

Содержание

альбома

Наименование	Обозначение	Стр.
Титульный лист		
Содержание альбома		2, 3
Транспортер продольный БЯ-3М	HO-01.00.00.000 BC	4
Ведомость спецификаций, спецификаций	HO-01.00.00.000	5
Транспортер продольный БЯ-3М	HO-01.00.00.000 CB	
Сборочный чертеж		6
Направляющая, Балт фундаментный	HO-01.00.00.001; HO-01.01.00.000	
Секция, спецификация	HO-01.00.00.003; HO-01.01.00.000	7
Секция, сборочный чертеж	HO-01.01.00.000 CB	
Стойка, Стойка, Секция,	HO-01.01.00.001; HO-01.01.00.003	8
Спецификация	HO-01.02.00.000	
Секция, сборочный чертеж	HO-01.02.00.000 CB	9
Транспортер продольный БЯ-3М	HO-02.00.00.000 BC	10
Ведомость спецификаций, спецификаций	HO-02.00.00.000	
Транспортер продольный БЯ-3М	HO-02.00.00.000 CB	11
Сборочный чертеж		12
Шайба, рычаг откидной	HO-02.00.00.001; HO-02.00.00.002	
Секция, сборочный чертеж	HO-02.01.00.000 CB	13
Секция, Спецификация, Стойка	HO-02.01.00.000; HO-02.01.00.001	14
Стойка, Кронштейн	HO-02.01.00.003; HO-02.01.00.005	
Становка рольгангов	HO-03.00.00.000 BC	15, 16
лп-63и пвн-6 на опоры, Ведомость спецификаций, Сборочный чертеж	HO-03.00.00.000 CB	
Спецификация, Сборочный чертеж	HO-03.00.00.000	
Спецификация, Опора I, Спецификация, Поперечина	HO-03.01.00.000	
Опора I, Сборочный чертеж, Опора II, Спецификация, Косынка	HO-03.01.00.000 CB	17
Опора II, сборочный чертеж	HO-03.02.00.000; HO-03.01.00.003	18
Опора III, сборочный чертеж	HO-03.02.00.000 CB	19
Опора III, Спецификация, Стойка	HO-03.03.00.000; HO-03.03.00.002	20, 21
Транспортер поперечный, Спецификация, Ведомость спецификаций	HO-04.00.00.000; HO-04.00.00.000 BC	
Брусик, Стойка	HO-04.00.00.002; HO-04.01.00.000	
Транспортер поперечный, сборочный чертеж	HO-04.00.00.000 CB	22, 23
Рама ведущего вала Спецификация	HO-04.01.00.000	24
Вал промежуточный, Спецификация	HO-04.02.00.000	
Рама ведущего вала, сборочный чертеж	HO-04.01.00.000 CB	25
Вал промежуточный, сборочный чертеж	HO-04.02.00.000 CB	26
Вал Крышка, Прокладка, Крышка тухлая	HO-04.02.00.001; HO-04.02.00.004	27-29
Основание, Корпус, Спецификация	HO-04.02.01.000; HO-04.02.01.001	
Сборочный чертеж, Корпус, Звездочка	HO-04.02.01.002; HO-04.02.01.000 CB	
Сборочный чертеж, Венец	HO-04.02.02.000 CB; HO-04.02.02.001	30
Рама промежуточного вала, Спецификация	HO-04.03.00.000; HO-04.03.00.001	31
Стойка, Рама под натяжки, Спецификация	HO-04.03.00.003; HO-04.04.00.000	
Рама промежуточного вала, сборочный чертеж	HO-04.03.00.000 CB	32
Рама под натяжки, Сборочный чертеж	HO-04.04.00.000 CB	33
Рольганг приводной, Спецификация	HO-05.00.00.000; HO-05.00.00.000 CB	34
Сборочный чертеж, Пята, Спецификация	HO-05.00.00.000; HO-05.02.00.000 CB	
Сборочный чертеж		35
Рама Спецификация, Связь	HO-05.01.00.000; HO-05.01.00.003	36
Рама, сборочный чертеж	HO-05.01.00.000 CB	37
Бобышка, Уголок, Рольганг приводной	HO-05.01.00.005; HO-06.02.00.001	38, 39

Наименование	Обозначение	Стр.
Спецификация, сборочный чертеж	HO-06.00.00.000; HO-06.00.00.000 CB	
Рама, Спецификация, Сборочный чертеж	HO-06.01.00.000; HO-06.01.00.000 CB	40, 41
Петля, Ребра	HO-06.01.00.006; HO-06.02.00.003	
Рольганг приводной, Ведомость спецификаций	HO-06.00.00.000 BC	42, 43
Стал откидной, Спецификация, Сборочный	HO-06.02.00.000; HO-06.02.00.000 CB	
Рольганг приводной, Спецификация	HO-07.00.00.000	44-46
Сборочный чертеж, Рама, Спецификация	HO-07.00.00.000 CB	
Сборочный чертеж	HO-07.01.00.000; HO-07.01.00.000 CB	
Транспортер поперечный	HO-08.00.00.000 BC	47-49
Ведомость спецификаций, Спецификация, Сборочный чертеж	HO-08.00.00.000	
Рама ведущего вала, Спецификация	HO-08.01.00.000	
Сборочный чертеж	HO-08.01.00.000 CB	50
Рама под натяжки, сборочный чертеж	HO-08.02.00.000 CB	51
Стойка, Рама под натяжки, спецификация, Направляющая, Спецификация, сборочный чертеж	HO-08.01.00.001; HO-08.02.00.000	52
Рольганг с двухсторонним переключиком, Ведомость спецификаций, Спецификация	HO-08.03.00.000	
Сборочный чертеж	HO-08.03.00.000 CB	
Звездочка z=20; Звездочка z=14	HO-09.00.00.002; HO-09.00.00.003	56
Ролик Спецификация, Корпус подшипника, Спецификация	HO-09.01.00.000	57
Ролик, сборочный чертеж	HO-09.01.00.000 CB	58
Звездочка, Прокладка, Крышка	HO-09.01.00.001; HO-09.01.00.003	59
Корпус подшипника, сборочный чертеж	HO-09.01.01.000 CB	
Ролик, Корпус, цапа, Ребра, Основание	HO-09.01.01.001; HO-09.01.01.001	60, 61
Ролик, Спецификация	HO-09.01.02.000; HO-09.01.02.010	
Ролик, сборочный чертеж	HO-09.02.00.015; HO-09.01.02.010 CB	62
Цепная, Труба, фланец, Прокладка	HO-09.01.02.001; HO-09.01.02.003	63
Рама, Спецификация, Уголок, Стойка	HO-09.02.00.000; HO-09.02.00.000 CB	64-68
Рама, сборочный чертеж, Ребра, Уголок	HO-09.02.00.001; HO-09.02.00.011	
Упор, Кронштейн, Направляющая	HO-09.03.00.003	
Уголок, Вилка, Стал откидной, Спецификация, сборочный чертеж, Вал в сборе	HO-09.03.00.000	
Спецификация, сборочный чертеж	HO-09.03.00.000 CB	69, 70
Вал, Корпус подшипника, Спецификация, сборочный чертеж, Корпус	HO-09.04.01.001; HO-09.04.01.000	71, 72
фланец, Звездочка, Спецификация	HO-09.04.01.002; HO-09.04.02.000	
Сборочный чертеж, Ступица, Венец	HO-09.04.02.000 CB; HO-09.04.02.001	73
Кронштейн, спецификация, сборочный чертеж, Стенка	HO-09.05.00.000; HO-09.05.00.000 CB	74
Ребра, Ролик натяжной, Спецификация, сборочный чертеж	HO-09.05.00.002	75
Ролик Крышка, ось, Прокладка	HO-09.06.00.000; HO-09.06.00.000 CB	76
Упор, Спецификация, сборочный чертеж, Кольцо	HO-09.02.00.000; HO-09.07.00.000	77
Рольганг приводной, Ведомость спецификаций, Спецификация	HO-09.07.00.002	
Сборочный чертеж	HO-10.00.00.000 BC	78, 79
Сборочный чертеж	HO-10.00.00.000 CB	
винт, Ограждение, Звездочка, Ограждение	HO-10.00.00.001; HO-10.00.00.004	80, 81

ГИП	Васильев	19.3
Наклад	Васильев	19.3
П. спец	Бойко	19.3
Инж.	Зубрин	19.3

ТП 411-2-156.85

цех по производству паркета с сушилными камерами мощностью 60 тыс м² паркета в год

Копия	Лист	Листов
Р.П.	1	2

Содержание альбома (начало)

Копировал Кракובה

формат А2

привязан:

ЦНВ. №

Содержание альбома

Наименование	Обозначение	Стр.
Рама. Спецификация, сборочный чертёж. Кронштейн	НО-10.01.00.000; НО-10.01.00.000СБ НО-10.01.00.004; НО-10.01.00.006	82-83
Линейка. Линейка разделительная	НО-10.02.00.001; НО-10.02.00.003	84
Спецификация. Втулка, Упор	НО-10.02.00.000	
Линейка разделительная.	НО-10.02.00.000СБ	85
Сборочный чертёж		
Связь. Кронштейн. Ролик в сборе	НО-10.02.00.004; НО-10.02.00.005	86
Спецификация	НО-10.03.00.000	
Ролик в сборе, сборочный чертёж	НО-10.03.00.000СБ	87
Крышка. Звездочка. Корпус под шпильника. Крышка. Втулка	НО-10.03.00.001; НО-10.03.00.006 НО-10.03.01.00.000	88-90
Прокладка. Ролик. Спецификация	НО-10.03.01.010	
Труба. Спецификация		
Ролик, сборочный чертёж	НО-10.03.01.000СБ	91
Труба, сборочный чертёж	НО-10.03.01.010СБ	92
Цапфа	НО-10.03.01.001; НО-10.03.01.002	
Транспортер поперечный, ведомость спецификаций, спецификация, сборочный чертёж	НО-11.00.00.000 ВС НО-11.00.00.000 НО-11.00.00.000СБ	93-95
Кронштейн. Направляющая	НО-11.00.00.001; НО-11.00.00.002	96
Рама. Спецификация	НО-11.01.00.000	
Рама, сборочный чертёж	НО-11.01.00.000СБ	91-98
Стойка. Скользя. Прогон. Косынка	НО-11.01.00.001; НО-11.01.00.008	99-101
Опора. Раскос. Упор. Стойка	НО-11.01.00.019	
Ведро. Звездочка натяжная. Спецификация	НО-11.02.00.000	
Звездочка натяжная, сборочный чертёж	НО-11.02.00.000СБ	102
Вал. Крышка. Звездочка. Кольцо	НО-11.02.00.001 ÷	103, 104
Прокладка.	НО-11.02.00.005	
Секция протекучая.	НО-12.00.00.000	105
Спецификация. Рама, сборочный чертёж. Спецификация	НО-12.01.00.000СБ НО-12.01.00.000	
Секция протекучая	НО-12.00.00.000СБ	106
Сборочный чертёж		
Транспортер приемный, ведомость спецификаций, спецификация, сборочный чертёж	НО-13.00.00.000 ВС НО-13.00.00.000 НО-13.00.00.000СБ	107-108
Связь. Стойка. Упор. Пластина	НО-13.01.00.001; НО-13.01.00.011	109-101
Кронштейн. Прогон. Рама. Спецификация, сборочный чертёж	НО-13.00.00.001; НО-13.00.00.002 НО-13.01.00.000; НО-13.01.00.000СБ	
Связь. Кронштейн. Стойка	НО-13.01.00.003; НО-13.01.00.006	112
Вал в сборе. Спецификация	НО-13.02.00.000	113
Сборочный чертёж	НО-13.02.00.000СБ	
Звездочка. Спецификация, сборочный чертёж. Вал. Венцы	НО-13.02.01.000; НО-13.02.00.001 НО-13.02.01.000СБ	114, 115
Ступица	НО-13.02.01.001; НО-13.02.01.002	
Транспортер приемный, ведомость спецификаций, спецификация, сборочный чертёж	НО-14.00.00.000 ВС НО-14.00.00.000 НО-14.00.00.000СБ	116-117
Рама. Спецификация. Прогон. Стойка. Кронштейн	НО-14.01.00.000; НО-14.01.00.001 НО-14.01.00.002; НО-14.01.00.005	118
Рама, сборочный чертёж	НО-14.01.00.000СБ	119

	ГИП <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Инж. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	ТП 411-2-156.85	Цех по производству паркета, с шпильками Квбсмету №200 тыс. м ² паркета в год
Привязан:			Лист 2
Изм. №	И.Контр. Косынова	Содержание альбома (окончание)	Листов 2

№ строки	Обозначение	Наименование	Куда входит		Примечание
			Обозначение	Кол. Общее количество	
1	HO-01.00.00.000	Транспортер продольный для бревен БА-ЗМ		1	
2					
3					
4	HO-01.01.00.000	Секция	HO-01.00.00.000	1	1
5	HO-01.02.00.000	Секция	HO-01.00.00.000	6	6
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					

8972/4

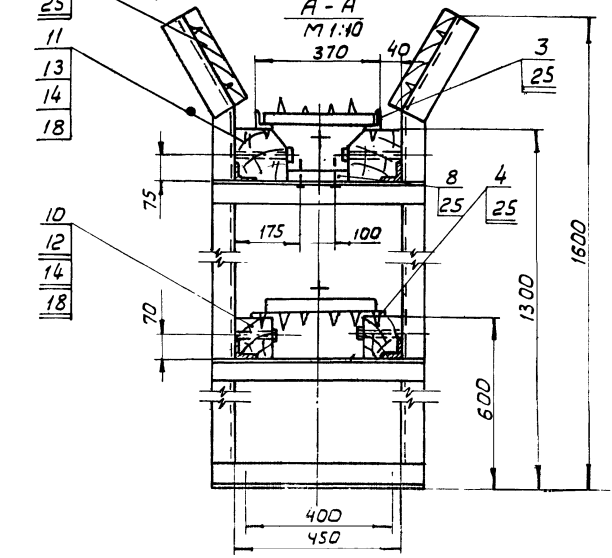
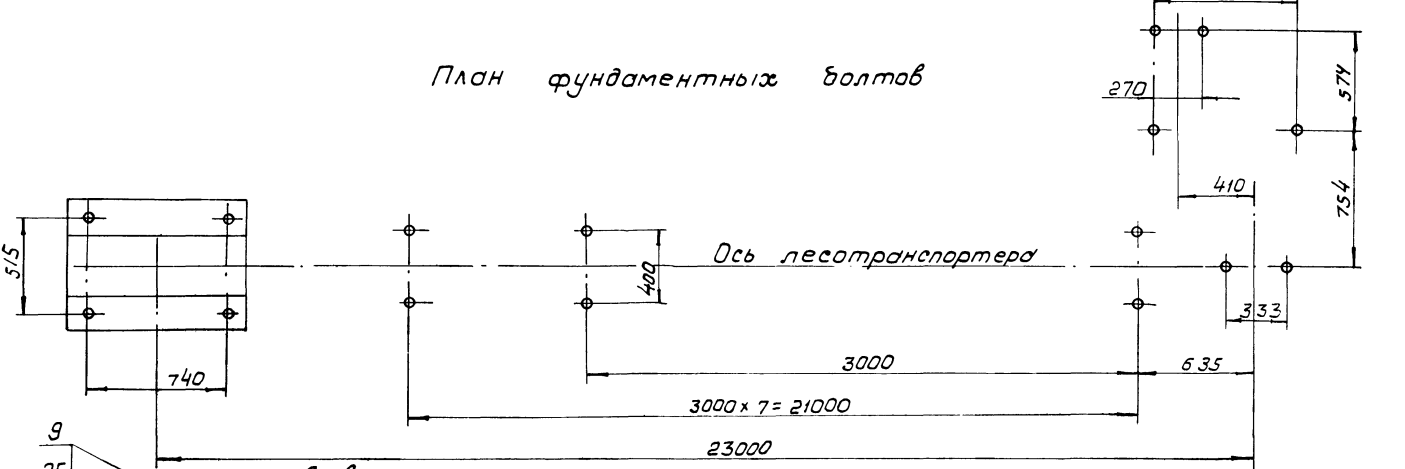
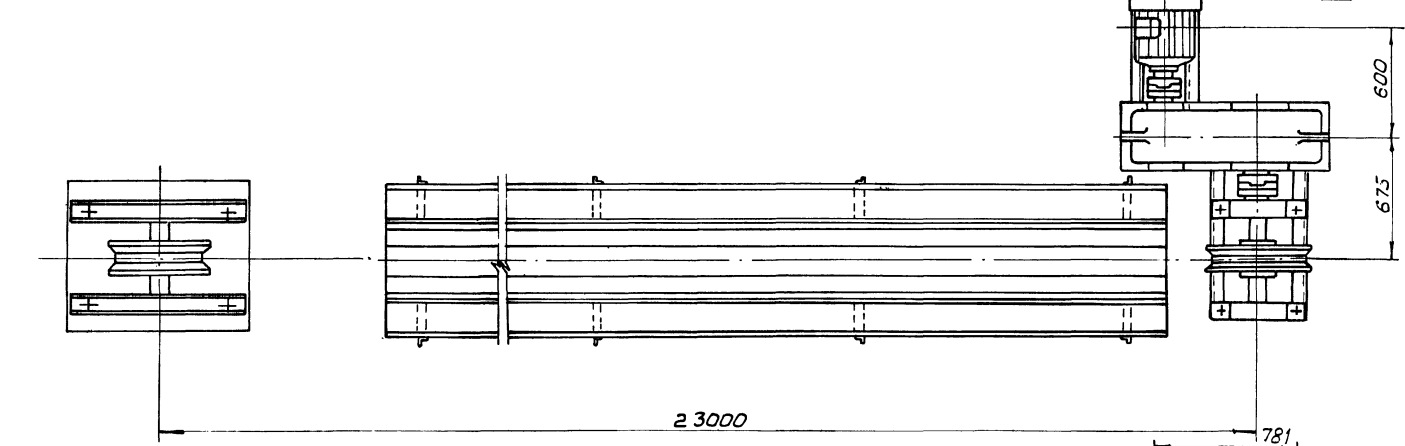
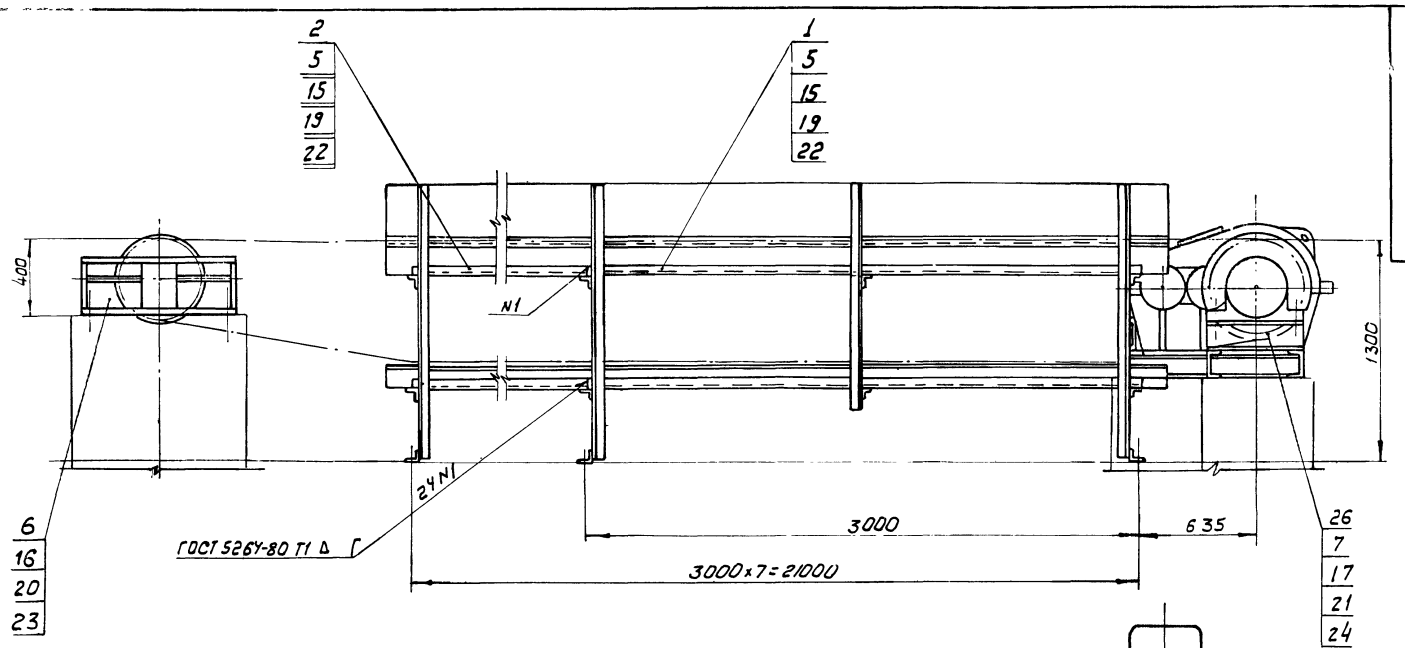
HO-01.00.00.000 ВС			
Разр. Зубрич	Подп. Аста	Транспортер продольный для бревен БА-ЗМ	
Проб. Тицук	Рук. Байко	Ведомость спецификации	
Н.Калин	Касинава	Копировал Герман	
Змс.		Литер. Лист Листов	
		Гослесхоз СССР Союзгипролесхоз Киевский филиал Формат А3	

Формат	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A1			HO-01.00.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
A3			HO-01.00.00.000 ВС	Ведомость спецификации	1	
				<u>Сборочные единицы</u>		
A4	1		HO-01.01.00.000	Секция	1	
A4	2		HO-01.02.00.000	Секция	6	
				<u>Детали</u>		
A4	3		HO-01.00.00.001	Направляющая	14	
A4	4		HO-01.00.00.002	Направляющая	14	
A4	5		HO-01.00.00.003	Болт фундаментный	16	
*	6		HO-01.00.00.003-02	Болт фундаментный	4	№ ст. HO-01.00.00.003
*	7		HO-01.00.00.003-03	Болт фундаментный	5	№ ст. HO-01.00.00.003
				<u>Материалы</u>		
	8			Доска 25x200 ГОСТ 8486-66**	0,1 м ³	
	9			Доска 40x300 ГОСТ 8486-66	0,18 м ³	
	10			Брус 100x100 ГОСТ 8486-66**	0,12 м ³	
	11			Брус 150x150 ГОСТ 8486-66**	0,35 м ³	
HO-01.00.00.000						
Транспортер продольный БА-ЗМ				Литер. Лист Листов	1	2
				Гослесхоз СССР Союзгипролесхоз Киевский филиал Формат А4		

Формат	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Стандартные изделия</u>		
		12		Болт М10x130.58 ГОСТ 7798-70*	30	
		13		Болт М10x170.58 ГОСТ 7798-70*	30	
		14		Гайки ГОСТ 5915-70*		
		15		М 10.5	60	
		16		М 12.5	16	
		17		М 20.5	4	
		18		М 24.5	6	
		19		Шайбы ГОСТ 6102-70*		
		20		10-65Г	60	
		21		12-65Г	16	
		22		20-65Г	4	
		23		24-65Г	6	
		24		Шайбы ГОСТ 11371-78		
		25		12-01	16	
		26		20-01	4	
				24-01	6	
				Шуршп 45x25 ГОСТ 1145-80*	350	
				<u>Прочие изделия</u>		
				Лесотранспортер продольный для бревен БА-ЗМ	1	Комплексы Даниловский ЗДС
HO-01.00.00.000						
Транспортер продольный БА-ЗМ				Литер. Лист Листов	1	2
				Гослесхоз СССР Союзгипролесхоз Киевский филиал Формат А4		

Лит. Лист Лист Листов

8972/4



1. Лесотранспортер предназначен для подачи бревен в цех.
2. Шаг траверс - 400 мм.
3. Траверсы варить к цепи монтажным швом по ГОСТ 5264-80.
4. Размеры для справок
5. После монтажа металлоконструкции грунтовать - грунтовка ФЛ-03К ГОСТ 3109-76 красить эмаль ПФ-115 (серия) ГОСТ 6465-81.*

5
8972/4

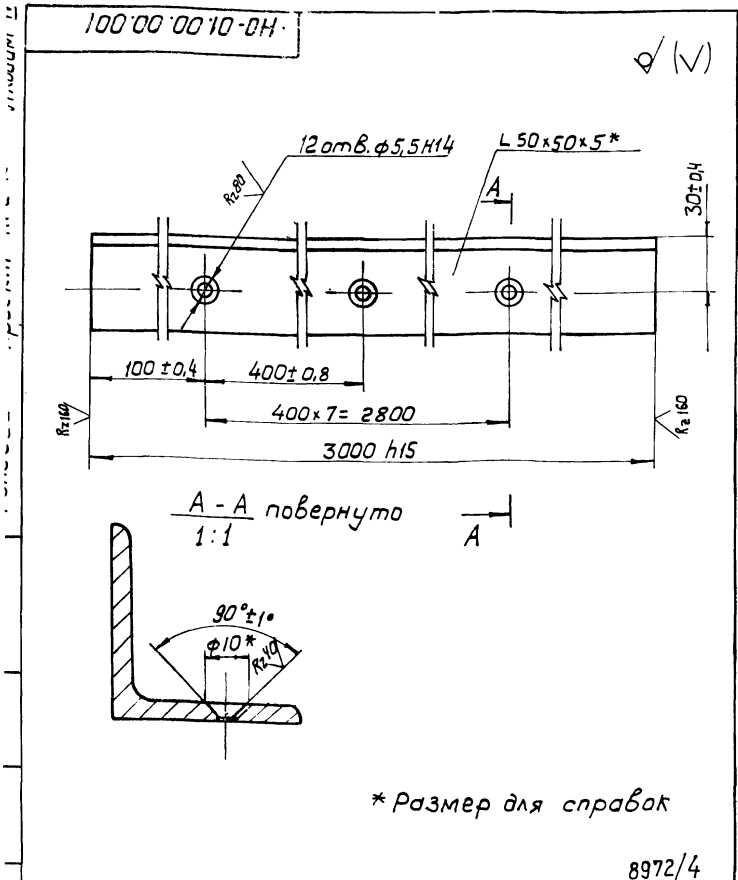
				HO-01.00.00.000 СБ		
ИЗМ.	№	ИЗМЕН.	Подпись	Дата	Листов	Масштаб
Разработ	Зубрич			8.83	Т - Р 2860	1:20
Провер	Гущук			27.83		
Т.конст.	Гущук					
Рук.	Бойко			6.83		
Инженер	Касинава			12.83		
Утв.	Зав.заводом					

Лесотранспортер продольный БА-3М
Сборочный чертеж

Лист 1
Листов 1

Гослесхоз СССР
СОНОЗГИПРОЛЕСХОЗ
Киевский филиал

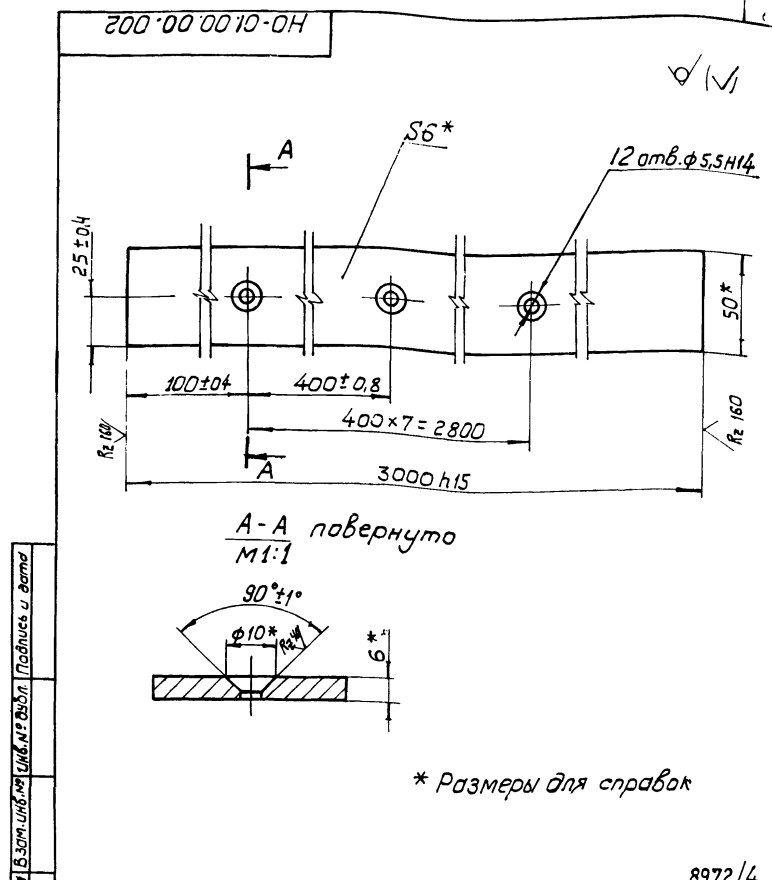
Капировал Герман
Формат А2



* Размер для справок

8972/4

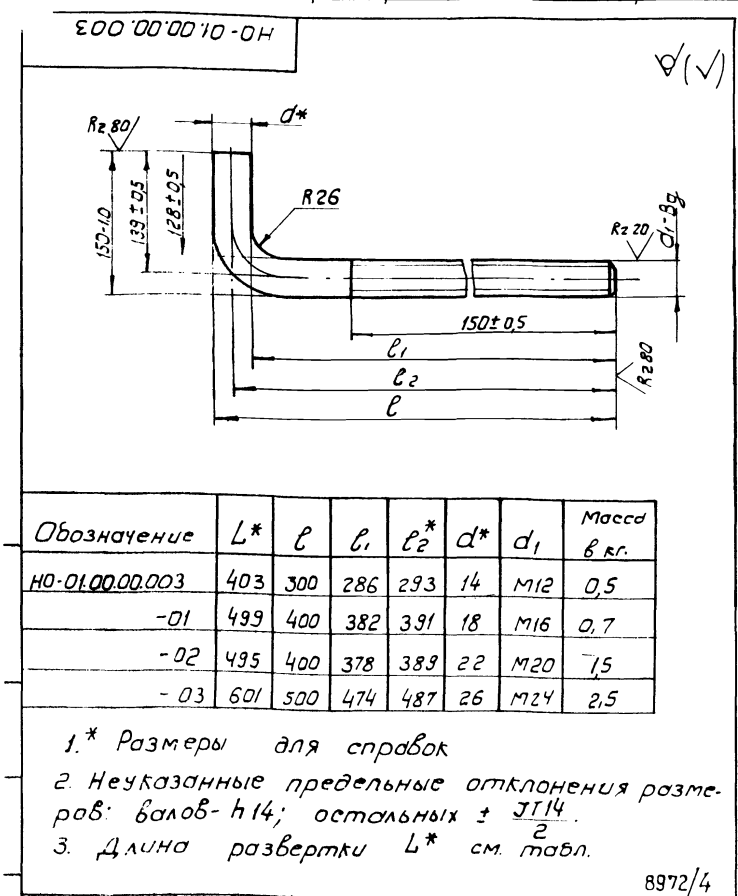
НО-01.00.00.001				Литер.	Масса	Масштаб
Изм.	Кол.	№ докум.	Подпись	Дата		
Разработ.	Зубрин					
Провер.	Тичуэк					
Т.контр.	Тичуэк					
Р.к.	Байко					
Н.контр.	Касинаба					
Утв.						
Направляющая				Т-Р	10,2	1:2
Угольник 50x50x5 гост 8509-72*				Лист	Листов 1	
Ст. 3 гост 535-79*				Гослесхоз СССР СНУЗГИПРОЛЕСХОЗ Киевский филиал		
Копировал Герман				Формат А4		



* Размеры для справок

8972/4

НО-01.00.00.002				Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Кол.	№ докум.	Подпись	Дата		
Разработ.	Зубрин					
Провер.	Тичуэк					
Т.контр.	Тичуэк					
Р.к.	Байко					
Н.контр.	Касинаба					
Утв.						
Направляющая				Т-Р	7,1	1:2
Полоса 626x50 гост 103-76				Лист	Листов	
Ст. 3 гост 6422-76				Гослесхоз СССР СНУЗГИПРОЛЕСХОЗ Киевский филиал		
Копировал Герман				Формат А4		



1.* Размеры для справок

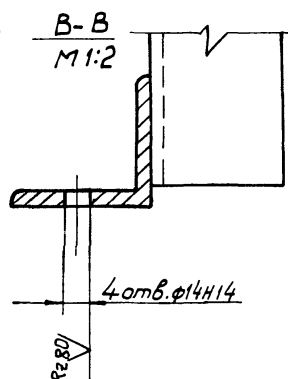
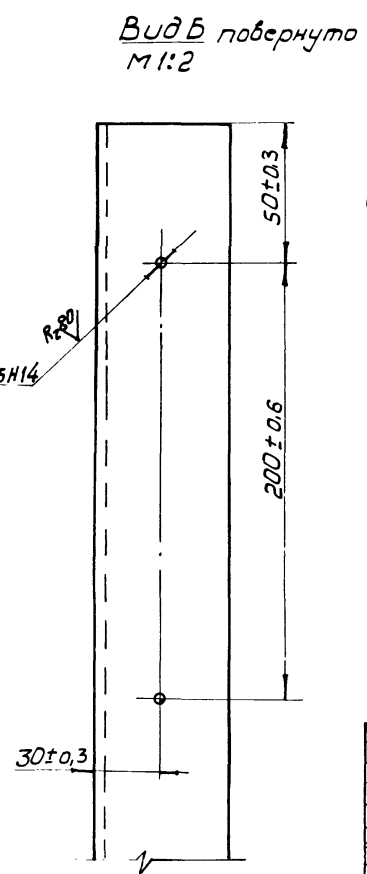
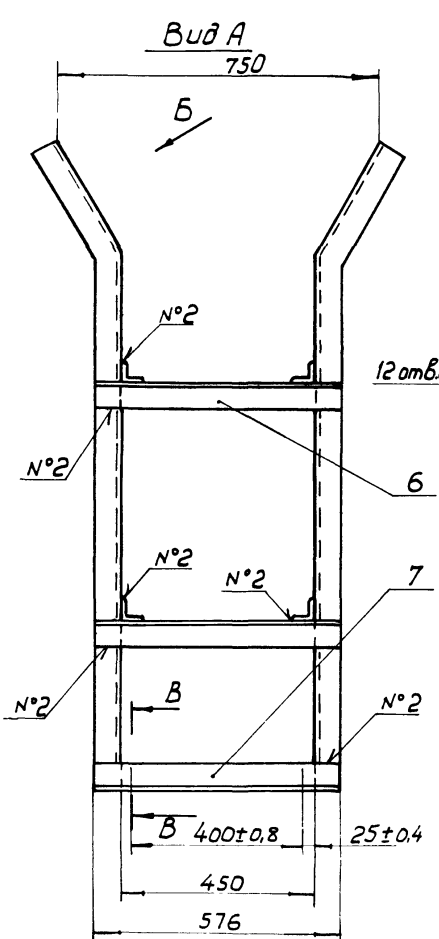
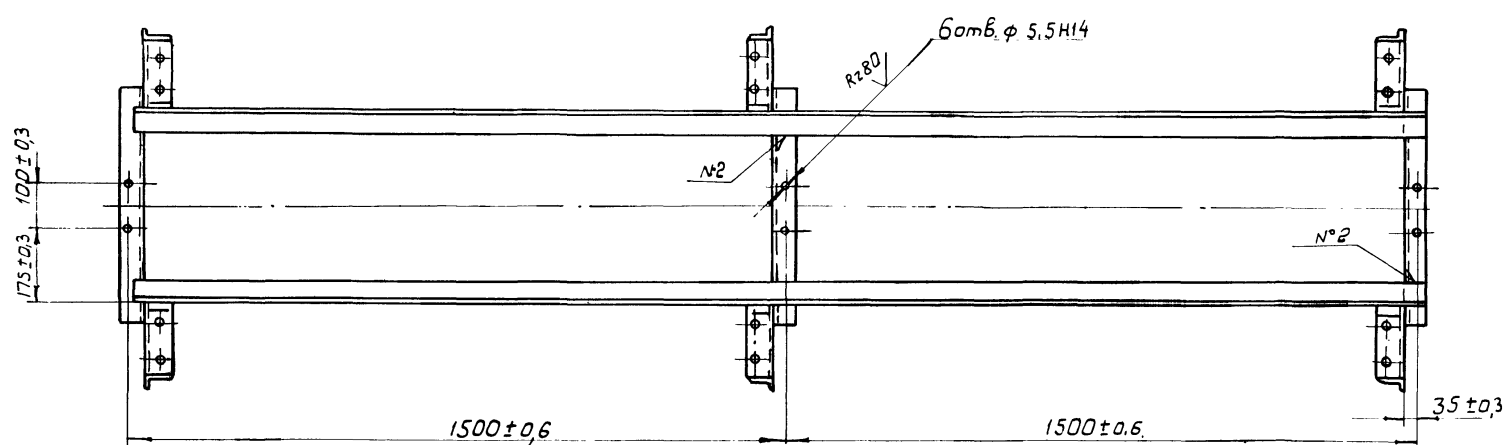
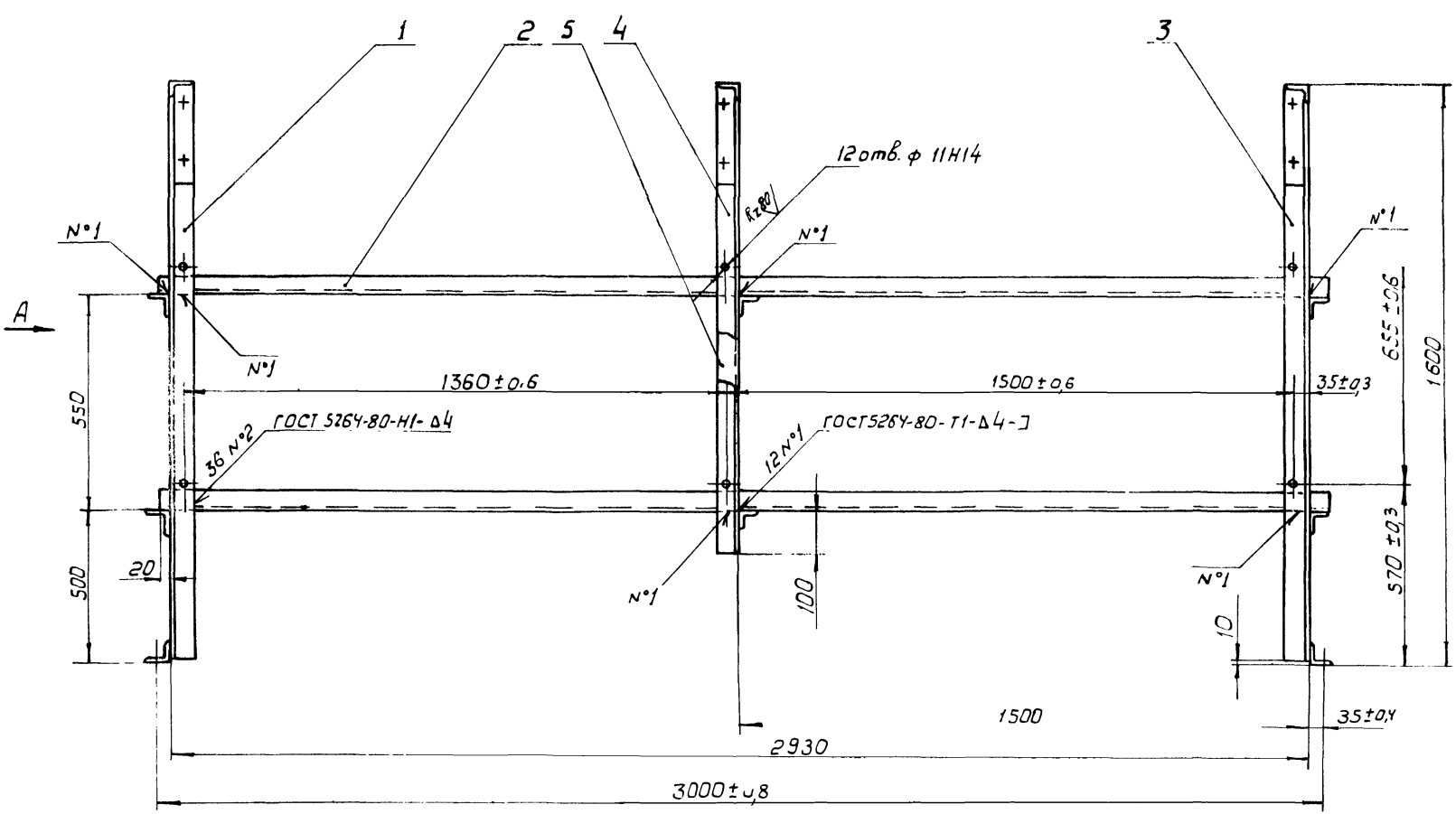
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: валов- h14; остальных ± IT14.

3. Длина развертки L* см. табл.

8972/4

НО-01.00.00.003				Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Кол.	№ докум.	Подпись	Дата		
Разработ.	Зубрин					
Провер.	Тичуэк					
Т.контр.	Тичуэк					
Р.к.	Байко					
Н.контр.	Касинаба					
Утв.						
Болт				Т-Р	-	
фундаментный				Лист	Листов 1	
Круг гост 2590-71*				Гослесхоз СССР СНУЗГИПРОЛЕСХОЗ Киевский филиал		
Ст. 3 гост 535-79*				Копировал Герман		
				Формат А4		

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Документация</u>						
A2			НО-01.01.00.000 сб	Сборочный чертёж		
<u>Детали</u>						
A4	1		НО-01.01.00.001	Стойка	2	
B4	2		НО-01.01.00.002	Прогон	4	11,3 кг.
				Угольник 50x50x5		
				гост 8509-72* Ст. 3		
				гост 535-79* l=3000 h15		
A4	3		НО-01.01.00.003	Стойка	2	
*	4		НО-01.01.00.003-01	Стойка	1	*) см. на-01.01.00.001
*	5		НО-01.01.00.001-01	Стойка	2	*) см. на-01.01.00.001
B4	6		НО-01.01.00.004	Поперечина	6	1,9 кг.
				Угольник 50x50x5		
				гост 8509-72* Ст. 3		
				гост 535-79* l=570 h15		
B4	7		НО-01.01.00.005	Поперечина	2	3,8 кг.
				Угольник 50x63x6		
				гост 8509-72* Ст. 3		
				гост 535-79* l=570 h15		
<u>НО-01.01.00.000</u>						
Изм.	Кол.	№ докум.	Подпись	Дата		
Разработ.	Зубрин					
Провер.	Тичуэк					
Т.контр.	Тичуэк					
Р.к.	Байко					
Н.контр.	Касинаба					
Утв.						
СЕКЦИЯ				Лист	Листов	
				Гослесхоз СССР СНУЗГИПРОЛЕСХОЗ Киевский филиал		
Копировал Герман				Формат А4		



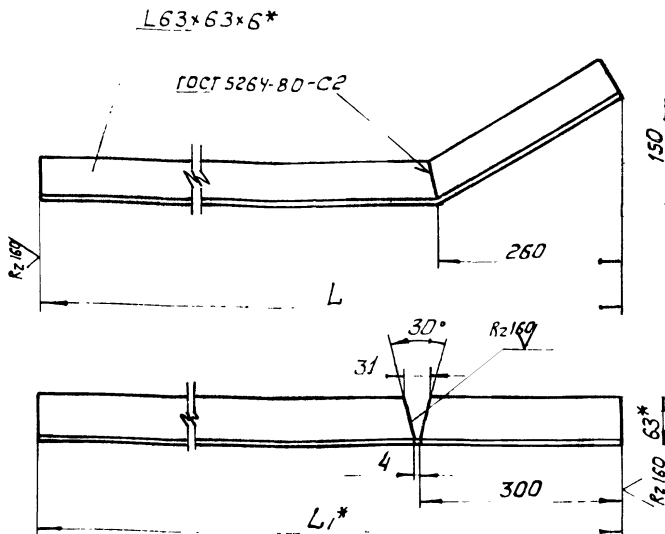
1. Размеры для справок
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - Н15; валов - h15; остальных ± 0.15 .
3. Масса наплавленного металла - 1,2 кг.

7
8972/4

НО-01.01.00.000 СБ				Литера	Масштаб
Секция				T-A 115	1:10
Сборочный чертеж				Лист	Листов 1
Изм.	Кол.	№ докум.	Подпись	Гослесхоз СССР	
Разработ.	Зубрин			СНУЗГИПРОЛЕСХОЗ	
Провер.	Тичуцк			Киевский филиал	
Т.контр.	Тичуцк				
Рук. гр.	Байко				
Н.контр.	Косинова				
Умб.					

100.00.10.10-04

✓(L)



Обозначение	L	L ₁ *	Масса в кг.
HO-01.01.00.001	1600	1640	9,1
-01	1300	1340	7,4
-02	1500	1540	8,6

1* Размеры для справок
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: валав-н15; остальных ± 0,15/2

8972/4

HO-01.01.00.001

Стойка

Литера	Масса см.	Масштаб
T-P	табл.	1:5

Лист 1 Листов 1
Гослесхоз СССР
СЮЗГИПРОЛЕСХОЗ
Киевский филиал

Копировал Герман

Формат А4

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A2			HO-01.02.00.000СБ	Сборочный чертеж		
				<u>Детали</u>		
БУ	1		HO-01.02.00.001	Прогон Угольник Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79* С=2950H15	4	11кг.
БУ	2		HO-01.02.00.002	Поперечина Угольник Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79* С=570H15	4	1,9кг.
БУ	3		HO-01.02.00.003	Поперечина Угольник Б-63x63x6 ГОСТ 8509-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79* С=570H15	1	3,8кг.
АУ	4		HO-01.01.00.001	Стойка	1	
*	5		HO-01.01.00.001-01	Стойка	1	*) см. HO-01.01.00.001
АУ	6		HO-01.01.00.003	Стойка	1	
*	7		HO-01.01.00.003-01	Стойка	1	*) см. HO-01.01.00.003
			<u>Переменные данные для исполнения</u>			
			HO-01.02.00.000-01СБ			

HO-01.02.00.000

Секция

Литера	Лист	Листов
T-P	1	2

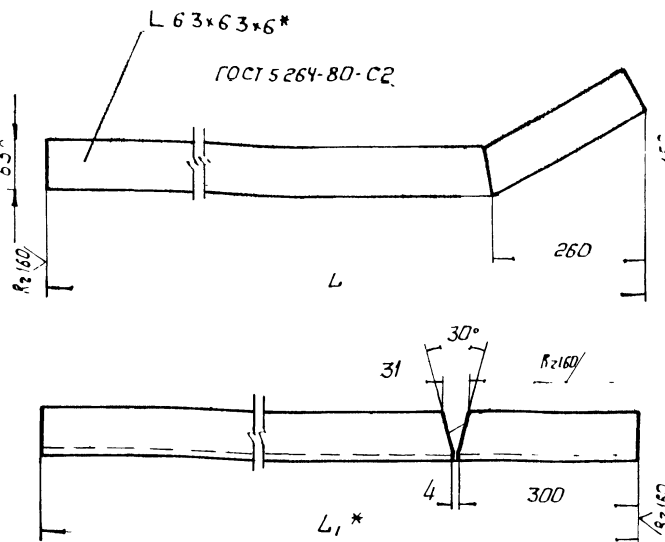
Гослесхоз СССР
СЮЗГИПРОЛЕСХОЗ
Киевский филиал

Копировал Герман

Формат А4

100.00.10.10-04

✓(L)



Обозначение	L	L ₁ *	Масса в кг.
HO-01.01.00.003	1600	1640	9,1
-01	1300	1340	7,4
-02	1500	1540	8,6

1* Размеры для справок
2. Неуказанные предельные отклонения размеров валав-н15; остальных ± 0,15/2

8972/4

HO-01.01.00.003

Стойка

Литера	Масса см.	Масштаб
T-P	табл.	1:5

Лист 1 Листов 1
Гослесхоз СССР
СЮЗГИПРОЛЕСХОЗ
Киевский филиал

Копировал Герман

Формат А4

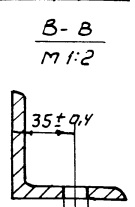
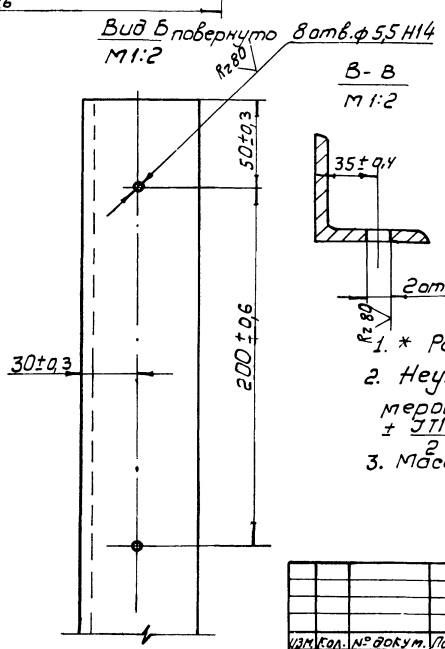
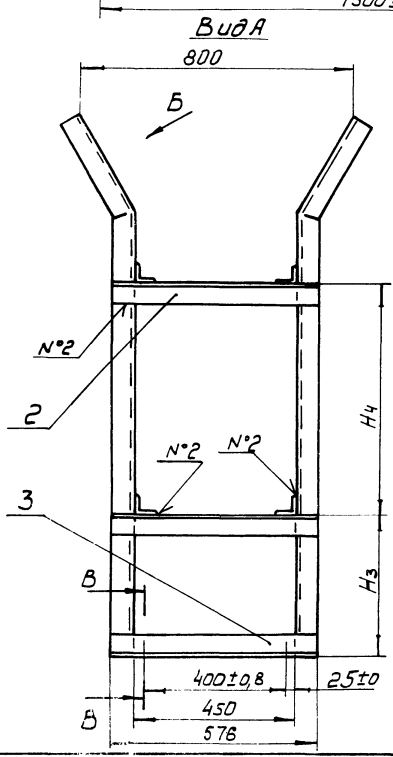
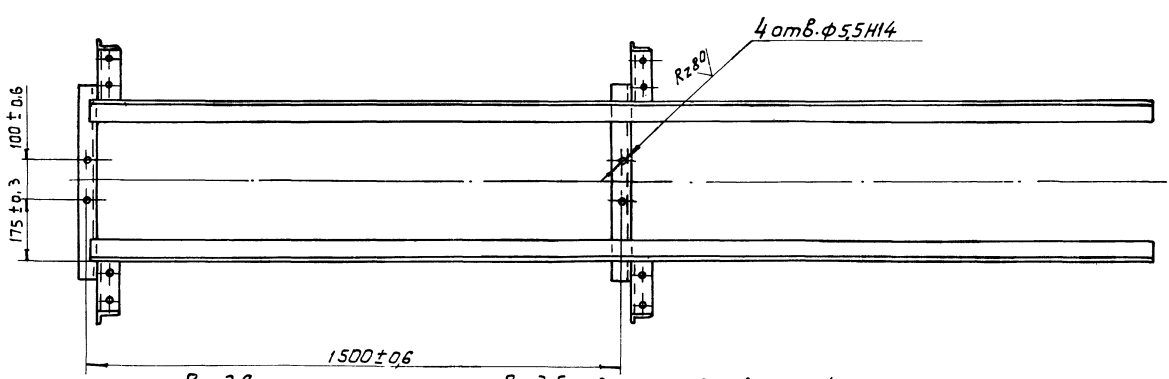
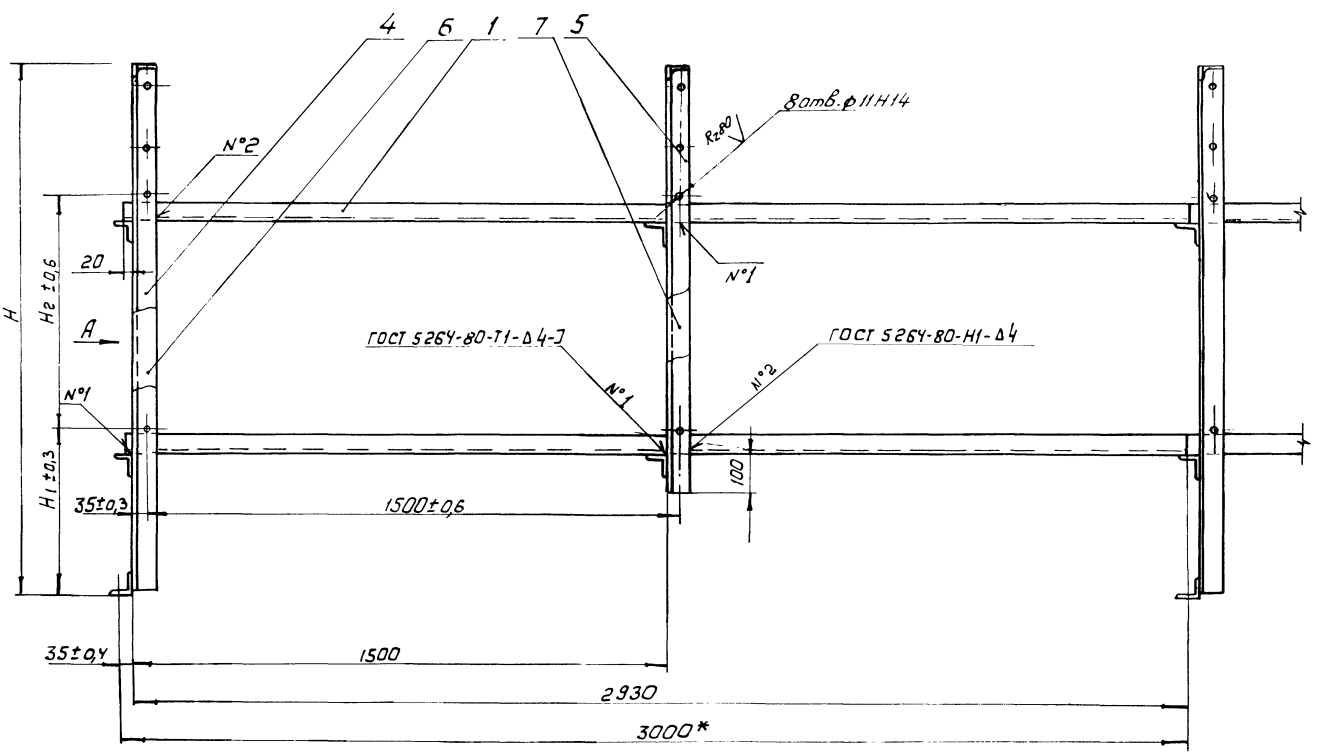
Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Детали</u>		
БУ	1		HO-01.02.00.001	Прогон Угольник Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79* С=2950H15	4	11кг.
БУ	2		HO-01.02.00.002	Поперечина Угольник Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79* С=570H15	4	1,9кг.
БУ	3		HO-01.02.00.003	Поперечина Угольник Б-63x63x6 ГОСТ 8509-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79* С=570H15	1	3,8кг.
*	4		HO-01.01.00.001-02	Стойка	1	
*	5		HO-01.01.00.001-01	Стойка	1	
*	6		HO-01.01.00.003-02	Стойка	1	
*	7		HO-01.01.00.003-01	Стойка	1	

Литера Лист Листов

HO-01.02.00.000

Копировал Герман

Формат А4



Обозначение	H	H ₁	H ₂	H ₃	H ₄	Масса в кг.
НО-01.02.00.000 СБ	1600	570	655	500	650	30,0
- 01	1500	470	655	400	650	88,0

- * Размеры для справок
- Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - Н15, валов - н15; остальные ± IT15.
- Масса наплавленного металла - 0,9 кг.

НО-01.02.00.000 СБ

Секция
Сборочный чертеж

Литера	Масса	Масштаб
Т-Р	табл.	1:10
лист	листо	1

гослесхоз СССР
союзгипролесхоз
киевский филиал

Копировал Герман
Формат А2

9
8972/4

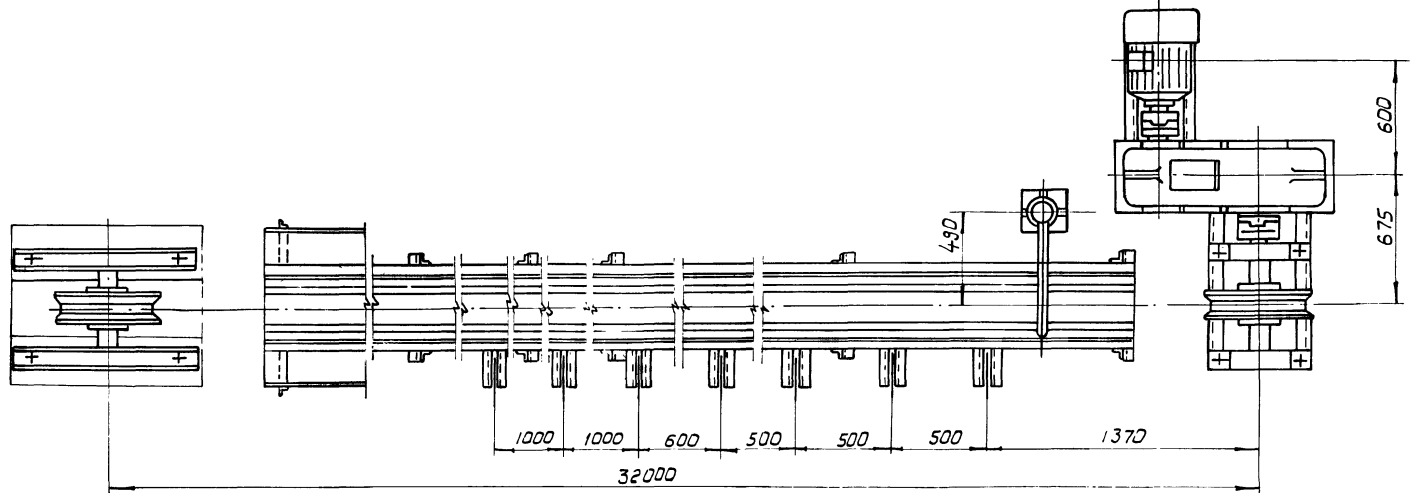
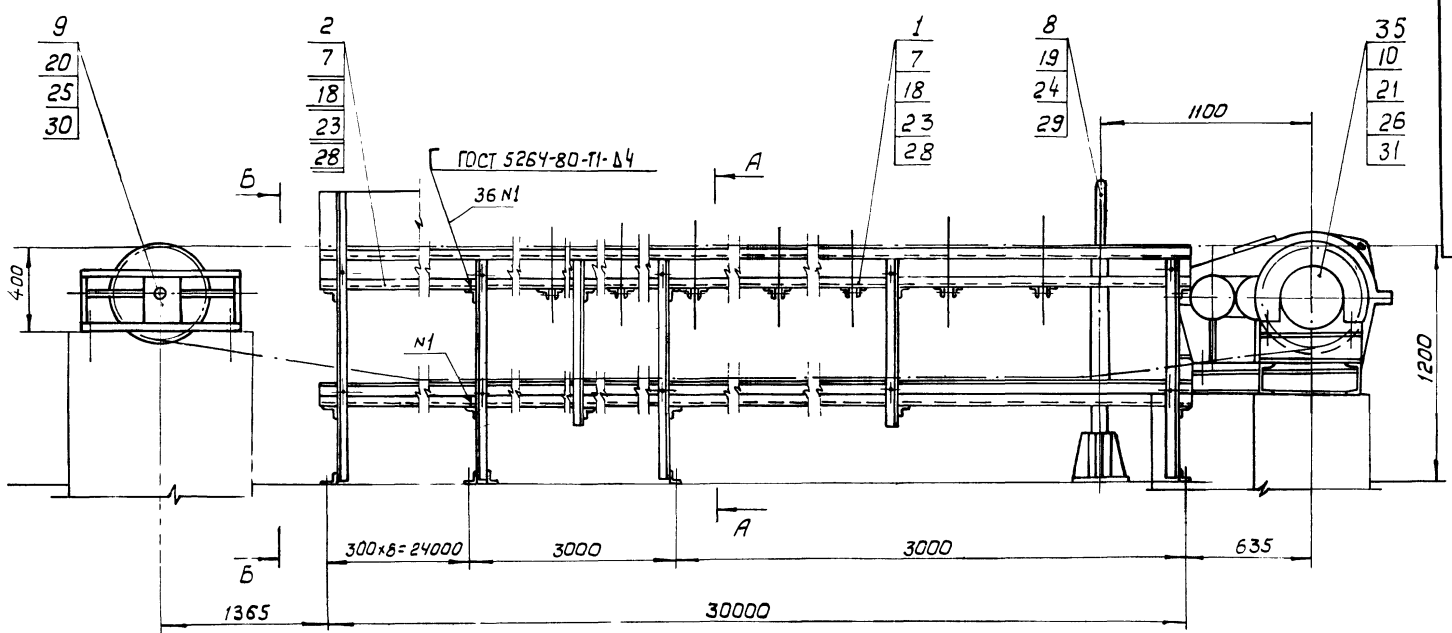
№ строки	Обозначение	Наименование	Куда входит		Примечание
			Обозначение	Кол. общее количество	
1					
2	HO-02.00.00.000	Транспортер продольный для бревен БЯ-3М		1	
3					
4					
5	HO-02.01.00.000	Секция	HO-02.00.00.000	1	1
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					

8972/4

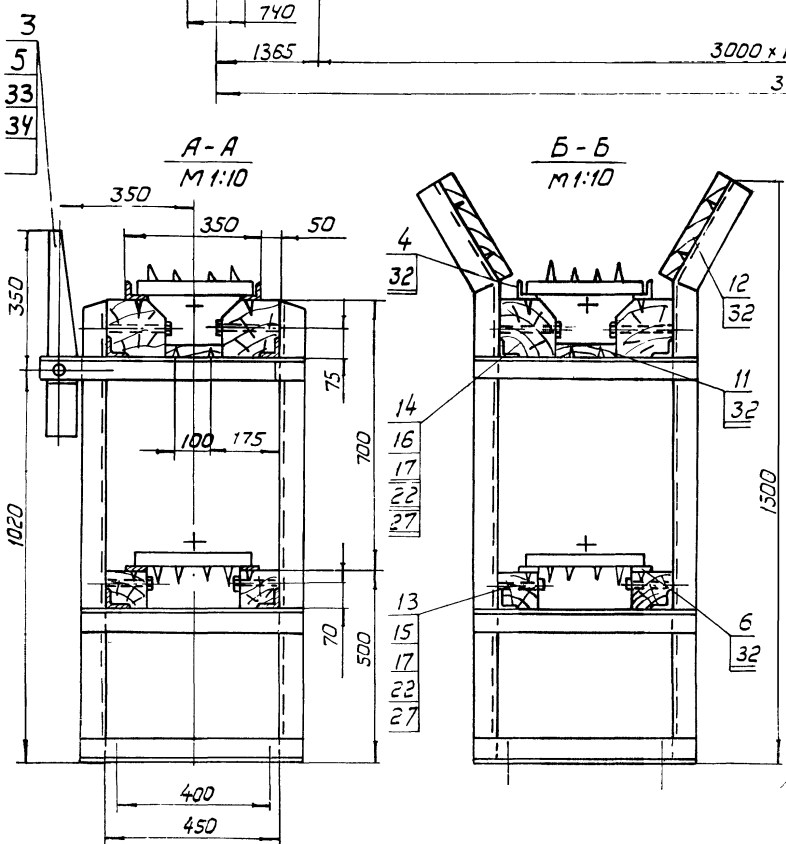
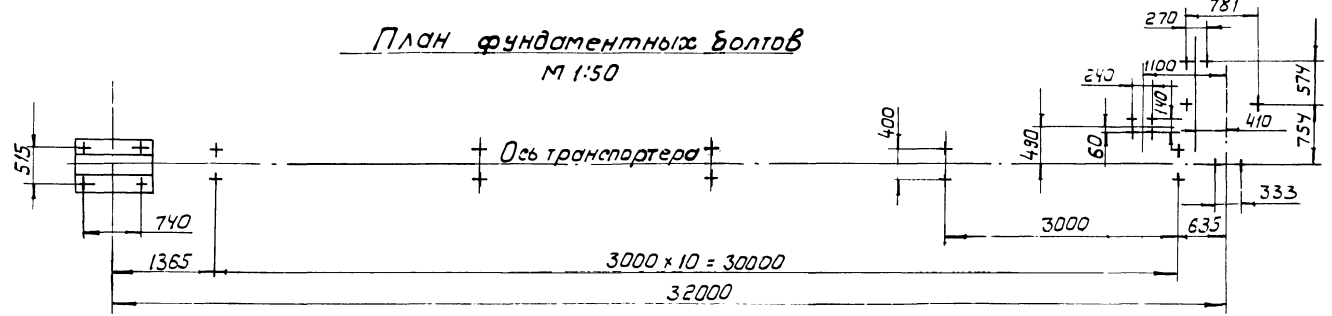
				HO-02.00.00.000 ВС			
Изм/Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Транспортер продольный для бревен БЯ-3М Ведомость спецификации	Литера	Лист	Листов
Разработ.	Зубрин				Г-Р	1	1
Провер.	Тыщук				Гослесхоз ССР		
Рук.	Бойко				Союзгипролесхоз		
Н.контр.	Косинова				Киевский филиал		
Утв.				Копировал Герман	Формат А3		

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание	
				<u>Документация</u>			
А2			HO-02.00.00.000 СБ	Сборочный чертеж			
А3			HO-02.00.00.000 ВС	Ведомость спецификации	1		
				<u>Сборочные единицы</u>			
АУ		1	HO-02.01.00.000	Секция	1		
АУ		2	HO-01.02.00.000-01	Секция	8		
				<u>Детали</u>			
А3		3	HO-02.00.00.001	Рычаг откидной	7		
А4		4	HO-02.00.00.002	Шайба	14		
А4		5	HO-01.00.00.001	Направляющая	20		
А4		6	HO-01.00.00.002	Направляющая	20		
А4		7	HO-01.00.00.003	Болт фундаментный	22		
*		8	HO-01.00.00.003-01	Болт фундаментный	4	№1 см. HO-01.00.00.003	
*		9	HO-01.00.00.003-02	Болт фундаментный	4	№2 см. HO-01.00.00.003	
*		10	HO-01.00.00.003-03	Болт фундаментный	6	№3 см. HO-01.00.00.003	
				<u>Материалы</u>			
		11		Доска 25x200 гост 8486-66**	0,31	м ³	
		12		Доска 40x300 гост 8486-66**	0,7	м ³	
HO-02.00.00.000							
Изм/Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Транспортер продольный БЯ-3М Гослесхоз ССР Союзгипролесхоз Киевский филиал	Литера	Лист	Листов
Разработ.	Зубрин				Г-Р	1	3
Провер.	Тыщук				Гослесхоз ССР		
Рук.	Бойко				Союзгипролесхоз		
Н.контр.	Косинова				Киевский филиал		
Утв.				Копировал Герман	Формат А4		

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание	
		13		Брус 100x100 гост 8486-66**	0,62	м ³	
		14		Брус 150x150 гост 8486-66**	1,4	м ³	
				<u>Стандартные изделия</u>			
				Болты гост 7798-70*			
		15		М10x130.58	42		
		16		М10x170.58	42		
				Гайки гост 5915-70*			
		17		М10.5	84		
		18		М12.5	22		
		19		М16.5	4		
		20		М20.5	4		
		21		М24.5	6		
				Шайбы гост 6402-70*			
		22		10.65Г	84		
		23		12.65Г	22		
		24		16.65Г	4		
		25		20.65Г	4		
		26		24.65Г	6		
				Шайбы гост 11371-78			
		27		10.01	84		
		28		12.01	22		
		29		16.01	4		
		30		20.01	4		
		31		24.01	6		
		32		Шурпы А5x25 гост 1145-80*	580		
		33		Ось 24-20 В12x40 Ст3 гост 9650-80	7		
HO-02.00.00.000							
Изм/Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Транспортер продольный БЯ-3М Гослесхоз ССР Союзгипролесхоз Киевский филиал	Литера	Лист	Листов
Разработ.	Зубрин				Г-Р	1	3
Провер.	Тыщук				Гослесхоз ССР		
Рук.	Бойко				Союзгипролесхоз		
Н.контр.	Косинова				Киевский филиал		
Утв.				Копировал Герман	Формат А4		



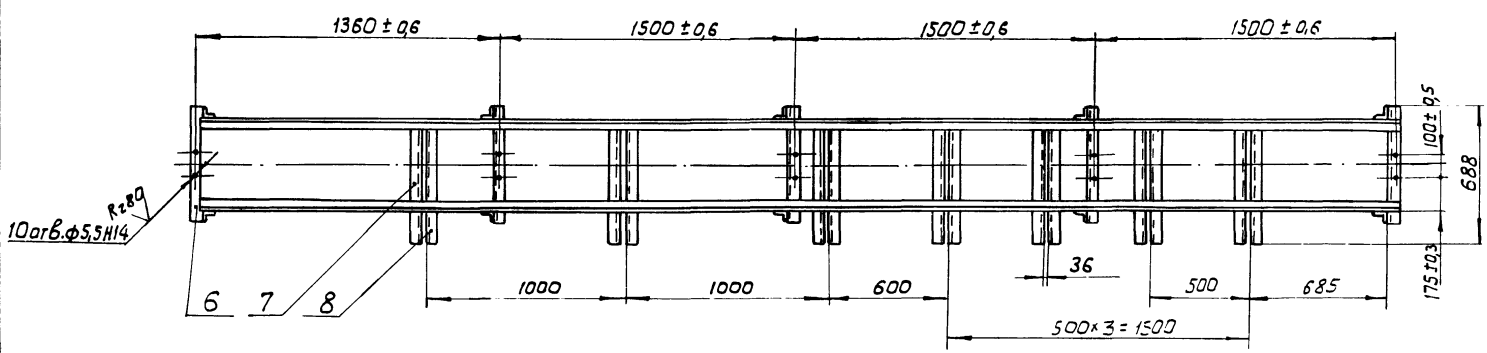
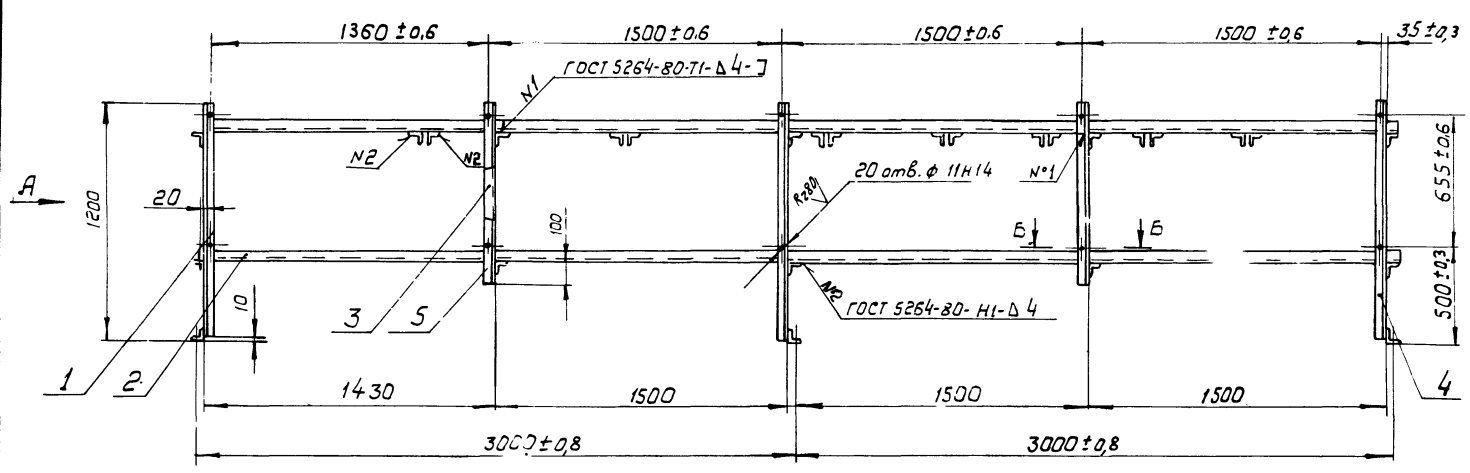
План фундаментных болтов
M 1:50



1. Лесотранспортер предназначен для подачи бревен к лесораме РК.
2. Шаг траверс - 400мм
3. Траверсы варить к цепи монтажным швом по гост 5264-80.
4. Размеры для справок
5. После монтажа металлоконструкций грунтовать-грунтовка ФЛ-03К гост 9109-81, красить-эмаль ПФ-115 (серая) гост 6465-76.*

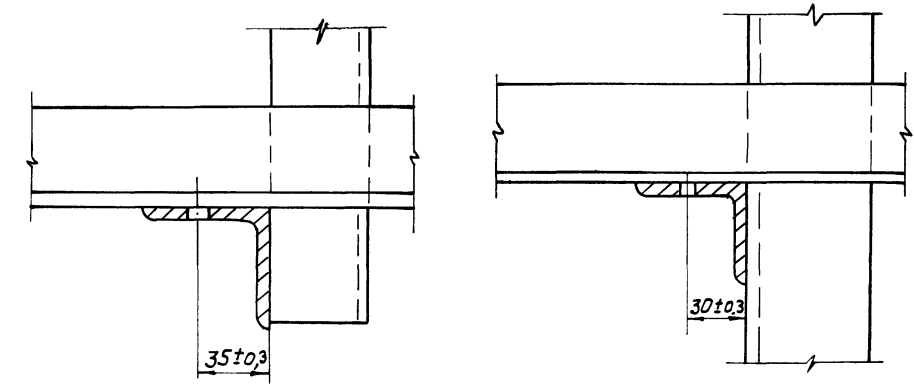
8972/4

				HO-02.00.00.000 СБ		
Изм. Кол.	№ докум.	Подпись	Дата	Лесотранспортер	Литера	Масса
Разработ	Зубрин	60	11.80	продольный для бревен БА-3М	Г-Р	3450
Провер	Тилчук	80	11.80	сборочный чертеж		1:20
Т.контр	Тилчук	80	11.80		Лист	Листов 1
Р-*	Бойко	80	11.80		Гослесхоз СССР	
Инж.	Косина	80	11.80		Союзгипролесхоз	
Упр.	Зубин	80	11.80		Киевский филиал	
					Формат А2	

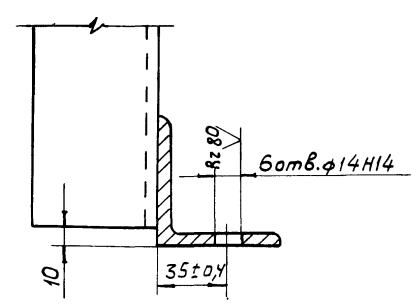


Б-Б
М 1:2

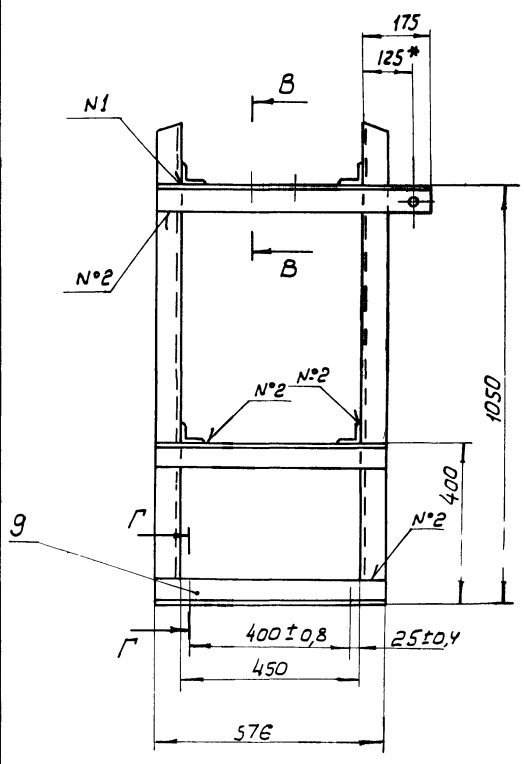
Б-Б
М 1:2



Г-Г
М 1:2



Вид А

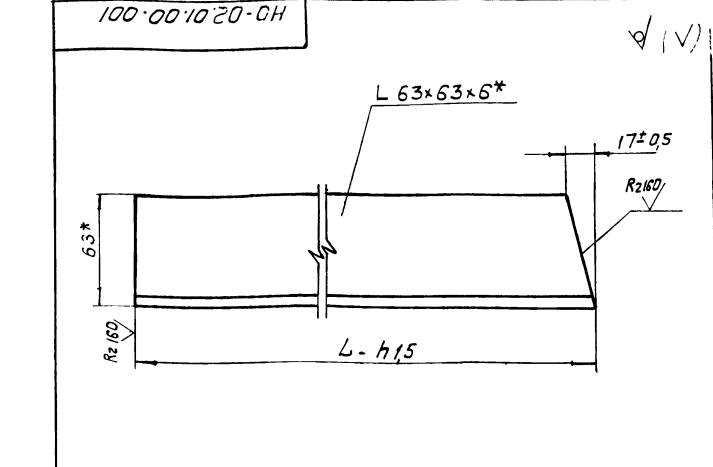


- 1.* Размеры для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15; валов - h15; остальных $\pm \frac{T15}{2}$.
3. Масса наплавленного металла 2,5 кг.

				HO-02.01.00.000056		
				Секция		
				Сборочный чертеж		
Изм.	Гол.	№ докум.	Подпись	Дата	Лист	Масштаб
Разраб.	Зубрич				Т-Р 190	1:20
Пробер.	Тичуцк				Лист	Листов 1
Р.контр.	Тичуцк				Гослесхоз СССР	
Н.контр.	Касинова				СЮЗгипролесхоз	
Утв.	Зав.цехом				Киевский филиал	
				Формат А3		

Фамилия	Знак	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
А2			HO-02.01.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
				Детали		
АУ	1		HO-02.01.00.001	Стойка	3	
БУ	2		HO-02.01.00.002	Прогон	4	22,8 кг
				Угольник Б 50x50x5 ГОСТ 8509-72*Ст. 3 ГОСТ 535-79*С = 6070H15		
*	3		HO-02.01.00.001-01	Стойка	2	*1 см HO-02.01.00.001
14	4		HO-02.01.00.003	Стойка	2	
*	5		HO-02.01.00.003-01	Стойка	2	*1 см. HO-02.01.00.003
БУ	6		HO-02.01.00.004	Поперечина	10	1,9 кг.
				Угольник Б 50x50x5 ГОСТ 8509-72*Ст. 3 ГОСТ 535-79*С = 570H15		
АУ	7		HO-02.01.00.005	Кронштейн	7	
*	8		HO-02.01.00.005-01	Кронштейн	7	*1 см. HO-02.01.00.005
БУ	9		HO-02.01.00.006	Поперечина	3	3,8 кг.
				Угольник Б-63x63x6 ГОСТ 8509-72*Ст. 3 ГОСТ 535-79*С = 570H15		

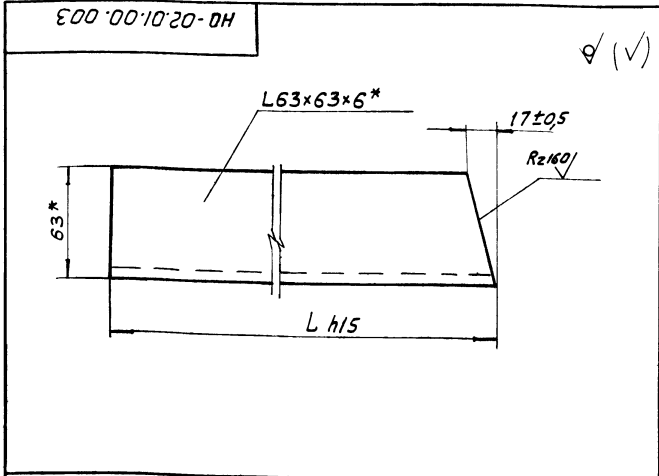
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	НО-02.01.00.000		
Разработ	Зубрич			16.73	Секция	Лист	Листов
Пробер	Тицук			02.73			
Р.контр.	Тицук			02.73			
Р.к.	Бойко			02.73			
Н.контр.	Косинаба			02.73			
Утв.					Гослесхоз СССР СЮОЗГИПРОЛЕСХОЗ Киевский филиал Формат А4		



Обозначение	L	Масса в кг
HO-02.01.00.001	1190	6,8
-01	900	5,1

* Размеры для справок.

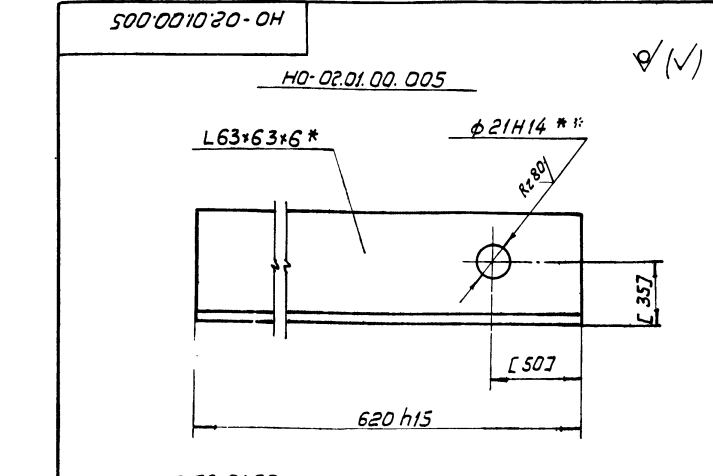
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	НО-02.01.00.001		
Разработ	Зубрич			05.73	Стойка	Лист	Листов
Пробер	Тицук			02.73			
Р.контр.	Тицук			02.73			
Р.к.	Бойко			02.73			
Н.контр.	Косинаба			02.73			
Утв.					Угольник Б-63x63x6 ГОСТ 8509-72 Ст.3 ГОСТ 535-79* Копировал Герман Формат А4		



Обозначение	L	Масса в кг
HO-02.01.00.003	1190	6,8
-01	900	5,1

* Размеры для справок

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	НО-02.01.00.003		
Разработ	Зубрич			02.73	Стойка	Лист	Листов
Пробер	Тицук			02.73			
Р.контр.	Тицук			02.73			
Р.к.	Бойко			02.73			
Н.контр.	Косинаба			02.73			
Утв.					Угольник Б-63x63x6 ГОСТ 8509-72 Ст.3 ГОСТ 535-79* Копировал Герман Формат А4		



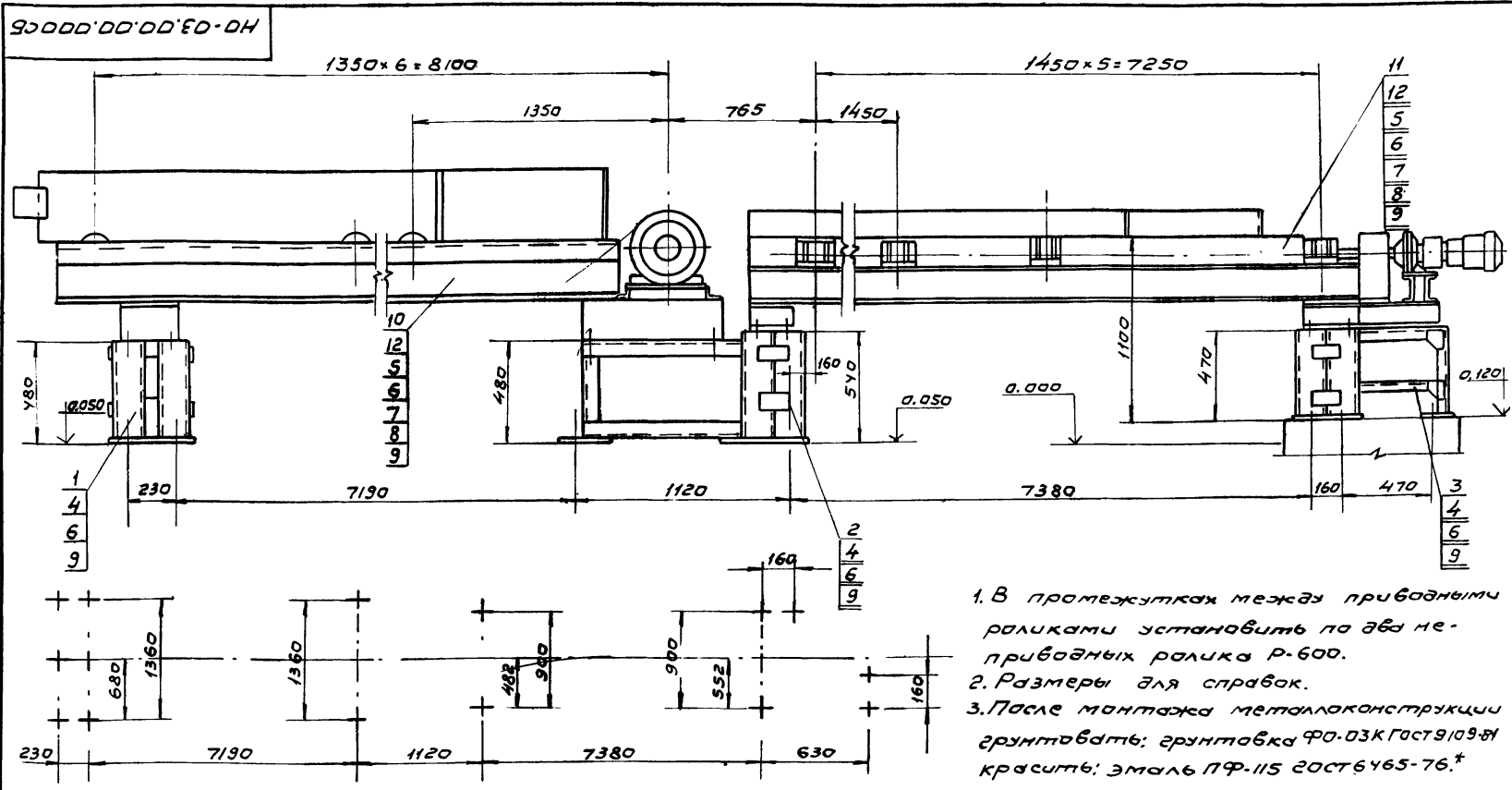
НО-02.01.00.005-01 - зеркальное отражение
остальное см. HO-02.01.00.005
M1:4

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	НО-02.01.00.005		
Разработ	Зубрич			02.73	Кронштейн	Лист	Листов
Пробер	Тицук			02.73			
Р.контр.	Тицук			02.73			
Р.к.	Бойко			02.73			
Н.контр.	Косинаба			02.73			
Утв.					Угольник Б-63x63x6 ГОСТ 8509-72 Ст.3 ГОСТ 535-79 Копировал Герман Формат А4		

Кустракы	Обозначение	Наименование	Куда входит		Примечание
			Обозначение	Кол. в сборе	
1	НО-03.00.00.000	Установка ролбангов ПРДП-63 и ПРДН6		1	
2		на опоры			
3					
4	НО-03.01.00.000	Опора I	НО-03.00.00.000	1	1
5	НО-03.02.00.000	Опора II	НО-03.00.00.000	1	1
6	НО-03.03.00.000	Опора III	НО-03.00.00.000	1	1
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					

8972/4

Изм	Кол.	И.в.к.з.м.	Подпись	Дата	НО-03.00.00.000 ВС		
Разраб.		Зубрин			Установка ролбангов ПРДП-63 и ПРДН6 на опоры		
Провер.		Мишук			ведомость спецификации		
Рук.		Бойко			Лист	Лист	Листов
И.контр.		Косинова			1	1	1
Этб.					Заводской СССР СпбЗЭПРОЛеско; Киевский филиал		
					Калировал Вербицкая		
					Формат А3		



- В промежутках между приводными роликами установить по два не-приводных ролика Р-600.
- Размеры для справок.
- После монтажа металлоконструкции грунтовать; грунтовка Ф0-03К ГОСТ 9109-81 красить; эмаль ПФ-115 ГОСТ 6465-76.*

15
8972/4

Изм	Кол.	И.в.к.з.м.	Подпись	Дата	НО-03.00.00.000 СБ		
Разраб.		Зубрин			Установка ролбангов ПРДП-63 и ПРДН6 на опоры		
Провер.		Мишук			Сборочный чертёж		
Рук.		Бойко			Лист	Лист	Листов
И.контр.		Косинова			1	1	1
Этб.					Заводской СССР СпбЗЭПРОЛеско; Киевский филиал		
					Калировал Вербицкая		
					Формат А3		

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
A2			HO-03.00.00.000CB	Сборочный чертеж		
A3			HO-03.00.00.000BC	Ведомость спецификации		
				Сборочные единицы		
A4	1		HO-03.01.00.000	Опора I	1	
A4	2		HO-03.02.00.000	Опора II	1	
A4	3		HO-03.03.00.000	Опора III	1	
				Детали		
	4		HO-01.00.00.000	Болт фундаментный	13	
				Стандартные изделия		
	5			Болт M20x60, S8 ГОСТ 7798-70*	24	
	6			Шайба M20,5 ГОСТ 5915-79*	27	
	7			Шайба 20-65Г ГОСТ 6402-70*	24	
	8			Шайба 20.02 ГОСТ 10906-78	24	

Изм.	Лист	И. док. у.	Подпись	Дата	НО-03.00.00.000	Литера	Лист	Листов
Разраб.	Зубрин			02.03.83	Установка ролбангов ПРДН-63 и ПРДН-6 на опоры	Г-Р	1	2
Пробер.	Мицук			02.03.83		Заслеспоз СССР Сотюзгипролесхоз Киевский филиал		
Рук.	Бауко			02.03.83				
И. контр.	Касинава			02.03.83				
Утв.								

Копировал Вердичкая Формат А4

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		9		Шайба 20.02 ГОСТ 11371-78	37	
				Прочие изделия		
		10		Ролбанг ПРДН-63	1	З-д. Северный ком. мэр. г. Вологда
		11		Ролбанг ПРДН-6	1	Судинский з-д. Крепкий пресс
		12		Роллик - Р-600		

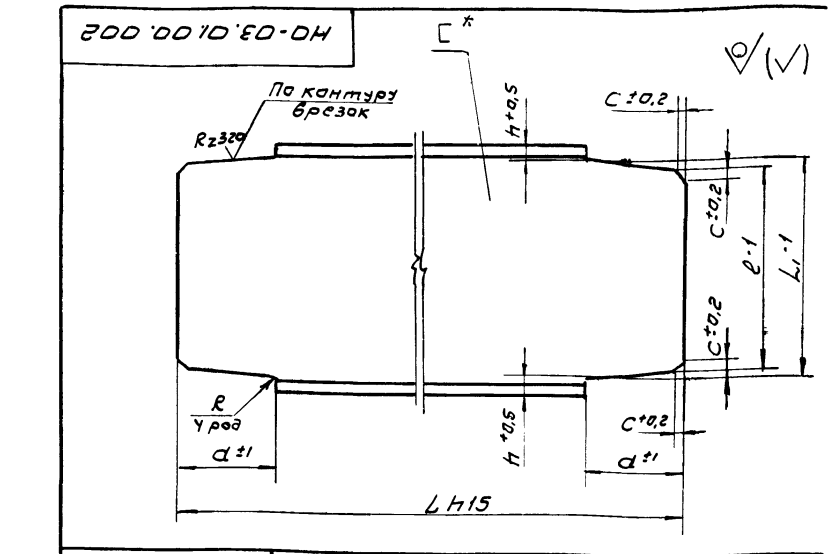
Изм.	Лист	И. док. у.	Подпись	Дата	НО-03.00.00.000	Литера	Лист	Листов
								2

Копировал Вердичкая Формат А4

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
A3			HO-03.01.00.000CB	Сборочный чертеж		
				Детали		
БУ	1		HO-03.01.00.001	Шайба Швеллер 12 ГОСТ 8240-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79* e=470x15	4	
A4	2		HO-03.01.00.002	Поперечина	4	
A4	3		HO-03.01.00.003	Косынка	8	
БУ	4		HO-03.01.00.004	Связь Швеллер 12 ГОСТ 8240-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79* e=110x15		
БУ	5		HO-03.01.00.005	Пята Лист Б-ПН-10 ГОСТ 19903-79* 3-Ст. 3кп ГОСТ 14637-79 150x15x400x15	2	

Изм.	Лист	И. док. у.	Подпись	Дата	НО-03.01.00.000	Литера	Лист	Листов
Разраб.	Зубрин			02.03.83	Опора I	Г-Р	1	
Пробер.	Мицук			02.03.83		Заслеспоз СССР Сотюзгипролесхоз Киевский филиал		
Рук.	Бауко			02.03.83				
И. контр.	Касинава			02.03.83				
Утв.								

Копировал Вердичкая Формат А4

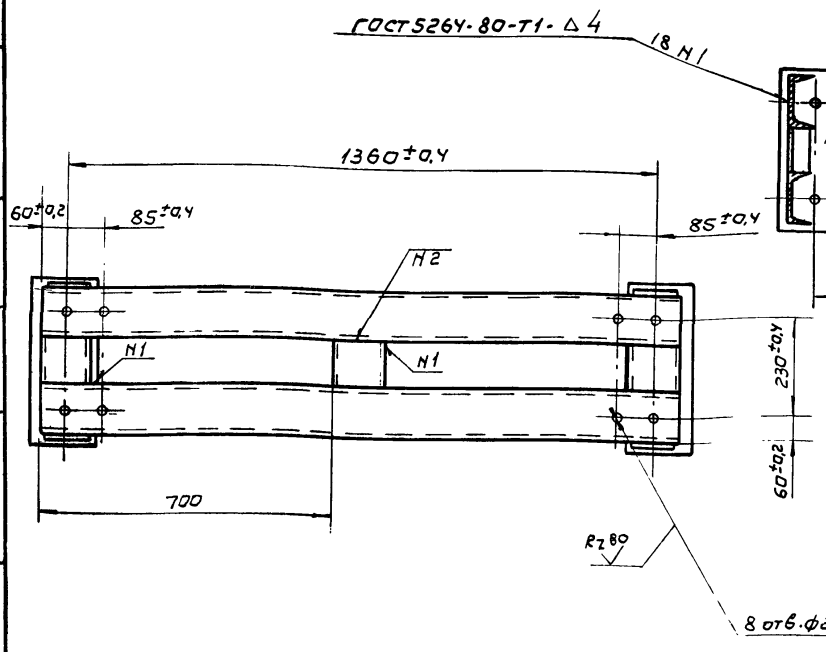
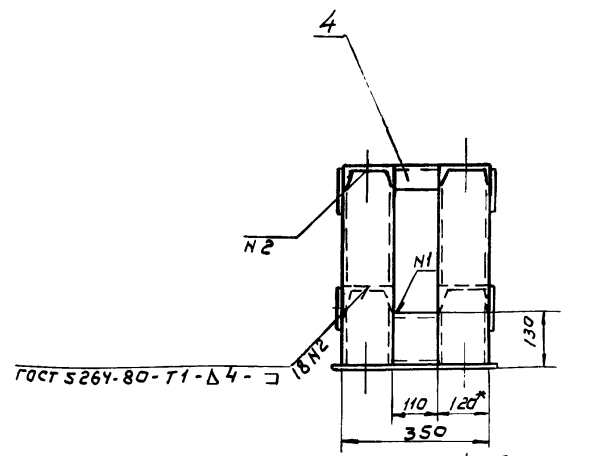
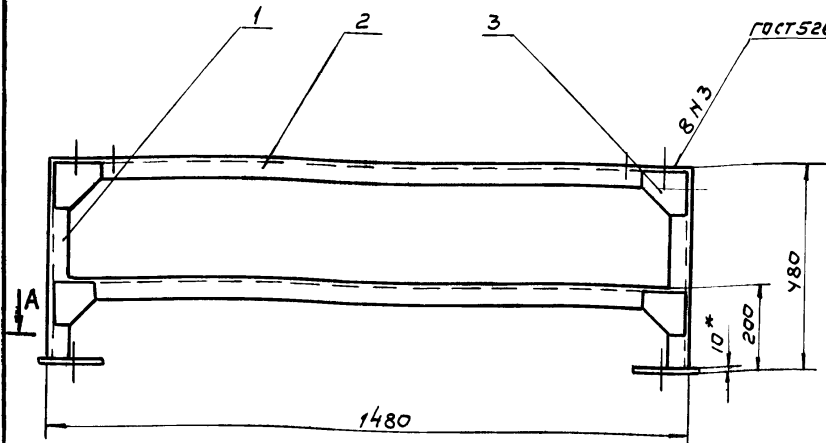


Обозначение	L	Li	e	d	c	R	[*	h	Масса в кг
HO-03.01.00.002	1466	107	99	47	4	1.5	12	6,5	
-01	856	107	99	47	4	1.5	12	6,5	
-02	1036	107	99	47	4	1.5	12	6,5	
-03	1036	147	136	69	5	2	16	6,5	
-04	528	87	80	42	4	1.2	10	6,5	4,2

Изм.	Лист	И. док. у.	Подпись	Дата	НО-03.01.00.002	Лит.	Масштаб	Масштаб
Разраб.	Зубрин			02.03.83	Поперечина	Г-Р	см.	1:2
Пробер.	Мицук			02.03.83		Заслеспоз СССР Сотюзгипролесхоз Киевский филиал	табл.	
И. контр.	Мицук			02.03.83				
Рук.	Бауко			02.03.83				
И. контр.	Касинава			02.03.83				
Утв.								

Копировал Вердичкая Формат А4

ГОСТ 5264-80-Т1-Δ4

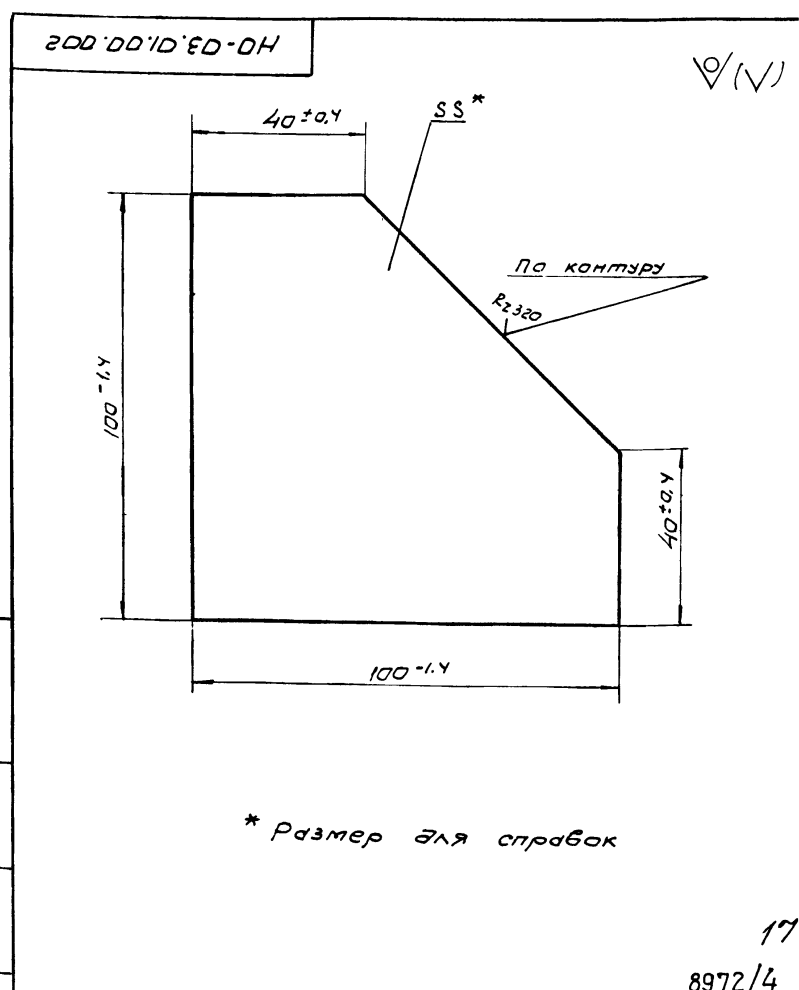


1. Размеры для справок
2. Незказанные предельные отклонения размеров; отверстий - Н15; впадов - Н15; остальных $\pm \frac{IT15}{2}$
3. Масса наплавленного металла - 1 кг.

8972/4

ГОСТ 5264-80-Т1-Δ4				НО-03.01.00.000СБ		
Опора I				Лист	Масштаб	Масштаб
Сборочный чертеж				Т-р	100	1:10
Копировал Вербицкая				Формат А3		

Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
A2			НО-03.02.00.000СБ	Сборочный чертеж		
				Детали		
БУ	1	НО-03.02.00.001	Стойка	4	5,2 кг	
			Швеллер 12 ГОСТ 8240-72*			
			Г.З. ГОСТ 535-79* Р. 530 Н15			
БУ	2	НО-03.02.00.002	Накладка	4	0,9 кг	
			Лист Б-ПН-5 ГОСТ 19903-74*			
			З-Ст.З.кп ГОСТ 14637-79			
			80 Н15 x 120 Н15			
БУ	3	НО-03.02.00.003	Стойка	4	5,1 кг	
			Швеллер 12 ГОСТ 8240-72*			
			Г.З. ГОСТ 535-79* Р. 470 Н15			
БУ	4	НО-03.02.00.004	Поперечина	5	10,7 кг	
			Швеллер 12 ГОСТ 8240-72*			
			Г.З. ГОСТ 535-79* Р. 120 Н15			
БУ	5	НО-03.02.00.005	Пята	6	3,4 кг	
			Лист Б-ПН-10 ГОСТ 19903-74*			
			З-Ст.З.кп ГОСТ 14637-79			
			150 Н15 x 280 Н15			
			6 НО-03.01.00.002-01	Поперечина	4	
			7 НО-03.01.00.002-02	Поперечина	4	
			8 НО-03.01.00.003	Косынка	12	

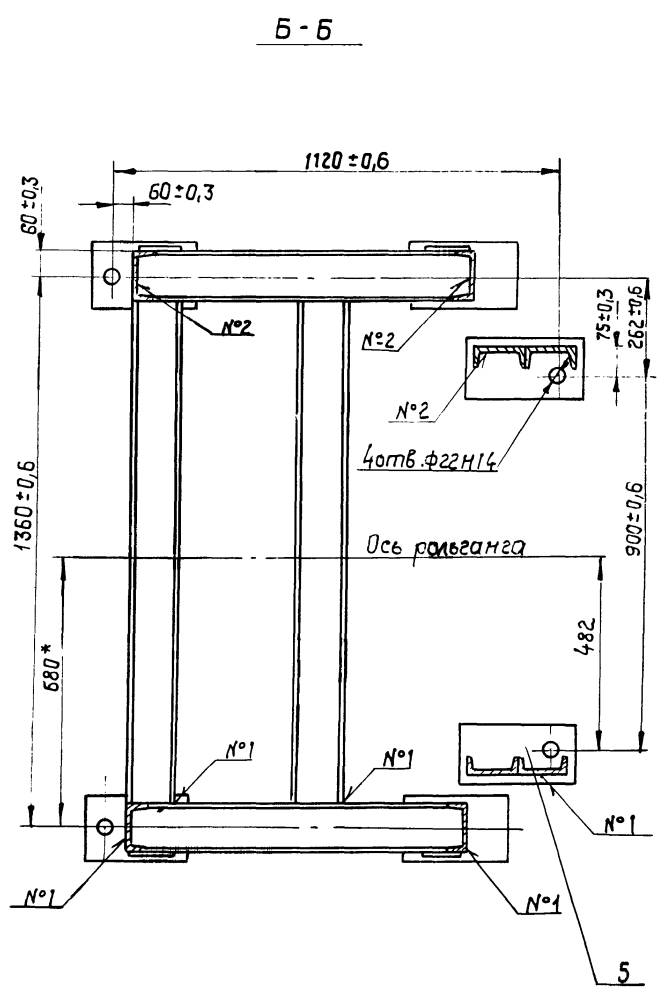
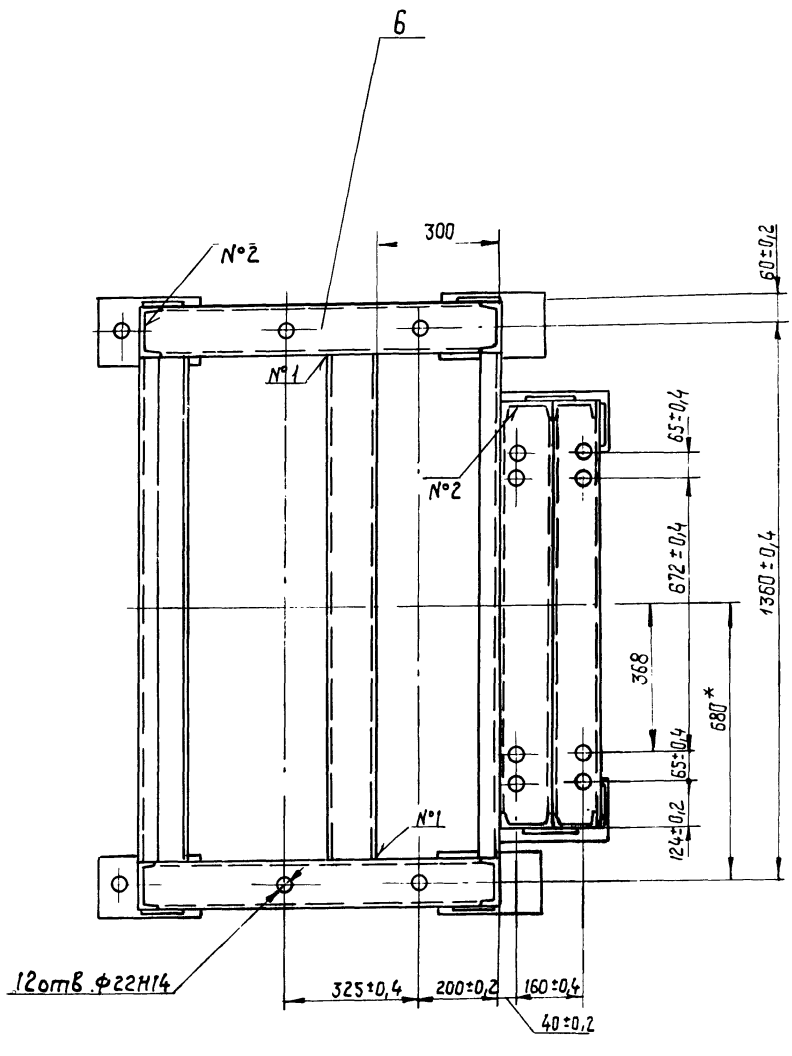
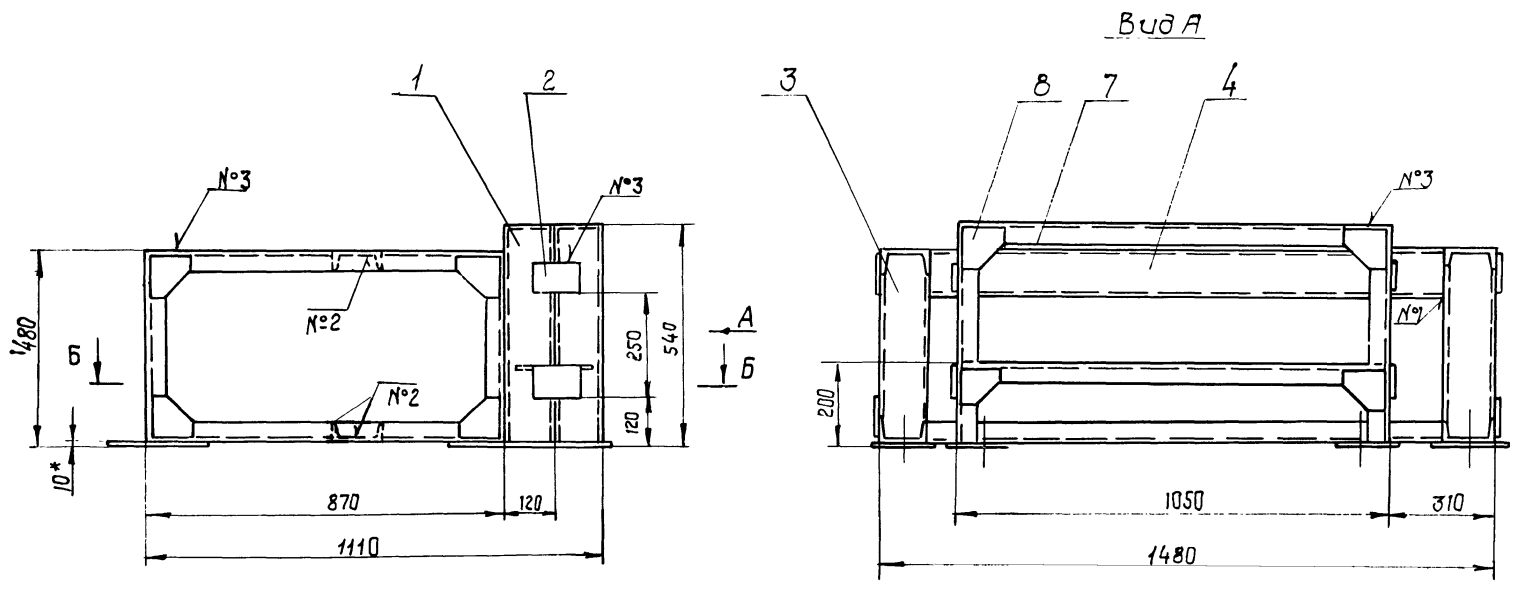


* Размер для справок

17

8972/4

ГОСТ 5264-80-Т1-Δ4				НО-03.01.00.003		
Косынка				Лист	Масштаб	Масштаб
Сборочный чертеж				Т-р	0,3	1:1
Копировал Вербицкая				Формат А4		



Номер шва	Обозначение шва	Требования ко шву	Количество швов
1	T1-Δ 4		20
2	T1-Δ 4-∟		28
3	H1-Δ 4-∟		12
4	H1-Δ 4	по замкнутой линии	4

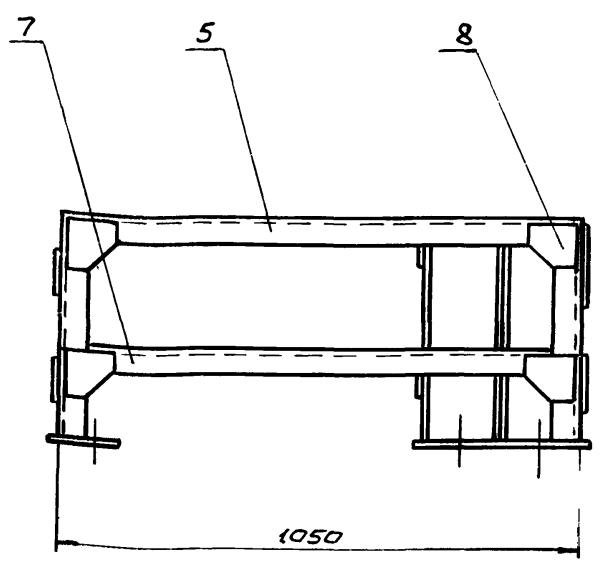
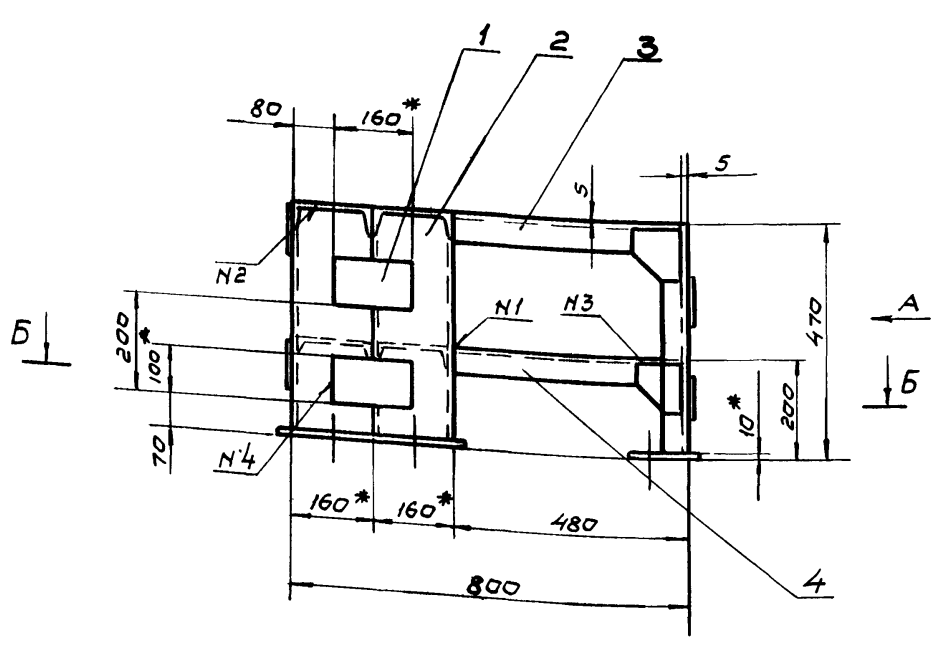
1. Сварные швы по гост 5264-80.
- 2.* размеры для справок.
3. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15, валов - h15; остальных $\pm \frac{IT15}{2}$.
4. масса наплавленного металла - 1,7 кг.

18
 8972/4

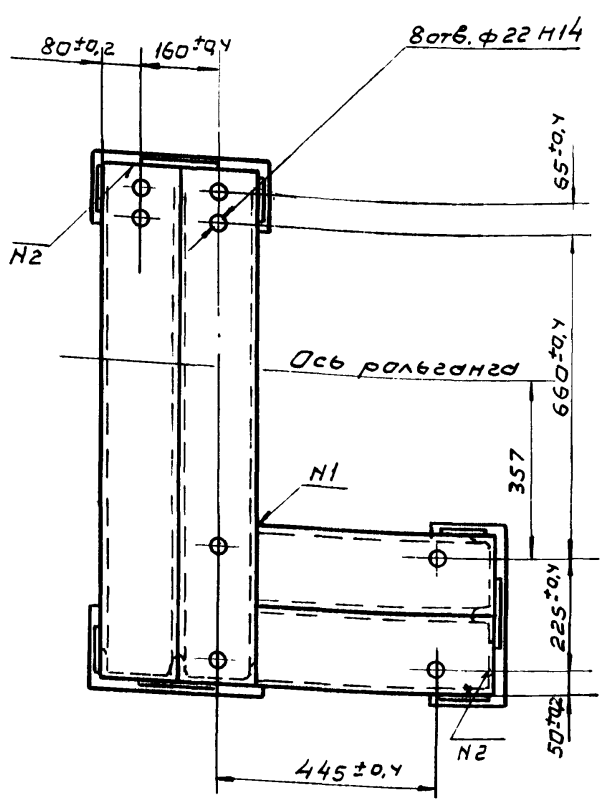
НО-03.02.00.000 СБ				Лист	Масштаб	Масштаб
Опора II				Т	Р	170 1:10
Сборочный чертеж				Лист 1 из 1		
Исполн.	№ докум.	Подп.	Дата	гослесхоз СССР		
Разроб.	Зубрич	60	...	созд прилещхоз		
Пробер.	Пилик	Киевский филиал		
Т.контр.	Тябчук			
Рек.	Байко			
Н.контр.	Косинова			
Чтб.	Харыченко			

Копировал Красноба

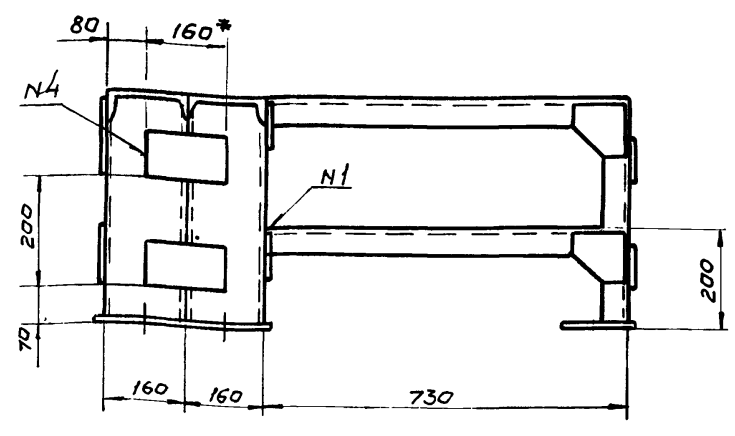
формат А2



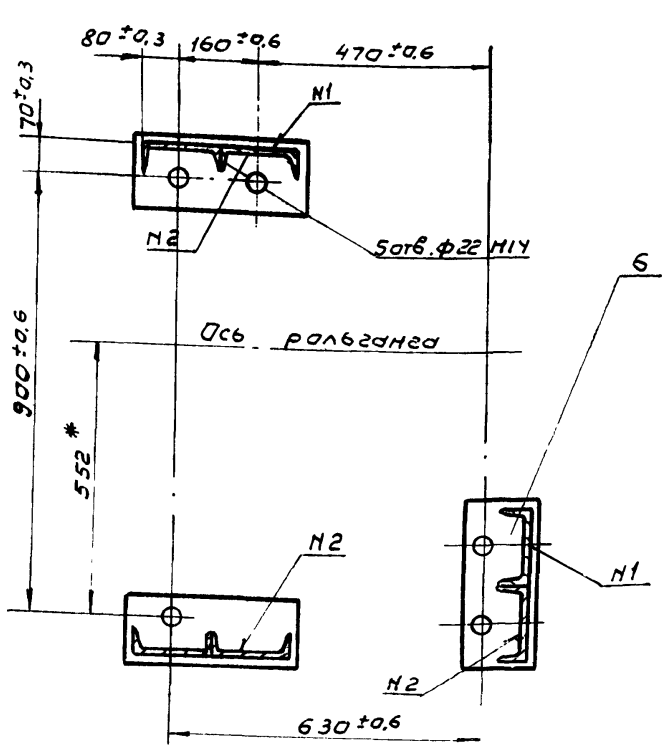
Вид А



Б-Б



Номер шва	Обозначение шва	Требования по шву	Количество швов
1	T1-Δ4		8
2	T1-Δ4-□		22
3	H1-Δ4-□		8
4	H1-Δ4	по эскизу на листе	6



- Сварные швы по ГОСТ 5264-80.
- * Размеры для справок.
- Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15; валов - h15; остальных $\pm \frac{IT15}{2}$.
- Масса наплавленного металла - 1,4 кг.

19
8972/4

HO-03.03.00.0000CB				Лист	Масштаб
Изм.	Кол.	И. экз.	И. экз.	7	1:10
Разраб.	Зубрин				
Провер.	Мишук				
Т. контр.	Мишук				
Рук.	Байко				
И. контр.	Касинава				
Утв.	Кудряшова				
Опора III Сборочный чертеж				Лист	Листов
				7	140
				Босненская ССР Самозащитная Киевский филиал	
				Формат А2	

Копирайтер

Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Приме- чание
			<u>Документация</u>		
АВ		HO-03.03.00.000 CB	Сборочный чертеж		
			<u>Детали</u>		
Б4	1	HO-03.03.00.001	Накладка Лист Б-ПН5 ГОСТ 19903-74* 3-Ст.3КП ГОСТ 14637-79 100x15 x 160x15	6	9,8кг
А1	2	HO-03.03.00.002	Стойка	6	
Б3	3	HO-03.03.00.003	Связь Швеллер 16 ГОСТ 8240-72* Ст.3 ГОСТ 535-79 $\rho=480$ H15	2	7кг
Б4	4	HO-03.03.00.002-01	Стойка	2	
Б4	5	HO-03.03.00.004	Связь Швеллер 16 ГОСТ 8240-72* Ст.3 ГОСТ 535-79 $\rho=1050$ H15	2	14,2кг
Б1	6	HO-03.03.00.005	Пята Лист Б-ПН10 ГОСТ 19903-74* 3-Ст.3КП ГОСТ 14637-79 150x15 x 360x15	3	4,2кг
	7	HO-03.01.00.002-03	Паперечина	2	
	8	HO-03.01.00.003	Косынка	8	
HO-03.03.00.000					
Изм.	Лист	И докум.	Подпись	Дата	
Разраб.	Зубрин			06.82	
Провер.	Мицук			06.82	
Рук.	Байко			02.83	
И. контр.	Касинава			06.83	
Этб.					
Литера			Лист	Листов	
Т-Р			1	1	
Опора III					
Копировал Вербицкая Формат А4					

20

V(N)

Обозначение	L	L1	e	d	h	c	e	Γ	Масса в кг
HO-03.03.00.002	453	147	136	59	6,5	5	2	16	6,9
-01	473	147	136	59	6,5	5	2	16	6,7
-02	563	147	136	59	6,5	5	2	16	7,1
-03	884	87	80	42	6,5	4	1,5	10	12,8

* Размер для справок 8972/4

HO-03.03.00.002

Изм.	Лист	И докум.	Подпись	Дата	Литера	Масса	Макс. шд
Разраб.	Зубрин			06.82			
Провер.	Мицук			06.82			
Т. контр.	Мицук			06.82			
Рук.	Байко			02.83			
И. контр.	Касинава			06.83			
Этб.							
Стойка				Т-Р		см. табл. 1:4	
Швеллер				ГОСТ 8240-72		Ст.3 ГОСТ 535-79	
Литера				Лист		Листов	
Т-Р				1		1	
Копировал Вербицкая Формат А4							

Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Приме- чание
			<u>Документация</u>		
*		HO-04.00.00.000 CB	Сборочный чертеж		*2Л-А2
А3		HO-04.00.00.000 BC	Ведомость спецификации	1	
			<u>Сборочные единицы</u>		
А4	1	HO-04.01.00.000	Рама ведущего вала	2	
А4	2	HO-04.02.00.000	Вал промежуточный	2	
А4	3	HO-04.03.00.000	Рама промежуточного вала	1	
А4	4	HO-04.03.00.000	Рама под натяжки	1	
			<u>Детали</u>		
Б1	5	HO-04.00.00.001	Толкатель Полоса Б-27x30 ГОСТ 103-76 Ст.3КП ГОСТ 6422-76 L=90x16	35	
Б1	6	HO-04.00.00.002	Брус 60x100 ГОСТ 8486-66**	2	
А4	7	HO-04.00.00.003	Брусок	2	
Б1	8	HO-04.00.00.004	Доска 60x200 ГОСТ 8486-66**	0,75	м ³
Б1	9	HO-04.00.00.005	Доска 40x100 ГОСТ 8486-66**	0,02	м ³
*	10	HO-01.00.00.003-01	Болт фундаментный Стандартные изделия	31	*2Л, HO-21, HO-02, HO-03
	11		Болт М10x85.58 ГОСТ 7801-81	16	
HO-04.00.00.000					
Изм.	Лист	И докум.	Подпись	Дата	
Разраб.	Мицук			06.82	
Провер.	Зубрин			06.82	
Рук.	Байко			02.83	
И. контр.	Зубрин			06.82	
Этб.	Зубрин			06.82	
Литера			Лист	Листов	
Т-Р			1	2	
Транспортер поперечный					
Копировал Вербицкая Формат А4					

Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Приме- чание
	12		Болт М16x60.58 ГОСТ 7798-70*	50	
	13		Гайка М10.5 ГОСТ 5915-70*	16	
	14		Гайка М16.5 ГОСТ 5915-70*	81	
	15		Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70*	16	
	16		Шайба 16.65Г ГОСТ 6402-70*	81	
	17		Шайба 16.05 ГОСТ 10906-78	65	
			<u>Прочие изделия</u>		
	18		Транспортер попе- речный для пило- материалов ТЦП-5	1	3-д. Север. ный ком. м.нар. г.Вологда
HO-04.00.00.000					
Изм.	Лист	И докум.	Подпись	Дата	
Разраб.	Мицук			06.82	
Провер.	Зубрин			06.82	
Рук.	Байко			02.83	
И. контр.	Зубрин			06.82	
Этб.	Зубрин			06.82	
Литера			Лист	Листов	
Т-Р			1	2	
Копировал Вербицкая Формат А4					

№ строки	Обозначение	Наименование	Куда входит		Примечание
			Обозначение	Кол. общее количество	
1	HO-04.00.00.000	Транспортер поперечный		1	
2	HO-04.01.00.000	Рама ведущего вала	HO-04.00.00.000	1	
3	HO-04.02.00.000	вал промежуточный	HO-04.00.00.000	5	
4	HO-04.02.01.000	корпус	HO-04.02.00.000	2	10
5	HO-04.02.02.000	звездочка	HO-04.02.00.000	2	10
6	HO-04.03.00.000	Рама промежуточного вала	HO-04.00.00.000	1	1
7	HO-04.04.00.000	Рама под натяжки	HO-04.00.00.000	1	1
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					

8972/4

HO-04.00.00.000 BC				Листов	1
Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Листов	Листов
Разраб. Тишук	05.73	05.73	05.73	1	1
Провер. Зубрин	05.73	05.73	05.73	1	1
Рук. Байко	05.73	05.73	05.73	1	1
И.контр. Зубрин	05.73	05.73	05.73	1	1
Чтб.					

Транспортер поперечный.
Ведомость спецификации
гослесхоз сср санэтипротесхоз Киевский филиал
формат А3

Копировал Красноба

HO-04.00.00.00.002

* Размеры для справок.

8972/4

HO-04.00.00.002		Листов	16,2	Масштаб	1:2
Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Листов	Листов
Разраб. Тишук	05.73	05.73	05.73	1	1
Провер. Зубрин	05.73	05.73	05.73	1	1
Рук. Байко	05.73	05.73	05.73	1	1
И.контр. Зубрин	05.73	05.73	05.73	1	1
Чтб.					

Брусок
Брус 60 x 100 x 6000
гост 8486-66* *
гослесхоз сср санэтипротесхоз Киевский филиал
формат А4
Копировал Красноба

HO-04.01.00.001

* Размеры для справок

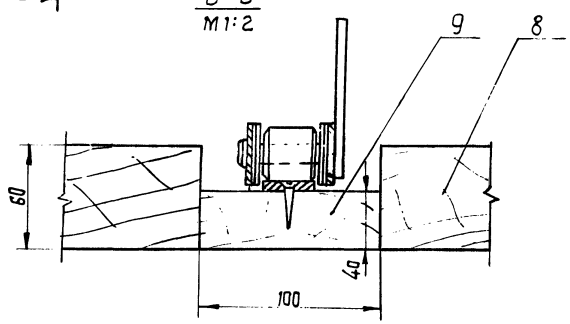
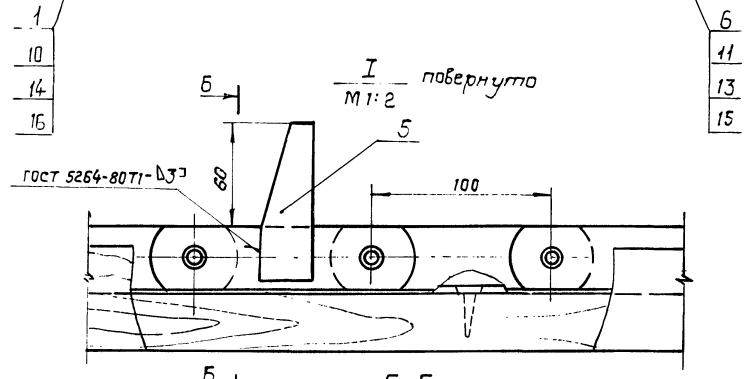
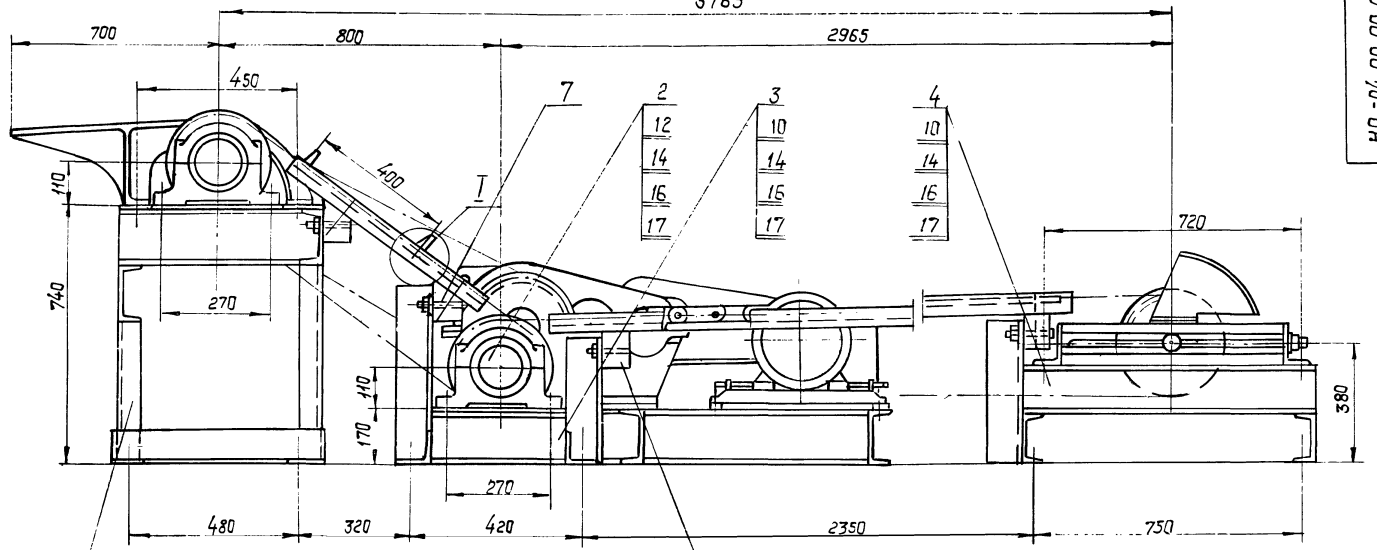
Обозначение	L	Масса в кг
HO-04.01.00.001	562	7,9
-01	402	5,6

8972/4

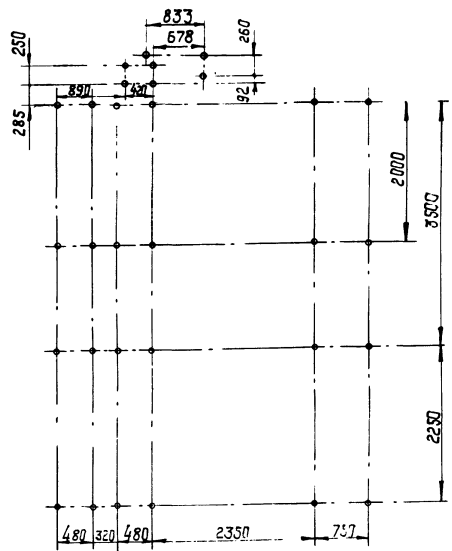
HO-04.01.00.001		Листов	16,2	Масштаб	1:2
Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Листов	Листов
Разраб. Тишук	05.73	05.73	05.73	1	1
Провер. Зубрин	05.73	05.73	05.73	1	1
Рук. Байко	05.73	05.73	05.73	1	1
И.контр. Зубрин	05.73	05.73	05.73	1	1
Чтб.					

Стойка
швеллер 16 гост 8240-72*
Ст.3 гост 535-79*
гослесхоз сср санэтипротесхоз Киевский филиал
формат А4
Копировал Красноба

А лист 2
 3765



План фундаментных болтов
 М 1:50



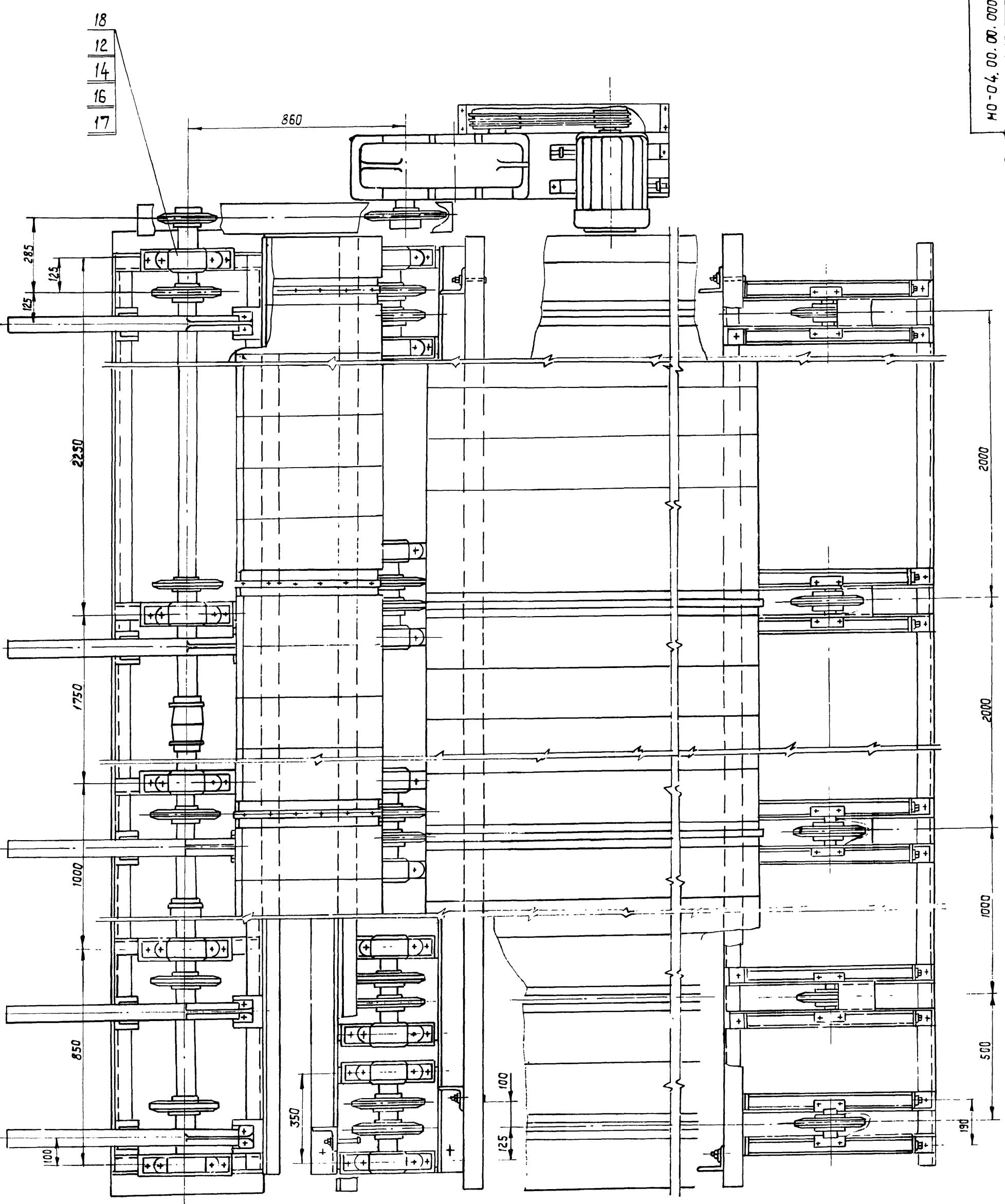
Техническая характеристика.

- Транспортер предназначен для транспортировки пиломатериалов длиной от 1 до 6 м.
- Количество тяговых цепей, шт. - 5
- Скорость тяговых цепей, м/сек - 0,3.
- Межосевое расстояние, мм - 3785.
- Расстояние между опорами наклонной части, мм - 400
- Мощность привода, квт - 3.

1. Размеры для справок.
2. Упоры поз.5 приварить при монтаже по контуру тяговых цепей наклонной части.
3. Металлоконструкции после монтажа грунтовать грунтовкой ФЛ-03 к ГОСТ 9109-81,* красить - эмаль ПФ115 ГОСТ 6465-76.*

22
 8972/4

				НО-04.00.00.000 СБ		
Изм.	Кол.	Исполн.	Дата	Транспортер, поперечный сборочный чертеж	Масштаб	Масса
Разработ.	Т.Шурик	И.С.С.	1983		Т-р	2180
Провер.	Зубрин	В.В.		Лист 1 из 2 Гослесхоз ССРС Союзгипролесхоз Киевский филиал		
Рис.	Бойко	В.В.				
Начерт.	Косинова	В.В.				
Утв.	Забавин	В.В.				



Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			<u>Документация</u>		
А2		НО-04.01.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
			<u>Детали</u>		
А4	1	НО-04.01.00.001	Стойка	4	
Б4	2	НО-04.01.00.002	Балка Швеллер 16 гост 8240-72* Ст 3 гост 535-79* L = 5930 H 16	2	
*	3	НО-04.01.00.001-01	Стойка	4	* см. НО-04.01.00.001
Б4	4	НО-04.01.00.003	Прогон Уголок 100x100x8 гост 8509-72* Ст 3сп гост 535-79* L = 5930 H 16	2	
Б4	5	НО-04.01.00.004	Стяжка Уголок 100x100x8 гост 8509-72* Ст 3сп гост 535-79* L = 585 H 16	2	
Б4	6	НО-04.01.00.005	Кронштейн Швеллер 16 гост 8240-72* Ст 3 гост 535-79* L = 100 H 16	5	
Б4	7	НО-04.01.00.006	Платик Лист 6-пн-10 гост 19903-74* 3-Ст 3сп гост 14637-79 100 H 16 x 100 H 16	10	

НО-04.01.00.000

Изм. Лист № док. Подп. Дата

Разраб. Тишук
Пробер. Зубрин
Рук. Байко
И-контроль Зубрин
Чтв.

Лит. Лист Листов
А-В 1 2

гослесхоз сср
комзгипролесхоз
Киевский филиал

8972/4

Копировал Краснова формат А4

Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
Б4	8	НО-04.01.00.007	Платик Лист 6-пн 10 гост 19903-74* 3-Ст 3сп гост 14637-79 70 H 16 x 350 H 16	5	
*	9	НО-03.03.00.002-01	Стойка	5	* см. НО-03.03.00.002
Б4	10	НО-04.01.00.008	Стяжка Уголок 63x63x5 гост 8509-72* Ст 3сп гост 535-79* L = 530 H 16	1	

НО-04.01.00.000

Изм. Лист № док. Подп. Дата

Лит. Лист Листов
А-В 1 2

гослесхоз сср
комзгипролесхоз
Киевский филиал

8972/4

Копировал Краснова формат А4

Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			<u>Документация</u>		
А2		НО-04.02.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
			<u>Сборочные единицы</u>		
А4	1	НО-04.02.01.000	Корпус	2	
А4	2	НО-04.02.02.	Звездочка	2	
			<u>Детали</u>		
А3	3	НО-04.02.00.001	Вал	1	
А3	4	НО-04.02.00.002	Крышка	2	
А4	5	НО-04.02.00.003	Прокладка	4	
А4	6	НО-04.02.00.004	Крышка глухая	2	
			<u>Стандартные изделия</u>		
	8		Болт М8x20.58 гост 7798-70*	16	
	9		Винт М6x16.58 гост 17475-80*	2	
	10		Винт М10x18.58 гост 1476-75*	2	
	11		Шайба 8.65Г гост 6402-70*	16	
	12		Шайба 7019-06.32 гост 14734-69*	2	

НО-04.02.00.000

Изм. Лист № док. Подп. Дата

Разраб. Тишук
Пробер. Зубрин
Рук. Байко
И-контроль Кошова
Чтв.

Лит. Лист Листов
А-В 1 2

гослесхоз сср
комзгипролесхоз
Киевский филиал

8972/4

Копировал Краснова формат А4

Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
	13		Штифт 4x8x12 гост 3128-70*	2	
	14		Кольцо 80 гост 2233-77	2	
	15		Кольцо 54-71-6 гост 6418-81	2	
	16		Подшипник 1210 гост 5720-75	2	
	17		Масленка 1.2.4.6 гост 19853-74	2	
	18		Шпонка 16x10x70 гост 23360-78	4	

НО-04.02.00.000

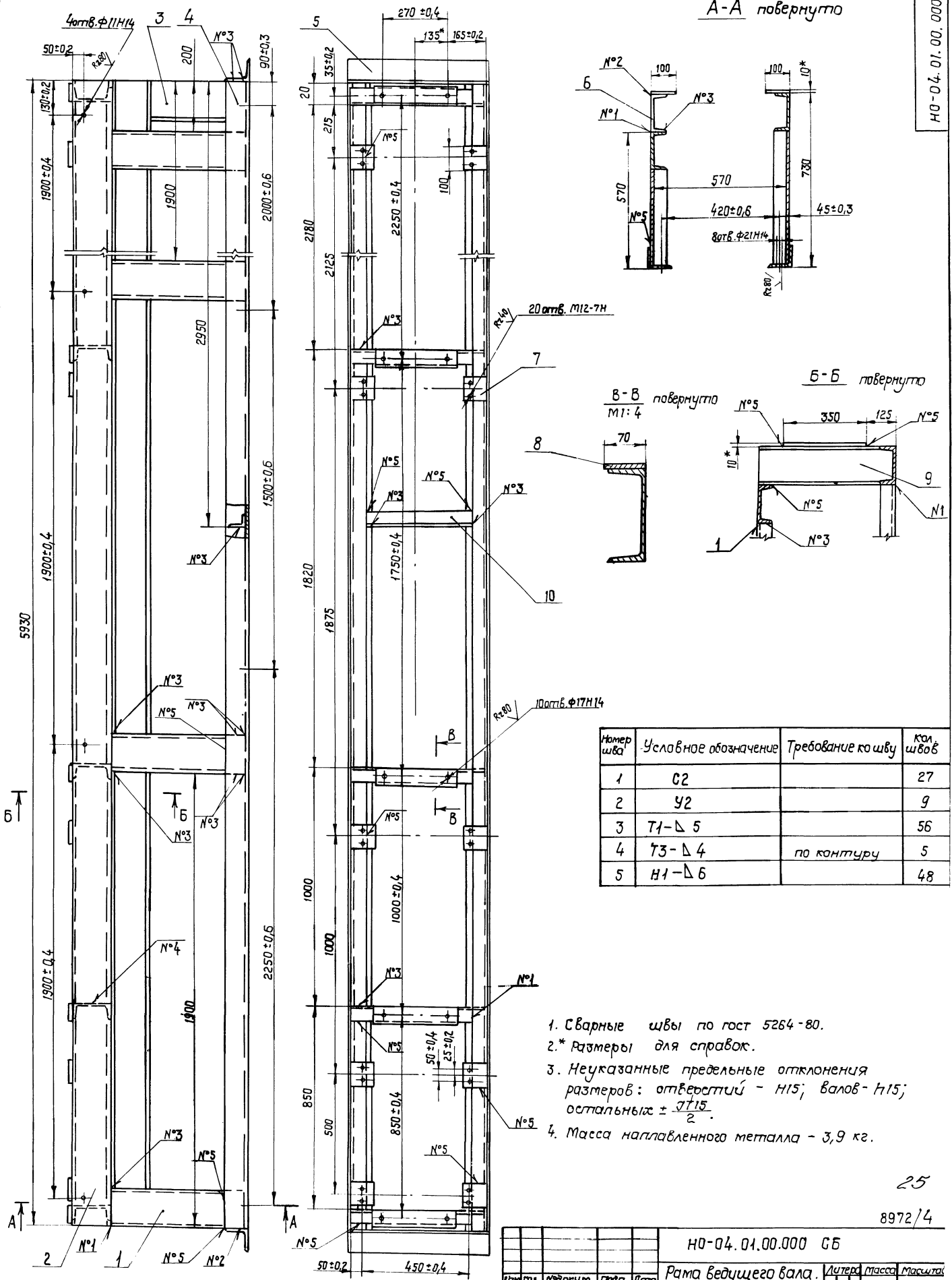
Изм. Лист № док. Подп. Дата

Лит. Лист Листов
А-В 1 2

гослесхоз сср
комзгипролесхоз
Киевский филиал

8972/4

Копировал Краснова формат А4



A-A повернуто

B-B повернуто

Номер шва	Условное обозначение	Требование к шву	Кол швов
1	G2		27
2	У2		9
3	T1-Δ 5		56
4	T3-Δ 4	по контуру	5
5	H1-Δ 6		48

- Сварные швы по гост 5264-80.
- * Размеры для справок.
- Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15; валов - h15; остальных $\pm \frac{IT15}{2}$.
- Масса наглавленного металла - 3,9 кг.

25

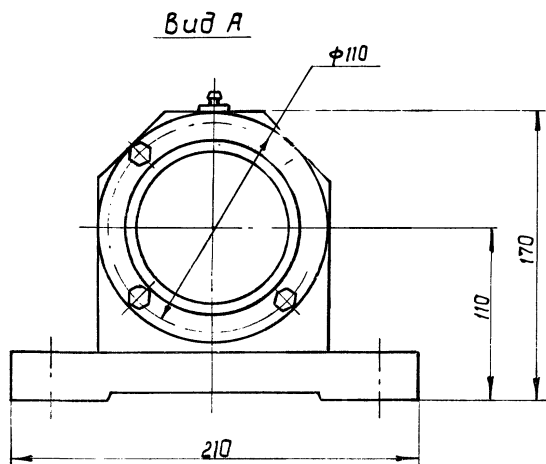
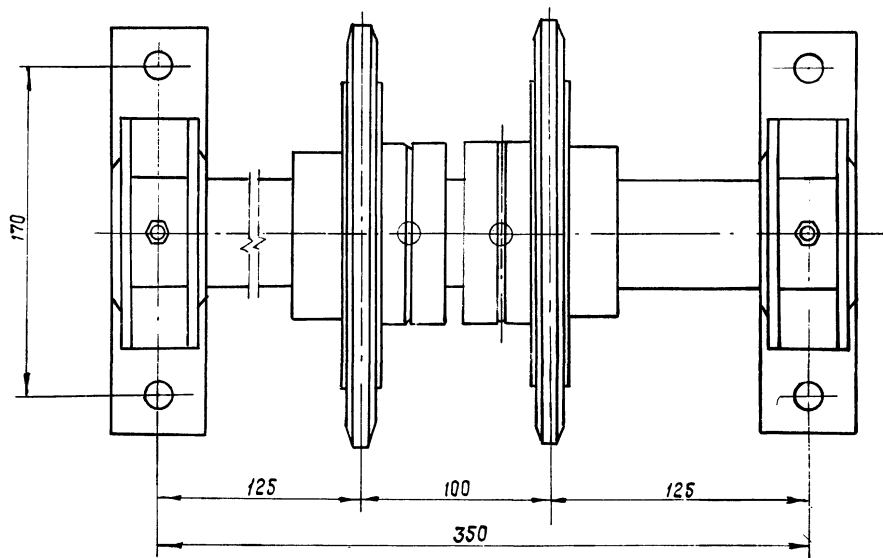
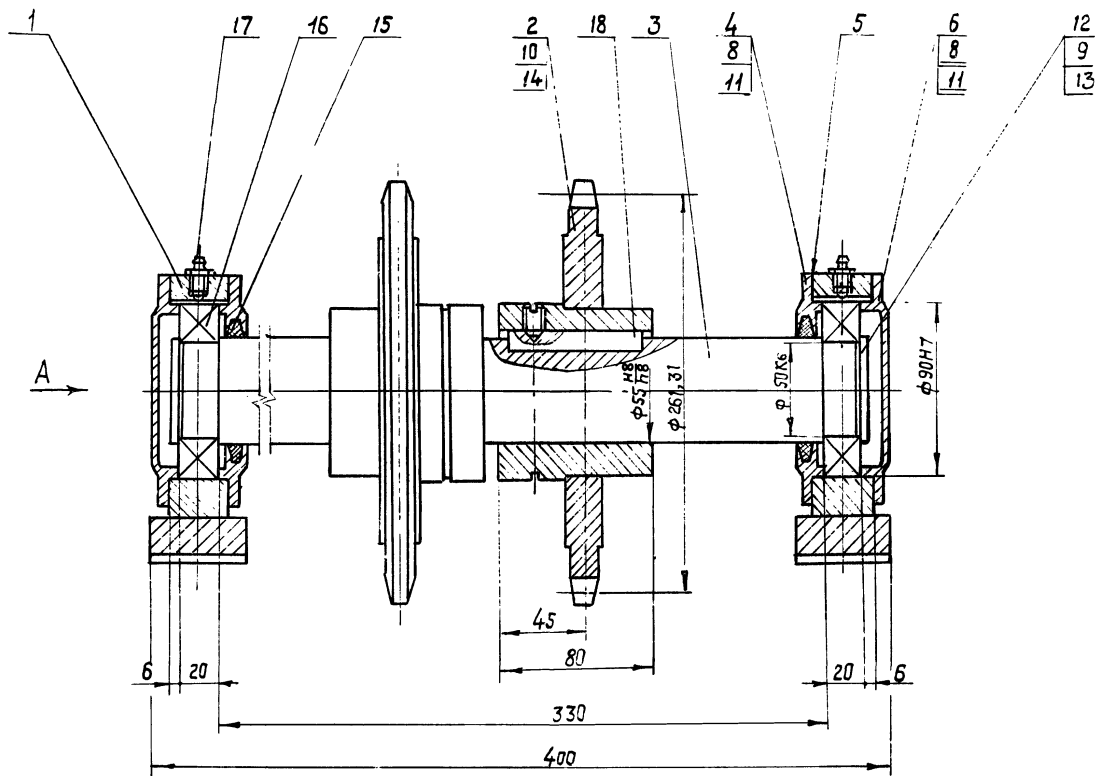
8972/4

НО-04.01.00.000 ГБ

Исполн	№ докум	Подп	Дата	Рама ведущего вала. Сборочный чертеж	Литера	Масштаб	Масштаб
Разраб. Тишук	Ижм 01.43		87.05		T-р	392	1:10
Провер. Зубрин			87.05				
Т. контр. Зубрин			87.05				
Рук. Байка			87.05				
Р. контр. Касимова			87.05				
Утв. Воробьева			87.05				

Лист 1 Листов 1
Гослесхоз СССР
Сонзгипролесхоз
Киевский филиал
Формат А2

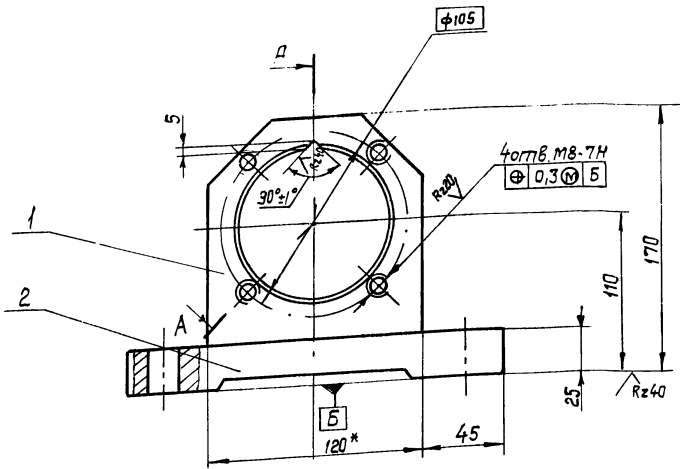
Копировал Ерасова



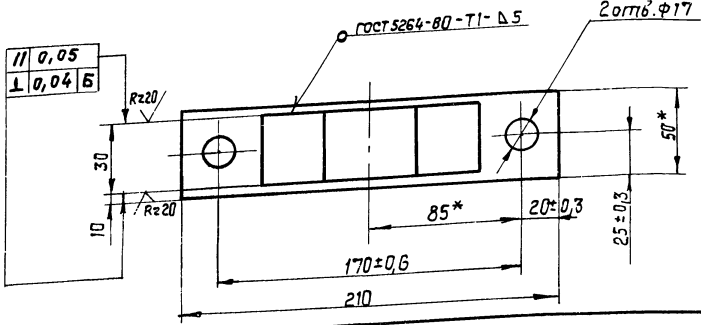
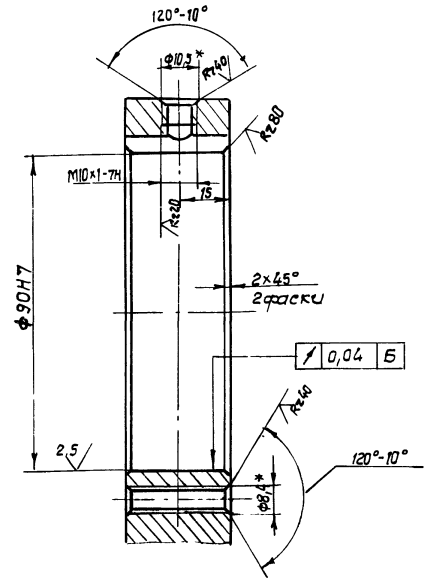
Размеры для справок.

				HO-04.02.00.000 GB			
				Вал промежуточный			
				Сборочный чертеж			
Изм.	Кол.	№ док. чм.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.		Тущук	<i>Тущук</i>	08.83	T-P	33,4	1:2
Провер.		Зубрин	<i>Зубрин</i>				
Т.контр.		Зубрин	<i>Зубрин</i>				
Р.чк.		Бойко	<i>Бойко</i>	08.83			
Н.контр.		Косинова	<i>Косинова</i>				
Чтб.		Вадковичева	<i>Вадковичева</i>				
				Листов 1			
				ГОСЛЕСОЗ ССР			
				СНДЗГИПРОЛЕСОЗ			
				Киевский филиал			
				Формат А2			

HO-04.02.01.000CB



A-A
M 1:1
120°-10°

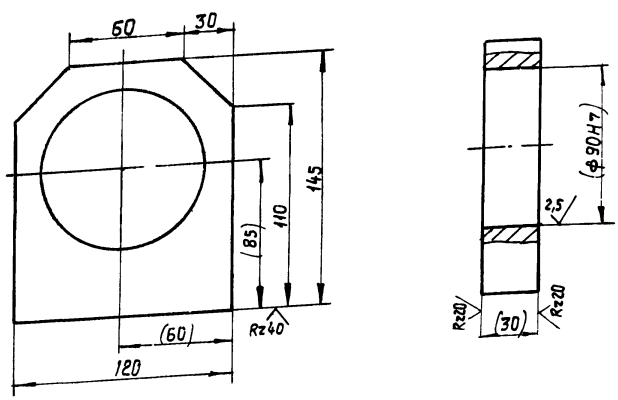


1. * Размеры для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H14, валов - h14; остальные ± IT14/2.
3. Масса наплавленного металла - 0,03 кг.

HO-04.02.01.00				Лист	Масса	Масштаб
Корпус				Т-Р	2,8	1:2
Сборочный чертеж				Лист 1 Листов 1		
				гослесхоз СССР		
				союзгипролесхоз		
				Киевский филиал		

Копировал Краснова Формат А3

HO-04.02.01.001



Размеры в скобках после сварки.

HO-04.02.01.001				Лист	Масса	Масштаб
Корпус				Т-Р	0,8	1:2
Сталь 45 гост 1050-74 **				Лист 1 Листов 1		
				гослесхоз СССР		
				союзгипролесхоз		
				Киевский филиал		

Копировал Краснова Формат А4

№ докум	Лист	№ докум	Наименование	Кол.	Примечание
			Документация		
A3		HO-04.02.02.000CB	Сборочный чертеж		
			Детали		
A4	1	HO-04.02.02.001	Венец	1	
A4	2	HO-04.02.02.002	Ступица	1	

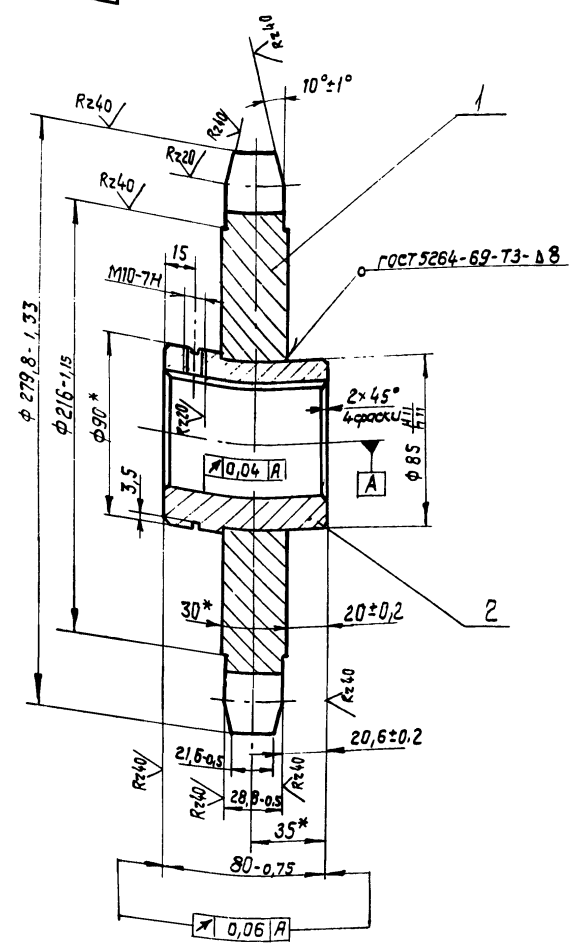
Шифр листа, лист и дата (вместо шифра) Шифр листа, лист и дата

HO-04.02.02.000				Лист	Масса	Масштаб
Звездочка				Т-Р		
				Лист 1 Листов 1		
				гослесхоз СССР		
				союзгипролесхоз		
				Киевский филиал		

Копировал Краснова Формат А4

93000 20 20 70-0H

30



Rz80 (✓)

Число зубьев	z	8
Сопрягаемая цепь	ШЦЗ	φ 100
	Диаметр ролика	Д 30
Профиль зуба		без смещения
Степень точности ГОСТ 52-75		2
Диаметр окружности впадин		228-2,3
Допуск на разность шагов		0,7
Радиальное биение окружности впадин		1,7
Радиальное биение зубчатого венца		1,7
Диаметр делительной окружности	da	261,31
Сопрягаемая цепь	ширина пластины	8
	расстояние между внутренними пластинами	88H
	предельно допустимое изменение шага цепи в % от номинала	± 2
		13,3

1. Венец h2.5...3 HRC 40...50
- 2.* Размеры для справок.
3. Масса наплавленного металла - 0,1кг.

8972/4

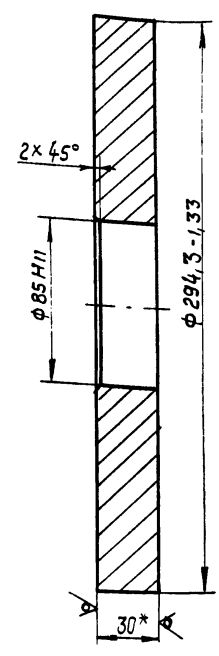
НО-04.02.02.000 СБ				Литера	Масса	Масштаб
Звездочка				Т	Р 10,1	1:2
Сборочный чертеж				Лист 1 из 1		
				гослесхоз СССР		
				Киевский филиал		

Копировал Красноба

формат А3

100 20 20 70-0H

Rz80 (✓)



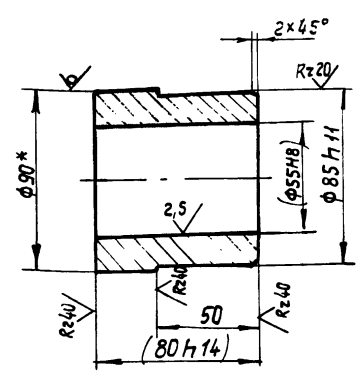
* Размер для справок.

8972/4

НО-04.02.02.001				Лит.	Масса	Масштаб
Венец				Т	Р 8,4	1:2
				Лист 1 из 1		
				гослесхоз СССР		
				Киевский филиал		

200 20 20 70-0H

Rz80 (✓)



1. Размеры в скобках после сварки.
- 2.* Размер для справок.

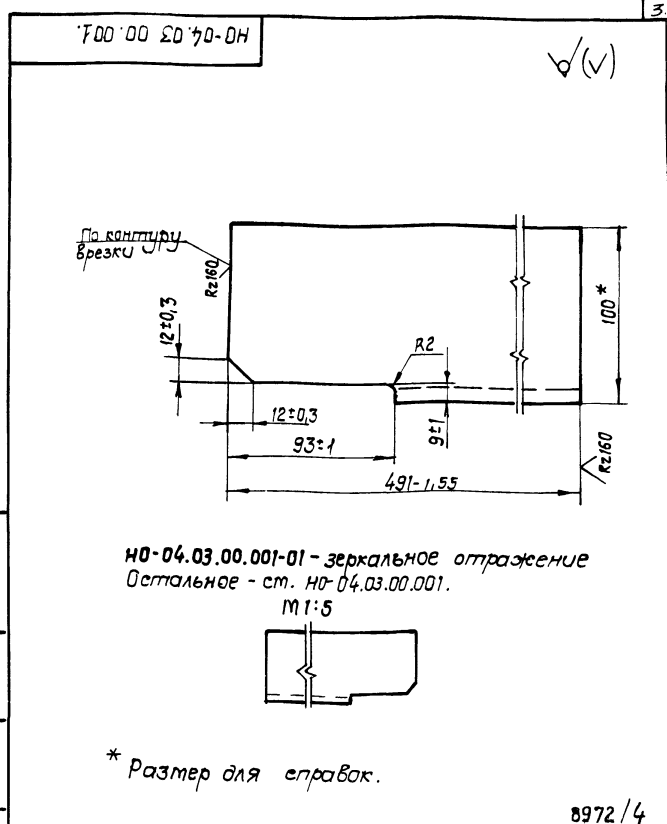
30

8972/4

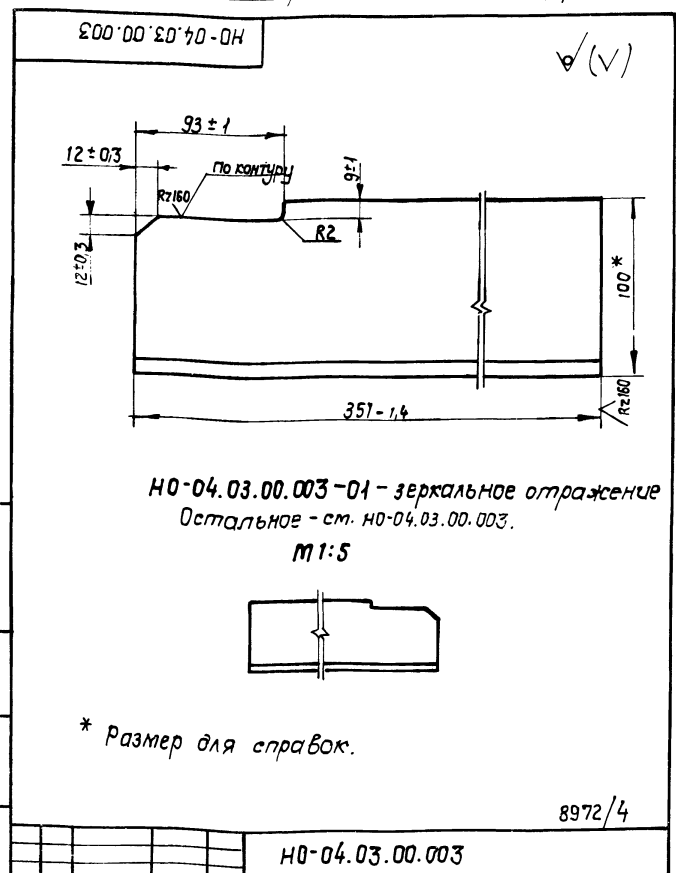
НО-04.02.02.002				Лит.	Масса	Масштаб
Ступица				Т	Р 2,1	1:2
				Лист 1 из 1		
				гослесхоз СССР		
				Киевский филиал		

Формат	Зона	Поз	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
А4			НО-04.03.00.000 СБ	Сборочный чертеж	1	
				Детали		
А4	1		НО-04.03.00.001	Стойка	2	
Б4	2		НО-04.03.00.002	Пролет	2	
				Уголок 100x100x8 ГОСТ 8509-72*		
				Ст.3 ГОСТ 535-79*		
				L = 5930 h16		
А4	3		НО-04.03.00.003	Стойка	2	
*	4		НО-04.03.00.001-01	Стойка	2	* ст. НО-04.03.00.001
Б4	5		НО-04.03.00.004	Платик	10	
				Лист Б-ПН10 ГОСТ 19903-74*		
				3-Ст.3 ГОСТ 535-79		
				70 h16 x 350 h16		
*	6		НО-04.03.00.003-01	Стойка	2	* ст. НО-04.03.00.003
Б4	7		НО-04.03.00.005	Опора	10	
				Швеллер 16 ГОСТ 8240-72*		
				Ст.3 ГОСТ 535-79*		
				L = 370 h16		

НО-04.03.00.000				Лит. Лист Листов		
Рама промежуточного вала.				Т-Р	4	1:2
Копировал				формат А4		



НО-04.03.00.001				Литера Масса Масштаб		
Стойка				Т-Р	5	1:2
Уголок Е-100x100x8 ГОСТ 8509-72*				Лист Листов		
Ст.3 ГОСТ 535-79*				гослесхоз СССР		
Копировал Краснова				союзгипролесхоз		
				Киевский филиал		
				формат А4		

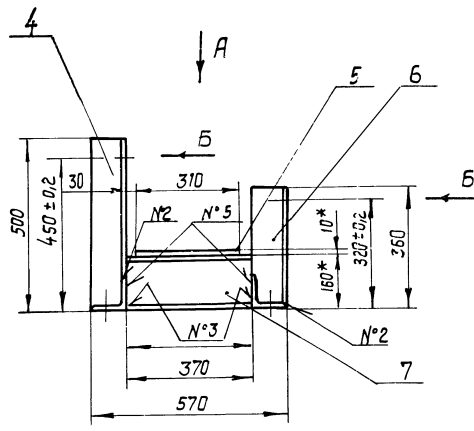
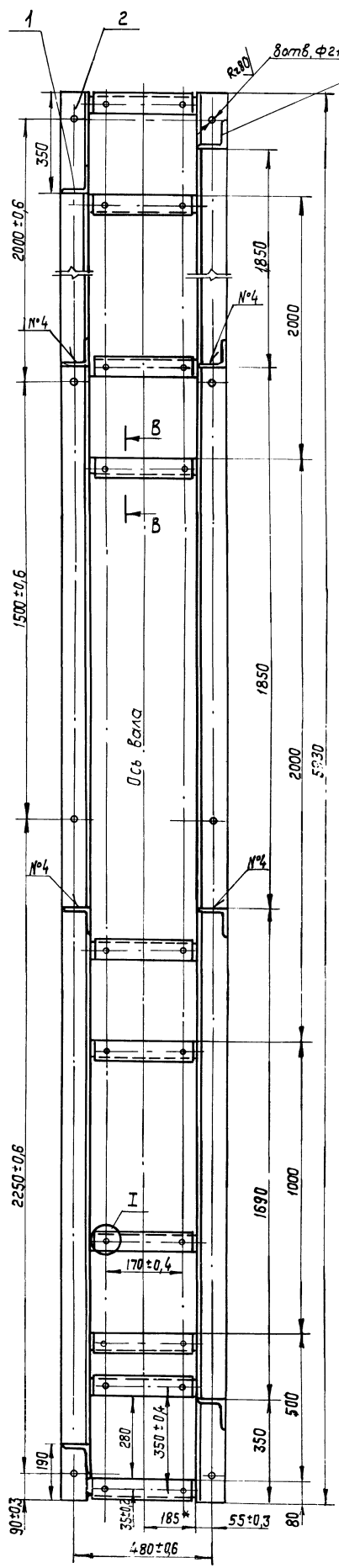


НО-04.03.00.003				Лит. Лист Листов		
Стойка				Т-Р	4	1:2
Уголок Е-100x100x8 ГОСТ 8509-72*				Лист Листов		
Ст.3 ГОСТ 535-79*				гослесхоз СССР		
Копировал Краснова				союзгипролесхоз		
				Киевский филиал		
				формат А4		

Формат	Зона	Поз	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
А4			НО-04.04.00.000 СБ	Сборочный чертеж	1	
				Детали		
Б4	1		НО-04.04.00.001	Стойка	4	
				Уголок 100x100x8 ГОСТ 8509-72*		
				Ст.3 ГОСТ 535-79*		
				L = 450 h15		
Б4	2		НО-04.04.00.002	Балка	2	
				Швеллер 16 ГОСТ 8240-72*		
				Ст.3 ГОСТ 535-79*		
				L = 5930 h15		
Б4	3		НО-04.04.00.003	Связь	10	
				Швеллер 16 ГОСТ 8240-72*		
				Ст.3 ГОСТ 535-79*		
				L = 820 h15		

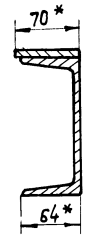
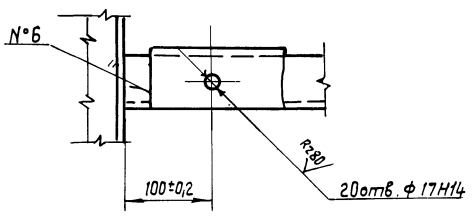
НО-04.04.00.000				Лит. Лист Листов		
Рама под натяжки				Т-Р	4	1:2
Уголок Е-100x100x8 ГОСТ 8509-72*				Лист Листов		
Ст.3 ГОСТ 535-79*				гослесхоз СССР		
Копировал Краснова				союзгипролесхоз		
				Киевский филиал		
				формат А4		

Вид А повернуто

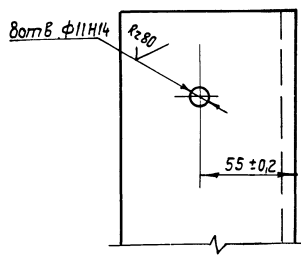


А
М 1:4

В-В повернуто
М 1:4



Вид Б
М 1:2

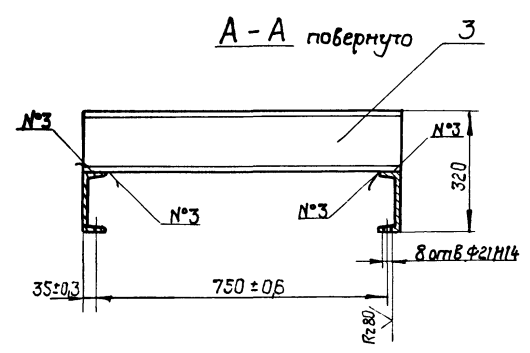
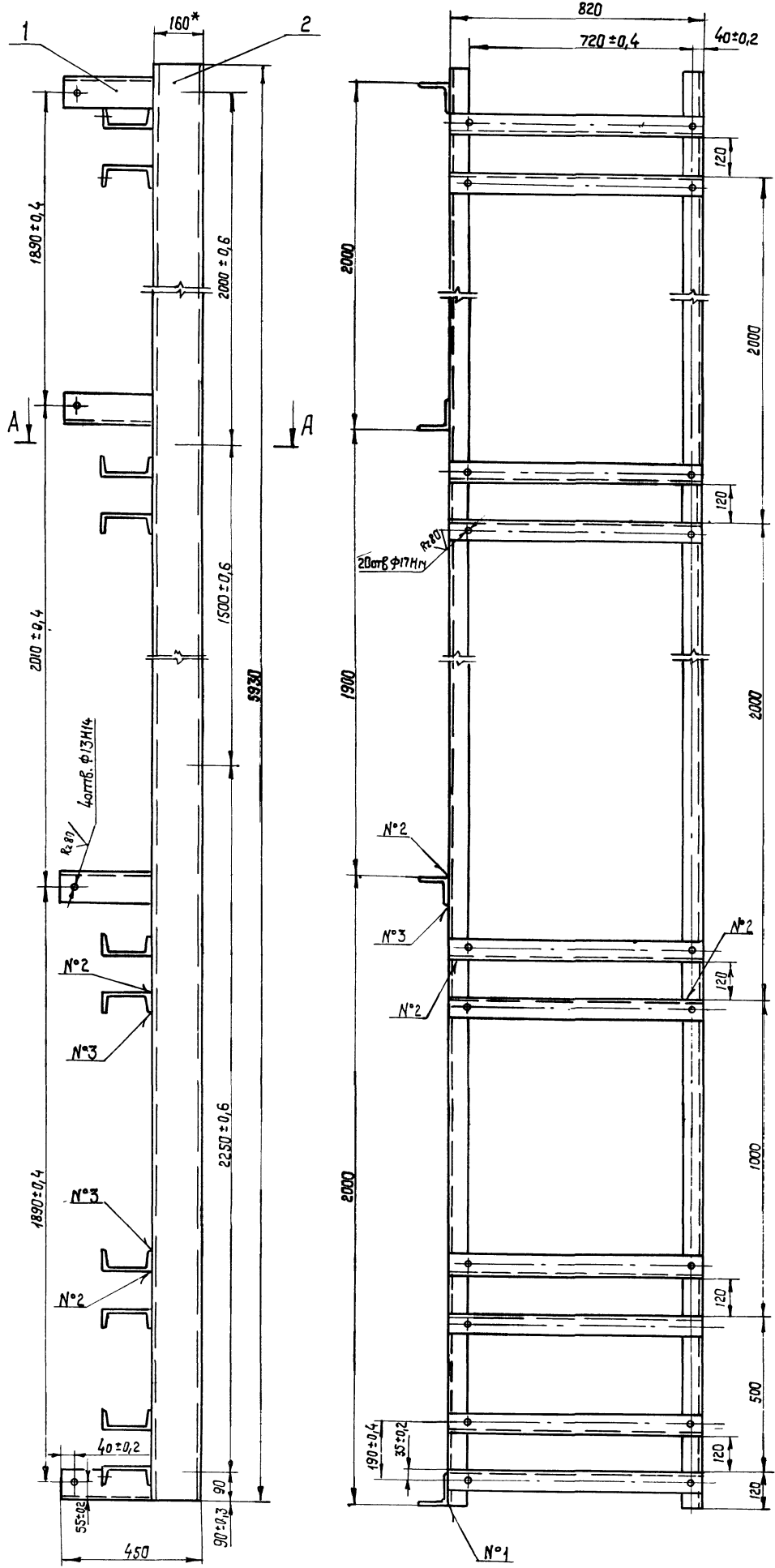


Номер шва	Условное обозначение	Требования к шву	Кол. швов
1	С2		4
2	У4		4
3	Т1-Δ4		20
4	Т3-Δ5		8
5	Т3-Δ4		20
6	Н1-Δ8		20

- Сварные швы по гост 5264-80.
- * Размеры для справок.
- Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - Н15, валов - н15; остальных - ± IT15/2.
- Масса наплавленного металла - 2,5 кг.

НО-04.03.00.000СБ

Изм/Кол	№ док.ум.	Подп.	Дата	Рама промежуточного вала. Сборочный чертеж	Листов	Масса	Масштаб
Свароб	Трущук		Т-р	254	1:10
Провед	Зибрич	Лист	Листов	Госстандарт СССР СМУЗГИПРОЛЕСХОЗ Киевский филиал	Формат А2
Т.контр	Зибрич				
Оук	Бойко	Копирован в Красноярске			
И.контр	Косинова				
Чтв	Вадковичко				



№ шва	Условное обозначение	Требования ко шву	Кол. швов
1	У2		1
2	Т1 - Δ5		23
3	Н1 - Δ6		44

1. Сварные швы по гост 5264-80
- 2.* Размер для справок.
3. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15; валов - h15; прочих - $\pm \frac{IT15}{2}$.
4. Масса наплавленного металла - 3,0.

33
 8973/4

				НО-04.04.00.000СБ		
Испол.	№ докум.	Подп.	Дата	Рама под натяжк.		Листов
Разраб.	Т.Щурик	Щурик	1972-12-13	Сборочный чертеж		300
Пробер.	Щурик	Щурик	1972-12-13			1:10
Т.контр.	Щурик	Щурик	1972-12-13			Лист
Рис.	Балка	Балка	1972-12-13			Листов
Н.контр.	Касина	Касина	1972-12-13			СОЮЗГИПРОСХОЗ
Итв.	Касина	Касина	1972-12-13			Киевский филиал
				Копировал Касина		Формат А2

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				Документация		
Я4			НО-05.00.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
				Сборочные единицы		
Я4	1		НО-05.01.00.000	Рама	1	
Я4	2		НО-05.02.00.000	Пята	4	
				Материалы		
				Пиломатериалы гост 8486-66**		
	3			Брус 40x40	0,01 м ³	
	4			Доска 25x200	0,03 м ³	
	5			Гвоздь 2,5x50 гост 4028-63*	0,5 кг	
				Прочие изделия		
	6			Ролик Р-400	10	судителю В.З. Крас- нов. пресс
Переменные данные для исполнения						
				НО-05.00.00.000 СБ-01		
				Сборочные изделия		
Я4	1		НО-05.01.00.000-01	Рама	1	
Я4	2		НО-05.02.00.000	Пята	4	
НО-05.00.00.000						
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Литера	Лист
Разработ.	Зудрин	В.З.	06.89		П-Р	1
Провер.	Тиличук	В.З.	07.92			2
Рук.	Байко	В.З.	08.92			
Исполн.	Касинава	В.З.	09.92			
Утв.						
рольганг неприводной				гослесхоз ссср союзгипролесхоз Киевский филиал		
Копировал Краснова				Формат Я4		

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				Материалы		
				Пиломатериалы гост 8486-66**		
	3			Брус 40x40	0,006 м ³	
	4			Доска 25x200	0,02 м ³	
	5			Гвоздь 2,5x50 гост 4028-63*	0,4 кг	
				Прочие изделия		
	6			Ролик - Р-400	7	
				НО-05.00.000 СБ-02		
				Сборочные единицы		
Я4	1		НО-05.01.00.000-02	Рама	1	
Я4	2		НО-05.02.00.000	Пята	4	
				Материалы		
				Пиломатериалы гост 8486-66**		
	3			Брус 40x40	0,007 м ³	
	4			Доска 25x200	0,015 м ³	
	5			Гвоздь 2,5x50 гост 4028-63*	0,3 кг	
				Прочие изделия		
	6			Ролик Р-400	6	
НО-05.00.00.000						
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Литера	Лист
Копировал Краснова				Формат Я4		

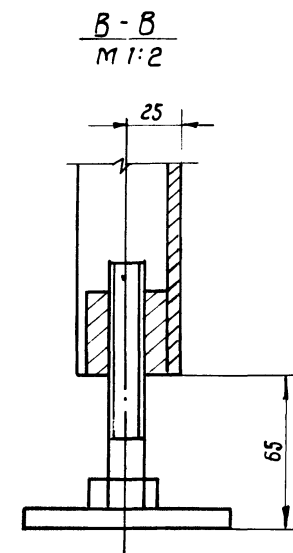
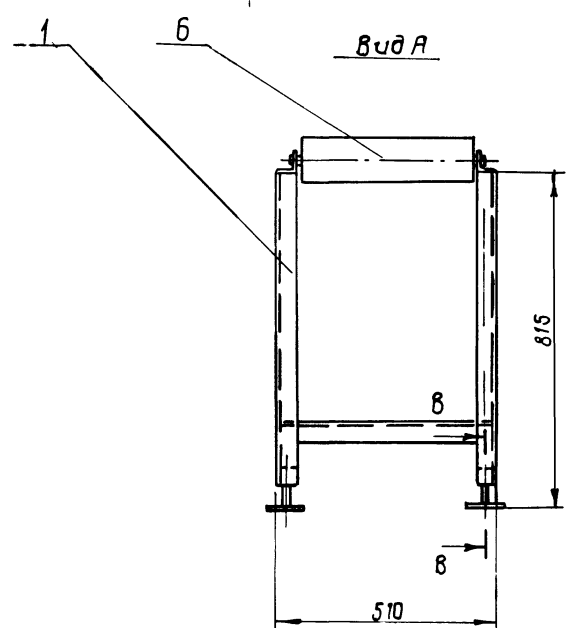
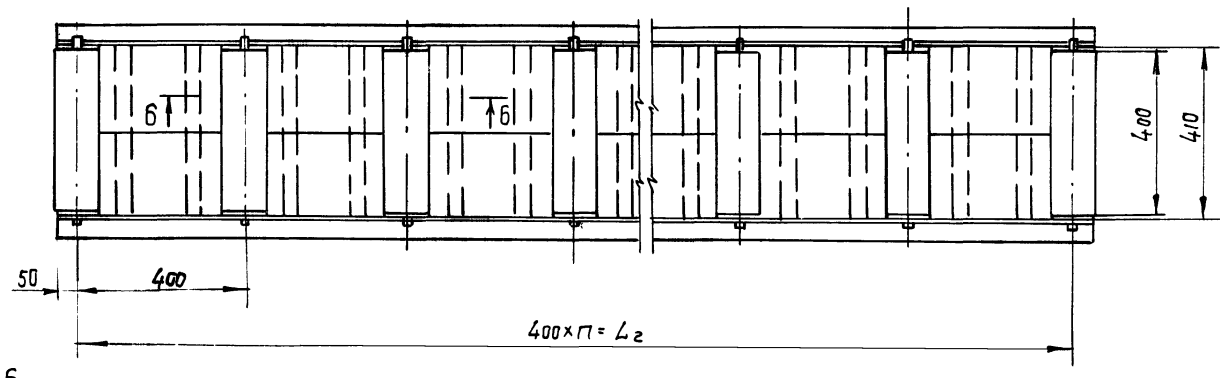
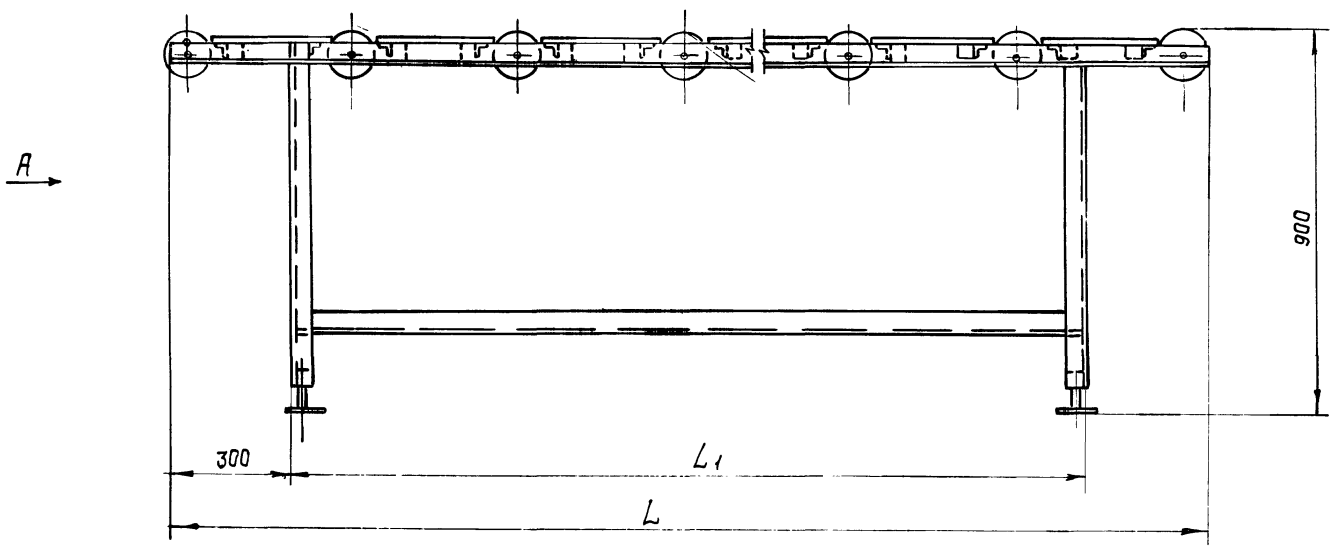
Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				Документация		
Я4			НО-05.02.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
				Детали		
Б4	1		НО-05.02.00.001	Основание	1	0,6 кг
				Круг 100 гост 2590-71*		
				Ст.3 гост 535-79*		
				R=10H15		
				Стандартные изделия		
	2			Болт М16x120-58 гост 7798-70	1	
НО-05.02.00.000						
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Литера	Лист
Разработ.	Зудрин	В.З.	06.89		П-Р	1
Провер.	Тиличук	В.З.	07.92			2
Рук.	Байко	В.З.	08.92			
Исполн.	Касинава	В.З.	09.92			
Утв.						
Пята				гослесхоз ссср союзгипролесхоз Киевский филиал		
Копировал Краснова				Формат Я4		

34

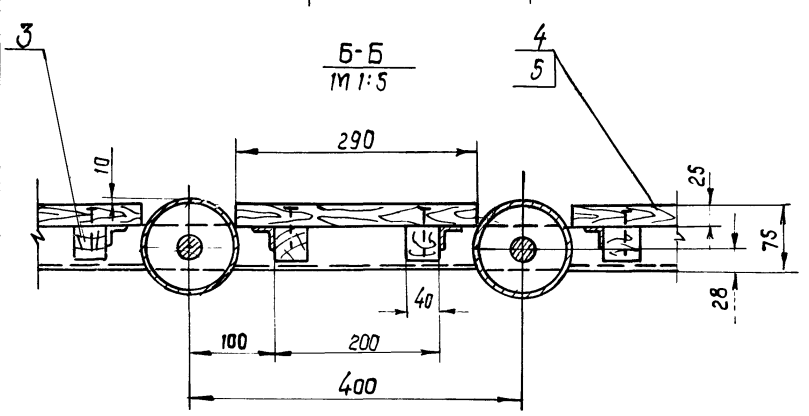
8972/4

* Размеры для справок.

НО-05.02.00.000 СБ				Лист	Масштаб
Пята				Т-Р	0,8 1:2
Сборочный чертеж				Лист 1	Листов 1
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Литера
Разработ.	Зудрин	В.З.	06.89		П-Р
Провер.	Тиличук	В.З.	07.92		
Рук.	Байко	В.З.	08.92		
Исполн.	Касинава	В.З.	09.92		
Утв.					
Копировал Краснова				Формат Я4	



Обозначение	L	L ₁	L ₂	π	Масса
НО-05.00.00.000 СБ	3700	3100	3600	9	170,0
-01	2500	1900	2400	6	122,0
-02	2100	1500	2000	5	104,0



1. Размеры для справок.
2. Металлоконструкции грунтуют грунтовок ФЛ-03К ГОСТ 6109-81 красить эмалью ПФ115 (серая) ГОСТ 6465-76.*

35
 8972/4

НО-05.00.00.000 СБ				Лист	Масса	Масштаб
Рольганг неприводной Сборочный чертеж				Т	см. табл.	1:10
Исполн.	Н.С.Докуч.	Подп.	Дата	Лист 1 из 1		
Разраб.	Зубрин	В.П.	16.83	Гослесхоз СССР		
Провер.	Тящук	В.М.	5.85	Совхозгипролесхоз		
Т.контр.	Тящук	В.М.	5.85	Киевский филиал		
Рук.	Бойка	В.М.	10.85	Формат А2		
И.контр.	Косинава	В.М.	1.86			
Чтб.	Борисевичка	В.М.	2.86			

Формат	Зона	№3.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				Документация		
			НО-05.01.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
				Детали		
А4	1		НО-05.01.00.001	Прогон Угольник 6-50×50×5 гост 8509-72* Ст.3 гост 535-79* L=3700 H15	2	13,3кг
А4	2		НО-05.01.00.002	Стойка Угольник 6-50×50×5 гост 8509-72* Ст.3 гост 535-79* L=750 H15	4	2,7кг
А4	3		НО-05.01.00.003	Связь	2	
А4	4		НО-05.01.00.004	Кронштейн Угольник 6-25×25×4 гост 8509-72* Ст.3 гост 535-79* L=410 H15	18	0,4кг
*	5		НО-05.01.00.003-01	Связь	2	
А4	6		НО-05.01.00.005	Бобышка	4	
Переменные данные для исполнения						
НО-05.01.00.000СБ-01						

Исполн.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Литера Лист Листов Т-Р 1 3 гослесхоз СССР союзгидролесхоз Киевский филиал
Разраб.	Зубрин	Лист	№ док.	16.83	
Провер.	Тыщук	Лист	№ док.	16.83	
Дир.	Байко	Лист	№ док.	16.83	
Инженер	Косынова	Лист	№ док.	16.83	

Копировал Краснова Формат А4

Формат	Зона	№3.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				Детали		
А4	1		НО-05.01.00.001	Прогон Угольник 6-50×50×5 гост 8509-72* Ст.3 гост 535-79* L=2500 H15	2	9,5кг
А4	2		НО-05.01.00.002	Стойка Угольник 6-50×50×5 гост 8509-72* Ст.3 гост 535-79* L=750 H15	4	2,7кг
А4	3		НО-05.01.00.003-02	Связь	2	
А4	4		НО-05.01.00.004	Кронштейн Угольник 6-50×50×5 гост 8509-72* Ст.3 гост 535-79* L=410 H15	12	0,4кг
*	5		НО-05.01.00.003-01	Связь	2	
А4	6		НО-05.01.00.005	Бобышка	4	
НО-05.01.00.000СБ-02						
Детали						
А4	1		НО-05.01.00.001	Прогон Угольник 6-50×50×5 гост 8509-72* Ст.3 гост 535-79* L=2100 H15	2	7,6кг
А4	2		НО-05.01.00.002	Стойка Угольник 6-50×50×5 гост 8509-72* Ст.3 гост 535-79* L=750 H15	4	2,7кг
*	3		НО-05.01.00.003-03	Связь	2	
НО-05.01.00.000						

Исполн.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Литера Лист Листов Т-Р 1 3 гослесхоз СССР союзгидролесхоз Киевский филиал
Разраб.	Зубрин	Лист	№ док.	16.83	
Провер.	Тыщук	Лист	№ док.	16.83	
Дир.	Байко	Лист	№ док.	16.83	
Инженер	Косынова	Лист	№ док.	16.83	

Копировал Краснова Формат А4

Формат	Зона	№3.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
А4	4		НО-05.01.00.004	Кронштейн Угольник 6-50×50×5 гост 8509-72* Ст.3 гост 535-79* L=410 H15	10	0,4кг
*	5		НО-05.01.00.003-01	Связь	2	
А4	6		НО-05.01.00.005	Бобышка	4	

НО-05.01.00.000

200 100 10 50-0H

Обозначение	L	масса в кг
НО-05.01.00.003	3088	11,4
-01	498	1,8
-02	1888	7,4
-03	1488	5,6

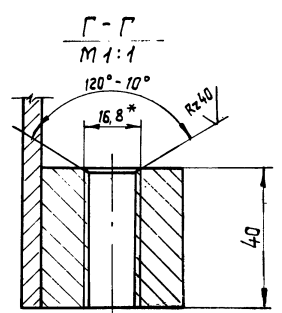
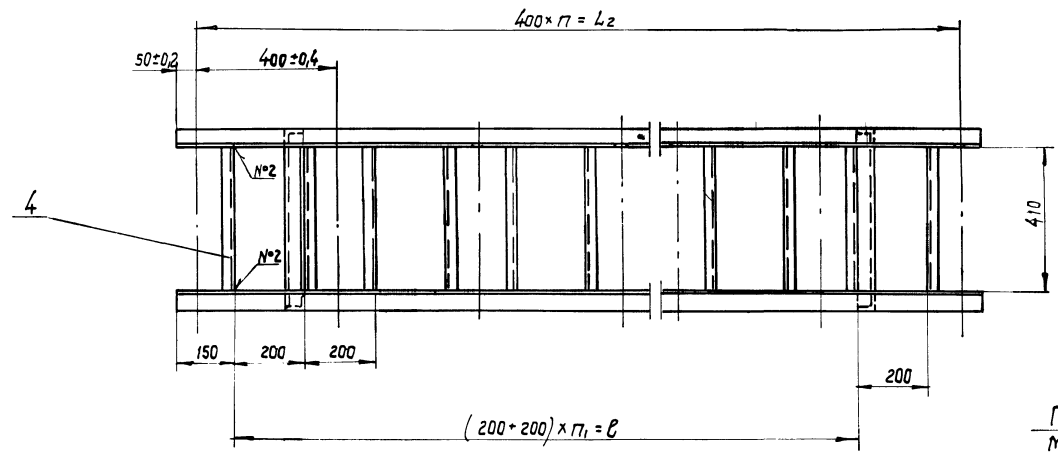
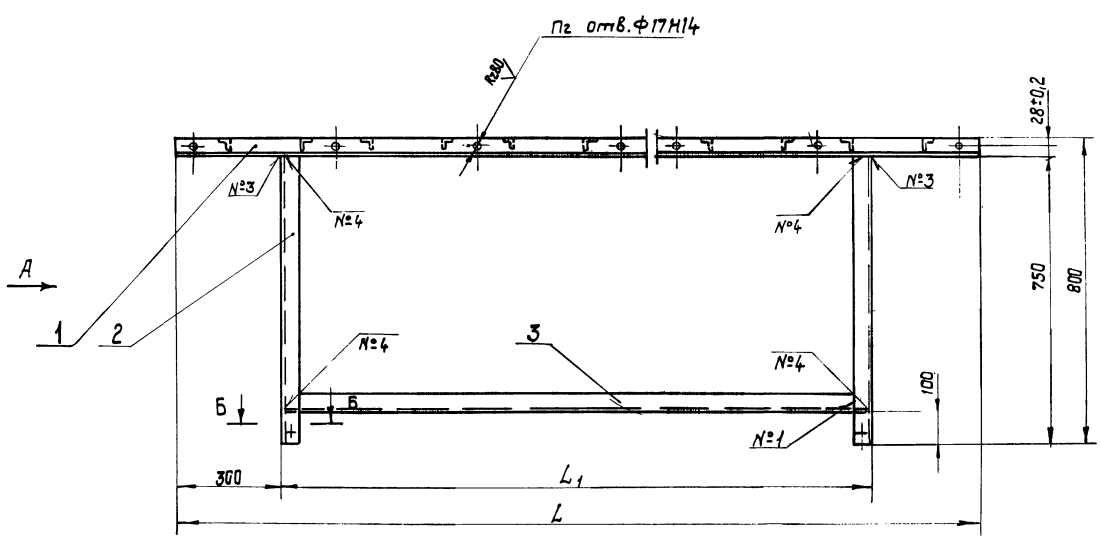
* размер для справок.

36

8972/4

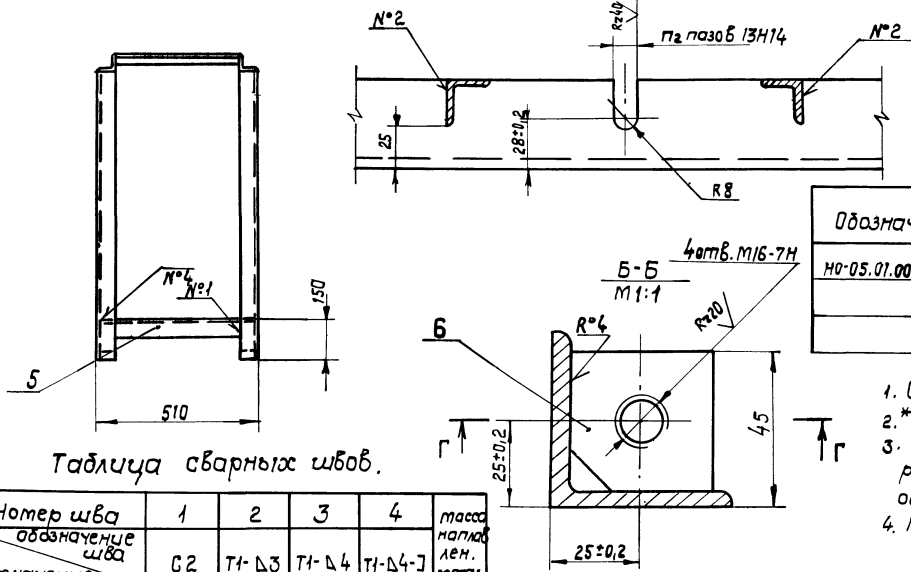
НО-05.01.00.003			
Связь			
Исполн.	Лист	№ докум.	Подп.
Разраб.	Зубрин	Лист	№ док.
Провер.	Тыщук	Лист	№ док.
Дир.	Байко	Лист	№ док.
Инженер	Косынова	Лист	№ док.

Угольник 6-50×50×5 гост 8509-72* Ст.3 гост 535-79*



Вид А

В-В
 М 1:2



Обозначение	L	L ₁	L ₂	l	π	π ₁	π ₂	Масса
НО-05.01.00.000 СБ	3700	3100	3600	3200	9	8	13	750
-01	2500	1900	2400	2000	6	5	7	550
-02	2100	1500	2000	1600	5	4	6	470

Таблица сварных швов.

Номер шва	1	2	3	4	масса
НО-05.01.00.000 СБ	8	34	4	16	0,7
-01	8	22	4	16	0,5
-02	8	18	4	16	0,5

1. Сварные швы по гост 5264-80.
- 2.* Размеры для справок.
3. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15; валов - h15; остальных ± $\frac{IT15}{2}$.
4. Масса наплавленного металла - см. табл.

37

8972/4

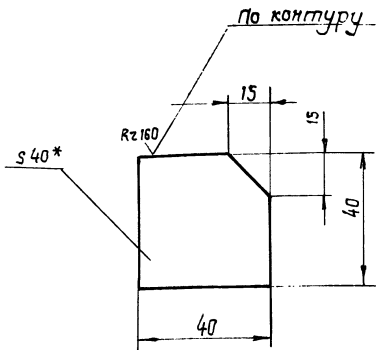
НО-05.01.00.000 СБ

Рама
 Сборочный чертеж

Лист	масса	масштаб
7-Р	см. табл.	1:10

Лист	Листов	гослесхоз СССР
1	1	ВОЗЗГИПРОДЕСХОЗ
Киевский филиал		

Копировал Красноба
 Формат А2



1. * Размер для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm \frac{IT15}{2}$

8972/4

HO-05.01.00.005

Бобышка

Исполн.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Листов
Провер.	Зубрич	Т. Шук	Байко	Косинова	5-ЛН-40 ГОСТ 19903-74	Лист 5 Ст 3 кп ГОСТ 14637-79
Уголник	Косинова				госстандарт СССР	Киевский филиал

Копировал Красноба Фермат А4

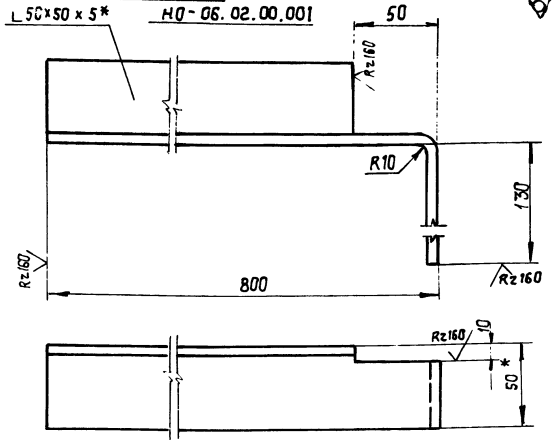
Формат	Занято	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
А4			HO-06.00.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
			HO-06.00.00.000 ВД	ведомость спецификации	1	
				Сборочные единицы		
А4		1	HO-06.01.00.000	Рама	1	
А4		2	HO-06.02.00.000	Стол откидной	1	
А4		3	HO-05.02.00.000	Пята	6	
				материалы		
				Пилматериалы		
				гост 8486-68*		
		4		Брус 40x40	0,05	м ³
		5		Шпек 25x200	0,05	м ³
		6		Гвоздь 2,5x50	0,6	кг
				гост 4028-63		
				Стандартные изделия		
		7		Ось 22-6d12 x 50 Ст.3	2	
				гост 9650-80		
		8		Шайба 6-02	2	
				гост 11371-78		

HO-06.00.00.000

Ролики приводной

Исполн.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Листов
Провер.	Зубрич	Т. Шук	Байко	Косинова	1	2
Уголник	Косинова				госстандарт СССР	Киевский филиал

Копировал Красноба



HO-06.02.00.001-01 - зеркальное отражение
остальное см. HO-06.02.00.001
m1:4

1. * размеры для справок
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: валов - h15; остальных $\pm \frac{IT15}{2}$
3. Длина развертки L = 940 мм

8972/4

HO-06.02.00.001

Уголок

Исполн.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Листов
Провер.	Зубрич	Т. Шук	Байко	Косинова	5-50x50x5 ГОСТ 8509-72	Лист 3 Ст.3 гост 535-79*
Уголник	Косинова				госстандарт СССР	Киевский филиал

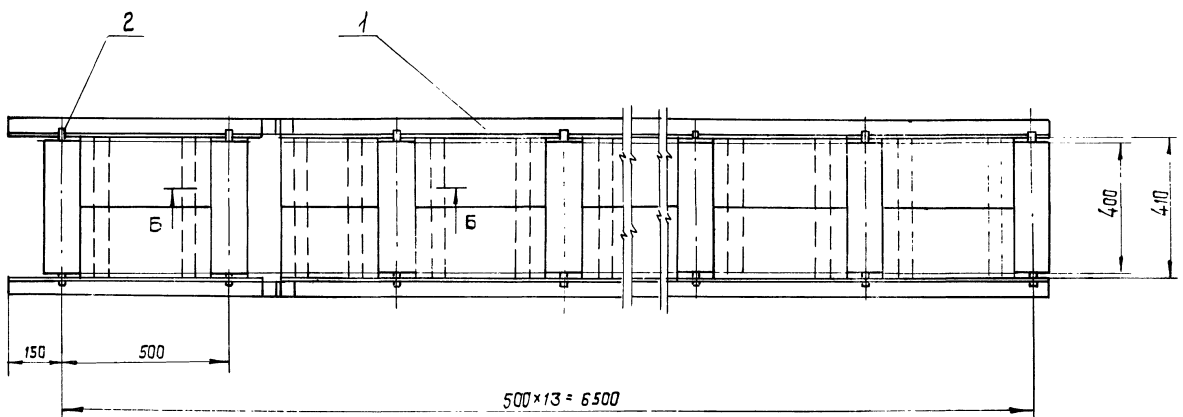
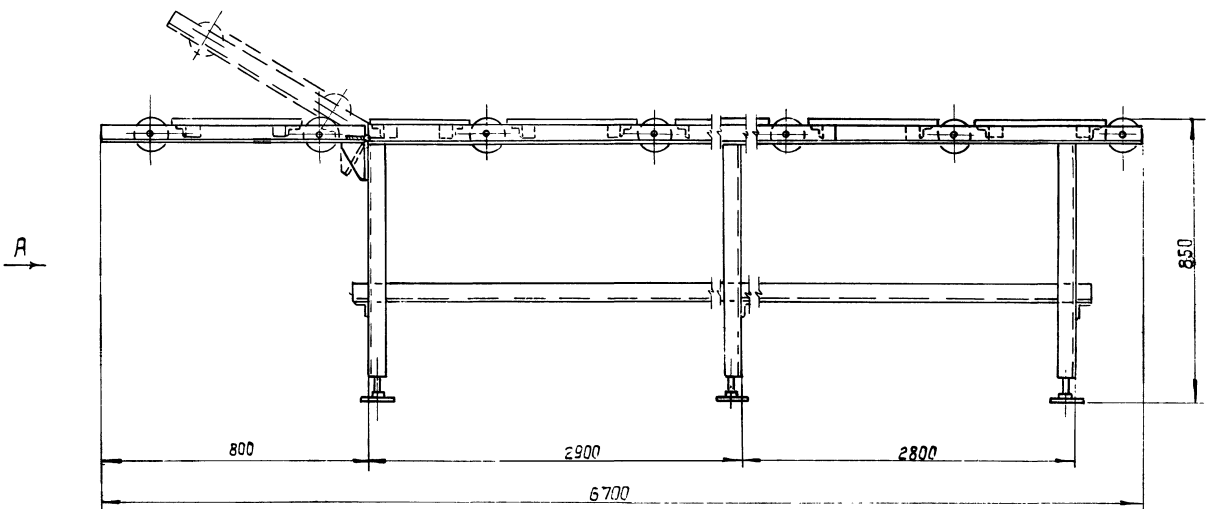
Копировал Красноба Фермат А4

Формат	Занято	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		9		Шплицы 1,6x20	2	
				гост 397-79*		
				Прочие изделия		
		10		Ролик Р-400	14	Судинский крайний пресс

HO-06.00.00.000

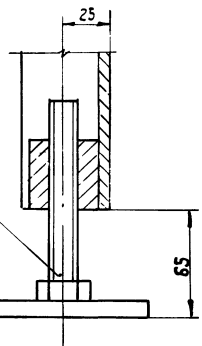
Копировал Красноба

Исполн.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Листов
Провер.	Зубрич	Т. Шук	Байко	Косинова	1	2
Уголник	Косинова				госстандарт СССР	Киевский филиал

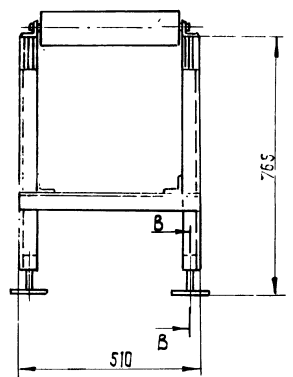
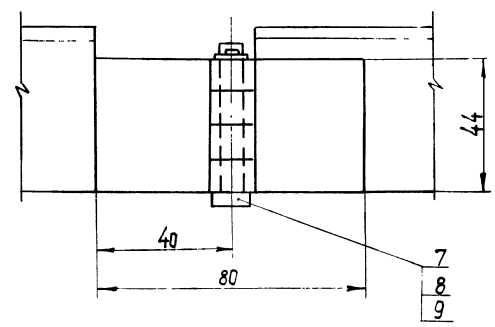


Вид А

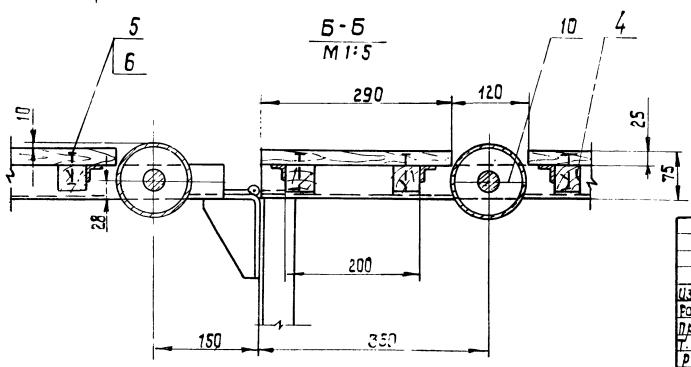
В-В
М 1:2



I
М 1:1



Б-Б
М 1:5



1. Размеры для справок.
2. Металлоконструкции грунтобвотье грунтобвотью ФЛ-03к гост 6109-76, красить эмалью ПФ115(серая) гост 6465-76.

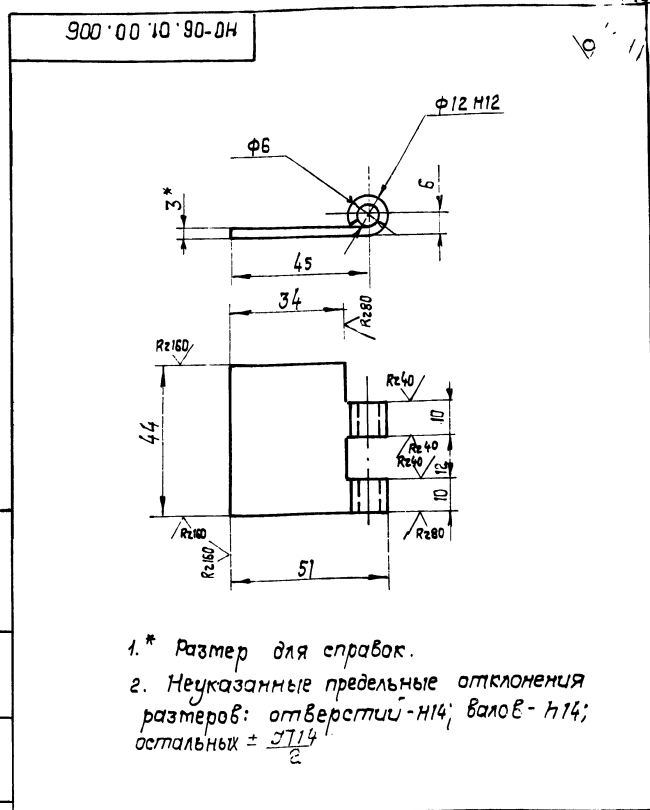
Изм	Кол	Исполнит	Дата	Лист	Литера	Масштаб
Разработ	Зубрин	Фул	62.12	1	Т-Р	265 1:10
Провер	Тыщук	Тр-54				
Т.контр	Тыщук					
Р.ук	Байко					
Инж.стр	Косынова					
Чтк	Басильчук					

Рольганг
неприводной.
Сборочный чертёж

Лист Листов 61
гос.спец.з. ССР
сам.гит.р.лев.сх.з
Киевский филиал
Формат А2

Элемент	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
Документация						
Я2			НО-06.01.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
Детали						
Б4	1		НО-06.01.00.001	Стойка Угольник Б-50x50x5 гост 8509-72* Ст.3 гост 535-79* ℓ = 765 h15	6	3,0 кг
Б4	2		НО-06.01.00.002	Кронштейн Угольник Б-50x50x5 гост 8509-72* Ст.3 гост 535-79* ℓ = 5900 h15	2	21,9 кг
Б4	3		НО-06.01.00.003	Связь Угольник Б-50x50x5 гост 8509-72* Ст.3 гост 535-79* ℓ = 5800 h15	2	21,0 кг
Б4	4		НО-06.01.00.004	Кронштейн Угольник Б-25x25x3 гост 8509-72* Ст.3 гост 535-79* ℓ = 410 h15	24	0,4 кг

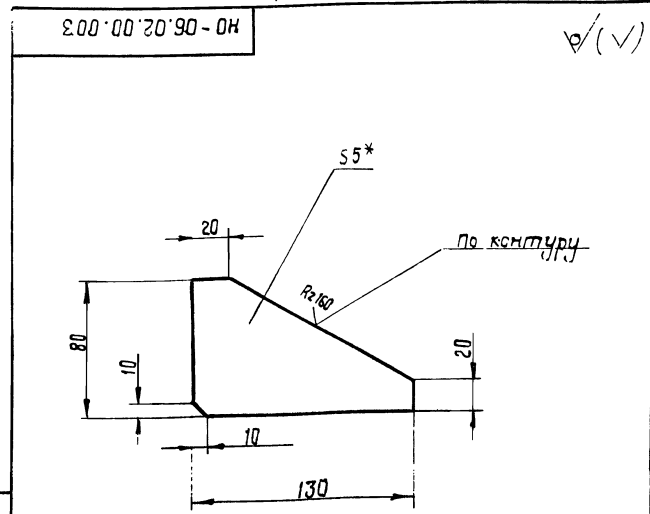
НО-06.01.00.000			Рама			
Изм. кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Листов	Масштаб
Разр.	Зубрин	В.В.	02.83	Т-1А	1	2
Проб.	Тыщук	В.В.	02.83	гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Рук.	Байко			8972/4		
И-контр.	Косынова			Копировал Красноба		
Чтв.				формат А4		



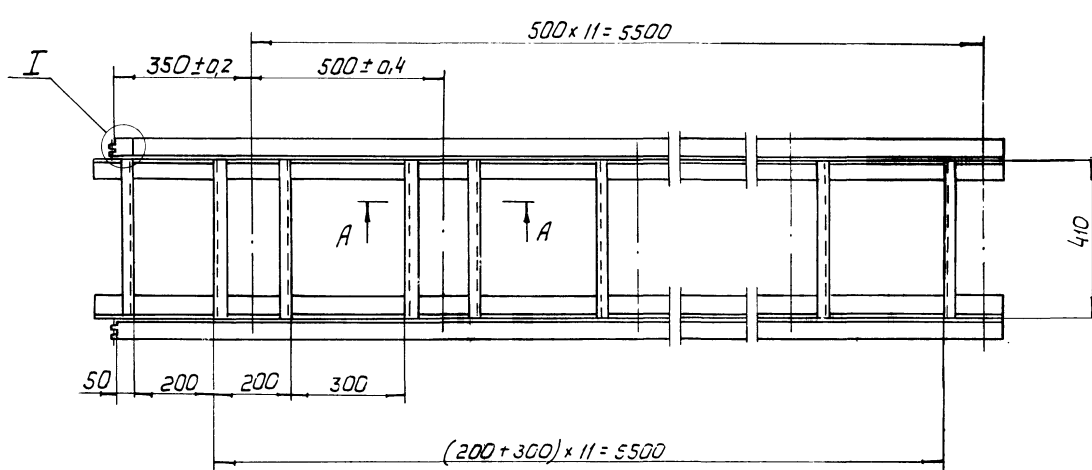
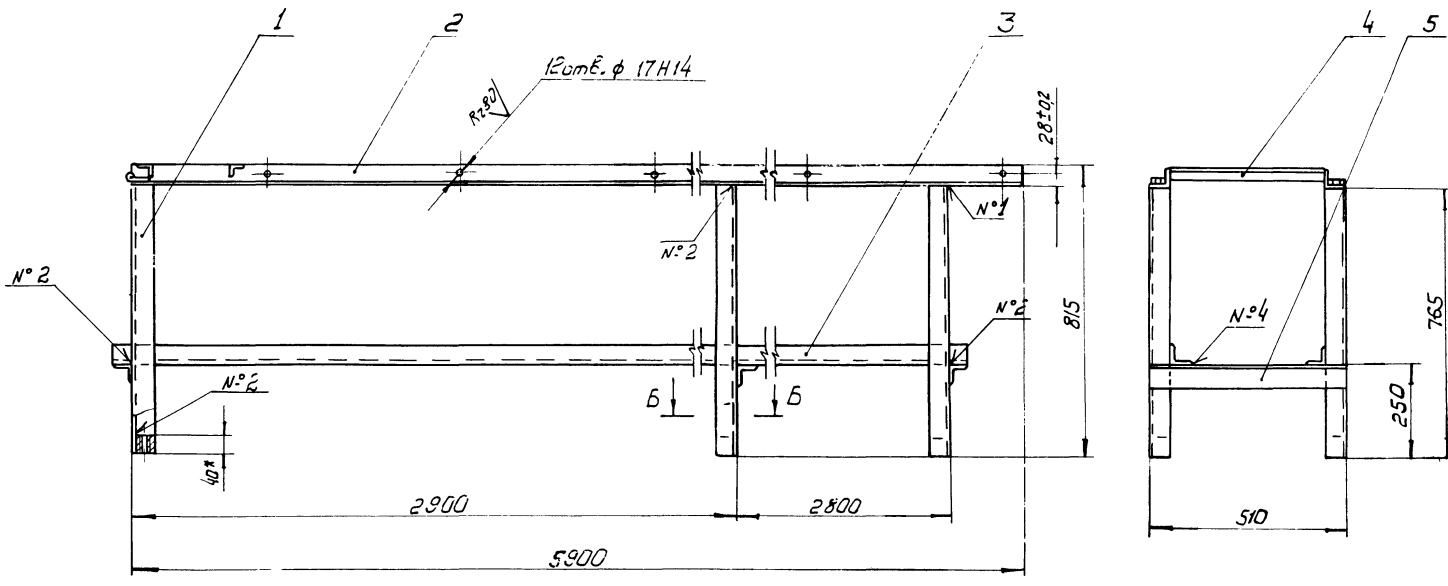
НО-06.01.00.006			Петля			
Изм. кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Листов	Масштаб
Разр.	Зубрин	В.В.	02.83	Т-1А	1	2
Проб.	Тыщук	В.В.	02.83	гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Рук.	Байко			8972/4		
И-контр.	Косынова			Копировал Красноба		
Чтв.				формат А4		

Элемент	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
Б4	5		НО-06.01.00.005	Поперечина Угольник Б-50x50x5 гост 8509-72* Ст.3 гост 535-79* ℓ = 500 h15	3	1,86 кг
Б4	6		НО-06.01.00.006	Петля	2	
Б4	7		НО-05.01.00.005	Бобышка	6	

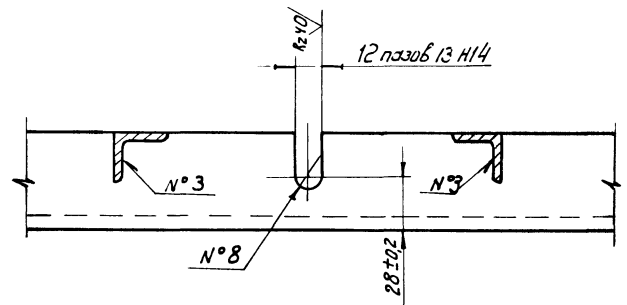
НО-06.01.00.000			Рама			
Изм. кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Листов	Масштаб
Разр.	Зубрин	В.В.	02.83	Т-1А	1	2
Проб.	Тыщук	В.В.	02.83	гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Рук.	Байко			8972/4		
И-контр.	Косынова			Копировал Красноба		
Чтв.				формат А4		



НО-06.02.00.003			Ребро			
Изм. кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Листов	Масштаб
Разр.	Зубрин	В.В.	02.83	Т-1А	1	2
Проб.	Тыщук	В.В.	02.83	гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Рук.	Байко			8972/4		
И-контр.	Косынова			Копировал Красноба		
Чтв.				формат А4		

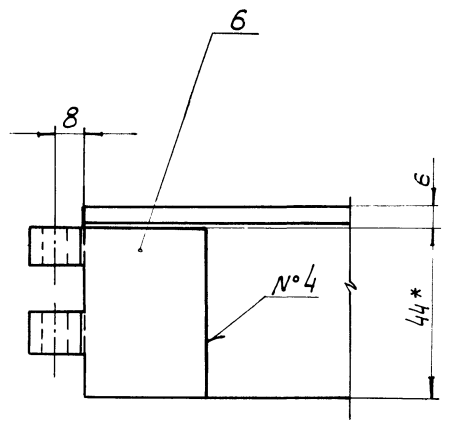
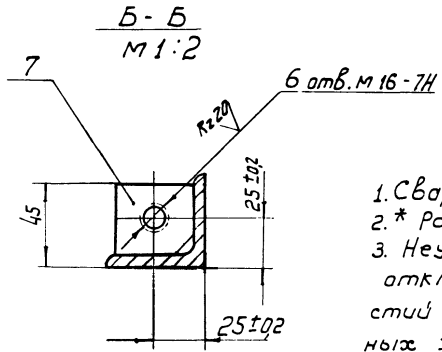


A - A
M 1:2



Номер шва	Обозначение	Требования ко шву	К во швов
1	Т1-Δ4		24
2	Т1-Δ4-]		18
3	Т1-Δ-2-]		48
4	Н1-Δ 2		8

Б - Б
M 1:2

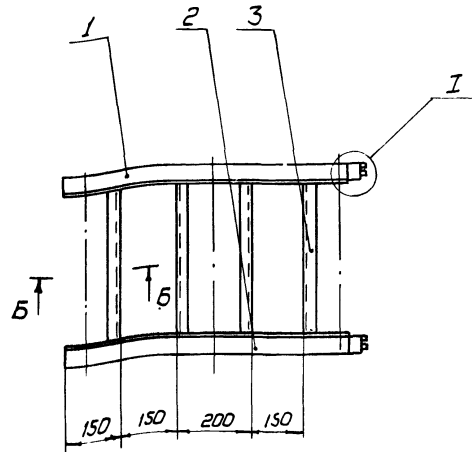
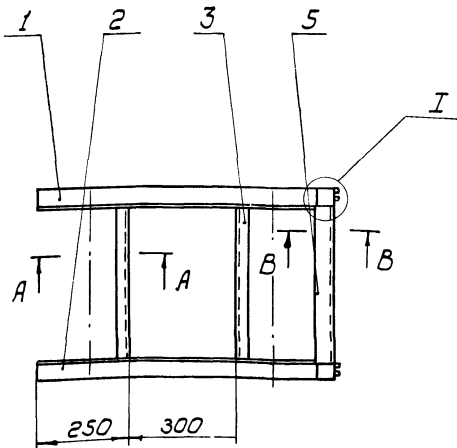
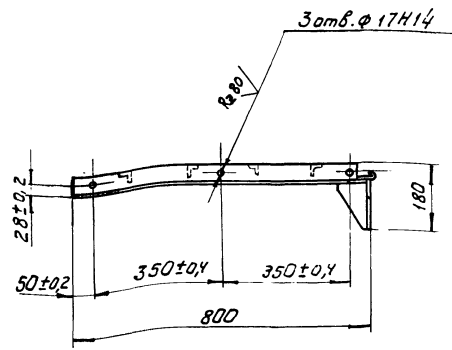
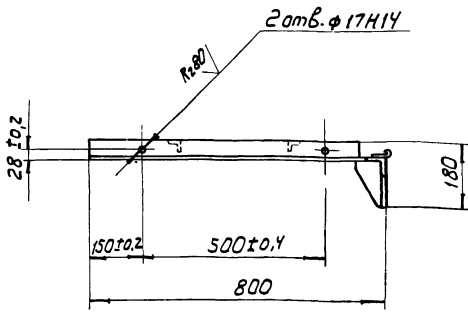


1. Сварные швы по гост 5264-80
- 2.* Размеры для справок
3. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15; валав - h15; остальных ± JT15.
4. Масса наплавленного металла - 1,2 кг.

41

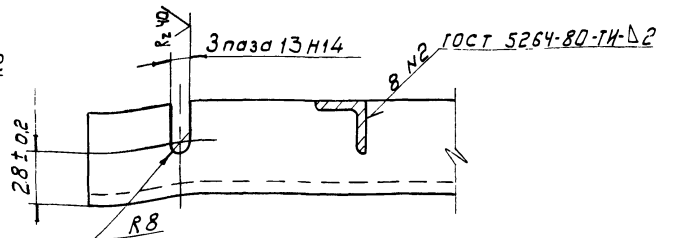
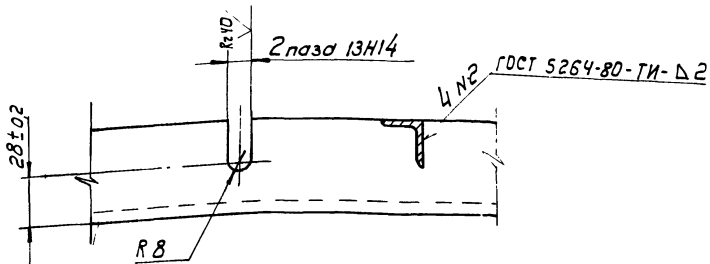
8972/4

НО-06.01.00.000 СБ				Литера	Масштаб	Масштаб
Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Т-Р 123	1:10	Лист 1
Разр.	ЭЗ	Зубрин	20.11.2012			
Провер.	Толчук	Толчук	20.11.2012			
Т. контр.	Толчук	Толчук	20.11.2012			
Руч.	Бойко	Бойко	20.11.2012			
И. контр.	Косинова	Косинова	20.11.2012	Листов 1	Листов 1	Госстандарт СССР
Утв.	Байдышев	Байдышев	20.11.2012	Сборочный чертеж		Литературный отдел



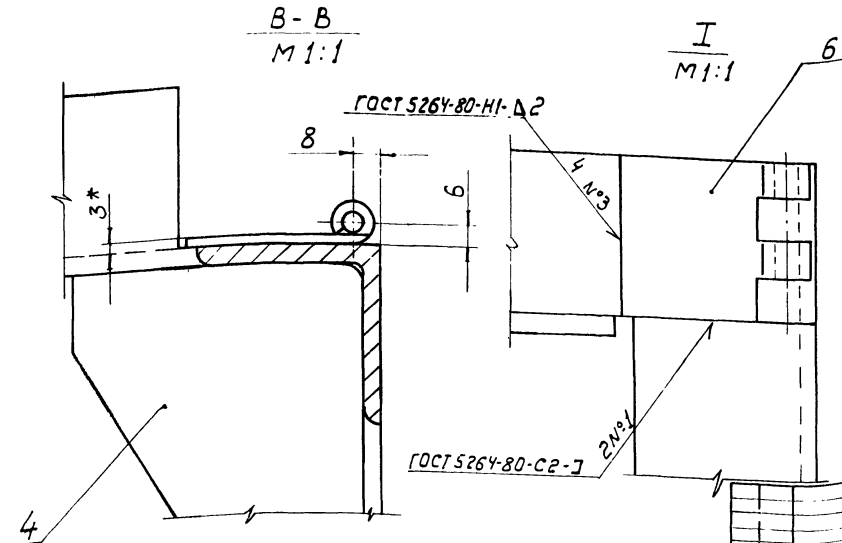
A-A
M 1:2

B-B
M 1:2



B-B
M 1:1

I
M 1:1



- 1.* Размеры для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий H15; валов - h15; остальных $\pm \frac{IT15}{2}$.
3. Масса наплавленного металла 0,1 кг.

1/3

8972/4

НО-06.02.00.000 CБ			Литера	Масса	Масштаб
Стол откидной			Т-Р	9	1:10
Сборочный чертеж			Лист	Листов 1	
			Гослесхоз СССР		
			СНУЗ Гипролесхоз		
			Киевский филиал		

Корсаков: Герман

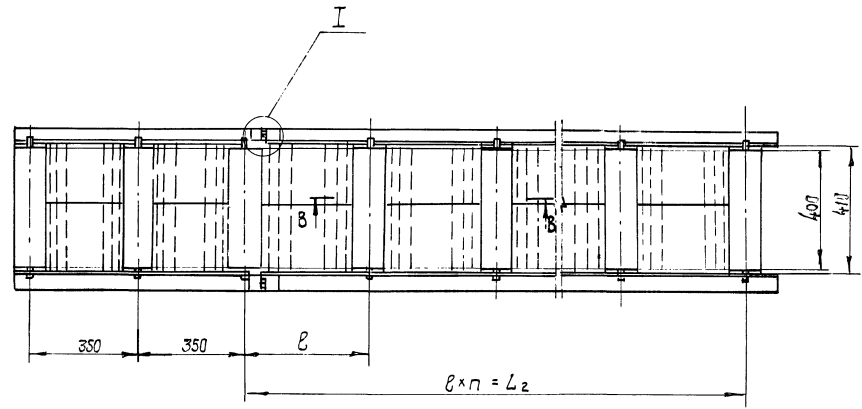
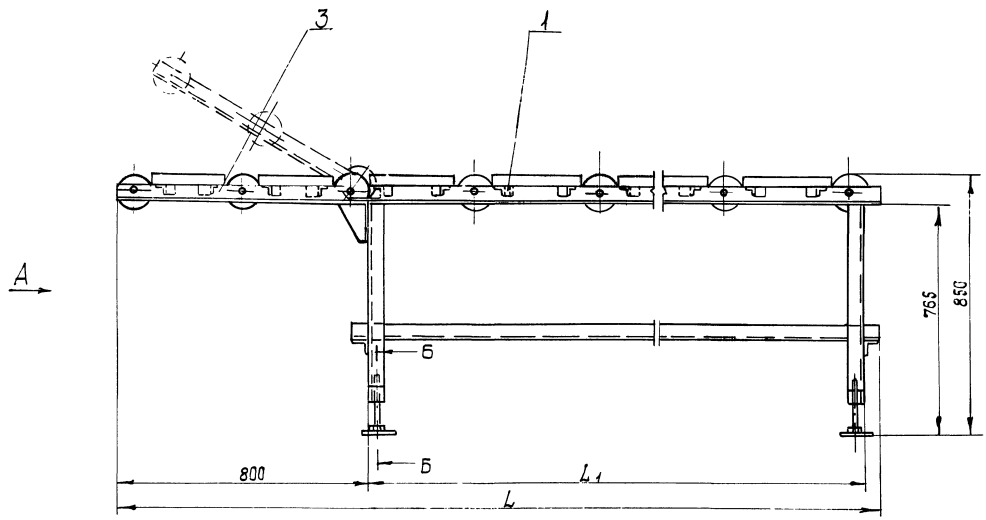
Формат АЕ

Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Приме- чание
			<u>Документация</u>		
A2		HO-07.00.00.000CB	Сборочный чертеж		
			<u>Сборочные единицы</u>		
AY	1	HO-07.01.00.000	Рамка	1	
AY	2	HO-05.02.00.000-01	Пятна	4	
AY	3	HO-06.02.00.000	Стол откидной	1	
			<u>Материалы</u>		
4			Пиломатериалы гост 8486-66**		
4			Брус 40x40	0,006	м ³
5			Доска 25x200	0,011	м ³
6			Гвоздь 2,5x50 гост 4028-63*	0,4	кг
			<u>Стандартные изделия</u>		
7			Ось 22-6 d12x50 ст.3 гост 9650-80	2	
8			Шайба 6.02 гост 11371-78	2	
9			Шпилька 1.6x20 гост 397-79*	2	
		НО-07.00.00.000			
Изм.	Лист	Н. док-м.	Подпись	Дата	
Разр.	Зудрин				
Проб.	Пилишук				
Рук.	Бауко				
И. контр.	Касинаба				
		Рольганг неприводной		Литера Лист Листов Т-Р 1 2 Бюллетень ССР Содружество Киевский филиал	
		Копировал Вербицкий		Формат А4	

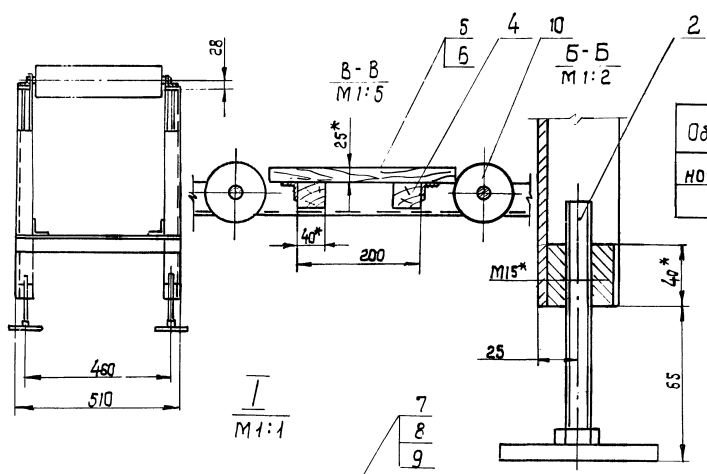
Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Приме- чание
			<u>Прочие изделия</u>		
10			Ролик Р-400	6	Судинский з-д. Крес. Дыш. пр.
			<u>Переменные данные для исполнения</u>		
			НО-07.00.00.000-01CB		
			<u>Сборочные единицы</u>		
AY	1	HO-07.01.00.000-01	Рамка	1	
AY	2	HO-05.02.00.000	Пятна	4	
AY	3	HO-06.02.00.000-01	Стол откидной	1	
			<u>Материалы</u>		
4			Пиломатериалы гост 8486-66**		
4			Брус 40x40	0,006	м ³
5			Доска 25x200	0,011	м ³
6			Гвоздь 2,5x50 гост 4028-63*	0,5	кг
			<u>Стандартные изделия</u>		
7			Ось 22-6 d12x50 ст.3 гост 9650x80	2	
8			Шайба 6.02 гост 11371-78	2	
9			Шпилька 46x20 гост 397-79*	2	
			<u>Прочие изделия</u>		
10			Ролик Р-400	7	
		НО-07.00.00.000			
Изм.	Лист	Н. док-м.	Подпись	Дата	
		Копировал Вербицкий		Формат А4	

Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Приме- чание
			<u>Документация</u>		
A2		HO-07.01.00.000CB	Сборочный чертеж		
			<u>Детали</u>		
BY	1	HO-07.01.00.001	Кронштейн Угольник Б-50x50x5 гост 8509-72* ст.3 гост 535-79* e=1250 H15	2	4,6 кг
BY	2	HO-07.01.00.002	Связь Угольник Б-50x50x5 гост 8509-72* ст.3 гост 535-79* e=1300 H15	2	4,7 кг
BY	3	HO-07.01.00.003	Стойка Угольник Б-50x50x5 гост 8509-72* ст.3 гост 535-79* e=765 H15	4	2,7 кг
BY	4	HO-07.01.00.004	Кронштейн Угольник Б-25x25x3 гост 8509-72* ст.3 гост 535-79* e=410 H15	7	0,4 кг
BY	5	HO-07.01.00.005	Поперечина Угольник Б-50x50x5 гост 8509-72* ст.3 гост 535-79* e=500 H15	2	1,4 кг
AY	6	HO-05.01.00.005	Бобышка	4	
AY	7	HO-06.01.00.006	Петля	2	
		НО-07.01.00.000			
Изм.	Лист	Н. док-м.	Подпись	Дата	
Разр.	Зудрин				
Проб.	Пилишук				
Рук.	Бауко				
И. контр.	Касинаба				
		Рамка		Литера Лист Листов Т-Р 1 2 Бюллетень ССР Содружество Киевский филиал	
		Копировал Вербицкий		Формат А4	

Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Приме- чание
			<u>Переменные данные для исполнения</u>		
			НО-07.01.00.000-01CB		
			<u>Детали</u>		
BY	1	HO-07.01.00.001	Кронштейн Угольник Б-50x50x5 гост 8509-72* ст.3 гост 535-79* e=1650 H15	2	6,0 кг
BY	2	HO-07.01.00.002	Связь Угольник Б-50x50x5 гост 8509-72* ст.3 гост 535-79* e=1700 H15	2	6,4 кг
BY	3	HO-07.01.00.003	Стойка Угольник Б-50x50x5 гост 8509-72* ст.3 гост 535-79* e=765 H15	4	2,7 кг
BY	4	HO-07.01.00.004	Кронштейн Угольник Б-25x25x3 гост 8509-72* ст.3 гост 535-79* e=410 H15	9	0,4 кг
BY	5	HO-07.01.00.005	Поперечина Угольник Б-50x50x5 гост 8509-72* ст.3 гост 535-79* e=500 H15	2	1,4 кг
AY	6	HO-05.01.00.005	Бобышка	4	
AY	7	HO-06.01.00.006	Петля	2	
		НО-07.01.00.000			
Изм.	Лист	Н. док-м.	Подпись	Дата	
		Копировал Вербицкий		Формат А4	



Вид А



Обозначение	L	L ₁	L ₂	l	n	масса в кг
НО-07.00.00.000 СБ	2050	1200	1200	400	3	105,0
-01	2450	1600	1500	400	4	120,0

1. * Размеры для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm \frac{IT15}{2}$
3. Металлоконструкции грунтовать грунтовкой ФЛ-03К гост 9109-81. Красить эмалью ПФ-115(серая) гост 6465-76.

45
8972/4

НО-07.00.00.000 СБ				Листов	масса	масштаб
РОЛЬГАНГ не приводной. Сборочный чертеж				Т	Р	Ст. табл. 1:10
Исполн.	Провер.	Утверд.	Дата	Лист 1 из 1		
Рисовал: Зудим	Провер: [подпись]	Утверд: [подпись]	02.12.83	гослесхоз СССР		
Т. контр: Тучицк	Руч. Бойко	Копировал: Кравцова	02.12.83	союзгипролесхоз		
Исполн: Кравцова	Провер: [подпись]	Утверд: [подпись]	02.12.83	Киевский филиал		
Исполн: Кравцова	Провер: [подпись]	Утверд: [подпись]	02.12.83	Фермат АС		

Копировал Кравцова

Фермат АС

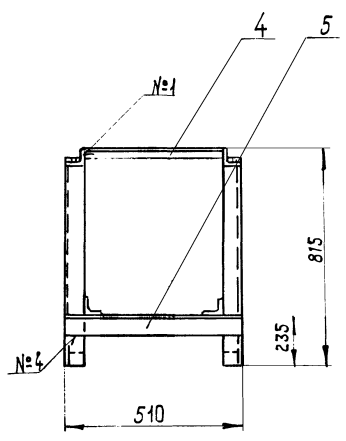
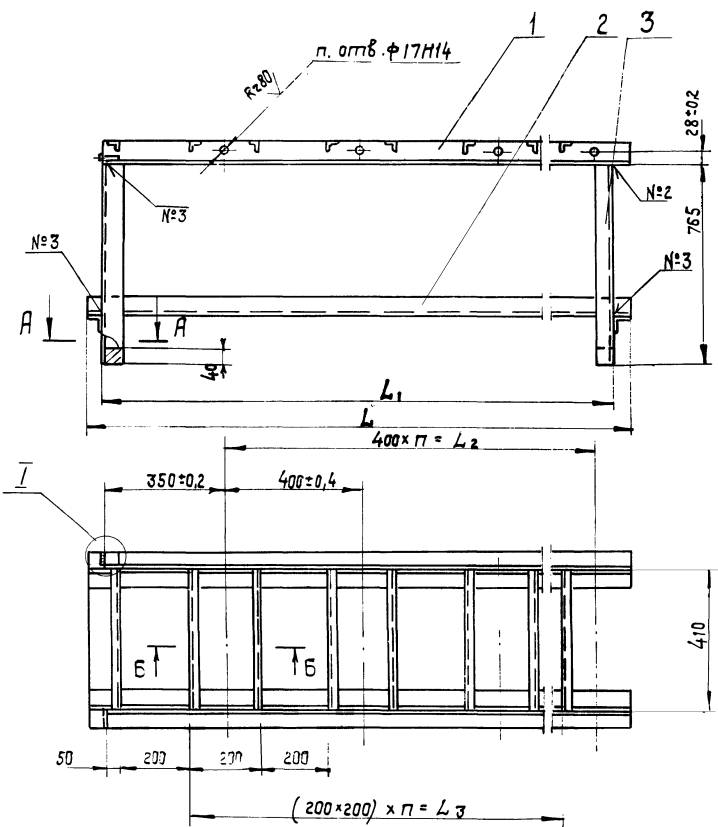


Таблица 1.

Номер шва	Обозначение	Требования к шву	кол-во швов
1	ТИ-Д2-3		12
2	ТИ-Д4		2
3	ТИ-Д4-3		10
4	Н1-Д4		2

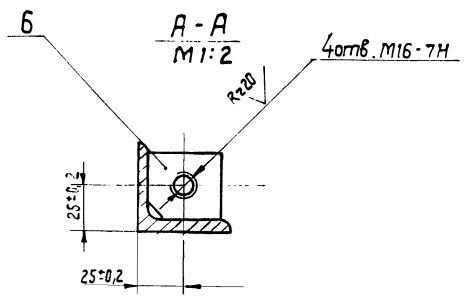
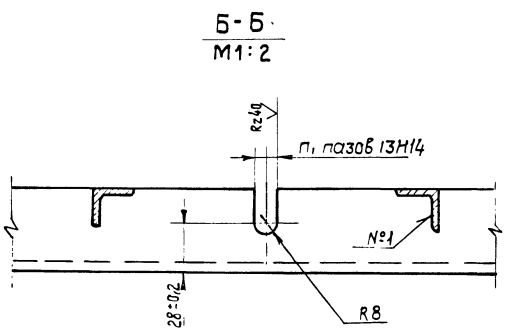
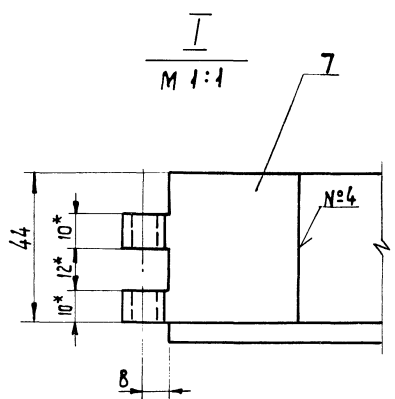


Таблица 2.

Обозначение	L	L ₁	L ₂	L ₃	π	π ₁	масса наплавл. метал.	масса в кг
НО-07.01.00.000 СБ	1300	1200	200	800	2	2	0,4	38,0
-01	1700	1600	1200	1200	3	3	0,4	43,0

- Сварные швы по ГОСТ 5264-80.
- Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15; валов h15, остальные $\pm \frac{IT15}{2}$.
- Масса наплавленного металла - см. табл. 2.



46
8972/4

НО-07.01.00.000 СБ				Литера		Масса	
Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Г	Р	см. табл.
Разработ.	Зубрин	В.И.	02.83				1:10
Пров.	Тичирин	В.И.	02.83				
Т.контр.	Тичирин	В.И.	02.83				
Рук.	Бойко						
Н.контр.	Касюкова						
Итв.	Задвиженко						
Рама. Сборочный чертеж				Лист		Листов	
				гослесхоз с.с. союзгипрострой		Киевский филиал	

Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
*			HO-08.00.00.000 CB	Сборочный чертеж		* А2-1А А3-1А
А3			HO-08.00.00.000 BC	Ведомость спецификации	1	
				Сборочные единицы		
А4	1		HO-08.01.00.000	Рама ведущего вала	1	
А4	2		HO-08.02.00.000	Рама под натяжки	1	
А4	3		HO-08.03.00.000	Направляющая	3	
				Детали		
*	4		HO-01.00.00.003-01	Болт фундаментный	15	* см. HO-01.00.00.003
				Материал		
	5			Доска 40x200	02	м ³
				ГОСТ 8486-66**		
				Стандартные изделия		
	6			Болт М10x25.58	12	
				ГОСТ 7798-70**		
	7			Болт М16x50.58	16	
				ГОСТ 7798-70*		
	8			Винт М6x5.58	45	
				ГОСТ 17475-80*		

Изм. Лист № докум. Подпись Дата

Разработчик: ТИЩУК
 Проверил: ЗУБРИН
 РЧК: БОЙКО
 И.контр.: КОСИНОВА
 Утв.: ЗАДАВИЧЕНКО

Литера Лист Листов
 А-В 1 2

Госспецхоз СССР
 союзгипролесхоз
 Киевский филиал

8972/4

HO-08.00.00.000

Транспортер поперечный

Копировал Герман Формат АУ

Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		9		Шурш 65x30.03.01	44	
				ГОСТ 1144-80		
		10		Гайка М6.5	45	
				ГОСТ 5915-70*		
		11		Гайка М10.5	12	
				ГОСТ 5915-70*		
		12		Гайка М16.5	31	
				ГОСТ 5915-70*		
		13		Шайба 6.65Г	16	
				ГОСТ 6402-70*		
		14		Шайба 10.65Г	12	
				ГОСТ 6402-70*		
		15		Шайба 16.65Г	31	
				ГОСТ 6402-70*		
		16		Шайба 16.01	16	
				ГОСТ 10306-78		
				Прочие изделия		
		17		Транспортер поперечный для пилотериала	1	ГОСТ 115 (комплект из 3-х северный комплект)

Изм. Лист № докум. Подпись Дата

HO-08.00.00.000

Копировал Герман Формат АУ

№ строки	Обозначение	Наименование	Куда входить		Примечание
			Обозначение	Кол. Общее количество	
1	HO-08.00.00.000	Транспортер поперечный		1	
2	HO-08.01.00.000	Рама ведущего вала	HO-08.00.00.000	1	
3	HO-08.02.00.000	Рама под натяжки	"	1	
4	HO-08.03.00.000	Направляющая	"	1	
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					

8972/4

47

HO-08.00.00.000 BC

Изм. Кол. № докум. Подпись Дата

Разработчик: ТИЩУК
 Проверил: ЗУБРИН
 РЧК: БОЙКО
 И.контр.: КОСИНОВА
 Утв.: ЗАДАВИЧЕНКО

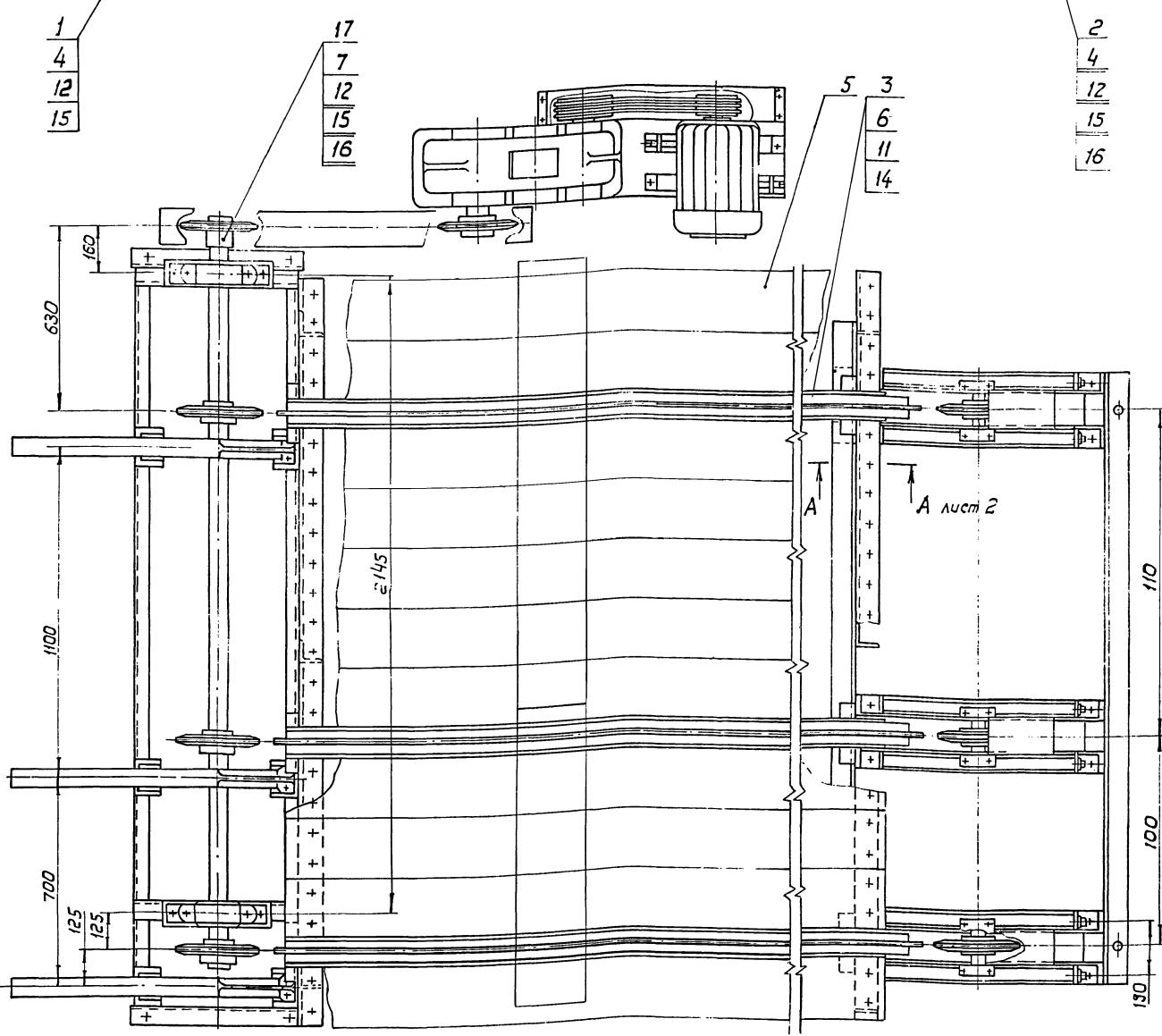
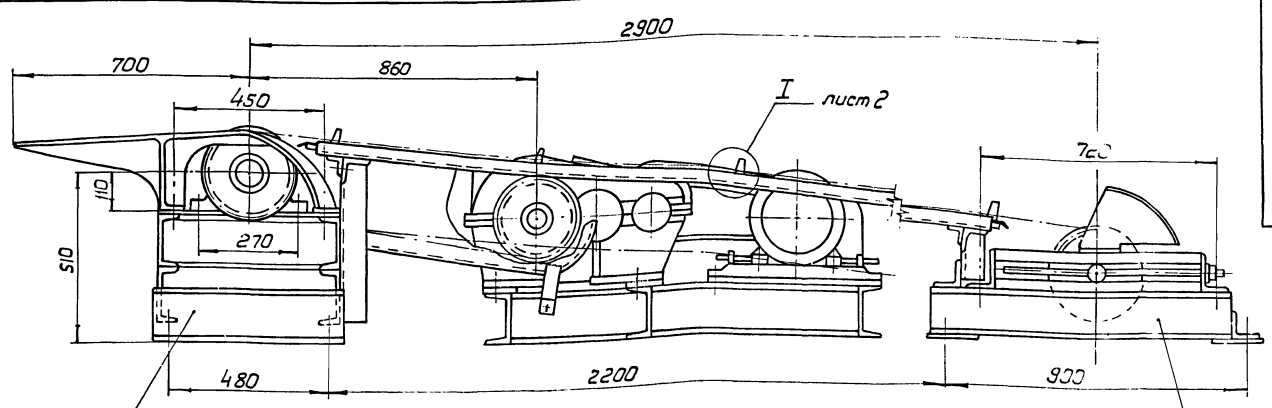
Литера Лист Листов
 А-В 1 2

Госспецхоз СССР
 союзгипролесхоз
 Киевский филиал

Транспортер поперечный

Ведомость спецификации

Копировал Герман Формат АУ



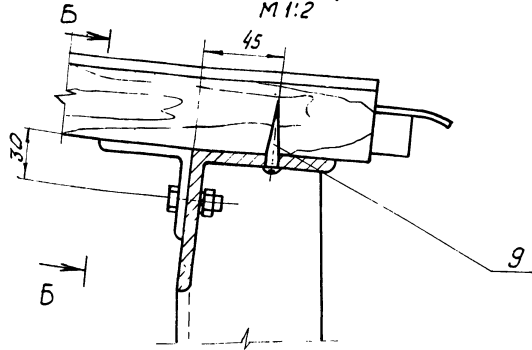
Транспортер предназначен для транспортировки пиломатериалов
длиной от 1 до 2,5 м.
Количество тяговых цепей, шт - 3
Скорость тяговых цепей, м/сек. - 0,3
Межосевое расстояние, мм - 2900
Расстояние между упорами, мм - 600
Мощность привода, кВт. - 3
Транспортер монтируется из узлов ТЦП-5.

1. Размеры для справок.
2. Металлоконструкция после монтажа грунтовать грунтовкой ФЛ-03К ГОСТ 9109-81; красить - эмаль ПФ115 ГОСТ 6465-76.*
3. Промежуточные между цепями зашить досками как показано на чертеже.

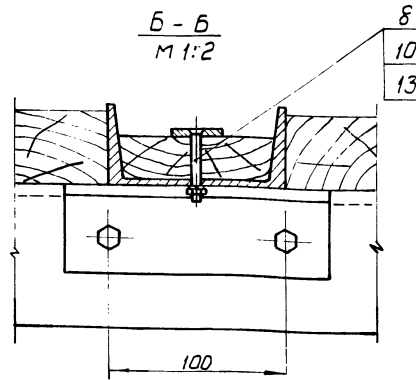
8972/4

				HO-08.00.00.000 СБ	
Изм. Кол.	№ докум.	Подпись	Дата	Транспортер поперечный. Сборочный чертеж	
Разработ	Трущук	И.И.	5.72		
Провер	Зубрич	И.И.	12.72	Лист 1 Листов 2	
Техн. контр.	Забрин	И.И.	12.72		
Ручк.	Бойко	И.И.	12.72	Гослесхоз СССР Союзгипролесхоз Киевский филиал	
Н.контр.	Косинова	И.И.	12.72		
Утв.	Забавин	И.И.	12.72	Формат А 2	

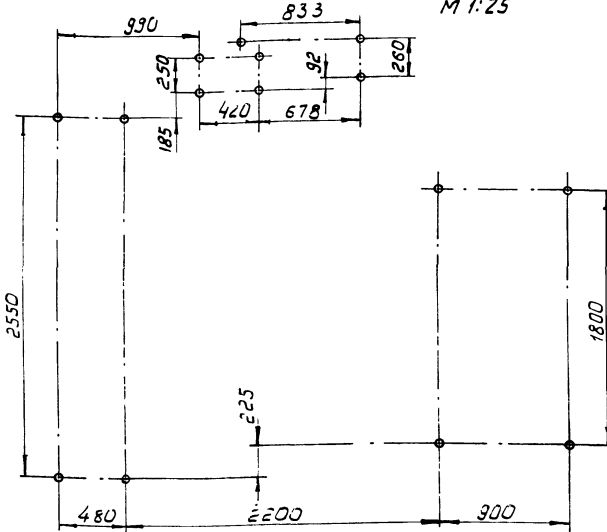
A-A
M 1:2 лист 1



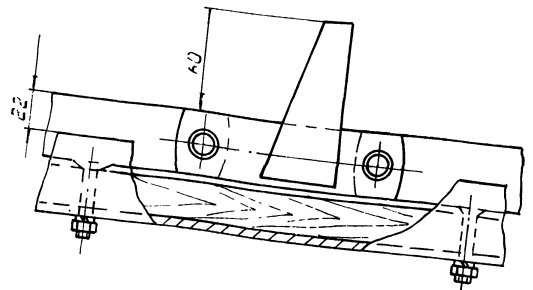
B-B
M 1:2



План фундаментных болтов
M 1:25



I
M 1:2 лист 1



Изм	Кол	№ док.м.	Подпись	Дата	HO-08.00.00.000 СБ	Лист
						2

Копировал Герман
Формат А3

Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
A2			HO-08.01.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
				Детали		
A4	1		HO-08.01.00.001	Стойка	3	
B4	2		HO-08.01.00.002	Опора Швеллер 16 ГОСТ 8240-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79* L = 570 h15	2	
B4	3		HO-08.01.00.003	Балка Швеллер 16 ГОСТ 8240-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79* L = 2480 h15	2	
B4	4		HO-08.01.00.004	Кронштейн Швеллер 16 ГОСТ 8240-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79* L = 100 h15	6	
B4	5		HO-08.01.00.005	Платик Лист 6-ПН-Ю ГОСТ 13903-74* 3-Ст 3 кл ГОСТ 14637-73 80 h15 x 30 h15	6	
B4	6		HO-08.01.00.006	Платик Лист 6-ПН-Ю ГОСТ 13903-74* 3-Ст 3 кл ГОСТ 14637-79 65 h15 x 370 h15	2	

HO-08.01.00.000

Рама ведущего
вала

Литера Лист Листов
Г-П 1 2
Гослесхоз СССР
Срлэзгипролесхоз
Киевский филиал

Изм. Лист № док.м. Подпись Дата
Разраб. Т.И.Шук
Провер. З.И.Смирн
Р.К. Вайко
И.Канур
Э.Т.В. Зайцев

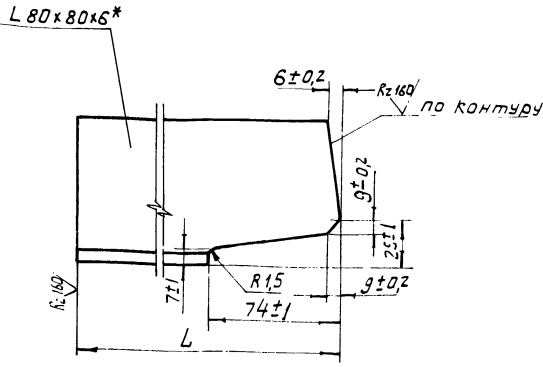
Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
B4	7		HO-08.01.00.007	Поперечина Швеллер 16 ГОСТ 8240-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79* L = 550 h15	2	
B4	8		HO-08.01.00.008	Пролет Уголок 6-80 х 80 ГОСТ 820270* Ст. 3 кл. ГОСТ 535-79* L = 2500 h15	1	

HO-08.01.00.000

Швеллер 16 ГОСТ 8240-72* Швеллер 16 ГОСТ 8240-72* Швеллер 16 ГОСТ 8240-72*

100 00 10 80 0H

✓/M



Обозначение	L	Масса
HO-08.01.00.001	481	3,5
- 01	171	1,2

* Размер для справок

8972/4

HO-08.01.00.001

Стойка

Лит.	Масса	Масштаб
Г-Р табл.	см.	1:2

Изм.	Кол.	№ док. ум.	Подпись	Дата
Разработ	Т.И.Шук			
Пробер	З.И.Бриш			
Т.Контр.	З.И.Бриш			
Р.К.	Бойко			
Н.Контр.	Косинова			
Утв.				

Уголок 6-80x80x6 ГОСТ 8509-72*
Ст.3 сп. ГОСТ 535-79*
Копировал Герман
Формат А4

Формат	Экз.	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме-чание
				Документация		
A4			HO-08.02.00.000	Сборочный чертеж		
				Детали		
*	1		HO-08.01.00.001 - 01	Стойка	3	
64	2		HO-08.02.00.001	Болка Швеллер 14 ГОСТ 8240-72* Ст.3 ГОСТ 535-79* L = 920 h15	5	
64	3		HO-08.02.00.002	Стяжка Уголок 6-80x80x6 ГОСТ 8509-72* Ст.3 сп. ГОСТ 535-79* L = 2420 h15	1	
64	4		HO-08.02.00.003	Кронштейн Уголок 6-80x80x6 ГОСТ 8509-72* Ст.3 сп. ГОСТ 535-79* L = 2500 h15	1	
64	5		HO-08.02.00.004	Стяжка Уголок 6-80x80x6 ГОСТ 8509-72* Ст.3 сп. ГОСТ 535-79* L = 2040 h15	1	
64	6		HO-08.02.00.005	Платик Лист 6-ПН10 ГОСТ 13903-74* 3-Ст3 сп ГОСТ 14637-79 150 h15 x 300 h15	6	

HO-08.02.00.000

Рама под
натяжку

Литера	Лист	Листов
Г-Р		

Гослесхоз СССР
СНУЗ ГИПРОЛЕСХОЗ
Киевский филиал
Формат А4

Формат	Экз.	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме-чание
				Документация		
A4			HO-08.03.00.000	Сборочный чертеж		
				Детали		
64	1		HO-08.03.00.001	Направляющая Швеллер 16 ГОСТ 8240-72* Ст.3 ГОСТ 535-79* L = 2380 h15	1	
64	2		HO-08.03.00.002	Кронштейн Уголок 6-50x50x5 ГОСТ 8509-72* Ст.3 сп. ГОСТ 535-79* L = 150 h15	2	

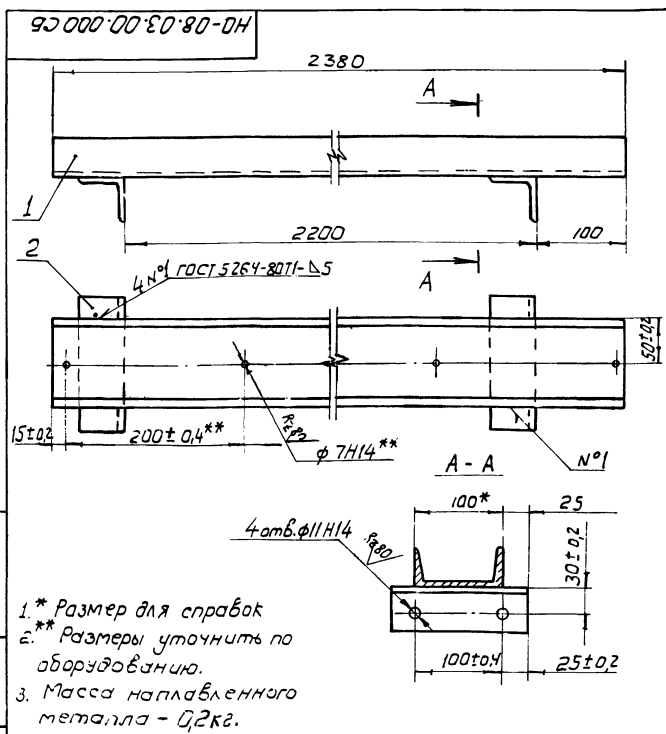
HO-08.03.00.000

Направляющая

Литера	Лист	Листов
Г-Р		

Гослесхоз СССР
СНУЗ ГИПРОЛЕСХОЗ
Киевский филиал
Формат А4

Изм.	Кол.	№ док. ум.	Подпись	Дата
Разработ	Т.И.Шук			
Пробер	З.И.Бриш			
Т.Контр.	З.И.Бриш			
Р.К.	Бойко			
Н.Контр.	Косинова			
Утв.	Задвиженко			



- * Размер для справок
- ** Размеры уточнить по оборудованию.
- Масса наплавленного металла - 0,2 кг.

52

8972/4

HO-08.03.00.000 сБ

Направляющая
Сборочный чертеж

Лит.	Масса	Масштаб
Г-Р	21	1:4

Литера Лист Листов

Гослесхоз СССР
СНУЗ ГИПРОЛЕСХОЗ
Киевский филиал
Формат А4

Лит. № листа Подпись и дата В зам. инж. М.И.Иванов

Копировал Герман Формат А4

Лист 126.00

№ строки	Обозначение	Наименование	Куда входит		Примечание
			Обозначение	кол. общее количество	
1	HO-09.00.00.000	Рольганг с двухсторонним переключиком		1	
2					
3					
4	HO-09.01.00.000	Ролик	HO-09.00.000.00	6	6
5	HO-09.02.00.000	Рама	"	1	1
6	HO-09.03.00.000	Стол откидной	"	1	1
7	HO-09.04.00.000	Вал в сборе	"	1	1
8	HO-09.04.00.000-01	Вал в сборе	"	1	1
9	HO-09.05.00.000	Кронштейн	"	2	2
10	HO-09.05.00.00-01	Кронштейн	"	2	2
11	HO-09.06.00.000	Ролик натяжной	"	6	6
12	HO-09.07.00.000	Упор	"	1	1
13					
14	HO-09.01.01.000	Корпус	HO-09.01.00.000	2	12
15	HO-09.01.02.000	Ролик	HO-09.01.00.000	1	5
16					
17	HO-09.04.01.000	Корпус подшипника	HO-09.04.00.000	2	2
18	HO-09.04.02.000	Звездочка	HO-09.04.00.000	3	3
19					
20	HO-09.04.01.000	Корпус подшипника	HO-09.04.00.000-01	2	2
21	HO-09.04.01.000	Звездочка	HO-09.04.00.000-02	3	3
22					
23					

8972/4

				HO-09.00.00.000 BC					
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Рольганг с двух- сторонним пере- кладчиком ведомость спецификации копировал Красноба	Лист	№	Лист	№
Разраб.	Зубрин	02.83	02.83			1	18	1	18
Проб.	Тыщук	02.83	02.83						
Вук.	Болко								
Исполн.	Косынова								
Утв.	Заболотный								

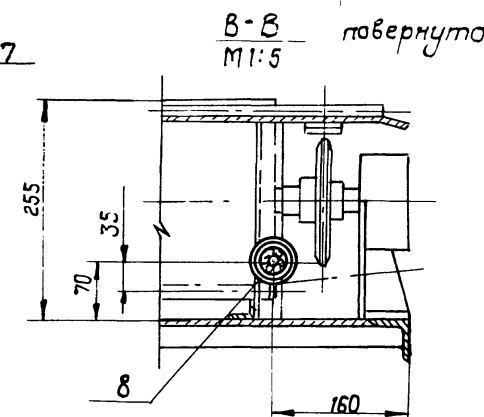
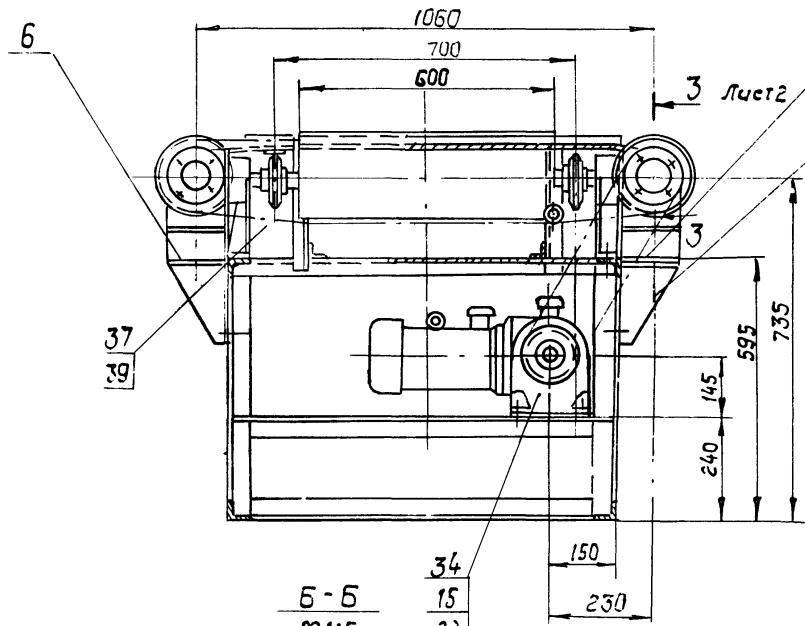
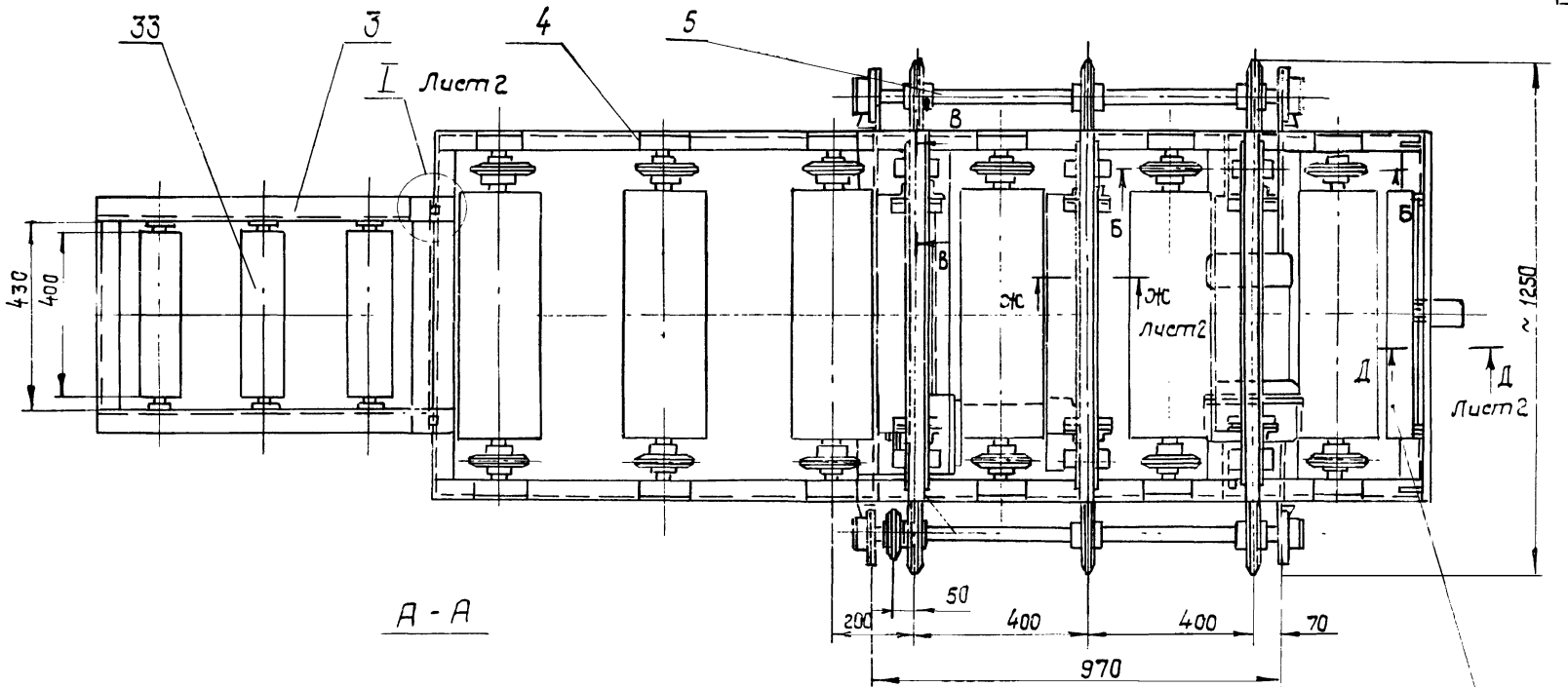
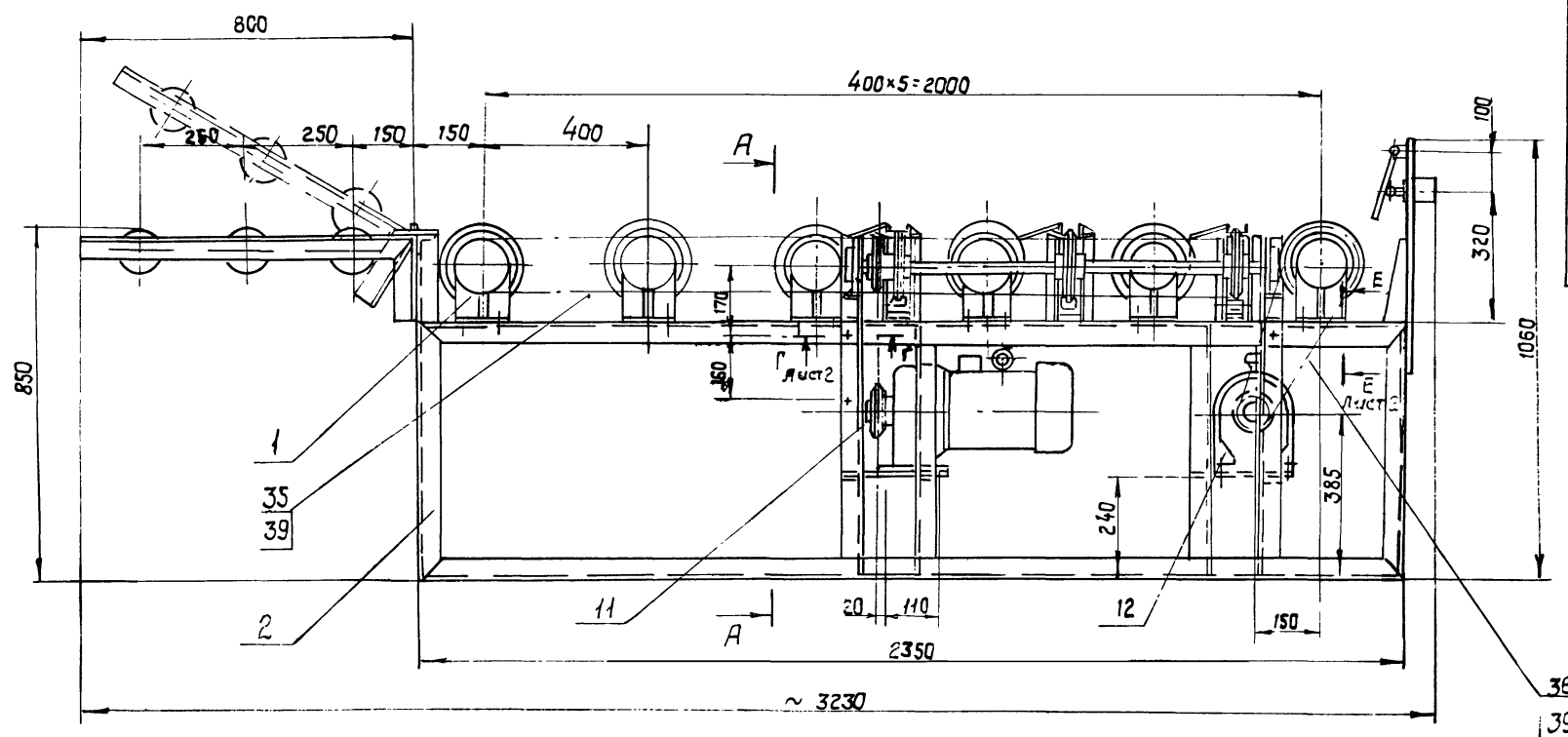
№ строки	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
		Документация		
*	HO-09.00.00.000 BC	Сборочный чертеж		ФАЗ-2Л
Я3	HO-09.00.00.000 BC	Ведомость спецификации	1	
		Сборочные единицы		
Я4	1 HO-09.01.00.000	Ролик	6	
Я4	2 HO-09.02.00.000	Рама	1	
Я4	3 HO-09.03.00.000	Стол откидной	1	
Я4	4 HO-09.04.00.000	Вал в сборе	1	
*	5 HO-09.04.00.000-01	Вал в сборе	1	к/ст. черт. HO-09.04.00.000
Я4	6 HO-09.05.00.000	Кронштейн	2	
*	7 HO-09.05.00.000-01	Кронштейн	2	к/ст. черт. HO-09.05.00.000
Я4	8 HO-09.06.00.000	Ролик натяжной	6	
Я4	9 HO-09.07.00.000	Упор	1	
		Детали		
Б4	10 HO-09.00.00.001	Упор	3	0,06 кг
		Квадрат В5 ГОСТ 2591-71		
		Ст. 3 ГОСТ 535-79*		
		Р=30h15		
Я3	11 HO-09.00.00.002	Звездочка z=20, t=15,875	1	
Я3	12 HO-09.00.00.003	Звездочка z=14, t=15,875	1	
HO-09.00.00.000				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Зубрин	02.83	02.83	
Проб.	Тыщук	02.83	02.83	
Вук.	Болко			
Исполн.	Косынова			
Утв.	Заболотный			
рольганг с двух- сторонним пере- кладчиком				Листов 1 листов 3 гослесхоз ссср союзгипролесхоз Киевский филиал формат А4

Лист 126.00 и дата введения в действие 02.83

№ строки	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
		Стандартные изделия		
		Болт ГОСТ 7798-70*		
13		M10 x 25.58	24	
14		M10 x 30.58	16	
15		M10 x 35.58	8	
16		M12 x 30.58	8	
17		Винт M4 x 90.58	4	
		ГОСТ 17473-80*		
		Ось ГОСТ 3650-80		
18		226x5x65 Ст.3	2	
19		228x5 x 25 Ст.3	3	
		Гайка ГОСТ 5915-70		
20		M4.5	4	
21		M5.5	12	
22		M10.5	48	
23		M12.5	8	
		Шайба ГОСТ 6402-70*		
24		4-65Г	4	
25		10-65Г	48	
26		12-65Г	8	
		ГОСТ 11371-78		
27		4.01	4	
28		5.01	12	
29		10.01	24	
30		12.01	8	
		Шплицт ГОСТ 397-79		
31		2 x 20.001	2	
32		2,5 x 30.001	3	
HO-09.00.00.000				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
копировал Красноба				Лист 2

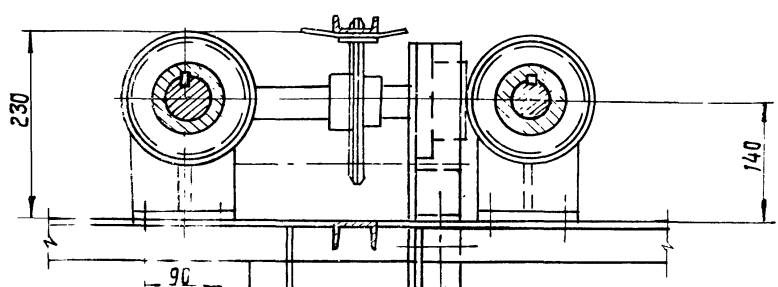
формат А4

HO-09.00.00.000 СБ



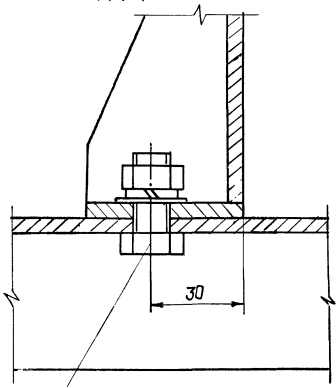
Ролюганг предназначен для подачи пиломатериалов длиной 1÷1,5 м от станка ЦКБ-40 к станкам ЧМ-120. Скорость ролюганга, м/сек - 0,60. Скорость цепного переключки, м/сек - 0,3. Суммарная мощность, кВт - 1,5.

1. Размеры для справок.
2. Упор приварить при монтаже согласно чертежа/вид И, лист 2.
3. После монтажа и пробного пуска металлоконструкции грунтовать - грунтовка ФЛ-03 ГОСТ 9109-76 окрасить эмаль ПФ-115 ГОСТ 6465-76.



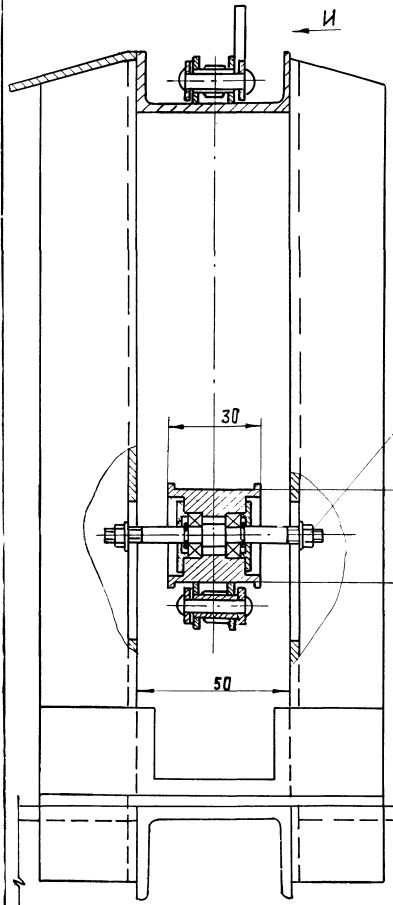
HO-09.00.00.000 СБ				Лит.	масштаб	таблица
Исполн.	К.С.С.	Провер.	Д.С.	Т-Р	590	1:10
Разработчик	Зубрич	Провер.	Д.С.	Ролюганг с двухсторонним переключиком. Сборочный чертеж		
Провер.	Тышук	Провер.	Д.С.	Лист 1 / Листов 2		
Тех. контр.	Тышук	Провер.	Д.С.	гослесхоз ссср		
Рук.	Бойко	Провер.	Д.С.	еокзгипротлесхоз		
Тех. контр.	Косинова	Провер.	Д.С.	Киевский филиал		
Чтв.	Заболотская	Провер.	Д.С.	8972/4		

Г-Г лист 1
М 1:1



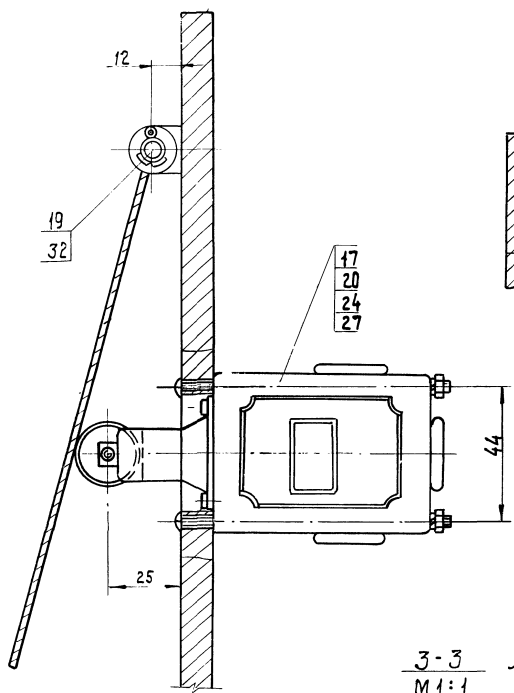
- 16
- 23
- 26
- 30

ЖС-ЖС лист 1
М 1:1

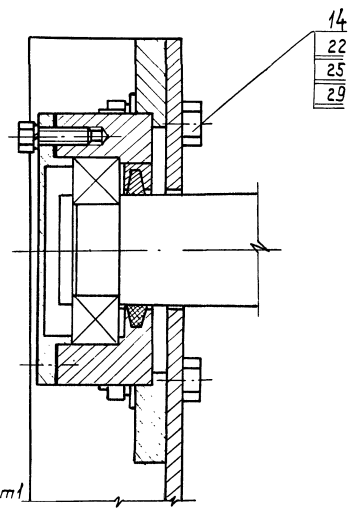


- 24
- 28

Д-Д лист 1
М 1:1



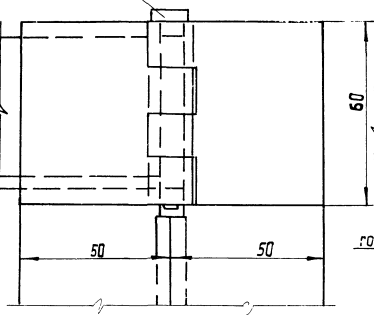
3-3 лист 1
М 1:1



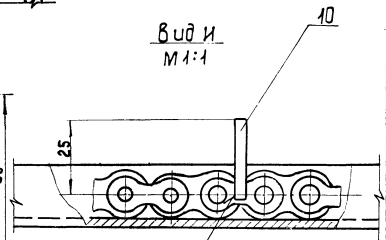
- 14
- 22
- 25
- 29

I лист 1
М 1:1

- 18
- 31



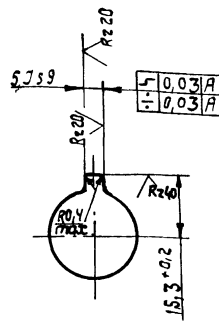
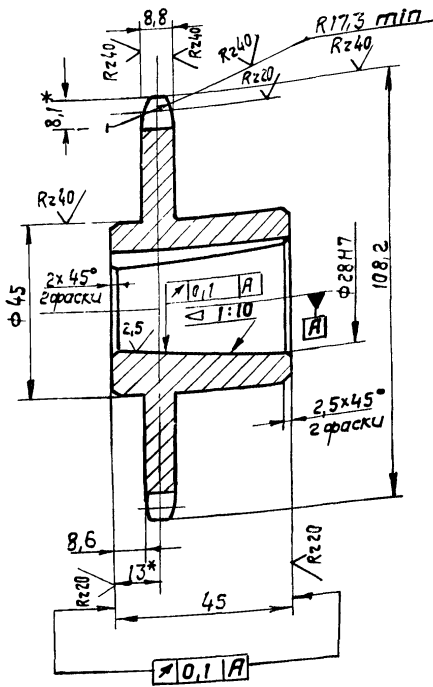
Вид И
М 1:1



ГОСТ 5264-80-И1-В2

Изм.	Лист	№ документа	Стр.	Дата

200 00 00 60-0H



Rz80/√(✓)

Число зубьев	Z	20
Сопрягаемая цепь	шаг	t 15,875
	Диаметр ролика	d 10,16
Профиль зуба по гост 591-69		со смещением
Класс точности по гост 591-69		3
Диаметр окружности впадин	Di	91,17 - 0,1
Допуск на разность шагов	δt	0,16
радиальное биение окружности впадин	Eo	0,5
торцевое биение зубчатого венца		0,5
Диаметр делительной окружности	dd	101,48
Сопрягаемая цепь	ширина внутренней пластины	b 14,73
	расстояние между внутренними пластинами	bвн 9,65

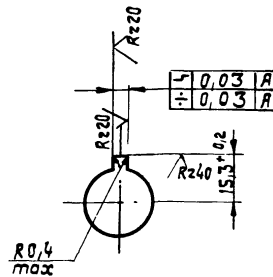
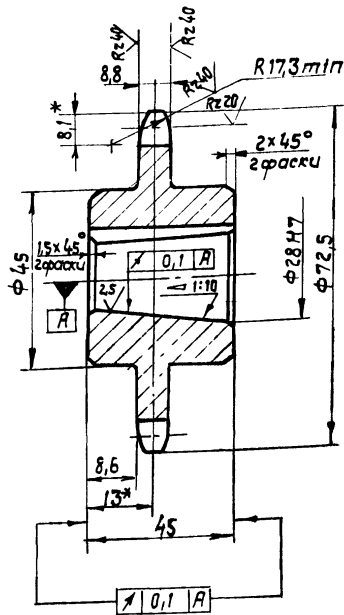
1. Венец $h_{2.5} \dots 3$ HRC 40... 50
- 2.* Размеры для справок.
3. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H14; валов - h14; остальных $\pm IT14/2$.

8972/4

				НО-09.00.00.002		
				Звездочка		
				Z=20 t=15,875		
Изм. Кол.	Исполнит.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.	Зибулин	В.В.	06.83	Т-Р	0,9	1:1
Провер.	Тыщук	В.В.	06.83	Лист Листов 1		
Т.контр.	Тыщук	В.В.	06.83	гослесхоз СССР		
Рис.	Бойко	В.В.	06.83	союзгипролесхоз		
И.контр.	Косынова	В.В.	06.83	Киевский филиал		
Чтв.				формат А3		

Копировал Краснова

200 00 00 60-0H



Rz80/√(✓)

Число зубьев	Z	14
Сопрягаемая цепь	шаг	t 15,875
	Диаметр ролика	d 10,16
Профиль зуба по гост 591-69		со смещением
Класс точности по гост 591-69		3
Диаметр окружности впадин	Di	61,03 - 0,38
Допуск на разность шагов	δt	0,16
радиальное биение окружности впадин	Eo	0,5
торцевое биение зубчатого венца		0,5
Диаметр делительной окружности	d3	71,34
Сопрягаемая цепь	ширина внутренней пластины	b 14,73
	расстояние между внутренними пластинами	bвн 9,65

1. Венец $h_{2.5} \dots 3$; HRC 40... 50
- 2.* Размеры для справок.
3. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H14; валов - h14; остальных $\pm IT14/2$.

56

8972/4

				НО-09.00.00.003		
				Звездочка		
				Z=14, t=15,875		
Изм. Кол.	Исполнит.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.	Зибулин	В.В.	06.83	Т-Р	0,3	1:1
Провер.	Тыщук	В.В.	06.83	Лист Листов 1		
Т.контр.	Тыщук	В.В.	06.83	гослесхоз СССР		
Рис.	Бойко	В.В.	06.83	союзгипролесхоз		
И.контр.	Косынова	В.В.	06.83	Киевский филиал		
Чтв.				формат А3		

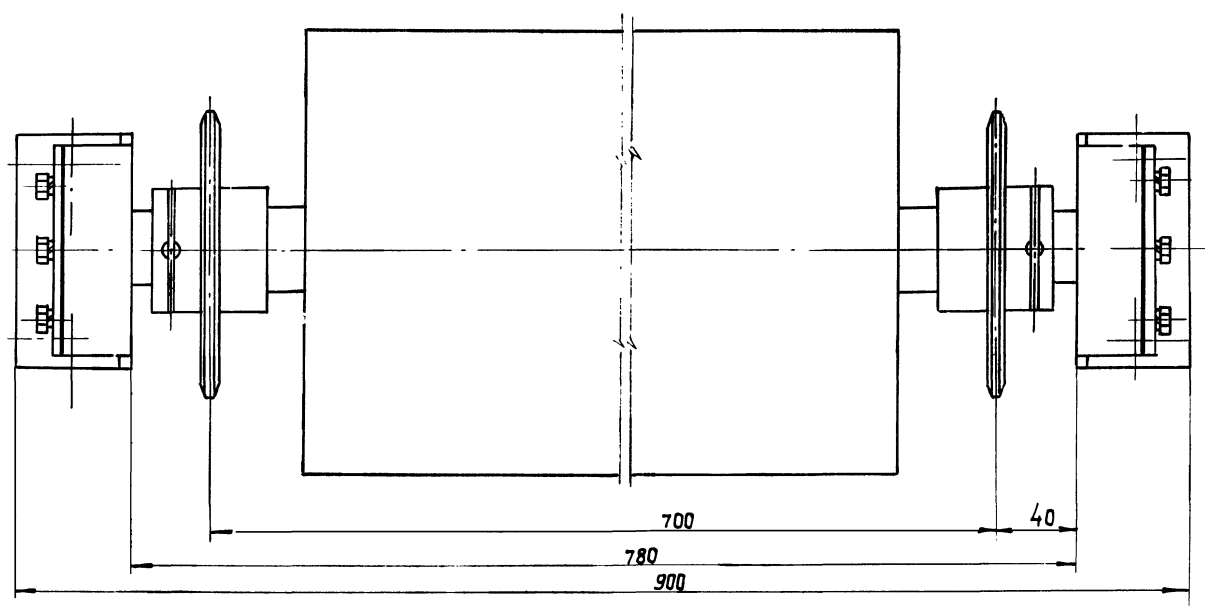
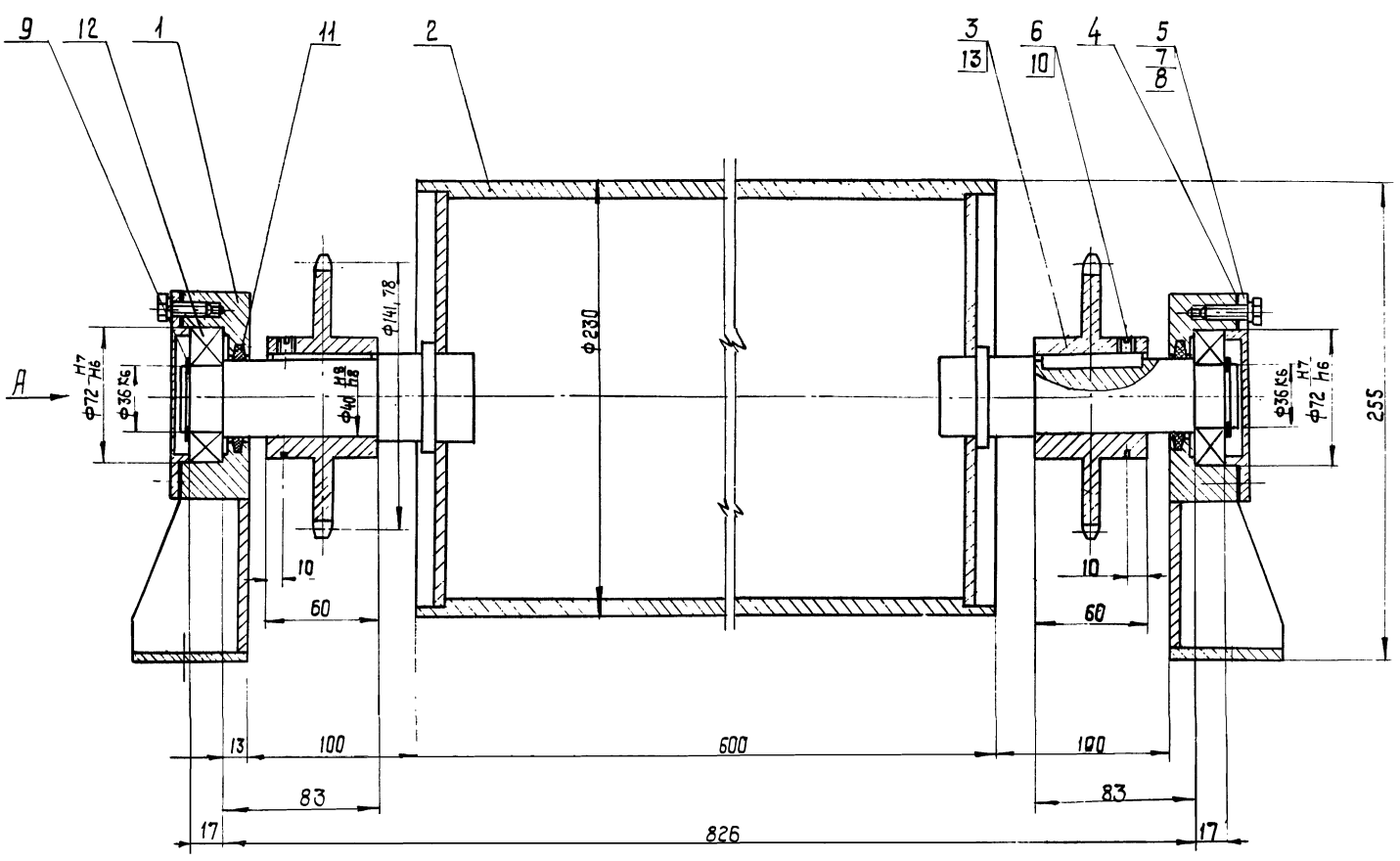
Копировал Краснова

Формат листа	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
			Праще изделия		
	33		Ролик р-400	3	Судимский Ф.А. "Красная пресс"
	34		Мотор-редуктор мч-2с-63-56 к43 гост 20721-75* Цепь пр.15.875-2270-2 гост 13568-75*	2	
	35		ℓ = 1254, 125	5	
	36		ℓ = 1285, 875	1	
	37		ℓ = 2714, 625	3	
	38		ℓ = 1349, 375	1	
	39		Шпена с-пр-15.875-2270-2 гост 13568-75*	10	
НО-09.00.00.000					Лист 3
Копировал Красноба					формат А4

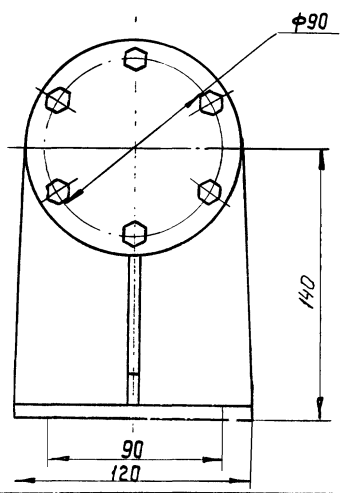
Формат листа	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
	9		Кольцо 1-А-30 гост 13940-80	2	
	10		Кольцо 60 гост 2833-77	2	
	11		Кольцо 39-52-5 гост 6418-81	2	
	12		Подшипник 207 гост 8338-75	2	
	13		Шпана 12х8х50 гост 23360-78	2	
НО-09.01.01.000					Лист 2
Копировал Красноба					формат А4

Формат листа	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
			Документация		
	42	НО-09.01.00.000 СБ	Сборочный чертеж Сборочные единицы		
	44	1 НО-09.01.01.000	Корпус подшипника	2	
	44	2 НО-09.01.02.000	Ролик	1	
			Детали		
	43	3 НО-09.01.00.001	Звездочка	2	
	44	4 НО-09.01.00.002	Прокладка	2	
	44	5 НО-09.01.00.003	Крышка	2	
			Материалы		
			Смазка чс-1 гост 1033-79		
			Стандартные изделия		
	6		Винт мвх16.58 гост 1476-75*	2	
	7		Болт м5х20.58 гост 7798-70*	12	
	8		Шайба б-65Г гост 6402-70*	12	
НО-09.01.00.000					Лист 1
Ролик					Лист 2
Копировал Красноба					формат А4

Формат листа	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
			Документация		
	43	НО-09.01.01.000 СБ	Сборочный чертеж Детали		
	44	1 НО-09.01.01.001	Корпус	1	
	44	2 НО-09.01.01.002	Щека	1	
	44	3 НО-09.01.01.003	Ребра	1	
	44	4 НО-09.01.01.004	Основание	1	
НО-09.01.01.000					Лист 1
Корпус подшипника					Лист 1
Копировал Красноба					формат А4



Вид А



58

8972/4

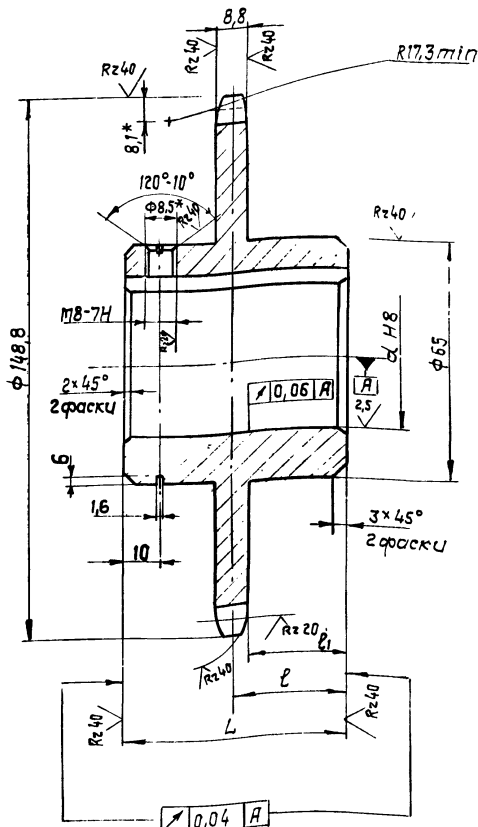
				HO-09.01.00.000 C5		
				Ролик		
				Сборочный чертеж		
Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Литера	Масштаб
Разраб.	Зубрин			06.83	T - P	38,5
Проб.	Тиличук					1:2
Т.контр.	Тиличук				Лист	Листов 1
Рук.	Байко				Гослесхоз СССР	
И.контр.	Косинова				Сотрудник ПРОЛЕСХОЗ	
Утв.	Задарубенко				Киевский филиал	

Капиловал Крамова

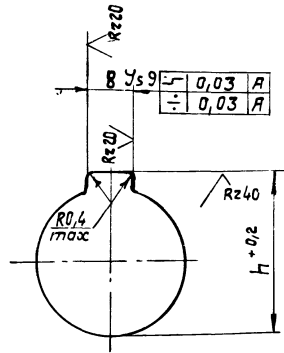
Формат А2

100 00 10 60 0H

Rz80 (✓)



Число зубьев	Z	28
сопрягаемая цепь	Шаг	t 15,875
	Диаметр ролика	D 10,16
	профиль зуба по гост 591-69	- со смещением
	класс точности по гост 591-69	- 3
	Диаметр окружности впадин	Di 131,47-0,1
	допуск на разность шагов	δt 0,2
	радиальное биение окружности впадин	Eo 0,63
	торцевое биение зубчатого венца	- 0,63
	Диаметр делительной окружности	dD 141,78
	ширина впадинной пластины	δ 14,73
	расстояние между внутренними пластинами	δвн 9,65



1. Отжечь.
2. Венец h25...3 HRC40...50.
- 3* Размеры для справок.
4. Неуказанные предельные отклонения размеров отверстий - H14; валов - h14; остальных $\pm \frac{IT14}{2}$

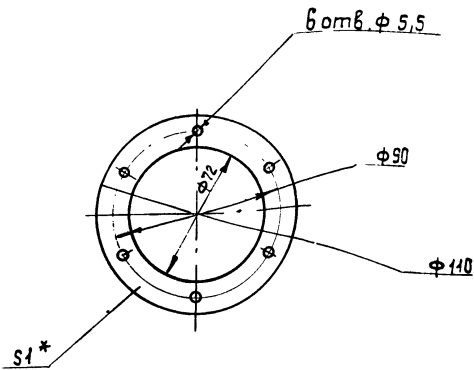
8972/4

Обозначение	d	L	l	l1	B	h	масса, в кг
HO-09.01.00.001	40	60	30	25,6	12	43,3	1,3
-01	36	50	25	20,6	10	39,3	1,2

HO-09.01.00.001				Литера	масса	масштаб
Звездочка				T	р	ст. табл. 1:1
45 гост 1050-74**				Лист	Листов 1	
Копировал Красноба				Формат А3		

200 00 10 60 0H

Rz80 (✓)



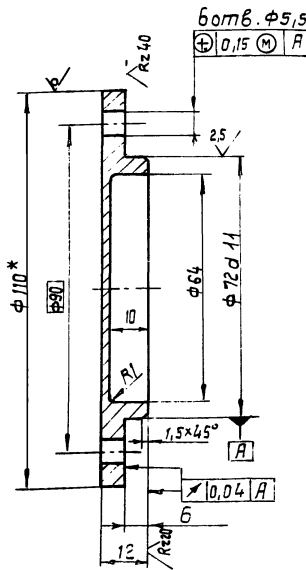
* Размер для справок.

8972/4

HO-09.01.00.002

Прокладка				Литера	масса	масштаб
Картон прокладочный 51 гост 5347-74*				T	р	0,001 1:2
Лист				Листов 1		
Копировал Красноба				Формат А3		

100 00 10 60 0H



- 1.* Размер для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H14; валов - h14; остальных $\pm \frac{IT14}{2}$

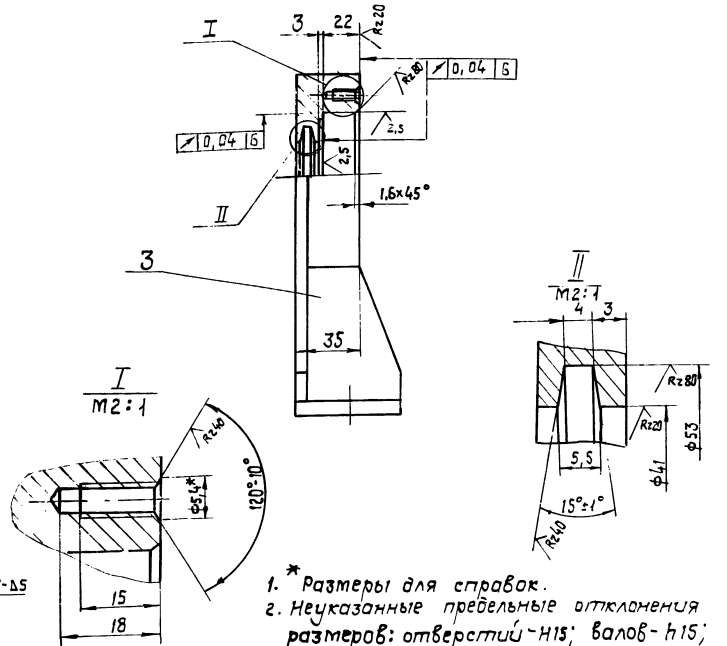
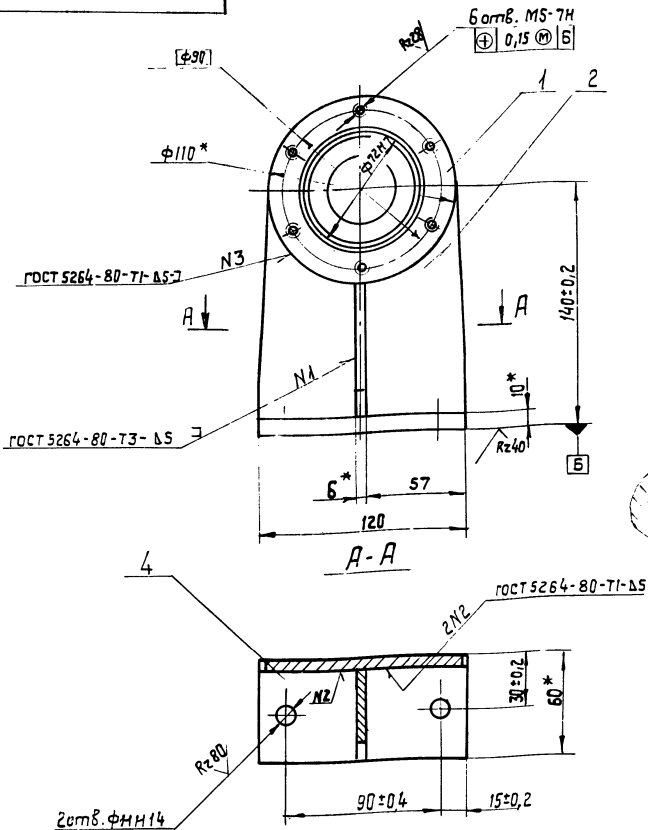
59

8972/4

HO-09.01.00.003

Крышка				Лит.	масса	масштаб
110 гост 2590-71				T	р	0,4 1:1
Круг ст.3 гост 535-79*				Лист	Листов 1	
Копировал Красноба				Формат А3		

93000 10 10 60 - 0H



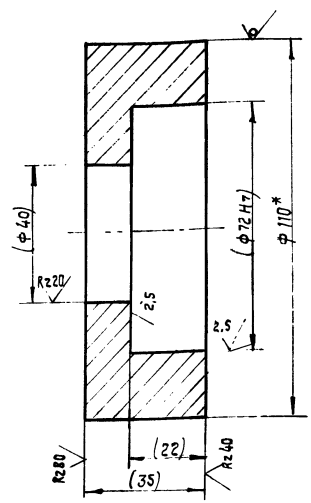
- * Размеры для справок.
- Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15; валов - h15; остальных - IT15.
- Масса наплавленного металла - 0,03 кг.

8972/4

НО-09.01.01.000 СБ				Лист	Масса	Масштаб
Корпус подшипника				Т	Р	3,2 1:2
Сборочный чертеж				Лист Листов 1		
гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал				Формат А3		

Копировал Красноба

100 10 10 60 - 0H



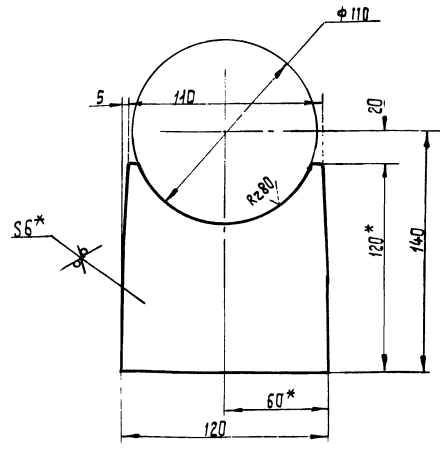
- Размеры в скобках - после сварки.
- * Размер для справок.

8972/4

НО-09.01.01.001				Лист	Масса	Масштаб
Корпус				Т	Р	1,8 1:1
гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал				Лист Листов 1		
Круг 110 гост 2590-71*				гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Штырь 45 гост 1050-74**				Формат А4		

Копировал Красноба

200 10 10 60 - 0H



- * Размеры для справок.
- Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15; валов - h15; остальных - IT15.

60

8972/4

НО-09.01.01.002				Лист	Масса	Масштаб
Щека				Т	Р	0,6 1:2
гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал				Лист Листов 1		
Б-ПН-5 гост 19903-74				гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
3-СпЗ кл гост 14637-79				Формат А3		

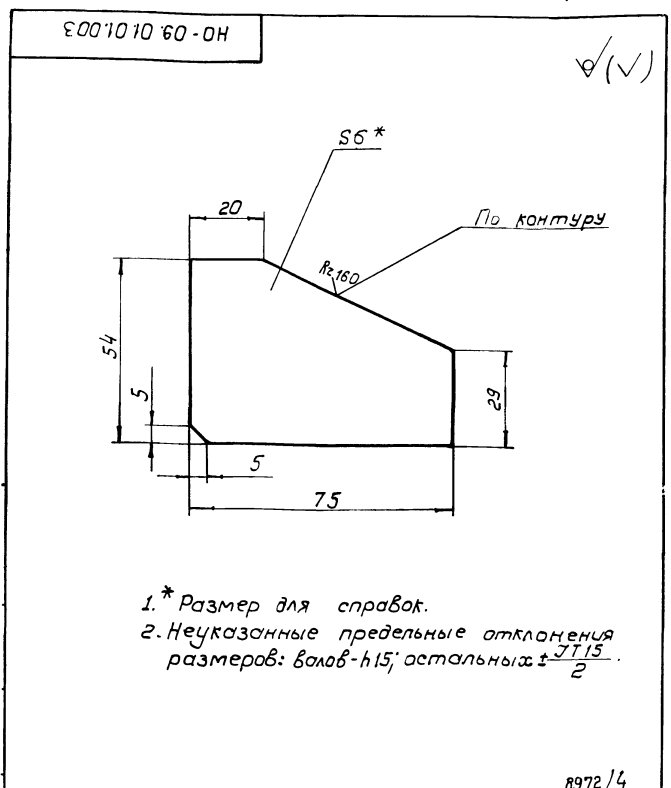
Копировал Красноба

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
А3			НО-09.01.02.000СБ	Сборочный чертеж		
				Сборочные единицы		
А4	1		НО-09.01.02.010	Ролик		

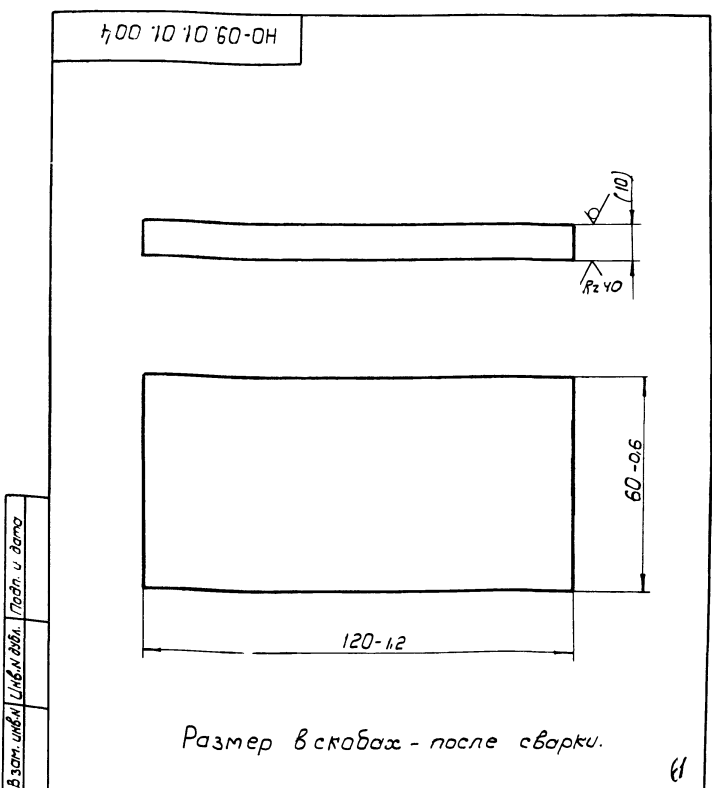
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	НО-09.01.02.000		
Разработчик	Зубрин	Проверитель	Тичуэк	16.03.79	Лит.	Лист	Листов
Руч.	Бойко	Н.контр.	Косинова	Утв.	Т-Р		1
					Гослесхоз СССР Киевский филиал		
					Копировал Герман Формат А4		

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
А3			НО-09.01.02.010СБ	Сборочный чертеж		
				Детали		
А4	1		НО-09.01.02.101	Цапфа	2	
А4	2		НО-09.01.02.102	Труба	1	
А4	3		НО-09.01.02.103	Фланец	2	

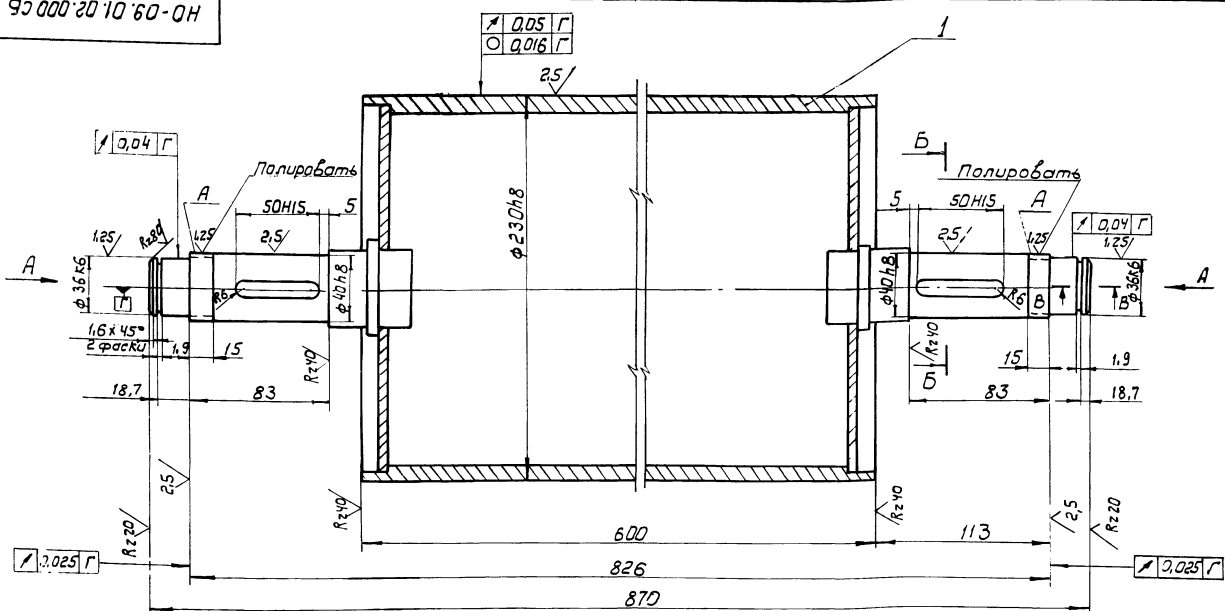
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	НО-09.01.02.010		
Разработчик	Зубрин	Проверитель	Тичуэк	16.03.79	Лит.	Лист	Листов
Руч.	Бойко	Н.контр.	Косинова	Утв.	Т-Р		1
					Гослесхоз СССР Киевский филиал		
					Копировал Герман Формат А4		



					НО-09.01.01.003		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Литер.	Масштаб	Масштаб
Разработчик	Зубрин	Проверитель	Тичуэк	16.03.79	Т-Р	0,14	1:1
Руч.	Бойко	Н.контр.	Косинова	Утв.	Лист	Листов	
					Б-ПК-5 ГОСТ 19303-74 Лист 3-Ст.3 к ГОСТ 11637-79		
					Гослесхоз СССР Киевский филиал		
					Копировал Герман Формат А4		



					НО-09.01.01.004		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масштаб	Масштаб
Разработчик	Зубрин	Проверитель	Тичуэк	16.03.79	Т-Р	0,5	1:
Руч.	Бойко	Н.контр.	Косинова	Утв.	Лист	Листов	
					Б-ПК-12 ГОСТ 19303-74 Лист 3-Ст.3 к ГОСТ 11637-79		
					Гослесхоз СССР Киевский филиал		
					Копировал Герман Формат А4		

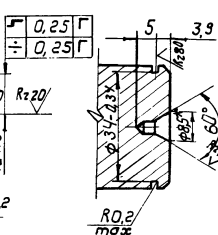
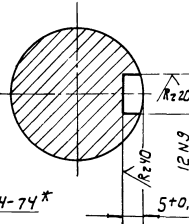
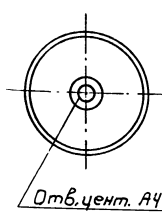


Вид А
М 1:1

Б-Б
М 1:1

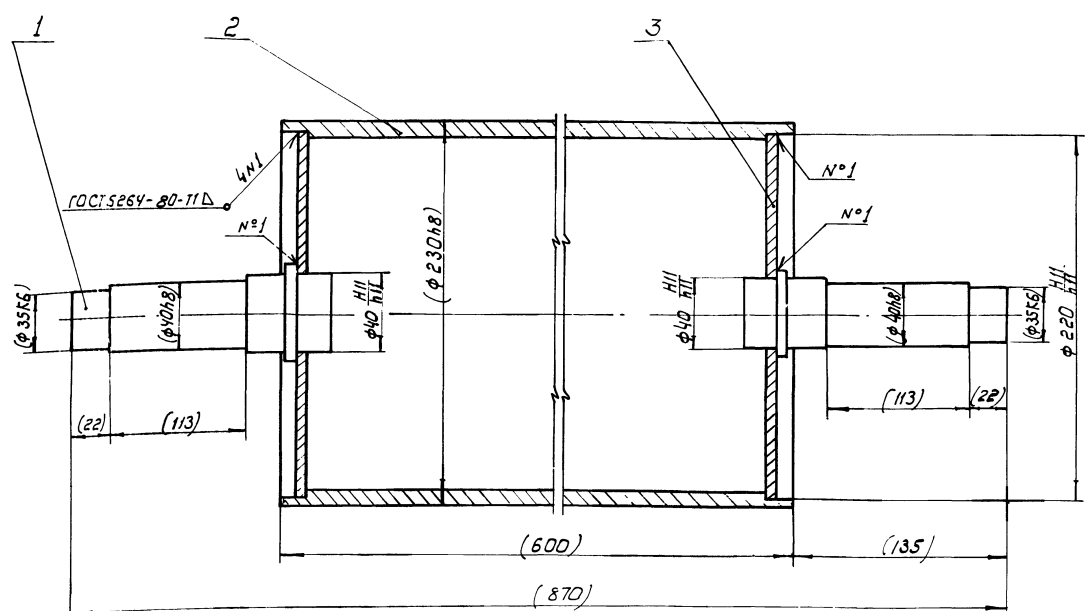
В-В
М 1:1

1. Поверхность А - НРС-40...50
- 2* Размеры для справок.
3. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - Н14; валов - н14; остальных ± IT14.



				НО-09.01.02.000СБ	
				Ролик	
				Сборочный чертеж	
Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
Разраб.	ЭЗ	Зубрин	В.В.	07.83	1
Проб.	Т	Ищук	В.В.	07.83	1
Т.контр.	Т	Ищук	В.В.	07.83	1
Рук.	В	Войко			
Н.контр.	Н	Косинова			
Утв.	У	Вадвицкая			
				Лит. Масса Масса	
				Т-А 28,5 1:2	
				Лист Листов	
				Гослесхоз СССР союзипролектоз Киевский филиал	
				Формат А3	

Копировал Герман



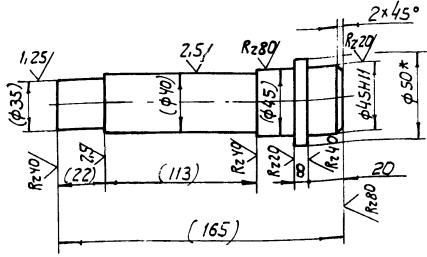
1. Размеры в скобках - после сварки.
2. Масса наплавленного металла - 0,3 кг.

				НО-09.01.02.010 СБ	
				Ролик	
				Сборочный чертеж	
Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
Разраб.	ЭЗ	Зубрин	В.В.	07.83	1
Проб.	Т	Ищук	В.В.	07.83	1
Т.контр.	Т	Ищук	В.В.	07.83	1
Рук.	В	Войко			
Н.контр.	Н	Косинова			
Утв.	У	Вадвицкая			
				Лит. Масса Масса	
				Т-А 28,5 1:2	
				Лист Листов	
				Гослесхоз СССР союзипролектоз Киевский филиал	
				Формат А1	

Копировал Герман

HO-09.01.02.101

✓(✓)



Размеры в скобках - после сварки.

8972/4

HO-09.01.02.101

Цапфа

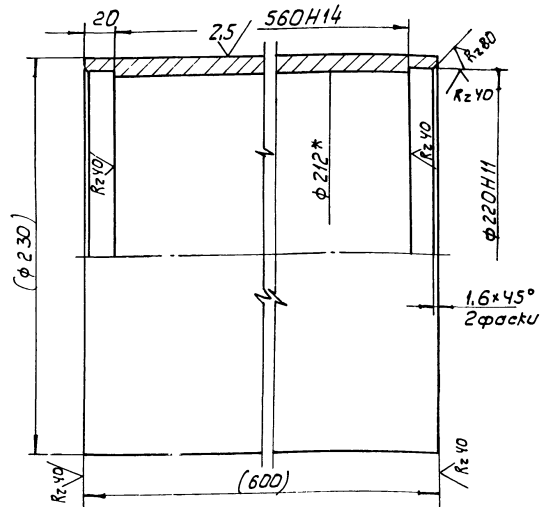
Литера	Масса	Масштаб
Т-Р	1,5	1:2
Лист	Листов 1	

50 ГОСТ 2590-71*
35 ГОСТ 1050-74*
Гослесхоз СССР
Союзгипролесхоз
Киевский филиал

Копировал Герман

Формат А4

HO-09.01.02.102



1. Размеры в скобках после сварки.
2* Размер для справок.

8972/4

HO-09.01.02.102

Труба

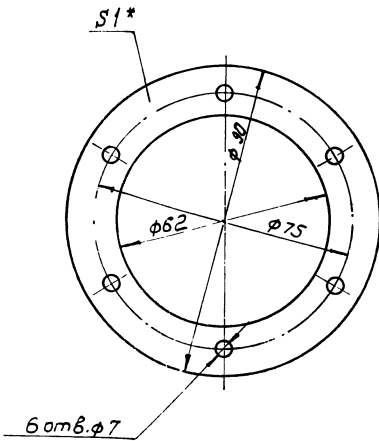
Литера	Масса	Масштаб
Т-Р	21,6	1:2
Лист	Листов 1	

240x14 ГОСТ 8734-75*
20 ГОСТ 8733-74*
Гослесхоз СССР
Союзгипролесхоз
Киевский филиал

Копировал Герман

Формат А4

200.00.40.60-0H.



Размер для справок.

8972/4

HO-09.04.00.002

Прокладка

Литера	Масса	Масштаб
Т-Р	0,002	1:1
Лист	Листов 1	

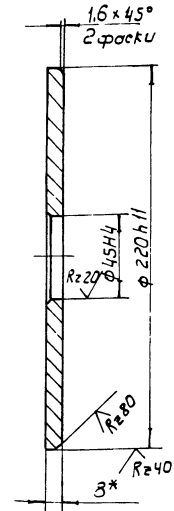
Картон прокладочный
Б1 ГОСТ 9341-74*
Гослесхоз СССР
Союзгипролесхоз
Киевский филиал

Копировал Герман

Формат А4

HO-09.01.02.103

✓(✓)



* Размер для справок.

63

8972/4

HO-09.01.02.103

Фланец

Литера	Масса	Масштаб
Т-Р	1,9	1:2
Лист	Листов 1	

Б-ПН-В ГОСТ 19203-74*
3-Ст.3кп ГОСТ 14637-75
Гослесхоз СССР
Союзгипролесхоз
Киевский филиал

Копировал Герман

Формат А4

Формат Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
			Документация		
*		HO-09.02.00.000 СВ	Сборочный чертеж	*	ФА2-2А
			Детали		
АЧ	1	HO-09.02.00.001	Уголок	2	
АЧ	2	HO-09.02.00.002	Стойка	6	
	3	HO-09.02.00.002-01	Стойка	6	
АЧ	4	HO-09.02.00.003	Ребра	3	
БЧ	5	HO-09.02.00.004	Отбой	3	1,9 кг
			Лист Б-ПН-3 ГОСТ 19903-79*		
			3-IV Ст.Зкп ГОСТ 16523-70*		
			110h15 x 560 h15		
	6	HO-09.02.00.001-01	Уголок	2	
	7	HO-09.02.00.001-02	Уголок	2	
	8	HO-09.02.00.001-03	Уголок	4	
БЧ	9	HO-09.02.00.005	Плита	1	2,0 кг
			Лист Б-ПН-5 ГОСТ 19903-79*		
			3-Ст.Зкп ГОСТ 14637-79		
			200h15 x 250h15		
АЧ	10	HO-09.02.00.006	Упор	1	
АЧ	11	HO-09.02.00.007	Кронштейн	3	
АЧ	12	HO-09.02.00.008	Направляющая	3	
АЧ	13	HO-09.02.00.009	Уголок	8	
АЧ	19	HO-09.02.00.011	Вилка	3	

HO-09.02.00.000

Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разработ	Зубрин	Р.М.	06.83
Провер	Тущук	Р.М.	06.83
И.контр.	Байко		
Н.контр.	Косинова		
Утв.			

Рама

Литера	Лист	Листов
Т-Р	1	2

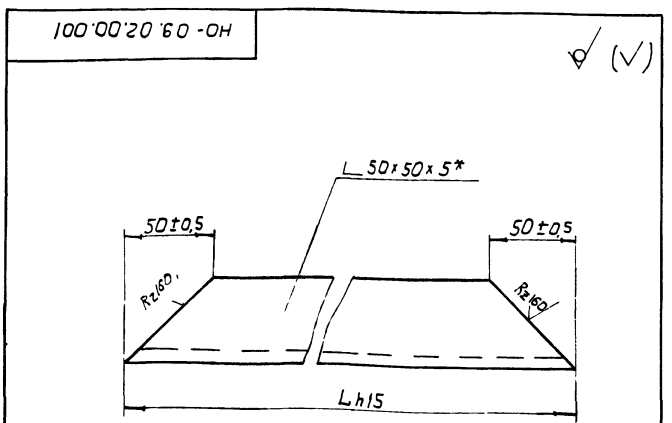
Гослесхоз СССР
Союзгипролесхоз
Киевский филиал
Формат А4

Формат Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
БЧ	15	HO-09.02.00.012	Накладка	6	0,14 кг
			Лист Б-ПН-6 ГОСТ 19903-79*		
			3-IV Ст.Зкп ГОСТ 16523-70*		
			50h 15 x 115 h 15		
БЧ	16	HO-09.02.00.013	Связь	6	0,17 кг
			Угольник 6-32x32x3		
			ГОСТ 8509-72*, Ст. 3		
			ГОСТ 535-79* E=115 h15		
	17	HO-09.02.00.009-01	Уголок	8	
АЧ	18	HO-06.01.00.003	Петля	2	

HO-09.02.00.000

Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разработ	Зубрин	Р.М.	06.83
Провер	Тущук	Р.М.	06.83
И.контр.	Байко		
Н.контр.	Косинова		
Утв.			

Копировал Герман



Обозначение	L	Масса в кг.
HO-09.02.00.001	2350	8,7
- 01	550	1,9
- 02	165	0,4
- 03	595	2,0
- 04	1570	4,3

* Размер для справок

8972/4

HO-09.02.00.001			
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разработ	Зубрин	Р.М.	06.83
Провер	Тущук	Р.М.	06.83
И.контр.	Байко		
Н.контр.	Косинова		
Утв.			

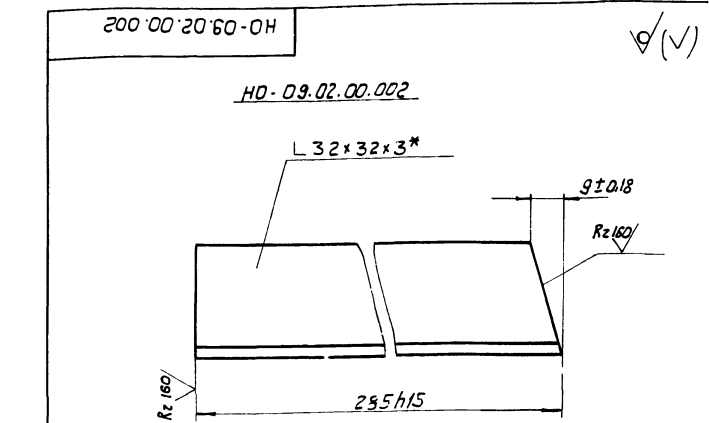
Уголок

Литера	Масса	Масштаб
Т-Р	см. табл.	1:2

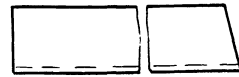
Лист Листов 1 1

Угольник 5-50x50x5 ГОСТ 8509-72*
Ст.3 ГОСТ 535-79*

Гослесхоз СССР
Союзгипролесхоз
Киевский филиал
Формат А4



HO-09.02.00.002-01- зеркальное отражение
остальное см. HO-09.02.00.002
M 1:2



Размер для справок.

64

8972/4

HO-09.02.00.002			
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разработ	Зубрин	Р.М.	06.83
Провер	Тущук	Р.М.	06.83
И.контр.	Байко		
Н.контр.	Косинова		
Утв.			

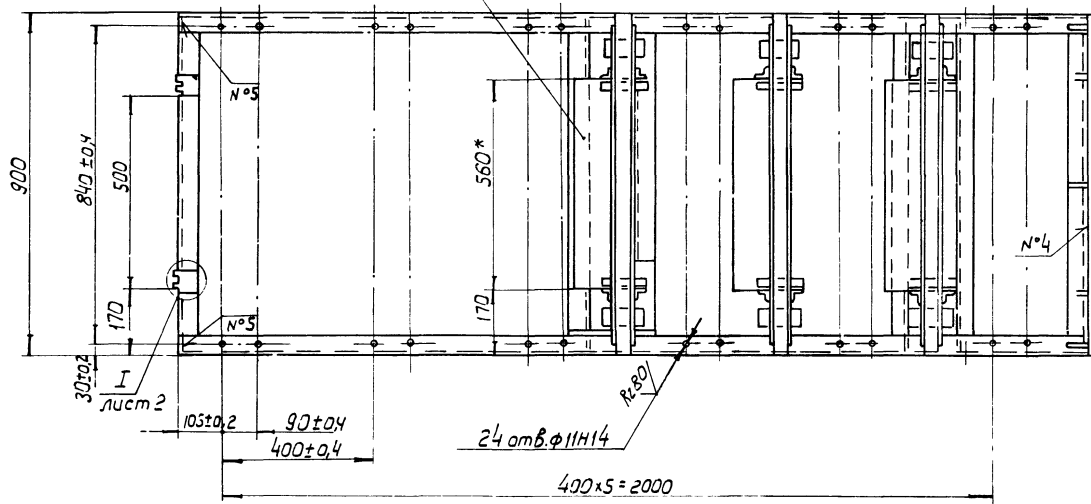
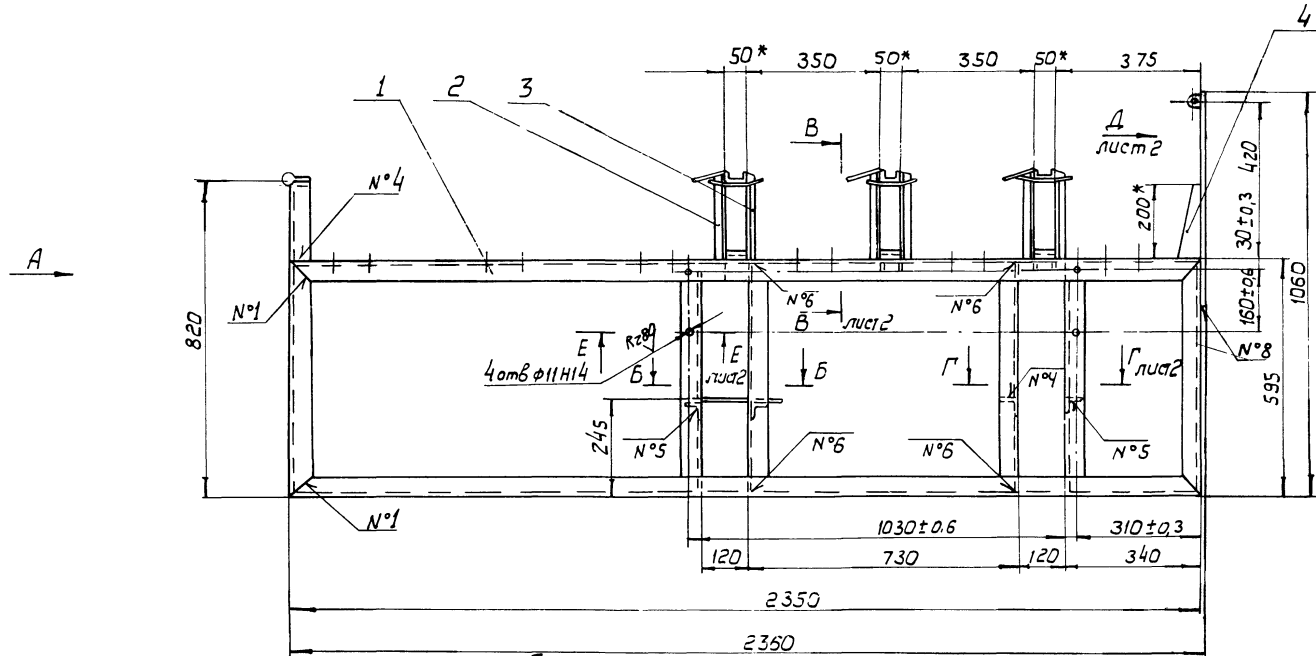
Стойка

Литера	Масса	Масштаб
Т-Р	04	1:1

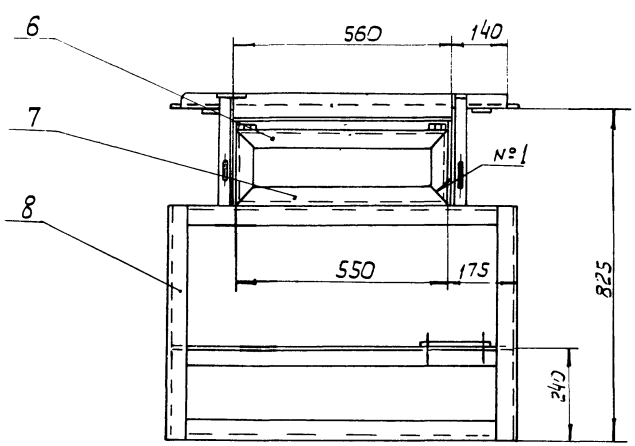
Лист Листов 1 1

Угольник 6-32x32x3 ГОСТ 8509-72*
Угольник Ст.3 ГОСТ 535-79*

Гослесхоз СССР
Союзгипролесхоз
Киевский филиал
Формат А4



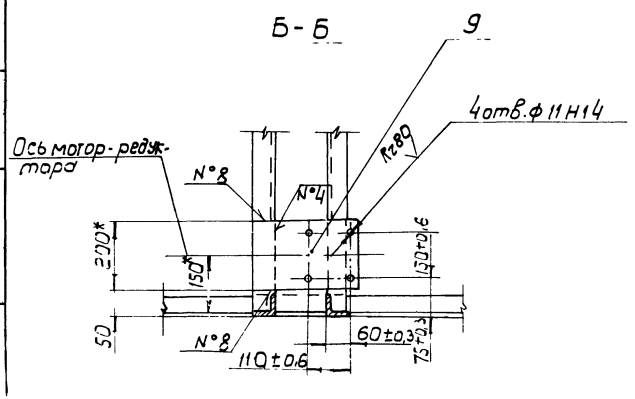
Вид А



Номер шва	Обозначение шва	Требования ко шву	Кол-во швов
1	C2		8
2	T1-D2		40
3	T1-D2-]		24
4	T1-D4		12
5	T1-D4-]		16
6	T3-D4-]		16
7	H1-D2		40
8	H1-D4		6
9			

- Сварные швы по ГОСТ 5264-80.
- * Размеры для справок
- Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15, валов - h15; остальных $\pm \frac{IT15}{2}$
- Масса наплавленного металла - 0,15 кг.

8972/4

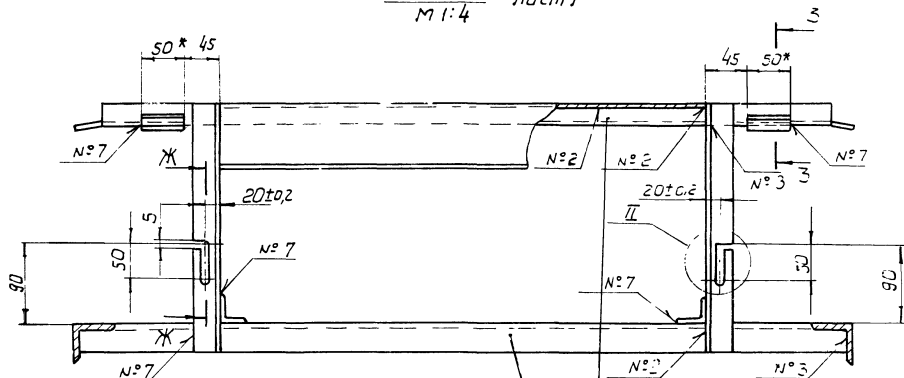


HO-09.02.00.000 СБ				Рама		Литера	
Изм.	Кол.	№ док. к м.	Подп.	Дата	Сборочный чертеж	Т	Р 150
Разраб.	Зуслин	Резин	16.73	1:10			
Пробер.	Тичуцк	Резин	16.73				
Т. контр.	Тичуцк	Резин	16.73				
Р.контр.	Бойко	Когинава			Лист 1	Листов 2	
Утв.	Савицкая	Савицкая			Гослесхоз ССР союзгипролесхоз		Киевский филиал

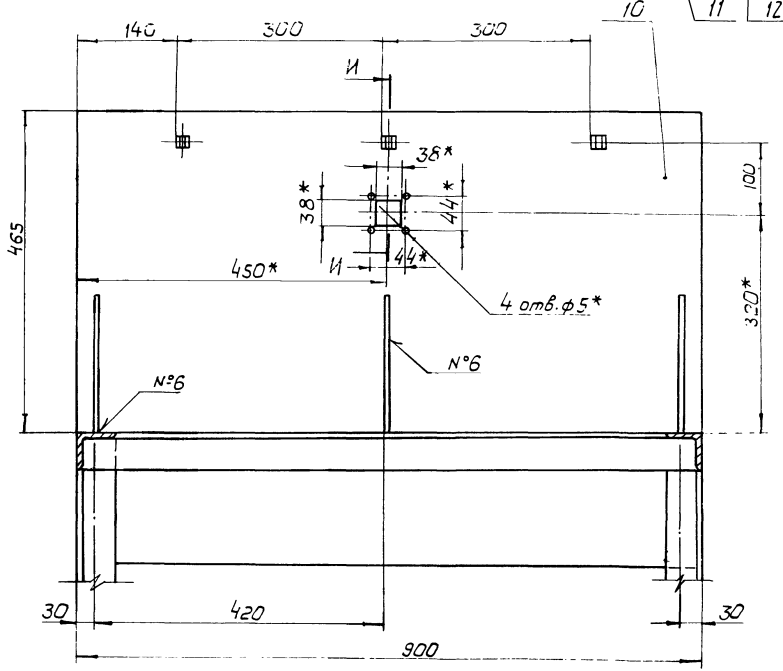
Копирован Герман

Р.Е.

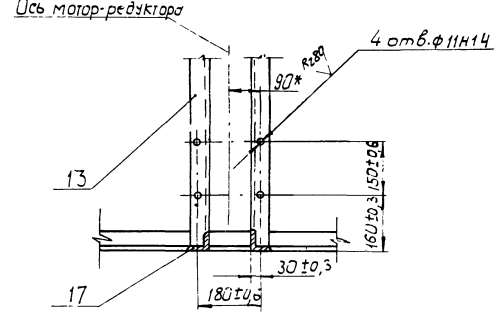
B - B
M 1:4 лист 1



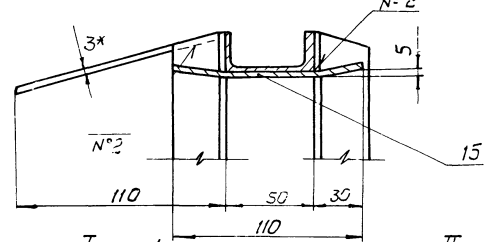
Вид А лист 1
M 1:5



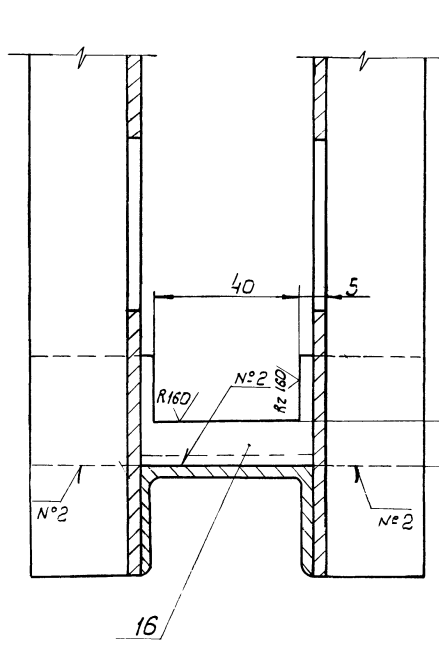
Г - Г лист 1
M 1:10



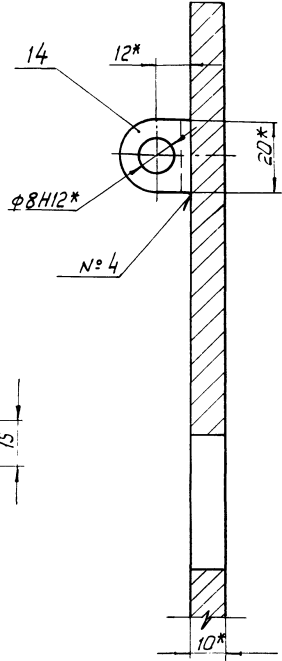
3 - 3
M 1:2



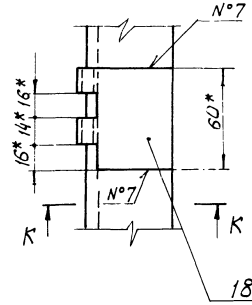
Ж - Ж
M 1:1



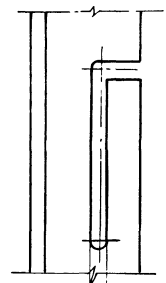
И - И
M 1:1



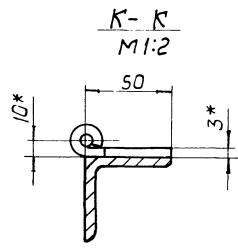
I лист 1
M 1:2



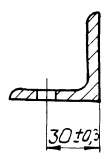
II
M 1:1



К - К
M 1:2



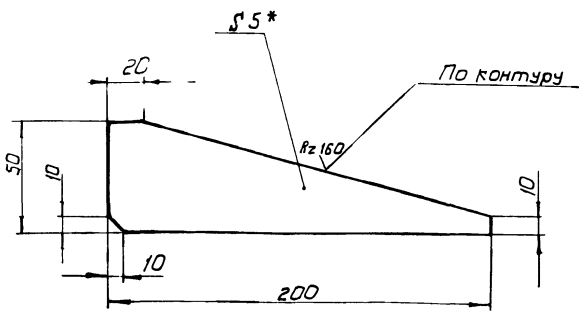
По контуру пазов
5Н12
4паз
Rz 160
E - E лист 1
M 1:2



HO-09.02.00.000.05

HO-09.02.00.003

(V)



- 1.* Размер для справок
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: валов - h15; остальных $\pm \frac{IT15}{2}$

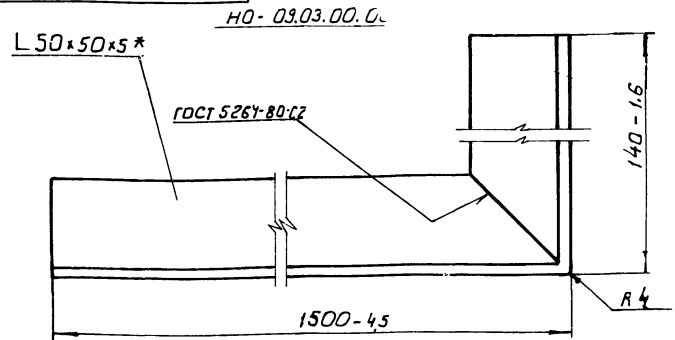
8972/4

HO-09.02.00.003

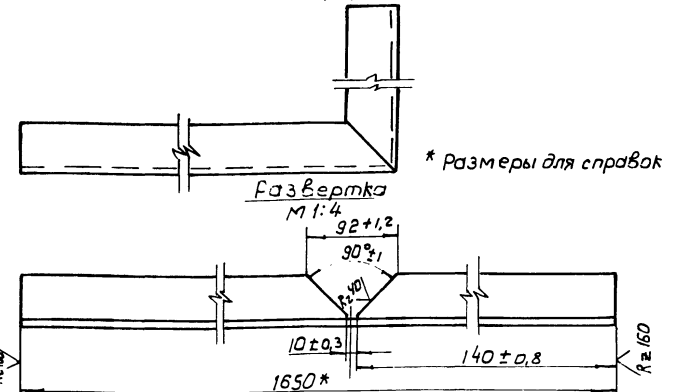
Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Литера	Масса	Масштаб
Разраб.	Зубрин				Т-Р 0,2		1:2
Провер.	Тищук						
Т.контр.	Тищук				Лист	Листов 1	
Рук.	Байко				Гослесхоз СССР СНУЗГИПРОЛЕСХОЗ Киевский филиал		
И.контр.	Косинова				Лист 6-ПН-5 ГОСТ 13303-74 * 3-Ст.Зкп ГОСТ 14637-79		
Утв.					Копировал Герман Формат А4		

HO-09.03.00.003

(V)



HO-09.03.00.003-01- Зеркальное отражение
остальное см. HO-41.01.00.013
М 1:4

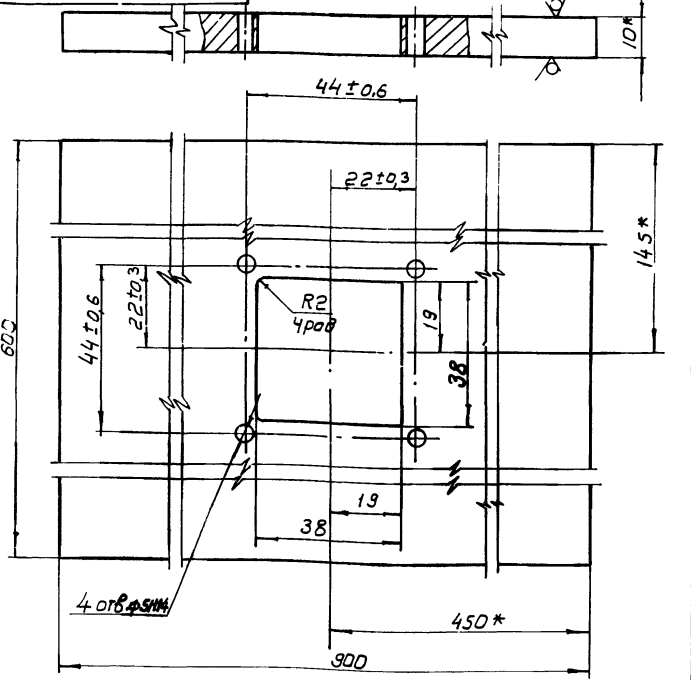


HO-09.03.00.003

Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Литера	Масса	Масштаб
Разраб.	Зубрин				г-р 0,1		1:1
Провер.	Тищук						
Т.контр.	Тищук				Лист	Листов 1	
Рук.	Байко				Гослесхоз СССР СНУЗГИПРОЛЕСХОЗ Киевский филиал		
И.контр.	Косинова				Лист 6-ПН-3 ГОСТ 13303-74 * 3-IV Ст.Зкп ГОСТ 16525-70		
Утв.					Копировал Герман Формат А4		

HO-09.02.00.004

(V)



- 1.* Размеры для справок
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15; валов - h15; остальных $\pm \frac{IT15}{2}$.

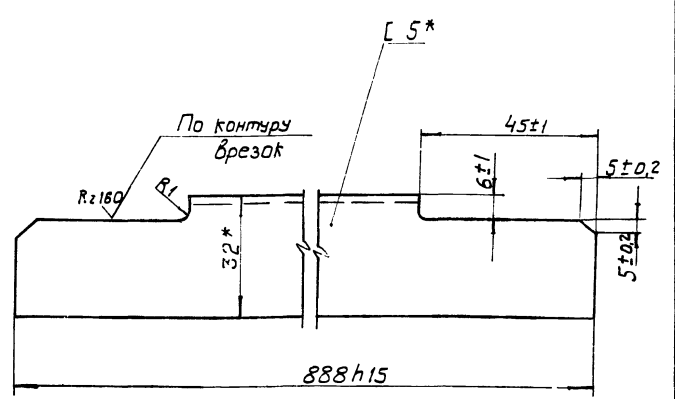
8972/4

HO-09.02.00.006

Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Литера	Масса	Масштаб
Разраб.	Зубрин				Т-Р 42		1:1
Провер.	Тищук						
Т.контр.	Тищук				Лист	Листов 1	
Рук.	Байко				Гослесхоз СССР СНУЗГИПРОЛЕСХОЗ Киевский филиал		
И.контр.	Косинова				Лист 6-ПН-10 ГОСТ 13303-74 * 3-Ст.Зкп ГОСТ 14637-79		
Утв.					Копировал Герман Формат А4		

HO-09.02.00.007

(V)



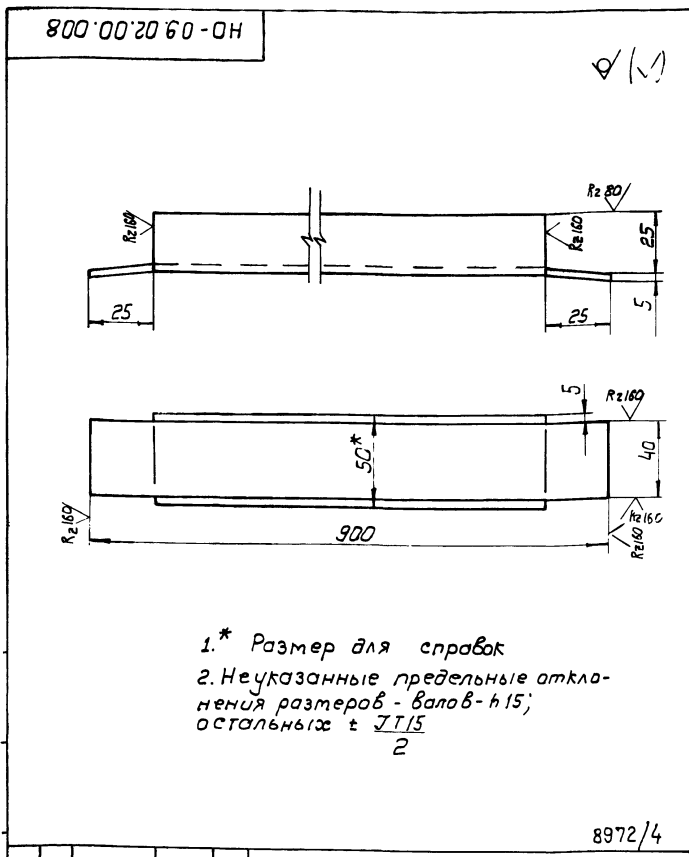
* Размеры для справок

67

8972/4

HO-09.02.00.007

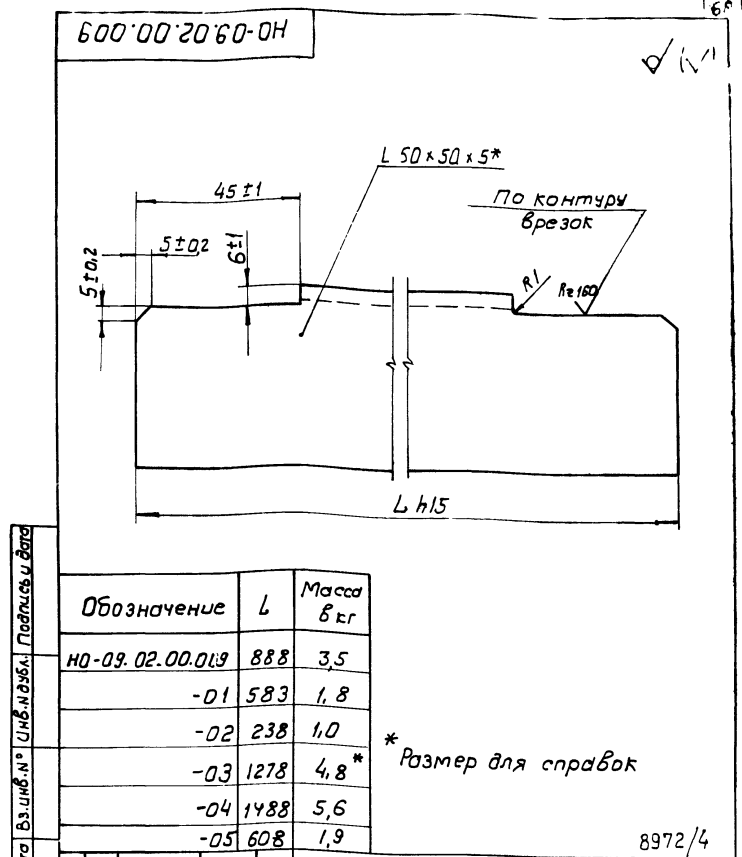
Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Литера	Масса	Масштаб
Разраб.	Зубрин				Т-Р 4		1:1
Провер.	Тищук						
Т.контр.	Тищук				Лист	Листов 1	
Рук.	Байко				Гослесхоз СССР СНУЗГИПРОЛЕСХОЗ Киевский филиал		
И.контр.	Косинова				Лист Швеллер 5П ГОСТ 8240-72 * Ст.3 ГОСТ 535-73		
Утв.					Копировал Герман Формат А4		



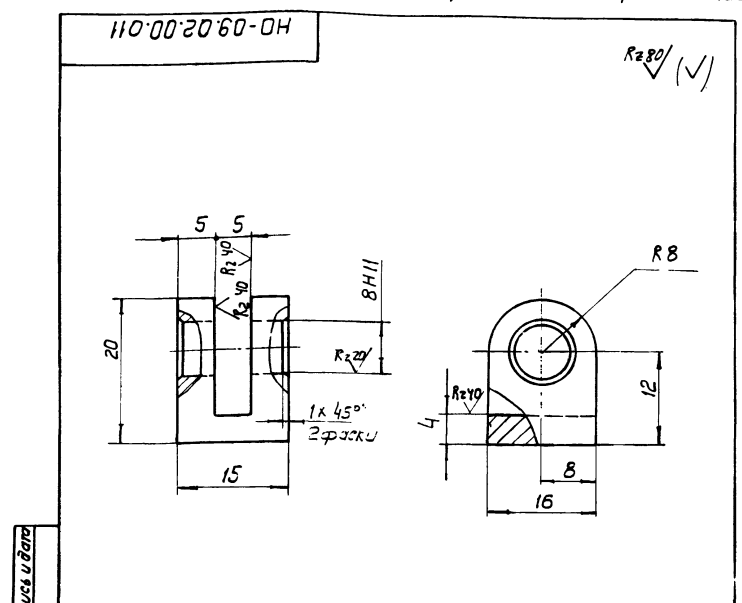
НО-09.02.00.008			Литера	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Направляющая		
Разработ.	Зубрин	Подпись	Т-Р	4	1:2
Провер.	Тищук	Дата	Лист	Листов	
Т.контр.	Тищук	09.83	Швеллер 5 по гост 8240-72		
Р.к.	Бойко	09.83	Гослесхоз СССР		
Н.контр.	Косинава	09.83	Сюзгипролесхоз		
Утв.			Киевский филиал		
Копировал Герман			Формат А4		

№ докум.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Литера	Масса	Масштаб
43		НО-09.03.00.000 СБ					
Документация							
Сборочный чертеж							
Детали							
Б4	1	НО-09.03.00.001			Связь	2	1,8 кг
Угольник В: 50x50x5 ГОСТ 8509-72 Ст. 3 ГОСТ 535-79 $\varphi = 430 \text{ h}15$							
Б4	2	НО-09.03.00.002			Накладка	6	0,1 кг
Лист 6-ПН-ЮГОСТ 13303-74* 3-Ст. Зкл. ГОСТ 146 37-79 30 h15 x 50 h15							
А4	3	НО-09.03.00.003			Уголок	1	
*	4	НО-09.03.00.003-01			Уголок	1	к) см. черт. №-1401.0001
А4	5	НО-66.01.00.006			Петля	2	

НО-09.03.00.000			Литера	Лист	Листов
Изм.	Лист	№ докум.	Стол откидной		
Разработ.	Зубрин	Подпись	Г-1А	1	1
Провер.	Тищук	Дата	Гослесхоз СССР		
Т.контр.	Тищук	09.83	Сюзгипролесхоз		
Р.к.	Бойко	09.83	Киевский филиал		
Н.контр.	Косинава	09.83	Киевский филиал		
Утв.			Киевский филиал		
Копировал Герман			Формат А4		

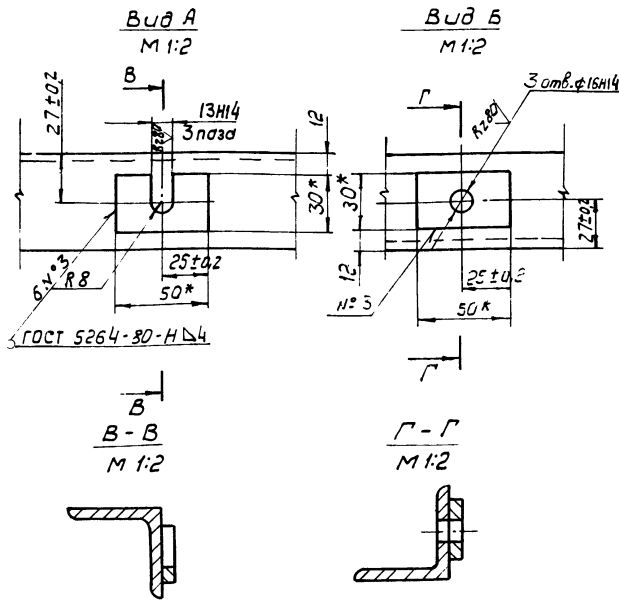
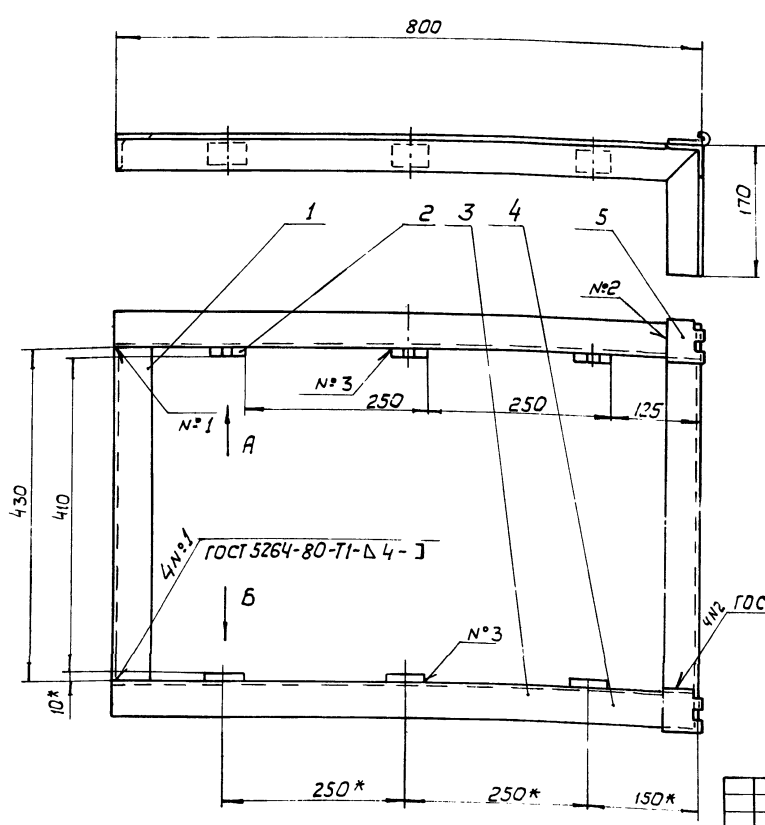


НО-09.02.00.009			Литера	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Уголок		
Разработ.	Зубрин	Подпись	Т-Р	см.	1:1
Провер.	Тищук	Дата	Лист	Листов	
Т.контр.	Тищук	09.83	Уголок В 50x50x5 ГОСТ 8509-72		
Р.к.	Бойко	09.83	Гослесхоз СССР		
Н.контр.	Косинава	09.83	Сюзгипролесхоз		
Утв.			Киевский филиал		
Копировал Герман			Формат А4		



НО-09.02.00.011			Литера	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Вилка		
Разработ.	Зубрин	Подпись	Г-Р 0,03	2:1	2:1
Провер.	Тищук	Дата	Лист	Листов	
Т.контр.	Тищук	09.83	20 ГОСТ 1050-74*		
Р.к.	Бойко	09.83	Гослесхоз СССР		
Н.контр.	Косинава	09.83	Сюзгипролесхоз		
Утв.			Киевский филиал		
Копировал Герман			Формат А4		

HO-09.03.00.000 CB



- 1.* Размеры для справок
- 2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15; валов - h15; остальных ± IT15.
- 3. Масса наплавленного металла - 0,12 кг.

HO-09.03.00.000 CB

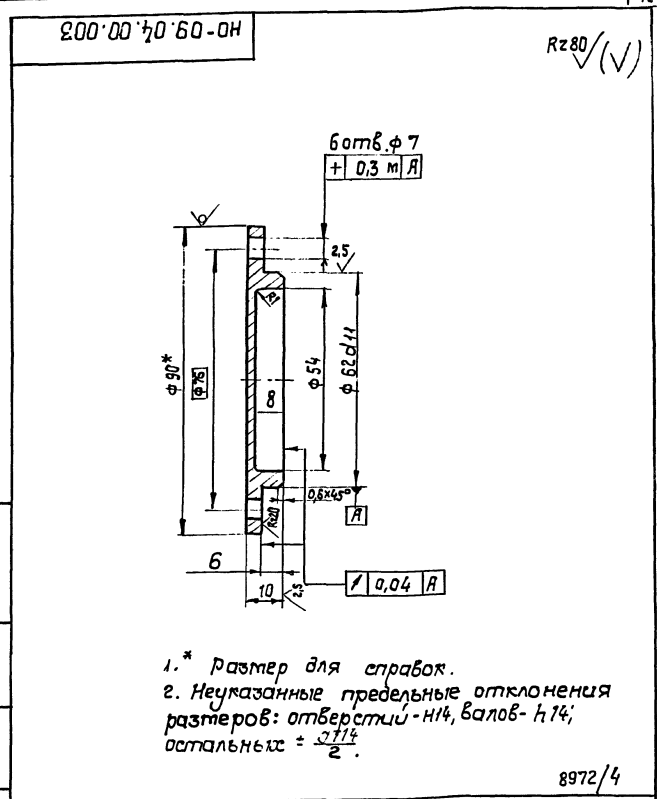
Изм.	Кол.	№ докум.	Подпись	Дата	<p>Стол откидной Сварочный чертеж</p>	Лист	Масса	Масштаб
Разработ.	Зачерчен.	Введен.	26.83	Т-Р		12	1:5	
Провер.	Тщ.	Утв.		Лист		Листов		
Т.контр.	Тщ.			Гослесхоз СССР				
Рук.	Бойко			Киевский филиал				
И.контр.	Косинова			Формат А3				
Утв.	Задарюк			Капировал Герман				

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Примечание	
				<u>Документация</u>		
А3			HO-09.04.00.000 CB	Сборочный чертеж		
				<u>Сборочные единицы</u>		
А4	1		HO-09.04.01.000	Корпус подшипника	2	
А4	2		HO-09.04.02.000	Звездочка	3	
				<u>Детали</u>		
А3	3		HO-09.04.00.001	Вал	1	
А4	4		HO-09.04.00.002	Прокладка	2	
А4	5		HO-09.04.00.003	Крышка	2	
	6		HO-09.01.00.001-01	Звездочка	1	
				<u>Материалы</u>		
				Смазка УС-1		
				ГОСТ 1033-79		
				<u>Стандартные изделия</u>		
				Винт ГОСТ 17475-80*		
	7		M6x16-055		2	
			ГОСТ 1476-75*			
	8		M10x16.58		4	
HO-09.04.00.000						
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	<p>Вал в сборе</p>	
Разработ.	Зачерчен.	Введен.	26.83	Листов		
Провер.	Тщ.	Утв.		Лист		
Т.контр.	Тщ.			Гослесхоз СССР		
Рук.	Бойко			Киевский филиал		
И.контр.	Косинова			Формат А4		
Утв.	Задарюк			Капировал Герман		

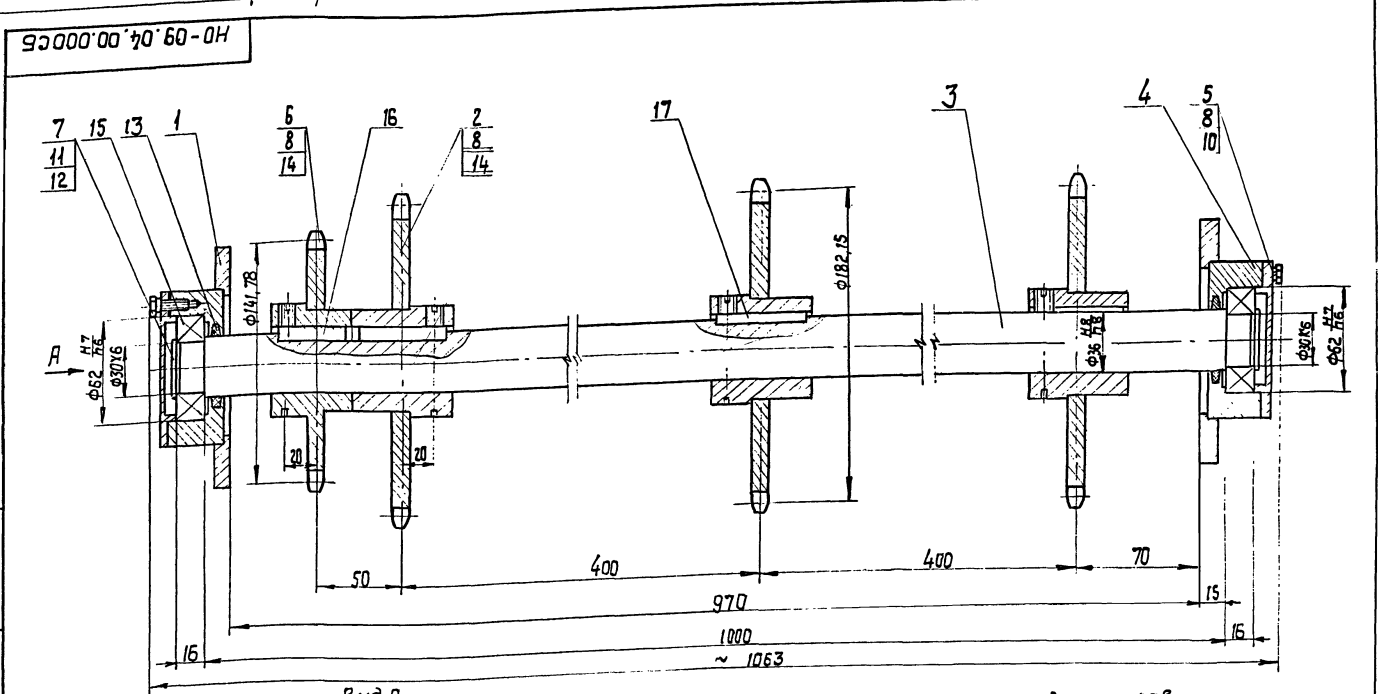
Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		9		Болт М6x20.58	12	
				ГОСТ 7798-70*		
		10		Шайба 6-65-Г	12	
				ГОСТ 6402-70*		
		11		Шайба 7019-0624	2	
				ГОСТ 14734-69*		
		12		Штифт 4Пр220x12	2	
				ГОСТ 3128-70*		
		13		Кольцо 48-35-5	2	
				ГОСТ 6418-81		
		14		Кольцо 60	4	
				ГОСТ 2833-77		
		15		Подшипник 1206	2	
				ГОСТ 5720-75		
				Шпонка ГОСТ 23307-78		
		16		10x8x100	1	
		17		10x8x50	2	
HO-09.04.00.000-01CB						
<u>Переменные данные для исполнения</u>						
<u>Сборочные единицы</u>						
А4	1		HO-09.04.01.000	Корпус подшипника	2	
А4	2		HO-09.04.02.000	Звездочка	3	
				<u>Детали</u>		
А3	3		HO-09.04.00.001	Вал	1	
А4	4		HO-09.04.00.002	Прокладка	2	
А4	5		HO-09.04.00.003	Крышка	2	69
HO-09.04.00.000						
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Лист	
					2	
Капировал Герман						
Формат А4						

№ п/п	Обозначение	Наименование	кол.	примечание
		<u>Материалы</u>		
		Смазка УС-1 гост 1033-79		
		<u>Стандартные изделия</u>		
		Винт гост 14475-80*		
7		M6 x 16 - 055 гост 1476-75*	2	
8		M10 x 16.58	3	
9		Болт M6 x 20.58 гост 7798-70*	12	
10		Шайба 6-65Г гост 6402-70*	12	
11		Шайба 7019-0624 гост 14734-69	2	
12		Штифт 4Pr20x12 гост 3128-70	2	
13		Кольцо 48x35-9 гост 6418-81	2	
14		Кольцо 60 гост 2833-77	3	
15		Подшипник 1206 гост 5720-75	2	
16		Шпонка гост 2360-78 10 x 8 x 50	3	

НО-09.04.00.000
лист 3
Копировал Красноба
формат А4



НО-09.04.00.003				Лист	Масса	Масштаб
Изм	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Крышка	1:1
Разр.	Зубрин	В.В.В.	В.В.В.	06.83		
Проб.	Тышук					
Контр.	Тышук					
Утв.	Бойко					
90 гост 2590-71*				Лист 1 из 1		
Круг ст. 3 гост 535-79*				гослесхоз СССР		
Копировал Красноба				СЮЗГИПРОЛЕСХОЗ		
				Киевский филиал		
				формат А4		

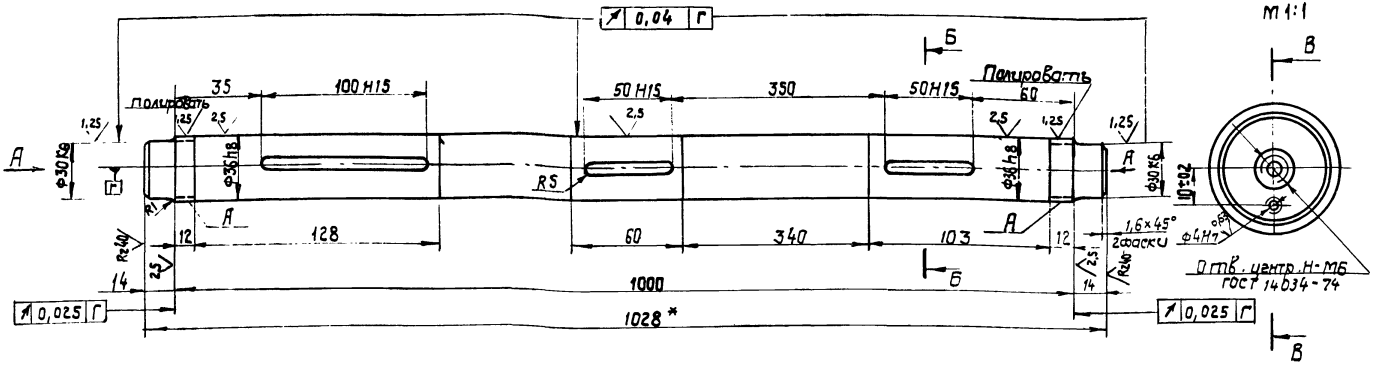


НО-09.04.00.000 СБ				Лист	Масса	Масштаб
Изм	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Вал в сборе Сборочный чертеж	1:2
Разр.	Зубрин	В.В.В.	В.В.В.	06.83		
Проб.	Тышук					
Контр.	Тышук					
Утв.	Бойко					
Копировал Красноба				Лист 1 из 1		
				гослесхоз СССР		
				СЮЗГИПРОЛЕСХОЗ		
				Киевский филиал		
				формат А4		

100.00.70.60-01

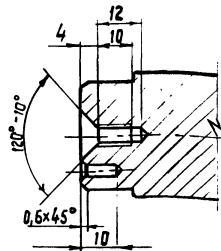
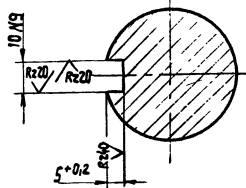
Rz80 (✓)(✓)

Вид А
М 1:1



Б-Б
М 1:1

В-В
М 1:1



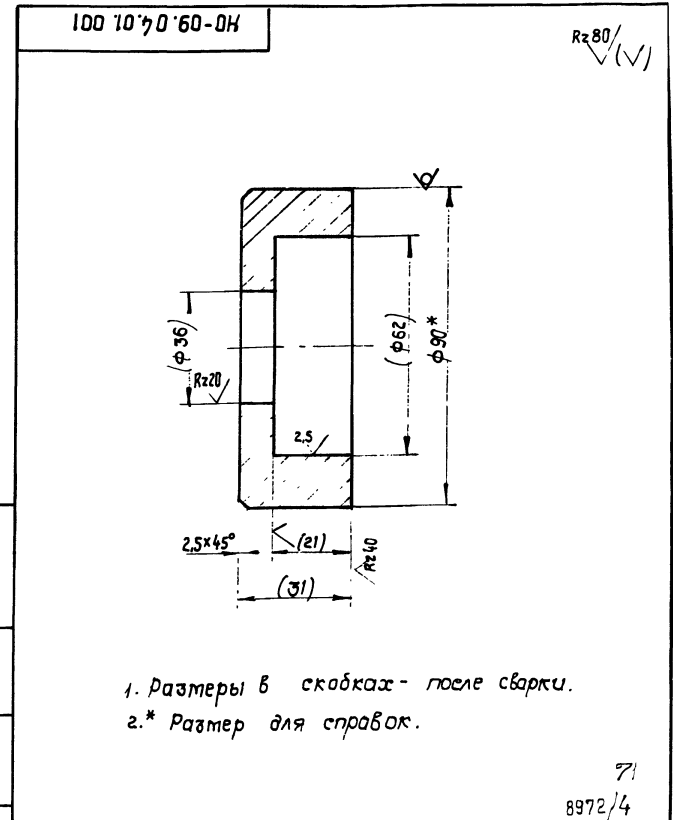
1. Поверхность А твердость НРС40... 50
- 2.* Размер для справок
3. Указанные предельные отклонения размеров: отверстий - Н14; валов - н14; остальных * $\frac{IT14}{2}$

8972/4

					НО-09.04.00.001		Лист	Масса	Масштаб
					Вал		Т-Р	8	1:2
					35 ГОСТ 1050-74**		Лист	Листов	1
					Копировал Краснова		гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал Формат А3		

№ листа	№ докум.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Документация		
ВЗ		НО-09.04.01.000 СБ	Сборочный чертеж		
			Детали		
А4	1	НО-09.04.01.001	Корпус	1	
А4	2	НО-09.04.01.002	Фланец	1	

НО-09.04.01.000					Корпус подшипника		Лист	Листов	1
Копировал Краснова					Формат А4		гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		



					НО-09.04.01.001		Лист	Масса	Масштаб
					Корпус		Т-Р	1,4	1:1
					80 ГОСТ 2580-71 Круг 35 ГОСТ 1050-74		Лист	Листов	1
					Копировал Краснова		гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал Формат А4		

90000'00'50'60-0H

HO-09.05.00.000 СБ

ГОСТ 5264-80-Т1-Д4

4 отв. Ф11Н14

50 Н14

25*

R25

R280

Φ120±0,6

45°±1'

45°±1'

80±0,2

150

30±0,3

160±0,6

170±0,2

230

6*

30±0,3

R280

2 отв. Ф11Н14

430

6*

50*

А-А

1.* Размеры для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: валов-н15; остальных ± IT15.
3. Масса наплавленного металла - 0,03 кг.

HO-09.05.00.000-01 СБ- зеркальное отражение
остальное см. HO-06.05.00.000 СБ
M1:4

8972/4

HO-09.05.00.000 СБ				Литера	Масса	Материал
Кронштейн				Т-Р	3,2	1:2
Сборочный чертеж				Лист	Листов	1
Изм. Кол. № докум. Подп. Дата				гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Разраб.	Зубрин	Подп.	М.83			
Проб.	Тильчук	Подп.	М.83			
Т.контр.	Тильчук	Подп.	М.83			
Рук.	Бойко	Подп.	М.83			
И.контр.	Косынова	Подп.	М.83			
Утв.		Подп.	М.83			

Копировал Красноба формат А3

Формат	Знак	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				Документация		
А3			HO-09.05.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
				Детали		
А4	1		HO-09.05.00.001	Стенка	1	
А4	2		HO-09.05.00.002	Ребро	1	
Б4	3		HO-09.05.00.003	Основание	1	1,0 кг
				Лист Б-ПН-6 ГОСТ 19903-74 *		
				3-СтЗ кл ГОСТ 14637-79		
				50 Н15 × 430 Н15		
				HO-06.05.00.000-01 СБ		
				Зеркальное отражение		
				остальное см.		
				HO-06.05.00.000 СБ		

HO-09.05.00.000

Кронштейн

Лит. Лист Листов
Т-Р 3-2 1:2

гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал

Копировал Красноба формат А4

100'00'50'60-0H

По контуру

220

35

R2160

56*

35

144

20

430

1.* Размер для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения: размеров: валов-н15; остальных ± IT15.

74

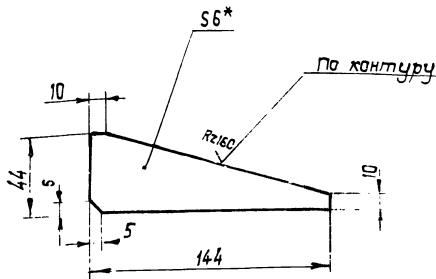
8972/4

HO-09.05.00.001				Литера	Масса	Материал
Стенка				Т-Р	2,0	1:4
Изм. Кол. № докум. Подп. Дата				гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Разраб.	Зубрин	Подп.	М.83			
Проб.	Тильчук	Подп.	М.83			
Т.контр.	Тильчук	Подп.	М.83			
Рук.	Бойко	Подп.	М.83			
И.контр.	Косынова	Подп.	М.83			
Утв.		Подп.	М.83			

Лист Б-ПН-5 ГОСТ 19903-74
Лист 3-СтЗ кл ГОСТ 14637-79

Копировал Красноба формат А4

✓(V)



- * Размеры для справок.
- Неуказанные предельные отклонения размеров: валов - $h15$; остальных $\pm \frac{IT15}{2}$

8972/4

HO-09.05.00.002

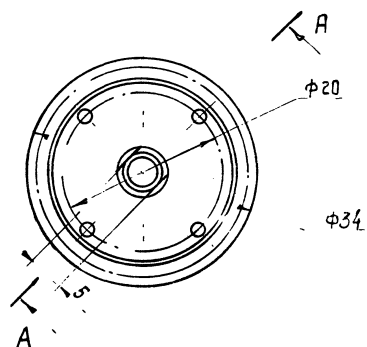
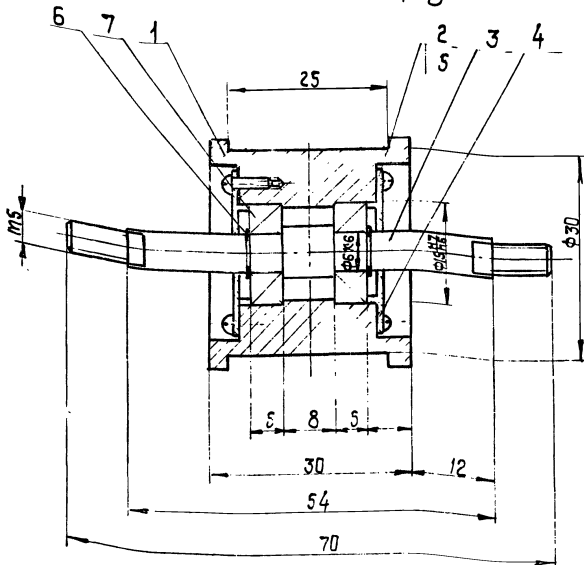
Ребро

Лист	Масштаб	Масштаб
1	0,2	1:2

Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Э.И.И.	С.С.	06.93
Провер.	Т.И.И.	С.С.	06.93
Т.Контр.	Т.И.И.	С.С.	06.93
Р.К.	С.С.	С.С.	06.93
Т.Контр.	Косинова	С.С.	06.93
Изм.	С.С.	С.С.	06.93

Лист 3-Ст 3 кн ГОСТ 14637-79
 Гослесхоз СССР
 союзгипролесхоз
 Киевский филиал
 Копировал Краснова
 формат А4

A-A повернуто



Подшипники при сварке смазывать смазкой УС-1 ГОСТ 1033-79.

8972/4

HO-09.06.00.000 СБ

Ролик натяжной
 Сборочный чертеж

Лист	Масштаб	Масштаб
1	0,2	2:1

Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Э.И.И.	С.С.	06.93
Провер.	Т.И.И.	С.С.	06.93
Т.Контр.	Т.И.И.	С.С.	06.93
Р.К.	С.С.	С.С.	06.93
Т.Контр.	Косинова	С.С.	06.93
Изм.	С.С.	С.С.	06.93

Копировал Краснова
 формат А2

Листы в сборе и детали

Формат	Лист	Поз.	Обозначение	Наименование	Примечание
				Документация	
				Детали	
А3			HO-09.06.00.000 СБ	Сборочный чертеж	
А4	1		HO-09.06.00.001	Ролик	1
А4	2		HO-09.06.00.002	Крышка	2
А4	3		HO-09.06.00.003	Ось	1
А4	4		HO-09.06.00.004	Прокладка	2
				Материалы	
				Смазка УС-1 ГОСТ 1033-79	
				Стандартные изделия	
	5			Винт М2х6 58 ГОСТ 17473-80	8
	6			Кольцо запорное 6 МН 470-71	2
	7			Подшипник 1000096 ГОСТ 8338-75	2

Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Э.И.И.	С.С.	06.93
Провер.	Т.И.И.	С.С.	06.93
Р.К.	С.С.	С.С.	06.93
Т.Контр.	Косинова	С.С.	06.93
Изм.	С.С.	С.С.	06.93

HO-09.06.00.000

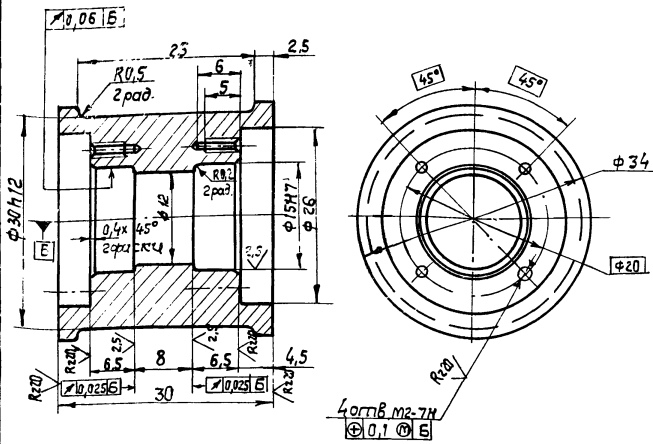
Ролик
 натяжной

Лист	Лист	Листов
1	1	1

Гослесхоз СССР
 союзгипролесхоз
 Киевский филиал
 формат А4

100.00.90.60-01

Rz80 ✓(✓)



Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H14; валов - h14; остальных $\pm \frac{IT14}{2}$

8972/4

HO-09.06.00.001

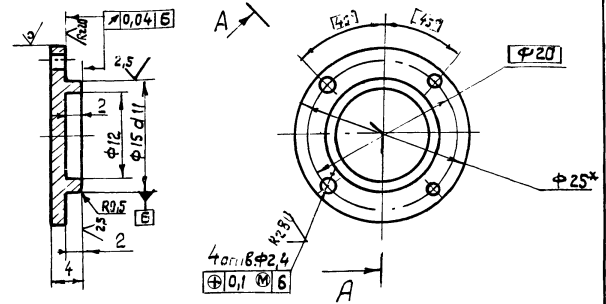
Ролик

Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Литера	Масса	Масштаб
Разраб.	Зубрин	В.И.	06.83	Т-Р	0,1	2:1
Проб.	Тыщук	В.И.	06.83			
Т.контр.	Тыщук	В.И.	06.83	Лист		Листов 1
Рук.	Бойко	В.И.	06.83	гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
И.контр.	Косинава	В.И.	06.83	20 гост 1050-74**		
Утв.				Копировал Краснова формат А4		

200.00.90.60-0H

Rz40 ✓(✓)

A-A



1.* Размер для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H14; валов - h14; остальных $\pm \frac{IT14}{2}$;

8972/4

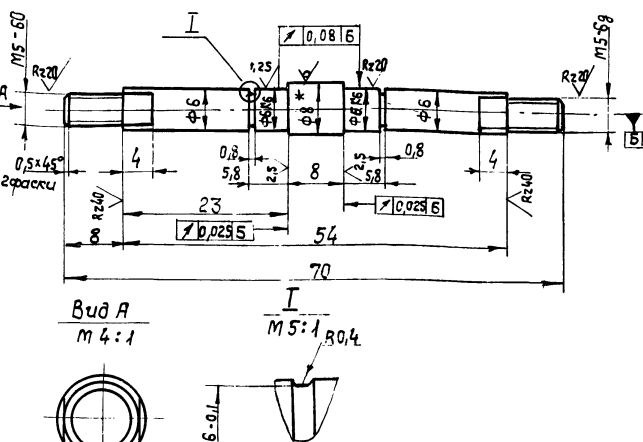
HO-09.06.00.002

Крышка

Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Литера	Масса	Масштаб
Разраб.	Зубрин	В.И.	06.83	Т-Р	0,03	2:1
Проб.	Тыщук	В.И.	06.83			
Т.контр.	Тыщук	В.И.	06.83	Лист		Листов 1
Рук.	Бойко	В.И.	06.83	гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
И.контр.	Косинава	В.И.	06.83	25 гост 2590-71 * Круг ст.3 гост 535-79 *		
Утв.				Копировал Краснова формат А4		

500.00.90.60-0H

Rz80 ✓(✓)



1.* Размер для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: валов - h14; остальных $\pm \frac{IT14}{2}$.

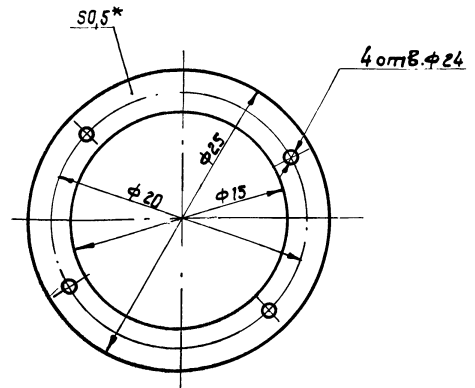
8972/4

HO-09.06.00.003

Ось

Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Литера	Масса	Масштаб
Разраб.	Зубрин	В.И.	06.83	Т-Р	0,02	2:1
Проб.	Тыщук	В.И.	06.83			
Т.контр.	Тыщук	В.И.	06.83	Лист		Листов 1
Рук.	Бойко	В.И.	06.83	гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
И.контр.	Косинава	В.И.	06.83	8 гост 2590-71 * 20 гост 1050-74**		
Утв.				Копировал Краснова формат А4		

HO-09.06.00.004



* Размер для справок.

76

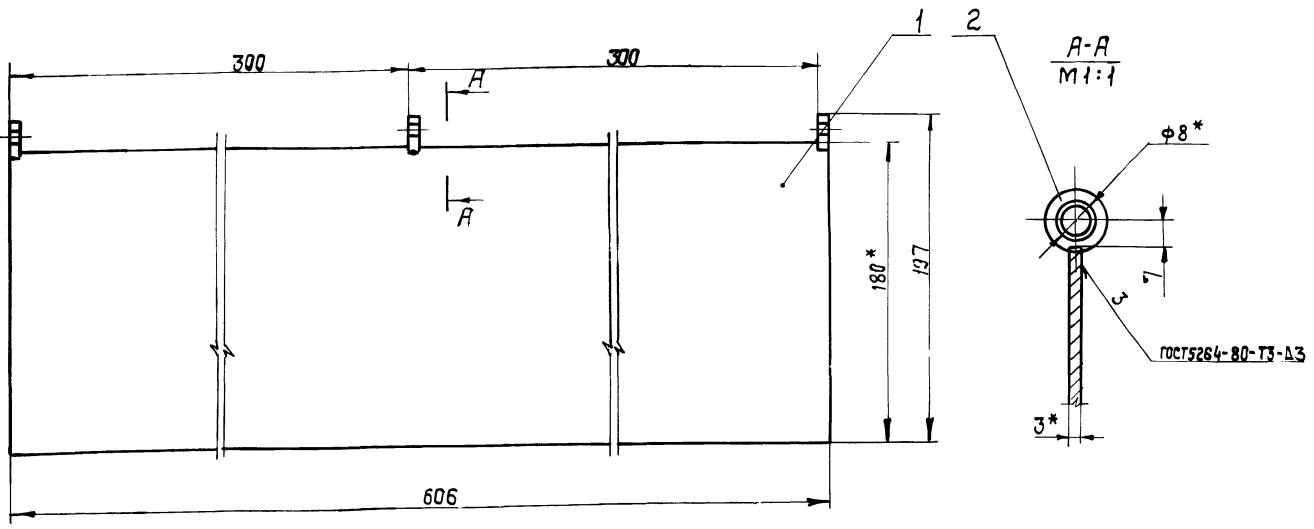
8972/4

HO-09.06.00.004

Прокладка

Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Литера	Масса	Масштаб
Разраб.	Зубрин	В.И.	06.83	Т-Р	0,001	4:1
Проб.	Тыщук	В.И.	06.83			
Т.контр.	Тыщук	В.И.	06.83	Лист		Листов 1
Рук.	Бойко	В.И.	06.83	Картон прокладочный 60, * гост 9347-74 *		
И.контр.	Косинава	В.И.	06.83	гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Утв.				Копировал Краснова формат А4		

92000.00.07.00.00-01



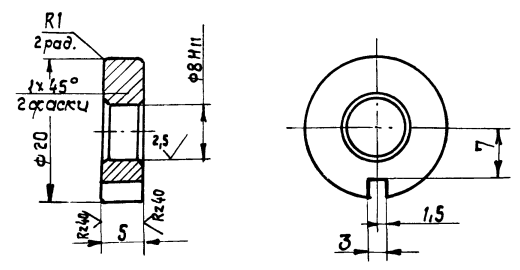
1. * Размеры для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm \frac{IT15}{2}$
3. Масса наплавленного металла - 0,026 кг.

8972/4

				НО-09.07.00.000 СБ		
				Упор		
				Сборочный чертеж		
Изм.	Кол.	№ док. чм.	Подп.	Дата	Литера	Масштаб
Разраб.	Зубрин	В.С.	В.С.	06.83	Т-Р	2,6 1:2
Провер.	Пущук	В.С.	В.С.	06.83		
Т.контр.	Тущук	В.С.	В.С.	06.83	Лист	Листов 1
Руч.	Бойко	В.С.	В.С.	06.83	гослесхоз ссср союзгипролесхоз Киевский филиал	
И.контр.	Косынова	В.С.	В.С.	06.83		
Чтб.	Косынова	В.С.	В.С.	06.83		
				Копировал Краснова формат А3		

Форм. зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Документация		
Я3		НО-09.07.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
			Детали		
Б4	1	НО-09.07.00.001	Лист	1	2,5 кг
			Лист Б-ПН-3 гост 19903-74*		
			3-IV-Ст3 кп гост 16523-70*		
			180h 15x606 h 15		
Я4	2	НО-09.07.00.002	Кольцо	3	
НО-09.07.00.000					
Упор					
Изм.	Кол.	№ док. чм.	Подп.	Дата	Лист
Разраб.	Зубрин	В.С.	В.С.	06.83	Лист
Провер.	Пущук	В.С.	В.С.	06.83	Лист
Руч.	Бойко	В.С.	В.С.	06.83	Лист
И.контр.	Косынова	В.С.	В.С.	06.83	Лист
Чтб.	Косынова	В.С.	В.С.	06.83	Лист
Копировал Краснова формат А4					

				НО-09.07.00.002		
				Кольцо		
				Ст.3 по гост 380-71		
Изм.	Кол.	№ док. чм.	Подп.	Дата	Литера	Масштаб
Разраб.	Зубрин	В.С.	В.С.	06.83	Т-Р	0,01 2:1
Провер.	Пущук	В.С.	В.С.	06.83	Лист	Листов 1
Руч.	Бойко	В.С.	В.С.	06.83	гослесхоз ссср союзгипролесхоз Киевский филиал	
И.контр.	Косынова	В.С.	В.С.	06.83		
Чтб.	Косынова	В.С.	В.С.	06.83		
				Копировал Краснова формат А4		

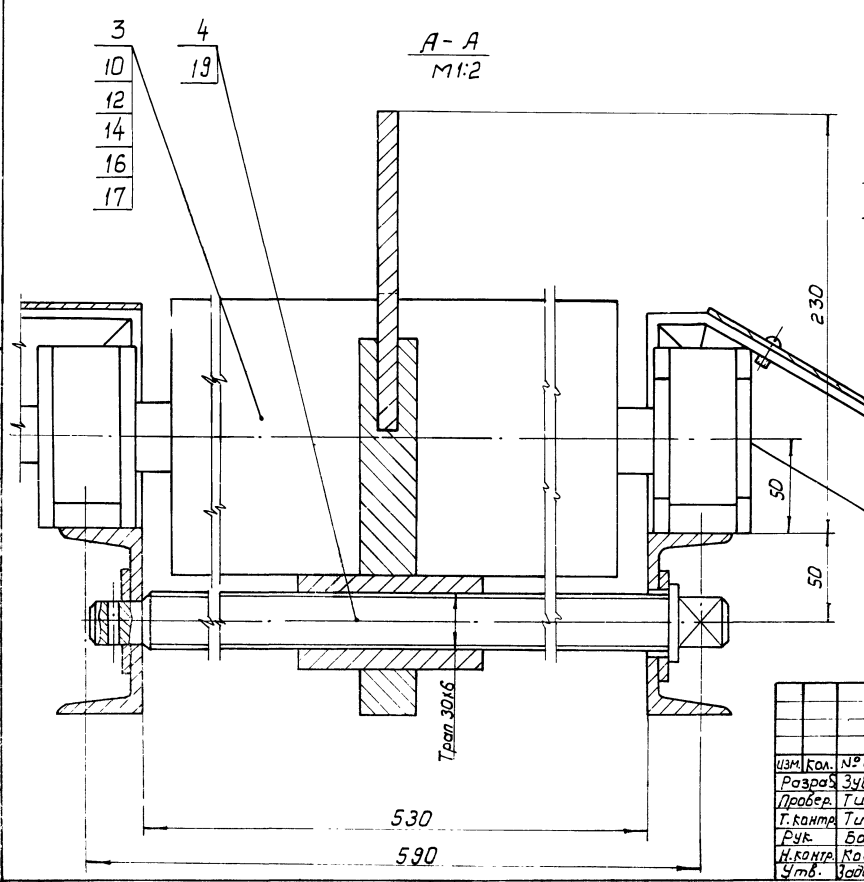
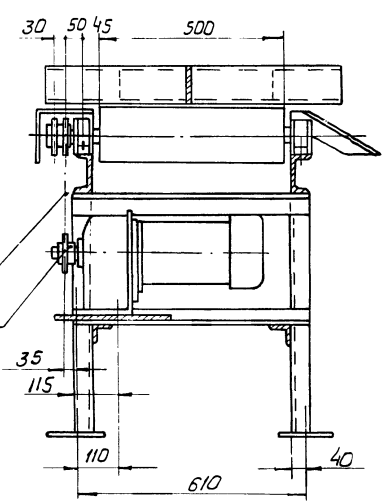
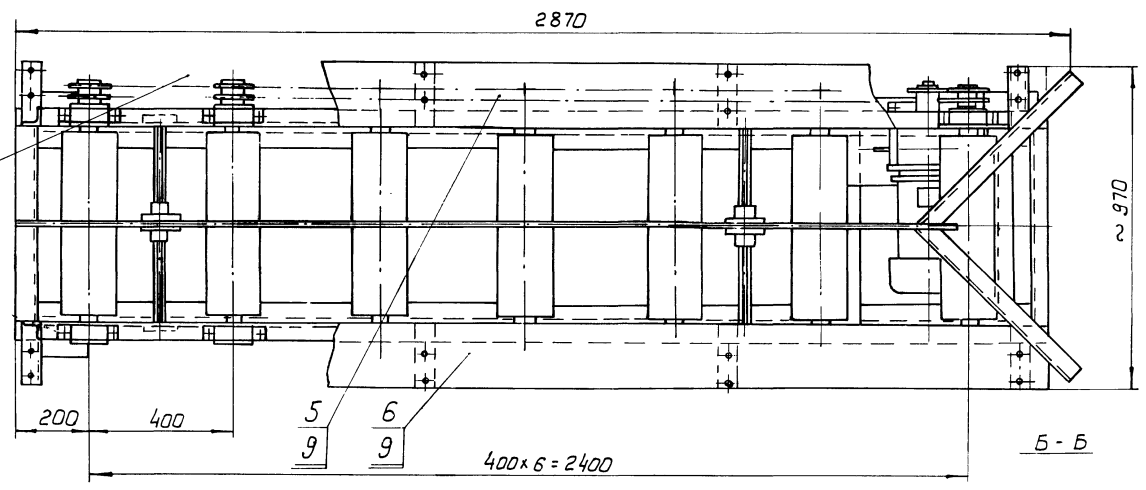
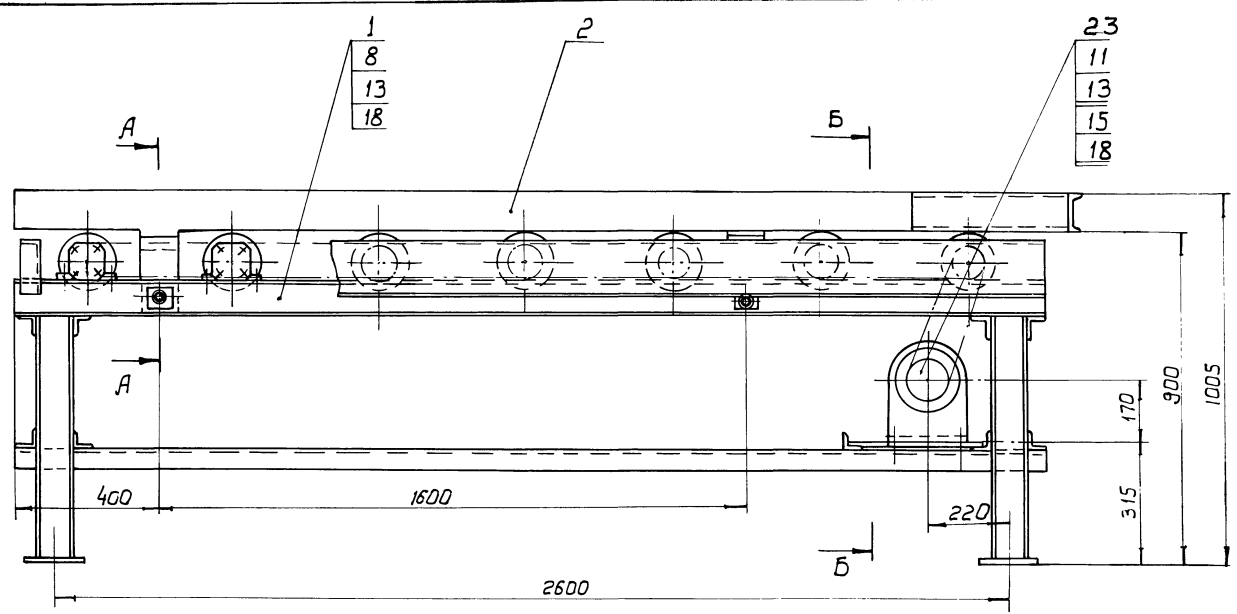


Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - Н14; валов - н14; остальные $\pm \frac{IT14}{2}$.

8972/4

Л1100.00.00.000 СБ

Л1100.00.00.000 СБ



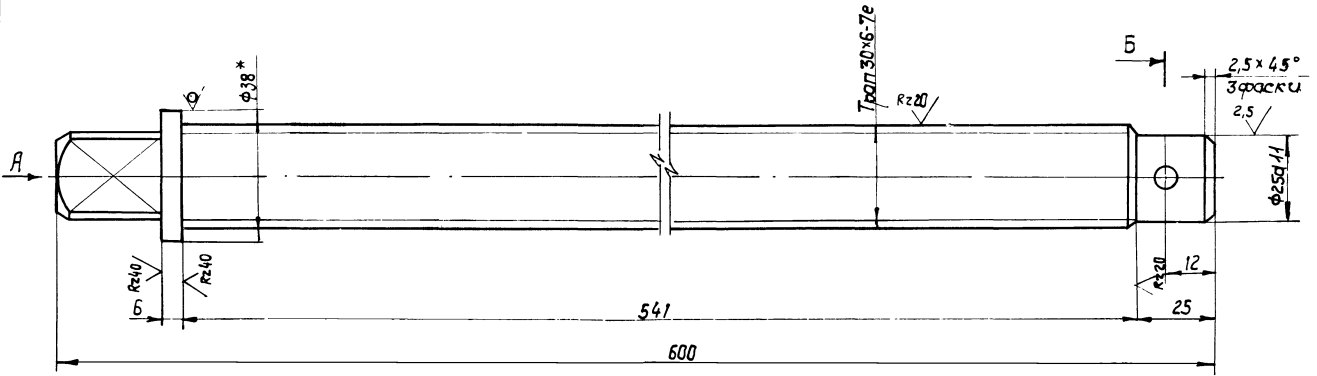
Рольганг предназначен для подачи пиломатериалов длиной от 1 до 2,5 м к станку ЦКБ-40 и возврата для повторной распиловки на станке ЦМ-120.
Скорость рольганга, м/сек - 0,3
Мощность привода, кВт - 1,1

1. Размеры для справок.
2. Металлоконструкции после монтажа и пробного пуска грунтуют грунтовкой ФЛ-23К ГОСТ 3103-81. Красить эмалью ПФ-115 (серая) ГОСТ 6465-76.* 79

НО-10.00.00.000 СБ				Лист	Масса	Масштаб
Рольганг приводной Сборочный чертеж				Т-А 545		1:10
				Лист Листов 1		
Изм. Кол. № докум. Подпись Дата Разраб. Зубрин Провер. Тицук Т.контр. Тицук Рук. Байко Н.контр. Касинаба Чтв. Давыдова				Гослесхоз ссср Конзгипролесхоз Киевский филиал		

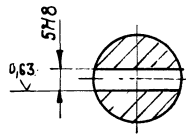
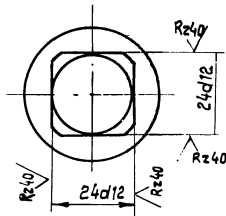
Рисован Герман

Формат А2



Вид А

Б-Б

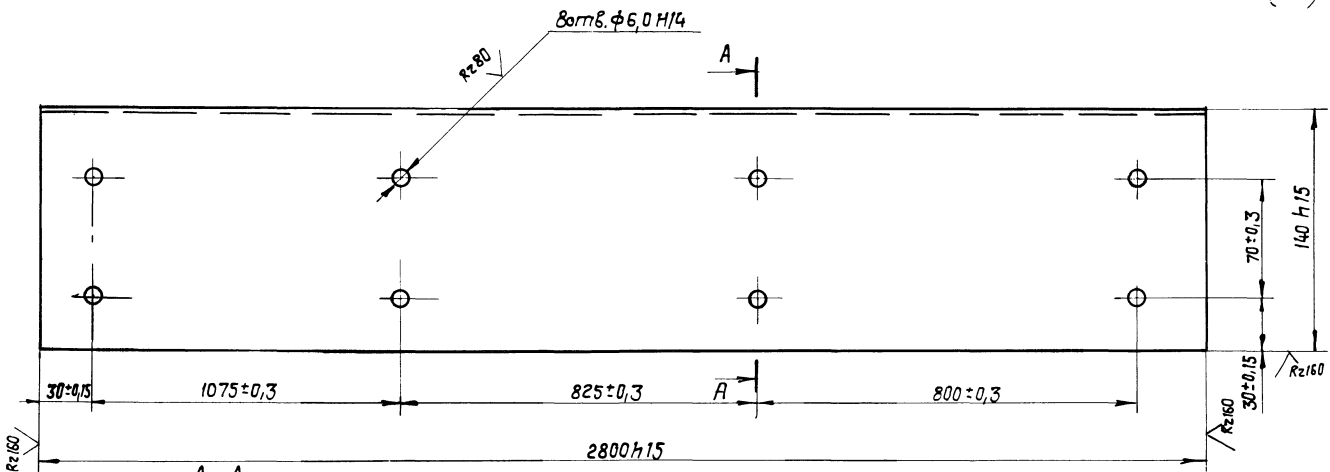


1. * Размер для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: валов - h14; остальные $\pm \frac{IT14}{2}$

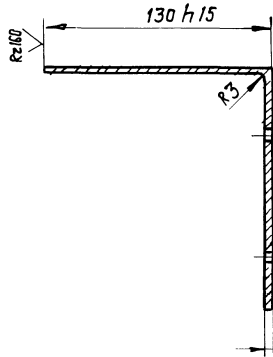
8972/4

				НО-10.00.00.001		
Изм/Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Винт	Лист	Листов
Разработ.	Э.И.Орлин				Т-Р-3	1:1
Провер.	Т.И.Сидук				Лист	Листов
Т.контр.	Т.И.Сидук			38-3а ГОСТ 7417-75	гослесхоз ссср	
Рук.	Байко			Круж 35-Н-В ГОСТ 1051-73*	союзгипролесхоз	
Н.контр.	Косинова				Киевский филиал	
Чтв.					Формат А3	

Копировал Краснова



А-А



1. * Размер для справок.
2. Длина развертки L* - 275 мм

80

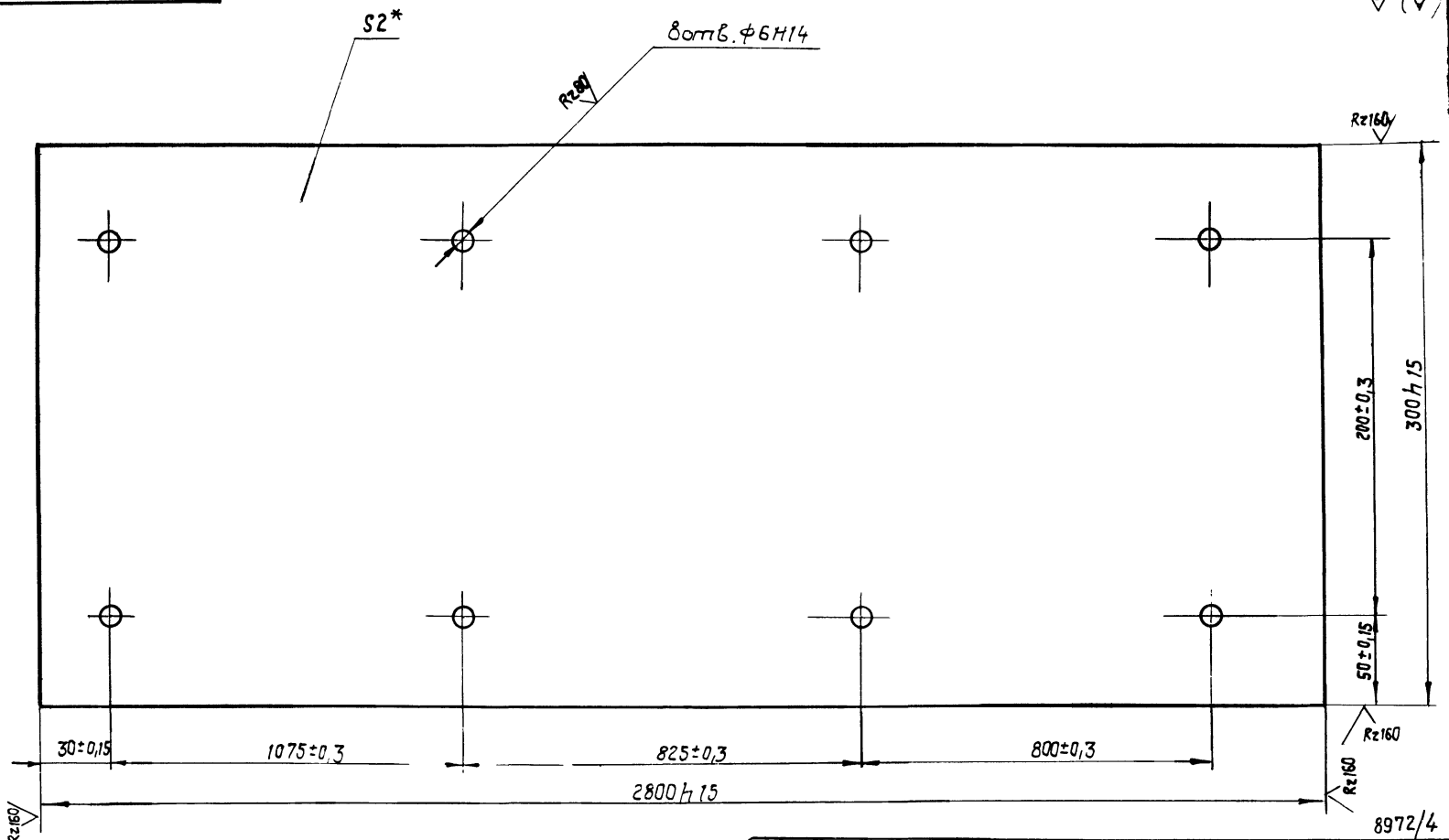
8972/4

				НО-10.00.00.002		
Изм/Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Ограждение	Лист	Листов
Разработ.	Э.И.Орлин				Т-Р-12	1:2
Провер.	Т.И.Сидук				Лист	Листов
Т.контр.	Т.И.Сидук			Б-ПН-2 ГОСТ 19903-74*	гослесхоз ссср	
Рук.	Байко			Лист 3-ЦСтЗкп ГОСТ 16523-70*	союзгипролесхоз	
Н.контр.	Косинова				Киевский филиал	
Чтв.					Формат А3	

Копировал Краснова

Σ 00 00 00 01 - 0H

✓(✓)



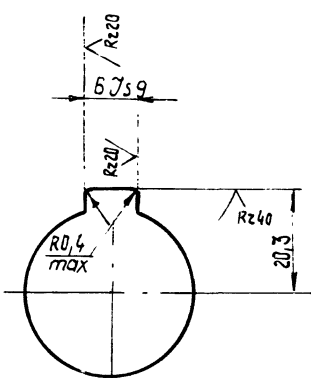
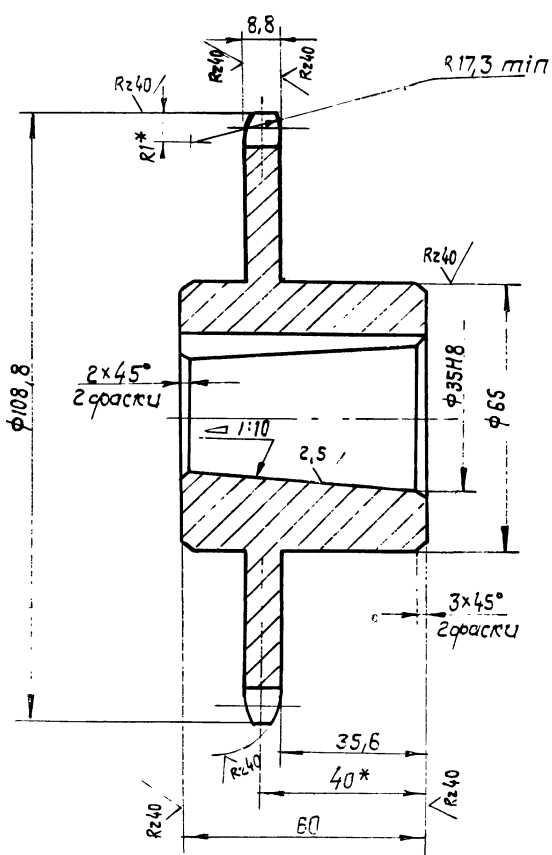
* Размер для справок.

				НО-10.00.00.003		
				Ограждение		
Цзт. код	№ док. чт.	подг.	Место	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.	Зубрин		М. 93	Т-р	13	1:2
Пробер	Тыщук			Лист	Листов	
Т. контр.	Тыщук			Лист 6-ПН-2 ГОСТ 19903-74*	1	гослесхоз ССР
Рук.	Байко			Лист 5-И СтЗкл ГОСТ 16523-70*		союзгипролесхоз
Н. контр.	Косынова					Киевский филиал
Чтб.						формат А3

Копировал Краснова

700 00 00 01 - 0H

Rz20 ✓(✓)



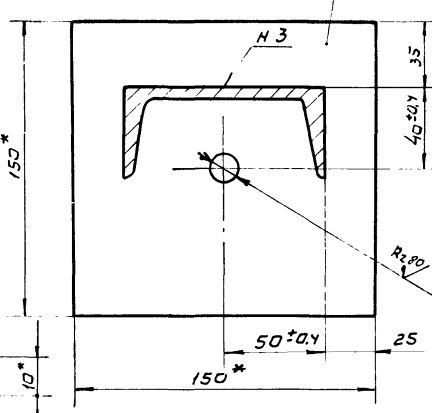
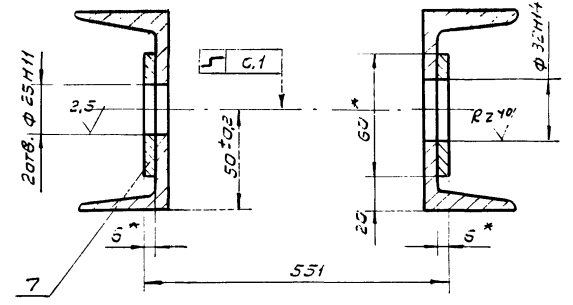
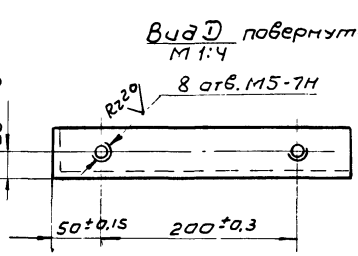
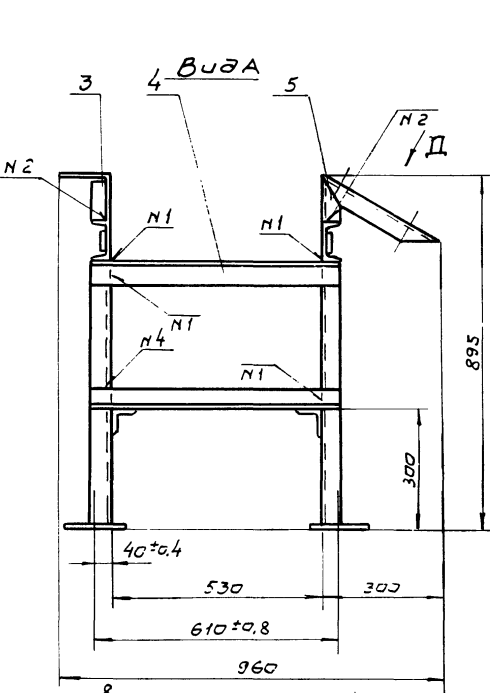
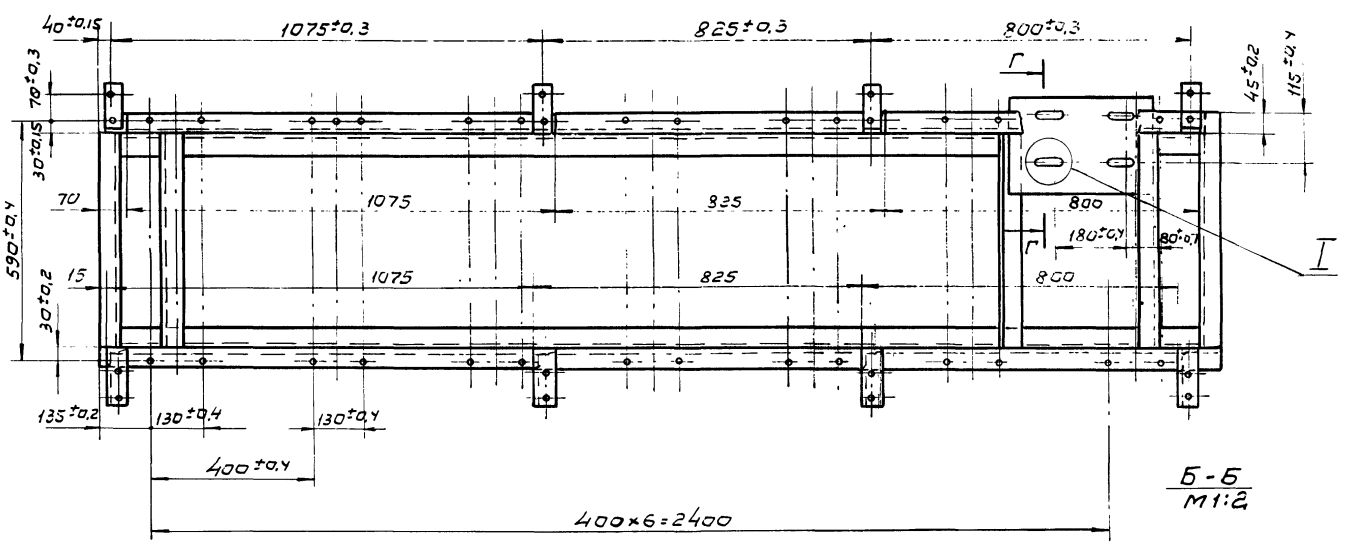
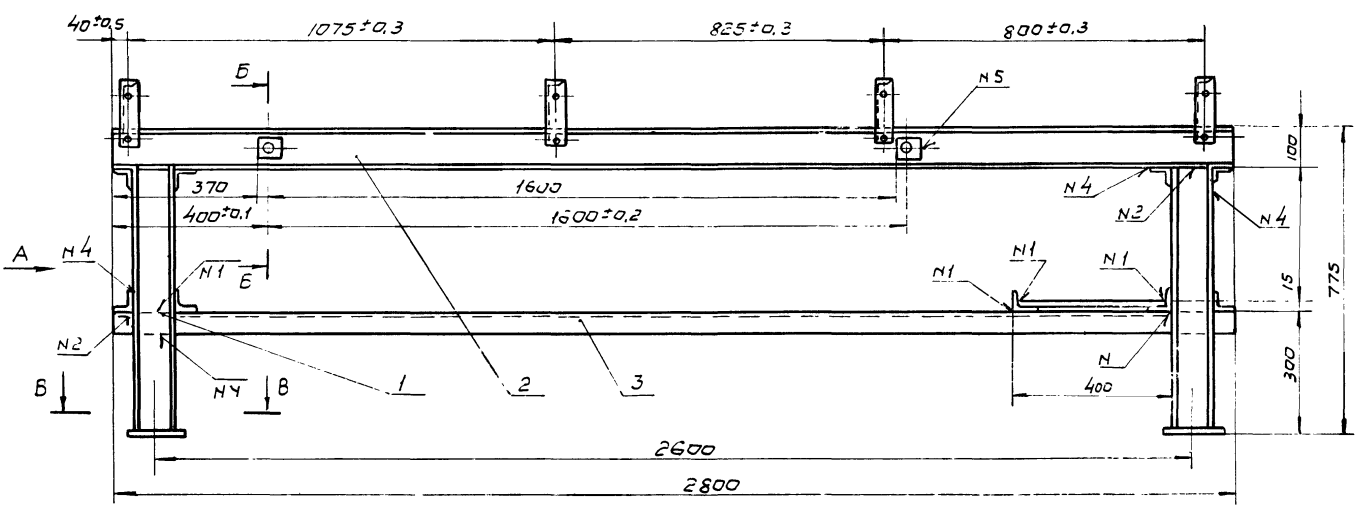
Число зубьев	Z	20
Сопя-гаемая цепь	шаг	t 15,875
Диаметр пика	D	10,16
Профиль зуба по гост 591-69		со смещением
класс точности по гост 591-69		3
Диаметр окружности впадин	Di	91,17 - 0,15
Допуск на разность шагов	δt	0,2
радиальное биение окружности впадин	Er	0,63
токовое биение зубчатого венца		0,63
Диаметр делительной окружности	da	101,48
сопя-гаемая цепь	ширина впадинной пластины b	14,73
	расстояние между внутренними пластинами bвн	9,65

- От жечь.
- Венец h 2,5...3 НРС 40...50.
- * Размеры для справок.
- Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H14; валов - h14; остальных ± IT14/2

87
8972/4

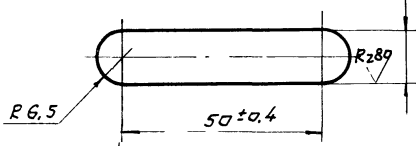
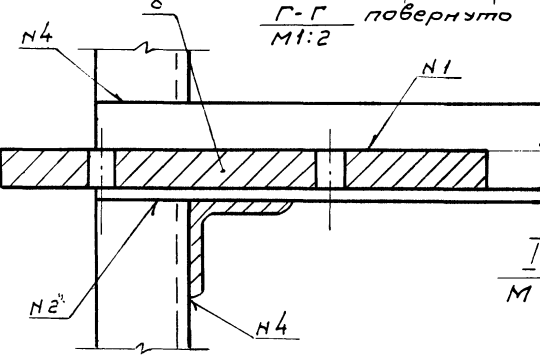
				НО-10.00.00.004		
				Звездочка		
Цзт. код	№ док. чт.	подг.	Место	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.	Зубрин			Т-р	1,0	1:1
Пробер	Тыщук			Лист	Листов	
Т. контр.	Тыщук			Лист 45 гост 1050-74	1	гослесхоз ССР
Рук.	Байко					союзгипролесхоз
Н. контр.	Косынова					Киевский филиал
Чтб.						формат А3

Копировал Краснова



Номер шва	Обозначение	Требования к шву	К-во швов
1	T1-Δ4		28
2	T1-Δ4-□		18
3	T1-Δ4	по замкнутой линии	4
4	H1-Δ4		22
5	H1 Δ4	по замкнутой линии	4

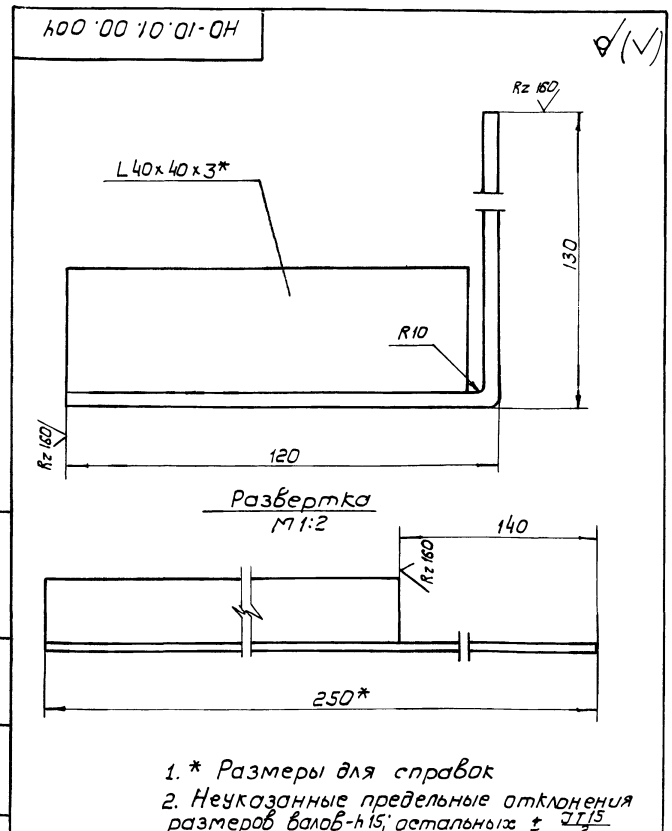
- Сварные швы по гост 5264-80.
- Размеры для справок.
- Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15; валов - h15; остальных ± 0.15/2.
- Масса наплавленного металла - 1.2 кг.



HO-10.01.00.000005				Листов Масада Масада 3	
Изм. Кв.л.	Н. Зарисина	Подпись	Дата	РАМА	
Разраб.	Зубрин	Подпись	Дата	Сварочный чертеж	
Провер.	П. Пичук	Подпись	Дата	Лист	Листов 1
Т.контр.	Мишук	Подпись	Дата	гослесхоз СССР	
Р.к.	Бойко	Подпись	Дата	Соразпроектхоз	
И.контр.	Касимова	Подпись	Дата	Киевский филиал	
Утв.	Возвещенко	Подпись	Дата	Ф.И.М.И.Т. А.	

Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
			Документация		
A2		HO-10.01.00.000СБ	Сборочный чертеж		
			Детали		
Б4	1	HO-10.01.00.001	Стойка Швеллер 10 гост 8240-72 [*] Ст. 3 гост 535-79 L=665 h 15	4	5,6 кг
Б4	2	HO-10.01.00.002	Банка Швеллер 10 гост 8240-72 [*] Ст. 3 гост 535-79 L=2800 h 15	2	14 кг
Б4	3	HO-10.01.00.003	Связь Угольник 6-50x50x5 гост 8509-72 [*] Ст. 3 гост 535-79 [*] L=2800 h 15	2	10,6 кг
А	4	HO-10.01.00.004	Кронштейн	4	
Б4	5	HO-10.01.00.005	Поперечина Угольник 6-50x50x5 гост 8509-72 Ст. 3 гост 535-79 [*] L=610 h 15	9	2 кг
А1	6	HO-10.01.00.006	Кронштейн	4	

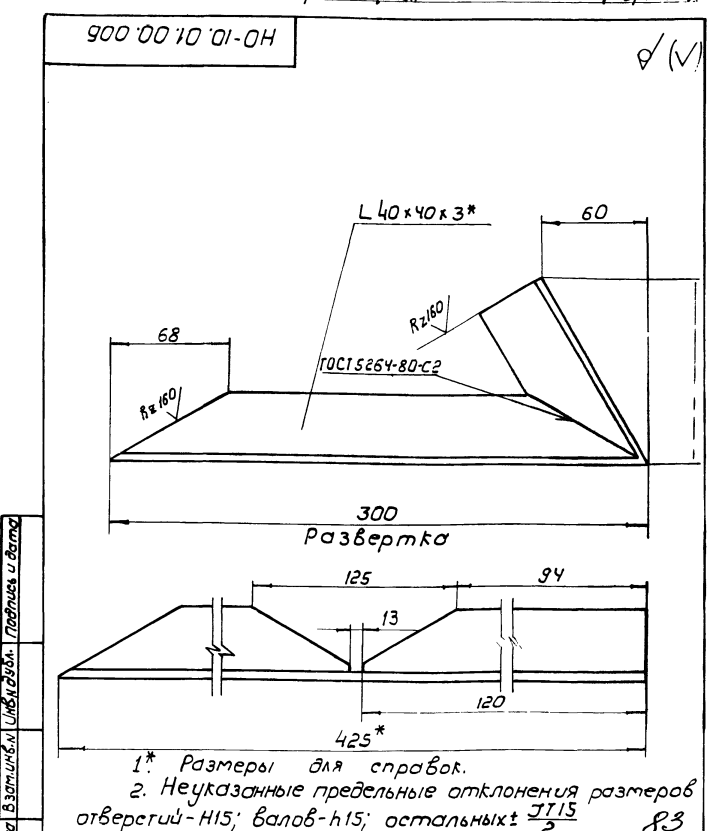
НО-10.01.00.000					
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Литера
Разработ	Зубрилин			06.83	Г-П
Провер	Тищук				1 2
Т.контр.	Бойко				
Н.контр.	Косинава				
Утв.					
Рама			Гослесхоз СССР Срюзгипролесхоз Киевский филиал		
Копировал Герман			Формат А4		



НО-10.01.00.004					
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.
Разработ	Зубрилин			06.83	Г-П
Провер	Тищук				1,2
Т.контр.	Бойко				
Н.контр.	Косинава				
Утв.					
Кронштейн			Лист Листов / Г-П 1,2 1:1		
Угольник 6-40x40x3 гост 8509-72 Ст. 3 гост 535-79 [*]			Гослесхоз СССР Срюзгипролесхоз Киевский филиал		
Копировал Герман			Формат А4		

Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
Б4	7	HO-10.01.00.007	Пята Лист Б-ПН-10 гост 13903-74 [*] 3-Ст. 3кп гост 14637-79 150 h 15 x 150 h 15	4	1,7 кг
Б4	8	HO-10.01.00.008	Накладка Лист Б-ПН-6 гост 13903-74 [*] 3-Ст. 3кп гост 14637-79 60 h 15 x 60 h 15	4	0,2 кг
Б4	9	HO-10.01.00.009	Плита Лист Б-ПН-10 гост 13903-74 [*] 3-Ст. 3кп гост 14637-79 250 h 15 x 385 h 15	1	7,4 кг

НО-10.01.00.000					
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит
					2
Копировал Герман			Формат А4		



НО-10.01.00.006					
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.
Разработ	Зубрилин			06.83	Г-П
Провер	Тищук				1,3
Т.контр.	Бойко				
Н.контр.	Косинава				
Утв.					
Кронштейн			Лист Листов / Г-П 1,3 1:2		
Угольник 6-40x40x3 гост 8509-72 Ст. 3 гост 535-79 [*]			Гослесхоз СССР Срюзгипролесхоз Киевский филиал		
Копировал Герман			Формат А4		

100.00.20.01-01 ✓(✓)

1.* Размер для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: валов - h15, остальных $\pm \frac{IT15}{2}$.

8972/4

НО-10.02.00.001				Лист	Масса	масштаб
Изм	Кол	Исполн	Дата	Т	Р	1:5
Разраб	Зубрин	Подп	Исп	Лист 1 Листов 1		
Проб	Тыщук			гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Т.контр	Тыщук			Формат А4		
Рук	Байко			лист 3-Ст.3 гост 535-79		
И-контр	Косинова			Формат А4		
Чтб				Формат А4		

Формат листа	Поз.	Обозначение	Наименование	кол	Примечание
			Документация		
А4		НО-10.02.00.000СВ	Сборочный чертеж		
			Детали		
А4	1	НО-10.02.00.001	Линейка	1	
А4	2	НО-10.02.00.002	Втулка	2	
А4	3	НО-10.02.00.003	Упор	2	
А4	4	НО-10.02.00.004	Связь	1	
А4	5	НО-10.02.00.005	Кронштейн	2	

УИВ.Исп. Дата: 1981.06.23, 1981.06.23, 1981.06.23, 1981.06.23, 1981.06.23

НО-10.02.00.000				Лист	Масса	масштаб
Изм	Кол	Исполн	Дата	Т	Р	1:1
Разраб	Зубрин	Подп	Исп	Лист 1 Листов 1		
Проб	Тыщук			гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Т.контр	Тыщук			Формат А4		
Рук	Байко			лист 3-Ст.3 гост 535-79		
И-контр	Косинова			Формат А4		
Чтб				Формат А4		

Копировал Красноба

200.00.20.01-01 ✓(✓)

Размеры в скобках - после сварки.

8972/4

НО-10.02.00.002				Лист	Масса	масштаб
Изм	Кол	Исполн	Дата	Т	Р	1:1
Разраб	Зубрин	Подп	Исп	Лист 1 Листов 1		
Проб	Тыщук			гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Т.контр	Тыщук			Формат А4		
Рук	Байко			лист 35 гост 1050-74		
И-контр	Косинова			Формат А4		
Чтб				Формат А4		

Копировал Красноба

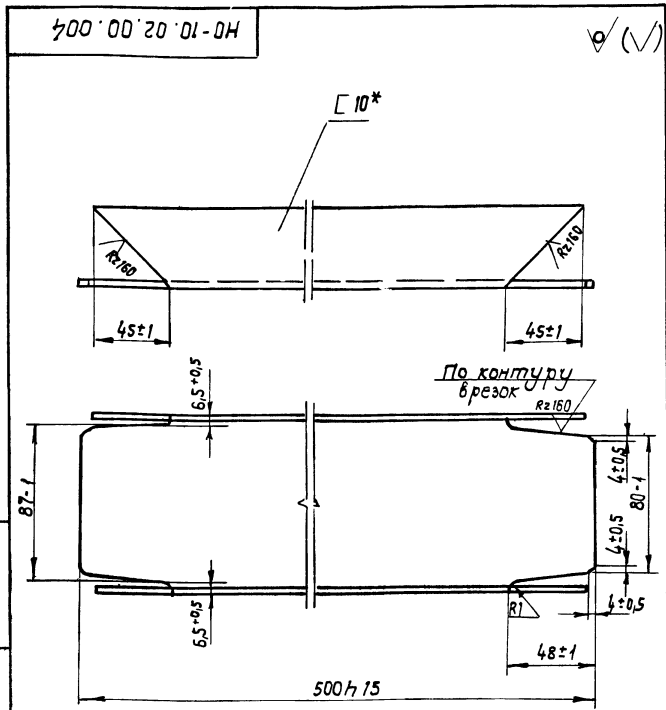
200.00.20.01-01 ✓(✓)

* Размер для справок.

8972/4

НО-10.02.00.003				Лист	Масса	масштаб
Изм	Кол	Исполн	Дата	Т	Р	1:2
Разраб	Зубрин	Подп	Исп	Лист 1 Листов 1		
Проб	Тыщук			гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Т.контр	Тыщук			Формат А4		
Рук	Байко			лист Швеллер 10 гост 8240-72		
И-контр	Косинова			Ст.3 гост 535-79		
Чтб				Формат А4		

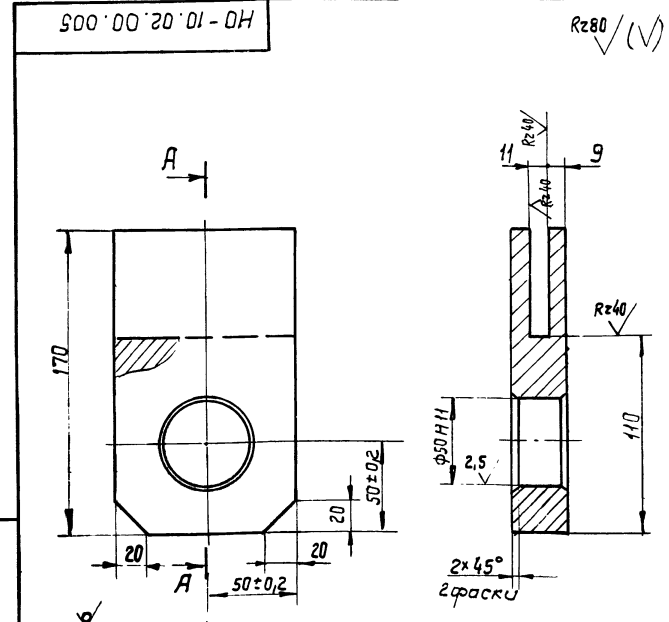
Копировал Красноба



* Размер для справок.

8972/4

НО-10.02.00.004				Связь			Лист	Масса	Масштаб
Исполн	№ докум.	Подп.	Дата	Т	Р	4,2	1:2		
Разработ	Зубрин			Лист		Листов		1	
Провер	Тыщук			гослесхоз ссср союзгипролесхоз Киевский филиал					
Т.контр	Тыщук			Киевский филиал					
Рис	Байко			Формат А4					
Н.контр	Косинова			швеллер 10 гост 8240-72 * ст.3 гост 535-79					
Чтб				копировал Краснова					



1. * Размер для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий — H14; валов — h14; остальные ± IT14/2

8972/4

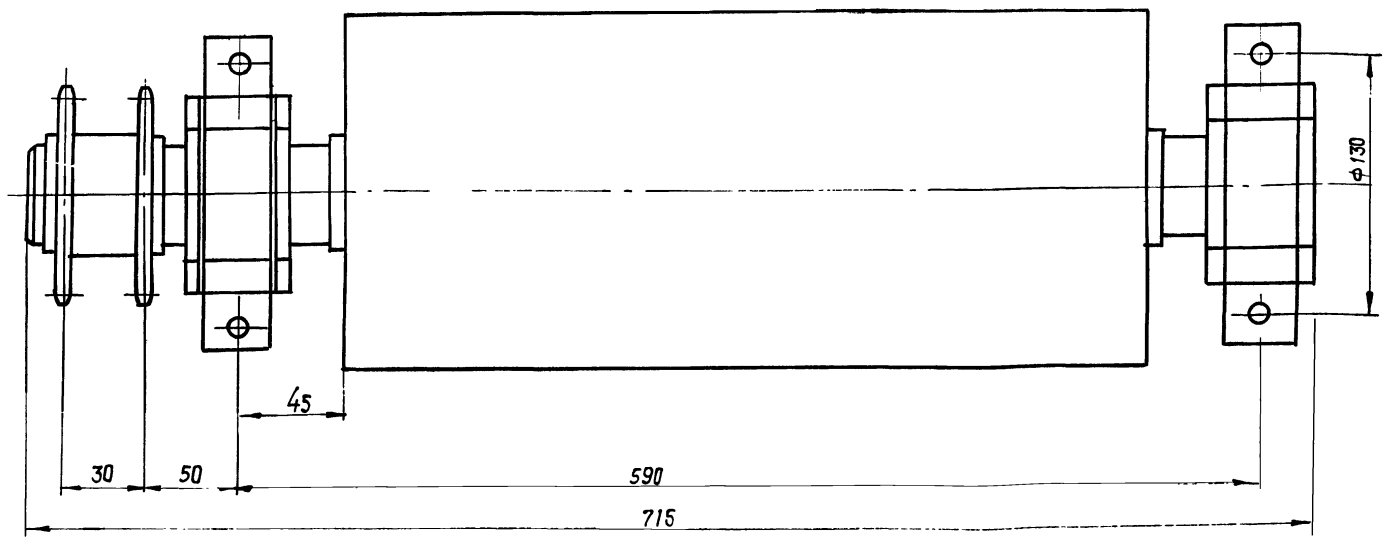
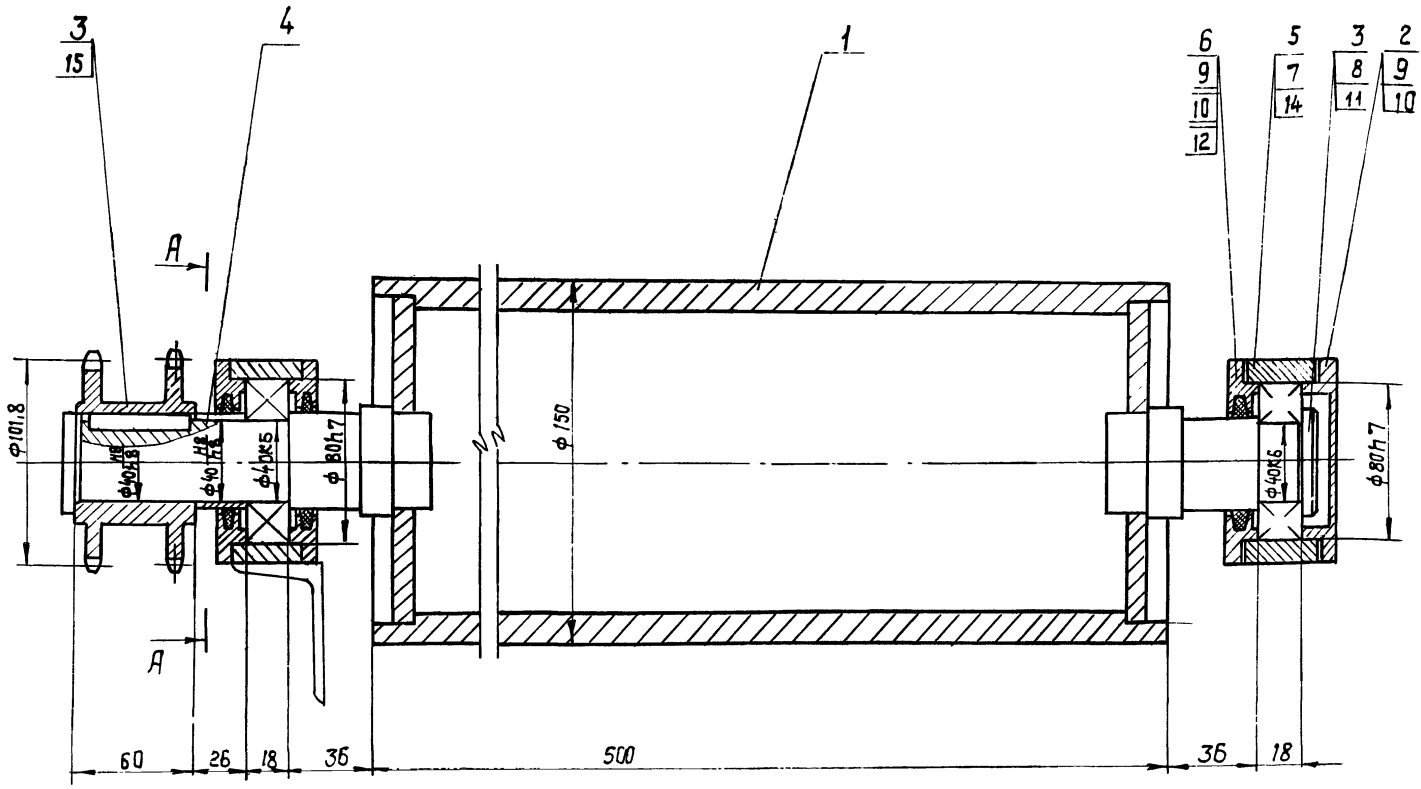
НО-10.02.00.005				Кронштейн			Лист	Масса	Масштаб
Исполн	№ докум.	Подп.	Дата	Т	Р	3	1:2		
Разработ	Зубрин			Лист		Листов		1	
Провер	Тыщук			гослесхоз ссср союзгипролесхоз Киевский филиал					
Т.контр	Тыщук			Киевский филиал					
Рис	Байко			Формат А4					
Н.контр	Косинова			Б-ПН-30 гост 19903-74 Лист 3-Ст3 кл гост 14637-79					
Чтб				копировал Краснова					

Формат	Экз	ГОЗ	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
			НО-10.03.00.000 сб	Сборочный чертеж		
				Технические единицы		
А4	1		НО-10.03.01.000	Ролик		
				Детали		
А3	2		НО-10.03.00.001	Крышка	1	
А3	3		НО-10.03.00.002	Звездочка	1	
А4	4		НО-10.03.00.003	Втулка	1	
А3	5		НО-10.03.00.004	Корпус подшипника	2	
А3	6		НО-10.03.00.005	Крышка	3	
А4	7		НО-10.03.00.006	Прокладка	4	
				Материалы		
				Смазка УС-2	0,2	кг
				гост 1033-79		
				Стандартные изделия		
				Болты гост 7798-70*		
				М6 x 16.58	2	
				М8 x 16.58	16	

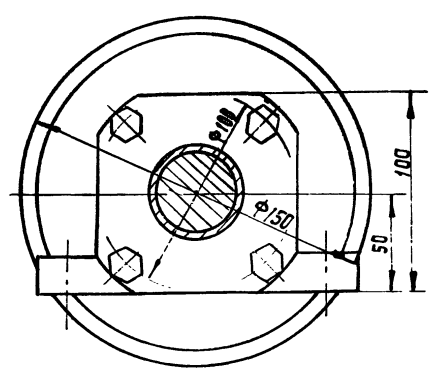
НО-10.03.00.000				Ролик в сборе			Лист	Лист	Листов
Исполн	№ докум.	Подп.	Дата	Т	Р	1	2		
Разработ	Зубрин			гослесхоз ссср союзгипролесхоз Киевский филиал					
Провер	Тыщук			Киевский филиал					
Рис	Байко			Формат А4					
Н.контр	Косинова			копировал Краснова					
Чтб									

Формат	Экз	ГОЗ	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			10	Шайба 8-65Г	16	
				гост 6402-70*		
			11	Штифт x12	2	
				гост 3128-70		
			12	Кольцо 6Г49-66-6	3	
				гост 6418-81		
			13	Шайба 7019-0629	2	
				гост 14734-69		
			14	Подшипник 1208	2	
				гост 5720-75		
			15	Шпонка 12x8x50	1	
				гост 23360-78		

НО-10.03.00.000				Ролик в сборе			Лист	Лист	Листов
Исполн	№ докум.	Подп.	Дата	Т	Р	1	2		
Разработ	Зубрин			гослесхоз ссср союзгипролесхоз Киевский филиал					
Провер	Тыщук			Киевский филиал					
Рис	Байко			Формат А4					
Н.контр	Косинова			копировал Краснова					
Чтб									



A-A



1. Размеры для справок.
2. При сборке подшипники запрессовать смазкой УС-2 гост 1033-74.

89

8972/4

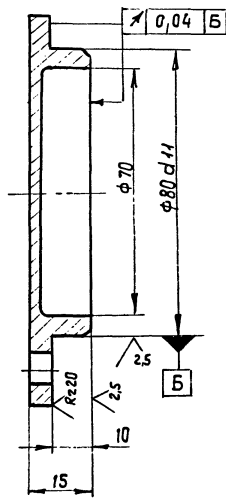
				HO-10.03.00.000 СБ					
Изм.	Кол.	№	Исполн.	Подп.	Дата	Ролик в сборе. Сборочный чертеж.	Лист	Масш.	Листов
разр.	Зурин						Т	Р	43
Т. контр.	Тулчук						Лист Листов 1		
Р.к.	Бойко						гослесхоз сср союзгипролесхоз Киевский филиал		
И.контр.	Косинава								
Чтв.	Забавченко								

Копировал Краснава

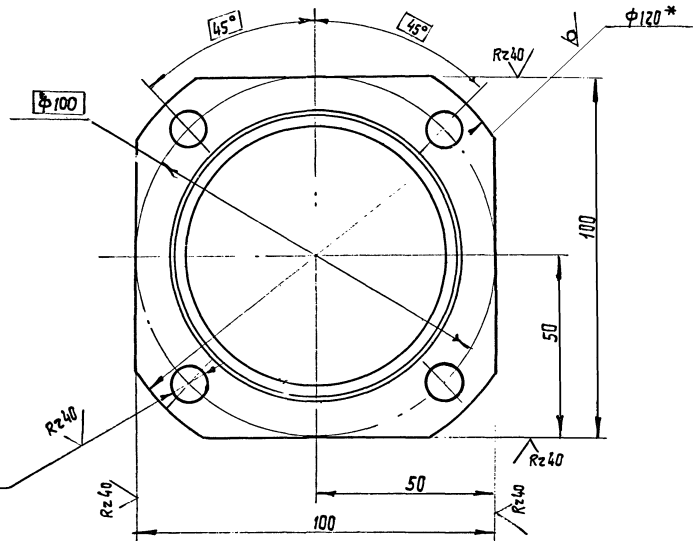
формат А2

100.00.00.01-01

Rz80 (✓)



40г8. φ9
 ⊕ 0,3 ⊖ B



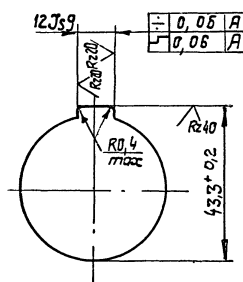
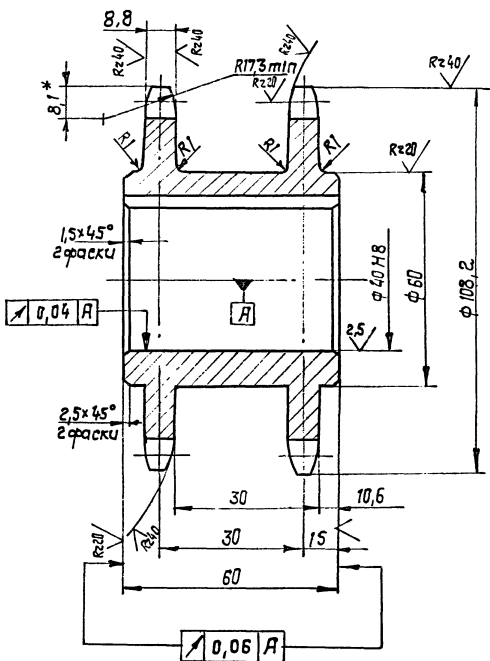
- * Размер для справок.
- Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H14, валов - h14; прочих ± JT14/2.

8972/4

				НО-10.03.00.001				
Изм	Кол	№ док-мт	Подп.	Дата	Крышка	Лист	Масса	Масштаб
Разработ	Зубрин	Провер	Т.контр	Н.контр		Т-Р	0,6	1:1
					120 ГОСТ 2590-71 *		Лист	
					Крыж Ст.3 ГОСТ 535-79 +		Листов 1	
					Копировал Краснова		гослесхоз ссер союзгипролесхоз Киевский филиал формат А3	

200.00.00.01-01

Rz80 (✓)



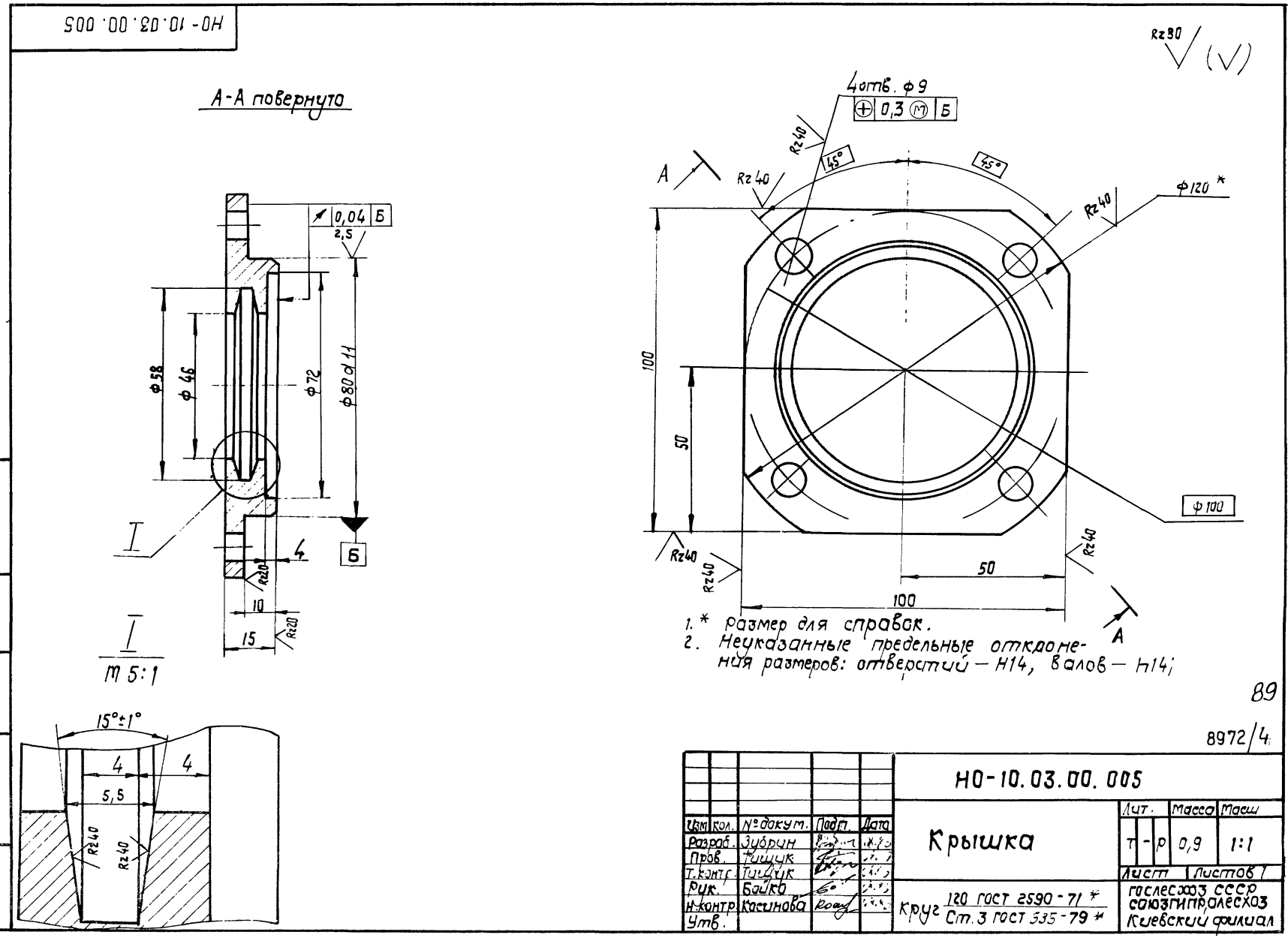
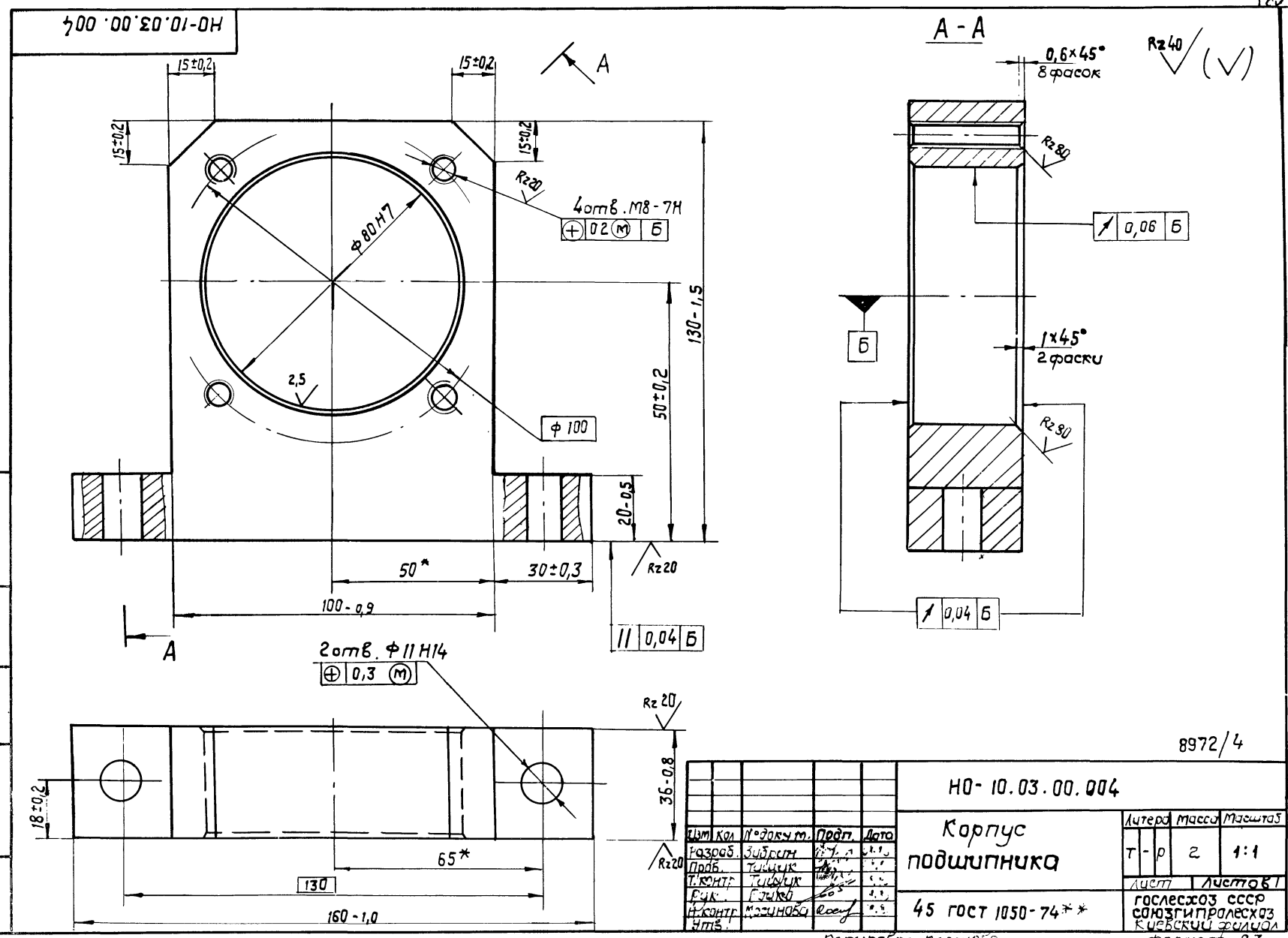
Число зубьев	Z	20
Сопрягаемая	Шаг	t 15,875
цель	Диаметр оличка	D 10,16
	Профиль зуба по ГОСТ 591-69 *	соответствует
	Класс точности по ГОСТ 1351-59 *	3
	Диаметр окружности базиса	D1 91,17 ± 0,45
	Допуск на разность шагов	бт 0,16
	Радиальное биение	Е0 0,5
	Круговое биение	0,5
	Диаметр делительной окружности	d 101,48
	Сопрягаемая гайка	б 14,73
	Цилиндричность	ВВ 9,65
	Число рядов	2

- Венец h2,5 ÷ 3 HRC 45 ÷ 50.
- * Размеры для справок.
- Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H14; валов h14; прочих ± JT14/2.

88

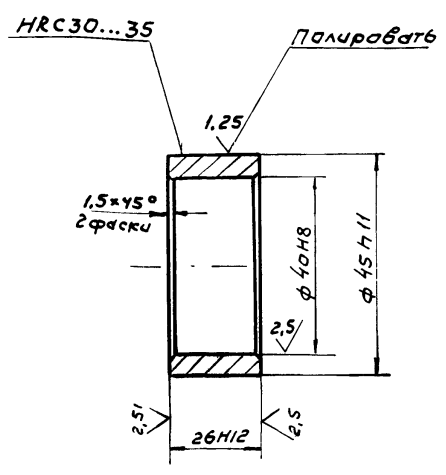
8972/4

				НО-10.03.00.002				
Изм	Лист	№ док-мт	Подп.	Дата	Звездочка	Лист	Масса	Масштаб
Разработ	Зубрин	Провер	Т.контр	Н.контр		Т-Р	1,7	1:1
					45 ГОСТ 1050-74 **		Лист	
					Копировал Краснова		Листов 1	
					гослесхоз ссер союзгипролесхоз Киевский филиал формат А3			



1. * размер для справок.
 2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - Н14, валов - н14;

R180/11



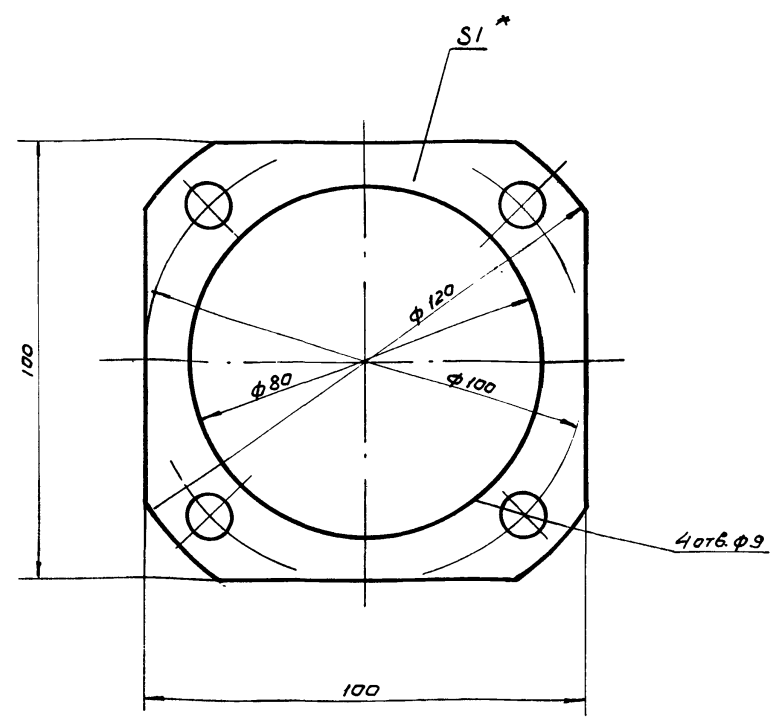
8972/4

HO-10.03.00.003

Втулка

Лист	Масса	Масштаб
Т-Р 0,08		1:1
Лист	Листов	
2	1	
Заслеспоз сср Сююзгипролесхоз Киевский филиал		

35 ГОСТ 1050-74
Копировал Вербицкая
Формат А4



* Разрез для справок

8972/4

HO-10.03.00.006

Прокладка

Лист	Масса	Масштаб
Т-Р 0,04		1:1
Лист	Листов	
2	1	
Заслеспоз сср Сююзгипролесхоз Киевский филиал		

Картон прокладочный
Б1 ГОСТ 9347-74 *
Копировал Вербицкая
Формат А4

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
A2			HO-10.03.01.000СБ	Сборочный чертеж		
				Сборочные единицы		
A4	1		HO-10.03.01.010	Труба	1	
				Детали		
A4	2		HO-10.03.01.001	Цапфа	1	
A4	3		HO-10.03.01.002	Цапфа	1	

HO-10.03.01.000

Ролик

Лист	Масса	Масштаб
Т-Р		1
Лист	Листов	
2	1	
Заслеспоз сср Сююзгипролесхоз Киевский филиал		

Копировал Вербицкая
Формат А4

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
A3			HO-10.03.01.010СБ	Сборочный чертеж		
				Детали		
B4	1		HO-10.03.01.101	Труба	1	23 кг
				Труба 159x14		
				ГОСТ 8732-78 *		
				Б-10 ГОСТ 8731-74 *		
B1	2		HO-10.03.01.102	Фланец	2	1,5 кг
				Лист 6-ПН-10 ГОСТ		
				19903-74 * Ст. 3кп		
				ГОСТ 14637-79 ф140x15		

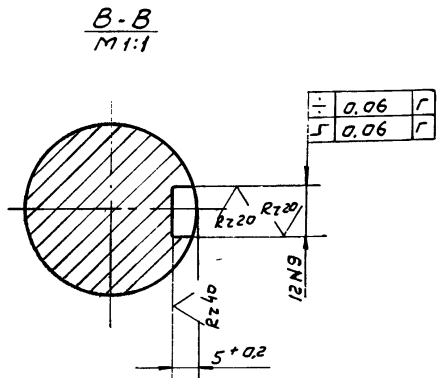
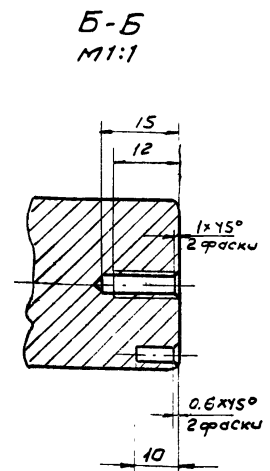
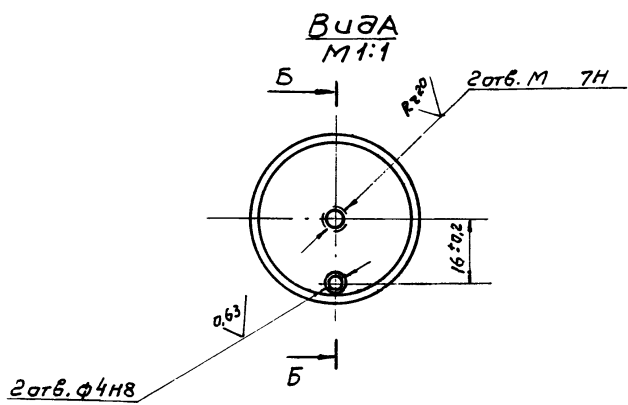
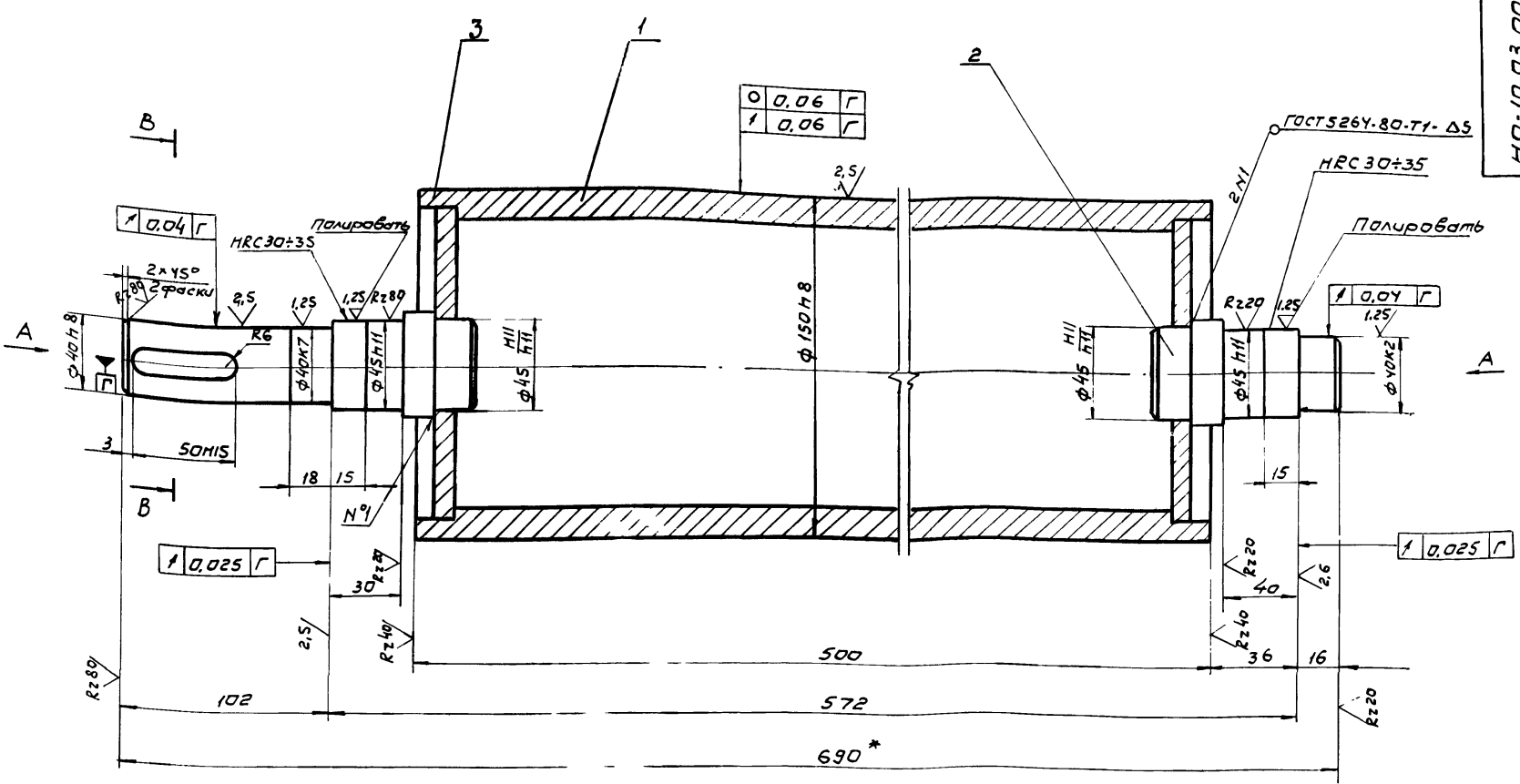
HO-10.03.01.010

Труба

Лист	Масса	Масштаб
Т-Р		1
Лист	Листов	
2	1	
Заслеспоз сср Сююзгипролесхоз Киевский филиал		

Копировал Вербицкая
Формат А4

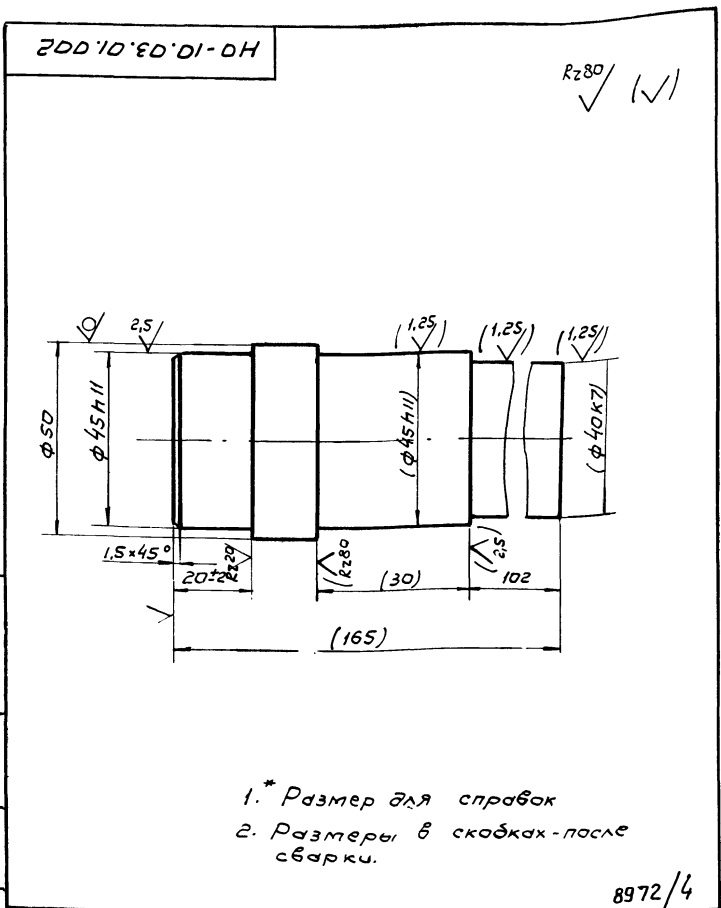
HO-10.03.01.00005



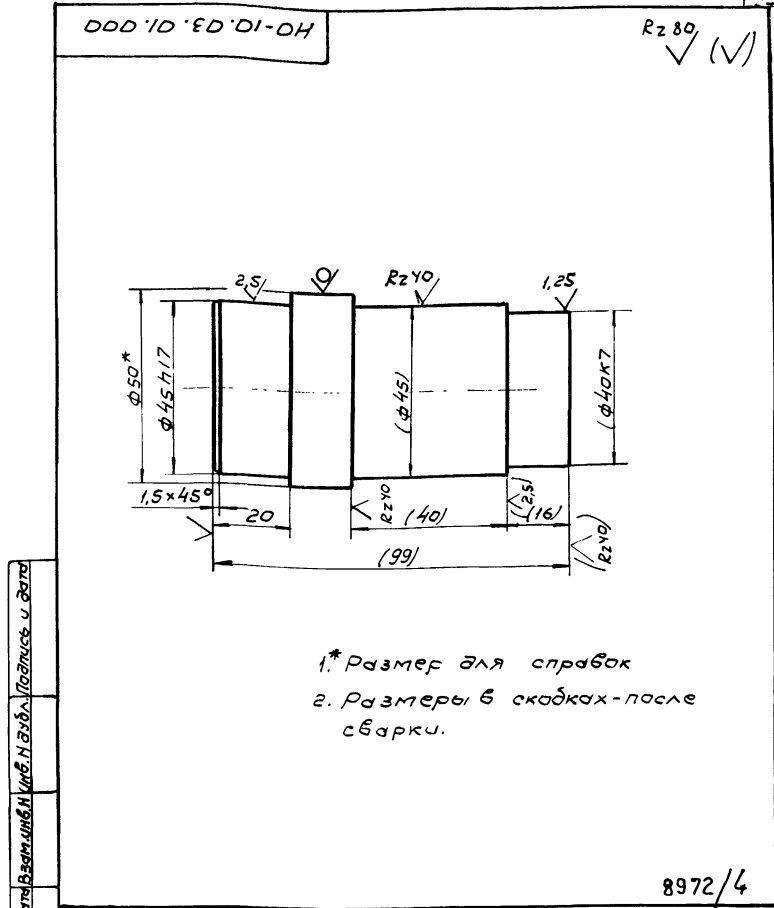
1.* Размеры для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H14; валов - h14; остальных $\pm \frac{IT14}{2}$

91
8972/4

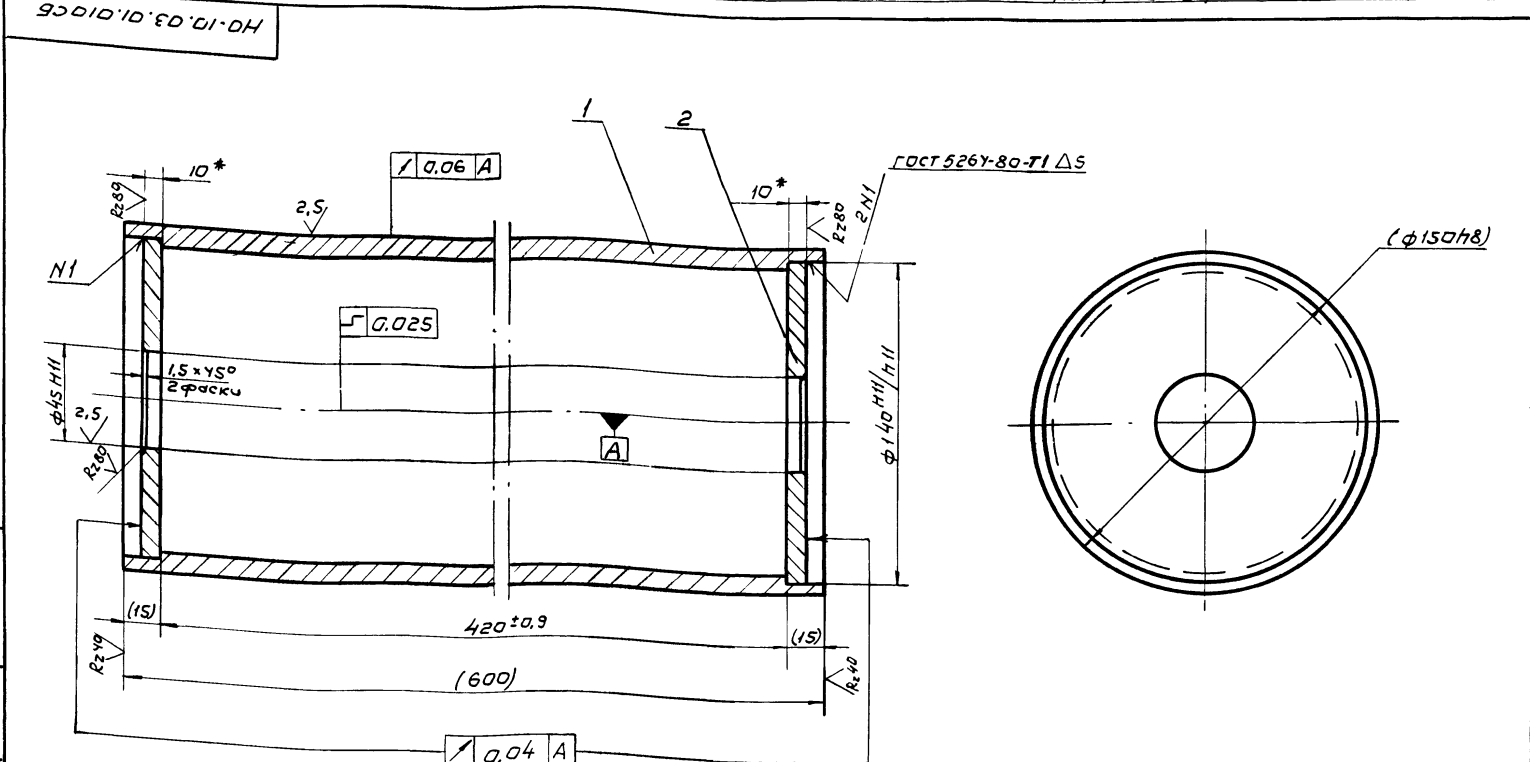
НО-10.03.01.00005				Лист 34		Масштаб 1:2	
РОЛИК				Лист 34		Листов 1	
Сборочный чертеж				Лист 34		Листов 1	
Копировал Верзилка				Гослесгаз СССР Самозгипралескоз Киевский филиал			



HO-10.03.01.002				Цирфа		Лист	Масштаб	Масштаб
Изм.	Кол.	Н. докум.	Подпись	Дата	Т-р	1:8	1:1	
Разраб.	Зубрин	Лист	Листов 1		
Провер.	Тицук	Соединяемое с			
Т. контр.	Тицук	Соединяемое с			
Рук.	Байко	Киевский филиал			
Н. контр.	Касинаба	Формат А4			
Этб.	Капура Вал Вердицкая			



HO-10.03.01.001				Цирфа		Лист	Масштаб	Масштаб
Изм.	Кол.	Н. докум.	Подпись	Дата	Т-р	1:5	1:1	
Разраб.	Зубрин	Лист	Листов 1		
Провер.	Тицук	Соединяемое с			
Т. контр.	Тицук	Соединяемое с			
Рук.	Байко	Киевский филиал			
Н. контр.	Касинаба	Формат А4			
Этб.	Капура Вал Вердицкая			



HO-10.03.01.0103B				Труба		Лист	Масштаб	Масштаб
Изм.	Кол.	Н. докум.	Подпись	Дата	Т-р	26	1:2	
Разраб.	Зубрин	Лист	Листов 1		
Провер.	Тицук	Соединяемое с			
Т. контр.	Тицук	Соединяемое с			
Рук.	Байко	Киевский филиал			
Н. контр.	Касинаба	Формат А3			
Этб.	Капура Вал Вердицкая			

№ строки	Обозначение	Наименование	Куда входит		Примечание
			Обозначение	кол. общее количество	
1	НО-11.00.00.000	Транспортер поперечный		1	
2					
3	НО-11.01.00.000	Рама	НО-11.00.00.000	1	1
4	НО-11.02.00.000	Звездочка натяжная	НО-11.00.00.000	5	5
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					

8972/4

				НО-11.00.00.000 ВС				
Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Транспортер поперечный Ведомость спецификации	Лист	Лист	Листов
Разр.		Зубрин	В.И.	06.83		Т-Р	1	1
Провер.		Мищук	В.И.	06.83				
Рук.		Бойко	В.И.	06.83				
И.контр.		Касинава	В.И.	06.83				
Утв.								

Копировал Верблицкая Формат А3

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
A2			НО-11.00.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
A3			НО-11.00.00.000 ВС	Ведомость спецификации	1	
				Сборочные единицы		
A4		1	НО-11.01.00.000	Рама	1	
A4		2	НО-11.02.00.000	Звездочка натяжная	5	
				Детали		
A4		3	НО-11.00.00.001	Кранштейн	10	
A4		4	НО-11.00.00.002	Направляющая	5	
A4		5	НО-01.00.00.003	Болт фундаментн.	8	
A4		6	НО-01.00.00.003-03	Болт фундаментн.	7	
				Материалы		
		7		Брус 60x100 гост 8486-66**	0,08	м ³
		8		Доска 32x150 гост 8486-66**	0,2	м ³

				НО-11.00.00.000				
Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Транспортер поперечный	Лист	Лист	Листов
Разр.		Зубрин	В.И.	06.83		Т-Р	1	2
Провер.		Мищук	В.И.	06.83				
Рук.		Бойко	В.И.	06.83				
И.контр.		Касинава	В.И.	06.83				
Утв.								

Копировал Верблицкая Формат А4

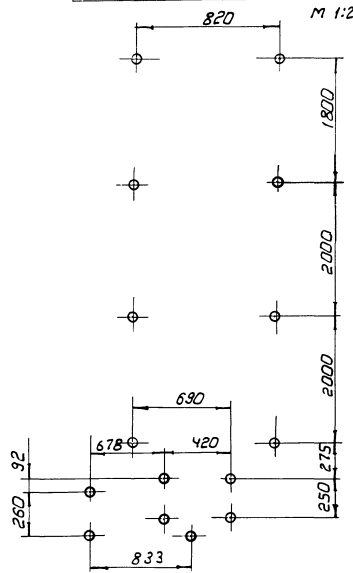
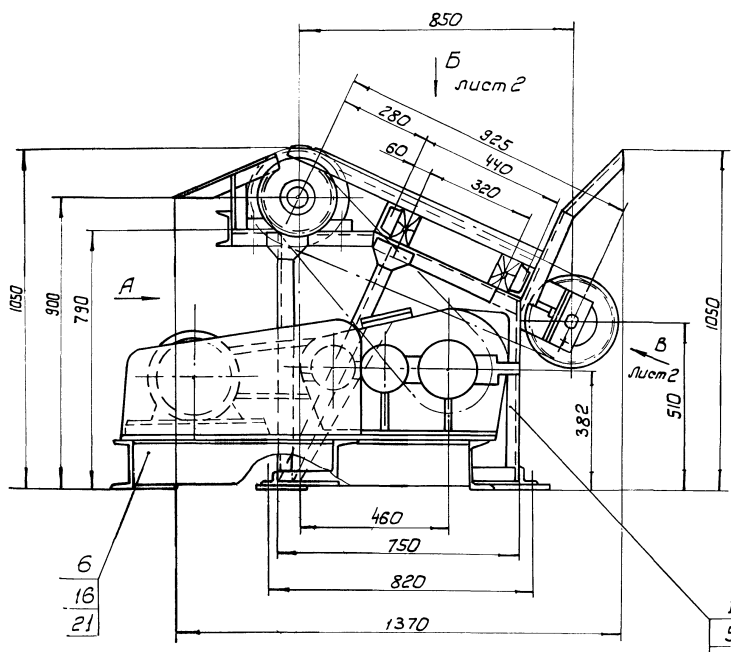
Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Стандартные изделия		
				Болты гост 7798-70*		
		3		М10x50.58	20	
		10		М10x120.58	12	
		11		М16x60.58	10	
				гост 7801-81		
		12		М10x80.58	10	
		13		Звезда 2,5x50	3	к2
				гост 4028-63*		
				Шайбы гост 5915-70*		
		14		М10.5	42	
		15		М16.5	18	
		16		М20.5	7	
				Шайбы гост 6402-70*		
		17		10.65Г	30	
		18		16.65Г	18	
				Шайбы гост 11371-78		
		19		10.02	42	
		20		16.02	18	
		21		20.02	7	
				Прочие изделия		
		22		Транспортер поперечный для пилотматериала ТЦП-5	1	компл. з-д. "Северный коммун. нар" г. Вологда

				НО-11.00.00.000				
Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Транспортер поперечный	Лист	Лист	Листов
Разр.		Зубрин	В.И.	06.83		Т-Р	1	2
Провер.		Мищук	В.И.	06.83				
Рук.		Бойко	В.И.	06.83				
И.контр.		Касинава	В.И.	06.83				
Утв.								

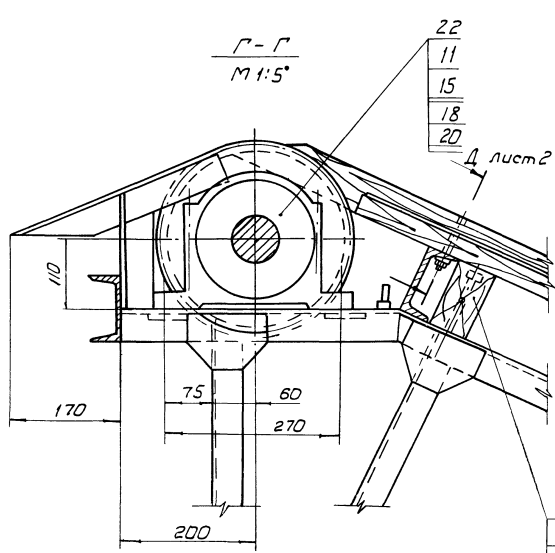
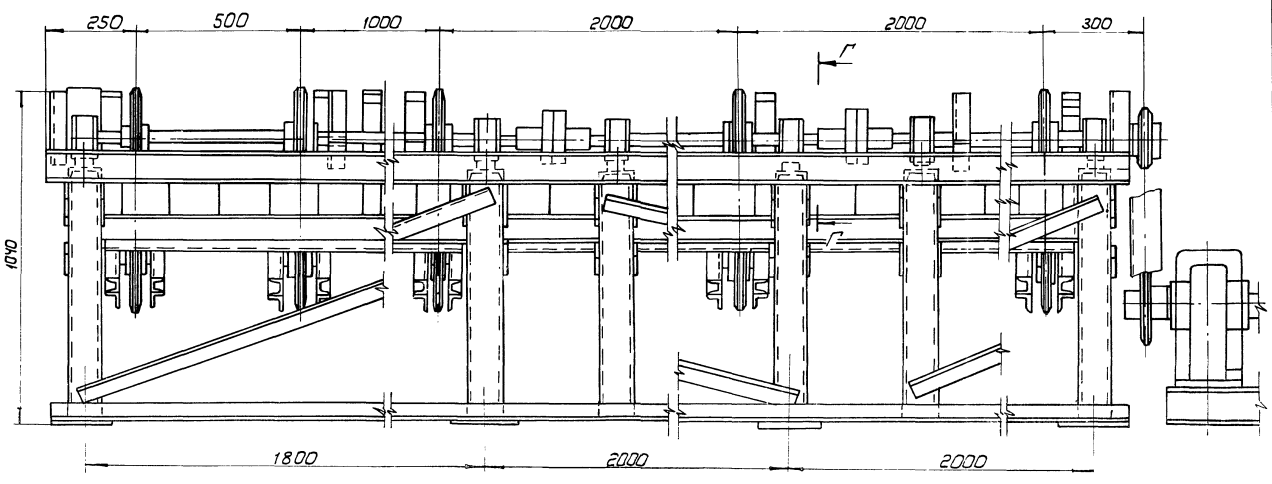
Копировал Верблицкая Формат А4

НО-11.00.00.0000СБ

План фундаментных болтов
М 1:20



Вид А



Транспортер предназначен для подачи пиломатериалов длиной от 1 до 6 м с ральганга ПАН-6 к станку ЦКБ-40
 Скорость движения цепей, м/сек - 0,3
 Количество тяговых цепей, шт. - 5
 Расстояние между тяговыми цепями мм - 500, 1000, 2000, 2000
 Шаг между упорами, мм - 400
 Мощность привода, кВт - 3,0
 Транспортер монтируется из узлов транспортера поперечного для пиломатериалов ЦП-5.

1. Размеры для справок
2. Упоры варить монтажным швом по ГОСТ 5264-80
3. Металлоконструкции после монтажа и пробного пуска грунтовать грунтовкой ФЛ-03К ГОСТ 9109-71. Окрасить эмалью ПФ-115 (серая) ГОСТ 6465-76.* 94

8972/4

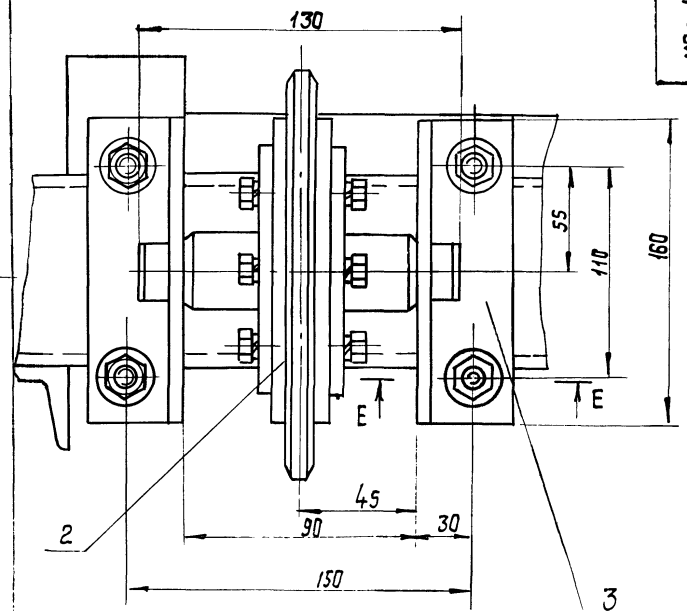
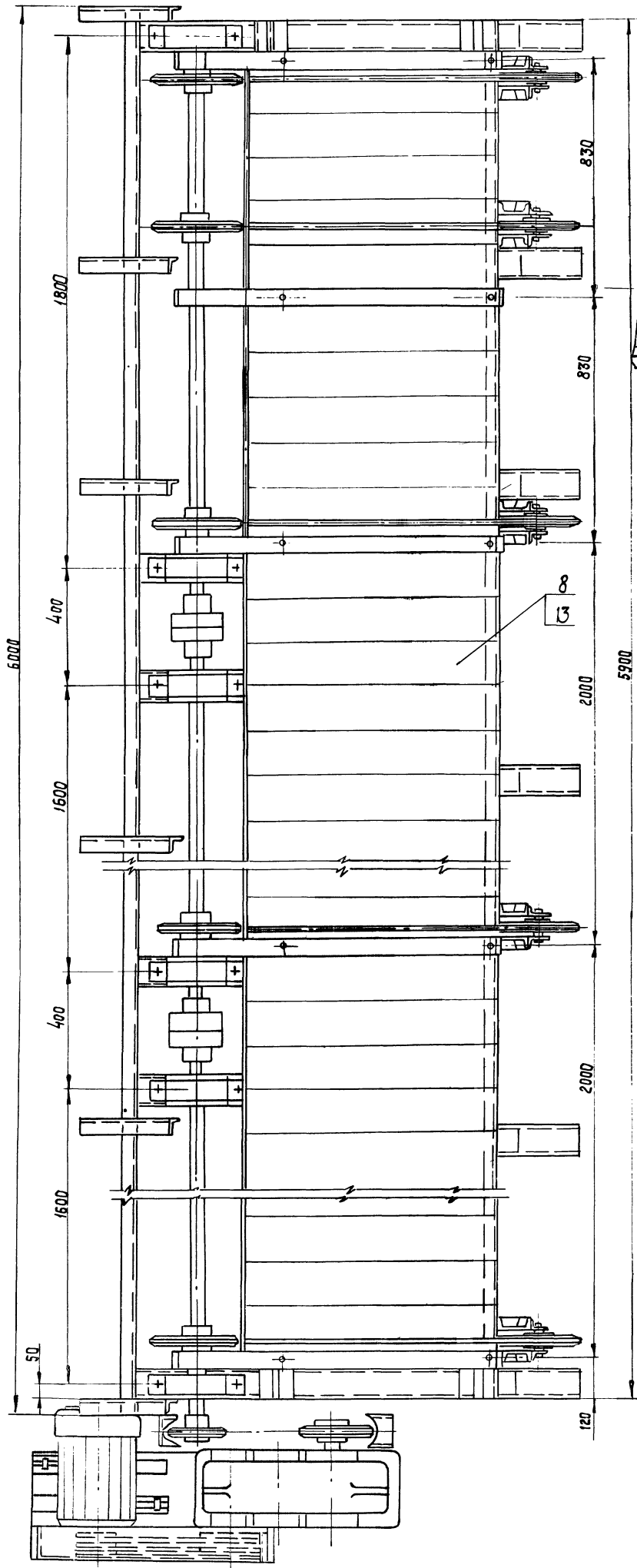
НО-11.00.00.0000СБ				Лицевой	Место	Ма сштаб
Изм	Кол.	№ докум	Подпись	Транспортер поперечный		
Разраб	3	Зубрин	В.С.	Сборочный чертеж		
Проект	1	Тущук	В.В.	Т-11700		1:10
Т. Конст	1	Тущук	В.В.	Лист 1 Листов 2		
Рук.	1	Войто	В.В.	гослесхоз СССР		
Н. Конст	1	Касинаба	В.В.	СЭОЗ Гипролесхоз		
Утв.	1	Зав. цехом	В.В.	Киевский филиал		
				Копировал Герман		
				Формат А2		

7
10
14
19

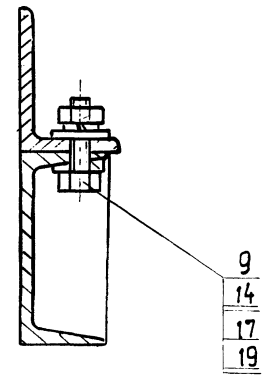
Вид Б Лист 1
М 1:10

Вид В Лист 1
М 1:2

95
10-11.00.00.000.06

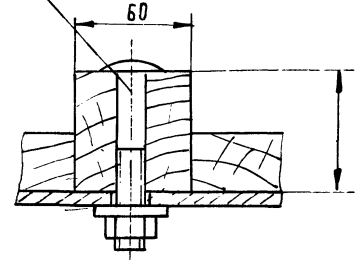


E-E
М 1:2



Д-Д повернуто
Лист 1
М 1:2

12
14
17
19



95

8972/4

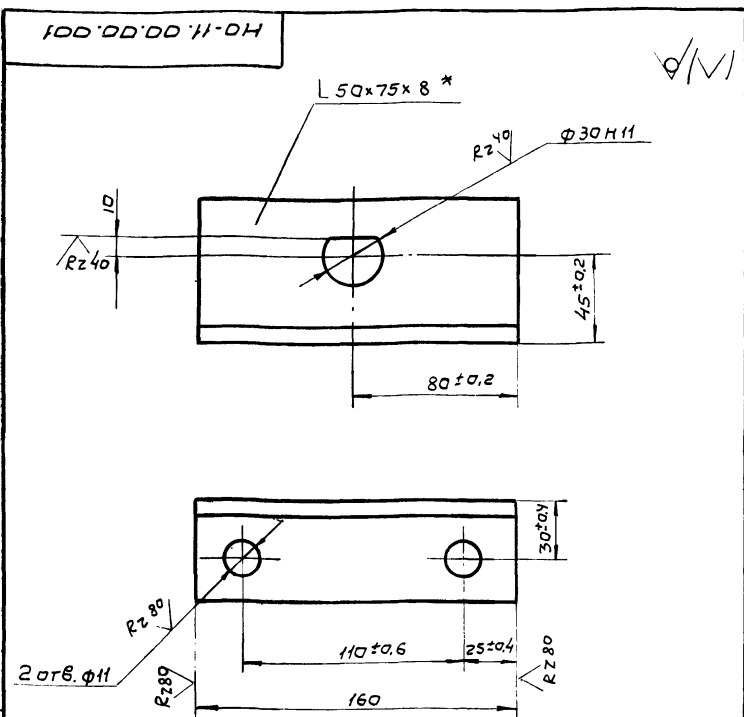
Изм	Лист	№ докум	подп.	Дата

10-11.00.00.000.06

Лист 2

Копирован в Красноярске

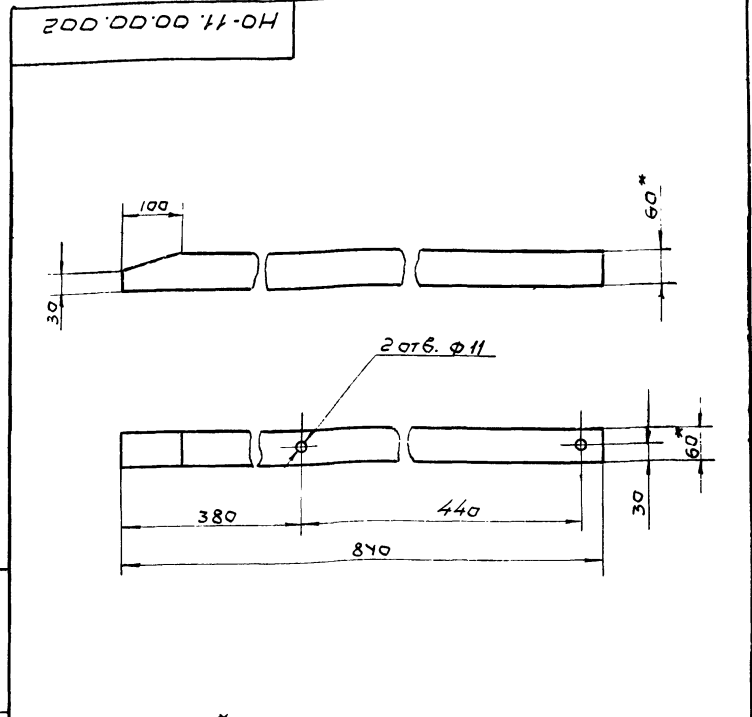
формат А4



1. * Размер для справок.
 2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H14; валов - h14; остальных ± JT14/2

HO-11.00.00.001

Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Кранштейн	Лист	Масштаб	Масштаб
Разраб.	Зубрин	И.И.	06.83			Т-Р	1:2	1:2
Провер.	Тищук	И.И.	06.83		Лист	Листов	1	
Т.контр.	Тищук				Угальник Б-50x75x8 гост 8510-72			
Рук.	Байко				Соезгипролесхоз Киевский филиал			
Н.контр.	Касинава				Ст.3 гост 535-79*			
Утв.					Копировал Вердичкая Формат А4			



* Размеры для справок

HO-11.00.00.002

Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Направляющая	Лист	Масштаб	Масштаб
Разраб.	Зубрин	И.И.	06.83			Т-Р	1:5	1:10
Провер.	Тищук				Лист	Листов	1	
Т.контр.	Тищук				Брус 60x60 гост 8486-66			
Рук.	Байко				Соезгипролесхоз Киевский филиал			
Н.контр.	Касинава				Копировал Вердичкая Формат А4			
Утв.								

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
A2			HO-11.01.00.000 СБ	Сварочный чертеж		
				Детали		
A4	1		HO-11.01.00.001	Стойка	6	
A4	2		HO-11.01.00.002	Сквоз	6	
A4	3		HO-11.01.00.003	Кассинка	24	
A4	4		HO-11.01.00.004	Прав	6	
A4	5		HO-11.01.00.005	Опора	12	
A4	6		HO-11.01.00.006	Раскос	6	
A4	7		HO-11.01.00.007	Упар	5	
A4	8		HO-11.01.00.008	Кассинка	12	
A4	9		HO-11.01.00.009	Опора	6	
Б4	10		HO-11.01.00.011	Связь	2	2,7 кг
				Угальник Б-63x63x5		
				гост 8509-72* ст.3		
				гост 535-79* л=750h15		
Б4	11		HO-11.01.00.012	Поперечина	1	51 кг
				Швеллер 10 гост 8240-72*		
				Ст.3 гост 535-79*		
				л=6000h15		
Б4	12		HO-11.01.00.013	Связь	1	7,6 кг
				Угальник Б-50x50x5		
				гост 8509-72* ст.3		
				гост 535-79* л=2100h15		

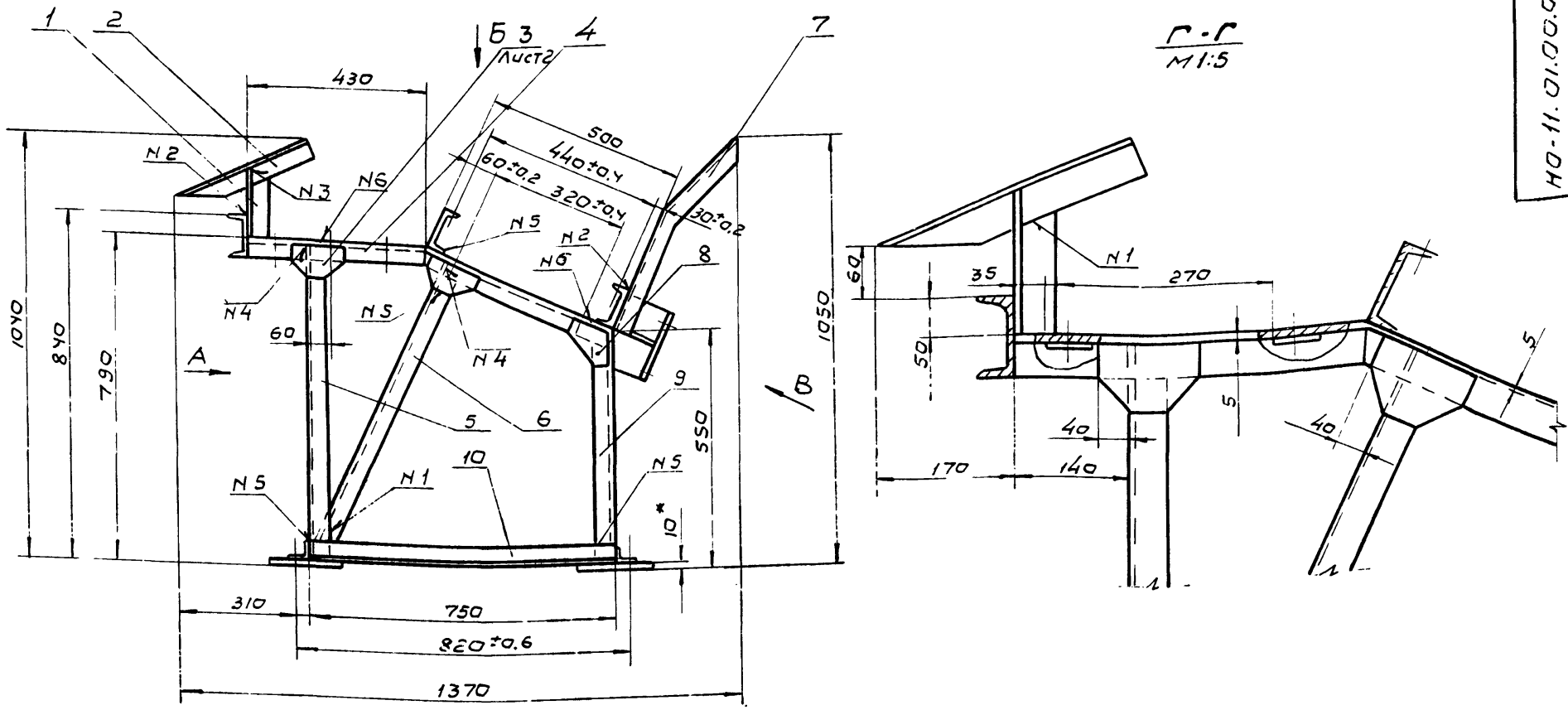
HO-11.01.00.000

Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Рама	Лист	Масштаб	Масштаб
Разраб.	Зубрин	И.И.	06.83			Т-Р	1	2
Провер.	Тищук				Лист	Листов		
Т.контр.	Тищук				Соезгипролесхоз Киевский филиал			
Рук.	Байко				Копировал Вердичкая Формат А4			
Н.контр.	Касинава							
Утв.								

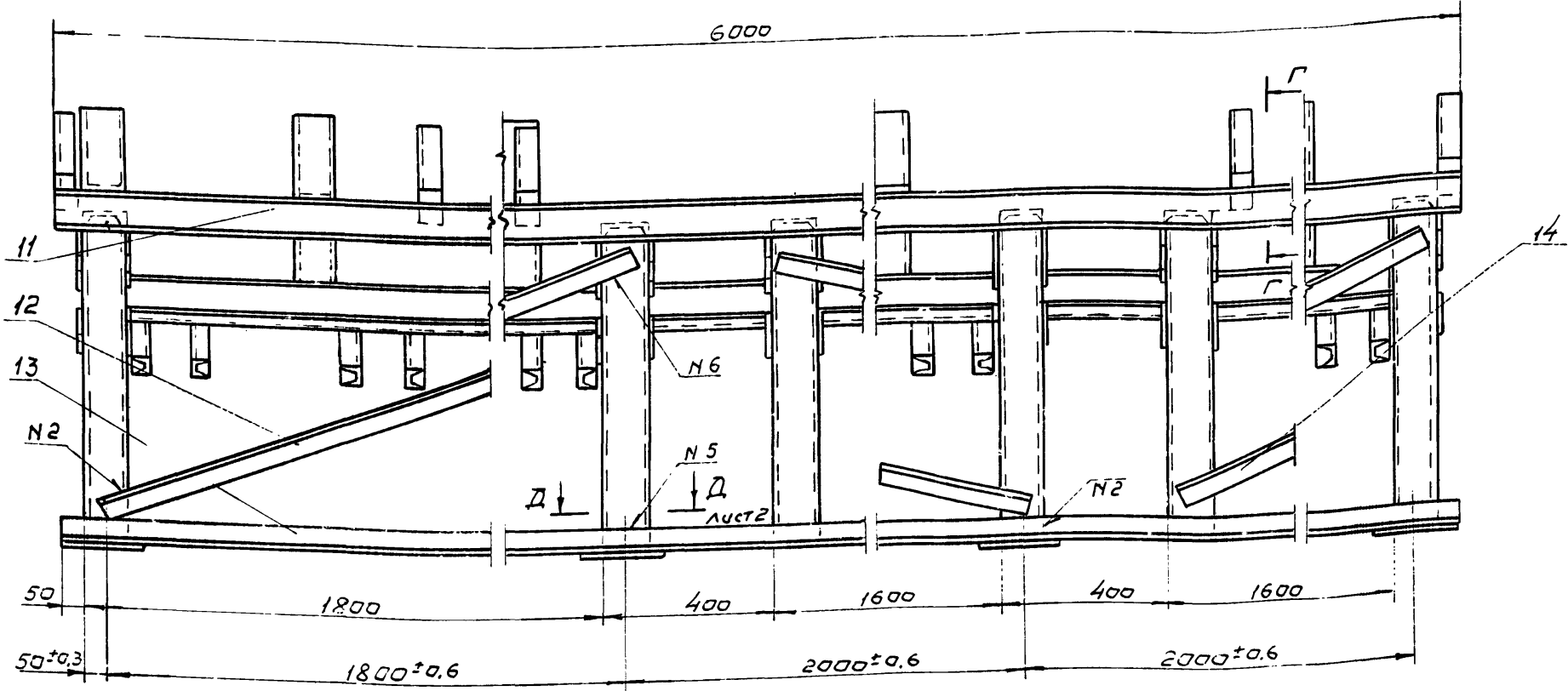
Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
Б4	13		HO-11.01.00.014	Связь	2	22,2 кг
				Угальник Б-63x63x5		
				гост 8509-72* ст.3		
				гост 535-79* л=6000h15		
Б4	14		HO-11.01.00.015	Связь	2	7,4 кг
				Угальник Б-50x50x5		
				гост 8509-72* ст.3		
				гост 535-79* л=1900h15		
Б4	15		HO-11.01.00.016	Кранштейн	10	1,4 кг
				Швеллер 10 гост 8240-72*		
				Ст.3 гост 535-79*		
				л=160h15		
Б4	16		HO-11.01.00.017	Поперечина	2	50 кг
				Швеллер 10 гост 8240-72*		
				Ст.3 гост 535-79*		
				л=5800h15		
Б4	17		HO-11.01.00.018	Плечик	12	0,14 кг
				Лист 6-лн-5 гост 19903-74*		
				3-Ст.3кп гост 14637-79		
				60h15x60h15		
А4	18		HO-11.01.00.019	Ребро	10	
Б4	19		HO-11.01.00.021	Пята	4	2,8 кг
				Лист 6-лн-10 гост 19903-74*		
				3-Ст.3кп гост 14637-79		
				180h15x200h15		

HO-11.01.00.000

Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Рама	Лист	Масштаб	Масштаб
Разраб.	Зубрин	И.И.	06.83			Т-Р	1	2
Провер.	Тищук				Лист	Листов		
Т.контр.	Тищук				Соезгипролесхоз Киевский филиал			
Рук.	Байко				Копировал Вердичкая Формат А4			
Н.контр.	Касинава							
Утв.								

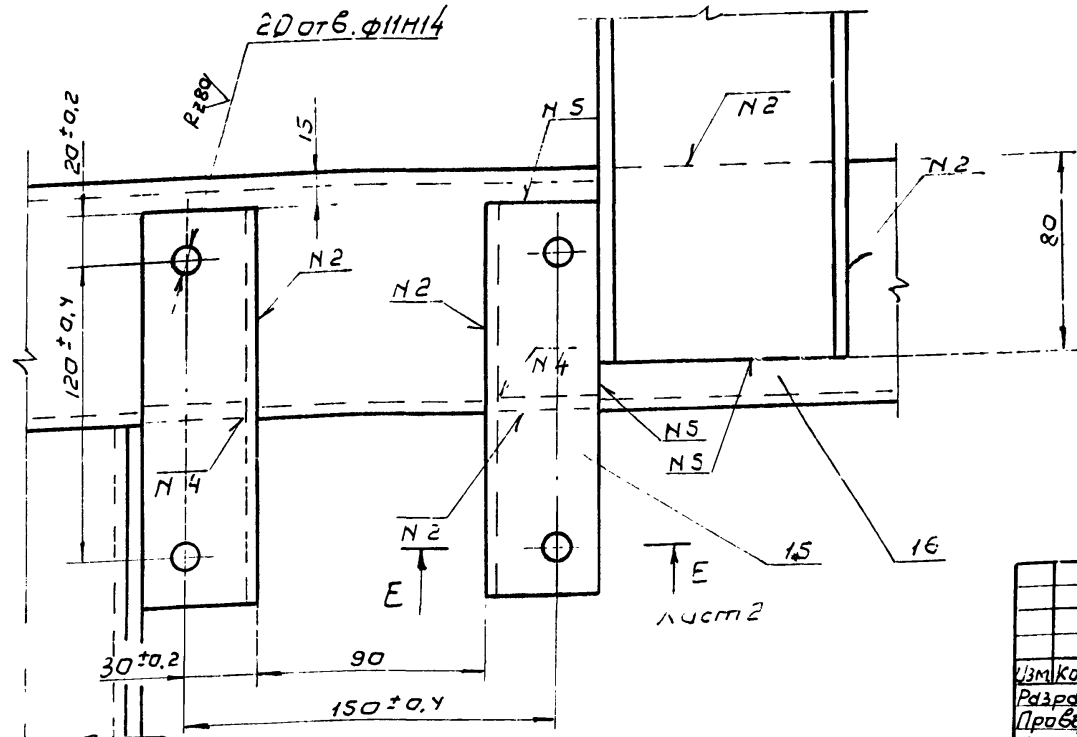


Вид А



Вид В повернуто
 1:2

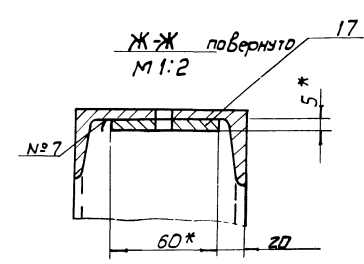
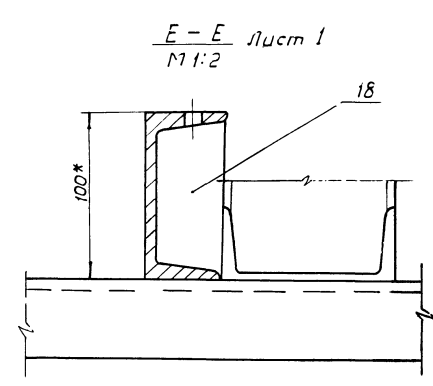
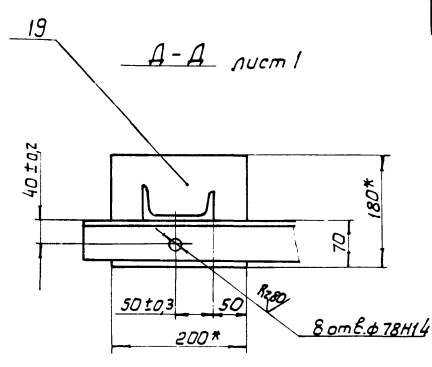
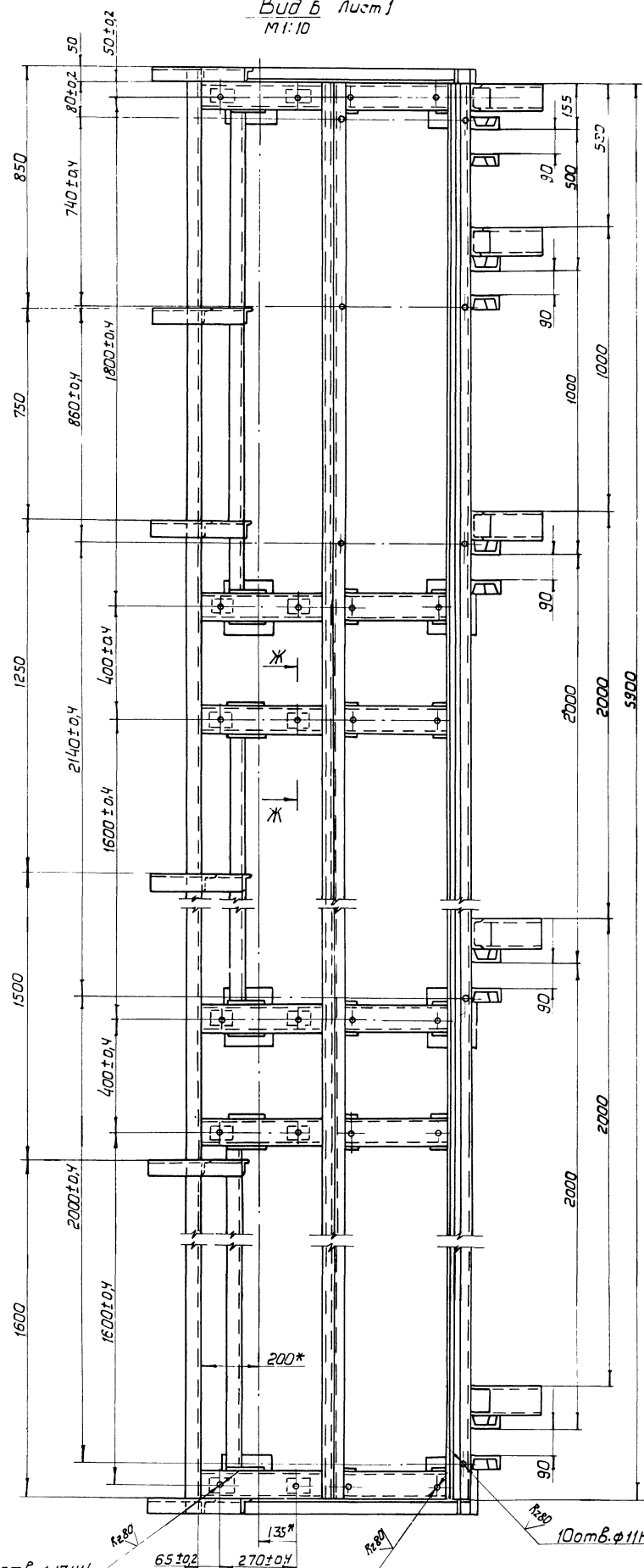
Номер шва	Обозначение	Требования к шву	Кол-во швов
1	С2		18
2	Т1-Δ4		76
3	Т1-Δ4-]		24
4	Т3-Δ4-]		22
5	Н1-Δ4		40
6	Н1-Δ4-]		42
7	Н1-Δ4	по замкнутой линии	12



- Сварные швы по ГОСТ 5264-80.
- * Размеры для справок.
- Неуказанные предельные отклонения размеров отверстий, валов и т.п.; остальных $\pm \frac{IT15}{2}$.
- Масса наплавленного металла - 5 кг.

НО-11.01.00.000006			
Рама			
Лист	Масса	Техн. условия	
Т.Р. 500	1:10		
Сборочный чертеж		Лист 1	Листов 2
		Создано в СССР	
		Специально	
		Киевский филиал	
		Формат А.	

Вид б лисм 1
М 1:10



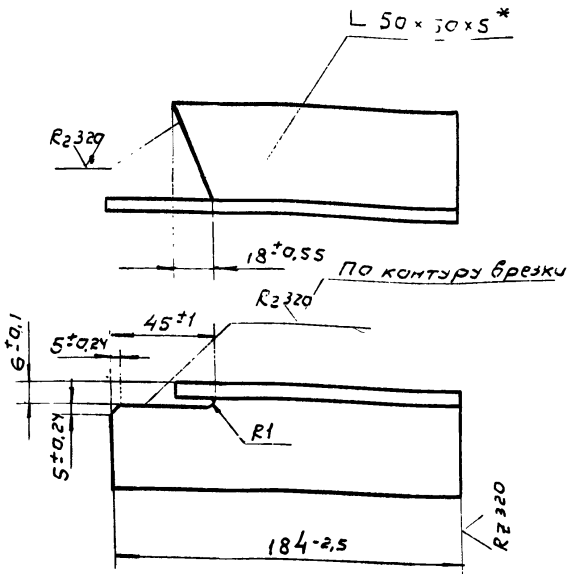
98

8972/4

УЗМ	Кол.	№	датум	паөн	дата	HO-11.01.00.000 СБ	лист 2
Копировал "ерман"						90-пр-11	

100.00.10.11.01

(V)



* Размер для справок

8972/4

НО-11.01.00.001

Стойка

Лит. Масса Масштаб

Т-Р 0,7 1:2

Лист Листов 1

Угольник Б-50x50x5 ГОСТ 8503-76

Соединительная Ст. 3 ГОСТ 535-79

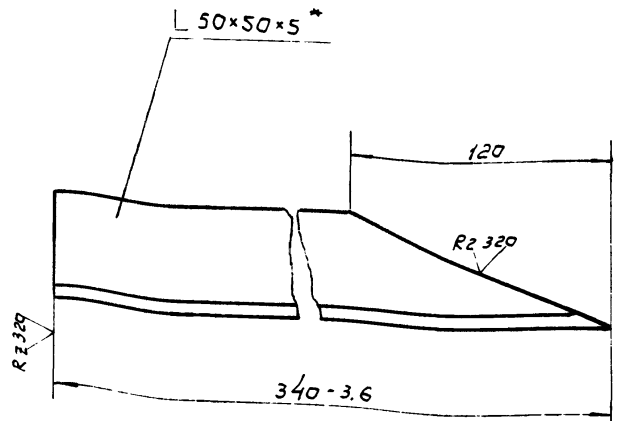
Киевский филиал

Копировал Вердичкая

Формат А4

200.00.10.11.01

(V)



* Размер для справок

8972/4

НО-11.01.00.002

Стойка

Литера Масса Масштаб

Т-Р 1,1 1:2

Лист Листов 1

Угольник Б-50x50x5 ГОСТ 8503-76

Соединительная Ст. 3 ГОСТ 535-79

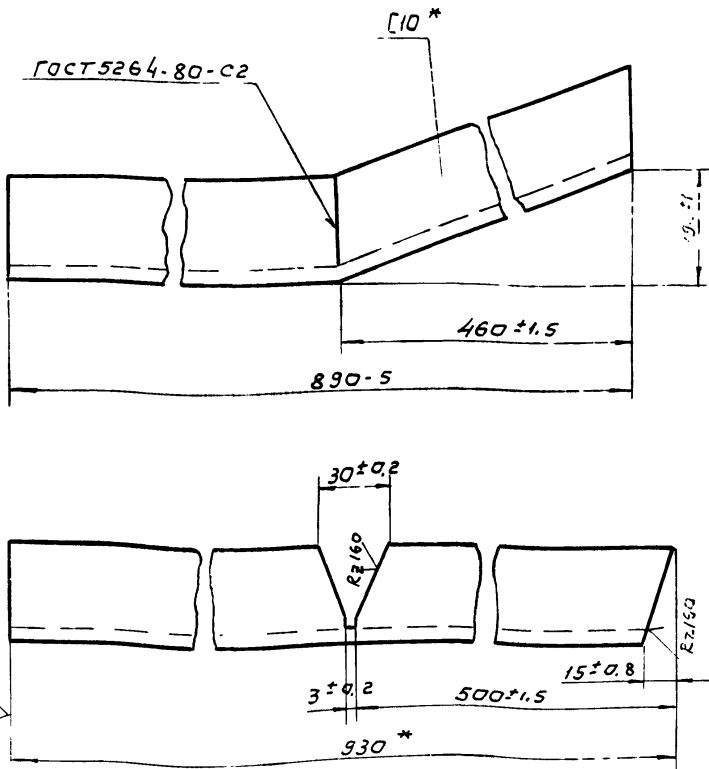
Киевский филиал

Копировал Вердичкая

Формат А4

400.00.10.11.01

(V)



* Размеры для справок

8972/4

НО-11.01.00.004

Прогон

Литера Масса Масштаб

Т-Р 8,4 1:1

Лист Листов 1

Угольник 10 ГОСТ 8210-72

Соединительная Ст. 3 ГОСТ 535-79

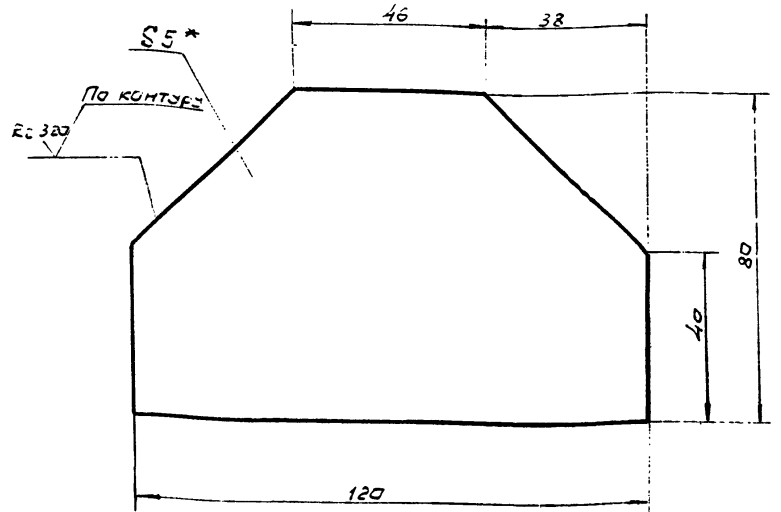
Киевский филиал

копировал

Формат А4

НО-11.01.00.003

(V)



1. * Размер для справок
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: валов - h16; стальных ± 0.1/2

99

8972/4

НО-11.01.00.003

Косынка

Литера Масса Масштаб

Т-Р 0,3 1:1

Лист Листов 1

Угольник Б-ПН-5 ГОСТ 19903-74

Соединительная Ст. 3 ГОСТ 11637-79

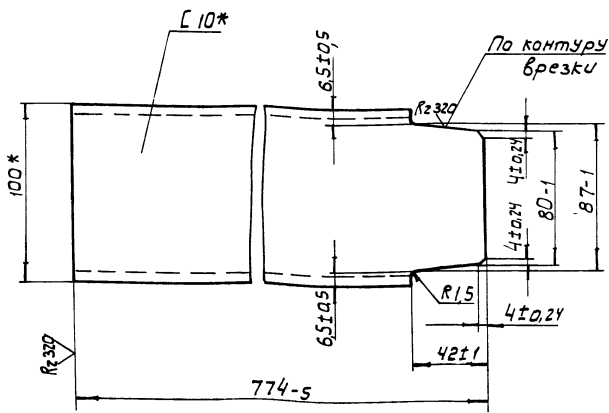
Киевский филиал

Копировал Вердичкая

Формат А4

500'00'10'11-0H

✓(✓)



* Размеры для справок.

8972/4

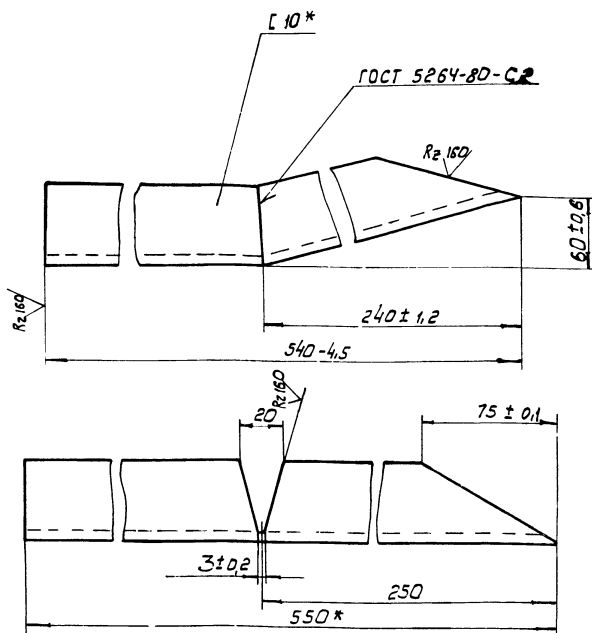
НО-11.01.00.005

Опора

Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разработ	Зубрин	В.В.	07.85		Т-р	6,5	1:2
Провер	Тищук	В.В.	07.85		Лист		Листов 1
Т.контр	Тищук	В.В.	07.85		Швеллер 10 ГОСТ 8240-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79*		
Рук.	Байко				Гослесхоз СССР Создгипролесхоз Киевский филиал		
И.контр	Косинова				Копировал Герман		
Утв.					Формат А4		

100'00'10'11-0H

✓(✓)



* Размеры для справок

8972/4

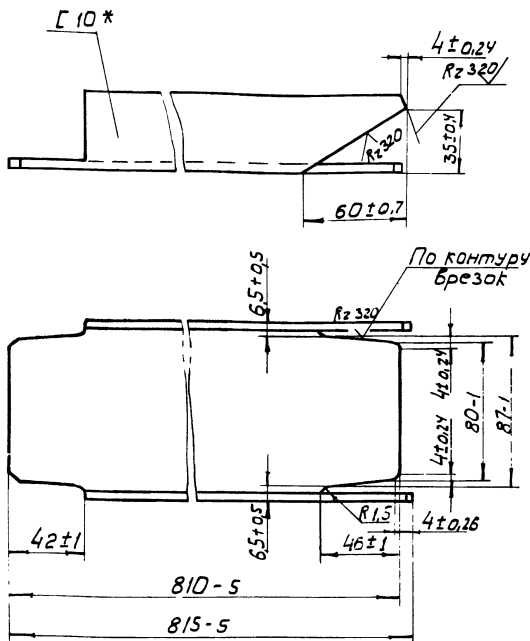
НО-11.01.00.007

Упор

Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разработ	Зубрин	В.В.	07.85		Т-р	4,5	1:2
Провер	Тищук	В.В.	07.85		Лист		Листов 1
Т.контр	Тищук	В.В.	07.85		Швеллер 10 ГОСТ 8240-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79*		
Рук.	Байко				Гослесхоз СССР Создгипролесхоз Киевский филиал		
И.контр	Косинова				Копировал Герман		
Утв.					Формат А4		

900'00'10'11-0H

✓(✓)



* Размер для справок.

8972/4

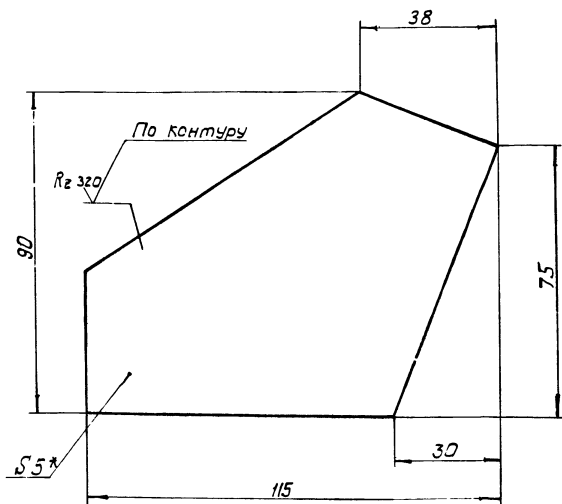
НО-11.01.00.006

Раскос

Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разработ	Зубрин	В.В.	07.85		Т-р	6,5	1:2
Провер	Тищук	В.В.	07.85		Лист		Листов 1
Т.контр	Тищук	В.В.	07.85		Швеллер 10 ГОСТ 8240-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79*		
Рук.	Байко				Гослесхоз СССР Создгипролесхоз Киевский филиал		
И.контр	Косинова				Копировал Герман		
Утв.					Формат А4		

800'00'10'11-0H

✓(✓)



1.* Размер для справок.

2. Неуказанные предельные отклонения размеров:

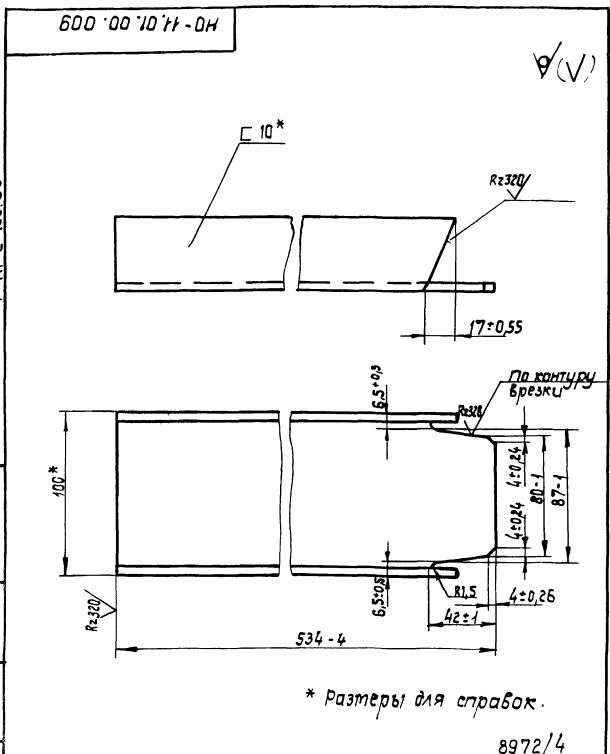
валов - h15; остальных ± 2/100

8972/4

НО-11.01.00.008

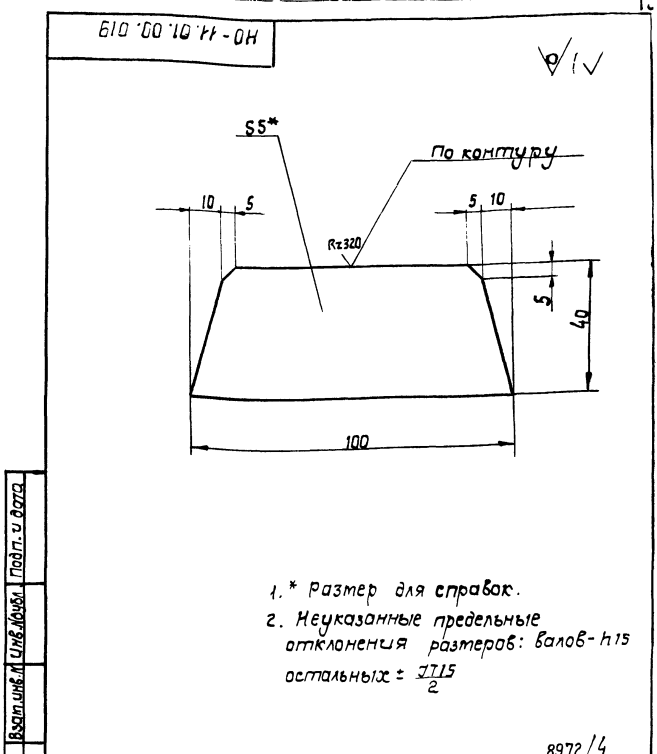
Косынка

Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разработ	Зубрин	В.В.	07.85		Т-р	0,3	1:1
Провер	Тищук	В.В.	07.85		Лист		Листов 1
Т.контр	Тищук	В.В.	07.85		Швеллер 10 ГОСТ 8240-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79*		
Рук.	Байко				Гослесхоз СССР Создгипролесхоз Киевский филиал		
И.контр	Косинова				Копировал Герман		
Утв.					Формат А4		



НЧ-11.01.00.009

Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разработ.	Дубровин	11.01.00.009	06.83				
Проект.	Тыщук				1	4,2	1:2
Т. контрол.	Тыщук				Лист	Листов	1
Руч.	Байко				гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Исполнит.	Косынова				Швеллер 10 ГОСТ 8240-72 * Ст. 3 ГОСТ 535-79 * Копировал Красноба		
Чит.					Формат А4		



НЧ-11.01.00.019

Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разработ.	Дубровин	11.01.00.019	06.83				
Проект.	Тыщук				1	0,14	1:1
Т. контрол.	Тыщук				Лист	Листов	1
Руч.	Байко				гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Исполнит.	Косынова				Лист 5-ПН-5 ГОСТ 19303-74 * 3-Ст.3 ГОСТ 4637-79 * Копировал Красноба		
Чит.					Формат А4		

№ п/п	№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Документация		
10		НЧ-11.02.00.000СБ	Сборочный чертеж		
			Детали		
11	1	НЧ-11.02.00.001	Вал	1	
12	2	НЧ-11.02.00.002	Крышка	2	
13	3	НЧ-11.02.00.003	Кольцо	1	
14	4	НЧ-11.02.00.004	Звездочка	1	
15	5	НЧ-11.02.00.005	Прокладка	2	
			Материалы		
			Станка УС-1		
			гост 1033-79		
			Стандартные изделия		
6			Болт М8×20.58	12	
			гост 2798-70 *		
7			Шайба 8-65Г	12	
			гост 6402-70 *		
8			Кольцо 1-А-40	2	
			гост 13940-80		
9			Кольцо 39-52-5	2	
			гост 6418-81		

НЧ-11.02.00.000

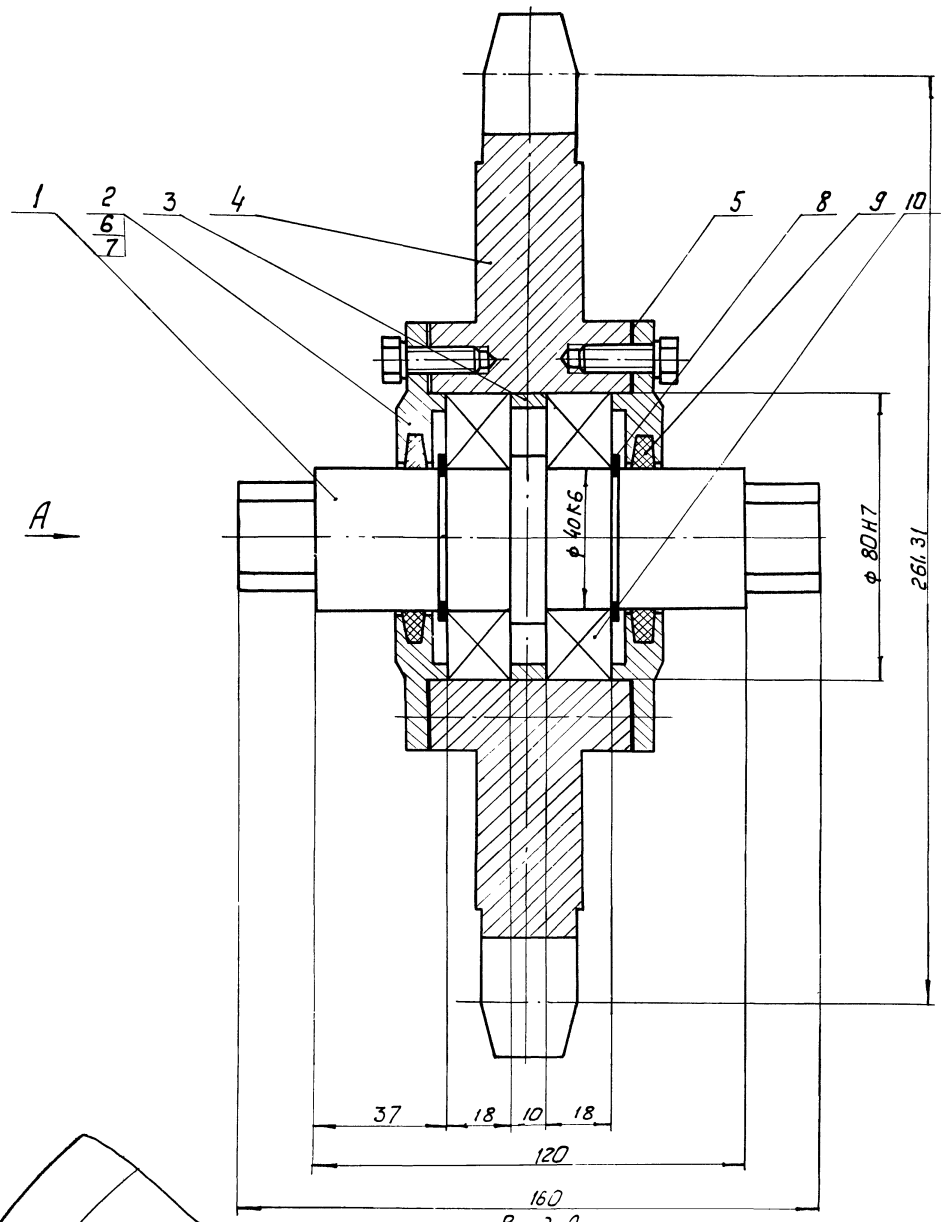
Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разработ.	Дубровин	11.02.00.000	06.83				
Проект.	Тыщук				1		
Т. контрол.	Тыщук				Лист	Листов	2
Руч.	Байко				гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Исполнит.	Косынова				Звездочка натяжная		
Чит.					Формат А4		

№ п/п	№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
	10		Подшипник 208	2	
			гост 8338-75		

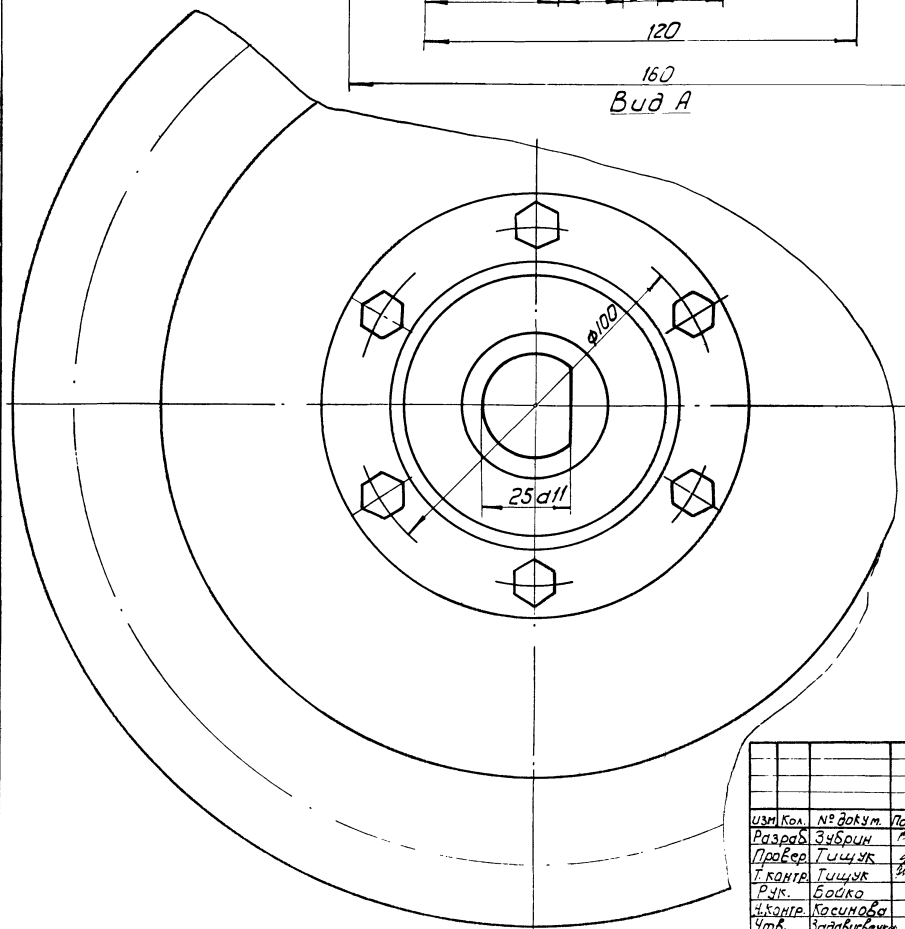
101

НЧ-11.02.00.000

Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разработ.	Дубровин	11.02.00.000	06.83				
Проект.	Тыщук				1		
Т. контрол.	Тыщук				Лист	Листов	2
Руч.	Байко				гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал		
Исполнит.	Косынова				Звездочка натяжная		
Чит.					Формат А4		



160
 Вид А

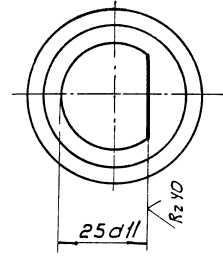
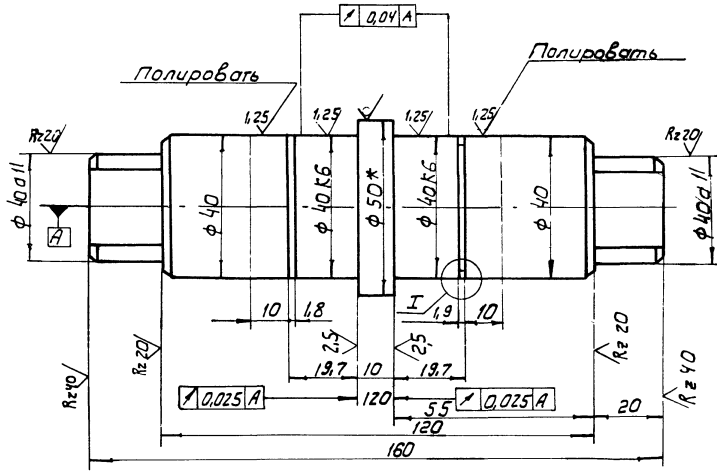


1. Размеры для справки
 2. При сборке подшипник
 забить смазкой УС-1ГОСТ 1033-75.

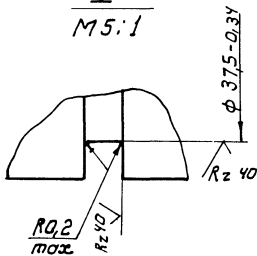
102

8972/4

			НО-11.02.00.000СБ	
Изм	Кол	№ докум	Подпись	Дата
Разраб	Зубрин			
Пробер	Тущук			
Т. контр	Тущук			
Р.чк.	Бодко			
Ч.контр	Косинова			
Утв.	Забавицкий			
			Звездочка натяжная	
			Сборочный чертёж	
			Литера	Масштаб
			Г-Р 7	1:1
			Лист 1 из 1	
			Гослесхоз СССР Сорюзгипролесхоз Киевский филиал	



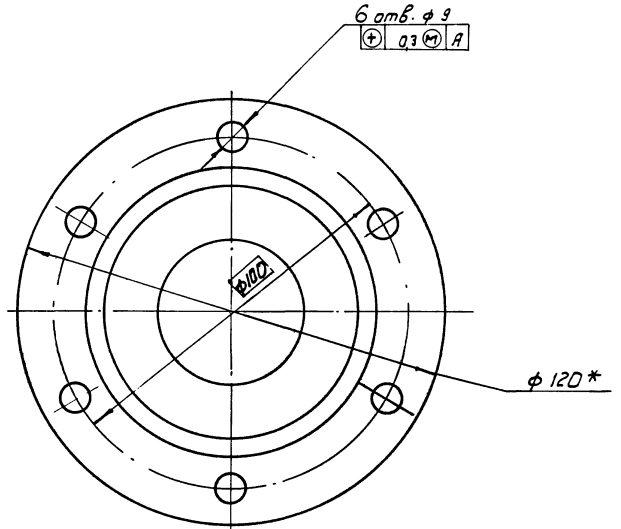
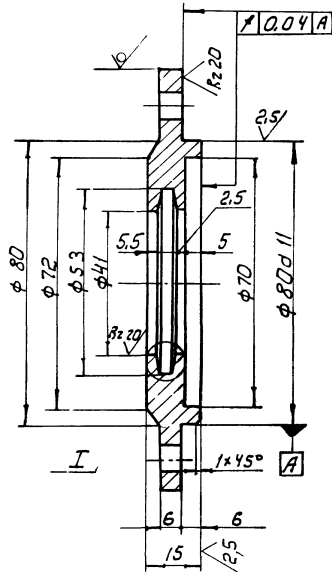
I
M5:1



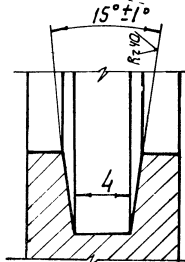
1. Размер для справок
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H14; валов - h14, остальных $\pm IT14/2$.

8972/4

				HO-11.02.00.001		
				Вал		
Изм.	Кол.	№ докум.	Подпись	Дата	Литера	Масштаб
Разр.	5	ЭВБРИН	Л.П.	16.92	Т-Р	1:1
Пробер.		Тыщук	Л.П.	16.92		
Т. контр.		Тыщук	Л.П.	16.92		
Рук.		Бойко				
И. контр.		Косинава				
Змб.						
				Лист 1 из 1		
				В-30 гост 2590-71*		
				Круг 45 гост 1050-74**		
				Копирвал Герман		
				ГОСТЕСКОЗ ССРС		
				Киевский филиал		
				Формат А3		



I
M4:1



- 1.* Размер для справок.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H14, валов - h14, остальных $\pm IT14/2$.

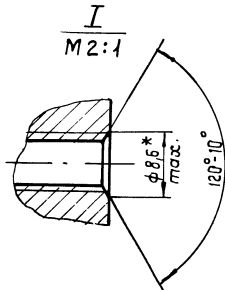
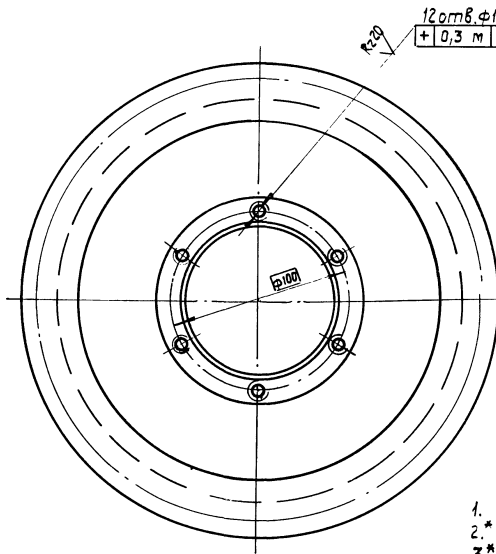
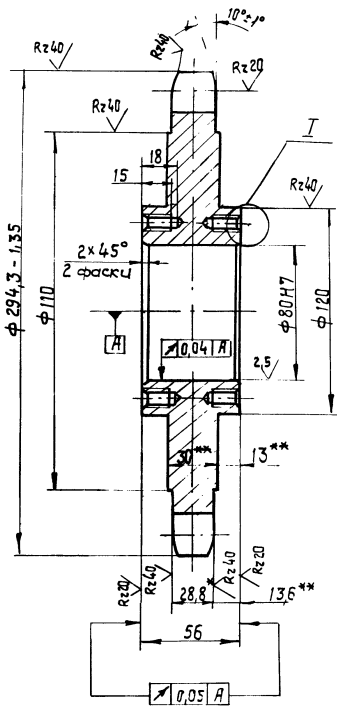
103

8972/4

				HO-11.02.00.002		
				Крышка		
Изм.	Кол.	№ докум.	Подпись	Дата	Лит.	Масштаб
Разр.	5	ЭВБРИН	Л.П.	16.92	Т-Р	0,5
Пробер.		Тыщук	Л.П.	16.92		
Т. контр.		Тыщук	Л.П.	16.92		
Рук.		Бойко				
И. контр.		Косинава				
Змб.						
				Лист 1 из 1		
				Круг В-12 гост 2690-71*		
				Ст.3не гост 535-79		
				Копирвал Герман		
				ГОСТЕСКОЗ ССРС		
				Киевский филиал		
				Формат А3		

700.00.20.11-0H

Rz80 (✓)



Число зубьев	Z	8
Сопрягаемая цепь	Шаг	t 100
	Диаметр ролика	D 30**
Профиль зуба по ГОСТ 592-68		при λ = 12.2
Степень точности по ГОСТ 592-68		2
Диаметр окружности впадин	Di	231,3 - 2,3
Допуск на разность шагов		0,7
Радиальная биение окружности впадин		1,7
Торцевое биение зубчатого венца		1,7
Диаметр делительной окружности	da	261,31
Сопрягаемая цепь	ширина внутренней пластины	8 36**
	расстояние между внутренними пластинами	88H 32**
	пасельно допустимое увеличение шага цепи в %	ΔB 13,3

1. Венец h2,5...3 НС 45...50.
- 2.* Размеры для справок.
- 3.** Размеры уточнить при получении тяговых цепей транспортера ТЦП-5.
4. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H14; валов - h14; остальные ± IT14/2.

8972/4

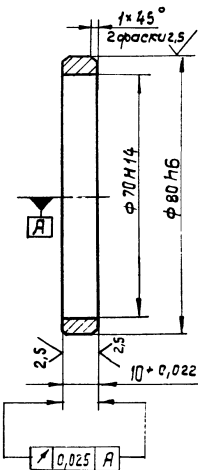
НО- 41.02.00.004

НО- 41.02.00.004				Листов масса масштаб	
Звездочка				P	3,5 1:2
45 гост 1050-74**				Лист Листов 1	
				гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал	

Копировал Красново

формат А3

500.00.20.11-0H



8972/4

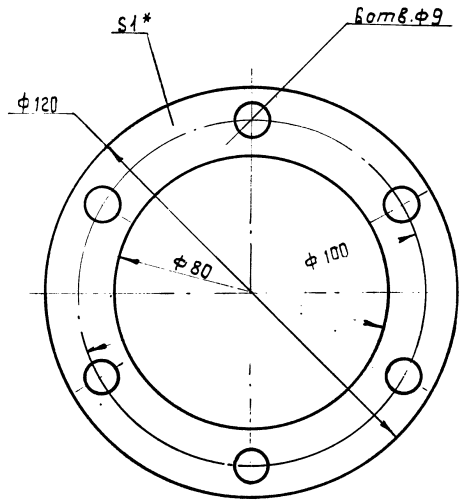
НО- 41.02.00.003

НО- 41.02.00.003				Лист. Масса масштаб	
Кольцо				P	0,05 1:1
35 гост 1050-74**				Лист Листов 1	
				гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал	

Копировал Красново

формат А3

500.00.20.11-0H



* Размер для справок.

104

8972/4

НО- 41.02.00.005

НО- 41.02.00.005				Лист. Масса масштаб	
Прокладка				P	0,001 1:1
картон прокладочный 51 гост 9347-74*				Лист Листов 1	
				гослесхоз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал	

Копировал Красново

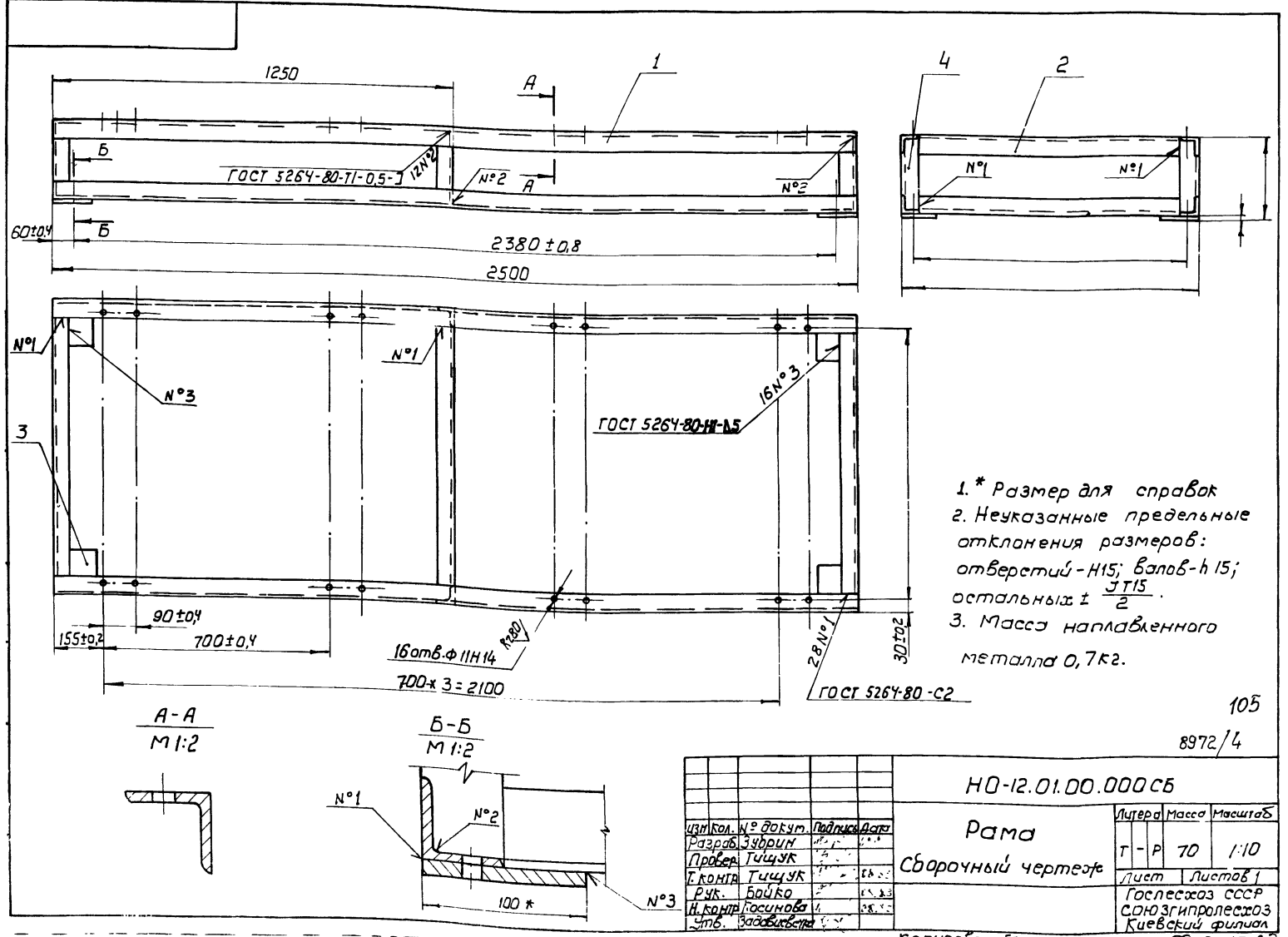
формат А3

Формат Зона	№з.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Документация		
А2		НО-12.00.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
			Сборочные единицы		
А4	1	НО-12.01.00.000	Рама	1	
А4	2	НО-09.01.00.000	Ролик	4	
			Стандартные изделия		
	3		Болт М10х35.56 ГОСТ 7798-70*	16	
	4		Болт М10х50.56 ГОСТ 7798-70*	4	
	5		Гайка М10.5 ГОСТ 5915-70*	20	
	6		Шайба 10-65Г ГОСТ 6402-70	20	
	7		Шайба 10.02 ГОСТ 11371-78	20	
	8		Цепь ПР-15.875-2700 ГОСТ 13568-75* $\rho=1600$	4	
	9		Звено с.пр-15.875-2700 ГОСТ 13568-75	4	

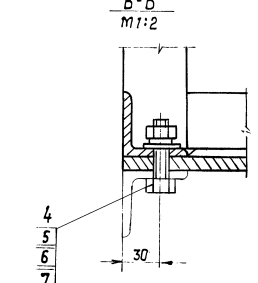
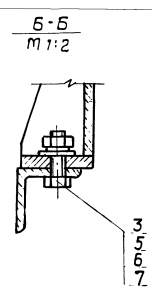
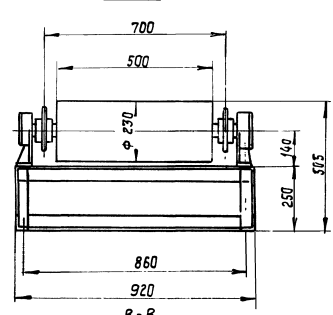
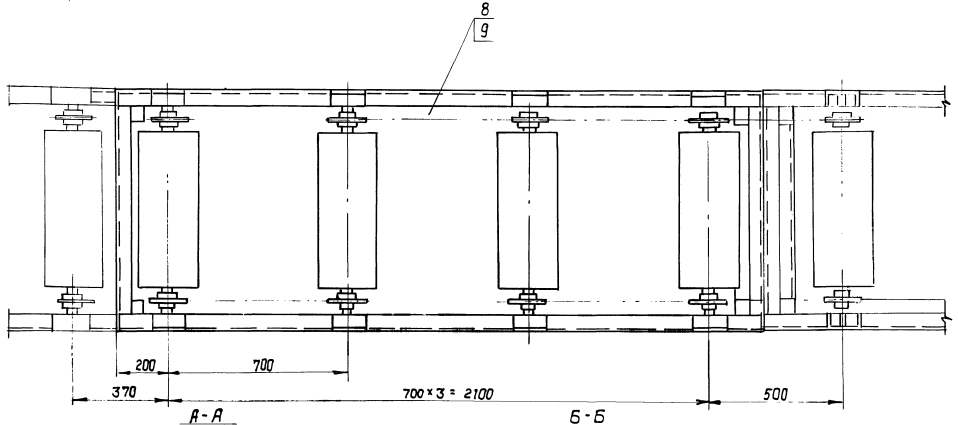
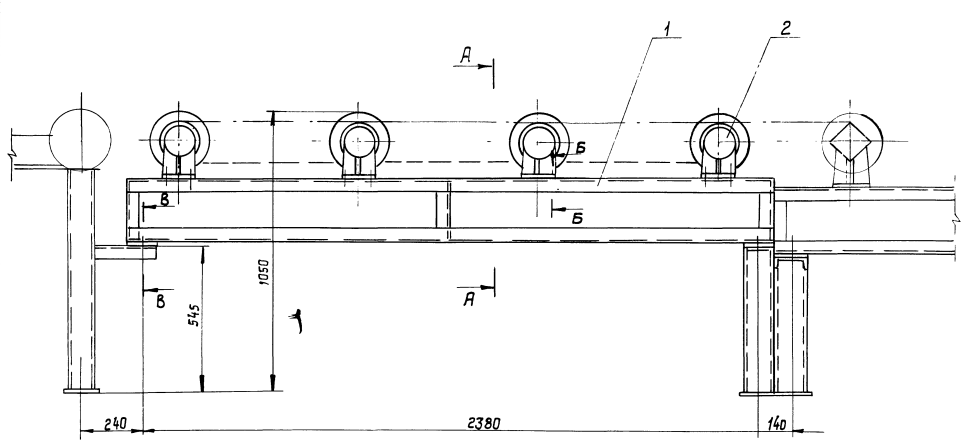
НО-12.00.00.000			
изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Зубрин		
Провер.	Тичуцк		
Рук.	Бойко		
Н. контр.	Косинова		
Утв.			
Секция промежуточная		Литера	Лист
		Г-Р	70
Гослесгаз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал			
Копировал Герман		Формат А4	

Формат Зона	№з.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Документация		
А3		НО-12.01.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
			Детали		
А4	1	НО-12.01.00.001	Пропан	4	9,4 кг
			Угольник Б-50х50х5 ГОСТ 8509-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79* $\rho=2500$ h15		
Б4	2	НО-12.01.00.002	Поперечина	6	3,2 кг
			Угольник Б-50х50х5 ГОСТ 8509-72* Ст. 3 ГОСТ 535-79* $\rho=820$ h15		
Б4	3	НО-12.01.00.003	Накладка	4	0,8 кг
			Лист Б-ПН ГОСТ 12903-70* Зот. Зкп ГОСТ 14637-79 100 h 15 x 120 h 15		
	4	НО-03.02.00.011-02	Уголок	6	

НО-12.01.00.000			
изм. Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разраб.	Зубрин		
Провер.	Тичуцк		
Рук.	Бойко		
Н. контр.	Косинова		
Утв.			
Рама		Литера	Лист
		Г-Р	70
Гослесгаз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал			
Копировал Герман		Формат А4	



НО-12.01.00.000 СБ			
изм. Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разраб.	Зубрин		
Провер.	Тичуцк		
Р. контр.	Тичуцк		
Рук.	Бойко		
Н. контр.	Косинова		
Утв.	Зав. цехом		
Рама		Литера	Лист
Сборочный чертеж		Г-Р	70
		Лист	Листов
		70	1
Гослесгаз СССР союзгипролесхоз Киевский филиал			
Копировал Герман		Формат А3	



1. Секция промежуточная устанавливается между конвейером РКШ поз.5 и конвейером с двухсторонним переключиком РЛБ поз.6.
2. Привод от конвейера РЛБ.
3. Размеры для справок.

				HO-12.00.00.000 СБ		
Лист	Масса	Масштаб	Лист	Масса	Масштаб	
1		1:10	1		1:10	
Секция промежуточная			Лист 1			
Сборочный чертеж			Лист 1			
			после согласования с отделом конструкторского бюро			
			Киевский филиал			
			формат А2			

№ строки	Обозначение	Наименование	Куда входит		Примечание
			Обозначение	Кол. более копий	
1					
2	HO-13.00.00.000	Транспортер приемный		1	
3					
4	HO-13.01.00.000	Рама	HO-13.00.00.000	1	1
5	HO-13.02.00.000	Вал в сборе	HO-13.00.00.000	1	1
6	HO-13.02.00.000-01	Вал в сборе	HO-13.00.00.000	1	1
7					
8	HO-13.02.02.000	Звездочка	HO-13.02.00.000	2	2
9			HO-13.02.00.000-01	2	2
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					

8972/4

HO-13.00.00.000 6C			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.
Разраб.	Зубрин	02.01.02.81	
Проб.	Тилец	02.01.02.82	
Фик.	Бойко		
Исполн.	Косынова		
Чит.			

Транспортер приемный
ведомость спецификации

Лист	Лист	Листов
1	1	1

гослесхоз СССР
Союзгипролесхоз
Киевский филиал
Формат А3
Копировал Красноба

Ввод	Зона	№ поз	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
*			HO-13.00.00.000 6C	Сборочный чертеж		№ 902-10 02.03-11
вз			HO-13.00.00.000 6C	Ведомость спецификации 1		
				<u>Сборочные единицы</u>		
вз	1		HO-13.01.00.000	Рама	1	
вз	2		HO-13.02.00.000	Вал в сборе	1	
	3		HO-13.02.00.000-01	Вал в сборе	1	
				<u>Детали</u>		
вз	4		HO-13.00.00.001	Упор	6	
вз	5		HO-13.00.00.002	Пластина	24	
вз	6		HO.09.03.00.003	Звездочка	1	
				<u>Материалы</u>		
	7			Доска 25x150 гост 8486-66 *	0,07 м ³	
				<u>Стандартные изделия</u>		
	8			Винт гост 17473-80 *	48	
				м3 x 8.58		

HO-13.00.00.000

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Зубрин	02.01.02.81		
Проб.	Тилец	02.01.02.82		
Фик.	Бойко			
Исполн.	Косынова			
Чит.				

Транспортер приемный

Лист	Лист	Листов
1	1	2

гослесхоз СССР
Союзгипролесхоз
Киевский филиал
Формат А4
8972-4

Ввод	Зона	№ поз	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Болты гост 7708-70 *		
	9			М10 x 30.58	16	
	10			М10 x 40.58	4	
	11			Гайки гост 5915-70 *		
	11			М3.5	48	
	12			М10.5	20	
	13			Шайбы гост 6402-70 *		
	13			3-65Г	48	
	14			10-65Г	20	
	14			гост 11371-78		
	15			10-01	20	
	16			Шуруп А3 x 20 гост 1145-80	60	
				<u>Прочие изделия</u>		
	17			Мотор-редуктор мч-20-63-71-К43 гост 20721-75 *	1	
	18			Цепь пр-15.875-2270-2 гост 13568-75 *	18	
	18			Р= 587, 375		
	19			Цепь пр-15.875-2270-2 гост 13568-75 "	1	
	19			Р= 1571, 625		
	20			Звено с-пр-15.875-2270-2 гост 13568-75 "	1	

107

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Исполн.	Косынова			
Чит.				

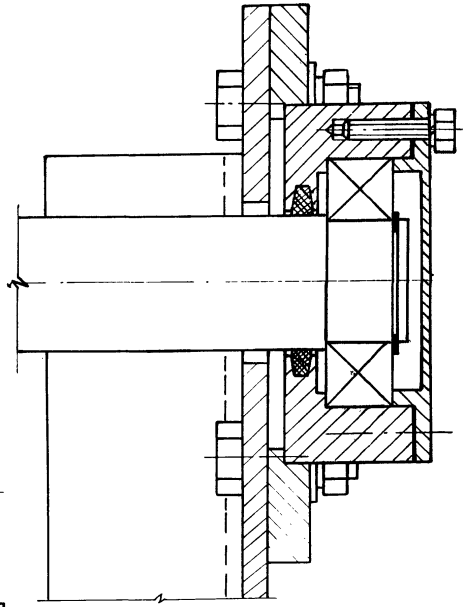
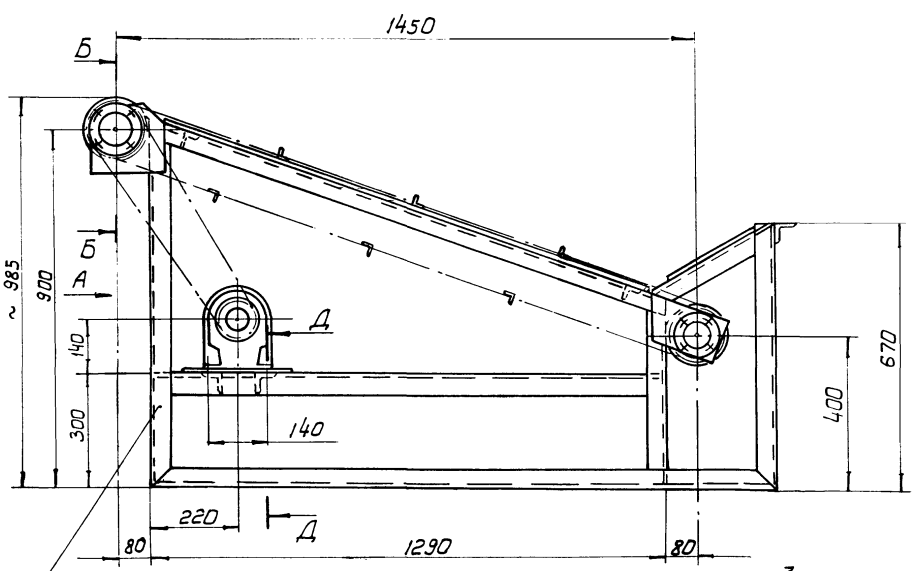
HO-13.00.00.000

Лист	Лист	Листов
1	1	2

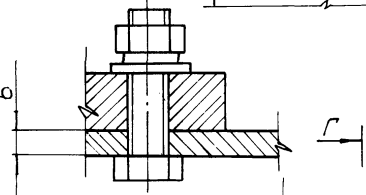
гослесхоз СССР
Союзгипролесхоз
Киевский филиал
Формат А4
Копировал Красноба

HO-13.00.00.000055

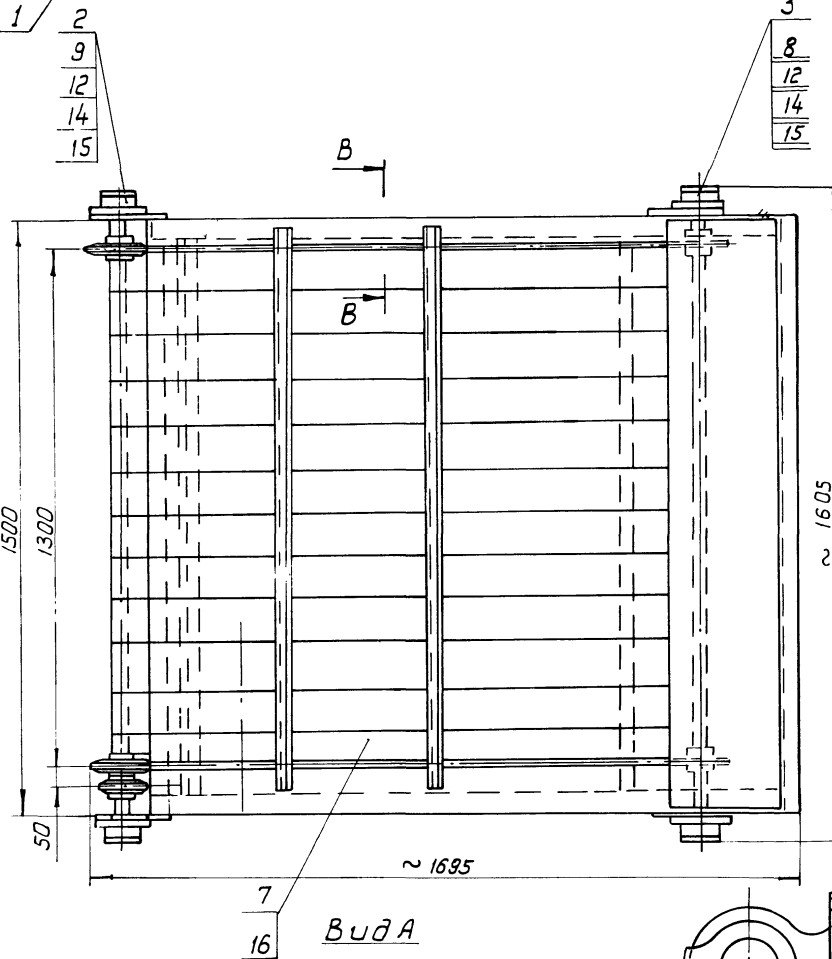
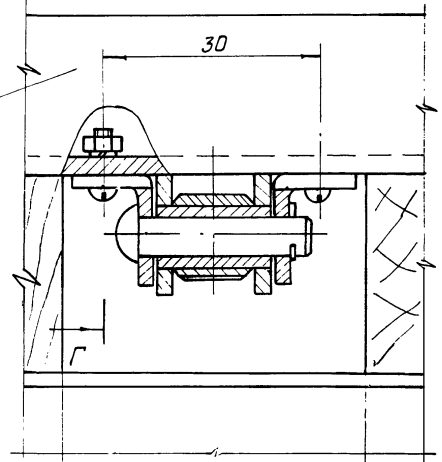
Б-Б
М 1:1



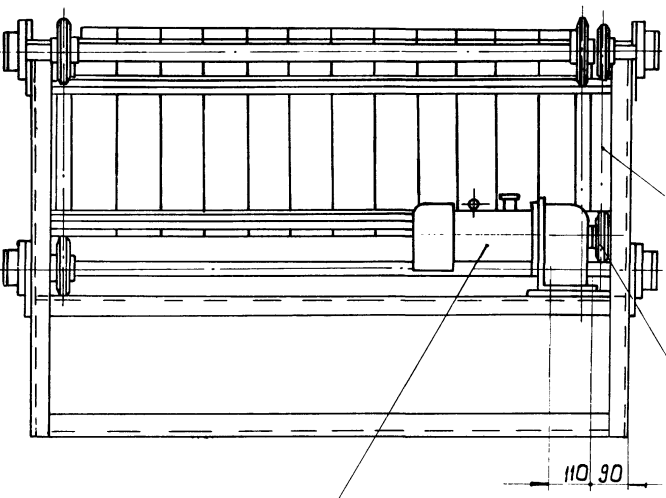
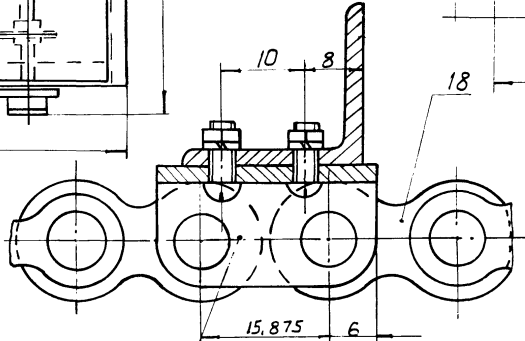
А-А
М 1:1



В-В повернуто
М 2:1



Г-Г
М 2:1

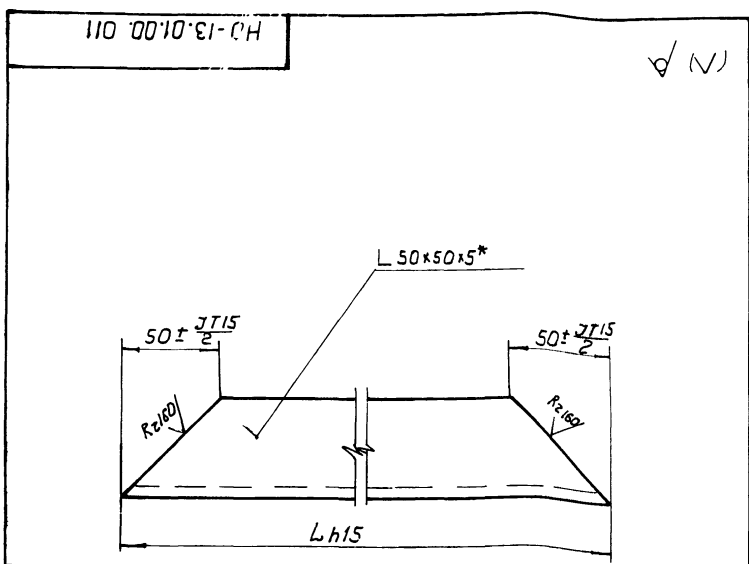


Транспортер предназначен для приемки пиломатериалов длиной от 0,6 до 1,5 м от станка ЦКБ-40, накопления, и подачи к станку ЦМ-120.
Скорость движения цепи, м/сек - 0,3.
Мощность привода, квт - 0,75
Цепь тяговая ПР-15.875-2270-2 ГОСТ 13568-75.
Расстояние между упорами, мм - 503,25.
Число упоров, шт. - 6.

1. Размеры для справок.
2. После монтажа и пробного пуска металлоконструкций; грунтовать-грунтовка ФР-03к ГОСТ 9109-81 красить эмаль ПФ-115 (серая) ГОСТ 6465-76.* 108

				НО-13.00.00.000055				
Изм.	Кол.	№ док. ум.	Подпись	Дата	Транспортер поперечный Сборочный чертёж	Литера	Масса	Масштаб
Разраб.	3	4	Брин	12.12.75		Т-Р	335	1:10
Провер.	1		Тичуцк	12.12.75		Лист		Листов 1
Т.Контр.	1		Тичуцк	12.12.75		Гослесхоз СССР		
Рук.	1		Байко	12.12.75		СОЮЗГИПРОЛЕСХОЗ		
Н.Контр.	1		Косинова	12.12.75	Киевский филиал			
Утв.	1		Задвиженко	12.12.75	Формат А2			

Копировал Герман

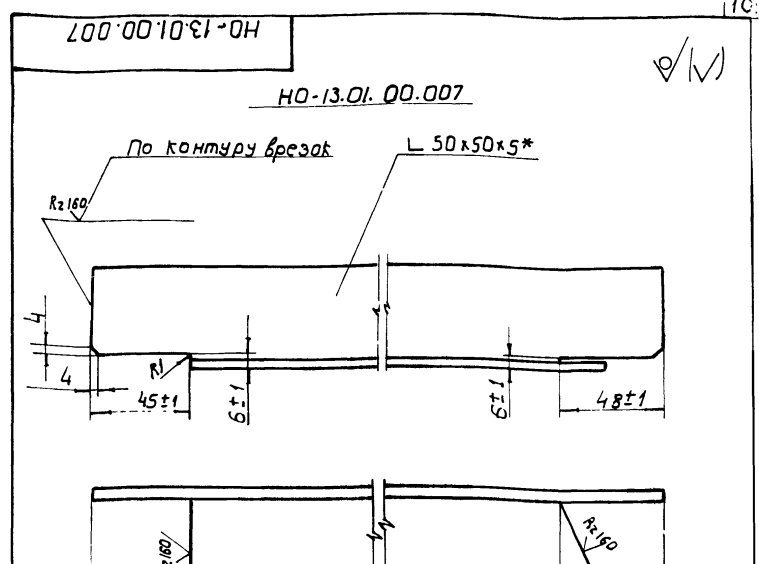


Обозначение	L	Масса в кг
HO-13.01.00.011	1570	5,6
-01	620	1,9

* Размер для справок

8972/4

НО-13.01.00.011				Литера	Масса	Масштаб
СВЯЗЬ				Т-Р	см. табл.	1:2
Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист Листов /		
Разработ.	Зубрин			Гослесхоз СССР		
Провер.	Тищук			Союзгипролесхоз		
Т. контр.	Тищук			Киевский филиал		
Руч.	Байко			Угольник Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72		
Н. контр.	Касинава			Ст. 3 ГОСТ 535-79 *		
Утв.				Копировал Герман Формат А4		

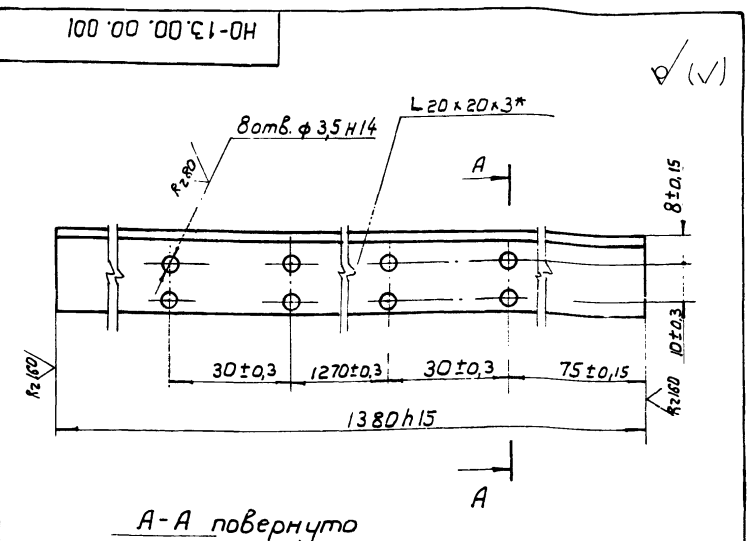


НО-13.01.00.007.01 - зеркальное отражение
остальное см. HO-13.01.00.007
М 1:4

* Размер для справок

8972/4

НО-13.01.00.007				Литера	Масса	Масштаб
Стойка				Т-Р	1,6	1:2
Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист Листов /		
Разработ.	Зубрин			Гослесхоз СССР		
Провер.	Тищук			Союзгипролесхоз		
Т. контр.	Тищук			Киевский филиал		
Руч.	Байко			Угольник Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72 *		
Н. контр.	Касинава			Ст. 3 ГОСТ 535-79 *		
Утв.				Копировал Герман Формат А4		

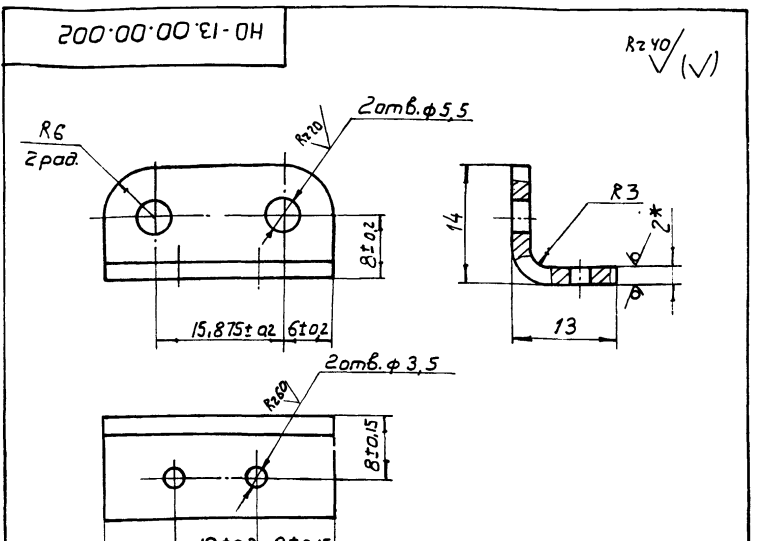


A-A повернуто

* Размер для справок.

8972/4

НО-13.00.00.001				Лит.	Масса	Масштаб
Упор				Т-Р	1,2	1:1
Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист Листов /		
Разработ.	Зубрин			Гослесхоз СССР		
Провер.	Тищук			Союзгипролесхоз		
Т. контр.	Тищук			Киевский филиал		
Руч.	Байко			Угольник Б-20x20x3 ГОСТ 8509-72		
Н. контр.	Касинава			Ст. 3 ГОСТ 535-79 *		
Утв.				Копировал Герман Формат А4		

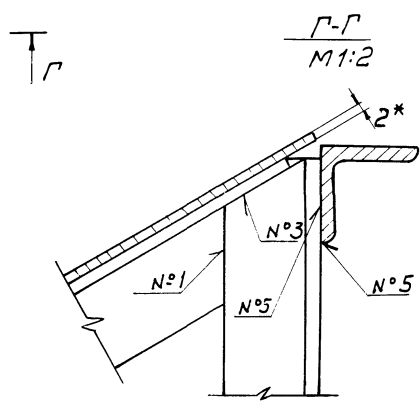
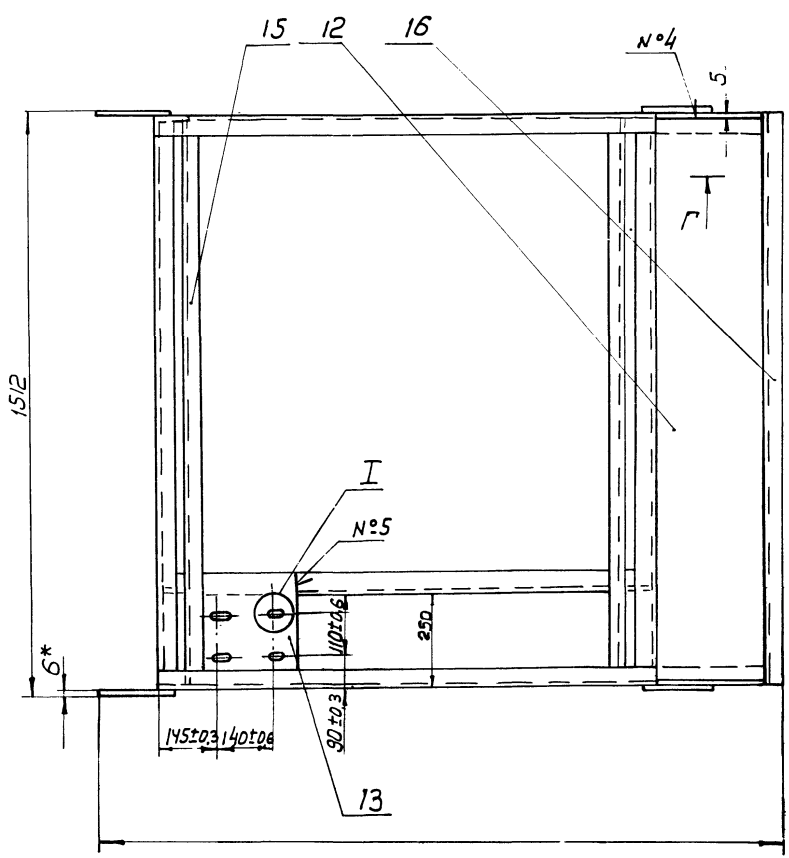
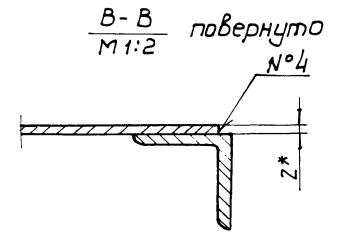
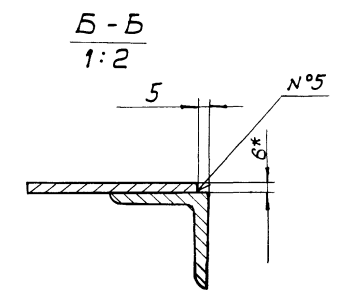
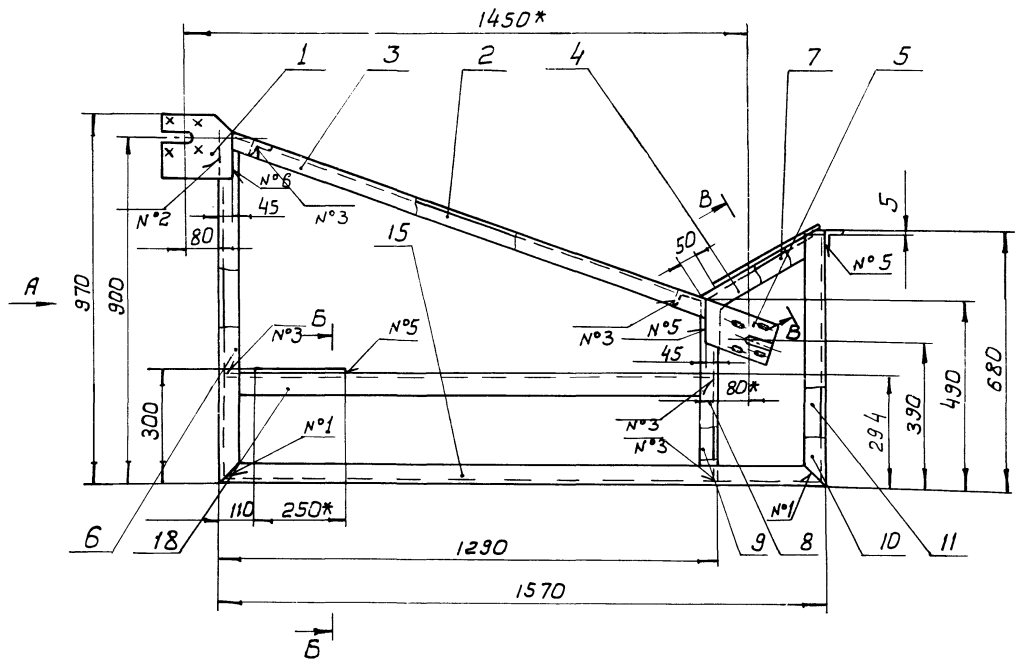


1. Твердость НРС 40...50.
- 2.* Размеры для справок.
3. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстия - Н14, валов - н14.
4. Длина развертки L* - 30мм.

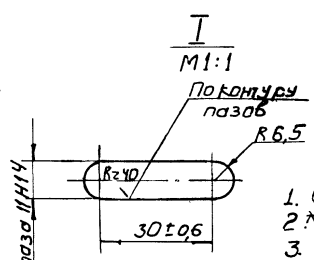
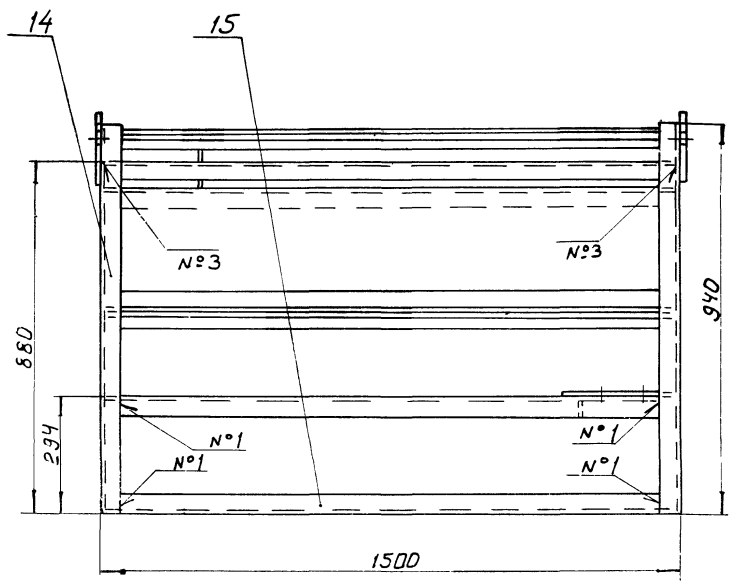
109

8972/4

НО-13.00.00.002				Лит.	Масса	Масштаб
Пластина				Т-Р	0,01	2:1
Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист Листов /		
Разработ.	Зубрин			Гослесхоз СССР		
Провер.	Тищук			Союзгипролесхоз		
Т. контр.	Тищук			Киевский филиал		
Руч.	Байко			Лист Б-ПН-2 ГОСТ 19904-74 *		
Н. контр.	Касинава			40х ГОСТ 1642-75 *		
Утв.				Копировал Герман Формат А4		



Номер шва	Обозначение	Требования ко шву	Количество швов
1	С2		16
2	Т1-Δ4		16
3	Т1-Δ4-Г		14
4	Н1-Δ2		3
5	Н1-Δ4		4
6	Н1-Δ4-Г		4



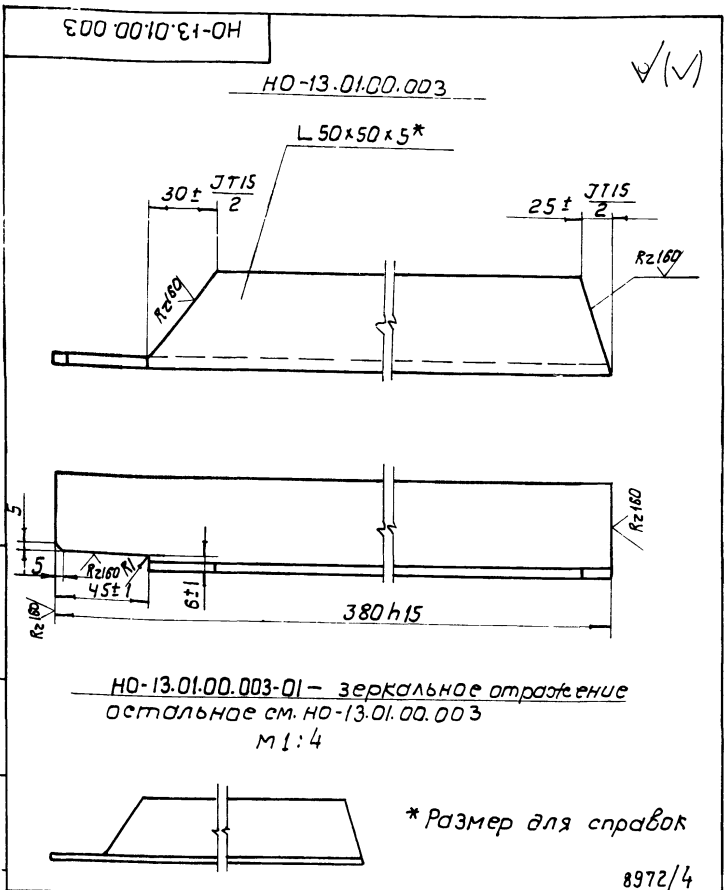
- Сварные швы по ГОСТ 5264-80.
- Размеры для справок.
- Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15; валов - h15; остальных ± IT15/2.
- Масса наплавленного металла - 12 кг.

8972/4

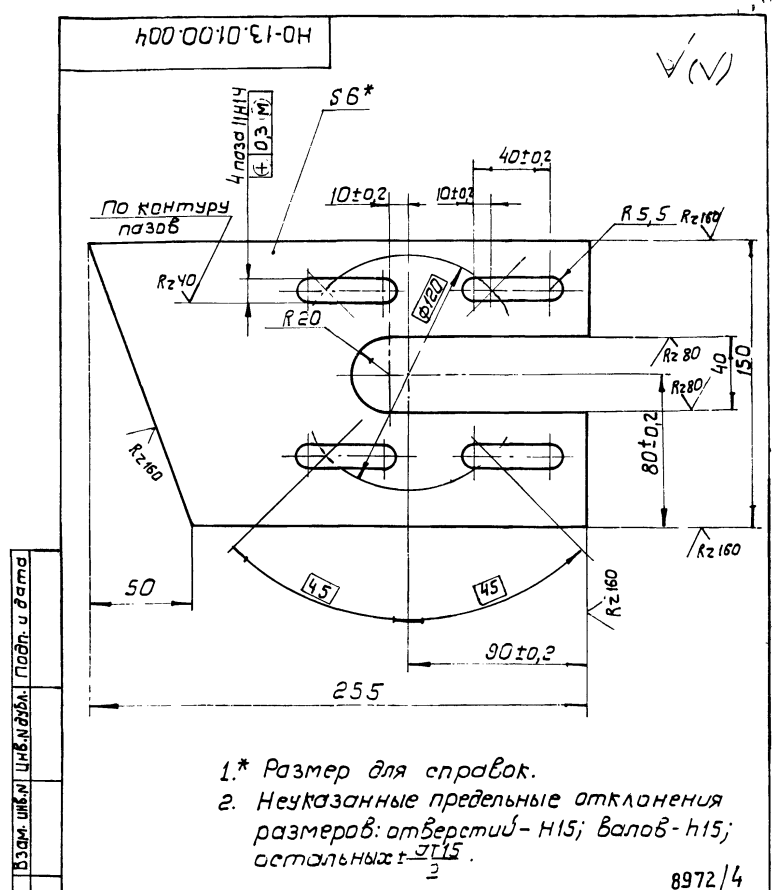
НО-13.01.00.000 СБ				Лист	Масса	Масштаб
Рама				Г-Р	12.6	1:10
Сборочный чертеж				Лист	Листов	1
Изм.	Кол.	№ док.	Ум.	Подп.	Дата	
Разраб.		Зубрин				
Пробер.		Тичуэк			09.88	
Т.контр.		Тичуэк				
Рис.		Бойко			02.88	
Н.контр.		Косинова			29.83	
Утв.		Задвиженя			09.79	

Копировал Герман

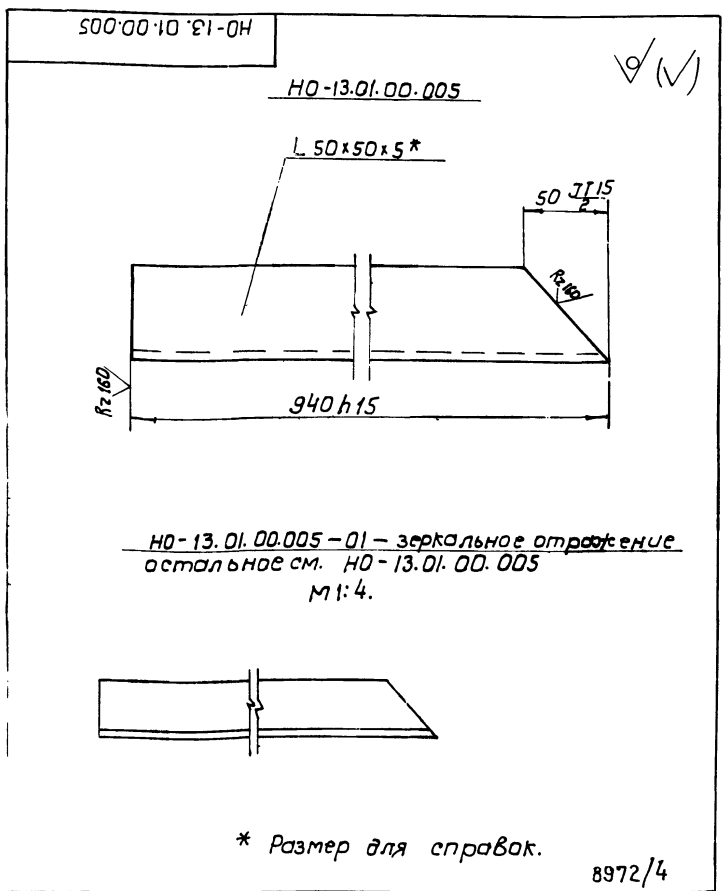
Гослесхоз СССР
Сюзьгипролесхоз
Киевский филиал
Формат А2



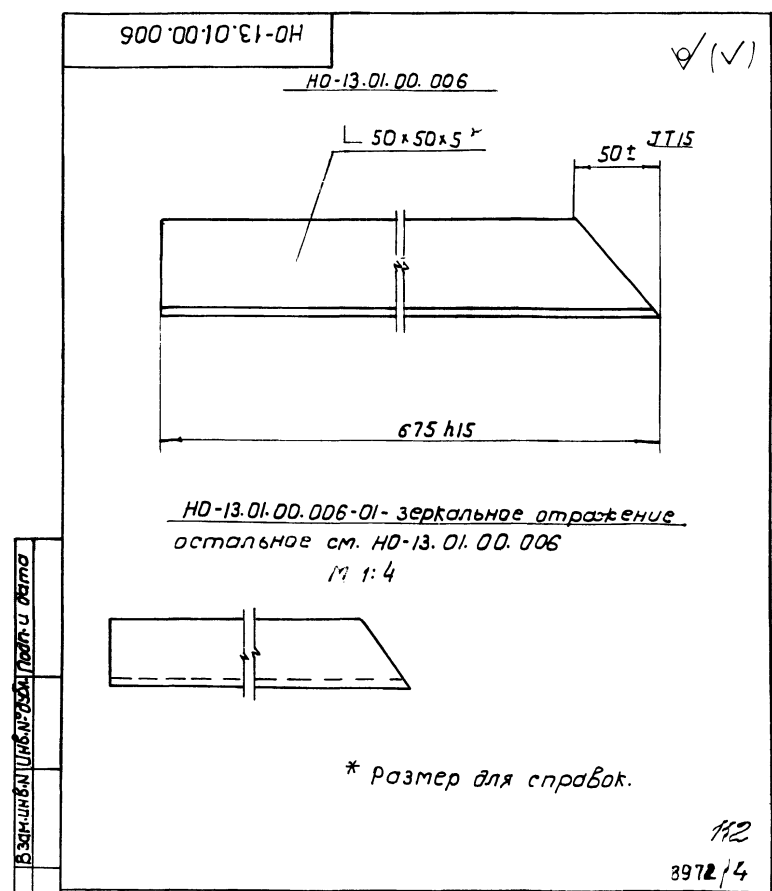
HO-13.01.00.003				Литера	Масса	Масштаб
Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Т-Р	1,5	1:2
Разраб.	Зубрин			Лист	Листов 1	
Провер.	Тищук			Гослесхоз СССР		
И.контр.	Тищук			Сюзгипролесхоз		
Руч.	Байко			Киевский филиал		
И.контр.	Касинава			Угольник Б-50x50x5 ГОСТ 8503-72		
Утв.				Ст. 3 ГОСТ 535-73		
Копировал Герман				Формат А4		



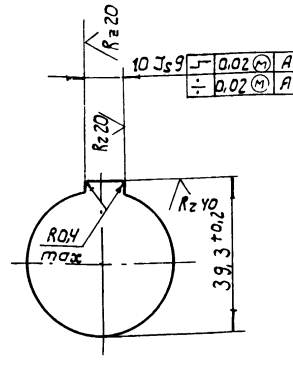
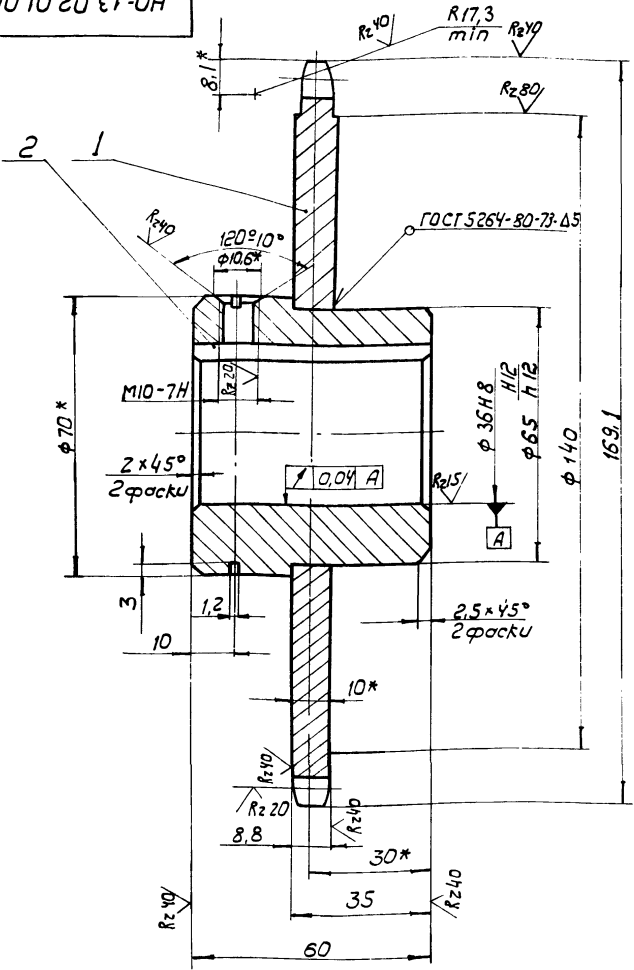
HO-13.01.00.004				Литера	Масса	Масштаб
Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Т-Р	1,7	1:2
Разраб.	Зубрин			Лист	Листов 1	
Провер.	Тищук			Гослесхоз СССР		
И.контр.	Тищук			Сюзгипролесхоз		
Руч.	Байко			Киевский филиал		
И.контр.	Касинава			Угольник Б-ПН-6 ГОСТ 19903-74		
Утв.				Лист 3 - Ст. 3 кп ГОСТ 14637-39		
Копировал Герман				Формат А4		



HO-13.01.00.005				Литера	Масса	Масштаб
Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Т-Р	3,7	1:2
Разраб.	Зубрин			Лист	Листов 1	
Провер.	Тищук			Гослесхоз СССР		
И.контр.	Тищук			Сюзгипролесхоз		
Руч.	Байко			Киевский филиал		
И.контр.	Касинава			Угольник Б-50x50x5 ГОСТ 8503-72		
Утв.				Ст. 3 ГОСТ 535-73		
Копировал Герман				Формат А4		



HO-13.01.00.006				Литера	Масса	Масштаб
Изм. Кол.	№ докум.	Подп.	Дата	Т-Р	2,1	1:2
Разраб.	Зубрин			Лист	Листов 1	
Провер.	Тищук			Гослесхоз СССР		
И.контр.	Тищук			Сюзгипролесхоз		
Руч.	Байко			Киевский филиал		
И.контр.	Касинава			Угольник Б-50x50x5 ГОСТ 8503-72		
Утв.				Ст. 3 ГОСТ 535-73		
Копировал Герман				Формат А4		

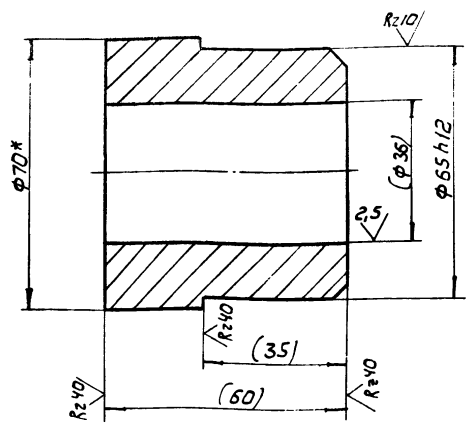


Число зубьев	Z	32
Сопрягаемая цепь	Шаг	t 15,875
	Диаметр ролика	D 10,16
Профиль зуба по гост 501-69*	Со смещением	
Класс точности по гост 501-69*	3	
Диаметр окружности впадин	Di	151,65-0,5
Допуск на разность шагов	Δt	0,2
Радиальное биение окружности впадин	Eo	0,63
Торцевое биение зубчатого венца	-	
Диаметр делительной окружности	da	161,96
Сопрягаемая цепь	Ширина внутренней пластины	Γв 14,73
	Расстояние между внутренними пластинами	Ввн 9,65

1. Отжечь.
2. Венцу h 2,5... 3 : HRC 40...50
- 3.* Размеры для справок
4. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H14, валов - h14; остальных $\pm \frac{IT14}{2}$
5. Масса наплавленного металла - 0,02 кг 8972/4

НО-13.02.01.000СБ				Лист	Масса	Масштаб
Звездочка				Т-Р	1,9	1:1
Сборочный чертеж				Лист	Листов	1
Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата		
Разраб.	Зубрин	Подп.	Рыж	06.83		
Пробер.	Тищук	Подп.	Рыж	06.83		
Т. контр.	Тищук	Подп.	Рыж	06.83		
Рук.	Бойко	Подп.	Рыж	06.83		
И. контр.	Ласинава	Подп.	Рыж	06.83		
Утв.	Зав. цехом	Подп.	Рыж	06.83		

Копировал Герман Формат А3

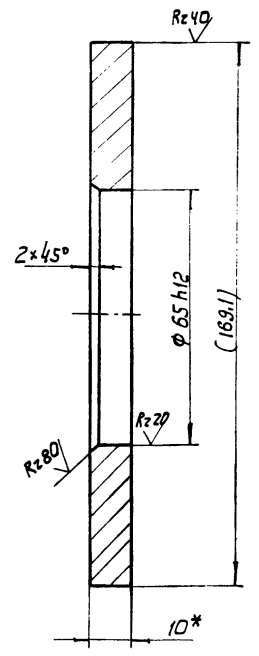


1. Размеры в скобках - после сварки.
- 2.* Размеры для справок.

(✓) (✓)

НО-13.02.01.002				Лист	Масса	Масштаб
Ступица				Т-Р	1,1	1:1
Круг				Лист	Листов	1
Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата		
Разраб.	Зубрин	Подп.	Рыж	06.83		
Пробер.	Тищук	Подп.	Рыж	06.83		
Т. контр.	Тищук	Подп.	Рыж	06.83		
Рук.	Бойко	Подп.	Рыж	06.83		
И. контр.	Ласинава	Подп.	Рыж	06.83		
Утв.	Зав. цехом	Подп.	Рыж	06.83		

Копировал Герман Формат А4



1. Размеры в скобках после сварки
- 2.* Размер для справок.

(✓) (✓)

НО-13.02.01.001				Лист	Масса	Масштаб
Венец				Т-Р	0,8	1:1
В. ПН-10				Лист	Листов	1
Изм.	Кол.	№ докум.	Подп.	Дата		
Разраб.	Зубрин	Подп.	Рыж	06.83		
Пробер.	Тищук	Подп.	Рыж	06.83		
Т. контр.	Тищук	Подп.	Рыж	06.83		
Рук.	Бойко	Подп.	Рыж	06.83		
И. контр.	Ласинава	Подп.	Рыж	06.83		
Утв.	Зав. цехом	Подп.	Рыж	06.83		

Копировал Герман Формат А4

№ строки	Обозначение	Наименование	Куда входит		Примечание
			Обозначение		
1	НО-14.00.00.000	Транспортер приемный		1	
2					
3	НО-14.01.00.000	Рама	НО-14.00.00.000	1	1
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					

8972/4

НО-14.00.00.000 ВС			
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись
Разработ.	Зубрин		
Провер.	Тичуэк	09.83	
Рук.	Байко	09.83	
Н. контр.	Косинова	09.83	
Утв.			

Транспортер приемный
ведомость спецификаций

Литера	лист	листооб.
Г-Р	1	1

Гослесхоз СССР
союзгипролесхоз
Киевский филиал
Формат А3
Копировал Герман

Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А2			НО-14.00.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
А3			НО-14.00.00.000 ВС	ведомость спецификаций	1	
				<u>Сборочные единицы</u>		
А4	1		НО-14.01.00.000	Рама	1	
А4	2		НО-13.02.00.000	Вал в сборе	1	
*	3		НО-13.02.00.000-01	Вал в сборе	1	№ 219 09.83
				<u>Детали</u>		
А4	4		НО-13.00.00.001	Упор	4	
А4	5		НО-13.00.00.002	Пластина	16	
А3	6		НО-09.00.00.003	Звездочка	1	
				<u>Материалы</u>		
	7			Доска 25x150 гост 8486-66**	0,04 м ³	
				<u>Стандартные изделия</u>		
	8			Винт М3x8,58 гост 17473-80*	32	

Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Болты гост 7798-70*		
	9			М10x30.58	16	
	10			М10x40.58	4	
				Гайки гост 5915-70*		
	11			М 3.5	32	
	12			М10.5	20	
				Шайбы гост 6402-70*		
	13			3-Е5Г	32	
	14			10-Е5Г	20	
				ГОСТ 11371-78		
	15			10.01	20	
	16			Шуруп А3x20 гост 1145-80*	60	
				<u>Прочие изделия</u>		
	17			Мотор-редуктор МЧ-2С-63-71-К43 ГОСТ 20721-75*	1	
	18			Цель пр-15,875-2270 гост 13568-75* Е=545,625	8	
	19			Цель пр-15,875-2270 гост 13568-75* Е=1571,625	1	
	20			Звено-С-пр-15,875-2270 гост 13568-75*	1	

Изм. Лист № докум. Подпись Дата

НО-14.00.00.000			
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись
Разработ.	Зубрин		
Провер.	Тичуэк	09.83	
Рук.	Байко	09.83	
Н. контр.	Косинова	09.83	
Утв.			

Транспортер приемный

Литера	лист	листооб.
Г-Р	1	2

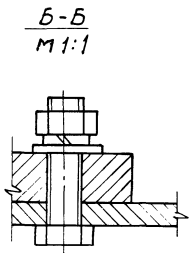
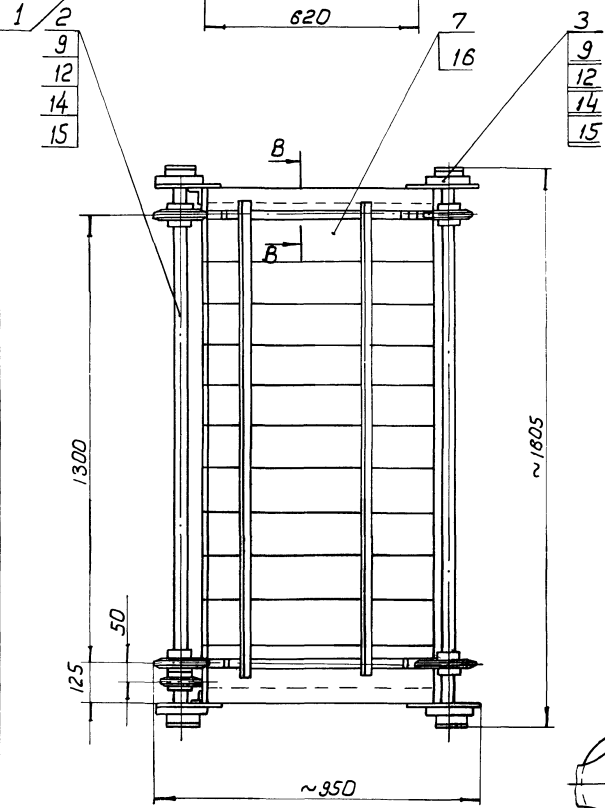
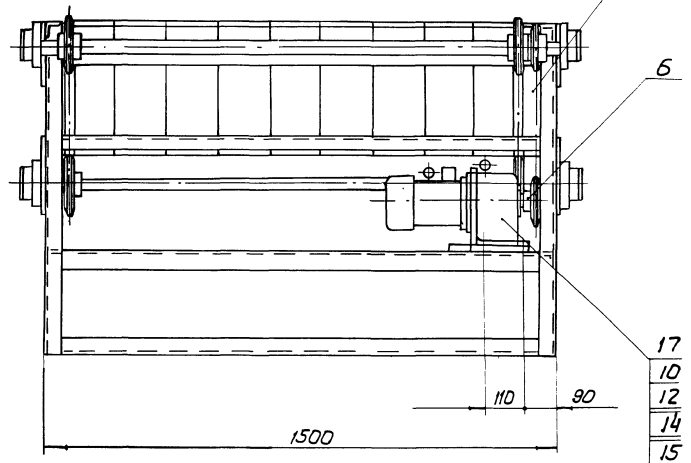
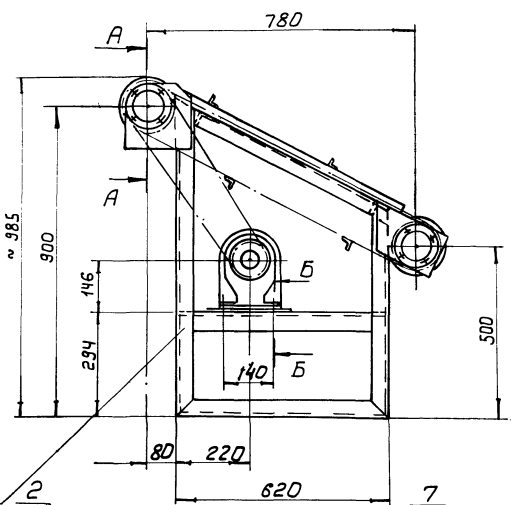
Гослесхоз СССР
союзгипролесхоз
Киевский филиал
Формат А4
Копировал Герман

НО-14.00.00.000			
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись
Разработ.	Зубрин		
Провер.	Тичуэк	09.83	
Рук.	Байко	09.83	
Н. контр.	Косинова	09.83	
Утв.			

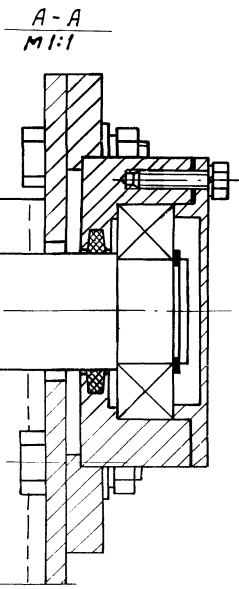
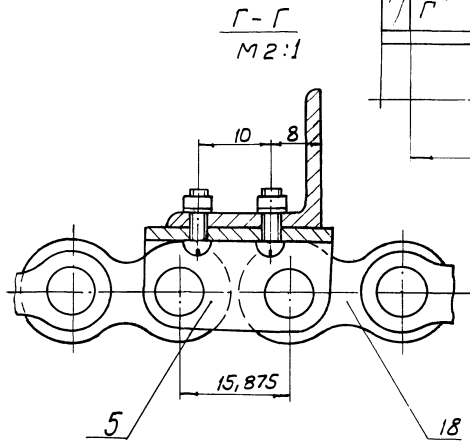
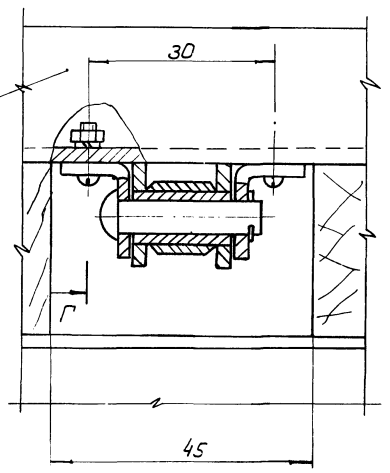
Транспортер приемный

Литера	лист	листооб.
Г-Р	1	2

Гослесхоз СССР
союзгипролесхоз
Киевский филиал
Формат А4
Копировал Герман



В-В повернуто М2:1



Транспортер предназначен для приемки пиломатериалов длиной от 0,6 до 15 м, накопления и подачи к станку ЦМ-120.
Скорость движения цепи, м/сек. - 0,3
Мощность привода, кВт - 0,75
Цель тяговая ПР-15,875-2270-2 ГОСТ 13568-75
Расстояние между упорами, мм - 551,5
Число упоров, шт - 4

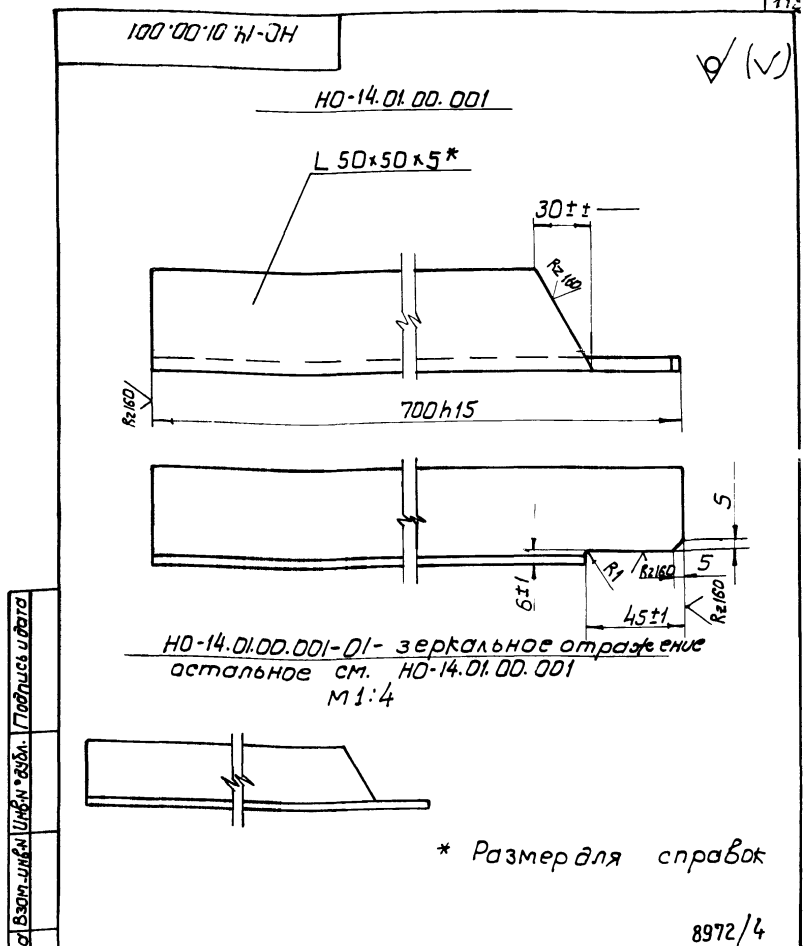
1. Размеры для справок
2. После монтажа и пробного пуска металлоконструкции грунтовать грунтовкой, ФЛ-03К ГОСТ 3103-81, красить эмалью ПФ 115 (серая) ГОСТ 6465-76.* 8972/4

				HO-14.00.00.000 СБ	
Изм.	Кол.	№ докум.	Подпись	Транспортер приемный Сборочный чертеж	
Разраб.	Зубрич	И.В.	И.В.		
Пробир.	Тищук	И.В.	И.В.	Лист	Листов 1
Т. констр.	Тищук	И.В.	И.В.	Гослесхоз СССР СЮЗгипролесхоз Киевский филиал	
Руч.	Бойко	И.В.	И.В.		
Исполн.	Косиняра	И.В.	И.В.		
Утв.	Забавин	И.В.	И.В.	Формат А2	

Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A2			HO-14.01.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
				<u>Детали</u>		
A4	1		HO-14.01.00.001	Прогон	1	
*	2		HO-14.01.00.001-01	Прогон	1	* см HO-14.01.00.001
A4	3		HO-14.01.00.002	Стойка	1	
*	4		HO-14.01.00.002-01	Стойка	1	* см HO-14.01.00.002
B4	5		HO-14.01.00.003	Поперечина	2	5,3 кг.
				Угольник Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72; Ст.3 ГОСТ 535-79 * $\rho = 1400$ h15		
B4	6		HO-14.01.00.004	Плита	1	6,2 кг
				Лист Б-ПН-6 ГОСТ 13903-74 * 3-Ст.3 кп. ГОСТ 14637-79 250h15x290h15		
A4	7		HO-14.01.00.005	Кронштейн	2	
A4	8		HO-13.01.00.001	Кронштейн	2	
A4	9		HO-13.01.00.005	Стойка	1	
*	10		HO-13.01.00.005-01	Стойка	1	* см HO-13.01.00.005
*	11		HO-13.01.00.011-01	Уголок	2	* см HO-13.01.00.011
*	12		HO-09.02.00.009-04	Уголок	4	* см HO-09.02.00.009
*	13		HO-09.02.00.009-05	Уголок	3	* см HO-09.02.00.009

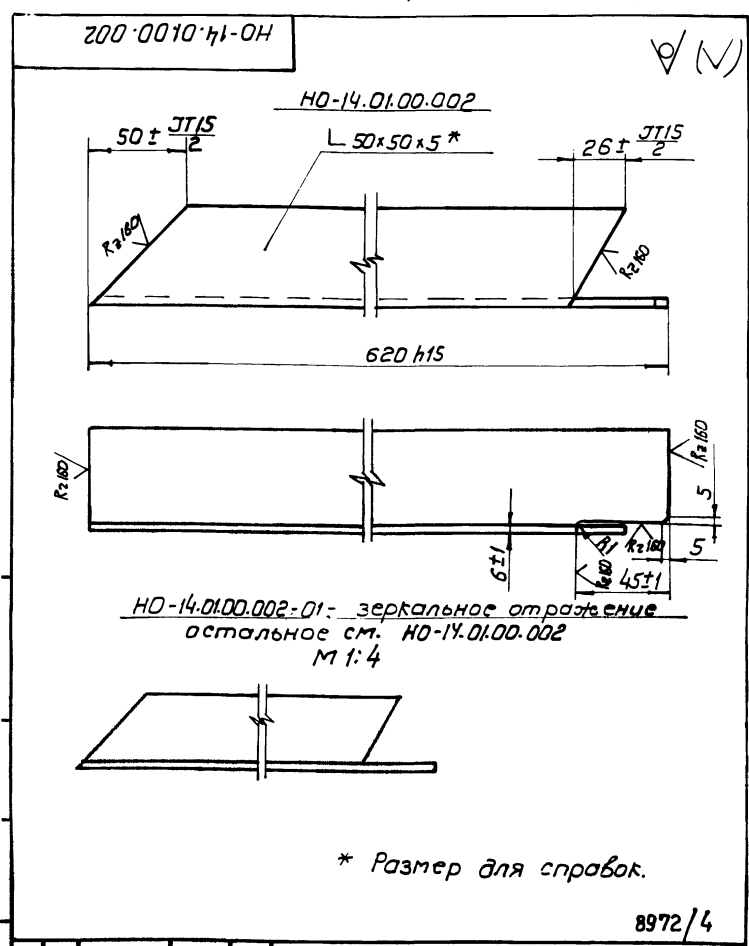
HO-14.01.00.000				Литература		
Изм.	Кол.	№ докум.	Подпись	Дата	Лист	Листов
Разработ.	Зубрин				Т-Р	1
Провер.	Тицук				Гослесхоз СССР Сюэзгипролесхоз Киевский филиал	
Р.контр.	Бацко				8972/4	
И.контр.	Косинова				8972/4	
Утв.					8972/4	

Копировал Герман Формат А4



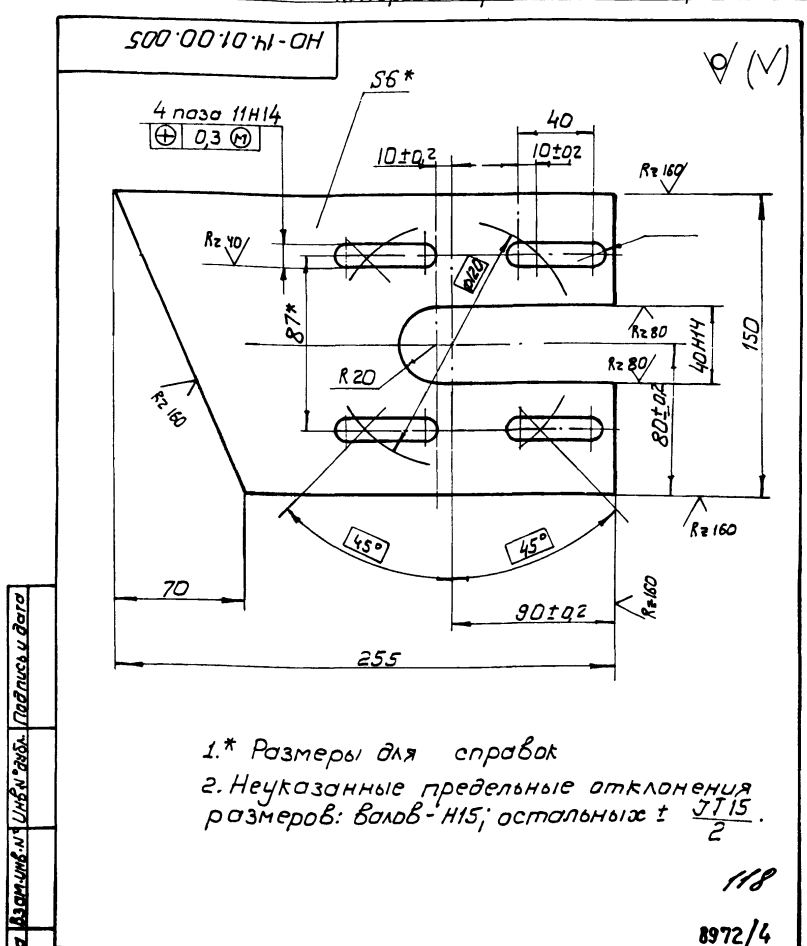
HO-14.01.00.001				Литература		
Изм.	Кол.	№ докум.	Подпись	Дата	Лист	Листов
Разработ.	Зубрин				Т-Р	1,9
Провер.	Тицук				Лист Листов 1	
Р.контр.	Тицук				Угольник Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72 Ст.3 ГОСТ 535-79	
И.контр.	Косинова				Гослесхоз СССР Сюэзгипролесхоз Киевский филиал	
Утв.					8972/4	

Копировал Герман Формат А4



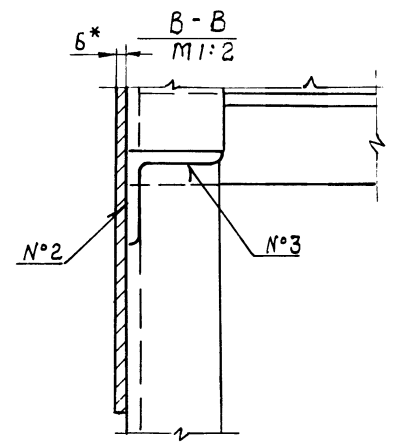
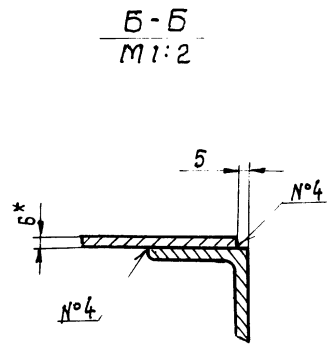
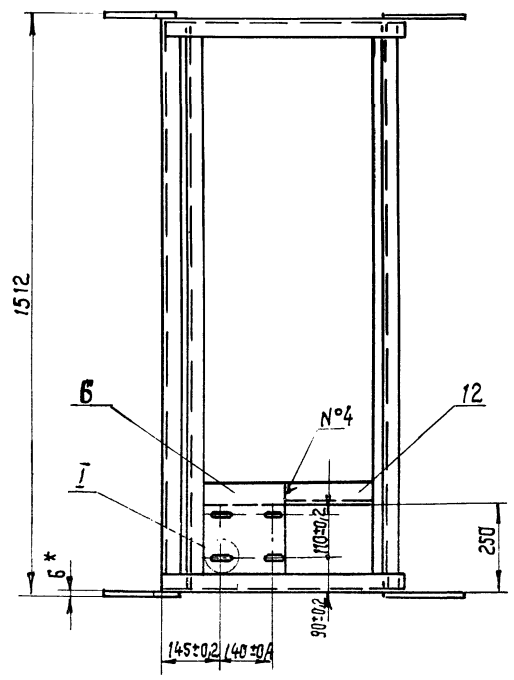
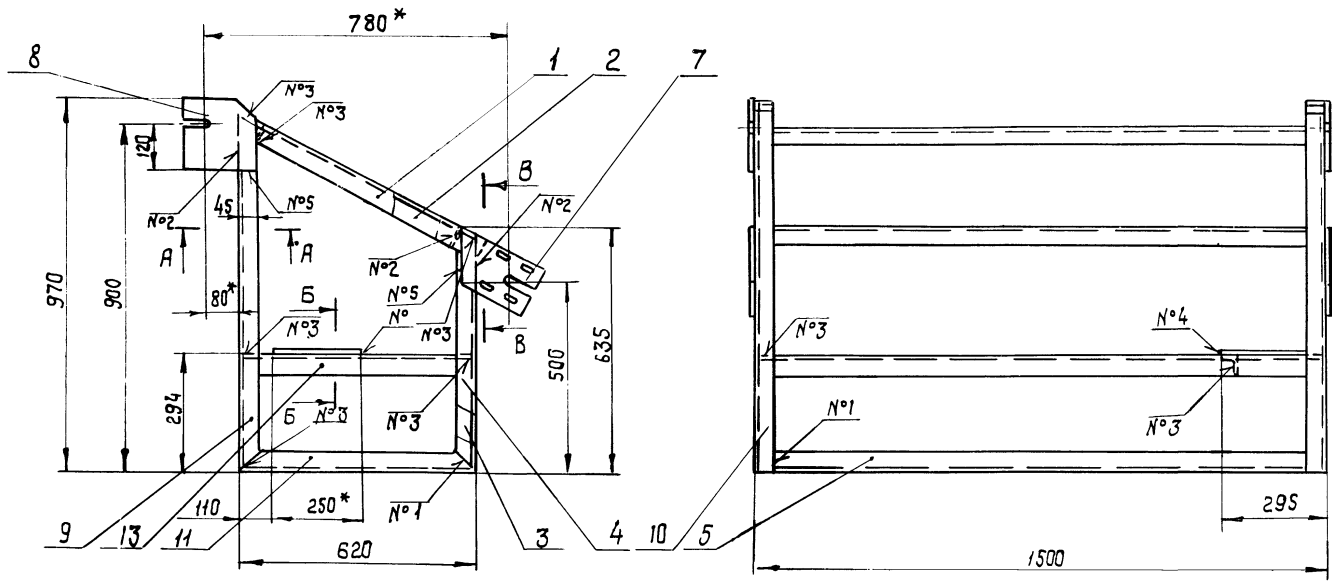
HO-14.01.02.002				Литература		
Изм.	Кол.	№ докум.	Подпись	Дата	Лист	Листов
Разработ.	Зубрин				Т-Р	1,8
Провер.	Тицук				Лист Листов 1	
Р.контр.	Тицук				Угольник Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72 Ст.3 ГОСТ 535-79	
И.контр.	Косинова				Гослесхоз СССР Сюэзгипролесхоз Киевский филиал	
Утв.					8972/4	

Копировал Герман Формат А4



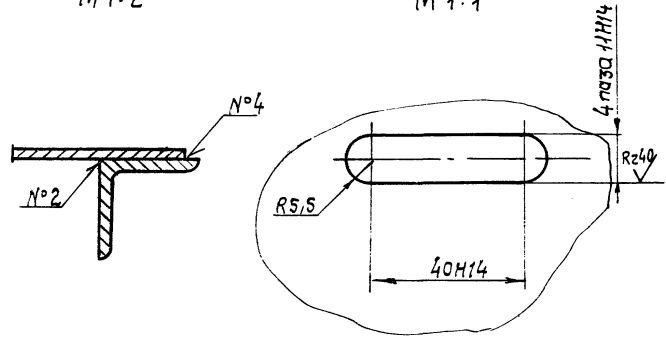
HO-14.01.00.005				Литература		
Изм.	Кол.	№ докум.	Подпись	Дата	Лист	Листов
Разработ.	Зубрин				Т-Р	1,7
Провер.	Тицук				Лист Листов 1	
Р.контр.	Тицук				Лист Б-ПН-6 ГОСТ 13903-74 * 3-Ст.3 кп. ГОСТ 14637-79	
И.контр.	Косинова				Гослесхоз СССР Сюэзгипролесхоз Киевский филиал	
Утв.					8972/4	

Копировал Герман Формат А4



A-A
M 1:2

I
M 1:1



Номер шва	Обозначение	Требования ко шву	К-во швов
1	С2		20
2	Т1-Δ4		8
3	Т1-Δ4-Г		24
4	Н1-Δ4		4
5	Н1-Δ4-Г		8

1. Сварные швы по гост 5264-80.
2. * Размеры для справок.
3. Неуказанные предельные отклонения размеров: валов - H15; остальные \pm IT15/2.
4. Масса наплавленного металла - 0,6 кг.

119
8972/4

НО-14.01.00.000 СБ				Литера		Масштаб	
Исполн.	Краснова	Подп.	Дата	Т-р	60	1:10	
Разраб.	Краснова	Прош.	06.83	Рата			
Провер.	Краснова	Инж.	06.83	Сборочный чертеж			
Т. контрол.	Краснова	Инж.	06.83	Лист 1 из 1			
Рис.	Краснова	Инж.	06.83	госпредприятие СССР			
Инж.пр.	Краснова	Инж.	06.83	Киевский филиал			
Утв.	Краснова	Инж.	06.83	Копировал Краснова			

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР
КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ
г. Киев-57 ул. Эжена Потье № 12
97/7
Заказ № 6378 Инв. № 8972/4 Тираж 320
Сдано в печать 2-10 1985 Цена 9.20