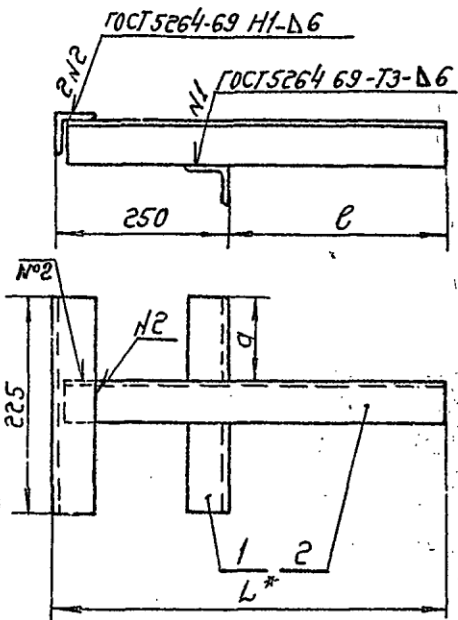


Серия 5.004-1, выпуск 1, часть 2

90 04 11



Размеры в мм

Обозначен.	L*	b	a	Масса, кг
11КР	450	200	80	5,55
-01	440	190	75	5,95
-02	380	130	75	5,54

11КР СБ

Кронштейн		Лист	Масса	Кол-во
Сборочный чертеж		См. табл.	—	—
		Лист	Масса	Кол-во
		1	5,55	1

Уровень	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
11			11КР СБ	Документация Сборочный чертеж		
64	1		11КР. 001	Детали Опора		
				Уголок 675x75x6 ГОСТ 8509-72 Ст. 3 ГОСТ 535-79		
				b=225	2	1,53 кг
Переменные данные для исполнения						
				11КР		
				Детали		
64	2		11КР. 002	Консоль		
				Уголок 663x63x6 ГОСТ 8509-72 Ст. 3 ГОСТ 535-79		
				b=435	1	2,49 кг
				11КР-01		
				Детали		
64	2		11КР. 002-01	Консоль		
				Уголок 675x75x6 ГОСТ 8509-72 Ст. 3 ГОСТ 535-79		
				b=425	1	2,89 кг
				11КР-02		
				Детали		
64	2		11КР. 002-02	Консоль		
				Уголок 675x75x6 ГОСТ 8509-72 Ст. 3 ГОСТ 535-79		
				b=365	1	2,48 кг

11КР		Лист	Масса	Кол-во
Кронштейн		См. табл.	—	—
		Лист	Масса	Кол-во
		1	5,55	1

1/1

Выпуск 1, часть 2

Серия 5.904-1

Исполнитель: [blank], дата: [blank], [blank]

12КР

Рис.1

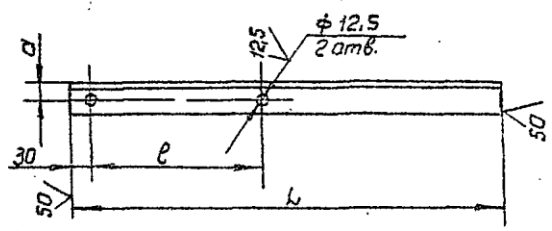
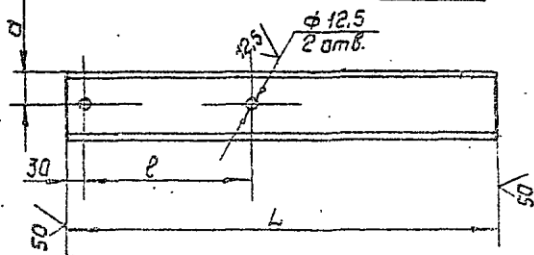


Рис.2



Размеры в мм

Обозначение	Рис	L	l	a	Материал	Масса, кг
12КР		645	430			1,56
-01		845	630			2,05
-02		620	430		Угелок Б-40x40x4 ГОСТ 8509-72 Ст 3 ГОСТ 535-79	1,5
-03		820	630	20		1,99
-04		595	430			1,44
-05		795	630			1,93
-06		635	430			2,4
-07		835	630			3,15
-08	1	610	430		Угелок Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72 Ст 3 ГОСТ 535-79	2,3
-09		810	630			3,05
-10		645	430	25		2,43
-11		845	630			3,19
-12		595	430			2,24
-13		795	630			3,11
-14		645	430		Угелок Б-75x75x6 ГОСТ 8509-72 Ст 3 ГОСТ 535-79	4,39
-15		845	630	27		5,75
-16		675	430			4,76
-17	2	875	630		Швеллер 8 ГОСТ 8247-72 Ст 3 ГОСТ 535-79	6,17
-18		575	430	40		4,03
-19		775	630			5,46

12КР		
Изм. лист	Проверено	Дата
Разработчик	Исполнитель	Контроль
Проектант	Составитель	Исполнитель
Исполнитель	Исполнитель	Исполнитель
Исполнитель	Исполнитель	Исполнитель
Исполнитель	Исполнитель	Исполнитель