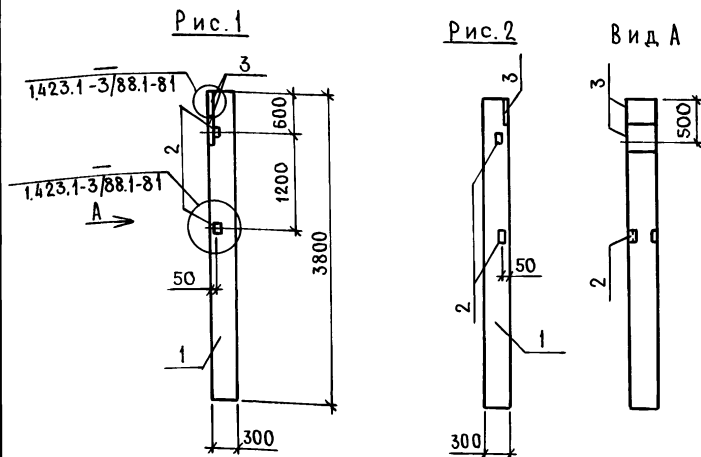
МАРКА ЭЛЕМЕНТА	ИЗДЕЛИЯ ЗАКЛАДНЫЕ										Всего		
	АРМАТУРА КЛАССА												
	А I					А - III							
	ГОСТ 5781-82*					ГОСТ 19903-74* ГОСТ 8509-86							
	φ6	Итого	φ8	φ12	φ14	φ22		-б-6	-б-10	Итого	φ3*5	Итого	
1К30-1М2-б	0,4	0,4	0,24	0,72	4,08	2,88	7,92	1,24	13,66	14,9	4,5	4,5	27,72

УТВЕРЖДАЮЩИЙ ПОДПИСЬ И ДАТА ВОЗВРАЩАЮЩИЙ №

1. ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ЗАЩИТИТЬ ОТ КОРРОЗИИ СЛОЕМ МЕТ. Ц120.
 2. ЗНАК ОРИЕНТАЦИИ НАНЕСИ НЕСМЫВАЕМОЙ КРАСКОЙ.

						807-19-25.94	КЖ.И 03.00		
ПРИВЯЗАН	Г И П	КИЩЕНКО				Колонна 1К30-1М2-б	СТАДИЯ	МАССА	МАСШТАБ
	НАЧ.ОТД.	МАРТИНОВ					Р	850	1:50
	ГЛ. СПЕЦ.	ФРОЛОВА					ЛИСТ	ЛИСТОВ 1	
И Н В. №	ЗАВ. ГР.	КУЗНЕЦОВА					ГИПРОАГРОХИМ ВЛАДИМИР		

АЛЬБОМ 2



Поз	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. НА ИСП.		ПРИМЕЧАНИЕ
			КЖ.И.02.00	01	
		<u>Документация</u>			
	1.423.1-3/88	КОЛОННЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ			
	в.0-1,1,2	ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ			
		ДЛЯ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗ-			
		ВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ			
		ВЫСОТОЙ ДО 9,6 м БЕЗ			
		МОСТОВЫХ ОПОРНЫХ КРАНОВ			
		<u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u>			
1	1.423.1-3/88 в.1	1К30-1М2	1	1	
		<u>ИЗДЕЛИЕ ЗАКЛАДНОЕ</u>			
2	1.423.1-3/88 в.2	М1-13	2	2	
3	1.423.1-3/88 в.2	НМ 1-1	2	1	

Ведомость расхода стали на дополнительные закладные изделия, кг

МАРКА ЭЛЕМЕНТА	ИЗДЕЛИЯ ЗАКЛАДНЫЕ										ВСЕГО
	АРМАТУРА КЛАССА					ПРОКАТ МАРКИ					
	А-I		А-III			С235					
	ГОСТ 5781-82*					ГОСТ 19903-74*		ГОСТ 8509-86			
	ФБ	Итого	Ф12	Ф14	Ф22	Итого	δ=10	Итого	Л63×5	Итого	
1К30-1М2-δ	0,2	0,2	0,48	2,04	1,44	3,96	6,83	6,83	3,0	3,0	13,8
1К30-1М2-2	0,4	0,4	0,48	4,08	2,88	7,44	13,6	13,6	3,0	3,0	24,44

ИНВ. № ПОДАТ. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАМ. ИНВ. №

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	Рис.
КЖ.И.04.00	1К30-1М2-2	1
-01	1К30-1М2-δ	2

Закладные изделия защитить от коррозии слоем мет. ц120

ПРИВЯЗАН		807-19-25.94		КЖ.И.04.00	
		Колонна (1К30-1М2-2)		СТАДИЯ МАССА МАСШТАБ	
		(1К30-1М2-2)		Р	1:50
				ЛИСТ	ЛИСТОВ 1
ИНВ. №				ГИПРОАГРОХИМ	
				ВЛАДИМИР	
	ГИП	Кищенко	05.95		
	НАЧ.ОТД.	Мартынов	05.95		
	Г.А.СПЕЦ.	Орлова	05.95		
	ЗАВ.ГР.	Сазнецова	05.95		
	И.И.Ж.	Стародубова	05.95		
	И.И.Ж.	Кислякова	10.94		

Копировал Завьялова Формат А3

Рис.1

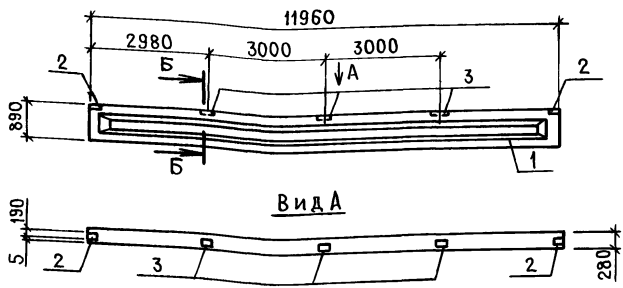
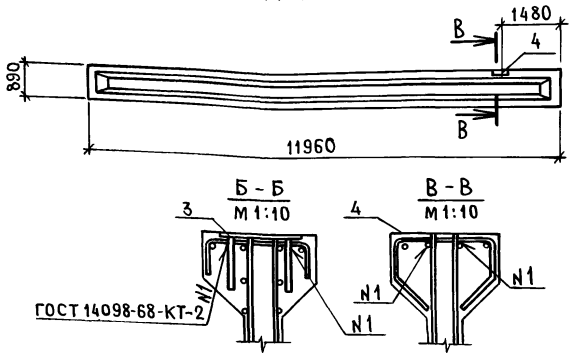


Рис.2
ОСТАЛЬНОЕ СМ. РИС.1



Поз.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО НА ИСП. КЖ.И 05.00				ПРИМЕЧАНИЕ
			-	01	02	03	
СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ							
1	1.462.1-1/88.1	1БСП12-2А IV	1				
1	1.462.1-1/88.1	1БСП12-3А IV		1	1		
1	1.462.1-1/88.1	1БСП12-4А IV				1	
ИЗДЕЛИЕ ЗАКЛАДНОЕ							
2	1.400.2-25.93.1-2	МУ1-7	2	2	2	2	
3	1.400.2-25.93.1-5	МУ1-30	3	3	3	3	
4	1.400.2-25.93.1-60	МУ3-23			1	1	

Ведомость расхода стали на дополнительные закладные изделия, кг

МАРКА ЭЛЕМЕНТА	ИЗДЕЛИЕ ЗАКЛАДНОЕ						ВСЕГО	
	АРМАТУРА КЛАССА А-III			ПРОКАТ МАРКИ ВСт 3 кп 2-1				
	ГОСТ 5781-82*			ГОСТ 19903-74*		ГОСТ 8510-86		
	Ф8	Ф10	Итого	Ф-6	Итого	Л75x6		
1БСП12-2А IV-а	1,00		1,00	12,93	12,93		13,93	
1БСП12-3А IV-а	1,00		1,00	12,93	12,93		13,93	
1БСП12-3А IV-б	1,0	0,9	1,9	12,93	12,93	3,44	3,44	18,27
1БСП12-4А IV-а	1,0	0,9	1,9	12,93	12,93	3,44	3,44	18,27

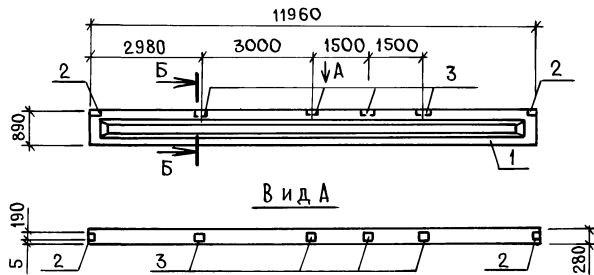
ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ЗАЩИТИТЬ ОТ КОРРОЗИИ СЛОЕМ МЕТ. Ц 120

ИНВ. № ПОДА. ПОДПИСЬ И ДАТА ВСТАВ. ИНВ. №

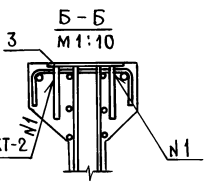
ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	Рис.
КЖ.И 05.00	1БСП12-2А IV-а	1
-01	1БСП12-3А IV-б	1
-02	1БСП12-3А IV-а	2
-03	1БСП12-4А IV-а	2

Привязан

807-19-25.94	КЖ.И 05.00
БАЛКА (1БСП12-2А IV-а; 1БСП12-3А IV-а, б; 1БСП12-4А IV-а)	СТАДИЯ МАСШ МАСШТАБ
	Р 4500 50
	ЛИСТ ЛИСТОВ 1
	ГИПРОАГРОХИМ ВЛАДИМИР



Вид А



ГОСТ 14098-85-КТ-2

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исп.		Примечание
			КЖ.И.06.00	01	
		Документация			
	1.462.1-1/88.1	Балки железобетонные предварительно напряженные пролетом 12 м для покрытий зданий с плоской и скатной крышей			
		Сборочные единицы			
1	1.462.1-1/88.1	1БСП12-2А IV	1		
1	1.462.1-1/88.1	1БСП12-3А IV		1	
		Изделия закладные			
2	1.400.2-25.93.1-2	МУ1-7	2	2	
3	1.400.2-25.93.1-5	МУ1-30	4	4	

Ведомость расхода стали на дополнительные закладные изделия, кг

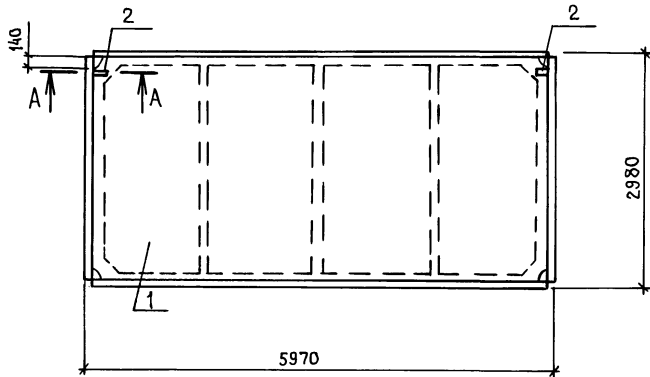
Марка элемента	Изделия закладные				Всего
	Арматура класса	Прокат марки		Итого	
	A-III	С235			
	ГОСТ5781-82	ГОСТ19903-74			
1БСП12-2А IV-б	Ф8	Итого	- 6	Итого	
1БСП12-3А IV-б	1,24	1,24	15,76	15,76	17,00
	1,24	1,24	15,76	15,76	17,00

Закладные изделия защитить от коррозии слоем мет. ц 120

ИВ. № ПОДАТЬ И ДАТА ВЗАИМ. №

Привязан	ГИП	Кищенко	05.95	807-19-25.94	КЖ.И.06.00		
	НАЧ. ОТД.	Мартынов	05.95	Балка (1БСП12-2А IV-б); (1БСП12-3А IV-б))	СТАДИЯ	МАССА	МАСШТАБ
	ГЛ. СПЕЦ.	Фролова	05.95		Р	4500	1:50
	З. В. ГР.	Кузнецова	05.95		Лист	Листов 1	
	И. И. Ж.	Стародубова	05.95		ГИПРОАГРОХИМ		
И. В. №	И. И. Ж.	Кислякова	10.94		Владимир		

АЛБОМ 2



Поз.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО ИЛИ КЖ.И. 07.00		ПРИМЕЧАНИЕ
			—	01	
		<u>Документация</u>			
	1.865.1-4/89 в.1	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПЛИТЫ			
		ПОКРЫТИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТ-			
		ВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ			
		ЗДАНИЙ			
		<u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u>			
1	1.865.1-4/89 в.1	1ПГБ-3А \bar{V} Т	1		
1	1.865.1-4/89 в.1	1ПГБ-4А \bar{V} Т		1	
		<u>ИЗДЕЛИЕ ЗАКЛАДНОЕ</u>			
2	1.865.1-4/89 в.2	МНБ	2	2	

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА СТАЛИ НА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ, КГ

МАРКА ЭЛЕМЕНТА	ИЗДЕЛИЯ ЗАКЛАДНЫЕ						ВСЕГО	
	АРМАТУРА КЛАССА			ПРОКАТ МАРКИ				
	А-III			ВстЗ кл 2-1				
	ГОСТ 5781-82*			ГОСТ 19903-74*				
φ10			Итого	φ-8		Итого		
1ПГБ-3А \bar{V} Т-а	0,8			0,8	1,8		1,8	2,6
1ПГБ-4А \bar{V} Т-а	0,8			0,8	1,8		1,8	2,6

ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ЗАЩИТИТЬ ОТ КОРРОЗИИ СЛОЕМ МЕТ. Ц120

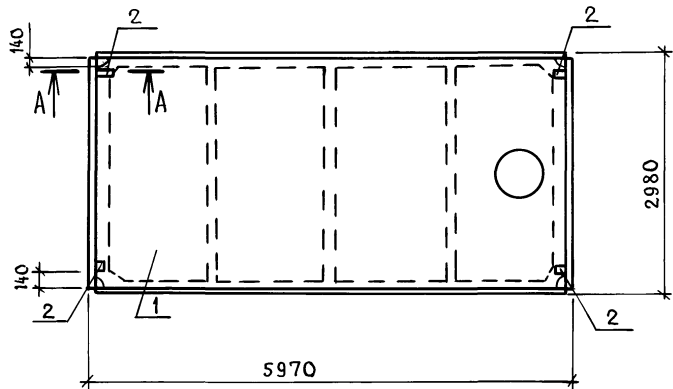
ИНВ. № ПОДАК. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗЯЛИ ИВ. №

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ
КЖ.И.07.00	1ПГБ-3А \bar{V} Т-а
-01	1ПГБ-4А \bar{V} Т-а

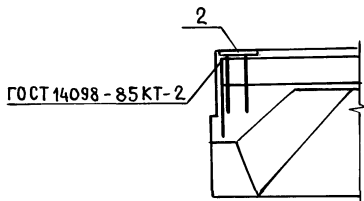
ПРИВЯЗАН	
ИНВ. №	

807-19-25,94	КЖ.И.07.00
Плита покрытия (1ПГБ-3А \bar{V} Т-а, 1ПГБ-4А \bar{V} Т-а)	СТАДИЯ Р
	МАССА 2250
	МАСШТАБ 1:50
	ЛИСТ 1
	ГИПРОАГРОХИМ
	ВЛАДИМИР

КОПИРОВАА ЗАВЬЯЛОВА ФОРМАТ А3



A - A
M 1:10



Поз.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. НА ИСП.		ПРИМЕЧАНИЕ
			КЖ	И.08.00	
		<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>			
	1.865.1-4/89	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПЛИТЫ			
		ПОКРЫТИЙ СЕЛЬСКО-			
		ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗ-			
		ВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ			
		<u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u>			
1	1.865.1-4/89 в.1	1ПВ6-ЗАИТ-4	1		
1	1.865.1-4/89 в.1	1ПВ6-4АИТ-4		1	
		<u>ИЗДЕЛИЕ ЗАКЛАДНОЕ</u>			
2	1.865.1-4/89 в.2	МНБ	4	4	

Ведомость расхода стали
на дополнительные закладные изделия, кг

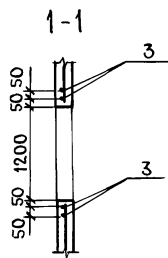
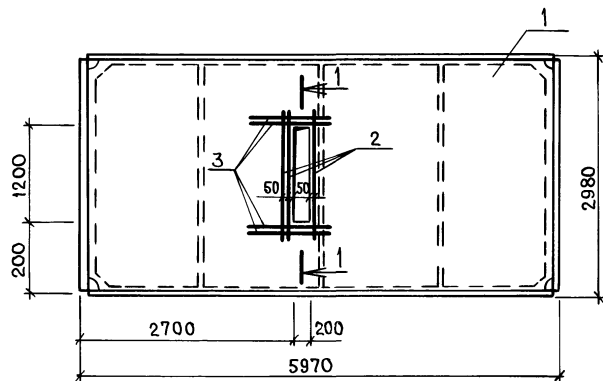
МАРКА ЭЛЕМЕНТА	ИЗДЕЛИЕ ЗАКЛАДНОЕ					
	АРМАТУРА КЛАССА		ПРОКАТ МАРКИ		Всего	
	А-III		ВстЗкп 2-1			
	ГОСТ 5781-82*		ГОСТ 19903-74*			
	φ10	Итого	φ8	Итого		
1ПВ6-ЗАИТ-4-а	1,60	1,6	3,6		3,6	5,2
1ПВ6-4АИТ-4-б	1,6	1,6	3,6		3,6	5,2

Закладные изделия покрыть слоем Мет ц120

807-19-25.94		КЖ.И.08.00	
Плита покрытия (1ПВ6-ЗАИТ-4-а) (1ПВ6-4АИТ-4-б)		СТАДИЯ	МАССА
		Р	2900
		ЛИСТ	Листов 1
		ГИПРОАГРОХИМ ВЛАДИМИР	
МАСШТАБ 1:50			

ПРИВЯЗАН	ГИП	КИЩЕНКО	01.94
	НАЧ.ОТД.	МАРТИНОВ	01.95
	ГЛ.СПЕЦ.	ФРОЛОВА	01.95
	ЗАВ.ГР.	КЗНЕЦОВА	01.95
	ИНЖ.	СТАРОВОДОВА	01.95
ИНВ.№	ИНЖ.	КИСЛЯКОВА	01.94

Альбом 2



Поз.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО НА ИСП. КЖ.И.09.00		ПРИМЕЧАНИЕ
			—	01	
		<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>			
	1.865,1-4/89 в.1	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПЛИТЫ ПОКРЫТИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ			
		<u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u>			
1		1ПГБ-3А \bar{V} Т	1		
1		1ПГБ-4А \bar{V} Т		1	
		<u>ДЕТАЛИ</u>			
2		Ф8А \bar{I} III ГОСТ5781-82 $\ell=1450$	3	3	
3		Ф8А \bar{I} III ГОСТ5781-82 $\ell=1030$	4	4	

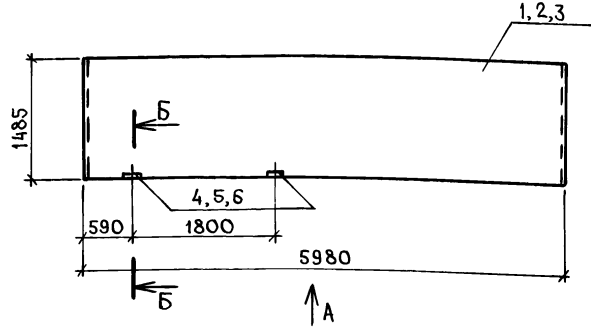
Ведомость расхода стали на дополнительные арматурные изделия, кг

Марка элемента	ИЗДЕЛИЯ АРМАТУРНЫЕ			
	АРМАТУРА КЛАССА			ВСЕГО
	А - III			
	ГОСТ 5781-82			
Ф8		Итого		
1ПГБ-3А \bar{V} Т-б	3,9		3,9	3,9
1ПГБ-4А \bar{V} Т-б	3,9		3,9	3,9

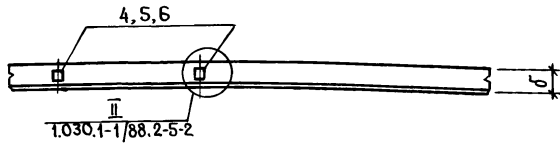
ИМЯ, ФАМИЛИЯ, ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАИМНОСТИ

					807-19-25.94	КЖ.И.09.00		
					Плита (1ПГБ-3А \bar{V} Т-б) (1ПГБ-4А \bar{V} Т-б)	СТАДИЯ	МАССА	МАСШТАБ
						Р	2250	1:50
						Лист	Листов 1	
						ГИПРОАГРОХИМ ВЛАДИМИР		

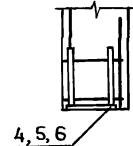
ПРИВЯЗАН	ГИП	КИШЕНКО	05.95
	НАЧ.ОТД.	МАРЫНОВ	05.95
	ГЛ.СПЕЦ.	ФРОЛОВА	05.95
	ЗАВ.ГР.	КУЗНЕЦОВА	05.95
	И.Н.Ж.	СТАРОУБОВА	05.95
И.Н.В. №	И.Н.Ж.	КИСЯКОВА	18.84



Вид А



Б-Б
М1:20



Поз.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НА ИМЕНОВАНИЕ	К-во на исполн. КЖ.И. 10.00			ПРИМЕЧАНИЕ
			—	01	02	
СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ						
1	1.030.1-1/88.2-1	ПС62.12.2.0-2Л-2-70	1			
2	1.030.1-1/88.2-2	ПС63.12.2.5-2Л-2-70		1		
3	1.030.1-1/88.2-3	ПС63.12.3.0-2Л-2-70			1	
ИЗДЕЛИЯ ЗАКЛАДНЫЕ						
4	1.030.1-1/88	М1-20	2			1,61кг
5	1.030.1-1/88	М1-25		2		1,93кг
6	1.030.1-1/88.1	М1-30			2	2,24кг

Ведомость расхода стали на дополнительные закладные изделия, кг

МАРКА ЭЛЕМЕНТА	ИЗДЕЛИЯ ЗАКЛАДНЫЕ				ОБЩИЙ РАСХОД
	АРМАТУРА КЛАССА А-III		ПРОКАТ МАРКИ С235		
	ГОСТ 5781-82		ГОСТ 19903-74		
	φ10	Итого	φ-6	Итого	
ПС62.12.2.0-2Л-2-70-а	0,76	0,76	2,46	2,46	3,22
ПС63.12.2.5-2Л-2-70-а	0,76	0,76	3,1	3,1	3,86
ПС63.12.2.5-2Л-2-70-а	0,76	0,76	3,72	3,72	4,48

Закладные изделия защитить от коррозии слоем Мет. ц120

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

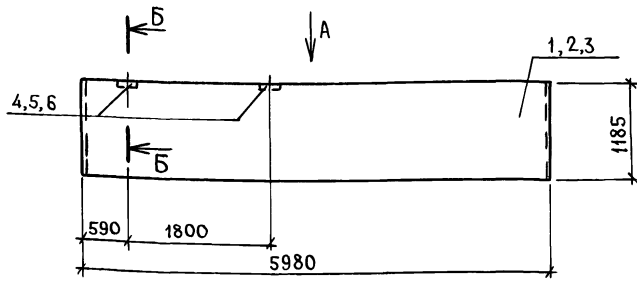
ОБОЗНАЧЕНИЕ	НА ИМЕНОВАНИЕ	МАССА КГ	φ, мм
КЖ.И. 10.00	ПС62.12.2.0-2Л-2-70-а	1820	200
-01	ПС63.12.2.5-2Л-2-70-а	2220	250
-02	ПС63.12.3.0-2Л-2-70-а	2640	300

Привязан

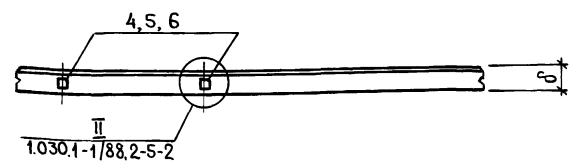
ГИП	КИЩЕНКО	05.95
НАЧ.ОТД.	МАРТЫНОВ	05.95
ГЛ.СПЕЦ.	ФРОЛОВА	05.95
ЗАВ.ГР.	КУЗНЕЦОВА	95
И.Н.Ж.	СТАРОДУБОВА	95
И.Н.Ж.	ПОПОВА	05.94

807-19-25.94	КЖ.И.10.00
Панель (ПС62.12.2.0-2Л-2-70-а; ПС63.12.2.5-2Л-2-70-а; ПС63.12.3.0-2Л-2-70-а)	СТАДИЯ Р
	МАССА см.табл.
	МАСШТАБ 1:50
	Лист 1
	Листов 1
ГИПРОАГРОХИМ ВЛАДИМИР	

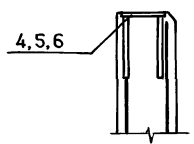
АЛЬБОМ 2



Вид А



Б - Б
М 1:20



Поз.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. НА ИСП. КЖ. И. 11.00			ПРИМЕЧАНИЕ
			-	-01	-02	
СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ						
1	1.030.1-1/88.2-1	ПС62.12.2.0-2А-2-20	1			
2	1.030.1-1/88.2-2	ПС63.12.2.5-2А-2-20		1		
3	1.030.1-1/88.2-3	ПС63.12.3.0-2А-2-20			1	
ИЗДЕЛИЯ ЗАКЛАДНЫЕ						
4	1.030.1-1/88	М1-20	2			1,61кг
5	1.030.1-1/88	М1-25		2		1,93кг
6	1.030.1-1/88	М1-30			2	2,24кг

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА СТАЛИ НА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ, КГ

МАРКА ЭЛЕМЕНТА	ИЗДЕЛИЯ ЗАКЛАДНЫЕ				ОБЩИЙ РАСХОД
	АРМАТУРА КЛАСС А-III		ПРОКАТ МАРКИ С 235		
	ГОСТ 5781-82*		ГОСТ 19903-74*		
	Ф10	Итого	Ф-8	Итого	
ПС62.12.2.0-2А-2-20-а	0,76	0,76	2,46	2,46	3,22
ПС63.12.2.5-2А-2-20-а	0,76	0,76	3,1	3,1	3,86
ПС63.12.3.0-2А-2-20-а	0,76	0,76	3,72	3,72	4,48

ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ЗАЩИТИТЬ ОТ КОРРОЗИИ СЛОЕМ МЕТ.Ц120

ЛИН. № ПОДА ПОДПИСЬ И ДАТА (ВЗАИМНОЕ)

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	МАССА КГ	Ø, ММ
КЖ.И.11.00	ПС62.12.2.0-2А-2-20-а	1820	200
-01	ПС63.12.2.5-2А-2-20-а	2220	250
-02	ПС63.12.3.0-2А-2-20-а	2640	300

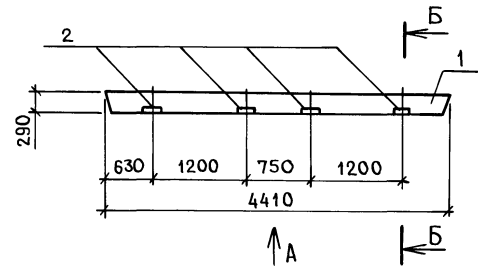
ПРИВЯЗАН

ИНВ. №

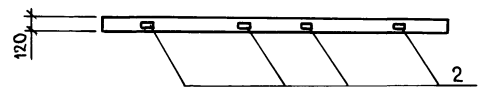
807-19-25,94		КЖ.И.11.00	
ПАНАЛЬ СТЕНОВАЯ	СТАДИЯ	МАССА	МАСШТАБ
(ПС62.12.2.0-2А-2-20-а; ПС63.12.2.5-2А-2-20-а; ПС63.12.3.0-2А-2-20-а)	Р	СМ.ТАБ.	1:50
	ЛИСТ 1	ЛИСТОВ 1	
ГИПРОАГРОХИМ ВЛАДИМИР			

КОПИРОВАЛ ЗАВЬЯЛОВА ФОРМАТ А3

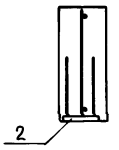
Альбом 2



Вид А



Б-Б
М 1:10



Поз.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
		<u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u>		
1	1.038.1-1.1 100000-02	4ПБ44-8	1	
		<u>ИЗДЕЛИЕ ЗАКЛАДНОЕ</u>		
2	1.400.2-25.93.1-2	МУ 1-3	4	

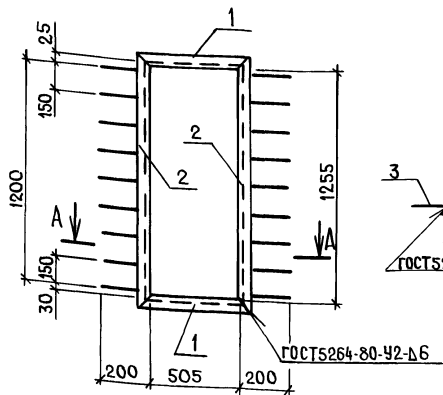
Ведомость расхода стали на дополнительные закладные изделия, кг

МАРКА ЭЛЕМЕНТА	ИЗДЕЛИЯ ЗАКЛАДНЫЕ						ВСЕГО
	АРМАТУРА КЛАССА А-III			ПРОКАТ МАРКИ ВСтЗ кп 2-1			
	ГОСТ 5781-82*			ГОСТ 19903-74*			
	Ф8	Итого 6x140	Итого			Итого	
4ПБ44-8а	0,56			0,56	5,00		5,56

Закладные изделия покрыть слоем Мет. ц 120

ИМЬ.№ПОДА ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАМ.ИНЖ.

ПРИВЯЗАН	ГИП	КИЩЕНКО	05.94	707-19-25.94	КЖ,И.12.00
	НАЧ.ОТД.	МАРТЫНОВ	05.94	ПЕРЕМЫЧКА 4ПБ44-8а	СТАДИЯ
	ГЛ.СПЕЦ.	ФРОЛОВА	05.94		Р
	ЗАВ.ГР.	КУЗНЕЦОВА	05.94		МАССА
ИНВ.№	ИНЖ.	СТАРДУБОВА	05.94		385
					МАСШТАБ
					1:50
					ЛИСТ
					Листов 1
					ГИПРОАГРОХИМ
					ВЛАДИМИР



ФОРМАТ ЗОНА	Поз.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
Б4	1	КЖИ.12.01	УГОЛОК Б-63x63x5 ГОСТ8509-86 С235 ГОСТ535-88 L=610	2	2,89 КГ
<u>ДЕТАЛИ</u>					
Б4	2	02	ПОЛОСА Б-8x100 ГОСТ103-76 С235 ГОСТ535-88 L=1360	2	6,54 КГ
Б4	3	03	А-Г-8 ГОСТ5781-82 L=250	18	0,10 КГ

ИНВ.№ ПОДЛ. ПОДАПИСЬ И ДАТА ВЗАИМ. ИНВ.№

Привязан

Инв. №

807-19-25,94

КЖИ.13.00

СТАДИЯ МАССА МАСШТАБ

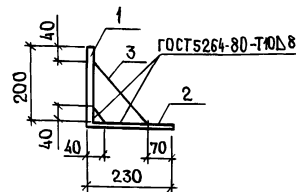
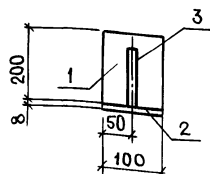
РАМА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Р1

Р 20,66 1:20

ЛИСТ ЛИСТОВ 1

ГИПРОАГРОХИМ
ВЛАДИМИР

Копировал Завьялова Формат А4



ФОРМАТ ЗОНА	Поз.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
<u>ДЕТАЛИ</u>					
	1	КЖИ.14.01	ПОЛОСА Б-8x150 ГОСТ103-76 С235 ГОСТ535-88 L=200	1	1,88
	2	02	ПОЛОСА Б-8x100 ГОСТ103-76 С235 ГОСТ535-88 L=230	1	1,44
	3	03	ПОЛОСА Б-8x120 ГОСТ103-76* С235 ГОСТ535-88 L=230	1	1,73

ИНВ.№ ПОДЛ. ПОДАПИСЬ И ДАТА ВЗАИМ. ИНВ.№

Привязан

Инв. №

807-19-25,94

КЖИ.14.00

СТАДИЯ МАССА МАСШТАБ

ИЗДЕЛИЕ СОЕДИНИТЕЛЬНОЕ
МС1

Р 5,05 1:10

ЛИСТ ЛИСТОВ 1

ГИПРОАГРОХИМ
ВЛАДИМИР

Копировал Завьялова Формат А4