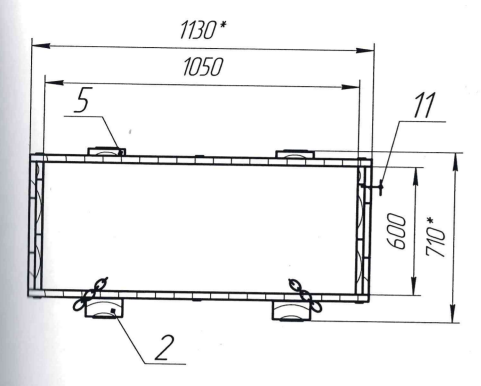
97 2-6-728



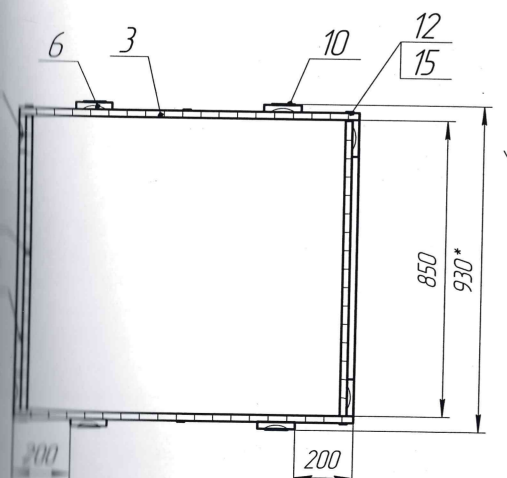
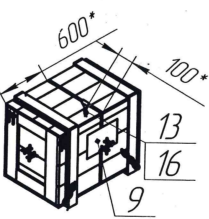


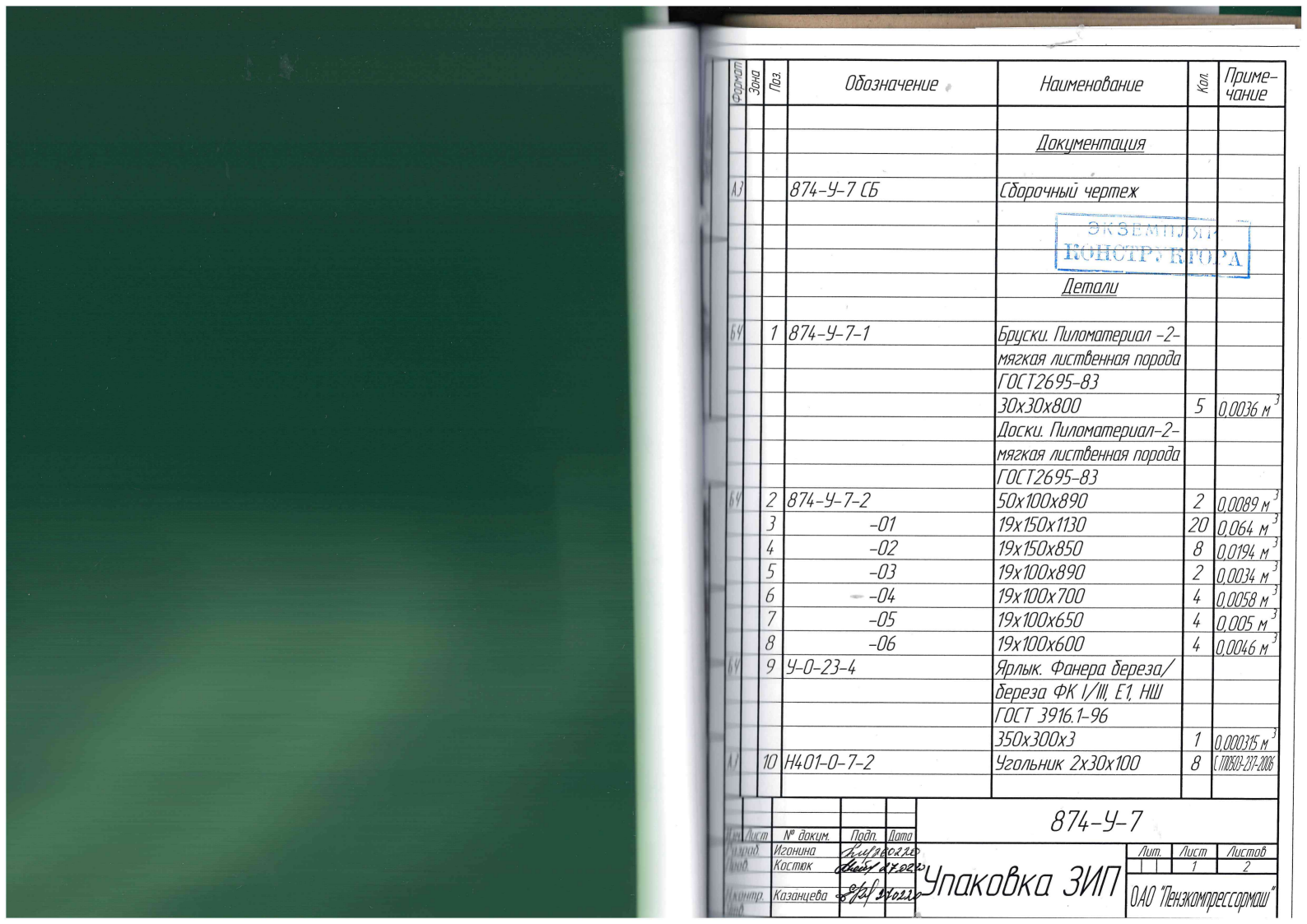
Схема пломбировки



- 1. *Размеры для справок.
- 2. Общие допуски по ГОСТ 6449.5 t₂.
- 3. Внутреннюю поверхность ящика обить битумированной бумагой поз.14.
- 4. Ящик изготовить плотный. Доски обшивки должны быть обрезными, шириной не менее 100 мм.
- 5. Ящик опломбировать в соответствии с ЗСМК –КО –2012.
- 6. Поз. 1, 14 на чертеже не показаны.
- 7. Маркировать на ярлыке поз.9 эмалью XB –16 черного цвета ТУ6–10 –1301 –83:
- 7.1. Основные надписи –шрифт 15 Пр3 ГОСТ 26.020 –80: "Грузополучатель", "Номер грузового места".
- 7.2. Дополнительные надписи –шрифт 15 Пр3 ГОСТ 26.020 –80: "Грузоотправитель" ,"Марка и номер компрессора".
- 7.3. Информационные надписи -шрифт 15 Пр3 ГОСТ 26.020 -80 : "Масса нетто" , "Масса брутто" в кг; Габариты" в см -113х93х71, Объем" в м³-0,75.
- 7.4. Манипуляционные знаки : "Место строповки", "Верх", "Центр тяжести"— в геометрическом центре ящика. Манипуляционные знаки нанести непосредственно на ящик. Размеры знаков в соответствии с размерами ярлыка №2. Требования по нанесению и изображению знаков согласно ГОСТ 14192—96.

экземпляр конструктора

				874-4-7 (5							
Προβ.	№ докцм. Игонина Костюк с	sheef &	Llama SOLIV 3024	Упаковка ЗИП Сборочный чертеж	Aum.	<i>Масса</i> 62	Масштаб 1:10				
	Малафеева Казанцева «	my A	1024		/ <i>lucm</i>	Лист	יים 1 מרכיים אמניי"				



	John Thos.	Обозначение "	Наименование	Кол.	Приме- чание	
			Стандартные изделия			
	11		Гвоздь КЗх80 ГОСТ4028-63	170		
	12		Гвоздь 2x20 ГОСТ4029-63 Пломба 1-6x10-АД1М	90		
		1	ΓΟCT18677-73	1		
			<u>Материалы</u>			
	6		Бумага БУ-Б ГОСТ515-77	5,5 M ²		
	15		Лента М-0,3x15 ГОСТ3560-73 Проволока 0,5-0-с ГОСТ3282-74	14 M 0,15 M		
		ė.				
		- Approx			9	
				-		
	№ докум.	Подп. Дата	874-4-7		Лист 2	